



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

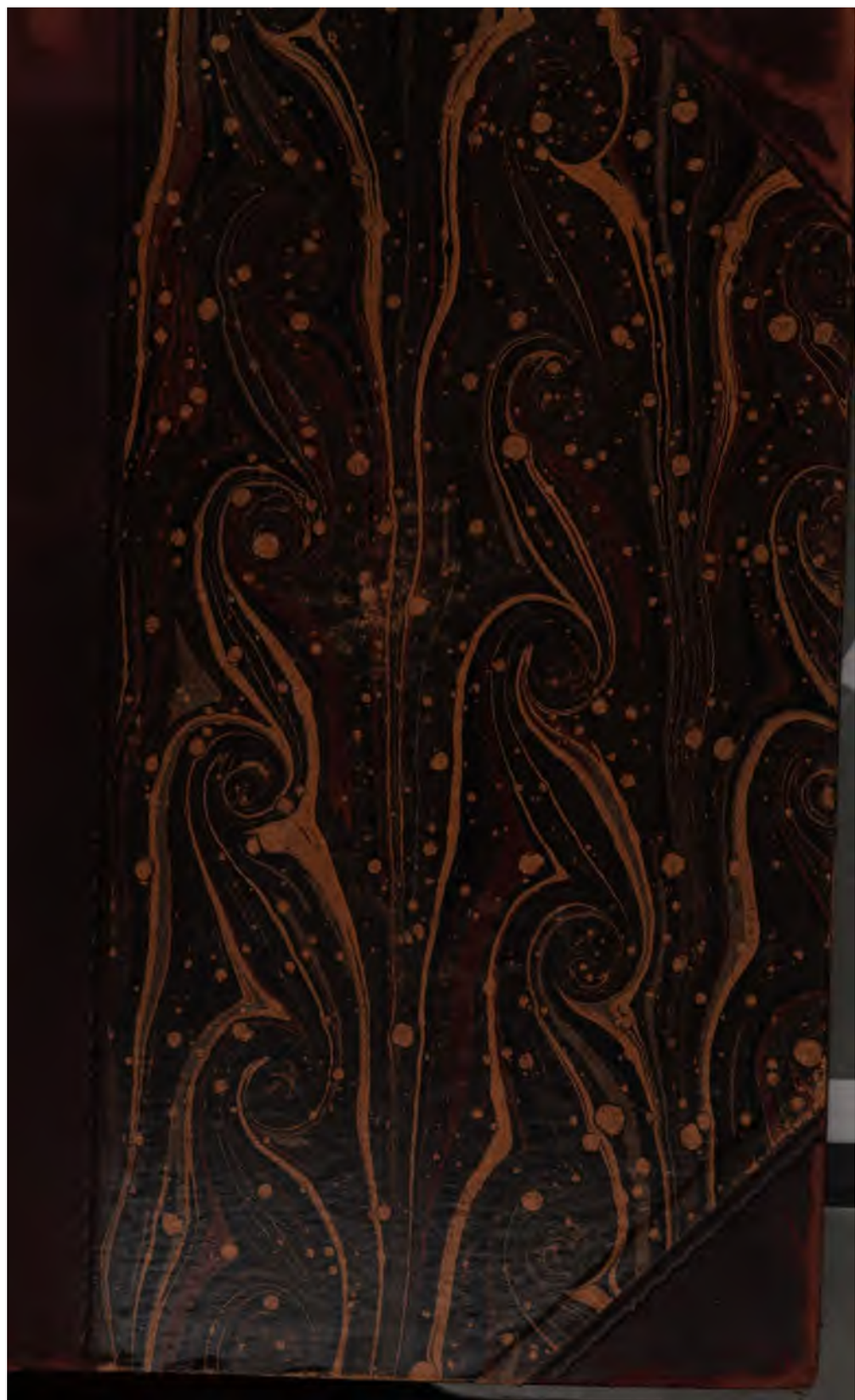
Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + *Beibehaltung von Google-Markenelementen* Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + *Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität* Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <http://books.google.com> durchsuchen.





Didaktik als Bildungslehre

nach

ihren Beziehungen zur Socialforschung und zur Geschichte
der Bildung

370

W737

Didaktik als Bildungslehre

nach

ihren Beziehungen zur Socialforschung und zur Geschichte
der Bildung



Didaktik

als

Bildungslehre

nach

ihren Beziehungen zur Socialforschung und
zur Geschichte der Bildung

dargestellt

von

Otto Willmann

Dritte verbesserte Auflage

.....

..... Zweiter Band

Die Bildungszwecke — Der Bildungsinhalt — Die Bildungsarbeit
Das Bildungswesen

Braunschweig

Druck und Verlag von Friedrich Vieweg und Sohn

1903

W. 1111

Alle Rechte, namentlich dasjenige der Übertragung in fremde Sprachen,
vorbehalten

120704

3

VERLAG :
ROTHSCHILDE & CO. G.M.B.H.
BERLIN

Vorrede zur ersten Auflage des zweiten Bandes.

Der zweite Band erscheint um einige Jahre später als in Aussicht genommen war, da der Verfasser nach schärferer Anspannung der Arbeitskraft einer Ruhepause bedurfte. Die vorliegenden Untersuchungen fußen auf denen des ersten Bandes: sie wenden die methodologischen Bestimmungen der Einleitung an und bringen die aus der geschichtlichen Darstellung ersließenden Weisungen zur Geltung. Es wird aus diesem systematischen Teile ersichtlich werden, wie notwendig die historische Orientierung war: in dem Stammbaume unseres Bildungswesens liegen zugleich dessen Richtlinien; was sich in der Vergangenheit bewährt hat, verspricht auch für die Zukunft einen festen Grund zu geben; was die Last der Geschichte getragen hat, muß in der Natur und der Bestimmung des Menschen gegründet sein. Was hier beabsichtigt wird, ist nicht die Aufstellung eines neuen didaktischen Systems, sondern die Erneuerung jener Prinzipien, welche den idealen Kern unseres Bildungswesens ausmachen und demselben, mag es ihnen gedankt werden oder nicht, Halt und Wert geben. Um diese Prinzipien festzustellen und zu formulieren, bedarf es neben den historischen auch

philosophischer Bestimmungen, und diese treten in dem vorliegenden Teile des Werkes bestimmter hervor als im ersten. Dennoch sind sie nicht zum Ausgangspunkte gemacht worden; dazu eignet sich, wo es vor allem auf Verständigung ankommt, das historische Element am meisten, und Verständigung anzubahnen, Fühlung zwischen verwandten, aber noch getrennten Bestrebungen herzustellen, Einigungspunkte für vierteilige Arbeit zu schaffen, scheint gegenwärtig am meisten Bedürfnis zu sein.

Möge das Buch diesem Bedürfnisse entgegenkommen!

Ostern 1888.

D. W.

Vorrede zur zweiten Auflage.

Die in der neuen Auflage dieses Bandes hinzugekommenen Parteen dienen teils der Abrundung, teils der Verdeutlichung; von Veränderungen ist auch hier Abstand genommen worden.

Prag, Weihnachten 1894.

D. W.

Vorrede zur dritten Auflage.

In dem systematischen Teile haben diesmal die Paragraphen 40: Materiale und formale Ansicht der Bildung, und 41: Die Beziehungspunkte der Bildungsarbeit im Subjekt, Erweiterungen und der letztere Umgestaltungen erfahren. Es wurden dabei die psychologischen Bestimmungen verwendet, welche meiner „Philosophischen Propädeutik“, Teil I: Logik, Freiburg, Herder 1901, zu grunde liegen und in dem in Vorbereitung begriffenen Teil II: Empirische Psychologie, nähere Ausführung erhalten sollen. Auf diese Schriften ist zu verweisen; in der Didaktik sind psychologische Bestimmungen nur Lehrsätze, lemmata, und kann deren Begründung nicht gegeben werden. Auf die Darlegungen in meiner Geschichte des Idealismus ist auch hier verwiesen worden; erleichtert wird die Vergleichung beider Werke durch die treffliche Schrift von Professor Dr. Seidenberger: „Grundlinien idealer Weltanschauung aus D. Willmanns Geschichte des Idealismus und seiner Didaktik“, Braunschweig, Friedr. Vieweg und Sohn, 1902.

In dem Abschnitte über die Bildungsarbeit ist die Umänderung vorgenommen worden, daß die der didaktischen Formgebung und Technik gemeinsamen Leitbegriffe in §. 70 und 71 eine gesonderte Stelle erhalten haben, wobei die psychologische Partie eine Umarbeitung erfuhr. Vollständig umgearbeitet wurde §. 75: Zur organisch-genetischen Behandlung der Philosophie.

Einzelne Materien der didaktischen Formgebung habe ich in verschiedenen Aufsätzen behandelt, auf welche an dieser Stelle verwiesen sei: Über die genetische Methode (Christl. Schul- und Elternzeitung, Wien 1901, Nr. 20); Was ist Apperception und welchen didaktischen Wert hat dieselbe? (Kath. Schulfreund, Wien 1901, Nr. 10 u. 11). Über die Vorbereitung des Lehrers für die Unterrichtsstunde (Ebenda 1900, Nr. 10). — Als Parallelen und Ergänzungen zu den in der „Didaktik“ gegebenen Lehrproben sind zu nennen: Sternkundliches zur Autorenlektüre (Lehrproben und Lehrgänge, Heft 8), Der religiöse Gehalt der antiken Götterlehre (Litter. Beil. zur Köln. Volksztg. 1901, Nr. 16), Über Goethes Götz von Berlichingen (Lehrproben, S. 34), Über Lessings Nathan (Schlesische Volksztg. 1899, Beil. zu Nr. 93): Die drei Stände der Gesellschaft und: Der Mittelstand (Christl. Schul- u. Elternztg. 1900, Nr. 7 u. 11), Eine Logikstunde im Rahmen des deutschen Unterrichts (Pädagogische Blätter für Lehrerbildung, Gotha, Bd. XXVII, S. 374 f.), Der goldene Schnitt als Thema des mathematischen Unterrichts (Lehrproben, S. 33).

In den Abschnitt über das Bildungswesen schlagen ein die Abhandlungen: Über Socialpädagogik (Jahrbuch des Vereins für wissenschaftl. Pädagogik Bd. XXXI, 1899), Wesen und Aufgabe der Socialpädagogik (Kath. Schulztg. für Norddeutschland, Breslau 1900, Nr. 19), Die Zusammengehörigkeit des individuellen und socialen Faktors der Erziehung (Pädag. Monatshefte Stuttgart 1901, Nr. 11), sowie die Neben: Die Volksschule und die sociale

Frage, Der Lehrer gegenüber dem modernen Zeitgeiste, Christliches Volkstum als Grundlage der Jugendbildung aufgenommen in Vigilato, Rempten, Köfel, 1900.

Zahlreiche Themata für Lehrstunden im Sinne der didaktischen Weisungen in den §§. 84 bis 86 sind in meinem Schriftchen: „Das Prager pädagogische Seminar in dem ersten Vierteljahrhundert seines Bestandes“, Wien, Herder, 1901, angegeben.

Prag, im Dezember 1902.

D. W.

Inhalt des zweiten Bandes.

Zweiter Abschnitt.

Die Bildungszwecke.

I. Teleologische Analyse der Bildungsarbeit . . . S. 3 bis 30.

§. 31. Die triebartigen Motive. 1. Bewusste und unbewusste Motive 3. Der Trieb zum Lernen, Wissen, Nachbilden 4, seine Äußerungen beim Kinde 5. 2. Besondere Natur des Bildungstriebes 6. Goethe und W. Humboldt darüber 7. Das spontane Bildungsstreben 8. 3. Die triebartigen Motive des Lehrens 8 bis 10.

§. 32. Die mittelbaren Interessen. 1. Besitzgeist und Ehrtrieb als Motive des Bildungserwerbes 10 bis 11, im Altertum 11 bis 12. Mittelalter, in der Neuzeit 12 bis 13. 2. Die relative Berechtigung dieser mittelbaren Interessen 13, ihre Bedeutung für die Organisation des Bildungswesens 14. 3. Das Bedürfnis der Nachahmung und Angleichung 15, als Quelle der Modebildung 16, als Zugkraft der Lernarbeit 16.

§. 33. Das Bildungsinteresse. 1. Beziehung des Lernens und Übens auf die Persönlichkeit beim Naturmenschen 16 bis 17, in der griechischen Bildung 17, in der Folgezeit 17. Verhältnis des Bildungsinteresses zu Kunst, Sprache, Wissenschaft, Leben 18. 2. Der Gegensatz von praktischer und Bildungstendenz 19, von Schule und Leben 20. Das Princip des Humanismus 20, der formalen Bildung 20 bis 21.

§. 34. Die ethischen Motive. 1. Verflechtung der ästhetischen und der ethischen Tendenz 21. Belege aus dem Orient 22, aus den alten Autoren 22. 2. Differenzen und Übereinstimmung der pädagogischen Ansichten 23 bis 25. 3. Die social-ethischen Motive 25, ihre wechselnde Bewertung in der Geschichte 25 bis 27.

§. 35. Der transcendente Zug der Bildungsarbeit. 1. Seine Ausprägung in der alten 27, in der christlichen Welt 28. 2. Sein Zurücktreten im modernen Bewußtsein 28, seine bleibende Bedeutung 29. 3. Schematische Übersicht über die Bildungsmotive 29 bis 30.

II. Die Bewertung der Bildungszwecke S. 31 bis 43.

§. 36. 1. Das sittliche Princip als für die triebartigen Motive der Bildungszwecke S. 33.

Schöngeisterei und Virtuositentum als deren Ausartung 33. Die Zucht der Wahrheit und der Schönheit 33 bis 34. 2. Die Regulierung der mittelbaren Interessen durch sittliche Zwecksetzungen 34. Hintanhaltung des Ehrstrebens 35 bis 37.

§. 37. Das social-ethische Princip. 1. Es berichtigt die social-egoistische Tendenz 37 bis 38, schlichtet den Streit von Schule und Leben 33 bis 39. 2. berichtigt den Begriff des Berufes 39. 3. Der transcendente Zug 40, als Quelle der Idealität 40; sein Verhältnis zu der Fruchtbarkeit des Schaffens 41. 4. Die Befähigung und Regulierung der Bildungsmotive durch die religiöse Auffassung 42 bis 43.

III. Die Bildungsideale S. 44 bis 56.

§. 38. Die Voraussetzungen der Bildungsideale. 1. Zusammenfassung der Bildungszwecke im Bewußtsein 44. Bildungstendenzen und Bildungsideale 45. 2. Voraussetzungen der letzteren 45. Die Bedeutung des persönlichen Elements 46, des sachlichen Elements 46, 3. der Bildungsinstitutionen 47, der Bildungslehre 47.

§. 39. Grundzüge eines Bildungsideals. 1. Die intellektuelle Seite. Lebendiges Wissen 48. Vielseitigkeit mit Sammlung, Zeitbildung mit bleibenden Elementen verbunden 48. Aufklärung und Kosmopolitismus in richtiger Weise 49. 2. Weltauffassung und Selbstdarstellung 50; das praktische Element 50. Beherrschung der Sprache 51. Die Mitte zwischen Dilettantismus und beruflicher Kunstübung 52. 3. Die Bildung im Leben 52 bis 53. Harmonischer Charakter der Bildung 52, ihr Einklang mit der individuellen Anlage und mit der Lebensstellung 52. 4. Eitliche Voraussetzungen 53. 5. Religiöser Rückhalt 54, Erjas der Bildung durch die sittlich-religiöse Gesinnung 53 bis 56.

IV. Der subjektive und der objektive Faktor der Bildung S. 57 bis 77.

§. 40. Materiale und formale Ansicht der Bildung. 1. Hervortretend in den Zwecken 57, Stoffen 58 und Richtungen der Bildung 58 bis 59. 2. Die Bildungsmittel 59, ihr organischer Charakter 60 bis 61. 3. Praxis und Reflexion 61. Der didaktische Materialismus 62 und Formalismus 62. 4. Richtigstellung des Verhältnisses 63. Überleitung des materialen Princips zum formalen 64, Überleitung des formalen zum materialen. Die drei Imperative des Unterrichts 64. 5. Beispiele, hergenommen vom Klassischen, mathematischen, musikalischen Unterrichte 64 bis 66.

§. 41. Die Beziehungspunkte der Bildungsarbeit im Subjekte. 1. Bedeutung ihrer Feststellung 66. Die Verwendung des Schemas der Seelenvermögen 67. Herbart's Ansicht und Leitbegriffe 67. 2. Stellungnahme dazu 68. Geist und Gemüt oder Gedankenkreis und Interessentkreis als die obersten Klassenbegriffe der Erscheinungen des Innern 69. 3. Die Tendenz der Bildung auf den ganzen Menschen weist aber auch hin auf die vegetativen Funktionen 69, auf die motorischen, als Grundlage der Fertigkeiten; poetisches Element 70, auf die sensiblen Funktionen 71. Das sinnliche Material des Gedankenkreises

und seine Verarbeitung 71 bis 72. 4. Das Denken und das denkende Erkennen 72. Verstand und Verstehen 73. 5. Die Vernunft 74 bis 75. 6. Das Gemüt 76. Die Gefühle 76 bis 77.

Dritter Abschnitt.

Der Bildungsinhalt.

I. Analyse des Bildungsinhaltes S. 81 bis 92.

§. 42. Vorbild und Einteilung. 1. Grundlegende und accessorische Bildungstoffe 81. Die Gruppe der Schulwissenschaften: Philologie 82, Mathematik 83. 2. Theologie und Philosophie 83. 3. Das polymathische Gebiet: Geschichte, Weltkunde, Naturkunde, polymathisches Wissen i. e. S. 84. Die Fertigkeiten: Musik, Gymnastik, Graphik, Technik 85.

§. 43. Das System der Bildungsinhalte. 1. Die orientalischen Systeme 85 bis 86. Das griechische 86. Die sieben freien Künste 86. 2. Lettres — sciences; liberal — permanent — progressive studies 87. Verichtigung der Disjunktion von humanistischen und realistischen Fächern 88. 3. Die Kategorien: ethisch — physisch, material — formal bei Rosenkry, Herbart, Ziller 89. Vereinigung mit dem aufgestellten Systeme 90. Schematische Übersicht des Bildungsinhaltes 90.

§. 44. Gestaltung des Systems im Lehrbetriebe. 1. Nach Zeit und Ort verschieden 90 bis 91. 2. Konzentration durch vorherrschende Lehrstoffe, durch vorschlagende Tendenzen 91 bis 92.

II. Das philologische Element der Bildung . . . S. 93 bis 140.

§. 45. Das philologische Lehrgut. 1. Seine Figürung durch die Schrift, seine Gliederung: Litteratur, Sprachkunst, Sprachkunde 93 bis 94. 2. Deren wechselndes Verhältnis in der Geschichte der Bildung, Vorbild 94 bis 96.

§. 46. Die Schreibkunst. 1. Über ihre Bedeutung Diodor 96 und Cassiodor 97. 2. Intellektuellbildendes im Schreibenlernen 98, ästhetische und ethische Wirkung 99. Die Schreibkunst als dienende Fertigkeit 99.

§. 47. Die Sprachkunde. 1. Als Schlüssel zu den Sprachwerken, und als Wegweiser zum Sprechen 99 bis 100. 2. Verbindung beider Aufgaben 101 bis 102. 3. Würdigung der technischen und der reintheoretischen Grammatik 102, der exegetischen 102 bis 103. 4. Der formale Bildungswert der Sprachstudien 104. Umbildung des Sprachbewußtseins 104 bis 105. 5. Durch die grammatische Verarbeitung der Muttersprache 105 bis 106, durch die routinemäßige Erlernung fremder Sprachen 106. 6. Durch deren grammatische Erlernung 107 bis 109. 7. Der Beitrag der Sprachkunde zur Realkennntnis 109; in der

eine Weltanschauung niedergelegt 110, nachweisbar an den Fremdwörtern 112. 8. Sprachliches und sachliches Interesse 112. Einseitigkeit der Wortphilologie 113 bis 114.

§. 48. Die Sprachkunst. 1. Das Wort als Machtmittel 114, die Sprachkunst als Schmuck 115. 2. Divergenz der antik-humanistischen und der modernen Auffassung 115 bis 116. 3. Die Sprachkunst als Schulung im Verarbeiten des objektiven Denkinhalts der Sprache und im Ausarbeiten des Gedachten 116 bis 117. Die Sprachkunst als Schlüssel zum Verständnis von Sprachwerken 117 bis 118.

§. 49. Die schöne Litteratur. 1. Ihr Wert für die Bildung zur Idealität und Humanität 118 bis 120, 2. zum Patriotismus 120. Ihr Erkenntnisinhalt: als Quelle historischer 120 und polymathischer Bildung 121. 3. Die schöne Litteratur als Lehrgut und als Gegenstand der bildenden Unterhaltung 121 bis 122. 4. Die Hilfsmittel des litterarischen Studiums 114, ihr Bildungswert 122 bis 123, ihr Mißbrauch 123 bis 124.

§. 50. Die alten Sprachen. 1. Als Stoff der Kunst des Verstehens 124, der Übung im Generalisieren und Specialisieren 125, ihr Beitrag zur Umbildung des Sprachbewußtseins 125 bis 126. 2. Die Klassicität der Alten 126. Die Lektüre der Alten als Lebens- und Sachunterricht 127 bis 128. 3. Bedeutung der alten Sprachen für das philologische Bildungselement überhaupt 128 bis 129. 4. Bedingtheit unseres Wissens durch die Alten 129 bis 131. 5. Ihre Meisterwerke ein unverlierbares Lehrgut 131, die Kontinuität der Bildungsarbeit sichernd 132, mit dem christlichen verwachsen 132, 6. die Nationen verknüpfend und erhaltend 133. Verschiedene Stellung des Latein und des Griechischen 134.

§. 51. Moderne Fremdsprachen. 1. Durch den geistigen Völkerverkehr für den Bildungserwerb unumgänglich gemacht 134. Die modernen Litteraturen verglichen mit der altklassischen 135. Wert der Lektüre im Texte 135. 2. Linguistische Bedeutung der neueren Sprachen 135; sie gewähren eine Disciplin des Ohres und der Zunge 136. Mängel des Schulunterrichtes in dieser Hinsicht 136. Die Schädlichkeit des Parlierens der Kinder 137.

§. 52. Die Muttersprache. 1. Fremdes und Heimisches in der Bildung überhaupt 137. Die Muttersprache vermittelt inniges Verständnis der Poesie 138; die volkstümliche Dichtung, insbesondere des christlichen Mittelalters 138, 2. die vaterländische Kunstdichtung 138, die Muttersprache die Sprachmutter 139, historische Begründung der Formenlehre 139, onomatäische Erklärungen 140, Wert der phonetischen Seite 140.

III. Die übrigen fundamentalen Elemente der Bildung S. 141 bis 165.

§. 53. Die Mathematik. 1. Zahl und Sprache bei den Pythagoreern 141. Der inhaltliche Beitrag der Mathematik zur Bildung ein elementarer 142, ein sachlicher 142. 2. Ihr Verhältnis zu den reinen Wissenschaften 143. Ihre Voraussetzungslosigkeit 143, eignet sie für die Jugend 144; die Kombinierbarkeit mathematischer Bestimmungen 144

bis 145, geeignet, zugleich Einbildungskraft und Verstand zu bilden 145. 3. Die Mathematik als Wissenschaft der Aufgaben 145 bis 146, das systematische Gefüge der Mathematik, negativ oder Stockwerken vergleichbar 146. 4. Die Aender über die Mathematik 147. Propädeutischer Wert für die Wissenschaft 148, 5. besonders für die Philosophie 149; die platonische 149, die kantische Auffassung 150. 6. Schiefe Wirkungen der Mathematik 150, sie bedarf der Ergänzung ihres Bildungsgehaltes 150 bis 151.

§. 54. Die Philosophie. 1. Ihr Verhältnis zum spekulativen Interesse 151; sie vermittelt die Lebensbetrachtung 152, gewährt eine Welt- und Lebensanschauung 152. 2. Diese drei Momente in der griechischen Philosophie 153 bis 154. 3. Verhältnis der Philosophie zu den Schulwissenschaften 154 bis 156. 4. Die Elemente der aristotelischen Philosophie als Lehrstoff der Schule 156 bis 157, ihr propädeutischer Charakter 158.

§. 55. Die Theologie. 1. Ihre unmittelbare Beziehung zu den religiös-sittlichen Zwecken der Bildung 158. Die Bedeutung des Katechismus 159, 2. der biblischen Geschichte 159 bis 161. 3. Der theologische Bildungsunterricht 161, historisches Verständnis des Christentums 162, die Kirche das größte historische Objekt 162, nur von dem idealen Momente aus zu verstehen, daher dogmatisch-moralischer Unterricht nötig 163. 4. Stellung der Theologie im Ganzen der Wissenschaft 163 bis 165. Das liturgische Element 165.

IV. Die accessorischen Elemente der Bildung . . S. 166 bis 186.

§. 56. Die Geschichte. 1. Die historischen Elemente der fundamentalen Disciplinen durch Geschichtsunterricht zu verknüpfen und zu ordnen 166. Die Geschichte erweitert den Gesichtskreis und bildet zur Teilnahme 167. Vergleich mit der Dichtung 167. 2. Die ethische und religiöse Geschichtsansicht 167 bis 168, 3. Geschichtskennntnis und Politik 169, das Aufklärende der Geschichte 169, historischer Sinn und dessen Gegenfaj 169 bis 170, die vergleichende Geschichtsbetrachtung 170. 4. Politische und Kulturgeschichte 170 bis 171, die Geschichte keine Schulwissenschaft 171.

§. 57. Die Weltkunde. 1. Analogieen mit der Geschichte 172 bis 173. Verbindung des anschaulichen und des lehrhaften Elementes 173. 2. Heimat und Ferne 173 bis 174, die Welt- und Heimatskunde 174, die physische Geographie 175. 3. Die Himmelskunde 175 bis 176, ihr vielseitiger Bildungsgehalt 176. Stellung der Weltkunde im Ganzen des Unterrichtes 176 bis 177.

§. 58. Die Naturkunde. 1. Aristoteles über die Gattungen der Naturwesen 177 bis 178. Die Interessen des Naturfreundes 178. 2. Die Beschäftigung mit der Natur als Gegengewicht 179. Verhältnis zum Sprachunterrichte 179. Nomenklatur und System 179. Wichtigkeit der Lebensseiten 180. 3. Physik und Chemie, das moderne Leben bedingend 180; eigene Erfahrung und Unterricht 181. Das Experiment, die Methode 181. 4. Schwierigkeiten, den Bildungsgehalt der Natur-

- kunde zu heben 181 bis 182. Diskrepanz der moralischen und Naturwissenschaften 182. Bedeutung des Zweckbegriffes 182 bis 183.
- §. 59. Polymathie. 1. Ihre Würdigung in älterer Zeit 183 bis 184. Wert des polymathischen Interesses 184; geistige Konsumtibilien 184. 2. Auch inhaltlich von Wert 184. Bedeutung für die Wissenschaft 185, für den Stil 185, Stellung des Unterrichtes dazu 186.
- V. Die Fertigkeiten S. 187 bis 199.
- §. 60. Die Musik. 1. Platon über deren ethische Wirkung 187. Pädagogische Bedeutung des Gesanges 188, der Instrumentalmusik 188. 2. Riehl über Geige und Klavier 189, derselbe über das Ziel der musikalischen Bildung 189, das theoretische Element derselben 189. 3. Das historische Element 190 bis 191.
- §. 61. Die Graphik. 1. Sie erschließt das Verständnis der bildenden Künfte 191. Wichtigkeit derselben für die Bildung 192, allgemeinere Bedeutung des Verständnisses der Form der Dinge 192. 2. Wichtigkeit des Zeichnens für die Wissenschaft und den Unterricht 192. Formaler Bildungswert desselben 193.
- §. 62. Die Technik. 1. Handarbeit als Gegenstück und Ergänzung der Kopfarbeit 193 bis 194. K. v. Raumer darüber 192, Wert des Handwerks 195. 2. Die manuelle Fertigkeit im Dienste des Unterrichtes 195. 3. Die Anfänge des Arbeitsunterrichtes Fröbel, Barth 197.
- §. 63. Die Gymnastik. 1. Sie steht in gewissem Betrachte gegen die Technik zurück 198, kommt aber dem Bedürfnisse der Jugend entgegen 198. 2. Der neuere Betrieb der Gymnastik 199, Notwendigkeit, Anknüpfungen und Traditionen dafür zu gewinnen 199.

Vierter Abschnitt.

Die Bildungsarbeit.

- I. Die Organisation des Bildungsinhaltes. Der Lehrplan S. 203 bis 246.
- §. 64. Begriffsbestimmungen und Vorbild. 1. Definition des Bildungserwerbes 203 bis 204, sein Verhältnis zum Lernen 204. Kenntnisse und Fertigkeiten 204, freier Bildungserwerb und Bildungsarbeit 205. 2. Selbstthätigkeit und fremde Mitarbeit beim Bildungserwerbe 205. Lehren als Darstellen 206, als geistiges Vermitteln 206. 3. Unterrichten 207. 4. Die indirekten Vermittelungen: die didaktische Formgebung und die Organisation des Bildungsinhaltes 208. Analogie mit den Unterrichtsmaximen 209. 5. Zwei Wege der Darstellung 209 bis 210.
- §. 65. Die ethische Konzentration des Bildungsinhaltes. 1. Platon über den Endzweck der Bildung 210. Herbart's Auffassung

des Unterrichtes als ästhetische Darstellung der Welt 211. 2. Modifikation von Herbaris Aufstellungen 212. Die drei Zonen des Bildungsinhaltes, bestimmt nach den Begriffen: Hingebung, Teilnahme, Erkenntnis und Gestaltung 213. 3. Die innerste Zone: der Religionsunterricht 213 bis 214, sein Verhältnis zu den anderen Gebieten 214, die christlich-nationalen Lehrstoffe 215. Vaterlands- und Heimatskunde 216. 4. Die mittlere Zone 216. Grundsätze der Auswahl des Stoffes 217. Das Konzentrationsprincip 217. 5. Die dritte Zone 218. Der freie Bildungserwerb als Ergänzung 218.

§. 66. Die Wechselbeziehung der Lehrfächer. 1. Der Zusammenhang der Wissenschaften; darüber Cicero 219 und Vitruv 220. Die Scholastiker 220. 2. Die Forderung Herbaris, die Fugen der Wissenschaften zu beachten 221. Die zusammenfassende Stellung der Philosophie 221 bis 222. Die Geographie als associierende Disciplin 222 bis 223. Die Geschichte 223. 3. Die Philologie: die Verbindung von Sprachbetrieb und sachlichem Kenntniserwerb 223. Der philologische Kreislauf 224, terminologische Anhänge 225. 4. Die Sonderstellung der Mathematik 226. Astronomie als ihr Abschluß 226. Formenunterricht als Ausgangspunkt der Geometrie 226. Die Verwendung der Geschichte der Mathematik und Physik 226. Die Beziehungen beider zu den Künsten 227. 5. Unterrichtseinheiten 227 bis 228.

§. 67. Das psychologische Princip der Abstufung des Bildungsinhaltes. 1. Die Stellung der Mathematik bei Platon 228, zusammenhängend mit seinem Idealismus 229, ausgenommen im System der sieben freien Künste 229. 2. Die Mathematik als Stufe zwischen der nominalen und der realistischen Auffassung 230. Die Stufenfolge: Philologie — Mathematik — Philosophie 231. 3. Die Stufenfolge der accessorischen Fächer: Welt- und Heimatskunde — Geschichte — Naturlehre 231 bis 233. Die Abstufung der Religionslehre und der Fertigkeiten 232. 4. Die Continuation des Unterrichtes 233, anwendbar auf die accessorischen Fächer 234. Erweiterung der dreigliederigen Reihen zu vier Stufen 235.

§. 68. Das historische Princip der Abstufung des Bildungsinhaltes. 1. Tragweite und Grenzen des historischen Principes 235 bis 236. 2. Anwendung desselben bei Herbart 236. Die Stufenfolge: biblisches und heimisches Altertum — vaterländische und altklassische Heldensagen und -geschichten — Epiker und Historiker — die vermittelten litterarischen Formen 237. 3. Unzulässigkeit der Voraufnahme der griechischen Sprache 237 bis 238.

§. 69. Die Bildungsarbeit nach den Altersstufen. 1. Notwendigkeit dieser Betrachtung 238. Die sechs Perioden des Jugendlebens 239. 2. Das Kindesalter 239 bis 240, das frühere Knabenalter 240 bis 241. 3. Das reifere Knabenalter 241 bis 243. 4. Das Jünglingsalter 243 bis 244. 5. Abschluß der Jugendbildung 244. Übersicht der Stufen der Bildungsarbeit 245. Reinertrag der Untersuchung über die Organisation des Bildungsinhaltes 246.

II. Leitbegriffe der didaktischen Formgebung und

Technik S. 247 bis 271.

§. 70. Das psychologische Moment der Aneignung: Die Aneignungsstufen. 1. Die didaktische Gestaltung eines Lehrinhaltes 247 bis 248. Hilfswissenschaften für deren Untersuchung 248. 2. Das Aufnehmen eines Lehrinhaltes: receptives und aktives Moment 249. Auffassen, Verstehen, Verarbeiten 249 bis 250 und: Darstellen, Erklären, Befestigen 250. 3. Ältere Fassungen der Stufenreihe 250 bis 252. 4. Ihre psychologische Begründung bei Aristoteles 252 bis 253. Verhältnis zu den Formalklassen Herbarths und seiner Schüler 253 bis 255. 5. Arten des Auffassens und Darstellens 255 bis 256, des Verstehens und Erklärens 256, nominales und reales Verständnis 257 bis 258. 6. Mitwirkung des Gemüths bei der Aneignung 258. Einprägen und Einüben 259 bis 260. 7. Die Aneignungsstufen in den verschiedenen Lehrfächern 260 und 262. Übersicht über die Momente der Aneignung und die Formen des Unterrichts 261.

§. 71. Das logische Moment der Aneignung. Analyse und Synthese. 1. Der Inhalt der Aneignung 262 weist auf die Logik 263. 2. Analyse und Synthese im Sinne der Logik 263 bis 264. 3. Übertragung der Ausdrücke von Erkenntnis- auf Darstellungselemente 264 bis 266, begründet in der realistischen Weltanschauung 266. 4. Rein-analytisches Vorgehen 266 bis 267. 5. Stellung zu den Formen des Unterrichtes 267 bis 268. Verbindung von Analyse und Synthese 267. Beispiele aus Platon 267, Euklid, den Scholastikern 268. 6. Analyse und Synthese in der Geschichte des Unterrichtes 268. Pestalozzi 269. 7. Begriff der Methode 270. Methodenkultus und Methodenscheu 271.

III. Die didaktische Formgebung: die Lehrgänge S. 272 bis 335.

§. 72. Der organisch-genetische Lehrgang. 1. Unterschied des didaktisch-technischen und des organisch-genetischen Gesichtspunktes 272 bis 273. Die organische Weltanschauung 274. 2. Die organischen Einheiten und die genetischen Reihenfolgen 275, die natürlichen Organismen 275, die socialen Organismen 276, die Organismen der Kunst 276, organischer Charakter der Sprache 277, 3. des Begriffssystems 277 bis 278. Arten der genetischen Auffassung 278 bis 279. 4. Die organisch-genetischen Momente des naturgeschichtlichen Unterrichtes 279 bis 281, 5. der Geschichte 281, der Religionslehre 282, 6. der Kunst und Litteratur 282 bis 283. 7. Die Himmelkunde als Beispiel des wissenschaftlich-genetischen Verfahrens 283 bis 287.

§. 73. Zur organisch-genetischen Behandlung der Sprachkunde. 1. Gegensatz der herkömmlichen Grammatik gegen das organische Princip 287 bis 288. Mager darüber 289. 2. Logisches und psychologisches Moment der Sprache 289. Stufen des Aufbaues der Rede und Gruppen der Sprachgebilde 289 bis 291. 3. Der genetische Gesichtspunkt in der Sprachlehre 292. Semasiologie 292. Formenlehre 293. Das logische Element und die neuere Sprachwissenschaft 293 bis 295. Die Sprachwerte als Mittelpunkt des philologischen Unterrichtes

295. 4. Regeln für die Sachklärung 296. 5. Die Überzeugung, die Rücküberzeugung 296 bis 298, das Memorieren 298. 6. Lektüre und Grammatik 299. Der technische und exegetische Gesichtspunkt in der Grammatik 300 bis 301. 7. Der elementare Sprachunterricht, besonders der lateinische 301 bis 302.

§. 74. Zur organisch-genetischen Behandlung der Mathematik. 1. Die euklidische Methode 303. Kritik derselben durch Herbart, Hegel und Trendelenburg 303 bis 304. 2. Ihr Zusammenhang mit der Mittelstellung der Mathematik 304 bis 306. Das logische und das technische Moment 309. Urteil über Euklid 306. 3. Zur Arithmetik: Ursprung der Zahl 307; das Rechnen 307, das Verhältnis der Operationen 308, die Reihenform 309. 4. Zur Algebra: das technische und logische Element 310 bis 311. 5. Zur Geometrie: die Ausdehnung und die aus ihr ersiekenden Bestimmungen 311. Ort und Lage 312. Pestalozzis und Herbarts WC der Anschauung 312. Die Gestalt 312. Reihe der Gesichtspunkte bei der Betrachtung der Gestalten 313. 6. Als Beispiel die Stellung und der Beweis des pythagoreischen Lehrsatzes 313 bis 315.

§. 75. Zur organisch-genetischen Behandlung der Philosophie. 1. Die Logik anzuschließen an das natürliche Denken 315 bis 317. Ausgehen von psychologischen Bestimmungen 317. Denktätigkeiten, -formen, -gesetze, -operationen 317. 2. Empirische Psychologie als Ergänzung der Logik 318. Der terminologische, historische Gesichtspunkt 318 bis 319. Der sittliche Charakter als Schlüsselpunkt 319 bis 320. 3. Die Elemente der Metaphysik 320. Die Ausgangspunkte der Welterklärung 320. Das Problem des Einen und Vielen 321. Das Problem der Mittelglieder 321. Principienlehre und Dialektik 321. Die Scheidung der Denkwege 322. Vieles über den typischen Charakter der antiken Philosophie 322 bis 323.

§. 76. Die Verzweigung des Lehrstoffes im Gedanken- und Interessentkreise. 1. Genetisches und heuristisches Verfahren 323. Die Heuristik des Sokrates 324, Platons 324. 2. Erneuerung der Sokratis 325 bis 327. 3. Herbarts analytischer Unterricht 327. Subjektive und 4. objektive Seite der Sache 328 bis 329; das logisch-heuristische Verfahren 329. 5. Die heuristische Aufgabe 329 bis 330. Die Verzweigung in den Interessentkreis 330. 6. Das heuristische Verfahren bei der Muttersprache 331 bis 332, 7. im mathematischen Formenunterricht 332 bis 333, 8. in der Geographie 333 bis 334. Verwendung der Heimatskunde 333, die Karte als Fundstätte 334 bis 335.

IV. Die didaktische Technik: Das Lehrverfahren S. 336 bis 453.

§. 77. Die Bildungsarbeit des Individuums. 1. Vorbild 336 bis 337. 2. Die Bedingungen des Lernens 337. Die Naturanlage 338. Liebe und Interesse 339. 3. Die einschlägigen Aufgaben des Lehrers 339. Die Richtungen des Interesses bei Herbart und Aristoteles 339. Welebung und Verzweigung des Interesses 340 bis 341. 4. Die Gewöhnung zur geistigen Arbeit 341, Kraft und Saft 342.

Gleichmaß 342. Artikulation 342. Interesse und Fleiß in ihrem Verhältnis 343. 5. Die Einsicht 344. Die verschiedene Bewertung der Bildungsarbeit 344. Bedenken gegen das Klassifizieren 344 bis 345.

§. 78. Die psychologischen Momente im Lehrverfahren. 1. Die Aufmerksamkeit und Apperception nach Herbart 345. Rückblick 345 bis 347. 2. Die Arten des Aufmerkens 347 bis 348. 3. Arten der Apperception 349. Das Vorstelligmachen und das Verständlichmachen 350. 4. Gedächtnis und Fertigkeit im älteren Lehrbetriebe 351 bis 352, in dem neueren 352; 5. die Befestigung auf die Anwendung zu beziehen 353, die recurrierende Repetition 354. Wichtigkeit des Repetierens 354. 6. Fertigkeit und Übung 358.

§. 79. Die logischen Momente im Lehrverfahren. 1. Das Verhältnis von Anschauung und Denken 356 bis 357. Die Regel: vom Konkreten zum Abstrakten 357 bis 358. 2. Ihre Anwendung in der Grammatik 358. Wort- und Sachvorstellungen 359. Konkretes und Abstraktes in der Mathematik 359 bis 360, 3. in der Philosophie 360, in der Religionslehre 360 bis 361, in der Geschichte 361 bis 362, (gegen den biographischen Geschichtsunterricht 361), 4. in der Geographie 362, in der Naturkunde 362 bis 363.

§. 80. Die Artikulation der Lehrinhalte. 1. Das organische Princip beim Lehrplan, Lehrgang und Lehrverfahren 364 bis 365. 2. Anwendung der Aneignungsmomente auf die Aufgabe der Artikulation 365. Vergleichung mit den Formalkstufen 366. Die Deutlichkeit 366 bis 367. 3. Verständlichkeit und Übersichtlichkeit 367 bis 368, organische Einheiten und didaktische Reihenfolgen 369. 4. Association als Gedächtnishülfe 369 bis 370, formelhafte Ausdrücke 371. Weitere Gedächtnishülfen 372. 5. Rhythmus und Raumschema 372 bis 373. 6. Kombination und Variation 374, beim Repetieren 375, 7. bei Fertigkeiten 376. Die kombinatorische Synthese 376. Die Korrektur 377. 8. Der Kanon der Artikulation 378 bis 379.

§. 81. Der darstellende Unterricht. 1. Die Zwecke der unterrichtlichen Darstellung 380. Die Elemente der Darstellung: das heuristische 381, 2. das sinnlich-anschauliche 382, das erzählende 383, das beschreibende Element 383. 3. Winke der Rhetorik 383. Das Auffuchen des Stoffes 384. Die Anordnung 384 bis 385. Die Wortgebung 385. Die Einprägung 385. Die Mitarbeit der Schüler 386.

§. 82. Lehrprobe für den darstellenden Unterricht. 1 bis 10. Die Einführung des Christentums in Deutschland 386 bis 407.

§. 83. Der erklärende Unterricht. 1. Die Gegebenen, theologische, philologische, didaktische 407 bis 408. Wort- und Sachklärung 408 bis 409. 2. Der Kanon des Juvenius 409 bis 410. Organischer Charakter der Erklärung 410 bis 411. 3. Statarische und forscherische Methode 411 bis 412. Doppelte Erklärungsweise 413. 4. Das Überlegen 413 bis 414. 5. Erweiterter Kanon 415. Das Ganze eines Sprachwerkes als Gegenstand der Erklärung 415. Gesichtspunkte dafür 416.

§. 84. Lehrproben für den erklärenden Unterricht. Behandlung von Schillers *Clode* 1. bis 3. 416 bis 425. Erklärung der *Dionysischen Erzählung* von *Arion* 4. bis 6. 425 bis 433.

§. 85. Der entwickelnde Unterricht. 1. Objektive und subjektive Bedeutung der Bezeichnung 433. Gesichtspunkte für die Entwicklung 439. 2. Die Entwicklung empirischer Materien 435, analytisches Vorgehen 436, 3. Synthetisches 436. Die Entwicklung rationaler Materien 437.

§. 86. Lehrproben für den entwickelnden Unterricht. 1. Der Lautwechsel im Deutschen 437 bis 441. 2. Die Tempusbildung im Griechischen 441 bis 444. 3. Analyse und Synthese im Unterricht in der Logik 444 bis 446. 4. und 5. Gruppe mathematischer Aufgaben über bewegte Körper 447 bis 453.

Fünfter Abschnitt.

Das Bildungswesen.

I. Das Bildungswesen vom Gesichtspunkte des Individuums S. 457 bis 494.

§. 87. Vorbild. 1. Die Vermittlungen des *Bildungserwerbs* 431 bis 457, ihr kollektiver Charakter 458. Die Differencierung und Abstufung der Bildungsarbeit 458. 2. Ergänzung der Betrachtung durch die sociale Ansicht 459. Die geistige *Güterbewegung* 459. 3. Der *Organismus* des Bildungswesens 460. Die *specielle Schulkunde* 460.

§. 88. Die Veranstaltungen der Bildungsarbeit. 1. Die persönlichen Grundverhältnisse 461 bis 462. 2. Die *Schule* 462. Wechsel der Bedeutung des Wortes 463. 3. Bestimmung des Begriffes 463 bis 464. Das *Schulwesen* 464 bis 465. 4. Der *Einzelunterricht* 466. 5. Die praktische *Unterweisung* 467. *Rede* und *Vortrag* 467. Die *Bildungslitteratur* 468 bis 469. 6. *Elementarisieren* und *Popularisieren* 469 bis 471. Die *periodische Litteratur*. Die *Zeitung* als *Bildungsmittel* 471. 7. Die *Gefahren* der *Vielleserei* 472 bis 473.

§. 89. Die *Quellen* des freien *Bildungserwerbs*. 1. Der geistige *Verkehr* 473, *ars conversandi* 474, *Kreise* und *Vereine* 475 bis 476. 2. *Kulturobjekte*: *Werke der Kunst* 477, *Riehl* über *vollständliche Kunst* 477, 3. der *Industrie* 478, das *Reisen* 479 bis 480. 4. Die *Natur* 480 bis 481. 5. *Autobidagie* 481 bis 482.

§. 90. Die *Bildungswege* und die *Schularten*. 1. *Liberal* und *illiberal* *Bildung* 482 bis 483, *gelehrte* und *Weltbildung* 483, *technische* und *Vulgärbildung* 484. 2. *Geschichtliche* *Gestaltung* im *Altertum* und *Mittelalter* 484 bis 486, 3. in der *Neuzeit* 486. *Mischformen* 487. 4. *Allgemeine Volksschule* 488.

§. 91. Die Abstufung der Schulen. 1. Die Schulen in Rücksicht der Altersstufen 489, die ältere Abstufung der gelehrten Schulen 489 bis 490. 2. Das Lyceum als Mittelstufe 490. Stimmen für seine Wiederherstellung 490 bis 491. 3. Die Abstufung der Realschule 492. Das System der Schulen 493 bis 494.

II. Das Bildungswesen vom Gesichtspunkte der Gesellschaft S. 495 bis 546.

§. 92. Die geistige Güterbewegung. 1. Der sociale Charakter der Schule 495. 2. Die geistigen Güter 496. 3. Ihre Arten 497 bis 498. 4. Ursprünglich ohne lehrhafte Tendenz 499 bis 500. 5. Ihr spontaner Umlauf 500 bis 501, ihre Fortpflanzung durch Lehre und Tradition 501. Die kollaterale Güterbewegung 501. 6. Pflichtmäßige, würdige und nützliche Güter 502. 7. Ihr Verhältnis zu den Bildungswegen und den Lehrjähren 503 bis 504.

§. 93. Die socialen Verbände. 1. Autorität und Tradition als Grundlagen der Gesellschaft 504 bis 505. 2. Die Familie 505 bis 506, das Gemeinleben 506 bis 507. 3. Die Gesellschaft i. e. S. 507 bis 508. 4. Die Kirche 508 bis 509. 5. Der Staat 510 bis 511. 6. Vermittelnde sociale Gebilde 511. Verhältnis der drei großen socialen Verbände 512.

§. 94. Die socialen Verbände als Träger des Bildungswesens. 1. Ihr Eingreifen bezeichnet die Entwicklungsstufen des Bildungswesens 512, familienhafte Bildung 513, ein bleibender Faktor 514. 2. Gesellschaftliches Bildungswesen 515 bis 517. 3. Das Bildungswesen der Kirche 517, organischer Charakter desselben 518 bis 519. 4. Der Eintritt des Staates zum Bildungswesen 519 bis 521, gegen die Überwägung des Staatschulwesens 522.

§. 95. Die socialen Verbände als Beziehungspunkte der Bildungsarbeit. 1. Die Gleichstellung von Staat, Kirche und Schule 522. Verächtigung derselben 523. 2. Das Bildungswesen und die Erneuerung des Socialkörpers 524, moralstatistisches Schema 525 bis 526. 3. Mitwirkung des Bildungswesens zur Rektifizierung der Gesellschaft 527 bis 529.

§. 96. Der Organismus des Bildungswesens. 1. Das Bildungswesen als Aggregat 529, 2. als System 530, als Organismus 531. 3. Analogie des Problems mit dem der Organisation des Bildungsinhaltes 531. 3. Die Konfessionalität der Schulen 531 bis 533. Konfessionalität und Rationalität 534. 4. Die Einheit des Lehrstandes 535 bis 537. 5. Die Abstufung der Lehranstalten 537, die Universität 537, ihre Stellung zu den technischen Schulen 538, zu den mittleren 538 bis 539. 6. Die Volksschule als Fußpunkt für ihre Nebenanstalten 539, besonders für das Lehrerseminar 540, und für die gewerbliche Bildung 541. 7. Die Verzweigung des Bildungswesens 541 bis 545, 8. gegen die Uniformierung 543, besonders der Volksschule 544, 9. gegen die Monopolisierung 545. Die Decentralisation im Schulwesen und ihre Grenzen 545 bis 546.

III. Zur Schulkunde S. 547 bis 573.

§. 97. Das Gymnasium. 1. Sein Charakter 547. Princip für die Auswahl der Schulautoren 548 bis 549. Schreibübungen 550. 2. Die Muttersprache 550 bis 551, moderne Fremdsprachen 551. Mathematik 551 bis 552. 3. Die accessoriischen Fächer 552 bis 553. Die Abtufung des Gymnasiums 554.

§. 98. Die modernen Bildungsschulen. 1. Charakterisiert durch den modernen Humanitätsunterricht 554 bis 556. Die neueren Sprachen 556. 2. Beziehung des Lehrstoffes auf die Gegenwart 555. 3. Vertretung des historischen Elements 556. 4. Vorwiegen der humanistischen Fächer 557. Das berufliche Moment in der Mädchenschule 558.

§. 99. Die Volksschule. 1. Die Momente derselben 559, das religiöse Element 559 bis 560, 2. das vaterländische, volkstümliche und heimatlliche 560 bis 562, 3. die Fertigkeiten 562, die formale Bildung 563, durch die Sprachlehre 563. Anwendung des Kanons 564. 4. Das Rechnen 564, durch den Formunterricht 565 bis 566.

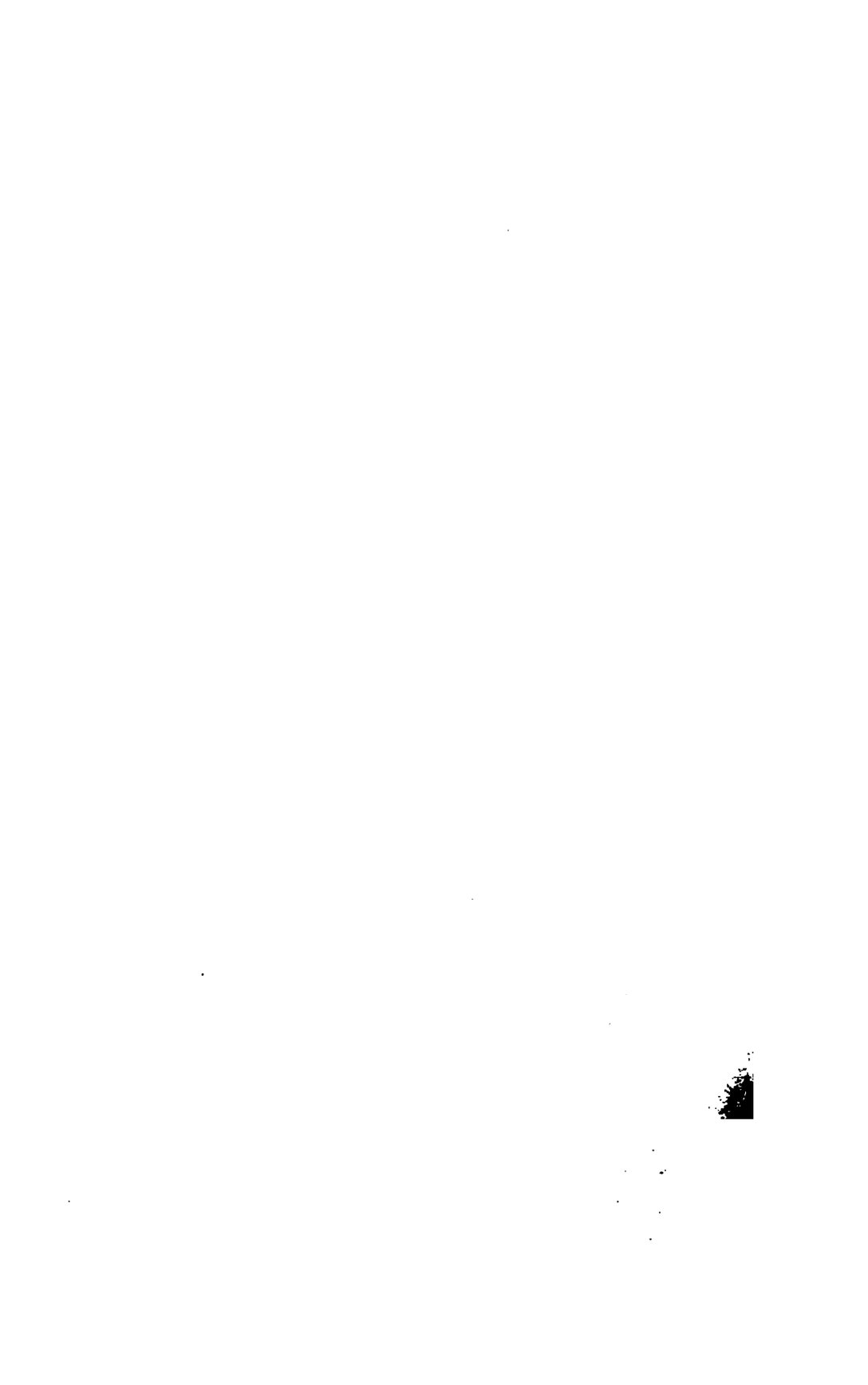
§. 100. Die Lehrerbildung. 1. Die Momente der Lehrerbildung 566 bis 567, die Lehrgabe 567 bis 568. 2. Das fachliche Können 568 bis 569, das fachliche Wissen 569, zu konzentrieren im Seminar für Volksschullehrer 569 bis 571, 3. vor fachlicher Einseitigkeit zu bewahren bei der höheren Lehrerbildung 571. Das didaktische Wissen 571 bis 572, das didaktische Können 572. Bedeutung der Übungsschule 573.

Die Bildungsarbeit im Ganzen der menschlichen Lebensaufgaben. S. 574 bis 587.

1. Didaktik und Ethik 574, die Ethik als Lehre von den Lebensaufgaben 574, die Aufgabe der Lebenserhaltung 575, das sinnlich-selbstliche Element 575, das sittliche 576, 2. das verständig-gemeinnützige 576, das überfinnlich-selbstlose Element 577. 3. Die mittleren Gebiete: Kultur und Gesittung 578. Ihr Verhältnis zur Religion 579. Die antike Auffassung 579 bis 581, 4. die christliche 581 bis 582. 5. Die moderne Übertreibung des Kulturbegriffs 582 bis 584. 6. Berichtigung derselben 584. Das Christentum als Korrektiv 584 bis 585. 7. Die Stellung der Bildungsarbeit 586 bis 587. Die Aufgabe der Gegenwart 587.

Zweiter Abschnitt.

Die Bildungszwecke.



I.

Teleologische Analyse der Bildungsarbeit.

§. 31.

Die triebartigen Motive.

1. Es ist dem Menschen verliehen, seinem Handeln Zwecke zu setzen, ein Erkanntes als Ziel des Strebens zu befestigen und Strebensziele zu erkennen, sich bewußt anzueignen. Aber es fehlt viel, daß bloß Zwecksetzungen sein Handeln bestimmten, vielmehr stellen die Motive desselben ein mannigfaltiges Geflecht von bewußtem Wollen, halbgeklärtem Begehren, ziellosem Drange dar. Darum giebt sich die auf die Vergliederung von Motiven gerichtete Reflexion, mag sie es nun mit dem Alltagstreiben oder mit geschichtlichen Thaten zu schaffen haben, nicht damit zufrieden, leitende Gedanken aufzuweisen, sondern sie sucht in das dunkle Gebiet vorzudringen, wo Freiheit und Nötigung ineinander spielen; besonders aber sieht sie sich, wenn es sich um stehende, unter anderen und anderen Verhältnissen immer wiederkehrende menschliche Bethätigungen handelt, veranlaßt, nach Triebkräften primitiverer Natur, als Zwecksetzungen es sind, zu suchen.

Zu den Bethätigungen dieser Art gehört nun auch die Bildungsarbeit, d. i. das Streben nach geistigem Erwerb und innerer Gestaltung und die demselben entgegengesetzte Bemühung, eine Arbeit, welche ~~Schulbildung~~ Bildungsidealen mehr oder weniger scharf aber mit Kräften schafft,

die auf Triebe der menschlichen Natur zurückgehen und deren Weben die Voraussetzung des bewußten Strebens nach jenen Idealen bildet. Diese triebartigen Motive der Bildungsarbeit sind aber in der Nähe der spontanen Regungen zu suchen, in welchen die Anfänge der Wissenschaft, der Kunst, des Schaffens aller Art liegen, und sie fallen zum Teil mit diesen zusammen.

Aristoteles, welcher mit Vorliebe die Bewurzelung des menschlichen Thun und Treibens in den ursprünglichen Anlagen verfolgt, schreibt dem Menschen ein ihm von Natur innewohnendes Streben nach dem Wissen, eine allgemeine Lust am Lernen und einen angeborenen Hang zum Nachbilden zu ¹⁾, und Platon erblickt in dem Drange des lebenden Wesens nach Gebrauch seiner Glieder und seiner Stimme das Element, aus welchem sich unter der Zucht der Gottheit die Werke der Musen gestaltet haben ²⁾. An Erörterungen der Peripatetiker sich anlehnend, preiß Cicero den Wissenstrieb als Bürgschaft der idealen Natur des Menschen ³⁾. Die Alten sprechen von einem *ὄρμᾶν*, Vordringen oder, mit noch stärkerer Hervorhebung des Instinktiven, von einem *ὄρμᾶν πρὸς τὰ μαθήματα*, sehnenenden Hinstreben zur Wissenschaft, und auch in ihren Vergleichen des Bildungsstrebens mit dem Schaffen der Tiere, besonders der Bienen, spricht sich das Verständnis des bei jenem mitwirkenden dunkeln Dranges aus; sie sehen in der Lust, mit welcher die Kinder Märchen und wunderbarer Kunde lauschen, das Erwachen des Wissenstriebes, und berufen die Poesie dazu, diese Regungen immer frisch zu erhalten ⁴⁾. Ein christlicher Denker, Nicolaus von Cusa, faßt diesen Drang noch tiefer als die Alten: „Wissen und Denken“, sagt er, „mit dem Auge des Geistes die

¹⁾ Ar. Met. I, 1, p. 980: *Πάντες ἄνθρωποι τοῦ εἰδέναι ὀρέγονται φύσει*. Poet. 4, p. 1448: *μανθάνειν οὐ μόνον τοῖς φιλοσόφοις ἤδιστον ἀλλὰ καὶ τοῖς ἄλλοις, ἀλλ' ἐπὶ βραχὺ κοινωνοῦσιν αὐτοῦ*. Ibid. *τὸ γὰρ μιμῆσθαι σύμφυτον τοῖς ἀνθρώποις ἐκ παιδῶν ἐστίν*. — ²⁾ Plat. Legg. II, p. 653. — ³⁾ Cic. de fin. V, 18, 48: *Tantus est igitur innatus in nobis cognitionis amor et scientiae, ut nemo dubitare possit, quin ad eas res hominum natura nullo emolumento invitata rapiatur, cet.* ⁴⁾ Strab. I, p. 19.

Wahrheit sehen, macht immer Freude; je älter der Mensch wird, desto größere Freude gewährt ihm dies; je mehr er sich demselben hingiebt, desto mehr wird das Verlangen nach dem Besitze der Wahrheit gesteigert“, und weiter: „Wie das Herz wahrhaft nur in der Liebe lebt, so der Geist in dem Ringen nach Erkenntnis und Wahrheit¹⁾.“

Die Beobachtung der Kinder ist vor allem geeignet, dieses instinktive Element der geistigen Thätigkeit erkennen zu lassen. Es tritt dasselbe nicht bloß in jener Märchenlust hervor, sondern in dem allseitigen empirischen Interesse, wie es, zumal bei begabten Kindern, jeden Augenblick in eine Menge Fragen auszubrechen bereit ist. Das Treibende ist dabei nicht die Neugierde allein oder das Vergnügen an der Mannigfaltigkeit der Eindrücke, vielmehr wirkt das Verlangen zu wissen und zu erkennen mit; wenn man die Kinder fragt, ob man ihnen eine schöne oder eine wahre Geschichte erzählen soll, so wählen sie stets die wahre, und wenn sie dann auch ein Märchen dafür gelten lassen, so zeigt sich doch in dem noch unverstandenen Respekt vor dem Wahren das Hinstreben auf ein Positives, dem Spiele der Willkür Entrücktes. Etwas Ähnliches liegt den Fragen nach den Namen der Dinge zu Grunde, weil erst der benannte Gegenstand gleichsam seinen Platz in der Ordnung der Dinge einnimmt und der von allen gebrauchte Name das Wissen von ihm als ein gültiges legitimiert, Vorstellungen, die, selbstverständlich nur als dunkles Gefühl, in der Kinderseele wirken. In den Fragen nach dem Warum? sind die ersten Regungen des spekulativen Interesses unverkennbar; sie sind Zeugen von dem Suchen nach objektiver Verknüpfung der Dinge und Vorgänge untereinander und können, wenn sie auch oft in ein Fragespiel auslaufen, als Ansätze zur Gewinnung eines Weltbildes betrachtet werden. Ein sehr reges Bedürfnis nach Gestaltung der Gegenstände, nach Nachbildung des Gesehenen, nach Kraftbethätigung aller Art geht allem Fertigkeitserwerb voran und kann selbst solchen vermitteln. Etwas vor-

¹⁾ J. Janßen, *Geschichte des*

6. 4.

geschrittenerem Alter gehört die Lust des Sammelns an, die Freude an einem sich Stück um Stück vermehrenden Besitze; zunächst auf sinnliche Dinge: Insekten, Pflanzen, Marken, Münzen, Ansichtskarten u. s. w., gerichtet, läßt sich der Sammelgeist auf minder Greifbares lenken, und der Knabe, der Namen, Vokabeln, Etymologien, Sprichwörter u. s. w. sammelt, kann schon etwas vorwegnehmen von der Passion, mit welcher der Polhistor an seinen Kollektaneen arbeitet.

2. In Regungen dieser Art liegen die Keime noch ungeschieden beisammen, die sich später unter günstigen Umständen als Liebe zur Wissenschaft, als Neigung zur Kunst, oder als Bildungstreben entwickeln; aber auch in diesen bleibt etwas von einem instinktiven Zuge, der beim Genie wegweisend und maßgebend hervortritt, beim Talent bedeutsam mitwirkt, bei mäßiger Begabung sich zwar der Beobachtung entzieht, aber darum nicht zu verschwinden braucht. Bei hochentwickeltem Geistesleben ist die auf jenes Unbewußte zurückgehende Grundstimmung eine andere beim Forscher, eine andere beim Künstler und wieder eine andere bei demjenigen, der vorzugsweise seine innere Gestaltung sucht, und der Wissensdurst, der künstlerische Trieb und der Bildungsdrang treten bestimmt auseinander. Was den Forscher treibt, ist der Drang, das Gegebene zu ergreifen und unverfälscht in seinen Geist zu fassen, die höchste Anspannung der Selbstthätigkeit aufzuheben in die höchste Empfänglichkeit, alle Spontaneität daran zu setzen, um zu reinsten Reception zu gelangen; die instinktiven Impulse des Künstlers drängen ihn, ein Stück seines Selbst in die Wirklichkeit zu setzen, empfangend verhält er sich gegen sich selbst, und das Empfangen geht in das spontane Schaffen aus; das auf die innere Gestaltung, also die Bildung im engeren Sinne gerichtete Streben ist minder selbstlos und nicht gleich energisch; es geht auf Empfangen und Verarbeiten, Schaffen und Genießen aus und kehrt von jeder partiellen Anspannung der Spontaneität und Receptivität zum Gleichgewicht des ganzen zurück; es ergreift die äußere Welt, um sie kennen zu lernen

um sie zu ergründen, es hegt die inneren Bilder, nicht um sie wirklich zu machen, sondern um draußen die antwortenden Gegenbilder zu suchen und dadurch das Innere völlig zum Ganzen und zum Gewissen zu steigern¹⁾. Dieser Drang kann Forschern und Künstlern innewohnen, und sie sind es vorzugsweise, die sein Weben in Worte gefaßt haben, weshalb wir uns an sie wenden müssen, um ihn kennen zu lernen, allein er fällt darum nicht mit dem Triebe der Forschung oder des Kunstschaffens zusammen. Mit feinsten Selbstbeobachtung hat besonders Goethe diesen Instinkt nach geistiger Gestaltung charakterisiert und ihn wohl unterschieden von der inneren Nötigung des Dichters und Künstlers; Wilhelm von Humboldt spricht nicht als Forscher, sondern als Selbstbildner, wenn er sagt: „Ich kann kaum der Begierde widerstehen, so viel als immer möglich sehen, wissen, prüfen zu wollen; der Mensch scheint doch einmal dazu da zu sein, alles, was ihn umgiebt, in sein Eigentum, in das Eigentum seines Verstandes zu verwandeln, und das Leben ist kurz: ich möchte, wenn ich gehen muß, so wenig als möglich hinterlassen, das ich nicht mit mir in Berührung gebracht hätte.“

Was sich hier bei genialer Anlage als unwiderstehliche Begierde äußert, wirkt bei gewöhnlicher als eine Zugkraft unter anderen mit, als spontanes, von selbst sich einstellendes Bildungsstreben, nicht eben mit instinktiver Gewalt, aber doch mit der Frische eines ursprünglichen, unreflektierten Motivs. Dieses spontane Bildungsstreben ist daran kenntlich, daß es weder durch Rücksicht auf Vorteil noch auch vom Pflichtbewußtsein geleitet wird, sich nicht irgend welchen Interessen dienstbar macht, sondern selbst ein Interesse ist, ein unmittelbares gegenüber dem mittelbaren, angefaßt und genährt von dem Reize des Dargebotenen und der Lust des geistigen Zunehmens und Reisens. Es gehört zu den Imponderabilien der Bildungsarbeit, es läßt sich nicht gebieten und will mit Verständnis gelenkt und genährt werden; bei drücken-

dem Unterrichte kann es verkümmern, aber noch schädlicher ist ihm ein sich breit ausladender, der ihm den Raum verengt, oder ein verfrühender, der giebt, ehe gesucht wurde, antwortet, ehe die Fragen erwacht waren; andererseits ist es ohne die Zucht des Unterrichts zur Verflachung geneigt, artet zum Spiel mit den Bildungswerten aus, oder führt zu leerer Polymathie.

3. Von einem Lerntriebe zu sprechen, ist uns geläufiger als von einem diesem entgegenkommenden Lehrtriebe, und doch liegen auch der lehrenden Thätigkeit instinkartige Motive zu Grunde und ist selbst das Scherzwort von einem „Schulmeistertriebe“ nicht ganz ohne Wahrheit. Es hängt mit den socialen Instinkten das Bedürfnis zusammen, nicht nur sich, sondern etwas mitzuteilen, dem anderen an einem geistigen Inhalte Anteil zu geben, den man selbst besitzt, des eigenen Besitzes froh zu werden, indem man ihn vor fremden Blicken auslegt. Als einen Ausspruch des Pythagoreers Archytas teilt Cicero den schönen Gedanken mit: „Stiege jemand zum Himmel auf und schauete die Natur der Welt und das Wesen der Gestirne, so würde ihm das beglückende Staunen alle Süßigkeit verlieren, wenn er niemand hätte, dem er davon erzählen kann.“ Auch Seneca hat diesen Drang, das eigene Wissen in den anderen überströmen zu machen, und um des Lehrens willen zu lernen, treffend gekennzeichnet und eine allgemein menschliche Empfindung ausgedrückt, wenn er sagt: „Selbst das Trefflichste und Heilbringende freut mich nicht, wenn ich es für mich allein wissen muß; würde mir alle Weisheit mit dem Vorbehalte gegeben, daß ich sie in mir verschlossen hielte und nicht mittheilte, so würde ich darauf verzichten; keines Gutes Besitz beglückt, wenn der Genosse dazu fehlt.“ Dem Mittelalter entstammt der Vers: *Condit*

¹⁾ Cic. de am. 23. — ²⁾ Sen. Ep. 6, §. 4: Ego omnia ista in te cupio transfundere et in hoc aliquid gaudeo discere, ut doceam; nec ulla res delectat, licet sit eximia et salutaris, quam mihi uni sciturus sum; si cum hac exceptione detur sapientia, ut illam inclusam teneam nec enuntiem, rejiciam: nullius boni sine socio jucunda possessio est.

decrescit, vulgata scientia crescit. Forschung und Lehre stehen in einem inneren Zusammenhange: „Die Wissenschaft strebt von Natur nach Mittheilung: einsam im Geiste geboren, sucht sie in den Geistern ihre Bestätigung; jeder Gedanke und jede Entdeckung suchen dadurch ihre Kraft zu bewähren, daß sie in anderen mit fremden Gedanken in Berührung treten und in der neuen Verbindung Neues erzeugen¹⁾.“ Alles Können und Wissen will sich darlegen, und Nebengedanken an Erfolg, Vorteil und Ruhm können über diesem Drange vergessen werden. Jener thebanische Flötenspieler trug vor einem unmusikalischem Publikum seine Weisen nach allen Regeln der Kunst vor und meinte: verstünde gleich niemand sein Spiel, so thue er damit sich und den Muses genug; dem Schriftsteller von Beruf drückt ein ähnliches Bedürfnis die Feder in die Hand, und zum Glück für die Kunst und die Litteratur stirbt ein solcher Musedienst nie ganz aus. Das Treiben der Kinder kann zeigen, auf wie primitive Antriebe das Lehrbedürfnis zurückgeht; es ist ihre Lust auszutramen, was sie gelernt, kleineren Geschwistern Lehrer zu werden, untereinander Schule zu spielen; das Schillersche Wort: „Was sie heute gelernt, das wollen sie morgen schon lehren“, gilt von den Kleinen, wie es von den Gelehrten galt, welche ihre Freude, Kant verstanden zu haben, durch voreiliges Nachsprechen ausdrückten. Alles Schulemachen in der gelehrten und künstlerischen Welt beruht auf dieser Lust, das Empfangene weiter zu geben, die eigene Befriedigung anderen mitzutheilen, und meist sind die Schüler eifriger beflissen zu lehren als die Meister selbst.

Mit dem Lehren-wollen fällt das Lehren-können noch nicht zusammen, aber das letztere weist noch mehr auf ein ursprünglich Angelegtes zurück. Es giebt geborene Lehrer, Lehrernaturen, deren specifisches Talent das donum didacticum ist. Sie bilden den Kern des Lehrstandes, freilich nur den Kern, denn es gilt auch von den Lehrbeflissenen: „Viel Thyrsuschwinger, wenig Bacchen.“ In den Pädagogen von Gottes Gnaden wirkt etwas von innerer

¹⁾ Trendelenburg

Necessitation; ohne eine solche bliebe es unverständlich, wie ein Komensky sein ganzes Wissen und Streben an ein lateinisches Elementarbuch setzen konnte, wie ein La Salle seinem Plane eines Schulordens Rang und Vermögen, Ruhe und Genuß zum Opfer brachte, wie ein Pestalozzi eine Lebensarbeit auf das ABC zu verwenden vermochte. Ein Drang dieser Art kann aber auch auf die engere Aufgabe des Gestaltens des Innern, der Formung der Seelen, des ins Geistige übersetzten promethäischen Thuns gerichtet sein; diesen Beruf des Menschenbildners der seinen Kunststoff im eigenen und im fremden Seelenleben sucht, fühlte ein Sokrates in sich und sah ihn als einen von der Gottheit gegebenen Instinkt an, dem er genug thun müsse, und sollte er den Tod mehrmals erleiden¹⁾.

§. 32.

Die mittelbaren Interessen.

1. Das spontane Bildungstreben ergreift den sich anbietenden geistigen Inhalt um seiner selbst willen, es ist unmittelbares Interesse, und insofern ist ihm diejenige Bewertung des zu Lernenden entgegengesetzt, welche darin ein Mittel für andere Zwecke erblickt, also dasselbe zum Gegenstande eines mittelbaren Interesses macht. Kenntnisse und Fertigkeiten sind ein Faktor des Lebens, Wissen ist Macht, Bildung ist Kapital; das Lernen befähigt zu Leistungen, und Leistungen sind der Einfluß, auf welchen hin die Gesellschaft dem einzelnen Existenz, Stellung, Geltung, Einfluß gewährt. So weisen noch weit kräftigere Motive als Lern- und Wißbegierde auf den Bildungserwerb hin, Motive, die auf die Triebe der Selbsterhaltung und der Erweiterung des Selbst durch Besitz, Macht, Ehre zurückgehen.

Die Tendenz auf die praktische Verwertung des Wissens und Könnens war jederzeit ein starker Antrieb zur Bildungsarbeit,

¹⁾ Plat. Apol., p. 29, 30.

wobei bald die Verwertung zu Zwecken des Erwerbs, bald die zu Zwecken der socialen Geltung vorwiegt. Bei den Völkern des alten Orients that der Besitzgeist das Seinige, um Lernen und Lehren in Gang zu setzen, und die Griechen rügen es, daß er eine höhere Würdigung der Geistesarbeit nicht aufkommen lasse¹⁾, worin freilich eine Unbilligkeit liegt, weil jene Nationen doch auch einen Forschungs- und einen Kunstbetrieb zu idealeren Zwecken kannten. Die engherzigste Beziehung des Lernens auf wirtschaftliches und sociales Fortkommen ist den Chinesen eigen, bei denen der Bildungserwerb die Leiter ist, auf welcher der einzelne die socialen Rangstufen hinaufklimmt. Daß aus dem Wissen Reichtum und Macht auch ungesucht erfließe, sagt der Spruch der Proverbien: „Durch Weisheit wird ein Haus gebaut und durch Einsicht wird es fest gegründet, der Erkenntnis füllen sich die Kammern mit allerlei kostbarer und lieblicher Habe, ein weiser Mann ist stark und der Einsichtige strengt seine Kraft an“²⁾; es gehen darauf die deutschen Sprichwörter: „Weiser Mann, starker Mann“, „Vom Wissen kommt man zum Haben“, „Der Weise ist allein reich“, „Der Weise hat Vorteil in allen Landen“ u. a. zurück.

Bei den Griechen war die Ehrbegierde ein stärkeres Motiv der Lernerarbeit als das Streben nach Erwerb; doch fehlte auch das letztere nicht und machte Mahnungen, eine idealere Auffassung nicht zu vergessen, nötig³⁾. Von hellenischem Industrialismus giebt die Anekdote von Thales ein Zeugnis, welchem Geschäftleute vorwarfen, daß man mit der Philosophie auf keinen grünen Zweig komme, und der, um dies zu widerlegen, in einem Jahre, welchem die Astronomie ein Prognostikon auf eine reiche Ölernte stellte, die Ölpressen aufkaufte und so ein reicher Mann wurde⁴⁾. Die Römer, wenn sie auch nach griechischem Vorgange die artes liberales von

¹⁾ Vgl. bes. Plat. Legg. V, p. 747; Rep. IV, p. 436. — ²⁾ Prof. 24, 3 f. — ³⁾ So spricht Diodor II, 29 gegen die *κατὰ τὴν ἐργολαβίαν κέρθους στοχαζόμενοι*, vgl. Galen. Meth. med. I, 1 und mehrfache Äußerungen bei Platon. Bei Aristophanes heißt es Nub. 648: *τί δέ μ' ὠφελήσουσ' οἱ ὕθμοι πρὸς τὰ λφτα*; — ⁴⁾ Arist. — 1259. Cic. Div. I, 49, 111.

den viles ex professo artes, quae ad instrumenta vitae plurimum conferunt¹⁾ unterschieden, machten aus der Neigung, das Lernen nach dem Nutzen zu bemessen, kein Hehl²⁾, und das Schulwesen der Kaiserzeit hat die Richtung auf Brotstudium und sociale Brauchbarkeit. Die liberalen Studien der Alten weichen zwar die Beziehung auf eine specielle Leistungsfähigkeit ab, aber sie gelten doch Kenntnissen und Fertigkeiten, welche Lebensmächte waren und ihren Erwerb mit greifbaren Vorteilen lohnten: dem Zögling der Rednerschule schwebten Ehrenstellen, Ansehen, Reichthum gerade so gut vor, wie solchen Schülern unserer Tage, deren Verneifer solcher Zugkräfte nicht entbehren kann.

Im Mittelalter ist das Studienwesen dem Markte des Lebens mehr entrückt, und dennoch bedurfte es auch damals der Warnung für die Lernenden, nicht Gut und Geld, Macht und Ruhm als Ziele zu verfolgen, und es werden Klagen laut, daß „zu unserer Zeit der Sinn der Jugend zu sehr auf das Einträglichste gestellt sei“³⁾. Das geflügelte Wort: „Wissenschaft ist Macht“ ist mittelalterlichen Ursprungs; schon Roger Bacon (+ 1294) sagte: *Ipsa scientia potestas est*; in Schwang kam der Spruch allerdings erst durch Bacon von Verulam, welcher lehrte: „*Scientia et potentia humana in ipsum coincidunt*“⁴⁾. Wollte man auf die Worte Gewicht legen, so könnte man es charakteristisch finden, daß der Scholastiker von einer potestas, der Macht, welcher Befugnis gegeben ist, spricht, der Vater des modernen Naturalismus dagegen von potentia, der

¹⁾ Sen. Ep. 88. — ²⁾ Cic. Tusc. I, 1: *utilitate artis terminavimus modum*, von der Mathematik gesagt, aber von allgemeinerer Geltung. Horaz rügt den Industrialismus mit den Worten A. P. 330: *Haec animos aerugo et cura peculi Cum semel imbuerit, despera carmina fingi*. Als Agrarier spricht Calpurnius Siculus Ecl. IV, 23 sq. *Frange, puer, calamos, et inanes desere Musas, Et potius glandes rubicundaque collige cornua: Duc ad multra greges, et lac venale per urbem Non tacitus porta, cet.* — ³⁾ Vincent. Bell. de erud. fil. reg. 73. — ⁴⁾ Büchmann, Geflügelte Worte, 12. Aufl., Berlin 1880, S. 247; nach Dubois-Reymond, Kulturgeschichte und Naturwissenschaft, Leipzig 1873, S. 63, wäre das Hobbes'sche: *Scientia propter potentiam* die unmittelbare Unterlage des Wortes: *Knowledge is power*.

Macht, die es durch sich selbst ist. — Späteren Ursprungs dürfte der Spruch sein: *Doctrina in dictis, scientia in factis est vera virtus* und das Distichon: *Disce libens: quid dulcius est, quam discere multa; Discentem comitantur opes comitantur honores*. Die Renaissance brachte eine Wiederbelebung des Ehrtriebes mit sich, und er wird vielfach von den Pädagogen gut geheißt und verwendet; mit der hervortretenden Beziehung der Studien auf den Staatsdienst fanden die mittelbaren Motive weitere Verstärkung; der Utilitarismus des 18. Jahrhunderts drohte gar, den Bildungserwerb zur Erwerbsbildung herabsinken zu lassen; Rousseau forderte, daß dem Jüdling jederzeit die Frage freistehen müsse: „Wozu nützt mir das, wozu ist es gut?“ und die Philanthropinisten der Aufklärungszeit, wie die unserer Tage, kennen als Maßstab für die Bewertung der Lehrgegenstände nur die unmittelbare Verwendbarkeit im Leben.

2. Die tiefer blickende Pädagogik ist jederzeit der Herrschaft dieser mittelbaren Interessen entgegengetreten und hat teils auf das unmittelbare Interesse, teils auf die sittlichen und ästhetischen Motive als die höheren hingewiesen. Ihre Polemik gegen den Utilitarismus und gegen das Ehrstreben hat aber manchmal vergessen lassen, daß das mittelbare Interesse weiter reicht als jene Motive, welche nur Ausartungen desselben sind, und daß es im Ganzen der Bildungszwecke wohl seine Stelle beanspruchen kann und auf Grund der menschlichen Natur jederzeit einnehmen wird. Der Schüler, welcher bei der Lernarbeit Kraft schöpft aus der Hoffnung auf eine Stellung in der Gesellschaft oder auf die Erreichung eines Bildungsniveaus, das auf Geltung und Fortkommen Anspruch giebt, ist zwar nicht der echte Liebling und Liebhaber der Mufen, aber darum noch nicht ein beschränkter Egoist; der Vater, der den Grundjag hat, seine Kinder „etwas Ordentliches lernen zu lassen“, um ihnen statt Geld und Gut tüchtige Kenntnisse und Fertigkeiten auf den Lebensweg mitzugeben, hat eine sehr achtungswerte Gesinnung; der Staatsmann, welcher durch Verbreitung nützlicher Kenntnisse und einträg-

licher Künste den Volkswohlstand zu heben sucht, giebt humanitären und patriotischen Motiven Raum, welche Anerkennung verdienen. Sich und andere zu Leistungen zu befähigen, Lernen und Üben auf künftige Arbeit zu beziehen, ist nicht nur nicht verwerflich, sondern, wenn es in dem rechten Geiste geschieht, alles Lobes wert. Die Tendenz auf Leistungsfähigkeit giebt allerdings nur ein mittelbares Interesse an dem Inhalte des Bildungserwerbs und thut dessen Werte nicht genug; aber dieser Inhalt wird nicht notwendig herabgezogen, wenn er, unbeschadet seiner sonstigen Bedeutung, auch als Mittel zur Befähigung für Leistung und Arbeit veranschlagt wird. Einen banausischen, d. i. handwerksmäßigen Charakter gewinnt Lernen und Studium erst, wenn jene Bewertung zur ausschließlichen gemacht wird und andere Zwecksetzungen zurückdrängt. Die Scheu vor dem Banausischen kann eine übertriebene sein, wie die griechische Pädagogik zeigt ¹⁾, welche der Verächtigung durch die christliche Anschauung bedurfte ²⁾. Die Bildung ist auf ein Gemeingültiges gerichtet und das Gemeingültige ist zum guten Teile auch ein Gemeinnütziges, der Inhalt des Lernens bestimmt sich notwendig nach dem, was im Leben wirkt, und insofern ist die Forderung, daß die Schule dem Leben diene, ganz gerechtfertigt; der Utilitarismus wie jede Art Kultus der mittelbaren Zwecke greift nur darin fehl, daß er den Begriff des Lebens zu eng und zu niedrig faßt: als den Kampf ums Dasein, wie man heute zu sagen beliebt; die adäquate Fassung des Begriffes schließt diese Sphäre des Lebens nicht aus, aber zugleich andere Sphären minder egoistischer Bethätigung ein.

Wenn der Bildungserwerb unter der Herrschaft der Fragen steht: „Wozu werde ich dies oder jenes brauchen, was hat es mit meiner Zukunft zu thun?“, so verschrumpft er freilich zu einem Suchen von Erwerbs- oder Machtmitteln; wenn ihm aber umgekehrt die Beziehung seines Inhalts auf künftige Verwendung ganz fehlt, so kann er, falls er nicht an kraftvollen idealen Beziehungspunkten einen Ersatz findet, der Zerfahrenheit verfallen. Probstudium und

¹⁾ Bd. I, §. 10, 1. — ²⁾ Bd. I, §. 15, 1.

Lernen für die Prüfung ist engherzig, und der Geist der davon beherrschten Anstalten ist nicht der rechte: aber wo diese mittelbaren Zwecke und greifbaren Ziele gar nicht vertreten sind, entbehrt die Arbeit leicht der gehaltenen Kraft und der Ausdauer. Der junge Adel, der Universitäten besucht, nur um weitere Perspektiven und eine gewisse Bekanntschaft mit gelehrten Dingen zu bekommen, nimmt allermeist sehr wenig davon mit; die Bildung der Mädchen, die in dem Berufe der Frau kein bestimmtes Maß und Ziel findet, ist nur zu sehr der Versechtung und nichtigen Biellernerei ausgesetzt. Der Ausblick auf einen verständlichen Abschluß des Bildungsganges, das Bewußtsein, sich durch Lernen und Studium eine gewisse Qualifikation zu erarbeiten, ist als Ferment des Bildungstrebens nicht zu unterschätzen, und die Organisation des Schulwesens muß mit derartigen Interessen rechnen; daß sie nicht der Hauptposten der Rechnung werden, dafür ist durch die Würdigung der höheren Bildungsmotive und Bildungszwecke zu sorgen.

3. Die Reflexion auf die Verwendbarkeit des Wissens und Könnens bezieht dieses mit Bewußtsein auf gewisse äußere Zwecke, es wirken aber bei der Bildungsarbeit auch mittelbare Interessen mit, welche sich nicht gleich sehr zu bewußten Zwecksetzungen zuspitzen. Wenn irgend ein Bildungselement Boden faßt und weitere Kreise für sich gewinnt, so hat es dies niemals allein seinem inneren Werte, noch auch seiner praktischen Verwendbarkeit zu danken, sondern zum guten Teile der Neigung der Menschen, einem gegebenen Beispiele zu folgen, mitzumachen, was andere vormachen, Tonangebenden sich anzuschließen. Auch in diesem Sinne gilt das Wort des Aristoteles, daß der Mensch das am meisten zur Nachahmung geneigte Geschöpf ist, und man könnte auch dieses Bedürfnis, sich zu konformieren und zu assimilieren, auf einen Grundtrieb der menschlichen Natur zurückführen. Man treibt, man übt, man lernt, was andere treiben, üben, lernen; man heißt gut, was im Schwange ist, eignet es sich an, ohne kleinlich nach dem Nutzen

zu fragen, aber auch ohne den Reiz des Gegenstandes auf sich wirken zu lassen und so zum unmittelbaren Interesse vorzubringen. Der Bildungserwerb, zumal der freie, nichtschulmäßige, steht immer in gewissem Grade unter der Herrschaft der Mode, und jede echte Form der Geisteskultur hat eine unechte, eine Modebildung zur unvermeidlichen Gefährtin. Man hat die Mode treffend als Stiefschwester der Sitte genannt; es charakterisiert sie, daß sie die ernstesten Motive der Sitte ins Spielende und Nichtige zieht, und so ist auch die Modebildung der Ausläufer der Bildungsarbeit in den Land des Lebens. An höheren Zielen gemessen, kommt der modische Wissens- und Kunstbetrieb noch unter den banausischen zu stehen; der Handwerker, der sich seines Geschäfts wegen mit der Zeichenkunst befaßt, der Musikant, der sich auf verschiedenen Instrumenten übt, der Kellner, der neuere Sprachen lernt, treiben im Grunde gesündere Studien als das pinselnde, klimpernde, parlierende Modepublikum. Die Mißform des modischen Bildungserwerbs darf aber doch nicht zur Unterschätzung jedes Lernens und Übens auf Grund des Nachahmungsbedürfnisses veranlassen. Zur Arbeit der Schulen stellt dasselbe eine der wirksamsten Zugkräfte; es ist nicht die schlechteste Kategorie von Schülern, welche darum arbeiten und lernen, weil es ihnen andere vormachen und wieder andere nachmachen werden. Es liegt etwas von Herdengeist darin, aber dieser läßt sich zum Gemeingeiste steigern und jedenfalls leichter mit Pflichtgefühlen verflechten, als die egoistischen Motive ausgesprochenen Besitzgeistes und Ehrgeizes.

§. 33.

Das Bildungsinteresse.

1. Bei dem Bedürfnisse, sich durch geistigen Erwerb anderen anzugleichen, wirkt mehr oder weniger die Vorstellung mit, daß dieser Erwerb zur Ehre und zum Schmucke gereiche, und damit ist eine Bewertung desselben gegeben, welche die Persönlichkeit zum Beziehungspunkte macht. Das Verständnis dafür, daß Lernen und

Üben, Aneignung von Kenntniß und Fertigkeit nicht in äußeren Zwecken aufgehe, sondern auch im Inneren etwas auszurichten habe, dem Menschen schätzenswerte Eigenschaften, Vervollkommnung allgemeiner Natur geben könne und solle, ist keineswegs höheren Kulturstufen vorbehalten, sondern stellt sich schon bei ganz primitiven Lebensformen ein. Der Naturmensch übt sich in der Waffenführung, um in Krieg und Jagd für seine Existenz zu kämpfen, aber er zeigt auch Sinn für den Schmuck des Daseins, wie ihn Gesang, Tanz, Festzug, Waffenspiel gewähren, und der vollendete Krieger muß mit den rhythmischen Bewegungen ebenso vertraut sein, wie mit dem Bogenschießen und Speerwerfen. Dieses Bedürfnis, die menschliche Rassen Schönheit auszuprägen, tritt mit der Aufnahme der Kulturarbeit zunächst zurück; diese verlangt Dienste und Leistungen, und es liegt ihr mehr an partiellen, auf bestimmte Zwecke bezogenen Fertigkeiten als an solchen, welche zur Zierde und zur Steigerung des Selbstgefühls dienen; allein indem die Kultur das Leben nach allen Richtungen hin bereichert und der Persönlichkeit einen höheren Inhalt giebt, gewährt sie indirekt auch neue und weit nachhaltigere Antriebe, dieselbe auszugestalten. Sie führt auf die Aufgabe veredelter, selbstbewußter Kraftbethätigung sowohl in ästhetischer als auch in intellektueller Hinsicht, und unter begünstigenden Verhältnissen kann diese Aufgabe zur maßgebenden für die ganze Bildungsarbeit werden. Bei den Griechen war dieses Motiv das vorschlagende; man lehrte und lernte, übte ein und übte aus, um Geschmack, Feinsinn, Fähigkeit zur Äußerung des Inneren und zur Verinnerlichung des Äußeren zu geben und zu gewinnen, und man sah in diesem Zwecke des Bildungserwerbs den einzigen, der des freien Mannes würdig sei. Eine so weitgehende Bewertung des persönlichen Momentes der Bildung hat die folgende Kulturentwicklung nicht festgehalten, aber sie dankt der Nachwirkung des griechischen Bildungsideals, daß jenes Moment eine hervorragende Stelle behielt oder, wo es diese zeitweise verlor, wiedergewinnen konnte. In unserem Begriffe der Bildung lebt etwas von der hellenischen *paideia* fort und bewahrt sie vor der einengenden Bindung an praktische

Interessen. Unter den verschiedenartigen Motiven unserer Bildungsarbeit macht sich ein eigentliches Bildungsinteresse kenntlich welches Kulturwerte aller Art ergreift, nicht wie die triebartigen Motive dem bloßen Reize derselben nachgehend und noch weniger wie das praktische Interesse von dem Gedanken ihrer Verwendbarkeit im Leben geleitet, sondern zu dem Zwecke der Erfüllung, Bereicherung, Ausgestaltung des Inneren. Es ist ein am Geistigen sich bethätigender Kunstsinne. Der Erwerb von Fertigkeiten, Kenntnissen, Einsichten ist dieser Auffassung nach erst dann ein wahrer und rechter, wenn er sich in persönliche Eigenschaften umsetzt, in unser ganzes Wesen einschmilzt und dasselbe dadurch verfeinert und veredelt; erst damit werden Erkenntniswerte und Kunstschöpfungen zu eigentlichen Bildungsmitteln erhoben, zu Materialien des inneren Ausbaues, über welche zweckbewußt, aber nicht nach Maßgabe äußerer Zwecke verfügt wird.

Dieses Bildungsinteresse hat einen ästhetischen, künstlerischen Charakter und weist darum vor allem auf die Künste hin, verpflichtet sich mit dem ästhetischen Interesse, nur daß ihm die Selbstlosigkeit des letzteren abgeht; es sucht bei den Künsten Kunstverständnis und Geschmack und strebt nicht weiter in deren Technik einzudringen, als es für diesen Zweck erforderlich ist; es wendet sich weiter an die Sprache und die Sprachen, um diese Bindeglieder der äußeren und der inneren Welt, die Medien des Verständnisses und der Gestaltung von Gedanken, so weit in seine Gewalt zu bekommen, als nötig ist, um dem Gedachten eigene Worte zu geben und fremdes Wort dem Denken anzueignen; es ergreift die Wissenschaften, um durch sie zu wachem Geistesleben, zur Klarheit über die Dinge und deren Beziehungen zum Subjekte zu gelangen, und es macht ihren Erkenntnisinhalt zum Stützpunkte um sich greifender Bethätigung; es erstreckt sich aber weiter als Können und Wissen und arbeitet sich aus in Sitte, Lebensführung, Verkehre, auch auf diesen Gebieten auf die Erfüllung der Persönlichkeit und die Assimilation des Äußeren an das Innere gerichtet.

2. Als Faktor der Bildungsarbeit im ganzen macht sich das auf den Ausbau der Persönlichkeit gerichtete Streben durch die Opposition geltend, in welche es zu der Tendenz auf Leistungsfähigkeit tritt. Die Leistungsfähigkeit ist mitbedingt durch ein specielles Können und Wissen, durch das Eintreten in die geteilte Kulturarbeit an einer bestimmten Stelle; die persönliche Bildungstendenz ist dagegen auf allgemeinere Elemente gerichtet, sie will den Geist mit vielem in Berührung setzen, greift darum encyclisch aus auf verschiedene Gebiete und hebt in gewissem Betracht die Teilung der Arbeit wieder auf, welche die Kultur mit sich gebracht. Das Lernen und Üben zu praktischen Zwecken ist wesentlich durch die Sache, den Inhalt bestimmt, es findet sein Ziel und Maß in einem mehr oder weniger bestimmten Werke, für das Leistungsfähigkeit erreicht werden soll; das eigentliche Bildungstreben dagegen verfügt mit größerer Freiheit über die Lehrinhalte, indem es ihm weniger daran liegt, sich dieser zu bemächtigen, als ihnen etwas abzugewinnen; es rechnet mit Studien und Übungen, die man durchmacht, bloß um sie durchgemacht zu haben, für die also — berechtigter- oder unberechtigterweise — gewisse Wirkungen im Subjekte Maß und Ziel abgeben. Die praktische Tendenz findet in der Erreichung eines bestimmten Wissens und Könnens ihren Abschluß, sie kennt ein Auslernen, ein Absolvieren, ein Fertigwerden; die Bildungstendenz mit ihrem persönlichen Beziehungspunkte bindet sich nicht an solche Abgrenzungen des geistigen Strebens; niemals fertig, setzt sie den intellektuellen Erwerb über die Periode des gebundenen Lernens fort und findet gerade in dem freien Aufnehmen eines gewählten oder sich anbietenden Inhaltes ihre rechte Befriedigung.

Auf diesen Antagonismus geht wesentlich der Gegensatz von Schule und Leben zurück. Der Maxime, daß die Jugend für das Leben lernen solle, stellt die Schule die andere gegenüber, daß sie auch für das Lernen leben müsse, daß sie Jahre des intellektuellen Wachstums durchzumachen habe, in denen sich die Entwicklung nach innen richte, unbeirrt durch äußere Forderungen. Die Schule nimmt das Recht in Anspruch, geistige Kräfte zu wecker

und zu pflegen, ohne durchgängig an den Nachweis von deren künftiger Verwendbarkeit gebunden zu sein, den Knospen menschlicher Anlagen Licht und Luft zu geben, gleichviel ob nur ein kleiner Teil wird zur Entfaltung kommen können. Die Volksschule schützt die Kinder vor vorzeitiger Heranziehung zu Arbeit und Erwerb und sucht ihrem an die allgemeinsten praktischen Bedürfnisse gebundenen Lehrstoffe wenigstens einen bescheidenen Beitrag zur Belebung des Interesses und zum geistig durchdrungenen Können abzugewinnen. Die höheren Schulen halten ihre Schüler zur Vertiefung in entlegene und abstrakte Materien an, deren Bewältigung ihnen eine Vorstellung von innerem Wachstum und Kraftentfalten geben und den Antrieb gewähren soll, in der Zukunft allen partiellen Zuwachs an Wissen und Können an einen der Persönlichkeit einverleibten Besitz anzuschmelzen.

Eine der Formulierungen der persönlichen Bildungstendenz ist das Princip des Humanismus. Anknüpfend an den Begriff der römischen *humanitas*, faßt es die der geistigen Ausgestaltung dienenden Studien und Übungen als bezogen auf das eigentlich Menschheitliche im Menschen. Es weist vorzugsweise auf das Altertum hin, nicht nur wegen seiner Wahlverwandtschaft zu diesem, sondern auch weil die Altertumsstudien den Lernenden in einen Bezirk einführen, in den der Lärm des Lebens am wenigsten dringt und wo durch keine vorzeitige Forderung der Differenzierung der menschlichen Kräfte der Sammlung des Geistes Eintrag geschieht.

Auch das Princip der formalen oder formellen Bildung entstammt dem gleichen Streben. Es lehrt sich gegen die Auffassung, daß der Bildung eine möglichst breite stoffliche Unterlage zu geben und der Erwerb mannigfaltiger Kenntnis die unumgängliche Ausrüstung für künftige Leistungsfähigkeit sei; dem gegenüber verlangt sie, daß vielmehr die formenden Kräfte des Geistes geweckt werden sollen, die von selbst den verschiedenen Stoffen gewachsen sein würden, gerade wie das einmal geschärfte Messer allerlei schneiden kann, die einmal gestärkte Muskel der Arbeit verschiedenster Art gerecht ist. Dieses Princip weist auf die formalen Lehrgegenstände: die

Sprache und Sprachlehre, die Größenwissenschaft, die Logik, hin und findet in der Kraftbildung, welche daran zu gewinnen ist, also in gewissen intellektuellen Eigenschaften Ziel und Maßstab für die Auswahl der Materie des Lernens und Übens.

§. 34.

Die ethischen Motive.

1. Die Bereicherung und Verfeinerung des persönlichen Lebens kann nicht zur Aufgabe ernstes Strebens gemacht werden, ohne daß dabei zu dem sittlichen Kerne der Persönlichkeit vorgebrungen würde; die Tendenz auf den Ausbau des Inneren weist, wenn sie tief genug gefaßt wird, über sich selbst hinaus auf dessen ethische Gestaltung. Diese Verflechtung des Bildungsinteresses im engeren Sinne mit dem sittlichen Streben tritt vielfach in den sprachlichen Ausdrücken für den Bildungszweck hervor. In der griechischen *Kalokagathie* wird zu dem Schönen das Gute gefügt; in dem römischen *erudire* ist das Hinausheben der Denkungsart, aber auch der Sitten über die Noheit ausgedrückt; wenn wir von Veredelung des geistigen Lebens sprechen, so meinen wir damit eine ins Sittliche erhobene Verfeinerung; wenn wir Humanität, Idealität, harmonisches Wesen u. a. als Ziel der Bildung bezeichnen, so fassen wir darin das Geistige und Sittliche zur Einheit zusammen¹⁾. Aber auch die Tendenz des Lehrens und Lernens auf Leistungsfähigkeit führt der unverdorbene Sinn bis zu sittlichen Beziehungspunkten fort; die *bonae artes* sind ein Wissen, welches nützt und frommt, verwendbar ist und inneren Halt gewährt; wenn wir die Jugend anhalten, etwas Rechtes zu lernen, so verbindet sich uns dabei die Vorstellung der Nutzbarkeit des zu Lernenden mit der moralischen Solidität, welche das Lernen gewähren soll. In dem

¹⁾ In der dänischen Sprache vereinigt das Wort: *danne* tungen: Geisteskultur und sittliche Tüchtigkeit; es bedeutet: *dannelse*: Bild, Bildung, Kultur; aber *dannemand* *b* *dannequinde* ein tüchtiges Weib.

Begriffe der geistigen Gesundheit vereinigt sich das spontane Bildungstreiben mit dem sittlichen; schön heißt es in der Zuschrift der (Aristoteles zugeschriebenen) Rhetorik an Alexander den Großen: „Wie die Gesundheit der Wächter des Körpers ist, so die Bildung der Seele . . . Sie lehrt alle Güter erwerben; es freut uns, mit den Augen zu schauen, aber mit Geistesaugen zu sehen, ist erst wundervoll.“

Die Beziehung des Wissens und Könnens auf sittliche vervollkommnung ist älter als andere bewußte Zwecksetzungen; das Ideal des Weisen ist früher ausgeprägt als das des Gebildeten; daß Lernen und Üben zur Tugend zu führen habe und nur bei Sittenreinheit gedeihe, ist dem unreflektierten Bewußtsein verständlicher als die ästhetische Steigerung der Persönlichkeit. Der alte Orient ist voll von Weisheitsprüchen, welche besagen, daß geistiger Zuwachs nicht fromme, wenn er nicht zugleich ein sittlicher ist, und daß nur der Reine eindringen könne in die Geheimnisse der Wissenschaft. Die Chinesen nennen schön die Gerechtigkeit das Grundeigentum des recht Unterrichteten, die Bereicherung des Geistes seinen Erwerb¹⁾, und die Inder lehren, daß nur der die Frucht des Bedastudiums ernte, dessen Rede und Herz rein, dessen Sinn demütig sei²⁾. Die griechische Bildung ist auf das Sittlich-schöne gerichtet; die Spartaner beteten zu den Göttern, sie mögen ihnen das Schöne verleihen auf Grund des Guten³⁾. Die Denker brauchen nicht als etwas Neues zu lehren, daß der Mensch durch Lernen und Üben besser werden solle, sondern sie haben nur diese Wahrheit zum vollen Bewußtsein zu bringen und der Neigung zu ästhetischer Verflüchtigung der Bildung zu wehren; so Platon, wenn er einschärft, daß uns Poesie, Gesang und Tonkunst nicht zum zwecklosen Genuß gegeben sind, sondern damit wir durch sie unser Inneres ordnen und in ihm Maß und Schönheit herstellen⁴⁾. Bis zur Rigorosität vorgehend verlangten die Stoiker die durchgängige Beziehung der

¹⁾ Bd. I, §. 8, 3. — ²⁾ Cramer, Geschichte der Erziehung und des Unterrichts II, S. 62. — ³⁾ *Tá καλά ἐπὶ τοῖς ἀγαθοῖς*. Plat. II, Alc. p. 148 und Plut. Inst. lac. p. 253 ed. Hutten. — ⁴⁾ Tim. p. 47.

Studien auf den ethischen Endzweck, indem sie deren liberalen Charakter nur darin anerkannten, daß sie zur Freiheit von Begierden führen; als vollwichtig galt ihnen nur die Wissenschaft vom Guten und Bösen, welcher gegenüber die Bildungsstudien keinen höheren Wert haben als die beruflichen Fertigkeiten¹⁾. Auch der Gedanke ist den Alten geläufig, daß nicht bloß das Ziel, sondern auch der Ausgangspunkt des Lernens und Forschens ein sittlicher sein müsse; wer in das Sinnliche versunken ist, muß, wo möglich, erst gebessert und dann belehrt werden, sagt Platon²⁾, und die stoische Maxime verlangt: *Mores primum, mox sapientiam discite, quae sine moribus male discitur*. Der Wissenschaft der Alten ist ein Forschen, das lediglich von dem Drange nach dem Wahren geleitet wird, im allgemeinen fremd, und wenn sie auch die theoretische Stimmung und Richtung des Geistes der praktischen gegenüberstellen, so sind ihnen doch beide ethisch.

2. Die Pädagogik aller Zeiten hat dem Jugendunterrichte auf die Versittlichung des werdenden Menschen hinzuwirken vorgeschrieben, und nur darin gehen die Ansichten auseinander, daß die sittlich bildende Kraft desselben bald höher, bald niedriger veranschlagt wird. Die intellektualistische Auffassung, zu welcher die neuere Pädagogik neigt, erblickt in der Bildung der Einsicht durch Lehren den entscheidenden Schritt zur Tugend; eine Ansicht dagegen, welche Wissen und Gewissen vorsichtiger auseinander hält, muß der Zucht, Gewöhnung, Sittigung ihren unverkürzten Anteil an der Versittlichung wiedergeben; der Individualismus, welchem das auf sich ruhende tugendhafte Subjekt als Ideal vorzwehlt, faßt die ethische Ausgestaltung als eine Fortsetzung und Erhöhung der ästhetischen;

¹⁾ Vgl. Sen. Ep. 88, wo die artes durchgegangen werden und nicht ohne Miß ihre geringe Beziehung zu der sittlichen Aufgabe getadelt wird: wir sollten uns weniger um des Ulysses Irrfahrten kümmern als selber das Irregehen vermeiden, uns nicht mit den Mäßen von Grundstücken befassen, sondern lieber das Maß kennen lernen, mit dem sich der Mensch bescheiden soll, nicht über gerade Linien finnen, sondern über den geraden Weg im Leben u. s. w. — ²⁾ Soph. p. 246.

eine Auffassung dagegen, welche den Menschen wesentlich auf die sittlichen Gemeinschaften bezogen denkt, rückt das Schöne und das Gute und damit das Bildungsstreben und die sittliche Arbeit nicht ganz so nahe zusammen. Geist und Sittlichkeit sind durch ein so mannigfaltiges und feines Geäder verbunden, daß der forschende Blick mit Mühe das Ganze durchschaut, und daß dessen Deutungen je nach der Denkrichtung und Gesinnung der Untersuchenden verschieden ausfallen müssen. Für die Analyse der Bildungszwecke aber genügt der Hinweis darauf, daß sich in dem Punkte die Ansichten zusammenfinden, daß alle Geisteskultur sittlicher Beziehungspunkte bedürfe. —

Daß die Bildung den Menschen besser machen, versittlichen solle, ist eine Einsicht, welche schon Reflexion über Geist und Sittlichkeit voraussetzt, früher bietet sich dem Bewußtsein das Verständnis dar, daß Lehren und Lernen selbst ein sittliches Thun seien. Es liegt den weisevollen Formen der Lehre und der hohen Achtung des Lernenden vor dem Lehrer zu Grunde, welche wir in der Vorzeit antreffen. In dem Verhältnisse von Lehrer und Schüler, Meister und Jünger wird das ursprünglichste der sittlichen Verhältnisse, das von Vater und Sohn wiederholt gedacht; der Lehrer ist der zweite Vater, der geistige Erzeuger, der Ehrwürdige, die an ihn knüpfenden Bande überdauern die Lehrzeit, dehnen sich auf das ganze Leben aus.

Die Quelle dieses Pietätsverhältnisses ist aber nicht bloß das persönliche Dankgefühl, sondern auch die Vorstellung, daß der Lehrer Verwalter eines geistigen Gutes sei, von dem er dem Lernenden mittheilt, und daß dies Geben und Nehmen im Dienste eines Wertes steht, an welches die Pflicht bindet. Diese Vorstellung ist nicht der Vorzeit eigentümlich, sondern sie stellt ein allgemeines Motiv der Bildungsarbeit dar, wenngleich dasselbe von anderen in den Hintergrund gedrängt werden kann. Alles Lehren und Lernen arbeitet mit Werten, denen nicht genug gethan wird, wenn man sie als Bildungsmittel, nur bestimmt, im Subjekte etwas auszurichten, aufsaßt, die vielmehr als ein Lehrgut, als ein überpersönlicher

Wert zu gelten Anspruch erhoben, welcher erhalten und fortgepflanzt sein will. Die Stätte dieses Gutes, der Träger dieser Werte ist nun freilich auch das menschliche Bewußtsein, aber nicht ein einzelnes, sondern ein kollektives, und das Einzelbewußtsein, sofern es sich damit erfüllt, erscheint dienend einer Arbeit der Gesamtheit und der Generationen eingereicht. Diese Arbeit ist eine ethische, aber doch anderer Art als die auf die Ethisierung des Individuums gerichtete; wenn die letztere einen individual-ethischen Charakter hat, so ist jene als eine social-ethische zu bezeichnen.

3. Die social-ethischen Motive der Bildungsarbeit treten um so stärker hervor, je mehr der einzelne im Ganzen lebt und webt und an der Erfüllung mit den allgemeinen Werten sein Genügen findet, ohne zu deren individuell-persönlicher Durcharbeitung Antrieb zu erhalten. Sie wirken im altmorgenländischen Geistesleben stärker als im griechischen, welches weniger dem Pflegen und Hegen überkommener Kunde und Kunst oblag, sondern in dem freien Schalten mit dem Erkannten und Geschaffenen seine Befriedigung suchte. Stärker wieder ist der social-ethische Zug in der römischen Bildung ausgeprägt: „Ich verehere“, sagt Seneca, „die Kunde der Weisheit und die Erfinder; es erhebt mich, an sie heranzutreten, wie an eine Erbschaft von Tausenden; all dies ist für mich erworben und erarbeitet worden! Aber wir wollen dem guten Hausvater nachahmen und mehren, was wir empfangen, auf daß jene Erbschaft vergrößert auf die Nachkommen gelange¹⁾.“ Der Römer fühlte den Beruf, seinen geistigen Besitz anderen Völkern mitzuteilen, und er gestaltete die Errungenschaften des griechischen Geistes zu Gütern der Humanität. Das Christentum mit seiner Mission, unerlerbte Güter zu bewahren und zu menschheitlichen zu machen, verstärkte und vertiefte die social-ethischen Motive der Bildungsarbeit; das Mittelalter, vor ein Gut und Erbe der Vergangenheit gestellt, gab ihnen bis zur Einseitigkeit das Übergewicht. In der Neuzeit haben

¹⁾ Sen. Ep. 64.

sie sich nicht selten der Reflexion entzogen, ohne darum aus der Bildungsarbeit selbst zu verschwinden. Möchte die Pädagogik darauf ausgehen, die Zwecke der Bildung als im Individuum beschloffen nachzuweisen, das allgemeine Bewußtsein läßt es sich nicht nehmen, die Schulen nicht bloß als Bildungsstätten, sondern zugleich als Konservatorien wertvoller Kenntnis und Kunst und als Organe, in denen sich das Leben mit seinen idealen Gütern erneut, zu fassen. Diese Aufgabe steht bei den höheren Anstalten am wenigsten in Frage; sie sind Pflegstätten der Wissenschaft, der Kunst, der höheren Fertigkeiten; sie bestehen nicht dazu allein, für den Lebensweg auszustatten und sonstigen Bildungserwerb schöpfen zu lassen, sondern auch zu Ruh und Frommen der Gesamtheit, zu Zwecken der Kulturarbeit und des nationalen Lebens; sie sind Institute zur Fortführung und Pflege menschlicher Bethätigungen, die nicht verloren gehen dürfen, wenn nicht ein Sinken des geistigen Lebens eintreten soll, und sie haben darum das Recht, die Bildungsarbeit in den Dienst dieses ihres Zweckes zu fordern. Der Knabe wird es freilich nicht inne, daß er etwas für das Gemeinwohl thut und im Dienste der Geschichte arbeitet, wenn er sein Latein lernt; aber der Mann, der es gelernt hat, versteht einigermaßen diesen Zusammenhang von Lernen und Leben und weiß, daß das Latein ein socialer Faktor ist, dessen Ausfall unser ganzes Thun und Treiben ändern könnte. Mit ganzer Kraft macht sich die social-ethische Tendenz geltend, wenn der Wert eines idealen Gutes mit einer gewissen Gewalt zum Bewußtsein kommt oder in dasselbe zurückgerufen wird; als die Generationen der Cosimo und der Lorenzo von der Herrlichkeit des Altertums erfüllt wurden, fühlte sich jung und alt, hoch und niedrig, Mann und Weib gedrungen, den Schatz zu heben und zum Besitze der Nation und der Menschheit zu machen; als der Deutsche zu Anfang des vorigen Jahrhunderts „seines Volkstums Hehrheit ahnete“, drängte es alle, sich und andere mit dem neuen Geistesinhalt zu erfüllen, die Jugend verstand, daß sie für das Vaterland lernte, die Volksschule wurde so gut wie die Hochschule zur Pflege der wiedergefundenen nationalen Güter herangezogen und

diese erschienen nicht als Bildungsmittel, sondern als vollwichtige Bildungszwecke. In solchen Perioden erneuert sich das Verständnis, welches in der Alltagsarbeit sich wohl verdunkeln mag, daß das Lernen, das Forschen, das Lehren an einem Werke der Überlieferung zu schaffen haben, welches die Generationen verbindet, und daß ihr Stoff und Inhalt nicht aufgehen dürfe in der subjektiven Verarbeitung, sondern eine gewisse Substantialität bewahren müsse, eine Gefinnung, wie sie J. Grimm in den schönen Worten an Savigny ausdrückt: „Was die Vorzeit hervorgebracht hat, darf nicht dem Bedürfnisse oder der Ansicht unserer heutigen Zeit zu willkürlichem Dienste stehen, vielmehr hat diese das ihrige daran zu setzen, daß es treulich durch ihre Hände gehe und der spätesten Nachwelt unverfälscht überkomme¹⁾.“

§. 35.

Der transcendente Zug der Bildungsarbeit.

1. Die Güter, welche durch Lehren und Lernen in der Geschlechterfolge erhalten bleiben, sowie die Tugenden, auf welche sich die Geistesarbeit richten soll, führte die Vorzeit auf die Gottheit zurück und sie machte Götter zu den ersten Lehrern und zu Schutzherrn des Wissens-, Kunst- und Lehrbetriebes. Im Morgenlande, wo eine geheiligte Überlieferung den Lehrinhalt bildete, waren Studien und Unterricht mit dem Kultus noch ganz verwachsen, aber auch der Griechen verehrte in Athene, Hermes, Apollon und den Mufen die göttlichen Vertreter des Inhalts und der Ideale der Bildungsarbeit und er konnte die Paideia selbst zu einer Gottheit erheben; Pythagoras, Sokrates, Platon gilt als etwas Göttliches, dem Ausbau des Menschengeistes obzuliegen. Das Christentum, den religiösen Lehrinhalt wieder in die Mitte der Studien stellend, knüpfte wie alles irdische Streben so auch das geistige an jenseitige Beziehungspunkte; es lehrt die Anlagen des Geistes als Gabe

¹⁾ In der Widmung der „Deutschen Grammatik“.

Gottes verehren, und unsere Sprachen bezeichnen sie noch heute mit dem Ausdrucke der Parabel des Evangeliums als Talente (*τάλαντον*, Matth. 25, 14 f.); es findet den Abschluß des inneren Gestaltens in der Erbauung (*οἰκοδομεῖν*, aedificatio), gleichsam dem Überwölben des geistigen Lebens mit einem Tempeldach. Die Pädagogik des christlichen Mittelalters ließ weder den Wissenstrieb noch den Nutzen als Motive der Bildung gelten, sondern nur den Drang nach christlicher Vollkommenheit und faßte die rechte Bildungsarbeit als einen Gottesdienst. Daß der Weg zur Erkenntnis und zu den Künsten durch Lernen, Üben und Gebet zurückzulegen ist, lehrten Bives und Komensky einstimmig und die Vorschrift der Jesuiten, daß alle Disciplinen so gelehrt werden sollen, daß sie zur Erkenntnis und Liebe des Schöpfers und Erlösers führen, weist auf denselben Punkt, auf den Johannes Sturms „berebte und weise Frömmigkeit“ ausläuft.

2. Selbst die modernen Schulordnungen nehmen die religiös-sittliche Bildung in ihren Tendenzparagrafen auf und die Anschauung ist noch unverdrängt, daß ein Unterricht, der sich über die Fachbildung erheben und den ganzen Menschen bilden will, Religionslehre und religiöse Übung heranziehen müsse. Die unbewußte Nachwirkung des religiösen Momentes in der Gegenwart reicht aber noch viel weiter als das bewußte Geltendmachen desselben. Es gilt von seinem Verhältnisse zur Bildung, was ein Historiker von dem Nachglanze des christlichen Idealismus in der modernen Wissenschaft sagt: „Unsere Zeit, in der Unnehmlichkeit der freien geistigen Arbeit und Bewegung, vergißt es zu gern, daß sie dabei noch von dem Schimmer des Überweltlichen zehrt, welchen die Kirche im Mittelalter der Wissenschaft mitgeteilt hat¹⁾.“

Aber man ist nicht einmal genötigt, den Unglauben als die Signatur unserer Zeit zu bezeichnen. „Die wahre, dauernde Signatur der Gegenwart“, sagt ein Kenner des Lebens und der Schule, „ist

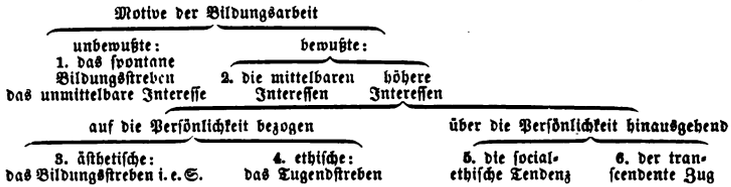
¹⁾ J. Burckhardt, Die Zeit Constantins. Zweite Auflage, S. 385.

für den tiefer Blickenden nicht in der auf der Oberfläche in erschreckender Breite zu Tage liegenden Skepsis und Negation zu suchen, welche doch mehr die lärmende Masse erfaßt hat als die gediegenen, innerlich durchgebildeten und gereiften Persönlichkeiten, sondern in der unverkennbaren Erneuerung eines wiedererwachenden, fruchtbaren und nunmehr auch unverlierbaren, religiösen, kirchlichen und mithin auch konfessionellen Lebens. Ihm keine Rechnung tragen wollen . . . heißt um des falschen und modernen Zeitgeistes willen sich an dem tieferen Geiste der Zeit versündigen, dessen stilles Wehen lauter und wahrer zeugt als das Brausen des Weltlärms¹⁾."

Das Immergrün des religiösen Bewußtseins arbeitet sich stets von neuem durch das Gestrüpp materialistischer und autonomistischer Zeitmeinungen hindurch und die ernstesten Denker der Neuzeit geben seinen Regungen oft treffenden Ausdruck. So sagt Eucken: „Weil das ganze Kulturleben mit all seinen glänzenden und geräuschvollen Erfolgen den tiefsten Grund des Menschen nicht erschöpft, weil eine innerste Notwendigkeit ihn dazu treibt, in einem ewigen Sein und einer unendlichen Liebe einen inneren Frieden, ein echtes und reines Wesen, die Rettung seiner Seele zu suchen. Wo aber ein solches Verlangen durchbricht, da wird es sich auch das Bekenntnis des Petrus aneignen: Herr, wohin sollten wir gehen? Du hast Worte des ewigen Lebens (Joh. 6, 69)²⁾.“ Von Fechner, dem Begründer der Psychophysik, rührt der Ausspruch her: „Nimm das Gebet aus der Welt und es ist, als hättest du das Band der Menschheit mit Gott zerrissen, die Zunge des Kindes gegenüber dem Vater stumm gemacht.“

3. Sollen wir das Ergebnis unserer Analyse übersichtlich zusammenfassen, so würde dem etwa durch das folgende Schema ausgesprochen werden können:

¹⁾ Otto Fried in dem Artikel „Simultanschulen“ in Schmid's Encyclopädie. VIII², S. 677. — ²⁾ Rudolf Eucken, Die Lebensanschauung der großen Denker. S. 174.



Das spontane Bildungsstreben oder der Trieb zum Lernen und Bethätigen geht dem Reize nach, der in den geistigen Inhalten liegt; die mittelbaren oder praktischen Interessen betrachten jene Inhalte als Mittel für äußere Zwecke; das Bildungsstreben im engeren Sinne betrachtet sie als Kunststoff der inneren Formgebung; das individuell-ethische Interesse verwendet sie als Stoffe ethischer Gestaltung; das social-ethische sieht sie als ein Gut und einen Gegenstand der gemeinsamen Pflichtübung an; dem religiösen sind sie Gaben Gottes, zu Gottes Ehre zu verwenden. Als verwandt und zusammengehörig erscheinen zuvörderst die spontanen, triebartigen Regungen und die ästhetische Tendenz, d. i. das unbewußte und bewußte Bildungsstreben im eigentlichen Sinne; zwischen den mittelbaren praktischen Interessen und der social-ethischen Tendenz besteht die Verwandtschaft, daß beide das Leben und die Gesellschaft zum Beziehungspunkte haben, nur die ersteren in einem selbstischen Sinne, die letztere in dem Sinne der Bindung an die sittlichen Güter des Lebens und an die sie tragenden Gemeinschaften, so daß jene gegenüber den social-ethischen als die social-egoistischen Triebfedern bezeichnet werden können. Soweit die Bildungsarbeit durch die mittelbaren Interessen geleitet wird, verwächst sie mit der Kulturarbeit; vermöge ihrer ethisch-religiösen Motive reißt sie sich den auf Civilisation und Gesittung gerichteten Bethätigungen ein; ihr spezifischer Charakter aber tritt in der spontanen oder bewußten Tendenz auf geistige Erfüllung und Gestaltung hervor (vgl. Bd. I, §. 1).

II.

Die Bewertung der Bildungszwecke.

§. 36.

Das sittliche Princip als Maßstab.

1. Die Motive und Zwecke der Bildungsarbeit, die wir einzeln verfolgt haben, erscheinen in den wechselnden Formen der Geisteskultur, welche die Geschichte der Bildung aufweist, in verschiedener Stärke, Abstufung und Verbindung wirksam, und sowohl das allgemeine Bewußtsein als die didaktische Reflexion oder Theorie haben sie zu verschiedenen Zeiten anders und anders veranschlagt. Nur ein Punkt liegt über den Streit der Meinungen hinaus und er bezeichnet den Standort, auf welchem bei der Bewertung der Bildungszwecke Fuß zu fassen ist, es ist der Gedanke, daß der Bildungserwerb, mag seine Aufgabe nun einfacher oder vielförmiger aufgefaßt werden, als dem Leben dienend, oder als dasselbe ergänzend, auf diesseitiges beschränkt oder an jenseitiges geknüpft, jedenfalls ein sittliches und versittlichendes Thun sein soll, daß der geistige Zuwachs, den er vermittelt, den Menschen besser, tüchtiger zu machen, daß er durch das rechte Wissen und Können zu dem rechten Wollen hinzuführen habe; Fortschritt im Wissen, ohne solchen in den Sitten, ist Rückschritt: Qui proficit in litteris et deficit in moribus, plus deficit quam proficit.

Dieser sittliche Zweck hat nun den Maßstab abzugeben für das Bildungstreiben, wie es teils den triebartigen Motiven, teils der

Richtung auf den ästhetischen Ausbau der Persönlichkeit entflammt und ebenso für die Tendenz des Lernens und Übens auf Leistungsfähigkeit, Geltung, Macht. Der kategorische Imperativ: Du sollst durch dein Lernen und Studium besser werden, bestimmt die Grenzen der Berechtigung der hypothetischen Imperative: Du sollst der Lust am geistigen Wachsen nachgeben, du sollst dein Inneres erfüllen und formen, du sollst dich mit Kenntnis und Fertigkeit für des Lebens Bedarf ausrüsten.

Der Trieb zum Wissen, Lernen, Nachbilden, Bethätigen ist einer elementaren Kraft vergleichbar, welche in die rechten Bahnen gelenkt werden muß, um gedeihlich und Gedeihliches zu wirken. Seiner Kraft kann die Bildungsarbeit nicht entbehren; amor docet musicum sagt das alte Sprichwort und das Wort: amor magister est optimus¹⁾ will in dem spontanen Interesse die ganze Lehrkunst beschloffen wissen. Es heißt den Lerntrieb zu rigoros beurteilen, wenn man ihn, wie es die Pädagogik des Mittelalters thut, mit der leeren Neugierde identifiziert, aber es heißt die Würde der Bildungsarbeit unterschätzen, wenn man sie, wie es der Rousseausche Naturalismus thut, nach den spontanen Regungen und dem Geschmack des Subjekts zuschneidet. Das natürliche Interesse an den Dingen und den Erkenntnissen darf nicht zum Spiele mit Werten ausarten, die von ernster menschlicher Geistesarbeit herrühren; die Beschäftigung mit Gegenständen der Wissenschaft und Kunst darf nicht zu einem amusement d'esprit, zu einer intellektuellen Feinschmeckerei werden. Das unfreie Element, wie es nun einmal jedem Triebe, und sei er auch auf das Geistige gerichtet, innewohnt, soll durch das freie sittliche seine Berichtigung und Verklärung erhalten. „Was wäre“, sagt Goethe, „alle Bildung, wenn wir unsere natürlichen Richtungen nicht sollten zu überwinden suchen?“²⁾ und er beruft die Liebe zur Ergänzung des Wissensinteresses: „Was auch als Wahrheit oder Fabel In tausend Büchern dir erscheint: Das alles ist ein Turm zu Babel, Wenn es die Liebe nicht vereint.“ Mit

¹⁾ Plin. Ep. 4, 16. — ²⁾ Gespräche mit Eckermann vom 2. Mai 1824.

Recht geht Herbart darauf aus, beiden Elementen ihrem Range entsprechend genutzuthun, indem er das unmittelbare Interesse wie ein Fruchtfeld, reich an Keimen, Wurzeln und Samen zu pflegen vorschreibt, aber seine Ausbeute in dem idealen Mittelpunkt der Persönlichkeit, dem sittlichen Charakter, niederzulegen gebietet.

Aber auch da, wo die Maxime: Lerne und treibe, was gefällt, mit der anderen vertauscht wird: Lerne und übe, was gefallen macht, bedarf es des Geltendmachens der sittlichen Endziele. Das Gefällige, das Schöne kann zum Guten führen, ist aber noch nicht das Gute, die veredelte selbstbewußte Kraftbethätigung verdient erst dann schlechthin Billigung, wenn sie in den Dienst der ethischen Aufgaben tritt. In dem bloßen Streben, das Wissen und Können zum freiverfügbaren Besitze der Persönlichkeit, zum Stoffe ihrer Ausprägung oder Ausschmückung zu machen, liegt etwas von Selbstgenuß und darum von Egoismus; ohne sittlichen Grund führt es zur Schöngelerei und zum Virtuositum. Der bel esprit ist allem Interessanten und Anregenden geöffnet, verarbeitet daselbe auch in gewissem Grade, aber er liebt mehr seine Vielgeschäftigkeit als das, worauf sie gerichtet ist, freut sich mehr an der Elasticität seines Geistes als an dessen Erfüllung mit wertvollem, fruchtendem Inhalte; der Virtuosit der Bildung genießt bei der Beschäftigung mit Geisteswerken nicht diese, sondern das Spiel der eigenen Kräfte, die Ungebundenheit der Subjektivität, die über allem schwebt, um es zu ihrer Verbollkommnung auszubeuten, und sich zu dem einzelnen nur herabläßt, um ihre Meisterschaft zu zeigen. Die Seelenschönheit ist ein trügerisches Princip der inneren Gestaltung und nicht angethan, der Zersplitterung wie der Verflüchtigung der geistigen Regungen zu wehren; Maß und Harmonie des intellektuellen Lebens wollen tiefer bewurzelt sein als in diesem selbst.

Diesen Ausartungen des Bildungsstrebens zu wehren, ist die sittliche Tendenz berufen. Sie zwingt, die Erkenntnis- und die Schaffensarbeit ernster zu fassen, und giebt Verständnis für die Zucht der Wahrheit, welche von jener, und für die Zucht der Schön-

heit, welche von dieser ausgeht. Die geistige Bethätigung darf in dem Dienste des Subjekts nicht aufgehen, weil sie es zugleich mit einem Objekte des Erkennens oder des Gestaltens zu thun hat, mit einem an sich Gültigen, welches Anspruch erhebt, das Subjekt nach sich zu bestimmen. Das Lernen und Üben ist Quelle einer Zucht, nicht bloß dadurch, daß es zu geregelter Arbeit anhält, sondern auch dadurch, daß es den Geist an das Wahre und Schöne bindet, wodurch der Willkür des subjektiven Vorstellens ähnliche Schranken gesetzt werden wie den Strebungen durch Sitte und Sittengesetz. Die Hingabe an das Wahre und Schöne teilt mit der sittlichen Gesinnung die Selbstlosigkeit, und diese ist das Gegengewicht gegen die egoistische Tendenz der inneren Gestaltung. Das sittlich-begründete Bildungstreiben kennt kein Schwelgen in der eigenen Vollkommenheit, weil es sich nicht an einem bequemen subjektiven Maßstabe mißt, sondern an der menschlichen Geistesarbeit, von der es nur ein Geringes bewältigen zu können sich bewußt ist, und an der Bestimmung des Menschen, welche noch andere Aufgaben als die der intellektuellen Bethätigung in sich schließt.

2. Die mittelbaren Interessen an der Bildung schließen nicht weniger als die ästhetischen egoistische Motive in sich, welche ebenfalls nur durch die Einführung sittlicher Zwecksetzungen hintangehalten werden können. Die Griechen erblickten in dem Hinarbeiten auf specielle Leistungsfähigkeit zu Zwecken des Lebensbedarfs etwas Knechtisches, Banausisches, welches des Freien unwürdig sei; die christliche Civilisation hat die Einseitigkeit dieser Anschauung berichtigt und, indem sie der Arbeit eine höhere Würde gab, auch das Befähigen für künftige Arbeit höher bewertet. Dennoch ist es auch uns geläufig, tadelnd von banausischem Lernen und Studium zu sprechen, aber was wir dabei tadeln, ist nicht die Beziehung des Lernens und Studiums auf Arbeit und Beruf überhaupt, sondern die Gesinnung, die keine andere als diese Beziehung kennt, die kleinlich und egoistisch alles geistige Wachstum auf die Vorbereitung für das Metier zuspitzen möchte. Diese Gesinnung wird mit Recht

auf die allgemeinen Aufgaben der Bildung und deren persönliche Beziehungspunkte verwiesen, allein der ihr zu Grunde liegende Egoismus kann doch nur durch das sittliche Gegengewicht behoben werden. Der Magime: Verne, was du brauchen wirst, ist wohl die andere gegenüberzustellen: Verne, was dich bildet, aber der Berichtigung wird sie erst durch eine dritte: Verne, was dich tüchtig macht, entgegengeführt. Die Tüchtigkeit nimmt die specielle Befähigung in sich auf, aber das Streben nach ihr streift das Selbstische des Trachtens nach dem Fortkommen ab. Der Egoismus des Praktikers und der Egoismus des Schöngeistes finden in demselben Princip ihre Rectifikation: das wahrhaft Nützliche und das wahrhaft Schöne treffen in dem Guten zusammen; der sittliche Zug durchbricht die Beschränktheit des banausischen Wesens, wie er die Zerfahrenheit des schöngeistigen konsolidiert.

Noch mehr aber bedarf der Egoismus des Ehrstrebens der Hintanhaltung durch die sittliche Norm, wenn die Bildungsarbeit nicht durch ihn verderbt werden soll. Ihm ist die lernende Jugend weit zugänglicher als der Reflexion auf den künftigen Nutzen der Kenntnisse; eine ehrenvolle Lokation, eine gute Censur sind ihr sehr verständliche Dinge, deren Wert nicht in der Zukunft gesucht zu werden braucht, sondern sich in der Gegenwart deutlich genug geltend macht. Dem kollektiven Unterrichte ist das Appellieren an den Ehrtrieb nahe gelegt; dieser stellt ein feineres, civileres Motiv dar als die Furcht vor der Strafe, die zudem höchstens die Trägheit aufrütteln, nicht aber den Eifer entzünden kann. Es ist die natürliche Meinung einer auf der Oberfläche bleibenden ethischen Reflexion, die Tüchtigkeit geknüpft zu denken an die Hervorragung vor anderen und das Streben nach ihr an dem Überholen der Genossen zu messen; der Naturalismus der antiken Ethik ist darüber nicht hinausgeschritten, und mit der Erfüllung der Schulen mit den Altertumsstudien hat sich etwas von dem antiken Ehrstreben unwillkürlich als Motiv der Bildungsarbeit eingedrängt. Die Pädagogik, und zwar nicht bloß die antikisierende, sondern auch die der Aufklärung hat vielfach den Ehrtrieb legitimiert; §

der Amulation „das große Geheimnis“ der Erziehung und Lessing sieht in „ Ehrgeiz und Neubegierde die Triebfedern, welche die menschliche Seele in der steten Bemühung erhalten, durch eigenes Nachdenken auf die Wahrheit zu kommen“¹⁾. Dem gegenüber hat besonders die Pädagogik der Herbart'schen Schule mit Recht die Verschlechterung der geistigen Thätigkeit durch die Reizungen des Ehrtriebes geltend gemacht²⁾. Wo es das herrschende Motiv der Bildungsarbeit ist, kommt das unmittelbare Interesse an der Sache nicht zur Geltung, die unbefangene Hingebung wird nicht gelernt oder verlernt; es wird das Äußere zum Ausschlaggebenden gemacht anstatt des Inneren: die Leistungen anstatt des Willens und der Gesinnung; der einzelne wird nicht nach seinem, sondern nach fremdem Maße gemessen; die schnelle Fassung und Anstelligkeit trägt den Preis über tiefere Beanlagung davon, wenn sich diese minder geschickt zu geben weiß; zu Überhebung und Hochmut werden die Sieger in der Arena des Lernens angeleitet, Neid oder Entmutigung ist das Teil des Besiegten. Wenn der Unterricht überhaupt individualisieren muß, um die individuellen Kräfte in Thätigkeit zu setzen und das Innere zu bestimmen, so muß er es besonders in der Bewertung der Leistungen und Fortschritte; für diese aber ist der objektive Maßstab nicht ausreichend, am wenigsten der von dem Nebenmanne hergenommene, sondern es soll zugleich der subjektiv-ethische angelegt werden: wie weit das Geleistete den einzelnen in seiner Vervollkommnung fördern, was es seinem persönlichen Werte etwa zufügen könne. Hier ist die Stelle, wo vor allem das Lehrgeschäft und das Schultreiben zu ethisieren ist; dem Streben und Drängen nach vorwärts ist der Stachel des Egoismus zu nehmen, es ist, um mit Platon zu reden, statt des starren, eisernen Leitzugs der Begierde das goldene, heilige der sittlichen Einsicht zu gebrauchen; es ist die Auffassung der Ehre zur Geltung zu bringen,

¹⁾ Locke, Gedanken über Erziehung S. 56 f. Lessing, Litteraturbriefe 11. — ²⁾ Vgl. die treffenden Auseinandersetzungen Zillers in der Grundlegung zur Lehre vom erziehenden Unterrichte S. 9, S. 230 f.

welcher das Wort des Apostels Ausdruck giebt: „Es prüfe jeder sein eigenes Thun, dann wird er bei sich selber und nicht gegen andere Ehre finden¹⁾.“

§. 37.

Das socialethische Princip.

1. Der Trieb nach geistiger Bethätigung, das Streben nach innerer Gestaltung, die Tendenz auf Leistungsfähigkeit sind berechtigte Motive der Bildungsarbeit, soweit sie der sittlichen Verbollkommnung dienen, auf den Weg weisen, der zur Bildung und zur Tugend zugleich führt. Allein weder die didaktische Reflexion, noch die Bildungsarbeit selbst darf bei der individual-persönlichen Form, welche das Sittliche im Tugendbegriffe annimmt, stehen bleiben. Im Menschen soll das Sittliche der Mittelpunkt sein, aber der Mensch ist nicht der Mittelpunkt des Sittlichen; es gilt nicht bloß, die Keime des Guten in der eigenen Brust zu pflegen, sondern auch das Gute und die Güter, deren Träger die sittlichen Gemeinschaften sind, zur reinen und vollen Wirkung auf das Innere zu bringen. Das Hinheften des Geistes auf die eigene Verbollkommnung hat immer noch einen Rest von Egoismus, und das auf sich ruhende tugendhafte Individuum, der selbstgenügsame Weise, die schöne Seele pflegen im Grunde nur ein feineres, sublimiertes Virtuositentum, ohne zur ganzen virtus vorzudringen. Der Kampf gegen die Selbstsucht wird nicht ausgefochten durch Verschanzung in dem besseren Selbst, sondern durch Hin- und Drangabe des ganzen Selbst an eine überpersönliche höhere Ordnung. So ist das Tugendstreben wohl das nächste und verständlichste Maß der unbewußten, praktischen und plastischen Motive der Bildungsarbeit, aber noch nicht der Höhepunkt, von dem diese vollständig zu überschauen ist. Die individual-ethische Auffassung muß zur social-ethischen und transcendenten weitergeführt werden.

¹⁾ Gal. 6, 4.

Um ethisiert zu werden, ist die social=egoistische Tendenz des Bildungserwerbes auf ihrem eigenen Boden aufzuzuchen; ihre Schlagwörter: praktische Zwecke, Anforderungen des Lebens und Berufs, Stellung und Geltung in der Gesellschaft, können auf ihre Echtheit und Berechtigung hin vom individual=ethischen Gesichtspunkte nicht mit aller Strenge geprüft und darum auch nicht berichtigt werden. Der Versuch dazu führt lediglich zur Zuspizung jener Gegensätze von Schule und Leben, Menschen- und Berufsbildung, Humanismus und Realismus, und zur Entfremdung der didaktischen Reflexion von der Wirklichkeit. Die individualistischen Zweckformeln: Der Unterricht soll im Menschen den Menschen herausbilden, die harmonische Entfaltung der Kräfte veranlassen, ein vielförmiges sittlich fundiertes Geistesleben stiften — können die Einrede nicht niederschlagen, daß auch die Interessen der Gesellschaft, das System der Arbeit, die Erzeugung und Bewegung der Güter gebührende Rücksicht verlangen. Die social=ethische Ansicht und Tendenz dagegen läßt diese Interessen, die Arbeit und die Güter gelten, sie weist aber darauf hin, daß es nicht bloß materielle Interessen, sondern auch höhere giebt, nicht bloß Arbeit für den Alltagsbedarf, sondern auch solche für das Gemeinwohl, das Vaterland, die Menschheit, nicht bloß eine ökonomische, sondern auch eine geistige Gütererzeugung und Güterbewegung. Die Schule soll dem Leben dienen, aber der Begriff des Lebens ist weit und hoch genug zu fassen, daß er die dauernden, idealen Elemente des Daseins, die Güter der Humanität wie des Volkstums mit einbegreift; der Unterricht soll mit Realitäten rechnen, aber real ist nicht bloß das, was man mit Händen greifen kann, sondern was wirkt, und dazu gehören auch die Faktoren des Gemeinbewußtseins. Es ist kein Herabziehen der Bildungsarbeit, wenn sie aus der Sphäre des Abstrakt=menschlichen in den Dienst der konkreten menschlichen Gemeinschaft gefordert wird. Eine Schule, deren Zwecke in der harmonischen Geistesbildung, Weckung der Kräfte u. s. w. beschlossen wären, „würde farb- und gestaltlose Wesen hinstellen, die erst in der Schaufel des Lebens für das Leben selber gewiegt werden

müßten, sie würde unbeschriebene Blätter in die Welt austreuen, auf welche das Leben selbst erst einen leserlichen und verständlichen Text zu schreiben hätte“¹⁾). Billigerweise wird die Schule es übernehmen, die Initialen dieses Textes einzuschreiben, aber das Leben es zulassen, daß einige derselben als Miniaturen ausgeführt werden, die zur Lesbarkeit und Verständlichkeit zwar nichts beitragen, aber der Schreibenden Achtung vor dem Buche und seinem Inhalte bezeugen.

2. Der social-egoistischen Auffassung gilt der Beruf als die Position des einzelnen im Kampfe ums Dasein; sich zu befähigen, diese Position zu halten und auszunutzen, ist ihr die maßgebende Aufgabe des Erwerbs von Kenntnissen und Fertigkeiten. Dagegen erhebt die höhere, ideale Ansicht der Bildungsarbeit, wie sie im Humanismus und in den verwandten Richtungen sich Ausdruck giebt, mit Recht Protest; sie weist diese Verengung von Geist und Herz zurück und fordert, daß der im Menschen angelegten Fülle und Würde genuggethan werde. Sie läßt aber die engherzige Bestimmung des Begriffes Beruf unberichtigt und sieht in ihm den Gegenpol des eigenen Principes. Es liegt darin eine falsche und irreführende Nachwirkung der antiken Ansicht mit ihrer Sprödigkeit gegen allen Dienst und ihrer Eifersucht auf die Würde des freien Mannes. Die social-ethische Auffassung dagegen berichtigt die Voraussetzungen des Streites: der Beruf, ursprünglich ein religiöser Begriff, die *κλήσις*, *vocatio* (1. Kor. 7, 20), Berufung des einzelnen zu gliedlicher Dienstbarkeit gegen das gottgesetzte Ganze, steht gar nicht im Gegensatz zu der echt menschenwürdigen Bethätigung, sondern ist deren sociale Basis. Er ist nicht bloß ein Geschäftskreis, sondern ein Wirkens- und Lebenskreis. „Den Menschen für seinen Beruf bilden, heißt nicht, ihn für eine Beschäftigungsart abrichten, sondern ihn befähigen, Lebensbeziehungen aus seinem Geschäftskreise her aufzusuchen, die dargebotenen zu ergreifen, die aufgedrungenen

¹⁾ Scheibert, Das Wesen und die Stellung der höheren Bürgerschule. Berlin 1848, S. 7.

richtig zu erfassen und die angetnüpften zu befestigen, sich neue zu schaffen und allen sich hinzugeben¹⁾." Es ist die Probe der echten Bildung, daß sie das Specifische des Berufs mit dem Allgemeinen verknüpft, die Arbeit, die er auferlegt, verinnerlicht, das Material des Berufes vergeistigt oder, wenn der Ausdruck erlaubt ist, humanisiert. Es ist ein ungesundes Verhältnis, wenn das Bildungsstreben sich in die Mußestunden zurückzieht und einen besonderen Gedankenkreis ausmacht, während die Berufsarbeit auf den Stunden der Pflichterfüllung lastet; beide sollen sich vielmehr organisch verbinden, jenes an dieser feste Beziehungspunkte gewinnen, diese von jenem der trockenen Schwerfälligkeit entkleidet werden; es schadet nichts, wenn die Bildung nach dem Berufe schmeckt, wenn nur auch die Berufserfüllung nach Bildung schmeckt²⁾.

3. Das social-ethische Princip ist vom Einzelwesen aus angesehen ein überpersönliches, transcendentes und insofern bereitet es auf ein weiteres Hinausschreiten vor, auf jenes, welches vom Endlichen zum Unendlichen, vom Zeitlichen zum Ewigen führt. Zur endgültigen Bewertung der Bildungszwecke darf auch dieser Schritt nicht unvollzogen bleiben: die Bildungsarbeit will nicht bloß in ihrem Zusammenhange mit dem menschlichen Leben und Umtreiben, sondern auch in dem höchsten und weitesten Zusammenhange erfaßt werden, den der Glaube, das Wissen ergänzend, zwischen allem Gegebenen stiftet.

Der Zug der menschlichen Natur zum Transcendenten, Übernatürlichen, ist mit den Lebensgefühlen, welche sie an das Sinnlich-

¹⁾ Scheibert, a. a. O., S. 11. — ²⁾ Lazarus, *Leben der Seele*. 2. Aufl. Berlin 1876, I, S. 31: „Jeder Mann der Wissenschaft oder der Praxis hat nicht bloß das allgemein menschliche Interesse an der Erkenntnis, sondern zugleich, ja eigentlich vorher ein individuell bestimmtes. . . . Die Aufgabe dieses in einen bestimmten Beruf gestellten Menschen ist es demnach vor allem, in seinem ihm zugehörigen Kreise zu arbeiten und zu denken; nur damit dies nicht einseitig und in der Enge des Geistes geschieht, hat er seine Thätigkeit nach all den Gebieten hin auszudehnen, welche rings im Kreise um seine eigene liegen.“

endliche binden, durch ein mannigfaches Geäder verflochten, das der psychologischen Analyse nicht weniger Schwierigkeiten bereitet als jenes, durch welches Geist und Sittlichkeit miteinander kommunizieren (S. 24). Alle Idealität saugt, bewußt oder unbewußt, unermittelt oder mittelbar, ihre Nahrung aus diesen Adern; das sittliche Streben, das Ringen nach Wahrheit, der Drang des Schaffens und Gestaltens sind wenn nicht von dem klaren Bewußtsein, so doch von Ahnungen begleitet, daß sie auf ein Werk gerichtet seien, das nicht von Menschen stammt, und das Stückwerk und Rätsel bleibt, wenn es nicht der Glaube, deutend und befriedend, in eine ewige Ordnung einreihet. Wohl kann ein unentwegtes Hinheften des Geistes auf das Überirdische seine Bethätigung verarmen machen und jene starren Formen des geistigen Lebens hervorrufen, welche die priesterliche Kultur und Bildung kennzeichnen, keineswegs aber gehen die Lockerung der Beziehungen zum Transcendenten und die Bereicherung des geistigen Schaffens Hand in Hand; im Gegenteile verfällt die Glaubenslosigkeit bei aller Fülle der äußeren Mittel einer inneren Unfruchtbarkeit. „Alle Epochen, in welchen der Glaube herrscht, unter welcher Gestalt er auch wolle, sind glänzend, herzerhebend und fruchtbar für Mitwelt und Nachwelt; alle Epochen dagegen, in welchen der Unglaube, in welcher Form es sei, einen kümmerlichen Sieg behauptet, und wenn sie auch einen Augenblick mit einem Scheinglanze prahlen sollten, verschwinden vor der Nachwelt, weil sich niemand gern mit Erkenntnis des Unfruchtbaren abquälen mag¹⁾.“ Man wird zwar nicht sagen können, daß im Tempelbezirk und Klostergarten die Pflanze der Bildung ihre üppigsten Blüten getrieben habe, wohl aber sind ihr dort Früchte mit triebkräftigem Samen zu teil geworden, von denen die Perioden zehren, die in einem reichen Flor ihre Genugthuung finden.

¹⁾ Goethe, „Alt-Testamentliches“ in den Notizen und Abhandlungen zum west-östlichen Divan. Ausgabe letzter Hand VI, S. 159.

4. Die Schrift sagt: „Die Furcht des Herrn ist der Weisheit Anfang“, und sie ist zugleich der Schluppunkt, bei dem die Überlegung anlangt, welche den intellektuellen Werten nachgeht. Wird den Zwecksetzungen der Bildung ein religiöser Beziehungspunkt im Geiste jenes Schriftwortes gegeben, so werden die vollgültigen Motive der Bildung am verständlichsten und sprechen am eindringlichsten, und es läßt sich den relativ-gültigen das Maß ihrer Berechtigung am einfachsten und bündigsten bestimmen. Die social-ethischen Motive werden verstärkt und vertieft, denn die sittlichen Gemeinschaften erscheinen als gottgesetzte, die Pflichten gegen sie als einbegriffen in einem weiteren Zusammenhange der menschlichen Verpflichtung; für die gliedliche Stellung, wie sie der Beruf vorschreibt, giebt das Bewußtsein der Eingliederung in das Reich der Geister Verstandnis: war es doch die christliche Weltauffassung, welche den Begriff des Berufes, den die antike Welt verloren, erneuert hat¹⁾. Das Ringen nach sittlicher Vervollkommnung des Individuums wird der Gefahr, in Selbstgerechtigkeit und Tugendstolz auszulaufen, entrückt; der Tendenz nach Verfeinerung wird der Zug zum Selbstgenuß und zum Spiele mit den geistigen Werten genommen; die Zucht der Wahrheit kommt zu ihrer vollen Wirkung, indem der geistige Inhalt am Glaubensinhalte einen Kern erhält, der dem Spiele der Meinungen entrückt ist, und indem seiner subjektivistischen Verflüchtigung gewehrt wird durch die Einsicht, daß nicht der Mensch, sondern Gott das Maß der Dinge ist; dem Streben nach Geltung und Macht wird eine Grenze gezogen, durch die Erinnerung, daß alle zeitlichen Güter nur einen bedingten Wert haben und daß sie den Schaden nicht aufwiegen können, den bei maßlosem Trachten danach die Seele nimmt; der Drang nach vielseitiger Geistesbereicherung und Bethätigung wird gemäßiget durch den Hinweis auf den inneren Frieden, der mit einem Streben ohne Maß und Rast nicht zusammen bestehen kann.

¹⁾ Vd. I, §. 15, 1, und oben S. 39.

Die Furcht des Herrn ist der Weisheit Anfang; die Weisheit, in der sich das Wissen und Können verklärt zu einer dem Dienste der sittlichen Güter und der Tugend geweihten Gesinnung, ist der Halt des auf Durchgeistung gerichteten Strebens; die Durchgeistung des persönlichen Lebens ist wieder die Voraussetzung eines echt menschenwürdigen Mitschaffens an der vielteiligen Kulturarbeit, der Ernst der Arbeit endlich ist berufen, dem auf das Wissen, Lernen, Bethätigen gerichteten Triebe Maß und Richte zu geben.

III.

Die Bildungsideale.

§. 38.

Die Voraussetzungen der Bildungsideale.

1. Unsere teleologische Analyse hat uns auf eine Reihe von Motiven und Zwecken der Bildungsarbeit geführt, welche eine gesonderte Betrachtung und Bewertung zulassen, die aber, um als wirkliche und wirkende Faktoren des Bewußtseins verstanden zu werden, wieder in ihre ursprüngliche Verbindung zurückgeführt werden wollen. Jede Analyse eines Lebendigen, mag dies nun der organischen oder der moralischen Welt angehören, hat das eigentliche Erkenntnisobjekt nicht vor sich, sondern hinter sich und sie muß nach Beendigung ihres Geschäftes umkehren und der synthetischen Betrachtung Raum geben, welche das Getrennte wieder zusammenfügt.

Das Zusammenwirken der Bildungsmotive und -zwecke im Bewußtsein erscheint von großer Mannigfaltigkeit; es zeigt sich anders in jeder der großen Formen der Geisteskultur, welche die Geschichte der Bildung aufweist, und es hieße die Untersuchungen, über das nach Zeiten und Völkern wechselnde Ethos der Bildung, die wir früher diesem Gegenstande widmeten, wieder aufnehmen, wenn wir diesen historischen Verschiedenheiten nachgehen wollten. Auf dem Wege der gegenwärtigen Betrachtung liegt nur eine allgemeine und zwar psychologische Unterscheidung, auf welche das Auf-

merken auf die unvollkommenere oder vollkommenerere Synthese der in Betracht kommenden Faktoren führt. Die Verbindung der verschiedenen Antriebe, Zwecksetzungen, Aufgaben des Bildungsstrebens kann entweder bei einer bloßen Mischung, einer verschwommenen Einheit, einem Synkretismus stehen bleiben, oder sie kann zu einer reineren und vollkommeneren Synthese, zu einer ausgeprägten, von dem Bewußtsein als einheitlich erfaßten Gestaltung vorschreiten. Im ersteren Falle sprechen wir von einer mehr oder weniger ausgesprochenen Bildungstendenz, im letzteren von einem auf Bildungsideale gerichteten Streben.

Ideale sind lebendige und lebenweckende Bilder von einem Zustande, in welchem eine Hinordnung ihr Ziel, ein Streben seine Erfüllung, ein Ringen seine Krone gefunden hat; ein Bildungsideal ist das Aneiferung und Ermutigung gewährende Bild einer solchen geistig-sittlichen Verfassung, in welcher der vollste und reinste Ertrag der auf Bildung gerichteten Arbeit niedergelegt gedacht wird.

2. Die Klärung und Verfestigung von Bildungstendenzen zu Bildungsidealen hängt von mehreren Bedingungen ab. Das Bildungsstreben muß einen gewissen Umfang und Reichthum haben und als eigenes Gebiet der Bethätigung angesehen werden, um seine Ziele als Ideale auffassen zu lassen; es muß ferner einigermaßen Gegenstand der Reflexion geworden sein, wenngleich das Ideal selbst nicht sowohl der Reflexion als vielmehr einer Intuition entstammt, die mit der künstlerischen Verwandtschaft hat, aber durch die bewertende Betrachtung vorbereitet wird; endlich muß das persönliche Element, verständliche, greifbare Muster vorzeichnend, dazutreten: es müssen leuchtende Menschenbilder dem Streben zum Merkzeichen dienen und es des rechten Weges innwerden lassen. Gilt das letztere von allen Idealen, so findet es auf die Bildungsideale besondere Anwendung: kein Typus der Geisteskultur und um so weniger ein denselben idealisierendes Gedankenbild kommt zu stande ohne vorbildgebende Persönlichkeiten: gefeierte Lehrer, bewunderte Meister, harmonische An-
die in ihrem

Wesen zusammenfassen, was im Gesamtbewußtsein zersplittert vorhanden ist.

Der Charakter der Bildungsideale erscheint zunächst mitbestimmt durch die anderen Ideale, in denen ein Volk oder eine Zeit seine Bestrebungen verkörpert denkt. Wie sich die Menschen den persönlich gewordenen Inbegriff der Bildung denken, hängt davon ab, wie sie sich die Männer der Geistesarbeit, den wahren Weisen, den echten Forscher, den berufenen Dichter oder Künstler, wie ferner den Meister des Umgangs, den vollendeten Weltmann, wie die edle Frau, wie endlich den makellosen Ehrenmann und den lautereren Gottesmann vorstellen. Von allen diesen trägt jenes Idealbild Züge, je nach der Richtung der Zeit, der Neigung des Volksgeistes mehr von dem einen oder von dem anderen und es ließen sich die historischen Bildungsideale mit Rücksicht auf diese Wahlverwandtschaft wohl charakterisieren. Aber auch innerhalb desselben Kulturkreises zerlegt sich das Bildungsideal vermöge dieser Beziehungen in mehrere Formen; ein anderes leuchtet dem Bildungstreiben vor, welches sich in der Nähe der Wissenschaft hält, andere dem, das sich mehr der Kunst, der Geselligkeit, der Arbeit zuwendet; ja es können weit voneinander abstehende Vorbilder sein, welche der gelehrten, der weltmännischen, der weiblichen, endlich der Bildung fürs praktische Leben vorzschweben.

Neben dem persönlichen Elemente bestimmt aber auch das sachliche den Charakter des Bildungsideales. Die Entstehung des letzteren ist ja nicht so zu denken, daß ein Musterbild koncipiert würde, zu dessen Erreichung nachträglich der geeignetste Stoff zu suchen wäre; vielmehr wachsen der Stoff und die geistige Form gleichzeitig; Lieblingsstudien und -beschäftigungen wirken ebenso gut auf die Fassung des Ideals ein, wie diese auf Materien des Lernens und Lebens hinweisen. Die Exposition eines Bildungsideals kann gar nicht anders, als zugleich die vorherrschenden Bildungstoffe berühren, zumal da diese nicht selten für Merkmale von jenem den Namen hergeben: die griechische Bildung kann die musisch-gymnastische heißen, die mittelalterliche die scholastische, der Grundzug des Ideals der Renaissance ist die Latinität.

3. Wie zwischen Stoff und Form, so besteht auch zwischen Endzielen und Veranstellungen eine Wechselwirkung, und die Institutionen der Bildung gestalten sich keineswegs erst nach Abschluß der Bildungsideale, sondern nehmen auf diese schon bei ihrem Entstehen Einfluß. Die Bildungstendenzen des Mittelalters schufen die Universitäten und diese thaten das Ihrige dazu, das Ideal der mittelalterlichen Bildung Gestalt gewinnen zu lassen; für die Ideale der Aufklärungsepöche sind die feinen Zirkel und Salons der Mutterboden gewesen, wie diese ihrerseits wieder von dem Aufklärungsbedürfnis ins Leben gerufen worden waren. Den Bildungsidealen ist immer anzumerken, wieviel die Schule, wieviel die socialen Organismen, wieviel die freie Association zu ihrer Fixierung beigetragen hat, und auch nach diesen Gesichtspunkten hin ließen sich dieselben, zumal in der Neuzeit, einteilen und charakterisieren.

Neben den Institutionen kommen aber auch die Theorieen der Bildung und der Erziehung als mitbestimmende Elemente in Betracht. Die Bildungs- und Erziehungslehre sucht entweder das begrifflich zu fixieren, was dem Gesamtbewußtsein als Bild vor-schwebt, oder sie geht darüber hinaus und weist auf Zukunftsziele hin. Allermeist geschieht dabei der Anschaulichkeit und selbst der Fülle der Ideale einigermassen Abbruch; die Formeln der Didaktiker können niemals Ethos und Inhalt des Bildungstrebens erschöpfen; sie greifen entweder einige, zumal voneinander abstehende Merkmale heraus und überlassen der lebendigen Anschauung deren Vermittelung, oder sie drängen ihre Forderungen in gewisse Schlagworte als: Humanität, Divinität, harmonische Ausbildung u. a. zusammen, die ebenfalls erst verständlich werden, wenn man anderswoher weiß, was das Zeitbewußtsein in dieselben hineingelegt hat. Liegt darin der Fehler, das definieren zu wollen, was sich seiner Natur nach nur exponieren läßt, und üben abstrakte und vieldeutige Bestimmungen auch schädlichen Einfluß, so ist doch die Mitwirkung der Theorie zur Fixierung der Bildungsideale je länger je mehr ein bedeutender Factor geworden, eine Erscheinung, die im Gebiete der Kunst ihr Analogon findet, wo ebenfalls die Kunst-

forschung die Ideale des Kunstschaffens mitzubestimmen begonnen hat, nicht eben ein Zeugnis für die Kraft des letzteren, aber eine notwendige Folge des Vorschiebens der Grenzen der intellektuellen Thätigkeit.

§. 39.

Grundzüge eines Bildungsideals.

1. Eine Reihe intellektueller Eigenschaften ist es, welche in der geistigen Gestalt des Gebildeten zunächst ins Auge fallen, die daher den geeignetsten Ausgangspunkt der Charakteristik desselben bieten. Der Gebildete muß ein Wissender sein, Kenntnisse besitzen, intellektuelle Schulung durchgemacht haben. Seine Kenntnisse dürfen aber kein toter Schatz sein, der ihm auch fehlen könnte, ohne daß die Person eine andere würde, vielmehr müssen sie ihm präsent sein, zur freien Verfügung stehen, ein Element oder Ferment seines Lebens ausmachen. Sein Wissen muß solid begründet, fest genug gefügt, aber zugleich unabgeschlossen sein, dem Zuwachse aus den Quellen des freien Bildungserwerbes: der Lektüre, dem Umgange, den Künsten u. s. w., geöffnet. Ein „vielseitiges Interesse“ muß zugleich die Beschränkung und die Erstarrung der intellektuellen Thätigkeit fernhalten; geistige Gewektheit oder besser waches Geistesleben muß die Frucht seines Kenntniserwerbes und seiner Schulung sein. Die letztere muß sich zeigen in der Gewandtheit und der Sicherheit des Verstehens, Denkens, Wiedergebens, Suchens, Findens, aber darf keinen Rest unfreier Gebundenheit zurüclassen, nicht nach der Schule schmecken.

Der wahrhaft Gebildete weiß genug, um zu wissen, daß sein Wissen ein unvollkommenes und vielfach bedingtes ist und der Nachhülfe nicht entbehren kann; er hat die Wissenschaft gekostet, um innegeworden zu sein, wie wenig von derselben er sich eigengemacht hat. Wo sich Gelegenheit dazu bietet, weiß er zu hören, zu lernen, zu fragen und die Antworten mit eigenem Urtheil zu verwerten.

Die Beweglichkeit des Geistes darf aber nicht in Unruhe, die „Vielseitigkeit“ nicht in „Vielgeschäftigkeit“ ausarten; mit den „Vertiefungen“ müssen die Akte der „Besinnung“ abwechseln, „feine Fühlfäden und geschlossenes Wesen“ müssen verbunden sein. Ein ähnliches Verhältnis muß der Inhalt der Bildung zeigen: diese soll, der Gelehrsamkeit ungleich, welche sich in entlegenster Vergangenheit anbauen kann, aus der Gegenwart ihren Stoff entnehmen, aber die wechselnden Tagesinteressen, die zu- und abflutenden Anregungen, das Modische in Leben, Sitte, Kunst und Wissenschaft soll dem Inneren niemals Ausfüllung und Prägung geben, vielmehr nur peripherisch eintreten und dem Bleibenden, schlecht hin Gültigen die herrschende Stellung überlassen. Das Bewußtsein, eingereicht zu sein in große Zusammenhänge geschichtlicher, socialer, transcendenten Natur muß den Menschen überhaupt, und zumal den nach Bildung Strebenden, bewahren, ein Spielball des Tages, „ein Narr der Zeit“ zu werden.

Der echt Gebildete ist aufgeklärt, er weiß, daß das Überkommene nicht schon darum gut und recht ist, weil es überkommen ist, aber er weiß auch, daß das Neueste nicht schon darum taugt, weil es sich aufdrängt. Er ist zur Klarheit darüber gekommen, was den menschlichen Dingen Halt und Wert giebt, und er weiß dies im Kaleidoskop des Lebens und der Geschichte herauszuerkennen. Geklärt ist aber nicht bloß sein Verstand, sondern auch sein ganzes Wesen; durch geistige Arbeit ist bei ihm die Nebelwelt schwankender Empfindungen, die Gefühlseligkeit mit ihrem unklaren Weben überwunden.

Wie zwischen Tradition und Gegenwart, so weiß er auch zwischen Kosmopolitismus und Patriotismus, der unbefangenen Würdigung des Fremden und der Liebe zum Heimischen die rechte Gleichung zu finden. „Der gebildete Mann gleicht einem Schiffe, welches einen guten Anker an Bord und eine liebe Heimat im Rücken hat, wenn es sich dem erdumgebenden, weltbeherrschenden Ocean anvertraut, um nach allen Weltgegenden hin Güter einzuladen, von allen Seiten her Güter heimzu-

holen, gleich willig und gleich groß im Geben und im Empfangen¹⁾.“

Mag ein Wort Goethes, des feinsinnigen Kenners und Freundes harmonischer Bildung, diese Züge zusammenfassen: „Weite Welt und breites Leben — Langer Jahre redlich Streben — Stets geforscht und stets gegründet — Nicht geschlossen, oft geründet — Ältestes bewahrt mit Treue — Freundlich aufgefaßtes Neue — Heitern Sinn und reine Zwecke — Nun man kommt wohl eine Strecke.“

2. Von dem unfruchtbaren Wissen, welches nur Schätze zu sammeln und zu hüten begnügt ist, unterscheidet sich die Bildung dadurch, daß sie die geistigen Güter verarbeitet, umprägt, verwendet; dieser Unterschied aber weist über die intellektuelle Seite der Bildung hinaus, denn in dem Verfügen über den Inhalt liegt ein spontanes, von dem receptiven zu unterscheidendes Element. Mit Recht hat Schleiermacher bei dem geistigen Werden Receptivität und Spontaneität als die beiden Faktoren unterschieden, und in der Weltauffassung einerseits, in der Selbstdarstellung andererseits deren Höhenpunkte erkannt. Es gehört zur Gesundheit des Geistes, daß er auf die Eindrücke von außen antworte, daß er die Anregungen, die ihm von andern kommen, auswirke; um innere Formung zu erhalten, muß der Mensch Äußeres formen, der Gebildete ist zugleich ein Bildender. Die nächste Ergänzung des theoretischen Moments ist nicht das praktische, sondern dasjenige, welches bei Aristoteles zwischen dem Betrachten und Handeln, θεωρεῖν und ποιεῖν, steht: das Machen, Gestalten, ποιεῖν, das Fertigungs- oder poetische Element. Die poetische Seite umfaßt weit mehr als die Ausübung der Künste; dasjenige Gebiet des Könnens, in dem sie sich zunächst bethätigt, ist das der Sprache; dem Geiste liegt sein eigenes Werkzeug, das Wort, näher als die

¹⁾ Döderlein, „Was heißt Bildung?“ In dessen Reden und Aufsätzen I, S. 159 bis 175.

äußere Welt. So nimmt die Beherrschung der Sprache, das *fari posse*, in den Bildungsidealen verschiedener Zeiten eine so hohe Stelle ein; wenn dies Element in gekünstelte Wortmacherei ausartete, so darf dies seine ursprüngliche Berechtigung nicht verkennen lassen. Heute ist es uns in älterer Fassung nicht mehr geläufig, aber wohl verständlich etwa in der Deutung, die ihm Rückert gegeben hat:

„Dein Amt, Gebildeter, und deine Aufgab' ist,
 Ausprechen, was du fühlst, darstellen was du bist,
 Denn alles in der Welt ringt sich zu stellen dar
 Und spricht sich unklar aus, du aber sollst es klar.
 Aufklären sollst du uns dies Dunkel und erklären,
 Wie schön die Dinge, wenn wir klar sie sähen, wären.“

Der Stoff dessen, was der Gebildete auszusprechen, darzustellen weiß, ist in dem einen Betracht er selbst, in dem andern Betracht der Wert, der Sinn, der Zweck, die Schönheit der Dinge; er spricht sich aus, stellt sich dar, aber ist dabei erfüllt von einem Inhalte, gebunden an eine Form, welche sich nach der Idee der Schönheit bestimmen. Die Beziehung auf das Schöne und die Unterordnung unter dessen Gesetze hebt die Selbstdarstellung über das bloß Subjektive und über das Spielende hinaus, dem sie sonst verfiel.

Wie das Wissen des echt Gebildeten die Mitte trifft zwischen unfteter Polymathie und eingeschränkter Gelehrsamkeit, so steht auch seine Kunstübung gleich weit ab von flatterhaftem Dilettantismus und technischer Berufsarbeit. Die Wege der Lehren verfolgt er, soweit dabei die Grundlagen der technischen Schulung zu erwerben sind und soweit das eigene Ausüben die Werke der Meister verstehen und genießen lehrt; aber die Freiheit eines Liebhabers der Künste wahrt er sich insofern, als er in deren mehrere Einblicke sucht, um die verschiedenen Sprachen vergleichen zu können, in denen sie von dem Schönen reden.

3. Die Selbstdarstellung ist aber nicht auf die Künste beschränkt. Der geistige Inhalt, den der Gebildete besitzt, sucht mannigfaltigen Ausdruck und durchleuchtet die verschiedensten Stoffe. In die ganze Breite des Lebens hinein wirkt die Bildung, sie bestimmt den Verkehr, die geselligen Formen, die Lebensweise von der Körperpflege und Tracht an bis zur Einrichtung der Wohnräume. Wenn die Sitte die rohe Natürllichkeit überwindet, so ergänzt und deutet die Bildung die Sitte; ihre Früchte auf diesem Gebiete sind die verfeinerten Formen, veredelte Lebensart, der Takt, der Geschmack, die individuelle Anpassung; gebildetes Benehmen ist mehr als korrektes; um eine Wohnung gebildet einzurichten, bedarf es mehr als Reichtum und Modegeschmack.

So erscheint die Bildung als formgebendes Princip, dessen gestaltender Einwirkung keine Region des Wissens, des Könnens, ja des Lebens entrückt ist; die Universalität muß als ein Merkmal der Bildung gelten und diese kann in dem Betracht zutreffend als „gleichschwebende Vielseitigkeit“ charakterisiert werden. Mit anderm Bilde bezeichnet dieselbe Sache die Forderung des Harmonischen, des Einklanges der verschiedenen Interessen, Bethätigungen, Lebensäußerungen untereinander, die Aufhebung des scheinbaren Stimmengewirrs in einem Akkord.

Alein von eingreifenderer Bedeutung als die Harmonie in diesem Sinne ist die Herstellung des Einklanges der Bildung mit der individuellen Anlage und mit der Lebensstellung. Bei gesunder innerer Gestaltung „giebt das vorschlagende Vermögen den Krystallisationskern, um welchen das geistige Werden in Strahlen anschießt und es bildet sich hier eine Grundgestalt, welche die Gliederung im einzelnen bedingt und wobei nach der einen Seite hin reiche Entwicklungen stattfinden können, während nach der anderen nur geringes Wachstum und höchstens ein schwacher Anfaß ist 1)“. Fehlt die Übereinstimmung der Bildung mit der Anlage, so bekommt

1) Hauber in dem Artikel: „Bildung“ in Schmid's Encyclopädie I, S. 661.

jene etwas Aufgezwungenes und Schablonenhaftes; hergestellt aber wird die Übereinstimmung durch eine der Anlage Rechnung tragende, abgestufte Hingebung an die Richtungen und Inhalte der Bildung, wie sie der alte Spruch andeutet: *In uno habitandum, in ceteris versandum*. Der Gebildete gleicht in dieser Hinsicht „dem Wanderer, der hier einkehrt, dort bloß das Mahl nimmt, anderswo tagelang weilt, manches genau betrachtet, anderes obenhin, heimgekehrt aber dauernd im eigenen Hause wohnt ¹⁾“.

Auch zwischen Lebensstellung und Bildung muß Einklang hergestellt sein; der Mann von gesundem Geistesleben muß die Resultate gefunden haben zwischen dem Zuge in die Weite, der dem Bildungsstreben eignet, und dem Zuge in die Enge, welchen allermeist der Beruf mit sich bringt. Ohne Anschmelzung an das Berufsinteresse ist das Bildungsinteresse eine bloße That, kein Lebenselement, während andererseits die Berufsarbeit ohne den anfrischenden Hauch und veredelnden Zug der Bildung des menschlich-freien Charakters verlustig geht.

4. Lebendiges Wissen und durchgeistigtes Können sind Erscheinungsformen gebildeten Wesens; aber die Erscheinung bleibt bloßer Schein, wenn sich jene nicht in geläutertem Wollen zusammenfinden. Kenntnisse und Einsichten werden wertvolle und wertgebende Elemente der Persönlichkeit, erst wenn sie sich zu Überzeugungen und Gesinnungen verdichten; Formbeherrschung und das Vermögen, zu gestalten, müssen sich auch an der Aufgabe bewähren, den rohen Stoff der Triebe und Leidenschaften zu formen und die Beziehungen des Menschen zum Mitmenschen in selbstlosem Sinne zu gestalten. So gehören auch sittliche Bestimmungen zur Idealgestalt des Gebildeten, wenngleich minder augenfällig als die bisher aufgezeichneten Momente; sie sind den Fundamenten des Hauses vergleichbar, welche, dem Blicke entzogen, den ganzen Bau tragen und deren erst dann dankend gedacht wird, wenn sie bei Stürmen

¹⁾ Ein Ausspruch von Nikolaos von D

Ab. I, C

und Erschütterungen Säule und Pfeiler, Gebälk und Dach vor dem Einsturze bewahrt haben. Werden sie hintangestellt, so rächt sich dies durch das Gefühl der Unbefriedigtheit und Leerheit; Goethe, der so treffend von der geistigen und künstlerischen Bildung sprach, muß gestehen, daß ihm doch sein Inneres manchmal wie ein Pandämonium oder wie ein leeres Gewölbe vorkam.

Es sind die Tugenden der Weisheit, der Selbstbeherrschung und der Gerechtigkeit, welche unserer Betrachtung den Uebertritt in die Sphäre der Sittlichkeit vermitteln. Die Weisheit beruht auf eindringender Einsicht, Erfahrungsfülle, Kenntnis des Lebens, Wohlberatenheit beim Handeln, das alles getragen von reiner und wohlwollender Gesinnung. Dem Bildungstreiben verleiht die Nähe der Weisheit: Ernst, Tiefe, Lauterkeit und Hinwendung auf die wahren Bedürfnisse des Lebens. Die Selbstbeherrschung ist der Gebrauch der Vernunft gegenüber den Trieben, Leidenschaften und Affekten; auf sie geht die Harmonie des inneren Lebens, das freie Wirken der höheren Vermögen, die wahre Schönheit der Seele zurück. Als Leitstern des Bildungsdranges giebt sie diesem die Wendung nach innen und hält ihn an, mit der Ruhe und Klarheit des Geistes die des Gemüthes zu verbinden. Sie bewahrt davor, „sich mit einer aus dem Schaume, der auf der Oberfläche des geistigen Lebens schwimmt, gewobenen Seelengestalt zu begnügen, indem sie mahnt an den Kampf mit den Elementen der Natur, durch welchen sich der inwendige Mensch aus dem Finstern zum Lichte herausringt ¹⁾“. Die Gerechtigkeit, der tugendhafte Wille, jedem das Seine zu geben, beugt den Egoismus, der nur das Mein kannte, und giebt damit die Grundlage für alle gesellschaftliche Ordnung. Für alle Beziehungen, welche die Bildung von Mensch zu Mensch spinnt, ist sie die Voraussetzung, aber auch das innere Wachstum bedarf ihrer: unredlicher Sinn und unreiner Wille sind mit gesunder Geistesgestaltung unvereinbar.

¹⁾ Hauber, a. a. O., S. 664.

5. Die Sittlichkeit beruht darauf, daß der Mensch seinen Willen einer höheren gottgesetzten Ordnung conformiere; diese Ordnung und deren Urheber selbst in Geist und Herz zu fassen lehrt ihn die Religion. In der sittlich-religiösen Gesinnung wird die Weisheit ergänzt durch den Glauben, das Geistesauge für die übernatürliche Welt, und durch die Hoffnung, den Zug der Seele nach der ewigen Heimat; bei jener Gesinnung vollendet sich die Gerechtigkeit, die jedem das Seine giebt, in der Liebe, welche ruft: Jedem das Deine; jene Gesinnung erkennt das Böse in seiner ganzen Fruchtbarkeit als gottentfremdende Sünde, findet aber in der Gnade den überirdischen Beistand dagegen und verklärt die Gemütsruhe der Selbstbeherrschung zum Frieden in Gott.

Indem wir die Grundzüge des gebildeten Wesens aufsuchten, sind wir über dieses selbst hinausgewiesen worden vermöge der inneren Verknüpfung, welche zwischen allen Richtungen der auf das Ideale gerichteten Bethätigung besteht. Durch die Propyläen veredelten Geisteslebens führte uns der Weg zur Akropolis der sittlich-religiösen Gesinnung; oben angelangt aber sehen wir, daß der zurückgelegte Weg nicht der einzige ist; außer ihm klimmt ein anderer schmuckloser Pfad zur nämlichen Höhe hinauf; die sittlich-religiöse Gesinnung kann ja auch in anderer Weise als durch weitgreifende Geisteskultur erzeugt werden, durch eine weniger vermittelte Bestimmung des Willens, Läuterung des Sinnes, Erhebung des Gemütes. Diese Gesinnung aber kann in gewissem Betracht einen Ersatz der Bildung gewähren. Demjenigen spricht Platon Bildung zu, welcher Einsicht und Strebungen in Übereinstimmung zu setzen weiß, mag er auch nach dem Sprichwort weder lesen noch schwimmen können; derjenige aber gilt ihm für ungebildet, der jenes nicht vermag, mag er auch noch so scharfsinnig und geschickt sein ¹⁾. „Wie groß ist“, heißt es bei dem Siraciden, „wer Weisheit und Wissenschaft gefunden hat, aber er steht nicht höher als wer den Herrn fürchtet; die Furcht des Herrn steht über allem ²⁾“, und noch markiger

¹⁾ Plat. Leg. III, p. 689. — ²⁾ Eccli. 25, 13 u. 14.

sagt der Prediger: „Lasset uns das letzte Wort von allen hören: fürchte Gott und halte seine Gebote, denn das ist der ganze Mensch¹⁾.“ Jeder Unbefangene muß Palmers Worten beistimmen: „Der einfachste Christ, in welchem das Evangelium den Egoismus und Materialismus überwunden hat, ist in der That ein gebildeter Mann, weil das Christentum seinem Denken, Reden und Thun ein Ebenmaß verleiht, alles Hohe und Gemeine ihm abthut und so auch sein äußeres Leben schön macht²⁾“.

¹⁾ Eccle. 12, 13. — ²⁾ Palmer, Evangelische Pädagogik, S. 107.

IV.

Der subjektive und der objektive Faktor der Bildung.

§. 40.

Materiale und formale Ansicht der Bildung.

1. Die Untersuchung der Motive, Zwecke und Ideale der Bildung hat uns wiederholt auf ein Grundverhältnis derselben stoßen lassen, welches eine besondere Erörterung erheischt; es läßt sich dasselbe je nach dem Gesichtspunkte der Betrachtung durch die Beziehungsbegriffe: Subjekt und Objekt, Form und Materie, Kraft und Stoff ausdrücken. Alle Bildung beruht auf dem Gestalten des Inneren, wendet sich also an das Subjekt, aber sie bedarf dazu eines geistigen Inhaltes, eines Objektes, dem nicht genug gethan wird, wenn man es als Mittel auffaßt, da es vielmehr auf eigenen Wert Anspruch erhebt; sie ist gerichtet auf eine Form des geistigen Lebens, welche bestimmt ist, sich verschiedenartige Materien zu assimilieren, aber diese Form kommt selbst nur durch Assimilation jenes zu stande; sie ist Erzeugung und Entbindung von Kräften, aber sie kann nur gewonnen werden, wenn die Kraft an die Bewältigung eines Stoffes, eines Gegebenen gesetzt wird, welches der Willkür und dem freien Kräftespiele seine unbeugsame Gegenständlichkeit entgegenstellt.

Zu diesem Grundverhältnisse nehmen die Motive und Zwecke der Bildungsarbeit, die unsere Analyse ergeben hat, eine verschiedene

Stellung ein. Das spontane Bildungsstreben richtet sich ganz auf das Objekt, es geht dem Reize der Sache nach und wird von dem unmittelbaren Interesse an dem Inhalte des Wissens und Könnens getragen; die social-egoistischen, die ästhetischen und die individual-ethischen Motive kommen darin überein, daß sie den Standort in das Subjekt verlegen und im Gegenstande des Bildungserwerbes vorzugsweise ein Mittel erblicken lassen des Machtzuwachsens, der Veredlung, der Verfüttlichung; die social-ethischen Motive lassen mehr beide Momente zur Geltung kommen, indem sie den Bildungsstoff zugleich als Mittel für das Gemeinwohl und als Lehrgut also ein Gut fassen, welches um seiner selbst willen Übertragung und Fortpflanzung verlangt. Auf letztere Fassung weist auch die religiöse Ansicht der Bildung hin, indem sie von der Überlieferung eines Glaubensinhaltes ausgeht und damit allem Lehrinhalte eine gewisse Substantialität verleiht: *Est fides sperandarum substantiarum*¹⁾. Je nach dem Vorherrschenden des einen Motivs über die anderen erscheint die Bildungsarbeit im ganzen mehr auf das materiale oder das formale Moment gerichtet und kann bei Vereinseitigung eine mehr traditionalistische oder mehr subjektivistische Färbung annehmen.

Allein auch abgesehen von teleologischen Unterschieden macht sich in den verschiedenen Gebieten und Arten des Bildungserwerbes ein Vorschlagen bald des einen, bald des andern Moments geltend. Bei dem Erwerbe von Kenntnissen tritt das Objekt mehr hervor als bei der Aneignung von Fertigkeiten; wir sprechen von positiven Kenntnissen, um die Dinglichkeit ihres Inhaltes auszudrücken, während wir die Fertigkeiten nach einer Eigenschaft des Subjektes, dem Fertigkeitsein, bezeichnen. Diese Ausdrucksweisen übertreiben allerdings die in der Sache liegenden Unterschiede, da einerseits die Kenntnisse schließlich auch eine Bestimmtheit des Subjektes, eine Qualität des geistigen Lebens erzeugen sollen und andererseits die Fertigkeiten ebenfalls die Bindung des Subjektes an einen posi-

¹⁾ Hebr. 11, 1.

tiven, nur in der Form einer Regel, Norm, Vorschrift auftretenden geistigen Inhalt in sich schließen.

Bei dem sachlichen Unterrichte und der Qualifikation für bestimmte Leistungen richtet sich das Bewußtsein mehr auf den anzueignenden Inhalt als bei dem Lehren und Lernen zum Zwecke allgemeiner Bildung, bei welchem neben dem partialen Zuwachse, den die Aneignung einzelner Materien darstellt, der Gesamtzuwachs der geistigen Thätigkeit in Betracht gezogen wird. Auch hier aber wehrt die Sache der Vereinsseitigung; auch der Fachunterricht will dem Subjekte gewisse Eigenschaften an bilden, wie: Kunstsin, Geschicht, Anstelligkeit u. s. w., und andererseits will der allgemeinbildende Unterricht ihm auch Sachkenntnisse zuführen.

2. Wenn wir von Lehrstoffen, Unterrichtsgegenständen, Objekten, Materien, mit denen der Lehrer zu thun hat, sprechen, so fassen wir den Bildungsinhalt substantiell, als ein Wertvolles, Erstrebenswertes, und den Bildungsprozeß als einen Erwerb, der mit einem Haben, Besitzen abschließt.

Sprechen wir dagegen von Bildungsmitteln, von dem Nühren des Geistes durch dieselben, von einer Pflege, einem Bebauen oder Aufbauen des Innern, so schwebt uns ein Zustand, eine Verfassung des Subjektes vor, der durch das Verwenden jener Mittel, die alsdann nur eine dienende Stellung haben, hergestellt werden soll. Letztere Vorstellung treffen wir schon bei den Alten; Cicero spricht von dem Betreiben der Philosophie als einem *animi cultus et quasi quidam humanitatis cibus*¹⁾ und nennt die Naturbetrachtung eine naturgemäße Nahrung der Geister und Anlagen: *animorum ingeniorumque naturale quoddam pabulum*²⁾. Der Scholastiker Johann von Salisbury³⁾ vergleicht die Lektüre mit einer Speise und erblickt in der Aufhebung der jüdischen Speisegesetze durch das Christentum das Symbol für die Freigebung des Studiums der heidnischen Autoren⁴⁾. Als Baustoff

¹⁾ Fin. V, 19, 54. — ²⁾ Acad. II, 41, 127. — ³⁾ Bd. I, § 19, 2.
— ⁴⁾ Schaarschmidt, Johannes Saresberienfis, S. 81.

für die Selbstdarstellung, also *materia*, ὕλη im eigentlichen Sinne, charakterisiert Goethe die Bildungsinhalte in den „Bekanntnissen einer schönen Seele“. „Das ganze Weltwesen liegt vor uns wie ein großer Steinbruch vor dem Baumeister, der nur dann den Namen verdient, wenn er aus diesen zufälligen Naturmassen ein in seinem Geiste entsprungenes Urbild mit der größten Ökonomie, Zweckmäßigkeit und Festigkeit zusammenstellt. Alles außer uns ist nur Element, ja ich darf wohl sagen, auch alles an uns; aber tief in uns liegt diese schöpferische Kraft, die das zu erschaffen vermag, was sein soll, und uns nicht ruhen und rasten läßt, bis wir es außer uns auf eine oder die andere Weise dargestellt haben.“

So anregend diese Auffassung ist, so drängt sie doch selbst zur Verächtigung. Es geschieht den Bildungsinhalten: den Sprachen, Wissenschaften, Künsten, der Religion nicht genug, wenn man sie als Nahrungsmittel oder Baumaterialien faßt, welche die Gestaltungskraft des Subjekts zu verarbeiten habe. Vielmehr liegt in diesem Inhalte selbst eine organische Kraft, welche bei ihrer Aufnahme in den Geist bestimmend in die Vorstellungen und Gedanken eingreift, sie sich konformiert und damit erst die innere Gestaltung bewirkt. Auch diese dritte Anschauung von dem Verhältnisse vom Objekte zum Subjekte der Bildung ist früh geltend gemacht worden. Platon giebt ihr im Phädrus Ausdruck, wo er von der Bildung des Redners handelt. Eine Rede, λόγος, ist ein Geisteswerk, lebendig, beseelt, wie ein Samentorn in empfänglichen Geistern aufgehend und sie wieder besamend; sie ist ein Organismus, ζῶον, mit Kopf und Fuß, Mittel- und Endgliedern; um sie verstehend zu verarbeiten, muß man sie nach Gliedern zerlegen, nicht wie ein ungeschickter Koch die Knochen zerbrechen. Jede Wissenschaft und Kunst ist ein Ganzes, ihre Teile in sich fassend, wie die Harmonie die Töne, und aus einem Gedanken heraus gestaltend; eine Rezeptensammlung ist noch nicht die Heilwissenschaft, eine Häufung von Effektmitteln keine Tragödie¹⁾. Der Neuplatoniker Plotin sagt von dieser organischen

¹⁾ Phaedr. p. 265—276; vergl. Geschichte des Idealismus I, §. 25, 5 und des Verfassers Logik, §. 21, 1.

Einheit der Wissenschaft: „Kein Satz ist von dem anderen losgelöst; wäre er es, so hätte er mit Kunst und Wissenschaft nichts mehr zu thun und wäre wie Gerede eines Kindes; gehört er aber zur Wissenschaft, so enthält er potentiell (dem Vermögen nach) auch das Ganze in sich und ein Kundiger, der sich daran macht, entwickelt daraus folgerichtig das Übrige; der Geometer zeigt bei der Analyse, wie der eine Satz alle Bordersätze in sich schließt und ebenso die Reihe abwärts (synthetisch), was daraus folgt¹⁾.“ Erst in dieser dritten Anschauungsweise kommen Objekt und Subjekt zu der beiden gebührenden Geltung. Der Bildungsinhalt ist kein Rohstoff, sondern ein organisches Ganze, das sein plastisches Gesetz in sich trägt und dem aufnehmenden Geiste mittheilt, in welchem es als der Bildungsgehalt des Gegenstandes wirkt. Aber dieses Aufnehmen desselben ist kein bloßes Hinnehmen, sondern geschieht durch Selbstthätigkeit, entbindet innere Kräfte, nährt und stärkt den Geist, und jeder Inhalt ist insofern doch auch ein Nahrungsmittel, ein Kraftzuwachs.

3. Die beiden Elemente, das objektive und subjektive, treten nun auch in dem Lehrbetriebe und der Unterrichtslehre vielfach in Gegensatz, der zu Einseitigkeiten führen kann.

Alle Unterrichtspraxis neigt nach Seiten des materialen, objektiven Momentes, während die didaktische Reflexion, um dies auszugleichen, meist nach der andern Seite zieht. Dem Lehrenden schrumpft die ganze Teleologie des Unterrichtes nur zu oft zu der Aufgabe zusammen, zu bewirken, daß sich der Schüler dies und das aneigne, sein Pensum aufarbeite²⁾, die Materien bewältige, von denen ihm Rechenschaft abgefordert werden kann. Die materiale Maxime: „Unterrichte so, daß der gegebene Gegenstand angeeignet wird“, kann zu jener Auffassung ausarten, die Dörpfeld in

¹⁾ Enneades IV, 9, 5 u. Gesch. d. Zd. I, §. 43, 3. — ²⁾ Pensum heißt eigentlich das Zugewogene, speciell die den Spinnerinnen zugewogene Wolle; Verg. Georg. 1, 391. *Nocturna carpentes pensa puellae.* In übertragener Bedeutung brauchen schon die Alten das Wort: Cic. de Or. III, 30 *me ad meum munus pensumque revocabo.*

seiner gleichnamigen Schrift treffend den didaktischen Materialismus genannt hat, da sie an der Materie der Bildung klebt, unempfänglich für das Verständnis der geistigen Form.

In der Polemik hiergegen geht aber die Theorie nicht selten so weit, nur die Wirkungen im Subjekte ins Auge zu fassen und das Objekt zu einem gleichgültigen Medium herabzusetzen, indem sie die formale Maxime: „Unterrichte so, daß die geistige Thätigkeit vermehrt, gehoben, veredelt werde“, zur allein gültigen Norm erhebt. Sie faßt dann die Bildungsinhalte als Nahrungsmittel oder Bausteine des Geistes, sie bezeichnet Kraftbildung als den Zweck des Unterrichts — so Pestalozzi, bei dem das Lehren nicht mehr ein Wissenmachen ist, sondern ein Hervorrufen psychischer Wirkungen —, sie redet von formaler Bildung, für welche die Schule in autonomer Weise den Stoff auswählen könne, an dem die geistigen Organe erstarken zu machen sind, um dann der Bewältigung jedes Stoffes gewachsen zu sein. Darin liegt ein didaktischer Formalismus, dem das Verständnis dafür verloren zu gehen droht, daß man lernt, um zu wissen, übt, um zu können, und daß die Erkenntnisinhalte ihre eigenen Gesetze haben, in deren Anerkennung ein gutes Stück der sittlichen Wirkungen der Bildung liegt. Diese Verirrung hat herb, aber treffend Philipp Wackernagel in seiner Schrift „Über den Unterricht in der Muttersprache“ charakterisiert: „Die Verfliegenheit der rationalistischen Pädagogik kommt aus der Erniedrigung der Wissenschaft; man will nicht das Objekt erkennen, sondern das Subjekt bilden und unterhalten; man hat keine Hochachtung vor dem Objekt, weder vor seiner Ewigkeit noch vor seinem Organismus; wäre jenes, so würde man die Wissenschaft nicht so bloß aus der Gegenwart für die Gegenwart studieren, wäre dieses, so müßte man die Wissenschaft als ein unendliches Studium ihres Objektes ansehen, nicht als eine bloße Anwendung des subjektiven Besserwissens auf das Objekt.“

4. Beide Auffassungen beruhen auf der Zereißung von Zusammengehörigem und sie müssen sich gegenseitig neutralisieren, um auf das

Richtige zu führen. Der Stoff der Bildungsarbeit ist Bildungsmittel und Lehrgut zugleich; die Geister sollen sich den Stoff assimilieren, aber dazu wird erfordert, daß sie sich ihm assimilieren; die Bildung ist auf eine innere Form gerichtet, aber diese ist an einen Besipstand geknüpft, der nur durch Heraustrreten ins Äußere erworben werden kann; sie ist eine Qualität des Subjekts, aber sie wird nur dadurch gewonnen, daß das Subjekt sich an die mannigfachen Qualitäten des Objekts daran giebt. Der Schüler ist nicht schlechthin das Maß des Lehrstoffes, sondern nur insoweit seine Fassungskraft in Betracht zu ziehen ist, gerade wie der Zögling bei der Zucht nicht das Maß des Ethos ist, das in ihn gesenkt werden soll; hier unterscheiden sich Lehre und Zucht von der Pflege, bei welcher der Zögling in höherem Grade das Maß des Verfahrens bildet; sie geht auf die Förderung des somatischen Gedeihens aus, während Unterricht und Zucht wohl zwar auch das geistige und sittliche Gedeihen des Individuums, zugleich aber die Überlieferung von Gütern der Erkenntnis und des Lebens zum Augenmerk haben.

Die materiale und die formale Maxime gewinnen ihre Wahrheit erst in einem Ganzen von Imperativen, dessen entgegengesetzte Endpunkte sie darstellen. Die materiale Maxime hat recht, wenn sie die Aneignung, Bewältigung des jedesmal gegebenen Gegenstandes fordert; der Weg zum Ganzen führt hier durch den Teil, zur Totalität des gebildeten Geistes, durch die partiellen Akte der Aufnahme eines bestimmten Stoffes. Aber dieser hängt mit einem größeren Ganzen zusammen, dessen Aufnahme in den Geist erst die bildende Wirkung ausübt. In dem Ganzen giebt es Wesentliches und Unwesentliches, Früchte und Blätter, Inneres und Außenwerk; in der Verarbeitung des Stoffes durch den Lernenden machen sich Unterschiede geltend; nicht alle Teile oder Momente brauchen gleich stark assimilirt zu werden; die Verinnerlichung des Dargebotenen hat verschiedene Grade: das eine dringt bis zu den Wurzeln des inneren Wachstums vor, das andere low
erische Stellung
nicht hinaus. Wir unterschei
: eines Lehr-

gegenstandes dessen Bildungsgehalt und verstehen unter dem letzteren eben die Teile und Momente des ersteren, von welchen dessen Bewurzelung und Verinnerlichung ausgeht, und von deren Haften und Nichthaften der Wert des Lernens und Übens wesentlich abhängt. Auf dieses Verhältnis muß der Unterricht Rücksicht nehmen und die abgestufte Bedeutung des Lehrinhaltes im Auge behalten. Die Maxime: Lehre so, daß das Gegebene gelernt werde, ist darum durch den Zusatz zu erweitern: und daß dessen Bildungsgehalt zur Geltung komme; damit wird der auf das Einzelne zu richtenden Sorgfalt nichts abgebrochen und doch dem Abrichten zu äußerlichem Können, dem Verfrachten der Kenntnisse in die Köpfe, dem leidigen Pendelschlage des Aufgebens und Abhörens gewehrt. Allein um die rechte Gleichung des Objekts und Subjekts zu finden, ist noch ein weiterer Schritt zu thun; es darf bei dem Heben des Bildungsgehaltes eines Gegenstandes nicht sein Bewenden haben, sondern es soll sich der Reinertrag verschiedener Studien und Übungen in der rechten Weise zusammenfinden und verbinden; die partiellen Ergebnisse sollen sich in der ungeteilten Persönlichkeit, die mehrfachen Ansätze zu innerer Gestaltung in einer einheitlichen Form zusammenschließen. Die Forderung, daß der Bildungsgehalt zur Geltung komme, erweitert sich daher zu der ferneren: daß dieser seine rechte Stelle in dem Gesamtwachstume einnehme und in der Förderung der ganzen geistigen Kraft seinen Beziehungspunkt suche, welcher seinerseits auf den sittlichen als den endgültigen hinweist. Damit ist aber die formale Maxime erreicht.

5. In gleicher Weise kann man die formale Ansicht zum Ausgangspunkte nehmen und sich durch die in der Sache selbst liegenden Forderungen zu der gegenüberstehenden forttreiben lassen. Vermehren, Heben, Veredeln der intellektuellen Thätigkeit, Nähren und Wachsmachen des Geistes sind, richtig verstanden, gültige Vorschriften für die Bildungsarbeit. Aber es wird ihnen nicht entsprochen, wenn man den Standort im Subjekte nimmt und dessen

Bezogensein auf das Objekt vergißt. Es handelt sich beim Bilden nicht um psychischen Zuwachs schlechthin, sondern um einen Erkenntniszuwachs, nicht um einen Reiz, sondern um eine Erfüllung mit wahren und gültigem Inhalte. Wissenschaft und Kunst sind für die Bildungsarbeit mehr als die Magazine, aus denen sie, was sie zu verwenden gedenkt, auslese; vielmehr hat sie zu den Gütern, welche in jenen vorliegen, hinaufzuführen, da von dem Antheile an diesen Gütern die Herstellung und Bewertung der inneren Form nicht zu trennen ist.

Die Bildung soll den Geist des Lernenden durch Wissenschaft und Kunst wachsen machen, aber auch zur Wissenschaft und Kunst hinaufwachsen machen; sie soll Licht in die Köpfe bringen, aber sie kann es nur, indem sie dieselben für die Lichtquellen öffnet; mit totem Wissen und mechanischem Können ist ihr nicht geholfen, aber ebenso wenig mit einer unbestimmten Regsamkeit, mit der leeren Form möglicher Bethätigung; was sie verlangt, ist die erfüllte innere Form und diese kommt auf den verinnerlichten Stoff hinaus.

Es ist vielleicht nicht überflüssig, das Gesagte durch einige Beispiele zu belegen. Wenn die formalistische Ansicht zu gunsten der Alttextumstudien anführt, daß diese der Jugend Humanität, Geschmac, Gewandtheit im Ausdruck und im Denken geben, so ist dies als ein gültiges Moment anzuerkennen, aber den ganzen Rechtsgrund, auf dem diese Studien als Bildungsstudien fußen, drückt es nicht aus. Es läßt immer noch die Frage offen, ob nicht jene Effekte auch auf eine andere Weise zu erreichen wären, die weniger Zeit und Kraft in Anspruch nimmt. Diese Frage drängt nun darauf hin, von den subjektiven Wirkungen zum objektiven Bestande vorzuschreiten; geschieht dies, so bietet sich das Altertum als ein Erkenntnisinhalt dar, welcher in unserem Gesichtskreis und Lebensinhalt seine Stelle verlangt, weil jenes eine der Wurzeln unserer Kultur ist, sein Verständnis uns das Selbstverständnis ermittelt, uns Fühlung mit einer Geistesarbeit gewährt, die vergangen, aber nicht abgethan ist. Ähnliches gilt von der Bewertung anderer Studien; die Mathematik empfiehlt sich ohne Frage dur

sehen

Wirkungen, welche die Beschäftigung mit ihr hervorruft: sie giebt *Graktheit, Scharfsinn, Findigkeit*, übt im logischen Denken, weckt den *spekulativen Sinn*, giebt eine Vorstellung eines *architektonischen Ganzen von Wahrheiten*; allein wenn dieses Ganze von Wahrheiten nicht im Ganzen der Wahrheit eine so bedeutsame Stelle einnähme, der *mathematische Erkenntnisgehalt* nicht eine solche Bedeutung für unseren ganzen Erkenntniskreis hätte, so würden jene *formalen Vorzüge* noch kein bestimmender Grund für *mathematische Bildungsstudien* sein. Der *Musikunterricht* gewährt eine treffliche Beschäftigung, macht *leiblich und geistig feinhörig*, *discipliniert* die *Tonempfindungen* und *Innervationen*, und selbst die *Gedanken* und *Gefühle*, allein wenn er nicht zugleich der *Schlüssel* wäre, der uns zu den *Werken der Tonkunst*, zu der *Welt des Schönen*, deren *Stoff die Klangbewegung* ist, den *Eintritt* verschafft, so wäre die darauf gewandte *Mühe* noch nicht *gerechtfertigt*.

§. 41.

Die Beziehungspunkte der Bildungsarbeit im Subjekt.

1. Zur näheren Bestimmung des Verhältnisses zwischen dem *Bildungsinhalte* und dem *Bildung empfangenden Subjekte* bieten sich der *Untersuchung* zwei Wege dar; sie kann entweder von jenem *Inhalte* ausgehen und ihn auf den *Beitrag* hin betrachten, den er zur *Ausgestaltung* des *Subjektes* giebt, oder sie kann *letzteres* ins Auge fassen und feststellen, welche *Beziehungspunkte* im *Subjekte* der *Bildungsinhalt* sei es *vorfindet*, sei es *aufsuchen* soll. Die *erstere Betrachtungsweise* ist die *näherliegende* und war früher die *vorherrschende*; die *ältere Erziehungs- und Bildungslehre* enthält *zahlreiche*, zum *Theil sehr treffende Bemerkungen* über den *Bildungsgehalt* der *verschiedenen Lehrfächer*, an die *Erörterung* dieser selbst *angeschlossen*. Den *zweiten Weg* dagegen hat die *neuere Unterrichtslehre* *mehrfach eingeschlagen*, wie sie überhaupt den *subjektiven Faktor* *stärker hervorhebt*. Beide *Ansichten* der *Sache* haben ihren *Wert* und *ergänzen* einander, indem sie sich *gegenseitig gleichsam zur Probe*

dienen: der Bildungsgehalt des gesamten Stoffes muß in der Weise diskutiert werden, daß er alle Beziehungspunkte im Subjekte deckt, und umgekehrt müssen diese in solcher Ausdehnung und Mannigfaltigkeit aufgewiesen werden, daß bei ihnen der Ertrag aller Studien und Übungen hinterlegt werden kann.

An dieser Stelle ist nur die auf dem Subjekte fußende Betrachtung vorzunehmen, da der Nachweis des Bildungsgehaltes der einzelnen Lehrgebiete dem dritten Abschnitte vorbehalten bleibt.

Den Pädagogen aus der Kantischen Schule bot sich für den in Rede stehenden Zweck das Schema der Seelenvermögen, wie es Kant formuliert hatte, als nächstliegendes Hilfsmittel dar, und als solches finden wir es bei Niemeyer, Milde u. a. verwendet. Herbart, welcher eine Mehrheit der Seelenkräfte in Abrede stellte, verwirft darum auch dieses Verfahren und vergleicht spottend die Anweisungen zur Ausbildung der einzelnen Vermögen mit einer Rezeptensammlung; die Lehre von der Bildung des Geistes erscheine als ein Aggregat von Rücksichten, Bedenkllichkeiten, Warnungen, bei denen man fürchtet, eins über das andere zu vergessen oder zu verletzen¹⁾. Er selbst gewinnt an den Begriffen des Interesses, der Teilnahme, der Vorstellungskomplexe und des Gedankenkreises leitende Bestimmungen für die Untersuchung der Bildungswerte. Er gliedert das Interesse in empirisches, spekulatives und ästhetisches, die Teilnahme in sympathetische, gesellschaftliche und religiöse; jedes Lehrsubjekt ist sonach zu betrachten nach dem Beitrage, welchen es der empirischen Kenntnis, der Spekulation, dem Geschmack, der individuellen Teilnahme, dem Gemeinfinn und der Religiosität gewährt. Alle Einwirkungen des Unterrichts aber sollen sich mit denen der Erfahrungen und des Umganges zugleich in dem Gedankenkreise vereinigen, der wieder aus Vorstellungskreisen, -komplexen, -massen besteht; diese sollen reich, festgefügt, artikuliert und wohlverbunden sein; in ihnen haben die Gefühle und die Strebungen ihren Sitz und die Zeichnung des Vorstellungsbereiches oder Gedankenkreises giebt zugleich die Grundstriche für die des Charakters.

1) Pädagogische Schriften, II, S. 343 u. das. Anm. 27.

2. Wir pflichten in der Grundanschauung den älteren Pädagogen bei, obwohl wir zugeben, daß bei ihnen weder die Fassung noch die Verwendung der Schemas der Seelenvermögen eine glückliche ist und insbesondere das Zusammenwirken der seelischen Faktoren nicht zur Geltung kommen läßt. Die Motive der Unterscheidung theoretischer und praktischer Funktionen der Seele, also der Erkenntnis und Strebethätigkeit, und ebenso die eines sinnlichen und geistigen Vermögens reichen auf tiefbegründete metaphysische und ethische Anschauungen zurück, die aus dem Kampfe mit abweichenden Erklärungsversuchen immer wieder neu bestätigt und bekräftigt hervorgehen¹⁾. Soweit die Herbart'schen Bestimmungen jenen Anschauungen zuwiderlaufen, sind sie abzulehnen, allein das ist nur teilweise der Fall. Die Begriffe Interesse und Teilnahme werfen ein Licht auf die Wechselwirkung der theoretischen und der praktischen Funktionen, und an dem Begriffe des Gedankenkreises findet die Untersuchung einen erwünschten Beziehungspunkt; die Forderung, daß vom Wissen zum Wollen, vom Gedankenkreise zum Charakter Wege zu suchen sind, bleibt aufrecht, auch wenn man diese Wege minder kurz als Herbart veranschlagt. Ein beträchtlicher Teil der Herbart'schen Bestimmungen verträgt die Loslösung von der psychologischen Theorie, auf der sie erwachsen sind, und lohnt zugleich eine solche. Es hieße auf einen Zuwachs der Erkenntnis dieser Dinge verzichten, wenn man wegen principieller Differenzen auch die Leitbegriffe niederer Ordnung als unhaltbar verwerfen wollte. Der neueren Philosophie ist vorgeworfen worden, und das mit Recht, daß sie in jedem Kopfe immer neu ansetzte und wieder absetzte; Erziehungs- und Unterrichtslehre sollen nicht in ihre Spuren treten, sondern bemüht sein, einen Erkenntnisbestand zu gewinnen, der sich stetig vermehrt und fördernde Elemente assimiliert, gleichviel auf welchem Boden sie entsprossen sind.

¹⁾ Mit der Oberflächlichkeit, mit welcher vielfach die Vielheit der Seelenkräfte als unvereinbar mit der Einheit der Seele hingestellt wird, bildet die Gründlichkeit einen eigentümlichen Kontrast, mit der die Scholastiker den Gegenstand behandelten. Man vergleiche darüber K. Werner, „Franz Suarez und die Scholastik der letzten Jahrhunderte“, 1861, II, S. 120 f. und Geschichte des Idealismus II, S. 71, 6.

Die Analyse des menschlichen Inneren stößt zuvörderst auf zwei Klassen von unverkennbar verschiedenen Erscheinungen, auf die theoretischen und die praktischen Funktionen der Seele, als deren Träger wir den Geist und das Gemüt bezeichnen können. Dieser allgemeinste Gegensatz wiederholt sich in einer großen Zahl von psychologischen und verwandten Bestimmungen, Begriffspaaren, welche dasselbe Verhältnis, nur sozusagen mit verschiedenen Exponenten ausdrücken; derart sind: Sinn und Trieb, Wahrnehmen und Begehren, Vorstellungen und Interessen, Verstand und Wille, Kopf und Herz, Intelligenz und Sittlichkeit, Kenntnisse und Gesinnung, Weisheit und Tugend, betrachtendes und thätiges Leben, Erkennen und Handeln, Wissen und Wollen, das Wahre und das Gute, Lehre und Zucht, Bildung und Erziehung, Kultur and Civilisation u. a.

Die Bildung gehört zu den theoretischen Funktionen, sie bewegt sich im Gebiete des Wissens, des Erkennens, der Intelligenz, ihr Träger ist der Geist. Allein die letzten Zwecke der Bildung sind sittliche, und darum muß sie ihre Einwirkungen auf das Gemüt ausdehnen; sie faßt den Menschen von der intellektuellen Seite, aber sie soll sich, wie oben erörtert wurde (§. 31 bis 37), von da aus des ganzen Menschen bemächtigen. Daher ist der Bildungslehre an den Beziehungen zwischen beiden Grundkräften besonders gelegen. Die Hinordnung der Bildung auf den ganzen Menschen weist sie aber auch darauf hin, diejenigen Funktionen, welche zugleich organischer Natur sind und die elementaren Grundlagen des Seelenlebens bilden, in Betracht zu ziehen: die vegetativen, die motorischen und die sensitiven.

3. Das vegetative Leben ist die Voraussetzung aller höheren Funktionen, seine Beeinträchtigung kann die geistige Thätigkeit vermindern, das Gemütsleben herabdrücken; es ist ein Faktor, der von der Theorie wohl gelegentlich übersehen, in der Praxis niemals ungestraft vernachlässigt wird. Die motorischen Funktionen sind die Grundlage des ganzen Gebietes der Fertigkeiten und Künste; ihre Antriebe gehen auf Strebungen, letztlich auf Triebe, zurück,

ihre Ausarbeitung durch Differenzierung, Isolierung, Komplexion u. s. w. geht mittels der Erkenntniskräfte vor sich, allein sie bezeichnen doch eine besondere Sphäre. So hat Aristoteles, entsprechend seiner Absonderung der Bewegung von der Strebung und Empfindung, auch das poetische Element neben das praktische und theoretische gestellt¹⁾. Eine Reihe dreigliedriger Begriffsreihen zeigt die Allgemeinheit dieser Disjunktion, als da sind: Kopf, Hand und Herz, Wissen, Können und Wollen, Erkennen, Schaffen und Handeln, intellektuell, ästhetisch und ethisch, Kenntnisse, Fertigkeiten und Sitten, die Ideen des Wahren, des Schönen und des Guten, Wissenschaft, Kunst und Leben u. a.

Für die Bildung stellt dieses poetische Element ein von der Unterrichtslehre meist vernachlässigtes Bindeglied zwischen dem theoretischen und dem praktischen dar. Die Fertigkeiten haben mit den Kenntnissen gemeinsam, daß ihre Vermittlung durch Lehre geschieht; mit den Sitten, daß sie durch Übung zu eigen gemacht werden; das Können teilt mit dem Wissen die Begründung auf einen geistigen Inhalt, mit dem Sollen die Gebundenheit an eine Regel; es ist die Probe des Wissens und ein Antrieb zum Thun; die Kunst leitet das Wissen ins Leben über; die Liebe lehrt die Künste, aber auch umgekehrt, was man übt, gewinnt man lieb, und zugleich erhält es frisch, was man weiß. Die Unterweisung in den Fertigkeiten ist die Ergänzung des Unterrichts in den Wissenschaften; dieser baut für den Geist die Straßen, die ihm von außen Zufuhr bringen, jene bahnt ihm die Wege für das Hinauswirken; dieser orientiert den Geist, jene instrumentiert ihn. Für die Bildungsarbeit sind die Beziehungspunkte zunächst in denjenigen darstellenden Funktionen gegeben, deren Stoffe Körperbewegungen, Töne, Raumgebilde sind; darunter liegt das Gebiet der manuellen Fertigkeit, höher hinauf Sprache und Rede, der am meisten geistige Kunststoff.

Die sensitiven Funktionen bilden den Ausgangspunkt der Erkenntnis, die ersten Bausteine des Vorstellungskreises. Man kann

¹⁾ Oben §. 39, 4.

sie unter der geistigen Thätigkeit mit einbegreifen, wenn man letztere Bezeichnung a potiori gebraucht, allein mit Recht hat die ältere Psychologie beide auf zwei verschiedene Seelenkräfte zurückgeführt. In Rücksicht der Erkenntnis führt die sinnliche Funktion nicht über die Erkenntnis des einzelnen hinaus; die Erkenntnis aus dem Begriffe, aus dem Grunde und nach dem Zwecke und Werte verlangt ein höheres Vermögen zu ihrem Träger. Die Vorstellungen sinnlichen Ursprungs sind der Stoff des psychischen Geschehens; dagegen können Denken, Wollen und Sollen nicht als ein Geschehen, sondern nur als ein Thun verstanden werden; auf das Spiel jener Vorstellungen ist der Vergleich mit dem Mechanismus anwendbar, nicht aber auf die Bewußtseinsakte, welche wahr und falsch, recht und unrecht einander gegenüberstellen.

Das sinnliche Material des Gedankentreibes braucht die Bildung nicht zu beschaffen, weil dafür die spontane Thätigkeit sorgt, aber die Bearbeitung desselben gestattet und fordert selbst das Eingreifen der Lehre und Weisung. Die Größenvorstellungen, welche das Weltbild im großen und im kleinen stützen und ordnen, bildet der mathematische Unterricht aus; die Anschauung der Dinge und der Vorgänge findet in der Welt- und Naturkunde ihre Pflege, in der Mathematik als Anschauungslehre ihre Unterstützung; aber auch die Künste, indem sie Töne, Farben, Formen, Bewegungen zum Gegenstande nehmen, dienen der Pflege des sinnlichen Elementes und verhüten am besten, daß es über den höheren Thätigkeiten vergehen werde.

Die Materialien unseres Vorstellungskreises sind zum geringeren Teile das Selbstgesehene und Selbstgefahrene, weit mehr steuert dazu bei die Kunde von anderer Schauen und Erfahren, von Vergangenen und Entlegenen, was das geistige Auge sieht, die Imagination gestaltet, das Gedächtnis festhält, nachdem es durch Sprache erschlossen worden ist. An allen diesen Funktionen hat die Bildung ihre Werkzeuge anzusetzen, nicht mit dem inhaltsleeren Zwecke, sie überhaupt zu wecken, sondern in dem bestimmten, sie mit Rücksicht auf das herzustellende Weltbild in Gang zu

bringen und mit wertvollem Inhalte zu erfüllen. Das philologische Element des Unterrichts greift hier an mehreren Stellen ein; die Sprachkunde lehrt Erkanntes erkennen und übt zugleich das Gedächtnis; das Schrifttum, die verkörperte Erinnerung, erweitert den Horizont, die Dichtung bildet die Phantasie und giebt dem Gedächtnisse leichte und lohnende Aufgaben. Nächstdem steuern hierher Geschichte und Weltkunde von ihrem Bildungsgehalte; die Zeitreihe und die Raumborstellungen sind das unentbehrliche Gerüst für die sich häufenden Bilder. Auch hier ist der Beitrag der Künste bedeutsam, welche die Imagination beschäftigen und die Sprache des Symbols lehren.

4. Der Vorstellungskreis bildet die Unterlage, Vorratskammer, Werkstatt des Denkens, die Funktion des höheren Vermögens, und das denkende Erkennen arbeitet ihn zum Gedankenkreise um. Aus der Gedankenarbeit geboren, gewähren alle Wissenschaften und ebenso die theoretische Seite der Künste dem Denken Anregung und Übung. Keine entbehrt der Gelegenheit, logische Thätigkeiten in Gang zu setzen: Analysen und Synthesen, Begriffsbildung, Urteile und Schlüsse, Definitionen, Divisionen und Argumentationen u. s. w. zu veranlassen, allein die Beiträge der einzelnen Disciplinen zur Verstandesbildung sind je nach ihrem Stoffe und ihrer Methode verschieden. Die elementarste und allgemeinste Denkschule ist die Grammatik als Sprachkunde im weiteren Sinne, welche den Geist in der Intellektualwelt allererst orientiert; als Anweisung, die Sprache zur Gedankenbildung zu verwenden (Rhetorik, Dialektik) bereitet sie der Denklehre und deren Technik den Boden. Die Mathematik erprobt und stärkt die Denkraft, indem sie vermöge ihrer Voraussetzungslosigkeit dieselbe auf sich selber anweist; die Philosophie übt die Denkbewegung im Gebiete des Abstrakten und lehrt die Denkgesetze kennen; auch die Theologie veranlaßt Distinktionen, Definitionen, Argumentationen an gedanklichen Inhalten; die empirischen Wissenschaften lassen analytisch Begriffe bilden und Generalisationen finden; die Fertigkeiten können lehren, wie das

Allgemeine als Regel die Einzelheiten der Ausführung beherrscht und synthetisch darauf anzuwenden ist.

Die Alten unterschieden mit Recht ein Denken, welches sie als geistiges Sehen fassen, von einem anderen, in welchem sie inneres Sprechen erkannten; jenes ist das intuitive Denken des Verstandes, *intellectus*, *νοῦς*, das andere das diskursive der Vernunft, *ratio*, *λόγος*. Der Verstand wird von der Frage: Was? geleitet und sucht in dem Mannigfaltigen das Allgemeine, in der Erscheinung das Wesen, in dem Äußeren das Innere, in den Zeichen den Sinn; die Vernunft hat die Frage: Warum? zum treibenden Stachel und forscht nach den inneren Zusammenhängen, dem Grunde, dem Notwendigen. Die dem Verstande zugehörige Denkform ist der Begriff, die der Vernunft eignende der Schluß; als einer gemeinsamen Form bedienen sich beide des Urteils; die Fassung des Begriffes ist die Definition, der Schluß ist der Nerv des Beweises¹⁾.

So mannigfaltig der Verstandesgebrauch beim Bildungserwerbe ist, so läßt sich doch ein dreifaches, dabei in Betracht kommendes Verstehen unterscheiden: das Wortverstehen, das Sachverstehen und das praktische Verstehen; das erste hat den Sinn, den Gedanken zum Gegenstande, das zweite das Wesen, den Zweck, den Begriff, daher es sich zum Begreifen erhebt, das dritte die dem Zwecke dienenden Mittel, daher es einen Übergang vom Wissen zum Können bildet. Verbunden finden wir diese drei Arten des Verstehens am kenntlichsten bei der Sprache: Gegenstand des Verstehens ist der Sinn des Gesagten, der des Begreifens sind die Sprachformen, und ein solcher des praktischen Verständnisses ist die Handhabung der Sprache. Vergleichbar damit ist das Verständnis einer Formel oder Figur, wobei wir suchen, was dieselbe besagt, worin dies begründet ist und welche Anwendung es gestattet. Alle Wissensgebiete haben ein terminologisches Element, dessen Erfassung Wortverständnis ist; ferner Zusammenhänge, in die wir beim Sachverständnis ein-

¹⁾ Vgl. Logik, §. 1 bis 4.

dringen, und eine praktische Seite, auf die wir uns verstehen lernen müssen.

5. Die Vernunft ist nach dem Vernehmen genannt; was der Vernünftige vernimmt, sei es von anderen, sei es als die Stimme der eigenen Einsicht, sind Gründe, die entweder seine Erkenntnis stützen: theoretische Vernunft, oder sein Thun bestimmen: praktische Vernunft. Die Vernunft ist auf das Sein und das Sollen hingebordnet, die ihr entspringende Einsicht ist erklärend und gebietend¹⁾; sie schreibt dem Erkennen und Thun, und zwar sowohl dem Gestalten, als dem Handeln, die Ideen als Leitlinien, die Ideale als Vorbilder vor²⁾; sie zeigt die überpersönlichen Güter, die um ihrer selbst willen Strebensziele sind³⁾, und weist auf ihren transcendenten Ursprung hin⁴⁾.

Bildungsmittel der theoretischen oder erkennenden Vernunft sind zuhöchst die begründenden, oder erklärenden, rationalen Wissenschaften, mittelbar auch die empirischen und die angewandten, weil auch sie die Fragen nach Grund und Folge, Zweck und Mittel anregen. Strenge Begründung zeichnet die Mathematik aus, welche zugleich wegen ihres sinnlichen Substrats früh zugänglich wird; sie bereitet auf die Philosophie, zunächst auf die Logik vor, welche in der Abstraktion weiter vorschreitet. Rationale Parteen hat die Physik, aber auch die Theologie, jene dem spekulativen Interesse von seiten der Mathematik, diese von seiten der Philosophie erreichbar.

Der Bildung der praktischen Vernunft als gestaltender dienen die Sprache, die Poesie, die Litteratur überhaupt und die Künste; aber auch alle Materien, welche dem Geschmade, dem Schönheitsfinne, dem ästhetischen Interesse Nahrung geben, wie sie auch die Naturgeschichte, die Kulturgeschichte, die Philosophie enthalten.

¹⁾ Arist. Probl. 28, 3 unterscheidet λόγος δηλώσας und κελεύσας, ratio denuntians et praecipiens. — ²⁾ Vgl. oben §. 38, 1. — ³⁾ §. 34, 3. — ⁴⁾ §. 35.

Zur Entwicklung der praktischen Vernunft, der sittlichen Gesinnung steuern alle Bildungsinhalte bei, welche das Bewußtsein von gut und böse, recht und unrecht, gottgefällig und sündlich zu entwickeln vermögen. Aller Unterricht, welcher menschliche Verhältnisse zum Gegenstande hat, soll hier seine Ergebnisse niederlegen, vorab: Religionslehre, Litteraturunterricht, Geschichte; er soll das sittliche Urtheil hervorrufen, Teilnahme erwecken; zur Hingebung gewinnen. Zur Bildung des religiösen Bewußtseins können alle Lehrfächer mitwirken, um so wirksamer, je ungesuchter einem Gegenstande eine religiöse Wendung gegeben wird; den festen Kern aber muß die Religionslehre bilden, welche in der Religionsübung und dem Kultus ihre Bestärkung und Bestätigung findet.

6. Wie die Erkenntnisvermögen für die Bildungsarbeit die Ansaß- und die Zielpunkte darstellen, so sind praktische Funktionen, die Strebungen, die Kräfte, mit denen sie ihr Werk in Gang setzt. Sie ist Arbeit, auf ein werdendes Innenleben gerichtet, aber darauf angewiesen, dieses zur Mitarbeit aufzurufen. Die Aufweisung der Bildungsmotive hat uns gezeigt, wie diese aus der ganzen Breite der Strebungen entspringen¹⁾; die Triebe zum Lernen, Erkennen, Wissen, Nachahmen bilden den ersten Einschlag der Lernarbeit; die Interessen: Besitzgeist und Streben nach Geltung sind nicht zu entbehren; Gewöhnung zu geregelter Bethätigung muß dem Streben Gleichmaß geben; mit der Gestaltung eines Vorstellungskreises muß die eines Interessentkreises Hand in Hand gehen²⁾.

Wie Vorstellungskreis und Interessentkreis, so entwickeln sich Verstand und Wille in Wechselwirkung: die Verstandeseinsicht erhebt das Begehren zum Wollen, das gewohnheitsmäßige Thun zum Handeln und umgekehrt wird der Wille zum Nerv für die erhöhte Geistesethätigkeit, welche das Denken erheischt.

¹⁾ Oben §. 31 f. — ²⁾ Wir brauchen das Wort: Interesse hier in anderem Sinne als Herbart, der es in dem Sinne von geistigem Streben verwendet, während wir damit den Antrieb zu geregelten Strebungen überhaupt bezeichnen.

Mit der Entwicklung der Vernunft verbindet sich die des Gemütes; denken wir die Vernunft als inneres Sprechen, so giebt das Gemüt ihrer Stimme die Resonanz. „Stimme des Guten ist deine Vernunft, dein Herz bist du selber: Wohl dir, wenn die Vernunft immer im Herzen dir wohnt“ (Schiller). Was die erkennende Vernunft sucht, ist nicht bloß Geisteszuwachs, sondern auch ein Gut, welches Gefühl und Streben erfüllt; bezeichnend sagten die Alten: *toto pectore cogitare*, und spricht die Heilige Schrift von dem *cor intellegens* und den *sapientes corde*¹⁾. Das Gedachte wird erst zum vollen Eigentum und zum Factor des Innenlebens, wenn es bis zum Gefühle vordringt: „Solange du nur denkst, ohn' es zu fühlen, Wird ein Gedanke nur den andern weiterpülen; Nicht wahr ist, was du denkst; nur was du fühlst, ist wahr, Durchs Denken machst du dir nur ein Gefühltes klar“ (Rückert).

Noch mehr ist die gestaltende Vernunft auf das Mitwirken des Gemütes angewiesen: das Herz macht berecht: *pectus est quod facit disertos*; der Mensch soll „im inneren Herzen spüren, was er erschafft mit seiner Hand“. Wie das Schöne, so bedarf auch das Gute und Gottgefällige der Liebe, um auch nur in der Erkenntnis auszureifen; das Wissen vom Guten ist erst voll, wenn es sich zum Gewissen steigert; der Sinn für das Rechte wird erst eine innere Macht, wenn er sich zur Gesinnung entfaltet.

Damit ist auch das Gefühl als Beziehungspunkt der Bildungsarbeit bezeichnet; aber eine weitere Gliederung der Gefühle zum Zwecke der Gewinnung einer Tugend für die Bildungswerte wäre ein zweckwidriges Unternehmen. Man kann Kenntnisse und Einsichten empfangen und mitteilen, Fertigkeiten erwerben und übertragen, aber Gefühle haben etwas Selbstwüchsiges und lassen sich so wenig lehren als vorschreiben. Das Gefühlleben ist nicht eine Werkstatt der Bildung, eher eine Halle, in welcher diese ihre schönsten Werke aufstellt. Die auf die Bestimmung der Gefühle

¹⁾ Deut. 29, 4. Ex. 28, 3.

gerichteten Vorschriften kommen über eine gewisse Allgemeinheit nicht hinaus, ja neigen dazu, die Form der Antinomien anzunehmen. Bildung soll die scharfen Gegensätze und jähen Übergänge der Gefühle mildern und doch vor einem verwachsenen Gemütsleben bewahren; sie soll die Affekte wie Naturkräfte zähmen und ihnen doch nicht zu viel von ihrer natürlichen Kraft abbrechen; sie soll in der Welt der Gemütsregungen orientieren und sich doch vor dem Zerfasern der Gefühle, dem Hervorzerrn des Unbewußten ins Bewußtsein hüten. Diese und andere Imperative müssen hier die Topik ersetzen, welche bei den Erkenntnissen und Interessen an festere Punkte anknüpfen konnte.

Dritter Abschnitt.

Der Bildungsinhalt.

I.

Analyse des Bildungsinhaltes.

§. 42.

Vorblid und Einteilung.

1. Die Materie der Bildung ist in gewissem Betrachte universal und sträubt sich insofern gegen stückweise Aufzählung; sie kann sich auf den ganzen Lebensinhalt erstrecken, wenngleich das Bildungsstreben denselben nur nach seinen Zwecken ergreift und assimiliert. Aber es wäre zweckwidrig, bei der Analyse des Bildungsinhaltes von der ganzen Breite des Lebens, ja auch nur von dem Systeme der Wissenschaften und dem der Künste auszugehen; vielmehr bietet die Art, wie die Bildung mit dem Stoffe schaltet, einen inneren Einteilungsgrund dar. Es giebt Stoffe, an denen die Bildung allererst sich ausarbeitet, und andere, mit denen sie arbeitet; die ersteren sind es, auf welche sich zumeist die Anstrengung des Lernens und Übens richtet, welche dem Unterrichte und der Unterweisung der Jugend das wichtigste Objekt geben, in welchen daher längst die Traditionen der Schulen ihre Raine und Furchen gezogen haben; die zweitgenannten Stoffe sind von dem Schulbetriebe zwar nicht ausgeschlossen, so wenig wie jene von der Fortführung durch das freie Bildungsstreben, aber sie bedürfen des Meisters und Lehrers nicht in gleichem Grade und sind historisch in den Schulunterricht erst nachträglich eingetreten, erscheinen also gegenüber

jenen grundlegenden Stoffen als accessorische. Zu der ersten Kategorie gehören zunächst die Fertigkeiten, soweit sie Bestandteile der Bildung sind, ferner solche Wissenschaften, welche Fertigkeiten in sich schließen oder doch eine gewisse Schulung verlangen; zu der zweiten dagegen solche, bei denen sich das Lernen zumeist auf die Aneignung von Kenntnissen zu richten hat.

Der Bedeutung nach und ebenso mit Rücksicht auf die aufzuwendende Zeit und Kraft gebührt den auf Übung und Schulung gestellten Disciplinen, den eigentlichen Schulwissenschaften, die erste Stelle. Innerhalb derselben wieder treten zunächst jene Studien und Übungen hervor, welche sich auf Sprache, Sprachkunst, Sprachlehre, Schrift und Schrifttum beziehen und für deren zusammenfassende Bezeichnung der Name: Philologie, seiner Grundbedeutung: Interesse für Wort und Rede entsprechend, angewendet werden kann, wenngleich derselbe seine Bedeutung mehrfach änderte¹⁾ und auf die ersten Elemente des Gebietes: das Lesen und Schreiben, sich nur mit einigem Zwang ausdehnen läßt. In der Philologie als Schulwissenschaft ist Kenntniserwerb und Übung verbunden; um aus den Schriftwerken zu schöpfen, muß Schrift und Sprache bewältigt und wenigstens in gewissem Grade zum Gegenstande der Fertigkeit gemacht werden. Von der Dorfschule an bis zur gelehrten Schule hinauf ist die Handhabung der Sprache und Schrift ein Augenmerk der Lehre; die Befähigung dazu gilt für einen Gradmesser der Bildung: der Analphabet, dem die Sprache nur Gesprochenes ist, wird als aller Bildung bar angesehen; die Muttersprache korrekt zu schreiben, wird als Ziel der Vulgärbildung betrachtet, Kenntnis fremder Sprachen ist das Merkmal der weltmännischen, der klassischen Sprachen das der gelehrten Bildung; seine Gedanken sach- und sprachgemäß ausdrücken zu können und mit den Worten der Sprachkunst Bekanntschaft zu besitzen, das erste Erfordernis des Gebildeten schlechthin. Mit dem nämlichen Ausdrucke: schreiben können in seiner dreifachen Bedeutung: die Schrift anwenden können, korrekt

¹⁾ Vd. I, §. 9, 7 n. C. §. 22, 1. §. 29, 1.

zu schreiben verstehen, Gedachtes schriftlich niederzulegen wissen, lassen sich die verschiedenen Niveaus der Bildung bezeichnen.

Im elementaren Unterrichte tritt nach den Schultraditionen zum Lesen und Schreiben als drittes das Rechnen, im höheren zu dem Sprach- und Litteraturstudium das der Mathematik hinzu¹⁾. Sie ist die zweite Schulwissenschaft, in Betrieb und Anwendung minder ausgedehnt als die Philologie, aber zur Ausarbeitung der Bildung fast allenthalben als notwendig erachtet. Populärer Fassung fast ganz unzugänglich, hat sie im freien Bildungserwerb keine Stelle und die an ihr erworbene Schulung kommt demselben nur mittelbar zu gute. Ihrem formalen Charakter entsprechend, wurde sie von je als propädeutische Disciplin angesehen, als Grundlage der Naturkunde, der Philosophie und selbst der Theologie.

2. Philosophie und Theologie sind die anderen beiden Schulwissenschaften, höhere Stufen als die vorigen bezeichnend. Dem Alter nach gehörte die Theologie an die Spitze der ganzen Reihe, als der geschichtlich erste Gegenstand des Studiums, als Mutter aller übrigen Wissenschaften und als die schulbegründende Disciplin²⁾. Im Orient Grundlage des Studiensystems, macht sie bei den klassischen Völkern der Philosophie Platz; im Bildungswesen der christlichen Zeit erhalten beide ihre Stelle. Als Religionslehre wird die Theologie zugleich ein elementares Lehrfach und bildet mit den auf die Schrift bezogenen Fertigkeiten und dem Rechnen den Grundstock des Vulgärunterrichtes und der primären Schulung. Die Philosophie wird als Dialektik oder Logik den auf die Sprache und Sprachkunst bezogenen Disciplinen angereicht³⁾; tritt aber auch aus dem Schulbetriebe heraus und wird zum Gegenstande der populären Behandlung und des freien Bildungserwerbes; mit wechselnder Begrenzung steht sie zwischen der höheren und der mittleren Schule, zwischen Schule und Leben, zwischen Bildung und

¹⁾ Vb. I, §. 9, 6; §. 12, 4; §. 16, 2; §. 19, 1. — ²⁾ Vb. I, §. 4, 1; §. 5, 1; §. 7, 1; §. 15, 3. — ³⁾ Vb. I, §. 9, 5; §. 12, 6; §. 19, 2.

jenen grundlegenden Stoffen als accessorische. Zu der
 gorie gehören zunächst die Fertigkeiten, soweit sie
 der Bildung sind, ferner solche Wissenschaften, welche
 keiten in sich schließen oder doch eine gewisse Schu-
 langen; zu der zweiten dagegen solche, bei denen sich die
 zumeist auf die Aneignung von Kenntnissen zu richten

Der Bedeutung nach und ebenso mit Rücksicht auf
 zuwendende Zeit und Kraft gebührt den auf Übung und
 gestellten Disciplinen, den eigentlichen Schulwissenschaft-
 Stelle. Innerhalb derselben wieder treten zunächst je-
 und Übungen hervor, welche sich auf Sprache, Sprachtu-
 lehre, Schrift und Schrifttum beziehen und für deren
 fassende Bezeichnung der Name: Philologie, seiner Grün-
 Interesse für Wort und Rede entsprechend, angewendet
 wenigleich derselbe seine Bedeutung mehrfach änderte,¹⁾
 ersten Elemente des Gebietes: das Lesen und Schre-
 mit einigem Zwang ausdehnen läßt. In der Philolo-
 wissenschaft ist Kenntniserwerb und Übung verbunden:
 Schriftwerken zu schöpfen, muß Schrift und Sprache
 wenigstens in gewissem Grade zum Gegenstande der
 macht werden. Von der Dorfschule an bis zur
 hinauf ist die Handhabung der Sprache und Sch-
 merk der Lehre; die Befähigung dazu gilt für die
 der Bildung: der Analphabet, dem die Sprache nur
 wird als aller Bildung bar angesehen; die Mutter-
 schreiben, wird als Ziel der Vulgärbildung betr.
 fremder Sprachen ist das Merkmal der weltmänni-
 schen Sprachen das der gelehrten Bildung; sein
 und sprachgemäß ausdrücken zu können und mit
 Sprachkunst Bekanntschaft zu besitzen, das erste Ge-
 bildeten schlechthin. Mit dem nämlichen Ausdruck
 in seiner dreifachen Bedeutung: die Schrift anwen-

¹⁾ Vd. I, §. 9, 7 n. G. §. 22, 1. §. 29, 1.

Forschung, muß aber doch als Schulwissenschaft bezeichnet werden, mit Rücksicht auf ihre propädeutische Stellung zur Fachwissenschaft und auf die allgemeine Schulung, welche sie der Denkkraft gewährt¹⁾.

3. Die Schulwissenschaften erschöpfen niemals das Ganze des Bildungswissens, sondern stellen nur dessen Kern dar oder, mit anderem Bilde, dessen Gerüst, woran sich Kenntnisse aller Art, bezogen auf menschliches Leben und Natur, auf Vergangenheit und Gegenwart, anschließen. Aus diesem polymathischen Gebiete schöpft zumeist das freie Bildungstreiben; es fallen darein solche Disciplinen, die entweder zu einer fachwissenschaftlichen oder aber zu einer populären Gestaltung neigen, dagegen in die schulwissenschaftliche Form schwerer eingehen; oder um bildlich zu reden: die entweder im Garten der Gelehrsamkeit gezogen werden oder wild wachsen, nicht aber in der Baumschule heimisch sind. Dahin gehört das historische Wissen, getragen teils von dem eigentlich historischen Interesse, teils aber von dem politischen oder dem patriotischen; ferner weltkundliche oder geographische Kenntnisse, als Völker- und Länderkunde, mit den historischen verwachsen, aber in dem tellurischen Ganzen eine eigene Einheit findend, endlich die vielgestaltige Naturkunde, als Naturgeschichte der Mannigfaltigkeit der Erscheinungen zugewandt, als Naturlehre der Erklärung der physischen Kräfte, als angewandte Naturkunde die in die dingliche Welt sich einarbeitenden menschlichen Zwecke verfolgend. Diese drei Disciplinen erschöpfen aber das Gebiet noch nicht; in Encyclopädieen, Reallexiken und verwandten Werken hat sich das Bildungsbedürfnis Vermittel geschaffen, in denen der noch immer verbleibende Rest gemeinnütziger und unterhaltender Kenntnis zusammengefaßt und ausgelegt wird, und es empfiehlt sich, dieses sozusagen amorphe polymathische Wissen als viertes Gebiet unserer zweiten Gruppe

¹⁾ Treffende Bemerkungen über die Schulwissenschaften finden sich bei Lattmann, über die Frage der Konzentration. Göttingen 1860, S. 80 f. u. 171 f.

der Bildungsmaterien von den an bestimmte Wissenschaften sich anlehenden zu unterscheiden¹⁾).

Als dritte Gruppe stellen sich den beiden ersten, welche auf Wissenschaften zurückgehen, die Fertigkeiten, die den Verkehr der Bildung mit der Kunst vermitteln, gegenüber. Dem Alter und Ansehen nach nimmt die Musik die erste Stelle ein, als Gesangsunterricht in den Schulen vertreten, als Instrumentalmusik Gegenstand besonderer Unterweisung, als Kunst eine wertvolle Quelle des freien Bildungserwerbs²⁾. Von ihr bildet die Orchestik den Übergang zur Gymnastik³⁾, welche die Turnkunst, aber auch die vielfachen körperlichen Übungen einbegreift, die eine Beziehung auf die Ausgestaltung der Persönlichkeit haben. Der bildenden Kunst öffnet sich die allgemeine Geisteskultur in der Graphik⁴⁾ oder Kunst des Zeichnens, als Bildungsmittel schon im Altertume geschätzt; mit der Industrie und dem Handwerk hat sie sich in der modernen Zeit in Verbindung gesetzt durch Aufnahme gewisser Elemente der Technik, welche ein noch schwankendes, aber als Ergänzung und Bindeglied für andere Fächer bedeutsames Lehrgebiet bilden.

§. 43.

System der Bildungsinhalte.

1. Die Studiensysteme, welche die Geschichte der Bildung aufweist, sind in unserer Einteilung ohne Schwierigkeit wiederzufinden und es wird die letztere durch jene bestätigt. Die indischen 10 vêdânga, Vedaglieder, gehen auf die Gruppe der Schulwissenschaften zurück: Lautlehre, Grammatik, Metrik, Eregese sind philologischer, die Logik (njâja - vistava) philosophischer Natur; die Astronomie vertritt das mathematische Element, die übrigen Disciplinen: Dogmatik (mimânsa), Jurisprudenz (dharmaçâstra), Legende (purâna) und Liturgik (kalpa) sind theologisch⁵⁾. Das ägyptische System der

¹⁾ Vd. I, §. 9, 2; §. 12, 5; §. 19, 51; §. 22, 4; §. 26. — ²⁾ Vd. §. 9, 3. — ³⁾ Dasselbst und §. 11, 1. — ⁴⁾ §. 9, 3. — ⁵⁾ —

Priesterwissenschaften umfaßt Schriftkunde, Mathematik und philosophisch-theologische Disciplinen, zieht aber auch Weltkunde und Naturkunde (als Medizin) herein; die Gaben des Ithoh-Hermes sind: Sprache und Schrift, Sternkunde, Götterlehre, sowie die Künste des Musizierens und der Körperpflege; die Geschichte tritt nicht als Schulwissenschaft auf, wohl aber als Gegenstand eines verbreiteten Kenntniserwerbes¹⁾.

Das System der griechischen Bildungsstudien wird typisch als die Verbindung von Musik und Gymnastik bezeichnet, wobei die Musik Schriftkunde und Lektüre einbegreift; in den encyclischen Studien wird das musische Element auf Grammatik und Rhetorik ausgedehnt und treten Mathematik und Philosophie dazu; in den Lehrplänen der Pythagoreer und Platons hat der abschließende philosophische Unterricht einen theologischen Charakter; die Weltkunde ist in dem encyclischen Lehrfache der Astronomie, die Naturkunde in der Philosophie vertreten, das empirische Material beider, sowie die gesamte Geschichte (*ιστορία*) und Litteraturkenntnis (*φιλολογία*) fallen dem freien Bildungserwerbe oder der Gelehrsamkeit zu; die bildende Kunst reicht in der Graphik in die Schulbildung hinein²⁾.

Das System der sieben freien Künste samt der Ergänzung, die es innerhalb der christlichen Bildung erhielt, deckt sich ganz mit der Gruppe der Schulwissenschaften: Grammatik und Rhetorik nebst ihren „Anhängen“, den „Historien und Dichtern“ stellen das philologische Element dar, das Quadrivium das mathematische, die Dialektik das philosophische; in der Theologie, zu welcher die freien Künste als Stufen hinaufführten, fand die gelehrte Bildung ihren Abschluß³⁾. Die Renaissance, von dem barbarischen Latein der Lehrbücher abgestoßen, hat dieses System mit Unrecht den Geschmackslosigkeiten des Mittelalters beigezählt; es ist in Wahrheit nicht mittelalterlich, sondern antik und reicht im wesentlichen auf das pythagoreisch-platonische Studiensystem⁴⁾ zurück. Der Grundgedanke: als Propädeutik für alle Wissenschaften, und zumeist für die von

¹⁾ §. 5, 1. — ²⁾ Vb. I, §. 9. — ³⁾ §. 19. — ⁴⁾ §. 9, 5.

den überirdischen Dingen, einerseits die Anleitung zur Sprache, zur Sprachkunst und zur gedanklichen Technik, andererseits Belehrungen über die Zahlen, die Raumgrößen, die Tonverhältnisse und die kosmische Bewegung in ein Ganzes zusammenzufassen, ist weder barbarisch noch geschmacklos, sondern enthält so viel innere Wahrheit, daß wir ihm noch heute, ohne es zu wollen und zu wissen, auf unser Schulstudium Einfluß gestatten, wenn anders ein solcher in der Ansicht erkannt werden darf, daß Sprachkunde, Größenlehre und Denklehre die Progymnasmen für alle höhere Bildung sind.

2. Nachdem die sieben freien Künste außer Gebrauch gekommen, ist kein eigentliches Studiensystem mehr herrschend geworden; zu Zwecken der Praxis begnügte man sich, die Lehrfächer in Gruppen zusammenzufassen; als solche finden wir seit dem 17. Jahrhundert genannt: Sprachen, Wissenschaften, Künste, wozu auch als viertes Glied die Religion zugefügt wird. In Frankreich wurde die Gegenüberstellung von *lettres* und *sciences* üblich, wobei jene das philologische, philosophische und historische Gebiet umfassen, letztere Mathematik und Naturkunde, beide Gruppen auch als die schönen und die exakten Wissenschaften bezeichnet. Mit anderer Ziehung der Grenzlinie unterscheidet man auch die gelehrten und die exakten Studien, wobei die erstere Gruppe neben den Sprachen und Litteraturen auch die Geschichte einbefaßt, daher auch die historische gegenüber der naturwissenschaftlichen genannt werden kann. In England bezeichnet man die litterarische Seite der Studien, insbesondere aber den klassischen Unterricht mit dem Ausdrucke *liberal studies*, denen die *permanent studies* gegenüberstehen, welche auf Mathematik und Naturwissenschaft (*natural philosophy*) gerichtet sind; im engeren Sinne wird aber der Ausdruck *permanent studies* auf die Mathematik beschränkt, der dann die *progressive sciences* an die Seite treten¹⁾.

¹⁾ Wieje, Deutsche Briefe über engl. Brief 11. Vgl. Lattmann, a. a. O., S.

Weniger glücklich als diese Disjunktionen ist die Einteilung der Bildungsstoffe in Humaniora und Realien, oder humanistische und realistische Fächer, da der Gegensatz der Glieder kein reiner ist; den humanistischen, also solchen Disciplinen, welche mit den menschlichen Dingen zu thun haben, würden korrekter diejenigen gegenübergestellt werden, die sich auf die Natur beziehen, und den Realien sollten, wie Niethammer mit Recht gefordert hat, die Idealien gegenübertreten. Wird der Gegensatz von humanistischen und realistischen Stoffen in ersterer Weise verbessert, so geht er auf die wohlbegründete Disjunktion von Ethik und Physik zurück, der sich durch alle Gruppen des Bildungsinhaltes hindurchzieht; hingegen die Unterscheidung von Idealien und Realien läßt sich auf unseren Gegensatz von Schulwissenschaften und accessorischen Disciplinen zurückführen: die Philologie hat es mit Gedanken und Gedankenzeichen, die Mathematik mit Gedanken dingen, die Logik mit Gedankenformen, die anderen philosophischen Disciplinen und die Theologie haben es mit Ideen zu thun, dagegen Geschichts-, Welt- und Naturkunde mit Sachen.

Der Gegensatz von ethischen und physischen Lehrgebieten erscheint bei älteren und neueren Didaktikern häufig mit dem anderen von materialen und formalen Disciplinen gekreuzt. So unterscheidet Komenský physische Realdisciplinen: Welt- und Naturkunde, — physische Formaldisciplinen: die mathematischen, — ethische Realdisciplinen: Lehre von den Sitten u. s. w., und Formaldisciplinen, die wenigstens wesentlich ethischer Natur sind: Dialektik und Rhetorik; die Geschichte begreift er nicht mit ein, sondern will sie parallel mit den Studien der physischen, mathematischen, ethischen, dialektischen, rhetorischen Klasse fortgeführt wissen¹⁾. Herbart unterscheidet zwei Hauptrichtungen des Unterrichts: die historische und die naturwissenschaftliche; zur ersteren gehört aber nicht bloß die Geschichte, sondern auch die Sprachkunde, zur letzteren nicht bloß die Naturlehre, sondern auch die Mathe-

¹⁾ Did. mag. cap. 30, §. 4 bis 16.

matik¹⁾; Geschichte und Naturwissenschaft behandeln Sachen, die Mathematik Formen, die Sprachkunde Zeichen²⁾. Ziller faßt alle ethisch-historischen Fächer, den Religionsunterricht einbegriffen, unter dem Namen Gesinnungsunterricht zusammen, welcher mit dem naturkundlichen den Sachunterricht ausmacht; ersterem wird die Philologie, letzterem die Mathematik als formales Komplement zugeordnet³⁾.

3. Mit der von uns angewandten historischen Betrachtungsweise läßt sich diese Einteilung des Bildungsinhaltes verbinden, wenn man bei den Begriffspaaren: ethisch-physisch und material-formal auf Bindeglieder Bedacht nimmt, wozu ohnehin die Natur der in Betracht kommenden Gebiete auffordert. Einen ausgesprochen ethischen Charakter haben: Theologie, Philologie, Geschichte, Musik, einen eben solchen physischen: Mathematik, Naturkunde, Technik und Gymnastik; dagegen hat es die Philosophie mit der ethischen und der physischen Welt zu thun, bildet die Weltkunde einen Übergang zwischen beiden Gebieten, greift das polymathische Wissen in beide aus und nimmt die bildende Kunst, im Unterrichte durch die Graphik vertreten, aus beiden ihre Stoffe, so daß diese Disciplinen eine dritte, ethisch-physische Gruppe konstituieren. Ebenso tritt zwischen die materialen und formalen Lehrfächer ein Bindeglied von gemischtem Charakter; ausgesprochen material sind nur die von uns als accessorisch bezeichneten Disciplinen, formal die Fertigkeiten; die Schulwissenschaften dagegen verbinden beide Merkmale; in der Philologie wird das formale Element durch die Sprache, das materiale durch die Litteratur und die philologische Erudition, in der Philosophie das eine durch die Logik, das andere durch die übrigen Zweige vertreten; in die Mathematik der Schule kommt durch die Anwendung auf reale Verhältnisse, wie sie bei der Rechenkunst, als socialer

¹⁾ Umriss pädag. Vorlesungen, 2. Aufl., §. 37. Pädag. n II, S. 522; vgl. II, S. 471. — ²⁾ Pädag. Schriften I, S. 41
 legung zur Lehre vom erziehenden¹ Leipzig I
 Vorlesungen über allgemeine Pädagogik §

Arithmetik, der Algebra, Trigonometrie stattfindet, ebenfalls ein materiales Element hinein, und in der Theologie ist insofern das formale vertreten, als dieselbe durch die Exegese mit der Philologie in Verbindung tritt; darauf hin können die Disciplinen dieser Gruppe wohl als material-formale bezeichnet werden. Soll auch der Gegensatz der gelehrten und nicht-gelehrten Studien markiert werden, so sind in jene die Philologie, Theologie, Philosophie und Geschichte einzubeziehen.

Die Zusammenfassung der Ergebnisse dieser Erörterungen würde folgendes Schema ergeben, wobei die gelehrten Disciplinen durch gesperrten Druck gekennzeichnet sind.

Bildungstoffe.

Grundlegende Disciplinen.	Accessorische Disciplinen.	Fertigkeiten.
Schulwissenschaften.	Popularifizierte Wissenschaften.	Populäre Künste.
Idealien.	Realien.	
Material-formal.	Material.	Formal.
Ethisch	Geschichte.	Musik.
Ethisch-physisch	Weltkunde.	Graphik.
Physisch	Naturkunde.	Technik.
		Gymnastik.

§. 44.

Gestaltung des Systems im Lehrbetriebe.

1. Die Klassifikation der Bildungstoffe vermag, auch wenn sie mit Rücksicht auf die geschichtlichen Erscheinungen vorgenommen wird, noch nicht dasjenige vor Augen zu stellen, was man die eigentliche Struktur des Bildungsinhaltes nennen kann, da diese das Erzeugnis bestimmter geschichtlicher Verhältnisse ist; jene kann etwa der Zeichnung verglichen werden, welche wohl gewisse Grundverhältnisse des Bildes fixiert, aber weder Farben noch Licht und Schatten verwendet und darum auch die Komposition des Gemäldes

nicht ganz verständlich machen kann. Das Schema der Bildungsfloffe läßt sich wohl in den verschiedenen Gestaltungen, welche die Geschichte aufweist, wiedererkennen, allein es scheint in diesen anders und anders ausgefüllt, angeordnet, ausgearbeitet.

Es macht einen wesentlichen Unterschied, ob das philologische Bildungsstudium nur auf der Muttersprache und der nationalen Litteratur fußt, oder ob es auf eine fremde Sprache und Sprachkunst ausgedehnt wird, und wiederum, ob es diese mit schulgerechter Gründlichkeit zu bewältigen hat, oder ob die Routine des Lesens und Sprechens genügt; im ersteren Falle erhält der Unterricht den gelehrten Charakter. Können fremde Sprachen entbehrt werden, so bewegt sich die Bildung ungebundener in den übrigen Gebieten; bei einer polyglotten Bildung dagegen nimmt das Sprachstudium Zeit und Kraft so in Anspruch, daß jene ungleich schwerer zur Entfaltung kommen können. Der Charakter des Unterrichts ist ein anderer, wenn ihm nur die Schulwissenschaften zufallen, während die accessorischen dem freien Bildungserwerbe überlassen bleiben, ein anderer, wenn er sich auf beide ausdehnt, in welchem Falle wieder die Bestimmung des Verhältnisses der beiden Gruppen eine verschiedene sein kann.

2. Am bestimmtesten aber unterscheiden sich die Lehr- und Studienpläne in der festeren oder looserem Fügung der Glieder des Systems. Es können entweder alle Lehrfächer in einem als dem abschließenden und herrschenden zusammenstreben, oder sie können durch das Vorwiegen eines bestimmten Zweckes zu einer zwar nicht stofflichen, aber teleologischen Einheit zusammengeschlossen werden, oder endlich es können die verschiedenen Studien ohne ausgeprägte Rangordnung ihren Beitrag zur Bildung entrichten. Der erste Fall begegnet in dem Studienwesen des Orients, aber auch in dem des Mittelalters, wo das theologische Element dem Unterricht einen stofflichen Mittelpunkt giebt, um den sich der ganze Lehrinhalt sammelt; der zweite Fall liegt in dem Bildungswesen des klassischen Altertums und in dem der Renaissance vor; die Tendenz auf die

Beherrschung des Wortes läßt wohl die Beschäftigung mit der Sprache und Sprachkunst in den Vordergrund treten, diese aber verlangt die Ergänzung durch vielfältige Erudition und stellt darum nicht eigentlich einen die Studien zusammenhaltenden Keis dar; der dritte Fall ist in dem modernen Bildungswesen zu erkennen, für welches die Konzentration ein Problem ist, weil es ihm ebensowohl an einem Einheit gebenden Stoffe, als an einer vorschlagenden Tendenz fehlt; die Glieder des Systems des Bildungsinhalts haben nahezu eine selbständige Entwicklung gefunden, und es bedarf der Kunst des Unterrichts, ihre Fugen und Berührungspunkte wahrzunehmen und ihren Ertrag wenigstens zu einer subjektiven, psychologischen Einheit zusammenzufassen. Diese Kunst soll für uns den Gegenstand späterer Erörterung bilden (unten S. 64 bis 66), denen aber dadurch vorzuarbeiten sein wird, daß bei der Besprechung der einzelnen Lehrfächer deren mannigfaltige und wechselnde Beziehungen zu einander ins Auge gefaßt werden.

II.

Das philologische Element der Bildung.

§. 45.

Das philologische Lehrgut.

1. Sprache, Rede, unbewußte Sprachkunst sind Erzeugnisse und Güter des geistigen Gemeinlebens, welche weit über die Anfänge der Bildungsarbeit zurückreichen. Das gesprochene und verstandene Wort, das dem Gefühl entquellende Lied, der lehrende und weisende Spruch wirken mit an der Legung der Fundamente aller Civilisation, Kultur, Gesittung. Lange bevor der Unterricht die Sprache als Bildungsmittel verwendet, bevor Werke der Sprachkunst der Bildung Körper geben, leitet die Sprache geistigen Inhalt von einer Generation zur anderen und wirkt zur Angleichung des Denkens und Fühlens der Menschen. Erst die Schrift giebt dem geflügelten Worte Halt und Gegenständlichkeit genug, um die Aufmerksamkeit und die Reflexion darauf hinzulenken, und erst die sprachlichen Schöpfungen, welche Schriftwerke geworden sind, werden Objekte des Lehrens und Lernens. Schriftwerke, nach Inhalt und Form der Ausdruck des nationalen Geistes und darum von kanonischem Ansehen und als klassische hochgehalten, sind das älteste Lehrgut und die Grundlage des philologischen Elements der Bildung. Auf ihnen ruht zunächst die Litteratur, welche sich theils als wissenschaftliche auf die verschiedenen Gebiete der Forschung verzweigt und von da aus auf die Bildung einwirkt, theils als schöne Litteratur den all-

gemeinen geistigen Bedürfnissen entgegenkommt und vorzugsweise von dem Bildungstreiben ergriffen wird. An solchen Schriftwerken entfacht sich früher oder später das Streben, die Sprache regelrecht und kunstgemäß, ihrem Genius und ihrer Tradition entsprechend zu verwenden und zu gestalten und so die primitive, unbewußte Sprachkunst zu einem wenigstens teilweise bewußten, der Gedankenbildung dienenden Schaffen zu erheben, eine Aufgabe, welche vielfältiges Lernen und Üben in Gang setzt. Sowohl diese Tendenz auf Sprachkunst als auch das Bedürfnis, das Verständnis und die rechte Deutung der kanonischen Schriftwerke zu sichern, rufen die Sprachkunde ins Leben, welcher die doppelte Aufgabe zufällt, ein Schlüssel für die Schatzkammer der Sprache und ein Wegweiser für das Sprechen und Reden, also eine Sprachkunstlehre zu sein; sie hat als Schriftkunde die Zeichen der Sprachlaute, als Grammatik die Mittel der Sprache im allgemeinen, als Stilistik deren Verwendung zum Gedankenausdruck, als Rhetorik und Poetik bestimmte Formen der Sprachkunst zum Gegenstande. Auf Zeichen, Mittel, Formen bezogen, haben die Disciplinen, welche die Sprachkunst einbegreift, einen formalen und insofern auch einen elementaren Charakter, als sie teils auf die kunstmäßige Behandlung der Sprache, teils auf das Eindringen in die Sprachwerke vorbereiten. Sie sind das Organon dieses ganzen Wissens- und Schaffensgebietes, nicht Selbstzweck, aber unentbehrliches Mittel, und für die Lernarbeit der nächste und zugleich der die meiste Anstrengung beanspruchende Gegenstand.

2. Somit erscheinen Sprachkunde, Sprachkunst und Litteratur als die drei Gebiete, welche das philologische Element der Bildung in sich schließt. Von der durch Bildungszwecke geleiteten Beschäftigung mit der Sprache wird erwartet, einmal: Erwerb von Kenntnis der Sprache und ihrer Technik, zum andern: Erwerb von Fertigkeit in der Handhabung dieser Technik, und endlich Bekanntheit mit den grundlegenden Musterwerken der Litteratur, und der Unterricht sucht und suchte von je dieser dreifachen Aufgabe nachzukommen durch Sprachlehre, Aufgabübung und Lektüre.

Diese Bestimmungen erleiden nun dadurch mehrfache Modifikationen, daß der Bildungserwerb nicht auf eine Sprache und Litteratur, sondern auf deren mehrere angewiesen sein kann. Einzig das griechische Bildungswesen bietet das Beispiel einer freien und gleichmäßigen Entfaltung des philologischen Elementes auf Grund der Muttersprache und der nationalen Litteratur; von der homerischen Poesie nimmt die schöne Litteratur und die Sprachkunst, vornehmlich als Redekunst auftretend, ihren Ausgang; als Organon der letzteren entsteht die Rhetorik, als Elementardisziplin beider die *γραμματική*, welche als *γραμματική ἀτελεστέρα* das Schreiben und Lesen zum Gegenstande hat, als *γραμματική τελειότερα* sich teilt in die *τεχνική* oder *μεθοδική*: die Anweisung zum Sprechen und Schreiben, und die *ἐξηγητική* oder *ἀνάπτυξις τῶν παρὰ ποιηταῖς τε καὶ συγγραφεῶσιν*: die Erläuterung der Sprachwerke ¹⁾. Bei den Römern ist das System dasselbe, aber zwei Sprachen und Litteraturen bilden dessen Inhalt; die Grammatik erweitert sich aber nach Seiten der Realkenntnis ²⁾. In der derivierten Bildung des Mittelalters tritt eine Verschiebung ein; die formalen Disciplinen Grammatik und Rhetorik treten über Gebühr in den Vordergrund, die Litteratur, deren Handhabe sie sind, sinkt zum Anhang herab, und die Sprachkunst verliert darum ihren Schwung; eine nationale Litteratur geht daneben ihre eigenen Wege, und die auf ihr fußende ritterliche Bildung stellt sich als besondere Form der geistlich-gelehrten gegenüber, indem beide gleichsam das aufteilen, was nur verbunden die Basis einer zugleich gründlichen und reichen Bildung gewähren kann. Die Renaissance greift auf die antiken Traditionen zurück; Sprachkunde, Sprachkunst, und Autorenlektüre treten wieder in Wechselwirkung, nicht ohne

¹⁾ Die Nachweisungen bei Bower, De polymathia 1603. cap. XIX. — ²⁾ Quintilian nennt Inst. I, 4, 2 sq. die beiden Zweige der Grammatik: recte loquendi scientia und poetarum enarratio und zeigt, wie sich an die erstere die scribendi ratio, die emendata lectio d. i. Textkritik und das iudicium d. i. die ästhetische Beurteilung. ansetzt die zweite eine mannigfaltige Kenntniss: Geschichte, *ἱστορία* Bestirnaufgänge u. s. w.).

starkes Vorwiegen der Sprachkunst, allein das lebendige litterarische Schaffen steht mit der Schule doch nur in vermitteltem Verkehr, und neben den alten Sprachen suchen die neueren ihren Platz. Die moderne Bildung wendet den alten und den neueren Sprachen grammatisches und litterarisches Studium zu, pflegt mehr als frühere Perioden das Sachverständnis der Sprachwerke und schreitet zur Litteraturgeschichte und Litteraturkunde vor, läßt dagegen entsprechend ihrer Neigung, die Kenntnisse gegen die Fertigkeiten zu bevorzugen, folgend, das Element der Sprachkunst zurücktreten.

Die Komplikation des Sprach- und Litteraturbetriebes der Neuzeit erfordert, daß wir das Gebiet der philologischen Bildungsstudien nicht bloß mit Rücksicht auf die gegebene Einteilung, sondern auch im Hinblick auf die in dasselbe gegenwärtig eintretenden Sprachen und Litteraturen behandeln; es wird daher vorerst von der Schreibkunst, Sprachkunde, Sprachkunst, Litteratur im allgemeinen und sodann von dem Bildungsinhalte zu reden sein, welchen uns die alten Sprachen, die modernen fremden, endlich die Muttersprache samt den dazu gehörigen Litteraturen darbieten.

§. 46.

Die Schreibkunst.

1. „Wer möchte“, sagt Diodor, „der Erlernung der Schriftzeichen eine würdige Lobrede halten? Mittels ihrer bleiben die Verstorbenen im Angedenken bei den Lebenden, durch Geschriebenes verkehren weit entfernte Menschen, als wären sie bei einander; bei Verträgen zwischen Völkern oder Königen bietet die Schrift, alle Unbestimmtheit ausschließend, die sicherste Gewähr für die Dauer der Verträge; einzig und allein die Schrift bewahrt uns die herrlichen Aussprüche geistvoller Männer, die Orakelsprüche der Götter, die Wissenschaft und die gesamte Bildung und überliefert sie den Nachkommen für alle Zeiten; daher kann man behaupten, daß wir zwar das Leben der Natur zu danken haben, aber das

menschenwürdige Leben der mit der Schreibkunst anhebenden Geisteskultur 1).“

Wenn der griechische Geschichtschreiber die Schrift mit den Gütern des bürgerlichen und des geistigen Lebens in Verbindung setzt, so bezieht sie der christliche Gelehrte und Lehrer Cassiodorius auf die Rettung und Läuterung der Seelen: „Glückliche Bemühung, löblicher Eifer, mit der Hand den Menschen zu predigen, mit den Fingern Lippen zu erschließen, schweigend den Sterblichen das Heil zu vermitteln und gegen die sündlichen Anwandlungen des Bösen mit dem Griffel zu kämpfen: denn so viel Wunden werden dem Satan geschlagen, als der Schriftkundige Worte des Herrn niederschreibt.... Ein glorreicher Anblick für die, welche zu betrachten verstehen, wenn das schreibende Rohr dahineilt, himmlische Worte zu formen, und so das nämliche Werkzeug des Bösen Tücke bezwingt, mit dem er in der Passion das Haupt des Herrn zu schlagen antrieb 2).“

So universal ist die Bedeutung der Schrift für das gesamte Leben, daß ihre Bewertung so verschiedenartig ausfällt, wie die des Lebens selbst; was (die Kunde und Kunst der Buchstaben gilt, bestimmt sich danach, was vornehmlich für würdig erachtet wird, durch Schrift Körper zu gewinnen, Verbreitung, Verewigung zu erhalten. So ist auch die Beziehung der Schreibkunst auf die Bildungszwecke von der größten Verschiedenheit, und nur das bringt ihre Natur überall mit sich, daß sie ihre Stelle an der Spitze der Bildungsmittel erhält. Sie gilt überall als die schlechthin elementare Fertigkeit, und man bezeichnet die Anfänge des Wissens auch in anderen Lehrfächern mit dem vom Schreib- und Lesenunterrichte hergenommenen Ausdrücke als deren ABC.

2. Der erste Schritt der Bildung, welchen derjenige vollzieht, der sich die Schreibkunst aneignet, ist für alle folgenden in mehrfachem Betrachte bedeutungsvoll. Der Lernende gelangt dadurch in den

1) Diod. XII, 18. — 2) De instr. a. 166 cap. 30.
Billmann, Oberst

Besitz des allgemeinsten Mittels, geistigen Inhalt zu heben und geistiges Erzeugnis zu fixieren; er setzt sich in ein neues Verhältnis zur Sprache, die ihm nun nicht mehr bloß Gesprochenes ist, sondern gegenständlich Gewordenes. Im Lesen und Schreiben wird die erste Analyse der Sprache vollzogen: die Auflösung der Rede in Wörter, der Wörter in Silben und Sprachlaute; das Sprechen, dessen natürlicher Ablauf es vorher der Reflexion entzog, wird als eine komplizierte, in größeren und kleineren Einheiten fortschreitende Aktion erkannt. „Das Schlagwerk der Töne lehrt ruckweise und kurz“, sagt Jean Paul, „das Zifferblatt des Schreibens weist unausgesetzt und feiner geteilt; Schreiben erhellt, vom Schreiben an, das der Schreibmeister lehrt, bis zu jenem, das an den Autor grenzt.“ Das erste Mal wird der Geist hingehftet auf etwas, was nicht greifbar und nur im Zeichen sichtbar ist, und ihm so das intellektuelle Gebiet erschlossen, in welchem ihn die höheren philologischen Bildungsmittel heimisch machen werden. Das Schreiben- und Lesenlernen gewährt so eine geistige Schulung, welche um so bedeutsamer ist, als sie die erste *disciplina mentis* darstellt, die in das kindliche Seelenleben eingreift. Mit dem intellektuellen verbindet sich aber auch ein technisch-ästhetisches Moment; der Schreibschüler ist nicht nur an das Richtige, sondern auch an das Schöne gebunden; mit der Kunst des Schriftzuges faßt er Fuß in dem Bereich des Formens und lernt Bewegungsgefühle und Bewegungsimpulse nach einem vorgestellten Muster abstimmen und regeln. Die Stellung des Schreibens zur bildenden Kunst hat sich je nach dem Charakter der Schrift und der Kunst sehr verschieden gestaltet; die Pinselführung der Chinesen ist vollständige Kunsttechnik, die Initialen der mittelalterlichen Schrift sind die Wiege der Miniaturmalerei geworden, heute sehen wir zwar nicht sowohl in der kalligraphischen, als in der charakteristischen Schrift einen Schmuck der Bildung, für die Schriftelerlernung aber ist in der Verwandtschaft von Schreib- und Zeichenkunst die doppelte Aufgabe gegeben, daß das Zeichnen dem Schreiben vorzuarbeiten, das Schreiben dagegen in der formenden Kunst ein idealisierendes Moment zu suchen hat. — Insofern alles Recht-

machen eine, wenn auch noch so vermittelte, Beziehung zu dem Rechtthun hat, alle Bindung an das Gesetz eines Schaffens und Leistens in letzter Linie der Bindung an das höchste Gesetz des Handelns vorarbeitet, fehlt auch der elementarsten der Fertigkeiten nicht ein ethischer Zug. Man hat mit Emphase behauptet, daß an dem ABC der Wille des Kindes erstärke, und gewiß liegt in der Sammlung und Anspannung, welche die erste Lernarbeit verlangt, eine Disciplinierung der unstillen Strebungen und in dem Ernst, den sie nötig macht, ein Vorschmack des Lebenskernstes.

Es hat somit nicht bloß das Schreibkönnen, sondern auch das Schreiblernen seinen Bildungswert, doch darf dieser nicht vergessen machen, daß es sich immer nur um eine dienende Fertigkeit handelt. Es ist der Bildung abträglich, wenn der Technik der Fixierung der Sprache ein zu großes Gewicht beigelegt wird; in China läßt der Schreib- und Leseunterricht die Sprachkunde kaum aufkommen, er nimmt lange Jahre in Anspruch, und die Kalligraphie ist die Blüte der Bildung; die Schrift bannet die Sprache und den Geist. Aber auch schon ein solcher Betrieb der Schrift ist schädlich, der vergiftet, daß sie nur ein Mittel für höhere Zwecke ist; dem Unterrichte muß durchweg vorschweben, daß man schreibt und liest, um etwas zu schreiben und zu lesen, und die Gewöhnung, nach dem Inhalte zu fragen, muß von der ersten Lektion an begründet werden. Die Forderung, die Schrift von vornherein als erfüllte Form zu behandeln, ist die dringendste; alle anderen Fragen: ob Schreib-Lesen oder Les-Schreiben, Lautkombinationen oder Normalwörter mehr zu empfehlen seien, sind untergeordneter Art.

§. 47.

Die Sprachkunde.

1. Die Sprachkunde und vorerst deren grundlegender Teil, Sprachlehre oder Grammatik, ist, wie gezeigt wurde, durch ein doppeltes Bedürfnis ins Leben gerufen worden und dankt demselben in erster Linie die wichtige Stellung, die sie in der Bildung einnimmt:

sie ist der Schlüssel zum Verständnisse von Sprachwerken und sie ist der Wegweiser zur Handhabung der Sprache. In ersterem Betrachte zeigt sie fort, was die Schreibeinde begonnen: wenn diese die äußere Form der Schriftwerke verstehen macht und die räumlichen Zeichen des Gedankens deutet, so führt jene zur inneren Form weiter und bringt die geistigen Zeichen des Gedankens zum Verständnis. Hat sie insofern einen analytischen Charakter, so gewinnt sie als Anweisung zum Gebrauche der Sprache einen synthetischen; sie leitet zur Synthese der Sprachelemente an, auf welche die Analyse geführt hat, und erhebt die sprachliche Produktion zu einer bewußten und regelrechten. Beide Aufgaben der Grammatik, die exegetische und die technische, halten sich da das Gleichgewicht, wo die Sprache, welche grammatisch bearbeitet wird, von der lebendigen Rede gar nicht oder nicht bedeutend abweicht; ist aber letzteres der Fall, also die Sprachlehre auf ein fremdes Idiom anzuwenden, so drängt sich die technische Seite vor, da die Fertigkeit im Handhaben des fremden Idioms eine größere Anstrengung verlangt als dessen Verständnis. Die Grammatik wird dann vorwiegend zur *recte loquendi et scribendi scientia* (*ars, ratio*), und die exegetische Sprachlehre kann zu einer bloßen Applikation der technischen herabsinken. Der Schulbetrieb neigt dazu, dieses Verhältnis zu verfestigen und den Bildungsgehalt der Grammatik überwiegend darin zu sehen, daß sie das Sprechen und Schreiben normiert und zur korrekten Fertigkeit erhebt. Dem gegenüber fiel und fällt der Didaktik die Aufgabe zu, die Beziehung der Sprachkunde auf die Sprachwerke in Erinnerung zu halten, die nicht nur einen eigenen reichen Bildungsgehalt einschließen, sondern zugleich die Vorbilder für alles Sprechen und Schreiben sind und den Regeln der Grammatik selbst zur Quelle dienen. Dabei aber blieb die entgegengesetzte Einseitigkeit nicht unvermieden, welche in der Unterschätzung der technischen Sprachlehre besteht und die Sprache als bloße Schale betrachtet, die nur durch den darein gelegten Gedankeninhalt Interesse erhält, als „Handwerkszeug“, mit dem man umgehen lernt, nur um des Wertes willen, welchem es dient.

2. Für den Bildungsgehalt der Sprachlehre kommt aber ihre technische und ihre exegetische Seite in gleicher Weise in Betracht. So wenig Sprachwerke das Ganze der Sprache darstellen, da sich vielmehr die lebendige Rede als flüssiges Element um jene als die festen Gebilde ergießt, so wenig erschöpft die exegetische Anwendung der Sprachlehre deren ganze Aufgabe. Diese soll nicht bloß Sprache verstehen machen, sondern auch das Sprechen zu verständnisvollem Thun erheben und Bewußtsein von dem Wie und Warum des Gebrauches von Worten, Formen und Fügungen geben. Es heiße das Zeugende dem Erzeugten, die Kraft dem Werke nachsetzen, wenn über dem einmal Gesprochenen das Sprechen aus dem Auge verloren würde. Es gilt hier, was Aristoteles von der mathematischen Konstruktion sagt: „Was in der Potenz ist, wird zur Aktualität heraufgeführt, weil das Denken Aktualität ist, die Potenz aber von der Aktualität stammt; darum erkennt man diese Dinge, indem man sie macht“ (*ποιούντες γινώσκουσι*)¹⁾. Verstehen und Produzieren, Aufnehmen und Selbstmachen, Kennen und Können hängen auf dem sprachlichen Gebiete nicht minder eng zusammen als auf dem der Kunst; Schreiben- und Redenkönnen erschließt ebenso das Verständnis von Sprachwerken wie musikalische und graphische Fertigkeit das Verständnis von Werken der Tonkunst und Malerei. Was das eigene Thun als Regel geleitet hat, wird von der Betrachtung als Gesetz um so besser wiedererkannt; der eigene, wennschon schwache Versuch deutet die Schöpfungen der Meister um nichts weniger gut als die Erklärung, ja besser, weil mit der Kraft eines Argumentes ad hominem. Die Grammatik darf den Charakter der ars, der Sprachkunstlehre, nicht ablegen, wenn nicht auch ihre Leistung als deutende Disciplin gefährdet werden soll.

Aber auch abgesehen von der Anwendung der Sprache bieten der Sprachbau, das Ganze der ineinander greifenden Mittel des Gedankenausdrucks, die Formensysteme, der Wortschatz, die Laut-

¹⁾ Ar. Met. IX, 9 fin.

gefehe einen reichen Stoff bildender Beschäftigung. Die Sprache ist ein σοφόν, das Produkt weiser, wenngleich unbewußter Schaffenskraft, deren Weben zu belauschen nichts weniger als müßig ist; ist sie ein Handwerkszeug, so ist die Konstruktion dieses Gerätes so sinnvoll und lehrreich, daß sie eine eigene bloß theoretische Betrachtung lohnt, eine technologische Analyse, die sich nicht zu ängstlich Rechenhaft zu geben braucht, wozu das gut ist, was sie untersucht.

3. Die Sprachlehre, sofern sie Sprache als solche zum Gegenstande hat, ermangelt somit nicht des Bildungsgehaltes; seine Ergänzung aber erhält dieser durch den Wert der exegetischen Grammatik, der Kunst des Lesens und Verstehens, der Disciplin der erfüllten Sprachform. Sie hat den Verkehr zu regeln und fruchtbar zu machen, der sich zwischen Geist und Geist auf dem Boden der Sprache anknüpft: den Gedankeninhalt, den der Urheber eines Sprachwerkes in diesem niedergelegt hat, mit dem Gedankenkreise des Lesenden und Lernenden in befruchtende Berührung zu bringen. Ihr ist die Sprache nicht wie der technischen Grammatik eine Materie, noch wie der rein theoretischen ein Gegenstand der Betrachtung, sondern ein Medium des Gedankens, welchem sie die möglichste Durchsichtigkeit zu geben hat. Der Lohn eines Sprachbetriebes zum Zwecke des Verständnisses ist zunächst das Verständnis selbst und die geistige Bereicherung, die es mit sich bringt; daneben aber auch die Schulung, welche die dabei zu vollziehenden intellektuellen Operationen gewähren. Das Verstehen beruht auf der Analyse und der Synthese der Sprachelemente, welche in dem zu Verstehenden verwendet sind; es fußt auf den einzelnen Elementen und bringt zum Zusammenhange derselben vor, von diesem wieder auf jene zurückblickend; es deutet den Sinn aus den Worten, aber auch rückwärts die Worte aus dem Sinne; es legt aus, was in dem Texte zusammengefaltet vorliegt, und legt hinein, was um die Worte webt, ohne sich in diesen zu verdichten. Nicht ohne Grund haben die Sprachen das geistige Vermögen überhaupt nach diesen Operationen

benannt, den Verstand nach dem Verstehen, σύνεσις nach dem Zusammenfassen, das ὑπολαμβάνειν nach dem von unten her Greifen, den intellectus nach dem Zwischenlesen¹⁾. Das grammatische Verstehen bringt aber noch ein weiteres Hin- und Wiederschreiten des Geistes mit sich: von dem gegebenen Falle zur Sprachregel, also ein generalisierendes Aufsteigen, und ein Zurückkehren zu der speciellen Weise der Anwendung der Regel, also ein determinierendes Absteigen; es deutet einerseits den Text durch die Regel und läßt andererseits die Regel als formendes Gesetz des gegebenen Falles verstehen. Der zu grammatischem Verstehen angehaltene Schüler giebt sich nicht bloß von dem Sinne des Gelesenen, sondern von der Natur jedes Wortes und jeder Wortfügung Rechenschaft. Wenn das Verstehen überhaupt eine Wechselwirkung zwischen dem Ganzen und den Teilen stiftet, dann stiftet so das grammatische Verstehen zugleich eine solche zwischen dem Allgemeinen und dem Besonderen²⁾.

Technische und exegetische Sprachlehre, Grammatiktreiben und Autorenerklärung schließen somit einen reichen und zusammengehörigen Bildungsinhalt in sich und keines kann ohne Schaden des anderen verkürzt werden, also der Schulbetrieb ist insofern in seinem Rechte, als er die Sprachlehre nicht, wie wohl gefordert worden, in den Dienst der Lektüre aufgehen läßt. Dennoch haben die auf letzteres gerichteten Vorschläge wohlthätig gewirkt, indem sie teils dem Einreißen des Formalismus steuerten, teils die Verteidiger der Sprachkunde auf andere Momente von deren Bildungsgehalt hinwiesen; so hat insbesondere die Polemik gegen die alten Sprachen einerseits auf die Würdigung der formal bildenden Bedeutung der Sprachstudien und andererseits auf das Beachten der in der Sprache selbst liegenden Realkenntnis geführt.

4. Man hat das Sprachstudium eine intellektuelle Gymnastik genannt und ihm zugeschrieben, daß es dem Geiste etwas Ähnliches gewähre wie die Turnkunst dem Körper, welche diesem nicht bloß

¹⁾ Logik, §. 1 und 2. — Dasselbst §. 3.

Gewandtheit in den von ihr durchgeübten Bewegungen, sondern Gewandtheit überhaupt verleiht, die sich an den verschiedensten Aufgaben bewährt. Das Gleichnis ist nicht besser und nicht schlechter als anderes der Art, aber ganz wohl dazu geeignet, vorstellig zu machen, daß der Totaleffekt von Studien und Übungen über den Kreis derselben hinausreichen kann; wie die Gymnastik mehr erreicht als Geläufigkeit in den von ihr veranstalteten Exerzitien, so hat das Sprachstudium mehr Früchte als Sprachkenntnisse und Sprachfertigkeit. Zu dieser Mehrleistung gehört die vorher angedeutete logische Übung, welche in dem Verstehen gegeben ist; ferner die Gewöhnung an Sorgfalt und Genauigkeit, wie sie die Grammatik, eine strenge Gebieterin — animal mordacissimum gravissime ulciscens injuriam sui nennt sie ein altes Witzwort —, mit sich bringt; die philologische Akribie wird mit Recht als Frucht gründlicher Sprachstudien hochgeschätzt, und selbst die Mikroskopie, gleichsam eine geistige Mikroskopie, hat ihren Wert, wenn sie nur nicht über dem Kleinen das Große übersieht.

Weit durchgreifenderer Natur als diese Ergebnisse sind die Einwirkungen, die das Sprachstudium auf das Sprachbewußtsein im allgemeinen ausübt. Wem die Sprache nur gesprochene, das Sprechen eine sich von selbst machende Thätigkeit ist, der hat ein unreflektiertes Sprachbewußtsein. Dasselbe schließt nun zwar die Fähigkeit, die Sprache zu handhaben, ja dieselbe in Dichtung und Rede wirkungsvoll zu verwenden, keineswegs aus, aber es läßt gewisse Bande ungelöst, welche das Denken an die Sprache fesseln, den Geist in dem Banne des Wortes festhalten; es kommt nicht hinaus über die Gleichsetzung von Zeichen und Sache, von sprachlicher und realer Verknüpfung; es bleibt bei der Beschränkung von Gedanken und Ausdruck stehen, wie sie in dem unbewußten Schaffen und aneignenden Nachschaffen der Sprache sich gebildet hat. Zur Lösung dieser Beschränkung macht schon die Schreibkunde einen ersten Schritt, indem sie das Wort als Gegenstand erfassen läßt und so den Irrtum aufzuhellen beginnt, als sei es nur Attribut eines Gegenstandes; aber erst anhaltende und eindringendere Be-

schäftigung mit der Sprache vermag eine Umbildung des Sprachbewußtseins, die Erhebung desselben zum reflektierten zu bewirken. Das reflektierte Sprachbewußtsein weiß das Netz, welches die Sprache über die Dinge gezogen hat, von den realen Verkettungen dieser selbst zu unterscheiden; es vermag den Gedanken aus seiner sprachlichen Verkörperung herauszuheben und die sprachlichen Mittel zur Verfügung des Denkens bereit zu halten; es ist in der Werkstatt des Denkens und Sprechens wenigstens so weit heimisch, daß es die sprachlichen Manipulationen mit den gedanklichen nicht verwechselt, wenngleich viel fehlt, daß es das Verhältnis beider verstehe, eine Aufgabe, an der sich kaum noch die Wissenschaft versucht hat.

Einen Weg zu dieser Umbildung des Sprachbewußtseins bezeichnet die grammatische Verarbeitung des Idioms, in welchem das unreflektierte Sprachbewußtsein wurzelt, also der Muttersprache; einen anderen Weg, die Aneignung fremder Sprachen nach Art der Muttersprache; einen dritten, die Erlernung fremder Idiome auf Grund von deren Grammatik. Jeder dieser Wege hat seine Vortheile und seine Mängel und führt zugleich auf verschiedene Momente des Bildungsgehaltes der Sprache.

5. Der grammatische Unterricht, der die Muttersprache zum Gegenstande hat, kann mit der Demonstration einer in Bewegung begriffenen Maschine verglichen werden; man sieht die Funktion der Teile, aber diese wollen nicht stand halten, man versteht das Ganze, und darum ist der Antrieb zum Eindringen in das Einzelne geringer. Der Schüler hat nicht sowohl Neues zu lernen, als das umzulernen, was er schon kann, und zu dessen wissendem Können er angeleitet werden soll. Das hat den Vorteil, daß sich Wissen und Können immer nahe bleiben und die fortschreitende Klärung des Sprachbewußtseins sich mit der mühelosen Bethätigung desselben verbinden läßt; andererseits besteht aber der Nachteil, daß die angestammte Sprache niemals so gegenständlich wird wie eine fremde und Belehrungen darüber nicht gleich vollwichtig erscheinen, weil das Objekt zu eng mit dem Subjekt verwachsen ist. So wenig sich der

eigene Leib zum ersten Gegenstande naturgeschichtlicher Belehrung schickt, so wenig ist der lebendige Körper der Muttersprache ein ganz befriedigendes Objekt der ersten grammatischen Belehrung. Die griechische Bildung, welche nur dieses grammatische Studium kannte, zeigt, daß sein Bildungsgehalt nicht eben gering ist und wohl als Vorstufe für Sprachverständnis und Sprachkunst dienen kann; unser grammatischer Elementarunterricht in der Muttersprache ist gelegentlich unterschätzt, öfter aber überschätzt worden: ohne Frage kann er bei einer didaktischen Behandlung, die seinen rein analytischen Charakter zur Geltung kommen läßt, auch für sich allein über das unreflektierte Sprachbewußtsein hinausheben.

Die Erlernung fremder Sprachen, wenn sie auch nur *ἀλόγῳ τριβῇ*, ex usu, auf praktische Weise und ohne Sprachlehre geschieht, ist besonders geeignet, die Beschränkung des Gedankens mit dem sprachlichen Ausdruck zu lösen, indem sie die Möglichkeit zeigt, denselben Inhalt verschieden auszudrücken. Der Geist tritt aus dem Banne der angestammten Sprache heraus, indem er auf den Boden einer anderen Sprache übertritt, und in diesem Sinne hat das Goethesche Wort seine Berechtigung: „Wer keine fremde Sprache versteht, versteht seine eigene nicht.“ Mit der Aneignung einer fremden Sprache wird ein zweites Sprachbewußtsein erworben; die Griechen nannten Krokops, der mit der Kenntnis seines heimischen Idioms die des Griechischen verband, *διφυής*, einen Menschen mit zwei Naturen; Ennius schrieb sich *tria corda* zu, weil er Latein, Ostlich und Griechisch verstand; von König Theoderich und gleicherweise von Kaiser Karl V. wird der Ausspruch berichtet: man habe so viel Seelen, als man Sprachen verstehe; dasselbe besagt das Sprichwort: *Tantum valeo, quot linguas calleo*. Mit dieser Hyperbel wird aber auch der Punkt bezeichnet, über den die praktische Spracherlernung nicht hinauskommt: sie giebt nicht ein höheres Sprachbewußtsein, sondern ein mehrfaches, sie beschafft den Besitz von Sprachen, gewährt aber darum noch nicht die Durcharbeitung des Sprachvermögens.

6. Dazu schreitet erst das grammatische Studium fremder Sprachen vor, welches das fremde Idiom in geregelter Fortschritt assimilieren läßt und in durchgängige Beziehung auf das Sprachbewußtsein setzt. Es hat vor dem grammatischen Betriebe der Muttersprache das voraus, daß es mit einem ruhenden und sich als neu anbietenden Gegenstande zu thun hat, dem darum das Aufmerken williger entgegenkommt; vor der praktischen Spracherlernung aber dies voraus, daß es die Lösung jener Beschränkung von Gedanke und Sprache, die Association der Denkinhalte mit mehrfachen Sprachzeichen, das Abheben der bezeichneten Sache von der Form der Bezeichnung allmählich fortschreitend und mit Muße und Sorgfalt vollzieht. Jede Sprache spinnt ein anderes Netz von Beziehungen über die dingliche und die geistige Welt, das seine Maschen an anderen Stellen hat, die Vorstellungen zu anderen Gruppen vereinigt, die Gedanken durch andere Gelenke verbindet; die Wörter, Formen und Fügungen verschiedener Sprachen decken sich nicht, ihre Bedeutungs- und Verwendungskreise sind excentrisch, die Grenzlinien derselben bilden bei der einen Sprache eine andere Zeichnung als bei der anderen. Dieses Verhältnis kommt nur bei einer Spracherlernung auf Grund der Sprachkunde zum Vorschein und zur Wirkung, und auf ihm beruht die eigentliche Bereicherung und Umbildung des Sprachbewußtseins. Zu solcher sind Vermittelungen: das Hingleiten an den Fäden jenes Netzes, das Innehalten bei seinen Verknüpfungen, das Verfolgen des Liniengewirres der Verwendungskreise der Wörter und Formen, Vermittelungen, die durch andere nie ganz ersetzt werden können. Treffend sagt Friedrich August Wolf, daß wir durch Kenntnis und fleißige Beschauung der Gepräge, welche jede Nation ihren Vorstellungen in den Worten aufgedrückt hat, „zuerst anfangen, uns in der Intellektualwelt zurecht zu finden und die bereits daheim erworbenen Reichtümer derselben besser kennen und gebrauchen zu lernen, indem die mancherlei Modifikationen ähnlicher Hauptideen uns zwingen, die an denselben vorkommenden Unähnlichkeiten wahrzunehmen und solche Vorstellungen, die uns schon unter anderen Denkformen bekannt waren, von neuen Seiten aufzufassen;

so erhalten wir in den miteinander verglichenen Wörtern und Ausdrucksarten nicht etwa armselige Schätze vieler gleichgeltender Zeichen, sondern einen uns wirklich bereichernden Vorrat an Mitteln zur Auflösung und Zusammensetzung unserer Ideen, der auf keinem anderen Wege zu gewinnen ist¹⁾.

Der Latein lernende Knabe empfindet davon etwas, wenn er inne wird, daß die lateinischen Wörter, auch wo sie dasselbe bezeichnen wie die deutschen, doch diesen nicht gleichwertig sind; es verdrießt ihn vielleicht, daß das Wörterverzeichnis neben dem fremden Worte mehrere deutsche und ebenso umgekehrt aufführt, und daß er so manche Fügungsweise seiner Muttersprache nicht auf lateinischen Boden hinübernehmen darf, dafür aber dort Streckbetten für die Gedanken findet, auf denen es sich recht unbequem liegt. Bei weiterem Vordringen aber lernt er sich mit dem Eigensinne der Römer befreunden; das anfangs Aufgezwungene wird ihm vertrauter; die Wörter fängt er an als Individuen zu fassen, denen man nicht alles zumuten darf, die Konstruktionen sind ihm vorstellig geworden, und er vermag ihnen das Eigenartige einigermaßen abzufühlen; die Vorstellung ist durchgebrochen, daß man Deutschgesagtes umgießen müsse, um es lateinisch zu sagen, und umgekehrt: das fremde Ferment hat seine Wirkung auf das Sprachbewußtsein zu üben begonnen. Von da ist noch mancher Schritt zu thun, um zum Lateinisch-denken zu gelangen, um nicht nur die Logik, sondern auch das Ethos der Römersprache in den Geist zu fassen und den Reinertrag dieser Bemühungen dem Verständnisse und der Beherrschung der Muttersprache zu gute zu führen, allein zu all diesem sind die Anfänge in jenen Selbstverständigungen des Knaben gegeben.

Die Erlernung einer fremden Sprache gleicht einer Reise ins Ausland; eine solche hat ihren Wert, auch wenn der Reisende keinen kundigen Führer zur Seite hat und angewiesen ist, die Menge der fremden Eindrücke summarisch aufzunehmen; aber ihr Wert ist ein

¹⁾ Darstellung der Altertumswissenschaft im Museum f. Altert. I, 1. 91 u. 103, bei Arnold Fr. A. Wolf, Braunschweig 1861, II, S. 114.

höherer, wenn die Verarbeitung des Neuen geregelt ist, dieses allmählich in den Gesichtskreis eintritt und an die rechten Stellen desselben verteilt wird. Etwas derartiges leistet aber die Sprachlehre, die gelegentlich pedantische, grillenhafte Begleiterin in das Gebiet einer fremden Sprache; sie hält an, auf das Kleine zu achten, das Fremde stückweise anzueignen, das Bekannte zum Vergleiche zurückzurufen; sie lohnt mit Ausblicken, die dem ungeübten Auge entgehen, und mit einem Verständnisse, das bei eilendem Schreiten versagt bleibt; und noch mehr: sie lehrt das Reisen überhaupt, sie giebt Anweisung, wie auch die Heimat zu durchwandern, das Altbekannte mit neuem Auge zu betrachten sei.

7. Dieses Gleichnis kann zugleich auf jenes Bildungsmoment des einer fremden oder der Muttersprache zugewandten Studiums hinleiten, welches in der daraus erfließenden Realkenntnis besteht. Schon das sprechenlernende Kind eignet sich mit den Wörtern Sachvorstellungen an; das Anwachsen seines Sprachschazes geht mit der Erweiterung seiner Sachkenntnisse parallel. Auch der Unterricht verbindet Wort- und Sachbelehrungen, jeder Lehrgegenstand hat seine Terminologie; mit dem Eindringen in jenen geht das Vertrautwerden mit dieser Hand in Hand. Für das Behalten der Sachbelehrungen bilden die Wörter, die Namen den besten Anhaltspunkt: an dem Worte: Klima hängt ein ganzes Stück Geographie, an dem Namen: tribunus plebis eine Partie der römischen Verfassungsgeschichte; für die Gedankenbildung weist die Aufzählung den Schüler an, vorerst zuzusehen, welchen Sinn, welchen Bedeutungskreis die Worte des Themas enthalten, was die Sprache in sie hineingelegt, welche Spuren eines älteren Denkens darin anzutreffen sind. Dieses Denken ist ein volkstümliches, Sprachkunde ist Volkskunde, das Studium von Grammatik und Wörterbuch ist Kulturstudium. Die lateinische Sprache ist ein Stück Römertum, die griechische ein Teil des hellenischen, die deutsche des germanischen Wesens. Die Sprache ist nicht bloß die Form —
 Weisheitsinhalt, sondern ist selbst ein solcher; nicht

zu Schätzen, sondern zugleich selber ein Schatzhaus; will man sie als Schale fassen, so ist sie eine solche, die sich mit dem Kern allenthalben verwachsen zeigt, besser aber wird auf sie angewandt, was Goethe von der Natur sagt: sie sei „weder Kern nach Schale, sondern alles mit einem Male“. In der Art, wie ein Volk den Aufbau seiner Sprache vorgenommen, die Sprachwurzeln gepflanzt, die Stämme verzweigt, die Formen geschliffen, die Sprachmittel aus- und durchgearbeitet hat, bethätigt es ebensowohl seinen Charakter, seine Denkweise, seine Geistesrichtung, wie in der Art, wie es den Boden bestellt, Gewerbe betrieben, Steine zu Bauten, Löhne zu Weisen gefügt hat. Es ist die feinste Emanation des nationalen Geistes, womit es das Sprachstudium zu thun hat, so fein, daß sie dem blöderen Blicke nur als eine Form anderer Emanationen erscheinen konnte.

Das Verständnis dieses Momentes verdanken wir vornehmlich Friedrich Schlegel, dem Begründer der vergleichenden Sprachforschung, und Wilhelm von Humboldt, welcher darauf hinwies, daß in jeder Sprache eine eigentümliche Weltansicht liege und daß die Erlernung einer fremden Sprache die Gewinnung eines neuen Standpunktes der Weltansicht sein sollte und es in der That bis auf einen gewissen Grad ist, da jede Sprache das ganze Gewebe der Begriffe und die Vorstellungsweise eines Teiles der Menschheit enthält¹⁾. Die wissenschaftliche Durchführung dieser Auffassung hat die neuere Sprachwissenschaft unternommen, welche in das Geistesleben der Völker von seiten der Sprache vorzudringen strebt; hat es doch die vergleichende Sprachforschung versucht, aus dem gemeinsamen Wortschatze verwandter Völker den Gedankentkreis und die Lebensgestaltung einer vorgehichtlichen Zeit zu rekonstruieren. Auf die didaktische Ausbeute dieses Erkenntnisgehaltes der Sprache hat schon der sprachgewaltige Rückert hingewiesen, in den Versen, welche jene Ansicht ebenso vollständig als verständlich wiedergeben: „Sprach-

¹⁾ Vgl. Geschichte des Idealismus III, §. 115: Die historische Sprachwissenschaft.

kunde ist die Sache selbst im weitesten Wissenstrefe, der Aufschluß über Geist und Menschenenkungsweise Mit jeder Sprache mehr, die du erlernst, befreist Du einen bis dahin in dir gebundenen Geist, Der jezo thätig wird mit eigner Denkverbindung, Dir aufschließt unbekannt gewes'ne Welteempfindung, Empfindung, wie ein Volk sich in der Welt empfunden; Und diese Menschheitsform hast du in dir gefunden.“ Die Anwendbarkeit des Gedankens auf die Lehrpraxis haben Karl Mager in den „Modernen Humanitätsstudien“ und Theodor Waiz in der „Allgemeinen Pädagogik“, §§. 18 und 25, aufgezeigt.

8. Der Sprachunterricht vermittelt Realkenntnisse, indem er das Studium der Litteratur und der Geschichte eines Volkes ergänzt. Litterarische, zumal dichterische Werke sind mit allen Wurzeln nur auszuheben, wenn man in die Sprache eindringt, auf deren Boden sie gewachsen sind und die mit ihnen gewachsen ist. Stoff und Form sind bei ihnen nicht zwei verschiedene Seiten, sondern zwei Elemente, die sich bis ins Kleinste hinab miteinander verflechten. Die homerische Poesie und die homerische Sprache sind Zwillinge, um mit Shakespeare zu reden, „zwei Löwen eines Wurfs“; die homerischen Ausdrücke sind aber auch ein Bestandstück der homerischen Realkaltertümer, Gegenstände eines Wörtermuseums, nicht bloß zur Deutung der Denkmäler bestimmt, sondern selbst solche. Antike Wörter sind Anticaglien; das ist am verständlichsten bei solchen, die specifisch-antike Dinge bezeichnen, aber es gilt von einem weit größeren Umkreife; in dem Worte und nur in ihm wird die Sache ergriffen, nicht bloß bei Kunstausdrücken aus dem Gebiete der politischen und socialen Altertümer, sondern auch bei der Bezeichnung von Empfindungen, Meinungen, Idealen, Tugenden, Pflichten, von Begriffen der moralischen Welt überhaupt. Bis tief hinein in die philosophischen Systeme läßt sich verfolgen, wie die Sprache den Denkern vorgebracht hat¹⁾, und rückwärts läßt sich aus der Sprache

¹⁾ So ist für die griechische Philosophie das Wort *ειδος* von grund-

eine nationale Natur- und Moralphilosophie, eine vollstümliche Encyclopädie des Wissens konstruieren. Eine solche aufzuweisen, heißt aber eine Sachbelehrung geben, welche die Angaben über Leben, Sitten, Einrichtungen des betreffenden Volkes ergänzt. Bei den modernen Sprachen tritt dies insofern noch mehr hervor, als ihr Wortschatz deutlicher die Spuren der Geschichte aufweist und eine historische Analyse desselben die Nationen durch ihre ganze Entwicklung begleiten läßt. So lassen, um ein Beispiel zu erwähnen, die Schichtenlagerungen der Fremd- und Lehnwörter der deutschen Sprache die Strömungen erkennen, die das deutsche Volksleben der Reihe nach bewegten; mit einer mächtigen Lagerung ist der Eintritt des Christentums in den Lebensinhalt der Nation bezeichnet; von den Wörtern kirchlichen Ursprungs aber heben sich die aus dem sonstigen Kulturverkehr mit den Römern entstammenden ab; in Fremdwörtern aus dem Arabischen findet die Zeit ihr Denkmal, wo die Moslemen den Handel des Mittelmeeres beherrschten und Europas Lehrer in der Mathematik und der Medizin waren; mit französischen Wörtern zeichnete sich das Rittertum in das Gedächtnis der Sprache ein, mit italienischen die Kaufherren und die Tonkünstler Welschlands, die Periode der Entdeckungen legte exotische Worte darin nieder, die Renaissance öffnete die Schleusen der alten Sprachen von neuem, die Rokokozeit führte die Invasion französischer Elemente herbei; der Universalismus der modernen Zeit brachte die mannigfaltigsten Niederschläge der internationalen Geschichtsarbeit mit sich. Ein nach diesem Gesichtspunkte angelegtes Fremdwörterbuch wäre ein Supplement der deutschen Kulturgeschichte, ja in gewissem Betrachte eine solche selbst.

Um diesen Erkenntnis- und Bildungsgehalt der Sprache zu heben, kann ungleich mehr geschehen, als geschehen ist, und muß insbesondere der Lehre von den Wörtern, der Onomatik, ihr besonderer

legender Bedeutung, weil es zugleich Form und Art und Begriff bezeichnet und so dem Gedanken den Boden bereitet, daß das Formprincip in den Dingen zugleich ihre Art bestimmt und sie uns denkend erkennen läßt. Vgl. Geschichte des Idealismus I, S. 16, 4; 29, 1 und 32, 3.

Platz innerhalb oder neben der Grammatik angewiesen werden; aber auch in Ermangelung besonderer Veranstaltungen kommt er einigermaßen zur Geltung; auch ohne sich davon Rechenschaft zu geben, hat einsichtiges Sprachstudium von je sich bestrebt, die nationalen Gepräge der Wörter zu verstehen und, wenngleich unbewußt, das Stück Volkstum und Geschichte, das sie repräsentieren, dem Geiste zu vermitteln.

9. Was der eindringenden Betrachtung und der geistvollen Intuition zugänglich wird, bietet sich darum noch nicht der Menge der Lernenden und Lehrenden dar; vielmehr fallen bei dem Sprachunterricht Wort und Sache nur zu sehr auseinander und gehen sprachliches und sachliches Interesse ihre eigenen Wege. Schon Zeno unterschied zwei Arten von Schülern: die Philologen, die in den Worten die Sache suchten, und die Logophilen, die sich nur um die Worte kümmerten¹⁾. Die letzteren, zumal jene, bei denen die Atrixie zur Kleinlichkeit, die Methode zur Pedanterie ausartet, die Wortklauber und Silbenstecher, haben den Gegnern der Sprachstudien von je einen willkommenen Angriffspunkt gewährt. Oft genug ist die Sprachlehre auch als Verbildungsmittel hingestellt worden, weil sie den Geist mit Minutien und Quisquilien umringe und dem Verstande durch dürren Grammatismus und leeren Formalismus eine unfruchtbare Richtung gebe; ja der Verstand, heißt es, habe dabei nicht einmal das letzte Wort, das vielmehr dem usus tyrannus zusteht, einer Autorität, die alles Weitere abschneidet; daneben aber finde wieder das subjektive Meinen, das individuelle Gutdünken das weiteste Feld, und wo das philologische Wissen ein Ende hat, treibe das Philologengezänk sein unerquickliches Spiel, um zu zeigen, zu welcher Inhumanität die gepriesenen Humanitätsstudien führen können.

Ausstellungen der Art treffen weniger den Kern der Sache, als sie vielmehr zeigen, was wir noch mehrfach werden beobachten

¹⁾ Stob. Flor. 36, 26.

können, daß auch wertvolle Bildungsmittel den Geist schief treffen und selbst schief richten können; sie mögen aber zugleich einschärfen, daß Sprachstudien noch nicht das Ganze des philologischen Bildungselementes ausmachen und daß auch dieses noch der Ergänzung durch andere Elemente bedarf.

§. 48.

Die Sprachkunst.

1. Die Sprachlehre als technische Disciplin geht über die Anweisung nicht hinaus, wie der Redende oder Schreibende sich innerhalb der Sprachgesetze zu bewegen habe; in das eigentliche Gebiet der Sprachkunst dienen andere Disciplinen der Sprachkunde zu Wegweisen, welche lehren, wie zur Korrektheit die Schönheit, Kraft, Anmut der Diktion hinzuzufügen sei. Der diesen zugeschriebene Bildungswert hängt in erster Linie von der Bewertung der Sprachkunst selbst ab, deren Organon sie darstellen, weiterhin aber von dem Ausmaße dessen, was in dieser Kunst lehrbar erscheint und eines Organons bedarf, beides Punkte, in Betreff deren die historischen Bildungsideale weitgehende Differenzen zeigen.

Die Beherrschung des Wortes, sei es in Rede, Vers, Gespräch, Schrift, hat eine zu große Tragweite, um nicht überall in einer oder der anderen Art einen Beziehungspunkt des Bildungserwerbs auszumachen. Das Wort ist ein Machtmittel, Sprachgewalt eine schneidige Waffe; bewegte Rede ergreift der Menschen Gemüt und lenkt ihren Willen, mag sie der Staatsmann auf die Menge wirken lassen, mag sie dem Dichter entströmen, dem „ein Gott gab, zu sagen, wie er leidet“, mag sie der Gemeinde die Glaubensbotschaft verkünden. Was beim Redner und Dichter als ein mächtiges Können, als ein weisevolles Werk zu Tage tritt, hat für den nach innerer Gestaltung Strebenden die Bedeutung einer edlen Zierde der Persönlichkeit, ist ihm ein Element des schönen Daseins. Die Sprache ist der geistige Stoff des plastischen Vermögens; sich aussprechen können, Gefühltem und Gedachtem den Körper der

Sprache zu geben wissen, ist ebensowohl Genuß als Mittel zur Klärung und Durcharbeitung des Innern. Die Vielseitigkeit ist unvollständig, wenn sie nur aufzunehmen und nicht zugleich auf die Mannigfaltigkeit der Eindrücke zu antworten weiß; zum Vollbesitze des Geistes gelangt noch nicht, was er ergriffen, sondern erst was er mit seinem Gepräge versehen, an dem er die assimilierende Kraft des lauten Denkens geübt hat.

In diesem Sinne, als Machtmittel und als Schmuck, faßte vorzugsweise die antike und die novantike, humanistische Ansicht die Sprachkunst auf; rhetorische und poetische Eloquenz galt ihr als schönste Blüte der auf das Innere gerichteten Arbeit. Wenn auch dabei der Faktor der natürlichen Begabung nicht ganz übersehen wurde, so schrieb man doch der Anleitung zum *fari posse* eine große Tragweite zu und stand die Kunstlehre des Redens und Dichtens in höchstem Ansehen. Bei dieser Auffassung konnte es nicht fehlen, daß das Künstlerische gegen das Kunstmäßige, der Geist gegen die Technik zurücktrat, und daß die Lernenden bei der Bemühung, Reden und Gedichte herzustellen, dabei stehen blieben, Worte zu machen. Die darin liegende Gefahr eines leeren, unwahren und darum auch sittlich-unfruchtbaren und selbst schädlichen Treibens entging weder den antiken noch den humanistischen Verehrern der Sprachkunst, aber sie wußten ihr nicht anders als durch die Forderung zu begegnen, der Redner, der Poet müsse ein wackerer Mann sein, die Schönheit der Sprache müsse an dem Adel der Gesinnung ihre Ergänzung finden.

2. Der Realismus der modernen Bildung neigt im Gegensatze zu jener Anschauung zur Unterschätzung der Sprachkunst als Bildungsmittel. Er sieht die Naturanlage und die Übung auf gegebenem Boden als die unerläßlichen Bedingungen dazu an und verwirft alle schulmäßige Schönrednerei, alles Verfeschmieden, Phrasendrescheln, Floskelnhaschen als Hindernisse eines solchen Sprechens und Schreibens, welches dem Gedanken, der Sache gerecht zu werden strebt. Angesichts dessen haben wir den Bildungswert der Sprachkunst und

der dazu anleitenden Disciplinen in anderer Richtung zu suchen, wobei zugleich das Richtige und das Falsche der antiken Ansicht auseinandertreten werden.

Wer sprechen, reden, dichten will, muß etwas zu sagen haben, alle Sprachkunst ist nichtig, welche nicht von einem Gedanken- oder Gefühlsinhalte, der im Worte Gestaltung sucht, ausgeht. Aber um die Gestaltung zu finden, muß sich dieser Inhalt auseinandersetzen mit der Gestaltung, welche die Sprache den Vorstellungen, Begriffen, Empfindungen, Gefühlen bereits gegeben hat, mit dem gebundenen Denken und Fühlen, wie es Generationen in den Schatzkammern der Sprache niedergelegt haben. Das rechte, ganze, reine Aussprechen eines vorschwebenden Inhalts kommt nur zu stande, wenn die richtige Gleichung zwischen diesen beiden Faktoren gefunden ist; es ist das Widerpiel der Aufgabe: *proprie communia dicere* und kann mit Bezug darauf heißen: *propria communibus dicere*; es beruht gleichsam auf einem Kompromiß zwischen dem individuellen Denken und Fühlen und dem kollektiven, wie es sich in der Sprache substantiiert hat. Ist das letztere zu sehr maßgebend, so treibt der Sprechende auf den Wogen der Sprache, „die für ihn dichtet und denkt“; ist es das erstere, so läßt er zum Schaden nicht bloß der Form, sondern selbst des Gehaltes des zu Sagens die Fülle von Vermittelungen, Apperceptionen, Gedankenwendungen ungenutzt, zu welchen die Sprache durch lange und vielfältige Denkarbeit der Menschen geschickt gemacht worden ist. Die rechte Sprachkunst ist eine geistige Ringkunst, in dem Sinne einer Kunst des Ringens mit der Sprache, um ihre Kräfte und Mittel dem individuellen Gedanken dienstbar zu machen; sie ist eine Sachwalterkunst in dem Sinne, daß der Sprechende einen ihm eigenen Geistesinhalt vertritt gegenüber dem intellektuellen Gemeinbesitz und letzterem, was er kann, abzugewinnen sucht.

3. So angesehen gewährt die Sprachkunst eine doppelte Schulung, eine solche im Verarbeiten des objektiven Denk- und Gefühlsinhaltes der Sprache und eine solche im Herausarbeiten

des subjektiv Gedachten und Gefühlten. Sie leitet nicht mehr bloß zur Verwendung der konventionellen Kunstmittel der Sprache an, sondern auch zu der Beherrschung derjenigen ihrer Mittel, wodurch das erkannte Wahre adäquat ausgedrückt wird, und ist insofern nicht bloß eine Schule des Geschmacks, sondern zugleich des Wahrheitsfinnes. Ist sie damit als Bildungsmittel gerechtfertigt, so bleibt ihr auch der künstlerische Charakter gewahrt, denn ein solcher liegt in der von ihr hergestellten Coincidenz des subjektiven und des objektiven Denkens, vermöge deren ersteres ohne Rest in den Stoff der Sprache hineingearbeitet, letzteres mit allen seinen Kräften zum Dienste des Gedankens verwendet erscheint. Als Kunstwerk der Sprache haben dann aber nicht bloß Gedichte und Reden zu gelten, sondern alles, was so gesagt ist, daß ihm mit jeder Änderung des Ausdruckes etwas abgebrochen würde. Diese Kunst hat aber eine Zone, welche der Lehre und Übung zugänglich ist und die technischen Disciplinen können auf sie Anwendung finden. Nur treten Rhetorik und Poetik als auf bestimmte Kunstformen bezogen gegen die Stilistik zurück, als die Lehre von der Bewältigung der Sprachmittel oder — wenn in ihrer Bezeichnung die Doppelseitigkeit der Aufgabe ausgedrückt werden soll — der Lehre von der sprachlichen Formung des Gedankens und der gedanklichen Erfüllung der Sprache.

Die antike Bewertung der Sprachkunst und ihrer technischen Disciplinen gestattet also in gewissen Grenzen eine Rechtfertigung; zwischen dem Formalismus, zu dem jene ausarten kann, und dem Materialismus, der über dem Inhalte die Form verliert, giebt es ein Mittleres, und von diesem aus sind auch jene Ziele, welche die Sprachkunst der Alten in der Vergeistigung der Persönlichkeit suchte, nicht unerreichbar, um so mehr erreichbar, je weniger sie ausdrücklich als Zielpunkte aufgestellt werden, vielmehr die Annäherung an dieselben als ein Ergebnis aller Bildungsmomente des ganzen Gebietes erwartet wird.

Das Verhältnis der Technik und Technologie der Sprache zu den Sprachwerken bezeichnet einen minder strittigen Punkt ihres Bildungs-

wertes: Kunstübung aller Art erschließt oder vertieft das Kunstverständnis, Stilübung und Stillehre führen an die Meisterwerke des Stiles heran, deren Höhe der Schüler besser inne wird, wenn er sie an seinem Exercitium selbst mißt, als wenn der Lehrer zu ihr hinaufweist. Es gilt nicht bloß, was Jean Paul sagt: „Ein Blatt schreiben regt den Bildungstrieb mehr auf, als ein Buch lesen“, sondern das selbstgeschriebene Blatt lehrt zugleich das fremde Buch lesen. Wo es Meisterschaft giebt, giebt es auch Lehrlingsarbeit, und auch dann, wenn es gilt, die Meisterwerke nicht nachzuformen, aber voll zu verstehen und zu genießen, müssen die Hämmer tönen und die Meißel knirschen.

§. 49.

Die schöne Litteratur.

1. Die Meisterwerke der Sprache, die Schöpfungen der redenden Künste sind das philologische Lehrgut im engeren Sinne, ja das Lehrgut *κατ' ἐξοχήν*. Sie sind Denkmäler des Sprach- und Nationalgeistes, welche die Generationen pietätvoll einander überliefern, und zugleich Wahrzeichen, die besagen, wie weit ein Volk in der schönen Verkörperung allgemein-menschlicher Empfindung und Gesinnung vorgeschritten ist; sie bilden den Kern der National-litteratur und den Grundstock der schönen Wissenschaften, in gewissem Grade den der Wissenschaften überhaupt.

„Dichter formen den Mund, den stammelnden, zarten, des Knaben, Niedriger Rede entfremden sein Ohr sie, bilden das Herz ihm, Freundliche Lehren erteilend, wohlthätige, welche des Sinnes Trostige Rauheit mildern, benehmen den Zorn und die Scheelsucht; Edle Thaten berichtet ihr Lied, dem neuen Geschlechte hält die bewährten Muster es vor¹⁾.“ Wie die Dichtung, in der Anschauung webend, von der Phantasie beflügelt, zur Quelle der Sprachschöpfung zurückkehrt und der Sprache, die der Alltagsgebrauch

¹⁾ Hor. Epist. II. 1, 126 sq.

abstumpfen und klanglos machen würde, neue Anfrischung gewährt, so führt sie dem ganzen Lebensinhalte anfrischende und erhebende Elemente zu, welche der niederziehenden Wucht der materiellen Interessen wehren. Die Kunst der Musen hat die schöne Aufgabe, den Sinn über das Gemeine hinauszuhoben, in der Welt der Empfindungen, der Bilder, der Gedanken heimisch zu machen, dem idealen Drange des Geistes die Bahn zu öffnen. Ihre Wirkungsformen sind mannigfaltig, ihr Gebiet von univ ersaler Ausdehnung. Sie verfügt über die Thaten- und Gestaltenfülle des Epos, über die dramatischen Erregungsmittel von Mitleid und Furcht, über die begeisternden und die schmelzenden Töne des Liedes, über die Schlagkraft des gedankenvertiefenden Spruches, über die Gewalt der Rede, über den Reiz und die Beweglichkeit des erzählenden, des schildernden, des belehrenden, des dialogisch hin und wieder eilenden Wortes der ungebundenen Form. Ihre Gegenstände entnimmt sie der äußeren und der inneren Welt und läßt uns jene von innen und verinnerlicht sehen, diese zu Gebilden der Anschauung veräußert. Sie drückt Gefühle gedankenmäßig aus und giebt Gedanken eine gefühlsmäßige Form. So trifft sie auch das Seelenleben an vielen Punkten zugleich; ihre Bilder, der sinnlichen Sphäre entnommen, beleben den Verkehr des Geistes mit der Sinnenwelt, die in die Bilder gelegten Empfindungen und Gedanken weisen ihn auf die innere Welt; als Kunde aus der Ferne und Vergangenheit lockt und übt sie das geistige Auge, in diese zu schauen; vermöge ihrer vollendeten Form haftet sie theils von selbst im Gedächtnis, theils vermag sie es zu willigem Dienste zu gewinnen; durch Form und Inhalt beschäftigt und bildet sie den Geschmack; sofern sie bewegtes Geschehen, wechselnde Situationen darstellt, fesselt sie das Interesse, ja ist angethan, den matteren Geist allererst innerner zu lassen, was überhaupt Interesse ist; sofern sie Schmerz und Lust, Leid und Freud, Bangen und Hoffen der Menschenbrust darstellt, weckt und nährt sie die teilnehmende Gesinnung; sofern sie Gefühlen aller Art und aller Grade Worte giebt und sie nachfühlen läßt, macht sie feinfühlig und gefühlkundig; sofern sie einer dem Idealen zugewendetem

Gefinnung entquillt und ihr Gestalt giebt, stürzt sie den wahlverwandten Zug des menschlichen Herzens.

2. Was die schöne Litteratur von läuternden, zur Idealität und Humanität emporziehenden Momenten enthält, ist in ihr verflochten mit den Elementen des Bodens, auf dem sie entsprossen ist. Sie ist Erzeugnis und Spiegel eines nationalen Genius; ihre Pflege ist ein Gebot der Selbsterhaltung eines Volkskörpers, ihre Wiederaufnahme nach Zeiten der Vergessenheit und Selbstentfremdung ein Akt nationaler Wiedergeburt. Die homerischen Gesänge waren den Griechen, die Dichtungen eines Vergil und Horaz den Römern eine immer frische Quelle des Patriotismus; den Italienern gaben Dante und seine Nachfolger das Nationalbewußtsein, das ihnen politische und sociale Institutionen nicht gewährten; an der wiederentdeckten deutschen Dichtung des Mittelalters hat sich die Begeisterung der Freiheitskriege genährt.

Inwieweit das litterarische Lehrgut zugleich ein Denkmal aus der Vergangenheit, sei es des eigenen, sei es eines fremden Volkes, ist, schließt es zugleich einen wertvollen Erkenntnisinhalt in sich. Klassische Dichtungen sind Zeitbilder, mit dem Eindringen in sie wird der Gesichtskreis über das Gegenwärtige hinaus erweitert und historisches Verständnis begründet; das Herauserkennen der Zeitfarbe, das Auffinden und Zusammenfügen der für eine vergangene Welt charakteristischen Züge giebt Findigkeit und übt in der Kombination; es schließt dieses Studium, wenn es auf die Gewinnung eines Totalbildes gerichtet ist, selbst ein künstlerisches Moment in sich. Wenn die Beschäftigung mit Sprachwerken fremder Völker zur Nahrung des national-patriotischen Sinnes keinen Beitrag giebt, so ist ihr Beitrag zur Gewinnung historischen Verständnisses um so größer. Wie die fremde Sprache gegenständlicher wird und darum zur zerlegenden Betrachtung mehr auffordert als die Muttersprache, mit der wir verwachsen sind, so ist ein Zeitbild, welches uns das Hier und Jetzt zeitweilig vergessen macht, ein den Beobachtungs- und Spürsinn mehr herausfordernder und übender

Gegenstand, als ein solches, mit dem wir durch unser Lebensgefühl zusammenhängen. Dieses Bildungsmoment der Litteratur ist erst bestimmter hervorgetreten, seit die Philologie als Rekonstruktion eines vergangenen Volkslebens in seiner Totalität aufgefaßt¹⁾ und ihr das im großen als Aufgabe vorgezeichnet worden ist, was Lektüre und Studium von Sprachwerken im kleinen zu leisten hat, wenn sie jenen Beitrag zur Erweiterung des Gesichtskreises geben wollen, der sohin mit Anlehnung an die moderne Definition der Philologie als das eigentlich philologische Bildungsmoment des Sprach- und Litteraturstudiums bezeichnet werden kann.

Der Erkenntnisinhalt dieses Studiums ist aber damit noch nicht umschrieben; vermöge ihrer Universalität arbeitet die Dichtung die verschiedensten Materien der Erkenntnis in sich hinein und wird dadurch eine Quelle vielseitiger Belehrung. Die Alten fanden in Homer die Motive und die Anfänge zu aller Forschung²⁾, Dante legte das ganze Wissen seiner Zeit in sein Gedicht, so daß dessen Erklärung sich zu einer Encyclopädie erweiterte³⁾; aber auch andere Dichter bieten polymathische Belehrung dar, die antiken über Land und Leute, Gestirne und Jahreszeiten, Pflanzen- und Tierwelt, Landbau und Seefahrt, die neueren über Lebensverhältnisse und geschichtliche und natürliche Dinge verschiedener Art.

3. Das Lehrgut, welches die schöne Litteratur darbietet, bezeichnet einen Fußpunkt aller Bildung, aber die Bedürfnisse dieser weisen über den geschlossenen Kreis, den es darstellt, hinaus. Ein gebildetes Volk hat nicht Genüge an seinen und fremden, der Vergangenheit angehörigen Musterwerken, sondern es schafft sich in mehr oder weniger engem Anschluß an jene eine Litteratur, welche seiner Gegenwart Ausdruck giebt, und diese bildet einen hervorragenden Gegenstand nicht des Studiums und der Schule, aber des freien Bildungserwerbs, der bildenden Lektüre, der gebildeten Unterhaltung. Der alte Dichter sagt selbst: „Lieber vernehmen die Menschen das

1) Bd. I, §. 29, 1. — 2) Daf. §. 9, 2. — 3) Daf. §. 19, 6.

Nied, das die Hörer als neuestes anspricht“¹⁾; der Lebende hat recht, die Bewunderung früherer Schöpferkraft darf nicht abhalten, auch dem Jetzt Worte zu geben, das an jener entsachte Interesse soll zur Produktion fortschreiten. So erwächst eine Litteratur, welche Gegenstand nicht eigentlich der Bildungsarbeit, sondern des Bildungs-genusses ist, die gesucht wird, nicht sowohl wegen der Gediegenheit des Inhalts und der Vollendung der Form als wegen ihrer anziehenden Verständlichkeit und wegen ihres Zusammenhanges mit den Interessen der Gegenwart. Wenn sie sich von den Werken, welche das Lehrgut ausmachen, nicht allzu weit entfernt, also litterarisches Studium und litterarischer Genuß nicht auseinander fallen, so findet eine förderliche Wechselwirkung zwischen beiden statt; die kanonischen Werke geben den Maßstab der Kritik für die neuen und neuesten Produktionen, und der frische Wind, der von diesen herweht, verhindert, daß sich auf jene der Schulschwebel niederläßt. In so glücklicher Lage waren die Alten, und von einigen Perioden der neuen Zeit läßt sich Ähnliches sagen, so von der des deutschen Klassicismus²⁾. Allein es können auch Studium und Genuß verschiedene Wege suchen, jenes mit getrockneten Blumen hantieren, die, im Herbarium der Gelehrsamkeit gepreßt, Farbe und Geruch verloren haben, dieser die ephemeren Blüten, wenn nicht gar Giftblumen, der Tageschriftstellerei aufsuchen. Dann kommt in dem Umtreiben zwischen dem Schulpedantismus und der flachen Vieleserei die bildende Lektüre, zwischen dem Geistlosen und dem Geistreichtum der Geist abhanden und der Bildungsertrag des ganzen Gebietes ist dann freilich in Frage gestellt.

4. Aber auch eine andere Verschiebung des rechten Verhältnisses kann die Früchte der Beschäftigung mit der schönen Litteratur bedrohen. Das Studium von Sprachwerken, zumal das schulmäßige, gestaltet sich einen Apparat, aus dienenden Disciplinen bestehend, wohin gehören: die exegetische Sprachlehre, die Litteratur-

¹⁾ Hom. Od. I, 351, 352. — ²⁾ Vb. I, §. 24, 4 u. 26, 6.

geschichte, welche die Entwicklung des litterarischen Schaffens verfolgt, die Ästhetik der Sprachkunst, welche deren Kunstformen untersucht und die Principien der litterarischen Kritik feststellt, weiterhin aber auch Hülfsschriften, welche fortlaufende Erklärungen geben — Commentare — oder das vielfältige Material zusammenfassen — litterarische Encyclopädieen — oder eine Auslese daraus veranstalten: litterarische und litterargeschichtliche Sammelwerke, Anthologien, Chrestomathieen u. a. Diese Hülfsmittel haben ihren Nutzen und die genannten Disciplinen besitzen sogar einen eigenen Bildungsgehalt; die Sprachlehre ist daraufhin schon gewürdigt worden. Die Litteraturgeschichte orientiert in der Menge der Erscheinungen, zeigt den Zusammenhang der Sprachkunst mit allgemeinen Bestrebungen und Geistesrichtungen und läßt deren Steigen und Sinken verfolgen; die Ästhetik der Sprachkunst wendet die philosophische Analyse an, sucht von dem Schönen und Erhabenen Rechenschaft zu geben, erhebt den unbewußten Genuß zum bewußten, zeichnet dem Schaffen Richtlinien vor; alle drei Disciplinen verknüpfen das Studium mehrerer Sprachen und Litteraturen zu einer Einheit und setzen es mit anderen Wissensgebieten in befruchtenden Austausch und fördern damit seine breitere Verwurzelung. Allein die unterstützenden Vermittelungen können die Sache selbst zurücktreten, der Apparat das Werk vergessen machen. Dies geschieht, wenn die Exegete zum Selbstzweck wird, vor Erläuterungen nicht dazu kommt, den lauterer Gehalt der Sprachwerke zu ergreifen, wenn vor geschichtlichem oder ästhetischem Beiwerk die Lektüre nicht zur Entfaltung kommt und die Gewöhnung und Neigung begründet wird, über die Schriftsteller zu reden und zu hören, anstatt ihre Werke zu lesen, wenn endlich statt der Werke Bruchstücke, Proben, Auszüge daraus vorgelegt werden, und so der Schüler von der Totalität eines Werkes keine Vorstellung erhält, darum auch nicht den Respekt vor Geisteswerken lernt und des idealen Umganges mit der bedeutenden Persönlichkeit des Autors, wie ihn nur die Beschäftigung mit dem ganzen Werke gewährt, verlustig geht.

So können auf der einen Seite wohlgemeinte

gebrachte Gründlichkeit, auf der anderen das Streben nach unterhaltender und lehrreicher Mannigfaltigkeit dem philologischen Elemente der Bildung seine schönsten Wirkungen verkümmern oder, wie die Alten sagten, „aus dem Jahre den Frühling streichen“.

§. 50.

Die alten Sprachen.

1. Wenn wir die allgemeinen Erörterungen über den Bildungswert des philologischen Elements auf die Sprachen anwenden, welche bei uns Gegenstände des Unterrichts sind, so müssen die beiden alten Sprachen den Vortritt erhalten, nicht bloß aus historischen Gründen, sondern auch, weil jene Erörterungen auf dieselben in besonderem Maße Anwendung finden.

Die lateinische und die griechische Sprache sind der vorzüglichste Stoff, an welchem die Kunst des Verstehens geübt werden kann. Beruht das Sprachverstehen, wie auseinandergesetzt wurde, auf dem Hin- und Wiederschreiten vom Einzelnen zum Ganzen, auf dem Deuten des Sinnes aus den Worten und der Worte aus dem Sinne, so wird das Eigenartige und Bildende dieser Operation um so mehr zur Geltung kommen, je gerader der Weg ist vom Worte zum Sinne, je weniger Nebenvorstellungen hereinschwanken oder herbeigezogen werden müssen, je weniger Konventionelles und Willkürliches braucht berücksichtigt zu werden. Dies trifft aber bei den alten Sprachen zu; sie sind, mit den neueren verglichen, einfach und treuherzig im Ausdruck¹⁾, bei aller Biegsamkeit nicht abgeschliffen, bei allem Farbenreichtum nicht schillernd. Ihre Formen und Worte sind ihrer ursprünglichen Bestimmung noch unentfremdet und gleichen Steinen, welche ihre Ecken und Kanten noch bewahrt haben, die sie aus dem Steinbruche mitgebracht.

Ebenso gewähren die Formen- und syntaktischen Systeme der

¹⁾ Es ist nicht zufällig, daß *τι λέγεις*; bedeuten kann: Was sagst du? und: Was meinst du?

alten Sprachen eine vorzügliche logische Übung, und zwar das Latein eine elementare, das Griechische eine höhere. Eine immanente Logik ist das Charakteristische der lateinischen Sprache und erst recht ihrer Grammatik. Ihre Formensysteme sind knapp und symmetrisch genug, um den Anfänger ziemlich bald der Mühe Frucht pflücken zu lassen; ihre Syntax hat scharfe Distinktionen, die jedoch nicht schwer verständlich sind und die Form der Regel zulassen. Das Wesen der Sprachregel und die Technik ihrer Anwendung kann in der lateinischen Grammatik so unvergleichlich gut gelernt werden, wie im römischen Recht, was Rechtsfassung und Urteilsfällung ist. In beiden ist etwas von einem geistigen Exerzierreglement, der griechischen Sprachlehre und Philosophie kann man dem gegenüber die Anleitung zur geistigen Agonistik zuschreiben. Die Stärke des Griechischen besteht im Differenzieren und im Nuancieren; dem ersteren dienen die reichen Mittel der Wort- und Formenbildung, dem letzteren der Schatz an Partikeln und syntaktischen Fügungen, mit welchen es die Gedanken in die verschiedensten Beziehungen zu setzen und der Rede die feinsten Schattierungen zu geben weiß. In aller Fülle und Beweglichkeit wird aber das Gesetz nicht verleugnet, sondern es gleicht dem Spalier, welches die üppigen Ranken um so mehr verkleiden, je fester sie sich daran schließen.

Zur Umbildung des Sprachbewußtseins haben die beiden alten Sprachen besondere Eignung, weil sie unsern modernen Sprachen nahe genug stehen, um in ein auf diesen erwachsenes Sprachbewußtsein eingreifen zu können, und doch zugleich fern genug stehen, um eine wirkliche Umbildung von jenem zu veranlassen. Um diese gerade richtige Distanz zu würdigen, muß man sich das Zunaher und das Zuweit vergegenwärtigen. Wenn die zu erlernende fremde Sprache der Muttersprache zu nahe liegt, so wirkt sie gleichsam als ein zu schwaches Ferment; der Geist tritt aus der Denk- und Redeweise der angestammten Sprache nicht heraus, sondern modifiziert sie nur; die „Intellektualwelt“, in welche er eingeführt wird, verbindet sich mit der mitgebrachten ohne erhebliche Umgestaltung. Ist dagegen die fremde Sprache zu verschieden-

artig von der Muttersprache, so kann sie zwar ein bedeutendes linguistisches Interesse wachrufen, aber das neue sprachliche Wissen und Können bleibt auf sich beruhen und wirkt nicht vielseitig genug auf das vorgefundene ein. Die beiden alten Sprachen nun haben die günstige Mittelstellung zwischen den beiden ungünstigen Fällen. Der Romane, Germane, Slave, welcher Latein und Griechisch lernt, hat es dabei mit Sprachen zu thun, welche dem eigenen Idiom stammverwandt sind, denselben einen größeren oder geringeren Teil seines Wortschatzes gegeben, seine Syntax mehr oder weniger beeinflusst haben. Die Werkstätte des Denkens und Sprechens, in die er eingeführt wird, ist ihm also keineswegs ganz fremd; aber andererseits wird in ihr doch ganz anders gearbeitet als in jener, in der er groß gewachsen ist, und er hat genug neue Griffe zu lernen und allenthalben Anlaß, seine Technik zu erweitern oder zu modeln.

2. Von den alten Sprachen gilt das schöne Wort Goethes, daß sie „mit fremder Stimme in ein höheres Leben rufen“, und es gilt noch mehr von dem Lebensganzen, welches in ihnen niedergelegt ist. Auch dieses ist uns nahe genug, daß wir uns hinein fühlen können, und fern genug, daß uns darin alle Kleinlichkeit und Bedürftigkeit zurücktritt gegen die großen und edlen Grundzüge. Durch idealen Umgang mit Hellas und Rom kann die Jugend wirklich „mit der Denk- und Empfindungsweise einer veredelten Menschheit vertraut werden“, sie kann darin „Geschichte der Menschheit kennen lernen unter einfachen, großen, unauslöschlichen Bildern“. Eine glückliche Verbindung von großem Sinn und reiner Form hat die griechische Welt zu einem Inbegriff von edlen Typen gemacht, an welche sich die Kunst, die Forschung, die Bildung immer von neuem wendet, um nie endende Anregung, Vertiefung, Begeistigung zu finden. „Die Griechen“, sagt ein neuerer Denker, „haben es erreicht, noch der Nachwelt Vorbilder schöner Menschlichkeit zu sein, und wahrscheinlich solange die Welt steht, werden die Spartaner in den Thermopylen, die Athener bei Marathon und Salamis, der

Tod des Sokrates, die königliche Gestalt Alexanders des Großen als die klassischen Erscheinungen der Aufopferung, des Heldenmutes und des Unternehmungsgeistes gefeiert werden, nicht weil nicht andere Zeiten zahlreiche Beispiele derselben Thaten zum Teil aus edleren Beweggründen hervorgebracht hätten, aber nirgends hat der Wert der Handlung sich so vollkommen wie in dem griechischen Leben in der Einfachheit einer schönen Erscheinung ausgeprägt, von der die Phantasie keine widerspenstige Sonderbarkeit der äußeren Schale abzulösen braucht, um den Kern zu genießen¹⁾." Doch gilt Ähnliches auch von Erscheinungen des römischen Lebens; das große Volk des Reiches, des Rechtes und der religio behauptet seine Stelle neben der Nation der Säger und der Weisen und diese Stelle liegt uns näher, die wir dem lateinischen Kulturkreise angehören. Es heißt die Weltgeschichte korrigieren wollen, wenn man Rom überspringen möchte, um sich mit griechischem Geiste recht zu erfüllen; dem falschen Philhellenismus muß entgegengehalten werden, daß die Vermittelung Roms eine unentbehrliche war, was die geringe Bewurzelung der griechischen Kultur beweist, welche uns bei Nationen entgegentritt, denen sie unvermittelt zugeführt wurde.

Aber nicht bloß das Große, Edle und Typische der Alten macht ihre Schriften zu einem Jungbrunnen der Lehre und des Genusses, sondern auch der Reichtum des Lebens, die Fülle ethischer und psychologischer Erscheinungen, die Mannigfaltigkeit der menschlichen Dinge, die uns in ihren Schriften entgegentritt:

Quidquid agunt homines, votum, timor, ira, voluptas,
Gaudia, discursus.

Die Lektüre der Alten giebt nicht bloß Geschichtskennntnis, sondern sie ist Lebens- und Sachunterricht und ein solcher, der der Jugend verständlich und kongenial ist, weil die Alten ja in Wahrheit die Jungen sind, und ihr Schauen und Dichten noch so viel von der Frische und Ursprünglichkeit bewahrt hat, welche die

¹⁾ Vgl. Mitrofosmus III, S. 295.

Gaben der Schöpfer und Erfinder ausgezeichnet und der unbefangenen Auffassung zugänglich macht¹⁾.

3. Was das philologische Element der Bildung zu bieten hat, gewähren somit die alten Sprachen in vollstem Maße, aber man muß noch weiter gehen: bei ihnen ist der Bildungsertrag der Philologie überhaupt hinterlegt, weil die Philologie von ihnen stammt. Ein Lehrer des Mittelalters nannte das Griechische der Sprachen Lehrerin und das Latein der Sprachen Königin²⁾ und dies trifft in dem Sinne sehr wohl zu, als uns die Griechen die Sprachlehre gegeben, die Lateiner aber den königlichen Weg zur Sprachkunde gebaut haben. An der klassischen Philologie haben sich die verschiedenen Zweige dieser Wissenschaft: die germanische, romanische, slavische, orientalische u. s. w. entwickelt; philologische

¹⁾ Daß dies nicht leere, verstiegene Lobpreisungen sind, kann jeder beliebige Text eines alten Dichters oder Historikers lehren. Es sei der Anfang von Cäsars Kommentarien über den gallischen Krieg, das *Bellum Helveticum* I, 2—28 als Beispiel herausgegriffen, welches zeigen kann, wie vielfache menschliche Bethätigungen und Verhältnisse da zur Sprache kommen; es genüge, die Schlagworte zu nennen: *Orgetorigis conjuratio, persuasio Helvetiorum, eorum motus, iter tentatum, consilia Caesaris, Gallorum querelae, Helvetiorum postulata, minae, perfidia, Caesaris querela, excusatio, venia data, occasio ablata, clades, fuga, deditio, poena*. Für all das haben die Schüler volles Verständnis und gewinnen sehr bald Interesse daran, da die Vorgänge anschaulich dargestellt sind, und das eigene Treiben der Knaben manches Verwandte zeigt; bei ihnen giebt es ja auch Unternehmungen, Überredung, Versuche, Pläne, Beschwerden, Forderungen, selbst Drohungen, Entschuldigungen, Vergebung, verfehlte Versuche, Strafen. So ist es keine ganz fremde Welt, in die sie blicken, aber doch fremd und neu genug, um sie anzuziehen. Aber ließe sich dieser Eindruck nicht durch eine detaillierte Geschichtsdarstellung oder durch Lesen einer Übersetzung erreichen? Darum nicht, weil dabei kein solches Aufmerken auf das Einzelne wie bei der Textlektüre eintritt, kein selbstthätiges Gestalten des Bildes aus den einzelnen Zügen. Rasches Lesen von Geschichtsdarstellungen hat auch seinen Wert, der aber das Lesen mit der philologischen Lupe nicht entfernt überflüssig macht. — Man hat beobachtet, daß bei Vorträgen über socialwissenschaftliche Gegenstände solche Hörer, die auch nur die Anfänge von klassischer Bildung mitbringen, schneller und besser fassen als solche, denen diese Ausstattung fehlt. — ²⁾ *Vd. I, S. 19, 7, Anm. 1.*

alten Sprachen eine vorzügliche logische Übung, und zwar das Latein eine elementare, das Griechische eine höhere. Eine immanente Logik ist das Charakteristische der lateinischen Sprache und erbt recht ihrer Grammatik. Ihre Formensysteme sind knapp und symmetrisch genug, um den Anfänger ziemlich bald der Mühe Frucht pflücken zu lassen; ihre Syntax hat scharfe Distinktionen, die jedoch nicht schwer verständlich sind und die Form der Regel zulassen. Das Wesen der Sprachregel und die Technik ihrer Anwendung kann in der lateinischen Grammatik so unvergleichlich gut gelernt werden, wie im römischen Recht, was Rechtsfassung und Urteilsfassung ist. In beiden ist etwas von einem geistigen Exerzierreglement, der griechischen Sprachlehre und Philosophie kann man dem gegenüber die Anleitung zur geistigen Agonistik zuschreiben. Die Stärke des Griechischen besteht im Differenzieren und im Nuancieren: dem ersteren dienen die reichen Mittel der Wort- und Formenbildung, dem letzteren der Schatz an Partikeln und syntaktischen Fügungen, mit welchen es die Gedanken in die verschiedensten Beziehungen zu setzen und der Rede die feinsten Schattierungen zu geben weiß. In aller Fülle und Beweglichkeit wird aber das Geheiß nicht verleugnet, sondern es gleicht dem Spatier, welches die üppigen Ranken um so mehr verkleiden, je fester sie sich daran schließen.

Zur Umbildung des Sprachbewußtseins haben die beiden alten Sprachen besondere Eignung, weil sie unsern modernen Sprachen nahe genug stehen, um in ein auf diesen erwachsenes Sprachbewußtsein eingreifen zu können, und doch zugleich fern genug stehen, um eine wirkliche Umbildung von jenem zu veranlassen. Um diese gerade richtige Distanz zu würdigen, muß man sich das Zunaher und das Zuweit vergegenwärtigen. Wenn die zu erlernende fremde Sprache der Muttersprache zu nahe liegt, so wirkt sie gleichsam als ein zu schwaches Ferment; der Geist tritt aus der Denk- und Redeweise der angestammten Sprache nicht heraus, sondern modifiziert sie nur; die „Intellektualwelt“, in welche er eingeführt wird, verbindet sich mit der mitgebrachten ohne erhebliche Umgestaltung. Ist dagegen die fremde Sprache zu verschied-

artig von der Muttersprache, so kann sie zwar ein bedeutendes linguistisches Interesse wachrufen, aber das neue sprachliche Wissen und Können bleibt auf sich beruhen und wirkt nicht vielseitig genug auf das vorgefundene ein. Die beiden alten Sprachen nun haben die günstige Mittelstellung zwischen den beiden ungünstigen Fällen. Der Römische, Germane, Slave, welcher Latein und Griechisch lernt, hat es dabei mit Sprachen zu thun, welche dem eigenen Idiom stammverwandt sind, demselben einen größeren oder geringeren Teil seines Wortschatzes gegeben, seine Syntax mehr oder weniger beeinflusst haben. Die Werkstätte des Denkens und Sprechens, in die er eingeführt wird, ist ihm also keineswegs ganz fremd; aber andererseits wird in ihr doch ganz anders gearbeitet als in jener, in der er groß gewachsen ist, und er hat genug neue Griffe zu lernen und allenthalben Anlaß, seine Technik zu erweitern oder zu modeln.

2. Von den alten Sprachen gilt das schöne Wort Goethes, daß sie „mit fremder Stimme in ein höheres Leben rufen“, und es gilt noch mehr von dem Lebensganzen, welches in ihnen niedergelegt ist. Auch dieses ist uns nahe genug, daß wir uns hinein fühlen können, und fern genug, daß uns darin alle Kleinlichkeit und Bedürftigkeit zurücktritt gegen die großen und edlen Grundzüge. Durch idealen Umgang mit Hellas und Rom kann die Jugend wirklich „mit der Denk- und Empfindungsweise einer veredelten Menschheit vertraut werden“, sie kann darin „Geschichte der Menschheit kennen lernen unter einfachen, großen, unauslöschlichen Bildern“. Eine glückliche Verbindung von großem Sinn und reiner Form hat die griechische Welt zu einem Inbegriff von edlen Typen gemacht, an welche sich die Kunst, die Forschung, die Bildung immer von neuem wendet, um nie endende Anregung, Vertiefung, Begeistigung zu finden. Die Griechen“, sagt ein neuerer Denker, „haben es erreicht, und der Nachwelt Vorbilder schöner Menschlichkeit zu sein, und wahrscheinlich solange die Welt steht, werden die Spartaner und Athenier, die Athener bei Marathon und Salamis, der

Tod des Sokrates, die königliche Gestalt Alexanders des Großen als die klassischen Erscheinungen der Aufopferung, des Heldennutes und des Unternehmungsgeistes gefeiert werden, nicht weil nicht andere Zeiten zahlreiche Beispiele derselben Thaten zum Teil aus edleren Beweggründen hervorgebracht hätten, aber nirgends hat der Wert der Handlung sich so vollkommen wie in dem griechischen Leben in der Einfachheit einer schönen Erscheinung ausgeprägt, von der die Phantasie keine widerspenstige Sonderbarkeit der äußeren Schale abzulösen braucht, um den Kern zu genießen¹⁾." Doch gilt Ähnliches auch von Erscheinungen des römischen Lebens; das große Volk des Reiches, des Rechtes und der religio behauptet seine Stelle neben der Nation der Sänger und der Weisen und diese Stelle liegt uns näher, die wir dem lateinischen Kulturkreise angehören. Es heißt die Weltgeschichte corrigieren wollen, wenn man Rom überspringen möchte, um sich mit griechischem Geiste recht zu erfüllen; dem falschen Philhellenismus muß entgegengehalten werden, daß die Vermittelung Roms eine unentbehrliche war, was die geringe Bewurzelung der griechischen Kultur beweist, welche uns bei Nationen entgegentritt, denen sie unvermittelt zugeführt wurde.

Aber nicht bloß das Große, Edle und Typische der Alten macht ihre Schriften zu einem Jungbrunnen der Lehre und des Genusses, sondern auch der Reichtum des Lebens, die Fülle ethischer und psychologischer Erscheinungen, die Mannigfaltigkeit der menschlichen Dinge, die uns in ihren Schriften entgegentritt:

Quidquid agunt homines, votum, timor, ira, voluptas,
Gaudia, discursus.

Die Lektüre der Alten giebt nicht bloß Geschichtskentnis, sondern sie ist Lebens- und Sachunterricht und ein solcher, der der Jugend verständlich und congenial ist, weil die Alten ja in Wahrheit die Jungen sind, und ihr Schauen und Dichten noch so viel von der Frische und Ursprünglichkeit bewahrt hat, welche die

¹⁾ Boge, Mikrotosmus III, S. 296.

Gaben der Schöpfer und Erfinder ausgezeichnet und der unbefangenen Auffassung zugänglich macht¹⁾).

3. Was das philologische Element der Bildung zu bieten hat, gewahren somit die alten Sprachen in vollstem Maße, aber man muß noch weiter gehen: bei ihnen ist der Bildungsertrag der Philologie überhaupt hinterlegt, weil die Philologie von ihnen stammt. Ein Lehrer des Mittelalters nannte das Griechische der Sprachen Lehrerin und das Latein der Sprachen Königin²⁾ und dies trifft in dem Sinne sehr wohl zu, als uns die Griechen die Sprachlehre gegeben, die Lateiner aber den königlichen Weg zur Sprachkunde gebaut haben. An der klassischen Philologie haben sich die verschiedenen Zweige dieser Wissenschaft: die germanische, romanische, slavische, orientalische u. s. w. entwickelt; philologische

¹⁾ Das was nicht leere, verstiegene Lobpreisungen sind, kann jeder beibringen. Einem alten Dichters oder Historikers lehren. Es sei der Anfang des Commentarii über den gallischen Krieg, das *Bellum Helveticum* als Beispiel herausgegriffen, welches zeigen kann, wie vielfache Verhältnisse und Verhältnisse da zur Sprache kommen; es genügt zu nennen: *Orgetorigis conjuratio, persuasio Helvetiorum, motus, iter tentatum, consilia Caesaris, Gallorum venentium postulata, minae, perfidia, Caesaris querela, occasio ablata, clades, fuga, deditio, poena*. Die Schüler volles Verständnis und gewinnen sehr bald die Vorgänge anschaulich dargestellt sind, und das eigene Verstandesvermögen manches Verwandte zeigt; bei ihnen giebt es ja auch Veruche, Pläne, Beschwerden, Forderungen, Verweigerung, Vergebungen, verfehlte Veruche, Strafen. Die Welt, in die sie blicken, aber doch fremd und ungewohnt. Aber ließe sich dieser Eindruck nicht durch eine große Darstellung oder durch Lesen einer Übersetzung erreichen? Dabei kein solches Aufmerken auf das Einzelne, kein selbstthätiges Gestalten des Bildes aus dem Lesen von Geschichtsdarstellungen hat auch die philologische Lupe nicht entfernt beobachtet, daß bei Vorträgen über social-philologische Materie, die auch nur die Anfänge von Klassen und besser fassen als solche, denen diese

197, Anm. 1.

Schulung können wir nur an den Alten erwerben, in diesem Punkte sind wir noch in derselben Lage, wie unsere Vorfahren vor vierhundert Jahren. Eine Germanistik, Slavistik u. s. w., welche der klassischen Vorkenntnisse entraten wollte, würde den Stempel der Ungründlichkeit tragen und nicht mehr den Namen einer Wissenschaft verdienen. Aber auch wo es sich nicht um wissenschaftliche, sondern nur um Bildungsstudien handelt, macht sich jenes Verhältnis geltend; die Terminologie der Grammatik und des Wörterbuchs, die Prosodie und Metrik, die Stilistik, Rhetorik, Poetik, Litteraturkunde welcher Sprache immer bleiben demjenigen ein fremder Boden, der die alten Sprachen, vorab das Latein, nicht kennt. Jene Disciplinen sind zwar den neueren Sprachen angepaßt worden und darum nicht unzugänglich ohne klassische Vorkenntnisse; aber wer dieser entbehrt, ist in der Lage eines Handwerkers, der sein Werkzeug nicht recht kennt, Mißverständnisse und Mißgriffe liegen ihm immer nahe, sein Wissen bleibt ein geborgtes, seine Fertigkeit Routine. Wie jeder, der eine Sprache wissenschaftlich lehren will, an der klassischen Philologie geschult sein muß, so sollte jeder, der Sprache überhaupt lehrt, sei es auch nur die Muttersprache, wenigstens in den Elementen des Latein zu Hause sein; man hat voreilig das Latein aus dem Lehrerseminar gewiesen und damit die Sprachlehre für die Volksschule von der Wurzel aller Sprachlehre losgelöst. Denkt man sich die klassischen Kenntnisse noch verdünnter, als sie schon sind, so würde ein Sinken oder Verflachen der Sprachkenntnis überhaupt und damit der Bildung eintreten; unsere eigene Litteratur, soweit sie sich unter Einwirkung der Antike gestaltet hat, würde uns fremd werden; wir sind durch unsere geschichtliche Stellung einmal darauf angewiesen, den Schlüssel zu unserem Eigentum bei den Alten zu holen.

4. Was bei der Philologie so besonders deutlich hervortritt, die Bedingtheit unseres Wissens durch das klassische Altertum, hat aber in einem weit größeren Umfange statt. Fichte konnte mit Recht sagen: „In den Alten liegt

wissenschaftlichen Welt¹⁾“, die Terminologie oder Nomenclatur keiner unserer Wissenschaften könnte entbehren, was ihr daher gekommen ist. Ebenso aber hat Boeths Wort seine Richtigkeit: „Es enthält das Altertum die Anfänge und Wurzeln aller Disciplinen, die primitiven Begriffe und sozusagen die Vorkenntnisse der Menschheit; diese eignen sich natürlich für die Schulbildung eben als Elemente ganz vorzüglich; die Anfänge sind gerade sehr wichtig, in der Regel liegt in ihnen das Geistigste, die ἀρχή, das Princip, welches oft in der Folge verdunkelt wird, wenn man nicht immer wieder auf die Anfänge zurückgeht²⁾.“ Diese Anfänge sind aber spekulativer Natur, und ihre Vernachlässigung entfremdet den Geist diesem grundlegenden und die Wissenschaft zur Einheit zusammenfassenden philosophischen Elemente. Aber auch nur geschichtlich angesehen, haben unsere Wissenschaften eine griechische Anfangsperiode und eine ausgedehnte lateinische Periode, welche noch weit in die Neuzeit hineinreicht. Bedürfen wir auch nicht mehr der Latinität, um die eigenen Gedanken und Forschungen niederzulegen, so bedürfen wir ihrer doch wie unsere Vorfahren, um die Schätze früherer Forschung zu nützen. Der klassische Unterricht ist das ABC der gelehrten Studien, auch darin hat sich seit den letzten Jahrhunderten nichts geändert. Man kann einwenden, daß gelehrte Studien und wissenschaftliche Studien sich nicht decken und daß es moderne Wissenschaften giebt, die man betreiben, fördern, anwenden kann ohne gelehrte Kenntnis ihrer Materien. Das kann für einzelne Geltung haben, Praktiker, Meister des Experimentes, des Kalküls u. s. w. können ihre Wissenschaft fördern, in der Gesamtheit ihrer Vertreter aber muß auch die gelehrte Behandlung Vertretung finden. Kein Einsichtiger aber wird danach die Vorbildung differenzieren wollen; vielmehr soll jedem Jünger der Wissenschaft die Voraussetzung von jeder Art ihres Betriebes geboten werden. Keine Wissenschaft darf die Fühlung mit ihrer Geschichte verlieren; die historische Behandlung ihrer Pro-

¹⁾ Werke VIII, S. 97. — ²⁾ Encyclopädie und Methodologie der philosophischen Wissenschaften von August Boeth, herausgegeben von Bratuschel. Leipzig 1877.

bleme und Fragen ist um nichts geringer als die experimentelle. Anhaltende Zurückdrängung des gelehrt-historischen und damit zugleich des philosophischen Elementes der sogenannten exakten Wissenschaften müßte bei allem Zuwachs von anderer Seite deren Verarmen und Sinken nach sich ziehen.

Zugegeben einen Augenblick, den sogenannten exakten Wissenschaften allein gehöre die Zukunft, eines Zwiefachen werden, selbst wenn man von dem philosophischen Elemente absieht, ihre Vertreter niemals entbehren können: einerseits der Verfügung über die Sprache, als das Mittel, das Erforschte auszudrücken und niederzulegen, ein Mittel, dessen Handhabung wahrlich keine geringere Exaktheit verlangt als die Forschung selbst, und andererseits des Rückblickes auf den schon durchmessenen Weg mit seinen Errungenschaften und seinen Mißgriffen, zur Bürgschaft für die richtige Kontinuität der Forschungsarbeit. Beides aber vermittelt die Philologie, deren ABC somit eine Ausstattung für jede, auch die modernste Wissenschaft gewährt.

5. Können wir heute das Motiv für das Studium der alten Sprachen nicht mehr so kurz ausdrücken wie Erasmus wenn er sagt: *His duabus linguis omnia ferme sunt prodita, quae digna cognitu videantur*, so können wir doch sagen, daß mit den alten Sprachen die verschiedenen Erkenntnisgebiete noch immer in näherem oder fernem Zusammenhang stehen und daß sie in gewissem Betrachte noch immer die Depositäre des Wissenswürdigen sind.

Alle Völker basieren ihre Bildungsstudien auf alte, ehrwürdige Werke, die, den Alltagsinteressen entrückt, als Lehrgut hochgehalten und bewahrt werden; Generationen nähren sich an ihnen und danken ihnen die Kontinuität ihres geistigen Lebens. Derart sind die Beden der Inder, die Rings der Chinesen; die europäischen Völker mußten, um solche Werte zu finden, über ihre nationale Vergangenheit hinausgehen. Sie empfingen ihre Bildungsfundamente nicht von ihren Vätern, sondern von ihren Lehrern, ihren geistig

Vorfahren, zunächst von den Römern; bei ihnen fallen ferner nicht wie bei jenen Orientalen die heiligen Bücher und die kanonischen Bildungsschriften zusammen, indem jene das Christentum und seine alttestamentlichen Voraussetzungen zum Inhalte haben, diese der Antike angehören. Trotz solcher Verschiedenheit ist aber die analoge Stellung der Meisterwerke der Alten zu unserer Kultur und Bildung nicht zu verkennen. Der Bruch mit ihnen bedeutete keinen Fortschritt, sondern einen verhängnisvollen Rückschritt, die Zerstörung eines Wertes der Geschichte, das durch keine Willkürschöpfung wieder ersetzt werden kann. Das antike Lehrgut ist bei uns übrigens mit dem Christlichen derart verwachsen, daß ein Rütteln an den Grundlagen unserer intellektuell-ästhetischen Kultur zugleich deren religiös-sittlichen mit berührte, daß aber auch umgekehrt die Studien des Altertums bei der Kirche, deren Jugendjahre in das Mittelalter selbst zurückreichen, eine Zufluchtsstätte finden würden, wie sie eine solche in den Stürmen der Völkerwanderung gefunden. „Die Kirche nimmt überall ihre lateinische Sprache und ihr in griechischen Denkformen entwickeltes Dogma mit und so heften sich an ihre Fersen griechische Weisheit und römische Kraft, soweit sie auch wandert im Laufe der Jahrhunderte; so lernen auch heute die Söhne der stolzen Brahminen am Ganges lateinisch und studieren aristotelisch-thomistische Philosophie, wie vor tausend Jahren die Söhne der Franken und Sachsen sich in lateinischer Sprache und aristotelischer Dialektik zu üben anfangen¹⁾.“ So gilt, wenn auch anders als gemeint, des alten Humanisten Johannes Sturm Lobspruch auf die lateinische Sprache noch heute: *Hujus linguae honestissima est comparatio, sanctissima exercitatio, quam Deus hospitalem esse voluit, quam late terrarum orbis patet hominibus*²⁾.

¹⁾ Adeodatus, Die Philosophie und Kultur der Neuzeit und die Philosophie des heil. Thomas von Aquino. Köln 1887, S. 54. Den Wert der alten Sprachen für die Bildung des Klerus legt Papst Leo XIII. in einem Breve an den französischen Episkopat vom 8. September 1899 dar. — ²⁾ Auf die Unentbehrlichkeit einer Weltsprache der Wissenschaft, welches nur das Latein

6. Damit ist zugleich auf ein weiteres Moment der klassischen Studien hingewiesen: sie bilden ein vereinigendes Band der europäischen Völkerverwandtschaft; die Gleichartigkeit der Jugendbildung, soweit sie nicht schon aufgegeben ist, geht wesentlich auf jene Studien zurück, und die Lateinschulen, mögen sie Gymnasien, Lyceen, Collegien oder wie immer heißen, sind Stätten, von denen nicht-angefällige, aber starke Fäden auslaufen, welche Nationen verknüpfen. Sie bieten aber auch unter Umständen einen Rückhalt für solche Nationen, die darauf Bedacht nehmen müssen, ihr Volkstum zu erhalten. Wenn die Engländer, die alle Erdteile zur Stätte ihres Wirkens machen, davor bewahrt bleiben, ihre Eigenart einzubüßen und internationale Allweltmenschen zu werden, so verdanken sie dies dem Festhalten nicht bloß an ihren nationalen Überlieferungen, sondern auch an ihren klassischen Bildungsstudien; ihre Lateinschulen sind ein Stück Alt-England, das sie allen Grund haben für alle Zeit festzuhalten. Die baltischen Deutschen klammern sich ebenso fest an ihre gelehrten Anstalten und an das römische Recht wie an ihr Deutschtum, in dem richtigen Verständnis, an ihnen Anker für ihre Nationalität zu besitzen. Die dem Anprall der Magyarisierung ausgesetzten Slaven wissen die alten Sprachen, die sie mit dem Westen verknüpfen, wohl zu schätzen und erkennen, daß in jede Lücke, welche in deren Studium gerissen wird, denationalisierende Elemente eindringen. Der Aufschwung des deutschen Wesens nach den Freiheitskriegen kam auch den klassischen Studien zugute; man begeisterte sich für die Hermannsschlacht, aber stempelte darum doch nicht die Römer zu Welschen; man schätzte eben alles, was vordem dem Vaterlande zum Ruhme gereicht hatte, und darunter fand man auch die Pflege des Altertums. Erst der modernsten Kurzsichtigkeit war es vorbehalten, das nationale Interesse gegen das klassische auszuspielen, als ob nicht mit der Beseitigung des letzteren zugleich das Verständnis

sein kann, weist nachdrücklich Diels in seinem Vortrage in der Berliner Akademie hin (Sitzungsberichte von 1899, S. 579 f.).

für den deutschen Klassizismus schwinden, und ohne die antike die „deutsche Eloquenz und Sapienz“ jeden Rückhalt verlieren müßte. —

Die zuletzt angedeuteten Gesichtspunkte lassen die lateinische Sprache in den Vordergrund treten, mit welcher wir eben in jedem Betrachte enger verwachsen sind als mit der griechischen. Das Griechische ist eine edle, nicht mehr zu missende Pflanze, das Latein gehört zu unserer Flora und sein Anbau hat uns allererst zu Gärtnern gemacht. Ein scheinbar untergeordneter Punkt, die Aussprache, ist für unsere Stellung zu beiden Sprachen charakteristisch. Beim Griechischen war es leicht, die Keuchlinische Aussprache, welche sich der lebendigen Rede angeschlossen, durch die Grammatiker, ein Produkt der gelehrten Rekonstruktion, zu ersetzen, und wenn dies nicht vor dreihundert Jahren geschehen wäre, könnte es heute ohne Schwierigkeit geschehen; beim Latein wagte man noch nicht, ernstlich an die mittelalterliche Aussprache Hand anzulegen, obwohl wir bestimmt wissen, daß dieselbe nicht antik ist; wir sprechen das Latein wie unsere Vorfahren, nicht wie die Römer, in diesem Punkte ist es uns *sermo patrius*, also gar nicht tote Sprache.

§. 51.

Moderne Fremdsprachen.

1. Die Erlernung lebender fremder Sprachen bringt der Völkerverkehr aller Art mit sich, geregelt und zum Elemente der Bildung erhoben wird sie aber erst, wenn ein geistiger Verkehr zwischen Völkern Platz gegriffen hat und die fremde Sprache als Schlüssel zu einer Litteratur wünschenswert erscheint. Ein solcher Verkehr hat sich zwischen den Gliedern der europäischen Völkerfamilie auf Grund der gemeinsamen Voraussetzungen ihrer Kultur schon früh angesponnen; die ritterliche Bildung des Mittelalters fußte auf der Kenntnis romanischer Sprachen, besonders des Französischen; in der späteren Renaissancezeit bedurfte man des Fran-

zöfischen, um sich die Kreise der Weltbildung im eigenen Lande zu erschließen. Die Ausländerei, welche durch dieses Verhältnis besonders bei den Deutschen großgezogen wurde, hat längst durch das erwachte Nationalgefühl ihre Berichtigung gefunden; geblieben ist den Deutschen der Ruhm, fremde Meisterwerke am unbefangenen zu würdigen, ja anderen Nationen deren eigene Schätze erschlossen zu haben; die Deutschen haben den Engländern ihren Shakespeare; in gewissem Betrachte den Italienern ihren Dante wiedergegeben, die Idee einer Weltliteratur ist deutschen Ursprunges.

Verglichen mit den alten Litteraturen haben die neueren sicher den Vorzug, daß sie christlichen Völkern entstammen und in vielen ihrer Schöpfungen einen ausgesprochen christlichen Charakter zeigen. Die Werke der Sprachkunst, welche sie bieten, stehen gegen die antiken in Rücksicht auf Einfachheit und unbewußte Großheit weit zurück, aber sie zeigen dafür einen wertvollen Zuwachs neuer Dichtungsformen und Stile; ferner stehen sie mit unserem Lebensinhalte und Gedankenkreise in mehr unmittelbarer Beziehung als jene, was ihnen auch ohne besondere Veranstaltung bildende Wirkung verleiht.

Neuere Litteraturwerke sind leichter durch Übersetzungen zugänglich zu machen, und solche Übersetzungen haben zum Teil selbst klassischen Wert errungen. Das Sprachstudium machen sie aber doch nicht überflüssig, denn die Lektüre der Texte ist schon wegen ihres langsameren Fortschrittes gründlicher und läßt den Gegenstand vielseitiger betrachten; sie ermöglicht es, dem Volksgeiste ungleich näher zu treten, und wirkt geschmackbildend, indem sie des Einklanges von Inhalt und Form innerwerden läßt. Die Kenntnis der Sprache erschließt ferner auch unübersetzte Werke und kann darum ein Hilfsmittel für wissenschaftliche Studien werden.

2. Dazu kommt die linguistische Bedeutung der neueren Sprachen und es hat in dieser Richtung jede der europäischen Sprachfamilien ihren eigenen Wert. Die romanischen Sprachen zeigen den hochinteressanten Prozeß des Entsproießens neuer Zweige

an einem verwitterten Stamme; in ihnen arbeiten gleichsam Johannistriebe der Sprache, freilich nur demjenigen bemerkbar welcher die Frühlingstriebe der alten Sprachen kennt; die slavischen Sprachen dagegen zeigen zum Teil sehr alte Formationen, wie z. B. ihr Reichthum an Kasus bezeugt, welcher nur im Sanskrit, ihre Veranstellungen zur Euphonie, welche nur im Griechischen etwas Analoges finden; die germanischen Sprachen nehmen eine Mittelstellung ein, sie sind wurzelhaft, aber von abgeschliffener Formation, reich an Mitteln der Wortbildung und hierin dem Griechischen verwandt, ausgezeichnet durch Schlagkraft des Ausdruckes und hierin dem Latein vergleichbar. So findet jedes Volk bei den Nachbarn die Ergänzung seiner linguistischen Eigentümlichkeit.

Jede lebende Sprache aber gewährt dem Bildungserwerb eine Ergänzung dessen, was die alten Sprachen bieten, darum, weil sie lebt und als gesprochene das Ohr trifft, während diese uns nur geschrieben vorliegen. Lebende Sprache will lebendig nachgebildet werden, es muß zunächst auf Aussprache und Accent, später auf Tonfall und Ausdruck Sorgfalt verwendet werden. Damit ist eine Disciplin des Ohres und der Zunge gegeben und ein Gebiet der Fertigkeit eröffnet, wofür die klassische Philologie nichts Analoges besitzt.

Beim Lehrbetriebe neuerer Sprachen ist es schwer, alle diese Momente ihres Bildungswertes zugleich zur Geltung zu bringen. Der Schulunterricht vermag kaum der grammatischen und linguistischen Seite des Gegenstandes genug zu thun, die litterarische tritt zurück, das Moment der Fertigkeit kommt gar zu kurz. Der häusliche Sprachbetrieb kommt wieder meist über eine flache Fertigkeit nicht hinaus, die oft durch Zurückdrängung der Muttersprache viel zu teuer erkauft wird; das Parlieren der Kinder thut dem keimenden Sprachbewußtsein argen Abbruch; die Nichtigkeit des Inhalts, der in der fremden Sprache ausgedrückt wird, entleert das Sprechen des Denkgehaltes; das ganze Treiben entfremdet den volkstümlichen Bildungsmitteln, welche der tiefe, klare Strom der Muttersprache mit sich führt: dem Kinder sprache und dem Kinderliede, dem

und der Sage. Der schwerfällige Schulbetrieb ist so doch immer die weniger schädliche Einseitigkeit, der nachträglich noch Abhülfe beschafft werden kann; die vielfach unternommenen Versuche, den Schulunterricht dem praktischen Bedürfnisse anzunähern, haben manches Schätzbare zu Tage gefördert.

§. 52.

Die Muttersprache.

1. Wenn gesunde Bildung überhaupt dadurch bedingt ist, daß der Sinn für das Fremde geöffnet sei, ohne sich doch dem eigenen zu entfremden, vielmehr dieses heraus- und jenes in sich hineinuarbeite, so wiederholt sich im sprachlichen Elemente der Bildung dasselbe Verhältnis: der kosmopolitische Zug in die Breite muß mit der Vertiefung in das Heimische verbunden sein, über den geistigen Schätzen, welche alte und neuere Fremdsprachen darbieten, dürfen die näherliegenden, im eigenen Volkstum beschlossenen nicht vernachlässigt werden. „Die Muttersprachen sind die Völkerherzen“, sagt Jean Paul, „welche Liebe, Leben, Nahrung und Wärme aufbewahren und umtreiben“; und Jakob Grimm nennt „das unerschöpfliche Gut der Märchen, Sagen und Geschichte, welche uns die Vorzeit als einen frischen und belebenden Geist nahe bringen“, einen guten Engel, „der uns von Heimats wegen beigegeben wird und dessen Segensgaben wir erst innerwerden, wenn wir die Grenze des Vaterlandes überschreiten, wo uns jener verläßt“.

Ein inniges Verständnis für die Poesie, ein solches, in welchem Einbildungskraft und Gemüt lebendig zusammenwirken, läßt sich doch nur an der heimischen Dichtung erwerben; nur der Mutterlaut ruft die Herzenstone der echten Dichtung wach und vermag sie zu deuten; den spröden Stoff einer fremden Sprache vermag nur eine ungewöhnliche Glut der Empfindung zu erweichen und zum Ausdruck wahren Gefühles zu machen, wofür sich kaum ein anderes Beispiel darbietet als die lateinischen Hymnen des Mittelalters, ⁴ ⁵ Mit poetischen Studien an fremder Sprache die

belebende Wärme. Verständnis für die volkstümliche Dichtung läßt sich nur an heimischen Liedern und Sprüchen, Märchen und Sagen gewinnen, und dies Verständnis deutet uns erst die entsprechenden Erzeugnisse eines fremden Volkstumes, wie es uns zugleich die Schöpfungen der eigenen Kunstdichtungen erschließt, daher ist die heimische Dichtung die Vorschule für alle Poesie und für jede Litteratur. Die volkstümliche Dichtung des christlichen Mittelalters hat aber für die Jugendbildung noch die besondere Bedeutung, daß sie ein Gegengewicht giebt gegen einen einseitigen Kultus der Alten. Sie zeichnet ein Weltbild an einer Stelle, an der ein falscher Klassizismus nichts als gährende Leere erblickte, ein Bild mit charaktervollen, uns stammverwandten Gestalten und mit lebendigen, im Lichte des Christentums erstrahlenden Farben. Das historische Verständnis des Altertums selbst gewinnt durch diese Einschaltung, weil ja die Fäden, die uns mit ihm verbinden, durch das Mittelalter hindurchlaufen.

2. Verglichen mit der Volksdichtung, hat die vaterländische Kunstdichtung einen kosmopolitischen Charakter. Sie lehnt sich theils an die altklassische, theils an moderne Litteraturen an und will aus diesen, ihren Vorbildern, verstanden werden, bietet aber andererseits auch eine Handhabe zum Verständnis jener; Sophokles und Goethe, Shakespeare und Schiller deuten sich gegenseitig, und altklassischer und deutscher Unterricht bestätigen und stützen einander, wie denn auch wirklich unsere Neuklassiker den Ansturm gegen die alten Klassiker zurückzuschlagen halfen. Wo das altklassische Bildungselement fehlt, findet es in den heimischen Nachbildern einen gewissen Ersatz; die Meisterwerke der deutschen Klassiker können manchen Kreisen eine gewisse Vorstellung vom Altertum geben, was freilich nicht der Nothwendigkeit enthebt, daß andere Kreise ihre Bildung aus der Quelle selbst schöpfen.

Ein künstlerisches Moment bringt die Pflege der heimischen Litteratur mit sich, insofern auf ihr die Recitation und Deklamation naturgemäß fußt. Fremde Sprachen sind dafür ein

geeigneter Boden, weil dabei eine fremde Vortragsweise nachgeahmt werden müßte; Poesieen der Muttersprache lassen sich einigermaßen mit einem Anfluge von Kunst zum Vortrage bringen, wie sie auch dem Gesange den geeignetsten Stoff bieten.

Wie ihre Litteratur, so bedarf auch die Muttersprache planmäßiger Pflege, wenngleich in anderen Formen als die Fremdsprachen. Sinnvoll hat Jean Paul die Muttersprache die Sprachmutter genannt, welches Wort sehr wohl ausdrückt, daß in ihr das Sprachbewußtsein wurzelt. Dieses aber soll durch die philologische Bildung nicht verpflanzt, sondern vertieft und verzweigt werden, und darum ist, was jene zu bieten hat, durchgängig auf die Muttersprache zu beziehen. Sie ist das didaktische Stammkapital, auf dessen stetige Vermehrung Bedacht zu nehmen ist, mögen sich die Erwerbsunternehmungen auch auf entlegenen Gebieten bewegen.

3. In diesem Sinne soll aller philologischer Unterricht zugleich muttersprachlicher Unterricht sein und in gewissem Betrachte fördert jeder Unterricht innerhalb seines Gebietes die Beherrschung der Muttersprache. Allein dieses Verhältnis entbindet doch nicht von einer besonderen Pflege derselben, da ihre korrekte grammatisch-stilistische Handhabung planmäßiger Obsorge bedarf. Für die Übung in der Muttersprache gilt es, daß diese das Haus ist, in welchem der Geist ständige Wohnung nehmen wird, während er andere Sprachgebiete nur bereist, und das Wohnhaus soll nicht bloß für die Notdurft eingerichtet, sondern mit edler Zierde ausgestattet sein.

Die Formenlehre der Muttersprache steht gegen die fremder Sprachen insofern zurück, als sie erst künstlich zum Gegenstande eines Lernens und Übens gemacht werden muß, welches dem Schüler im Grunde als ein überflüssiges vorkommt; dagegen ist sie bei reiferem Verständnisse durch richtiges Heranziehen der historischen Begründung der Flexionsgesetze anziehend und lehrreich zu gestalten. Historische Erklärung läßt sich bei den fremden Sprachen nur sparsam verwenden, weil der Sprachstand, welcher angeeignet werden soll, für sich genug zu thun giebt, und doch ist die Vor-

stellung von der Entwicklung einer Sprache von bedeutendem Werte.

Auch in onomatischer Hinsicht kann der muttersprachliche Unterricht mehrfach vom Thatbestande zu dessen Begründung fortschreiten, weil hier die Aneignung des Sprachschazes keine Gedächtnisarbeit erfordert und für den Hinweis auf seine Fundstätten, auf die Verzweigung seiner Wurzeln, auf die Verwendung seiner Mittel Zeit zu gewinnen ist. Hier läßt sich auch der Zusammenhang von Sprache und Leben vorstellig machen; man ist bei der Muttersprache vielfach in der günstigen Lage, prägnanten Ausdrücken, bezeichnenden Wendungen, sprichwörtlichen Redensarten und Sprichwörtern noch auf den Grund zu sehen; wir können tropischen Gebrauch, Bedeutungswechsel, Abschwächung oder Verstärkung des ursprünglichen Sinnes oft nachfühlen und selbst uns Rechenschaft geben, welcher neue Gedankeninhalt ältere Wörter umgeschaffen hat, ein Gebiet, zu dessen Ausbeute es der überwuchernde mechanische Lehrbetrieb bisher nicht kommen ließ.

Ein ebenfalls zu wenig beachtetes Bildungsmoment liegt in der phonetischen Seite der Muttersprache. Jene Disciplin des Ohres und der Zunge, welche lebende Fremdsprachen gewähren, läßt sich, wenngleich in anderer Weise, auch an der Muttersprache gewinnen, wenn die Überführung des Lernenden aus dem Dialekt in die Schriftsprache sorgfältig und methodisch vorgenommen wird. Die wissenschaftliche Phonetik gewährt dafür einen Leitfaden, dessen Aneignung die Grenze der Lehrerbildung nicht überschreitet, vielmehr derselben eine Berührung mit der Wissenschaft auf einem Boden gewährt, welche der Elementarschule ganz eigen ist¹⁾.

¹⁾ Vgl. Hugo Hoffmann, Über Sprachentwicklung und die darauf sich gründende Einführung in den ersten Sprachunterricht in der Elementarschule. Leipzig 1887.

III.

Die übrigen fundamentalen Elemente der Bildung.

§. 53.

Die Mathematik.

1. Ein pythagoreisches Axioma lautet: „Was ist das Weiseste? Die Zahl. Und was danach? Der Mann, der den Dingen ihre Namen gegeben hat.“ So traf die Reflexion der Vorzeit, indem sie den Quellen der Erkenntnis nachging, auf die Welt der Größen und auf die Sprache, die wir, die Fortpflanzung der Erkenntnis untersuchend, ebenfalls an den Anfang setzen mußten, nur daß wir das univereellere Erkenntnismittel, die Sprache, an erste, den Gegenstand der Größenlehre, mit Anerkennung der in ihm liegenden Weisheit, an zweite Stelle setzen.

Die Mathematik verdankt ihren Rang unter den Bildungsmitteln einem Doppelten: einerseits ihrem Inhalte, den Aufschlüssen, Belehrungen, Anweisungen, welche sie als Wissenschaft von den Größen gewährt, und andererseits der Methode, welche ihr eigentümlich ist, und vermöge deren sie in der Familie der Wissenschaften eine besondere Stellung einnimmt.

Der inhaltliche Beitrag der Mathematik für den Bildungserwerb ist wieder ein dreifacher. Zunächst ein elementarer: die Lehre von den Größen, besonders die von den Zahlen, gewährt in ihren einfachen Operationen der Vorstellung sinnlicher Gegenstände

und weiterhin dem sinnlichen Gesichtskreise überhaupt eine Durch-
 arbeitung, welche für das Leben, für den Verkehr, Handel und
 Wandel eine weitreichende praktische Bedeutung hat; das Rechnen,
 das Messen, das Wägen, das Schätzen u. s. w. bilden die Voraus-
 setzung zu dem einfachsten wirtschaftlichen Können und sind darum
 die verbreitetsten Gaben der Größenlehre. Einen minder elemen-
 taren, mehr fachlichen Charakter haben die mathematischen Vor-
 kenntnisse gewisser Berufszweige, welche angewandte Wissenschaften
 verwerten, die speciell mit Größenbestimmungen zu thun haben,
 welcher Art sind: die Baukunst, Bildhauerkunst, das Ingenieur-
 wesen, das Militärwesen, das Seewesen, das Handelswesen. End-
 lich gewährt die Mathematik dem Studium der reinen Wissen-
 schaften eine mehr oder minder notwendige Vorbereitung; am
 unmittelbarsten der Naturwissenschaft, und zwar sowohl der beschrei-
 benden, zumal der Mineralogie, als auch der erklärenden, besonders
 der Astronomie, die früher geradezu als Teil der Mathematik behan-
 delt wurde, und der Physik, als endlich der philosophischen Natur-
 wissenschaft, sowohl im allgemeinen als besonders der Synecologie,
 als der Lehre vom Continuum. Die ethisch-historischen Wissenschaften
 haben theils mathematische Kapitel, theils wenigstens Berührungen mit
 der Größenlehre. Ersterer Art sind die Weltkunde, die in der
 mathematischen Geographie, und die Geschichte, die in der Chrono-
 logie der Mathematik Zutritt geben; die Gesellschaftslehre verwendet
 die Statistik, die Ästhetik untersucht Raumgebilde und Klangbewe-
 gungen; die Musiktheorie wurde früher in engster Verbindung mit
 der Mathematik behandelt und gelehrt; die Psychologie hat sich in
 einer Statik und Mechanik der psychischen Vorgänge wenigstens ver-
 sucht und die Anwendung der Rechnung auf eine bestimmte Zone
 des inneren Lebens ist als Problem geblieben. „Die Mathematik
 ist die Wurzel und Blüte der Gesetzlehre, der Natur und ebenso der
 Künste; sie offenbart das Gesetz der Krystalle, der chemischen Mischung,
 der Zahl von Blüten, Blättern und Staubfäden, der Gestalten,
 Größe und Bewegung der Gestirne; sie ist der Geist der Festigkeit
 mächtiger Münster, der Geist der Harmonie in der Musik, sie giebt

dem Maler Maß und Ordnung, sie lebt im Hexameter Homers und in den Chormäßen der Tragiker 1).“ — All diese Verflechtungen der Wissensgebiete mit der Mathematik machte diese zu einer Propädeutik reiner wie angewandter Wissenschaft überhaupt und sicherte ihr darum im Bildungserwerb eine wichtige Stelle, auch wenn lediglich der positive Inhalt ihrer Lehren veranschlagt wird.

2. Allein schon früher, ehe die Mathematik diesen materialen Einfluß auf die Bildung zur Entfaltung brachte, hat ihre Methode, ihr systematischer Aufbau, haben ihre formalen Vorzüge Würdigung gefunden.

Die Mathematik behandelt die Größen als solche, unangesehen ihrer Provenienz und der Kausalverbindung der als Größen vorgestellten Dinge. Vermöge dieser Abstraktion von den Verwickelungen des Gegebenen hat sie weniger Voraussetzungen als die übrigen Wissenschaften. Die Arithmetik setzt voraus: die Reihe, die Zahl und das Zählen, die Gesetze der Gleichheit und Ungleichheit, schreitet vor zu dem Vermehren, Vermindern, Vervielfältigen, Teilen, Messen und zu dem Zählen dieser Operationen, um auf dieser Grundlage die ganze Menge ihrer Zahlgebilde und -ausdrücke hervorzubringen. Die Geometrie setzt die Arithmetik voraus und als das ihr eigenes Moment den Raum, um auf diesen Voraussetzungen die Raumgebilde zu erzeugen und deren Beziehungen anzuspinnen. Aber auch die Voraussetzungen dieser Disciplinen sind, obwohl sie auf die Metaphysik zurückgehen und dem sie rückwärts zu ihrem Ursprung verfolgenden Blicke Dunkel darbieten, dem vorwärts gewandten durchaus klar und unverfänglich, weil der Veranschaulichung zugänglich und zum Teil der Konstruktion unterziehbar. Vermöge dieser relativen Voraussetzungslosigkeit wird nun die Mathematik ohne popularisierende Abschwächung schon der Jugend zugänglich und es eröffnet sich bei ihr in verhältnismäßig frühen Jahren eine geistige Arbeit von geradezu wissenschaftlichem Charakter, während die anderen funda-

1) Raumer, *Gesch.*

mentalens Disciplinen bestenfalls doch nur mit „einem Anklang von Wissenschaftlichkeit“ (Schleiermacher) behandelt werden können.

Aristoteles wirft die Frage auf, wie es komme, daß ein Knabe ein Mathematiker sein könne, nicht aber ein Weiser oder Naturkennner, und beantwortet sie dahin: weil der Gegenstand der Mathematik durch Abstraktion hergestellt werde, während die Grundlagen der Weisheit und der Naturkunde in der Erfahrung aufgesucht werden wollen; daher bringe es die Jugend in diesen Dingen nicht zur Überzeugung, sondern hafte an Worten, während ihr bei der Mathematik das Wesen des Gegenstandes ($\tau\acute{o} \tau\acute{i} \acute{\epsilon}\sigma\tau\iota\nu$) nicht verschlossen sei¹⁾. — Das Sprichwort sagt: *aliter puori loqunt Terentium, aliter Grotius*; es hat für die Mathematik aber nicht gleiche Geltung wie für die Philologie; ein Rechenexempel, eine einfache Aufgabe, eine elementare Konstruktion machen der Meister und der Anfänger auf gleiche Weise.

Ein anderer Vorzug der Mathematik besteht darin, daß ihre Bestimmungen: Zahlausdrücke und Raumgebilde, in unabsehbarer Weise zu einander in Beziehung, Verbindung, Vergleichung gesetzt werden können, daher mit dem Materiale dieser Wissenschaft ein so vielfaches Schalten und Walten, Versuchen und Probieren, Manipulieren und Operieren, ein Frage- und Antwortspiel getrieben werden kann wie auf keinem anderen Gebiete. Jede Kombination mathematischer Bestimmungen gleicht einem gespannten Bogen, nicht jede hat Spannkraft genug, aber eine schnellst gewiß den Pfeil; sie zu finden bedarf es ebensowohl des in die Sache einblickenden Verstandes als des auf die Anwendung vorblickenden praktischen²⁾.

Dadurch werden zwei intellektuelle Thätigkeiten in Bewegung gesetzt. Der Geist wird einerseits geübt, Kombinationen zu finden und zu prüfen, die fruchtbaren und zeugenden Verbindungen herauszuheben, die Erkenntnis, welche sie versprechen, abzuschätzen; andererseits lernt er die Reihe von weiteren und weiteren Verbindungen, die sich aus der gewählten ergeben, verfolgen, die ablaufenden Schluß-

¹⁾ Ar. Eth. Nic. VI, 9. — ²⁾ Oben §. 41, 5.

ketten begleiten und lenken und den Erkenntniszuwachs als gesichertes Ergebnis schöpfen. Diese doppelte Thätigkeit finden wir am deutlichsten ausgesprochen in dem Unterschiede von Ansatz und Rechnung, von Konstruktion und Diskussion. Herbart schreibt das Umsicht-halten, das Entwerfen der Figuren, Durchbohren und Zerfällen der Körper, das Hinstrecken der Reihen der Einbildungskraft, das Fortschreiten zum Ziele mit vollem Bewußtsein der Gegend, wo man sich befindet, dem Verstande zu¹⁾. Gewiß teilt jene erste Funktion mit der des Einbildens die Beweglichkeit und das Suchen eines weiten Horizontes, recht im Gegensatze zu der zweiten, welche die Aufmerksamkeit auf engen Kreis konzentriert. Jene gewährt den eigentlichen mathematischen Genuß, diese vorzugsweise die *disciplina mentis*, welche der Größenlehre mit Recht nachgerühmt wird, beide die von den Alten so oft betonte Schnelligkeit des Auffassens, das Durchbrechen des geistigen Schlummers, die Weckung der Wißbegierde²⁾.

3. Die Mathematik ist vermöge der Voraussetzungslosigkeit und der Beweglichkeit ihres Materials die Wissenschaft der Aufgaben. Eine Aufgabe im didaktischen Sinne ist um so zweckentsprechender, je bestimmter sich die Voraussetzungen ihrer Lösung übersehen und dem Schüler aneignen lassen, und je schärfer Lösung und Nichtlösung, Treffen und Verfehlen einander gegenüber treten, also je weniger Raum für das Vielleicht-können und das Halb- und-half-lösen übrig bleibt. Dies findet aber vorzugsweise bei mathematischen Aufgaben statt; was man zur Lösung derselben beisammen haben muß, ist nicht schwer zu überblicken, und jede Aufgabe hat im Systeme einen mehr oder weniger vorgezeichneten Ort; die Lösung der Aufgaben aber steht unter Selbstkontrolle: jeder Fehler verrät sich, jede Nachlässigkeit findet alsbald ihre Strafe, die

¹⁾ In seinen lichtvollen Bemerkungen über die Darstellung der Mathematik zum Behuf der Erziehung; in „Pestalozzis ABC der Anschauung“, Päd. Schr. I, S. 134 f. — ²⁾ Vgl. außer den Stellen bei Platon bes. Isocr. *De permutatione*, §. 264 sq.

Mathematik führt ihre rote Tinte immer mit sich. Darum gewöhnt sie so an Vorsicht im Behaupten und Strenge in der Beurteilung. Während in anderen Gebieten die Skepsis die unbefangene Auffassung beeinträchtigen würde, ist sie in der Mathematik förderlich; bei ihr kann schon der Schüler den Reiz kennen lernen, den es hat, wenn man sich zu einer Erkenntnis zwingen läßt.

Wie die Methode, so ist auch das systematische Gefüge der Mathematik eigenartig und voll bildender Momente. Bernhardi sagt darüber in seinem Aufsatz „Mathematik und Sprachen, Gegensatz und Ergänzung“: „Die Mathematik ist ein System, als solches besteht sie aus einzelnen stark abgesetzten Gliedern, die jedoch untereinander innig zusammenhängen; diese Glieder haben eine Stufenfolge in sich, sie enthalten im Fortgange immer verschlungener und schwerere Kombinationen; es sind weitere von einem und demselben Mittelpunkt aus gezogene Kreise; bei aller dieser Verschiedenheit jedoch sind diese einzelnen Glieder auf dieselben Seelenvermögen gerichtet und jeder einzelne Satz ist etwas für sich Abgeschlossenes und zugleich ein Repräsentant der ganzen Wissenschaft.... Dieser Gliederbau der Mathematik macht jedes einzelne Glied zu einem abgeordneten Ziele des Strebens und giebt der Seele, wenn es erworben, das Gefühl der Erreichung, zugleich aber, da der strenge Zusammenhang des eingesehenen Satzes mit den vorhergehenden angeschaut wird, das Gefühl der Sehnsucht und den Wunsch des Weiterstrebens. Durch die Steigerung wird der Fortschritt auf das Leichteste vorbereitet und die Kräfte gewinnen an Umfang durch die homogenen Teile der Wissenschaft; durch den einfachen Gang derselben aber werden sie um so tiefer aufgeregt¹⁾.“

Während andere Wissenschaften, zumal empirische, ihre Ergebnisse gleichsam einfach hinbreiten, ist die Struktur der mathematischen Erkenntnisse eine mannigfaltige. Die Lehrrätze stehen in netzartiger Verbindung; von einer Wahrheit zur anderen führen mehrere

¹⁾ Die Bernhardische Abhandlung vom Jahre 1818, abgedruckt in Bernhardis Ansichten u. s. w., S. 215 ff., ist so selten geworden, daß sie bei ihrem Werte einen neuen Abdruck verdiente.

Wege, der eine zur Bestätigung des anderen dienend. Von vielen Lehrfäßen geht die Erkenntnis abwärts durch Specialisierung oder Hinzufügung neuer Bedingungen, seitwärts durch Modifikation von Bestimmungen, aufwärts durch Ausschcheidung von Bedingungen und Verallgemeinerung des Bereiches der Geltung. Auf letzterer Denkbewegung beruht das Auffinden der sogenannten Permanenz der formalen Gesetze, die vielfach so überraschend die Erkenntnis erweitert; man denke etwa an die genetische Fortsetzung der Zahlenreihe, an die Erweiterung der Potenzenlehre auf negative und gebrochene Exponenten u. a. Charakteristisch ist ferner die Wiederkehr analoger Sätze und Probleme auf Grund anderer und höherer Voraussetzungen, wofür nicht eigentlich das von Bernhardt gebrauchte Bild der concentrischen Kreise ganz treffend ist, sondern etwa das von Zonen, die sich stockwerkartig übereinander legen und ähnliche, aber erweiterte Aussicht gewähren. So lehren beispielsweise die Kongruenzlehre in den Ähnlichkeitslehren wieder und erscheint die Kongruenz als ein specieller Fall der Ähnlichkeit, wie die Gleichheit als solcher der Proportionalität; ganze Partien der Planimetrie wiederholen und steigern sich in der Stereometrie, andere in der Trigonometrie u. s. w.

4. Es ist von Interesse, zu sehen, wie sich diese Vorzüge der Mathematik dem intuitiven Geist der Inder darstellten. In dem Lehrbuche der Arithmetik von Bhaskara, der demselben den Titel Lilavati, d. i. die Liebliche, gab, heißt es am Schlusse: „Ein Funke der Wissenschaft, wenn er den verständigen Geist erreicht, dehnt sich aus durch seine eigene Kraft; wie ein Tropfen Öl sich über das Wasser verbreitet, wie das Geheimnis, dem Schlechten anvertraut, wie die Almosen, dem Würdigen gespendet, obschon sie klein sind, so verbreitet sich die Wissenschaft in dem entwickelten Geiste durch ihre eigene innere Kraft... Um deine Weisheit zu vermehren und das Vertrauen in deine Geisteskraft zu stärken, mußt du Mathematiker lesen und wieder lesen; die Grundzüge der Mathematik, schön ist verständlich für die Jugend,

umfassen das ganze Wesen der Rechnung; sie enthalten die Erklärung der Grundsätze, die voll sind von Hoheit und ohne Fehler.“

Wenn die Mathematik in materialer Hinsicht einer Reihe von Wissenschaften Vorbereitung gewährt, so ist sie in formalem Betracht eine Propädeutik für die Beschäftigung mit der Wissenschaft überhaupt. Sie ist eine Denkschule, eine Anwendung der Logik, nicht bloß zur Bearbeitung der Denkinhalte, sondern zur Erarbeitung von Erkenntnissen. Sie gewöhnt, nach dem Grunde zu fragen, und pflanzt dadurch das spekulative Interesse ein. Sie bildet und schärft das wissenschaftliche Gewissen, indem sie verwehrt, sich mit halber, unvollständiger, unreifer Erkenntnis zu begnügen, und antreibt, über die Meinungen und schwankende Ansicht hinaus zum Festen und Unbestreitbaren vorzudringen. Die Sprache der Mathematik, und zwar sowohl die sich der Worte bedienende als auch die ihr eigene Formelsprache ist eine Schule des wissenschaftlichen Ausdruckes, indem sie gewöhnt, das Erkannte streng adäquat, ohne Rest und ohne Überschuß in Zeichen zu fassen, welche nicht bloße Symbole sind, sondern Gegenstand des Operierens¹⁾.

Sogar jenes staunende Versenken des Geistes in die Probleme, den *θαυμασμός φιλόσοφος* der Alten, den spezifisch wissenschaftlichen Affekt kann die Mathematik schon der Jugend wenigstens zu kosten geben, wie Kant dies anmerkt, der erzählt, daß ein verständiger Lehrling, welchem er einen Satz von den Kreisflächen und dessen Anwendung auf frei fallende Körper vortrug, „nachdem er alles wohl verstand, dadurch nicht weniger wie durch ein Naturwunder gerührt wurde“; „und in der That“, fährt Kant fort, „wird man durch eine so sonderbare Vereinigung von Mannigfaltigem nach so fruchtbaren Regeln in einer so schlicht und einfältig scheinenden Sache, als ein Zirkelkreis ist, überrascht und mit Recht in Bewunderung gesetzt; es ist auch kein Wunder der Natur, welches

¹⁾ Der algebraische Ausdruck $a + b$ ist allgemein, wie der Begriff Summe, und es läßt sich zugleich damit rechnen; vgl. Geschichte des Idealismus III, S. 88: Einfluß des Pythagoreismus auf Mathematik und Philosophie und des Verfassers Logik, S. 10, 3.

durch die Schönheit oder Ordnung, welche darin herrscht, mehr Ursache zum Erstaunen gäbe, es müßte denn sein, daß es deswegen geschehe, weil die Ursache desselben da nicht so deutlich einzusehen ist und die Bewunderung eine Tochter der Unwissenheit ist“¹⁾.

5. Damit ist schon der propädeutische Wert der Mathematik für die Philosophie berührt, aber nicht entfernt erschöpft. Wenn die Alten, besonders Platon und seine Schule, von der Mathematik rühmen, daß sie „Anfang und Mutterstadt der Philosophie“ sei, daß sie zur Wahrheit führe, daß sie Gesetze erkennen mache, so schwebt ihnen dabei noch etwas anderes vor. Die Mathematik als die Wissenschaft, welche rationale Erkenntnis gewährt, ist ihnen die Vorhalle zur Dialektik, als der Wissenschaft vom Übersinnlichen. In diesem Sinne sagt Platon, daß das Betreiben der Größenlehre „im Menschen ein Werkzeug der Seele säubert und wiederbelebt, welches durch die anderen Beschäftigungen zu Grunde geht und erblindet, während es doch mehr verdient, erhalten zu werden, als tausend Augen, da mit ihm allein die Wahrheit gesehen wird“²⁾. Dieses Werkzeug ist die *νόησις*, die Wesensschau, und die Geistes-thätigkeit, welche zu jener hinleitet, ist die *διάνοια*, die über die Sinnlichkeit hinaushebende Reflexion, das Organ der mathematischen Erkenntnis. Die Zahlen und die Raumgebilde stehen zwischen den Sinnendingen und den Ideen in der Mitte und bilden gleichsam eine Station für den Geist, welcher die Wendung von der sinnlichen Welt zu der transcendenten, *περιπαγωγή*, zu machen strebt.

In dieser Fassung ist der Gedanke Platon eigen, allein jede irgend tiefer gehende Erkenntnistheorie sieht sich auf eine ähnliche Bewertung der Mathematik geführt. Kant findet in dem Vorhandensein der Mathematik, also in der Möglichkeit allgemeiner und notwendiger Erkenntnis der Größen, die Bürgschaft dafür, daß es rationale Erkenntnis überhaupt gebe; sie erschließt ihm zwar nicht,

¹⁾ Kant, *Über Pädagogik*, herausgeg. von D. Willmann, S. 9. —

²⁾ Plat. *Rep.* VII, p. 527.

wie sie es Platon gethan, das transcendente Gebiet der Ideen, aber doch das transcendente Gebiet der Erkenntnisformen, die er dem Subjekte angehörig dachte, und sie wird ihm wenigstens zur Schutzwehr gegen die Anmaßungen des Empirismus, der jede rationale Erkenntnis in Frage zieht¹⁾. So verschiedenen Denkern, unter so veränderten Umständen, ist die Mathematik der Stützpunkt der Spekulation geworden. Ihre Verknüpfung mit der Theologie, die wir bei Pythagoras und Platon so gut wie bei den Lehrern des Mittelalters antreffen, ist keineswegs so gekünstelt, wie es scheinen könnte²⁾.

6. Gewährt so die Mathematik die mannigfaltigste Vorbereitung für die höheren Wissenschaften, so läßt sich doch nicht behaupten, daß sie für sich allein auch die Antriebe gäbe, über das eigene Gebiet zu jenen vorzuschreiten; vielmehr — und dies führt uns auf die schiefen und schädlichen Wirkungen ihres einseitig betriebenen Studiums — wird der Mathematik oft vorgeworfen, daß sie bornierte Verehrer mit einer Selbstzufriedenheit und Geringschätzung anderer Forschungskreise und -methoden erfülle, welche mit echt wissenschaftlichem Sinne unverträglich ist. Sicher kann ein erhitstes Mathematik-treiben schädlich wirken und edle Geistesorgane vertümmern machen. Die Mathematik gewährt der Einbildungskraft und dem Gefühle wenig Nahrung; dem idealen Zuge des Gemütes dient sie nur vermittelt und bei richtiger Lenkung. „Die Mathematik vermag kein Vorurteil hinwegzuheben, sie kann den Eigensinn nicht lindern, den Parteigeist nicht beschwichtigen, nichts von allem Sittlichen vermag sie“ — wenigstens nicht unmittelbar und für sich allein, möchten wir dies Goethesche Verdikt modifizieren. Leibniz klagt über falschen Betrieb der Mathematik, der zu seiner Zeit angekommen sei und bewirkt habe, daß „das Studium des Altertums und die solide Forschung fast der Verachtung verfallen sind“;

¹⁾ Über Kants Auffassung der Mathematik vgl. *Geschichte des Idealismus* III, §. 100, 3 und 102, 1. — ²⁾ *Didaktik* I, §. 16, 2, vgl. des *Idealismus* II, §. 49, 1 und 64, 1.

Descartes sagt von den extremen Mathematikern: „Es giebt nichts Leereres, als sich mit Zahlen und imaginären Figuren so zu beschäftigen, als ob man bei der Kenntniss solcher Bagatelle stehen bleiben wollte, und sich solchen überflüssigen Beweisen mit so vieler Sorge zu widmen, als ob man sich in gewisser Weise des Gebrauches seiner Vernunft entwöhnen wollte“¹⁾.

Die Mathematik ist eben nur eines der Elemente der Bildung, und zwar weder das höchste noch das unentbehrlichste; sie bedarf der Ergänzung durch Philologie, Philosophie und Religionslehre, und ebenso der Verknüpfung ihrer Materien mit anderen Wissensstoffen, eine Aufgabe, für welche die Lehrtunst nur zu wenig noch gethan hat.

§. 54.

Die Philosophie.

1. Ein tiefer gehendes Bildungsstreben stößt an mehr denn einer Stelle auf die Philosophie. Das geistige Auge wird zunächst von der Mannigfaltigkeit der Dinge und Vorgänge gefesselt, aber mit schärferer Sehkraft ausgestattet, sucht es weiter zu dringen in deren Zusammenhang; der Blick gleitet von den Thatfachen auf die Ursachen zurück, er erspäht hinter dem Zufälligen das Notwendige, hinter dem Willkürlichen das Vernünftige. Das ist der Übergang von dem empirischen zum spekulativen oder Vernunftinteresse, der Fortschritt vom Erkunden zum Ergründen²⁾. In dieser Tendenz des Geistes liegt eine der Kräfte, welche die Philosophie ins Leben gerufen haben, und sie regt sich immer wieder von neuem und ist stark genug, die Philosophie von neuem ins Leben zu rufen, wenn sie einmal totgesagt worden.

Einen anderen Antrieb zum Philosophieren giebt das bei reicherm Geistesleben erwachende Bedürfnis der Lebensbetrachtung. Bei dieser schreitet der Geist vom Auffassen des Gegebenen zum

¹⁾ Die ~~Redemittel~~ bei Dubanloup, l'Education, t. I, liv. 4, chap. 2, wo diese
besprochen sind. — ²⁾ Oben §. 41, 5.

Beurteilen desselben, vom Abbilden zum Abschätzen vor; er sucht nicht sowohl Erklärung als Aufklärung zu gewinnen; er geht weniger der Vertiefung der Ursachen als der Abstufung der Werte nach. Diese Tendenz entspricht am unmittelbarsten dem wachen Geistesleben und dem selbständigen Denken, welche die Bildung charakterisieren¹⁾. Die Fähigkeit, sich eigene und fremde Erfahrung zurecht zu legen, sich von seinen Meinungen und Handlungen Rechenschaft zu geben, für die der anderen einen Maßstab der Beurteilung zu gewinnen, das Alltagsleben mit Gedanken zu durchleuchten und Gedachtes durch Verknüpfung mit Erlebtem lebendig zu machen, bezeichnet einen Höhepunkt der Bildung, den Zug derselben, durch welchen sie der Weisheit verwandt ist. Um dahin zu gelangen, bedarf es geistiger Reife, vielfacher spontaner Anfänge des Nachdenkens und Urteilens, individueller Regungen des Interesses und der Teilnahme an Welt und Menschen. Aber die so in Gang gekommene Betrachtung bedarf zugleich fester Haltepunkte, damit die verschiedenen Ansätze sich zusammenschließen und in Einklang miteinander stehen; es darf beim Philosophieren nicht bewenden bleiben, sondern die Philosophie muß hinzutreten, gleichsam das Geländer abgebend für die aufstrebenden Reben; das individuelle Denken muß den Schatz zu Rate halten, den die fortgesetzte Arbeit der Denker zu Tage gefördert hat.

Weit genug geführt, treffen das spekulative Interesse und das Interesse der Aufklärung zusammen in dem Suchen nach einer Welt- und Lebensanschauung. Eine solche dehnt ihren Horizont aus, soweit sie nur vermag; in Wissenschaft und Kunst, Dichtung und Wirklichkeit, Gegenwart und Vergangenheit, Natur und Geschichte sucht sie allwärts Fußpunkte zu gewinnen und Bestätigung zu erhalten. Aber die Verarbeitung dieser Elemente bleibt der Philosophie überlassen, die hier ihre Universalität zu bewähren hat, und es bedarf ihrer, um die festen Punkte, die gesicherten Erkenntnisse von den Elementen zu scheiden, welche der Strom der Zeit

¹⁾ Oben S. 39, 1 und Bd. I, S. 25, 1.

anschwemmt und wieder wegspült. Sie zeigt, wie die schöpferischen Denker die Aufgabe gefaßt und wie weit sie deren Lösung gefördert haben. An die Zusammengehörigkeit des Physischen und Ethischen erinnernd, projiziert sie das Weltbild auf den Lebenskreis des Individuums und lehrt, wie die Ansichten in den Maximen, die Lebensauffassung in der Lebensführung ihr Gegenstück und ihre Bewahrheitung suchen. So ist diese Leistung der Philosophie für den Abschluß der Bildung verwandt ihrer aufklärenden Wirkung und in letzter Linie ethischen Charakters.

2. Spekulative Vertiefung, Aufklärung, Weltanschauung bezeichnen die unmittelbaren Beiträge der Philosophie zu der ernstern Bildungsarbeit. Alle drei Momente erscheinen zeitlich geschieden und zu einer Stufenfolge verbunden in der Jugend- und der Reifeperiode der griechischen Philosophie. Die vorsophistischen Denker sind die Vertreter der erwachenden, sich vielfach versuchenden und dabei vertiefenden Spekulation, die Sophisten und Sokrates sind der Aufklärung zugewandt und bieten zugleich Beispiele für die falschen und die rechten Wege derselben; Platon und Aristoteles bieten große und einheitliche Gesamtansichten von Welt und Leben, gleich sehr ausgezeichnet durch weiten Blick wie durch sittliche Tiefe. Während aber Platon die früheren Spekulationen in sich zusammenfaßt, tritt bei Aristoteles die Wendung ein, daß sich die Philosophie nach den Einzelwissenschaften hin öffnet, wodurch sie für alle Zeit eine übergreifende Bedeutung für alle Zweige der Forschung und damit mittelbar für den Bildungserwerb gewinnt. Er schuf in der Logik ein Organon für alle Wissenschaft, er verknüpfte die Philosophie, indem er Poetik und Rhetorik in dieselbe hineinzog, mit den schönen Wissenschaften, er verzweigte die Naturphilosophie in die beschreibenden Disziplinen, er setzte der Staatslehre die historische Verfassungskunde zur Seite, er gab in seiner spekulativen Gotteslehre der Nachwelt einen Orientierungspunkt, welcher den christlichen Denkern die Scheidung von natürlicher und Offenbarungstheologie ermöglichte.

Im Laufe der Entwicklung haben sich die einzelnen Wissenschaften mehr und mehr verselbständigt, der Philosophie ist die Aufgabe geblieben, ihre Zusammengehörigkeit in Erinnerung zu halten. Als Wissenschaft der Principien repräsentiert sie die Einheit der Wissenschaft überhaupt, ebenso vertritt sie innerhalb jedes Forschungsbereiches die Betrachtung aus allgemeinen Gesichtspunkten. Das platonische Wort: „Wer zur Übersicht befähigt ist, ist zur Speculation befähigt“, gilt auch umgekehrt: die spekulative Auffassung befähigt zum Überblick über das Ganze. Die Philosophie wirkt vertiefend und zugleich klärend auf die Wissenschaften, sie unterstützt sie in der Fassung ihrer Fragen, in der Formulierung ihrer Probleme, in der Absteckung ihrer Untersuchungsfelder; sie arbeitet mit an der Ausbildung ihrer Methoden und vermittelt ihren systematischen Aufbau. Philosophische Bildung ist darum Vorbildung für die Wissenschaft und die Grundlegung zu jener eine wesentliche Aufgabe des Unterrichtes, welcher der Wissenschaft entgegenführen soll.

3. Daß der höhere Bildungsunterricht ohne das philosophische Element eine Lücke hat, lehrt die Beachtung des Umstandes, daß die Schuldisciplinen selbst in dem philosophischen Unterrichte zusammenstreben. Der Sprachunterricht übt in der Behandlung der Begriffe, insofern sie durch Wörter bezeichnet sind, die Logik lehrt die Begriffe als solche behandeln; jenem sind sie Sprachelemente, dieser sind sie Denkinhalte, beide Auffassungen aber gehören zusammen. Das im Sprachbau verkörperte Denken discipliniert den Geist, aber die schönste Frucht dieser Disciplin wird ihm erst, wenn er in der Denklehre sein eigenes Thun erfassen lernt. Die Werke der Sprachkunst stellen Erscheinungen des intellektuellen, des ästhetischen, des sittlichen Gebietes vor die Augen; die Erklärung derselben thut die ersten Schritte zu ihrer Analyse, die weiteren Schritte bedürfen psychologischer, ästhetischer, ethischer Leitbegriffe. Die sittliche Wirkung des Literatur- und Geschichtsunterrichtes ist dadurch mitbedingt, daß die moralischen Erörterungen, zu denen ~~er~~ geben, weit genug geführt werden, um sich einigermaßen

den christlichen Denkern sind beide ineinander verschlungen: Die Dogmatik hat sich metaphysische Bestimmungen angeeignet, die Moralthologie hat sich die antike Ethik dienstbar gemacht und einer tieferen philosophischen Ethik die Unterlage gegeben; eine apologetische Darstellung der Religionslehre muß unvermeidlich, sei es polemisch, sei es zur Bestätigung, auf philosophische Lehren Rücksicht nehmen.

4. Das Verhältnis der Philosophie zur Wissenschaft und zum Unterrichte ist also das einer so innigen und vielfachen Verknüpfung, daß zu hoffen steht, der Lehrbetrieb werde demselben wieder gerecht werden und das dürftige Versuchsfeld, welches der heutige philosophische Unterricht darstellt, noch einmal in einen Fruchtgarten verwandeln. Unsere Schulen haben die Traditionen eines philosophischen Unterrichts verloren, seitdem sich die Denker von Aristoteles abgewandt; mit der Wiederaufnahme des historischen Studiums der Philosophie beginnen die Vorurteile zu weichen, welche das Bild dieses großen Denkers verdunkelten, und mit ihnen fallen die Hindernisse seiner didaktischen Würdigung. Trendelenburg hat den Schulen zunächst die aristotelische Logik als Lehrgut zugeeignet (allerdings in einer noch etwas schwerfälligen Form, welche den glücklichen Griff noch verkennen ließ) und den Weg bezeichnet, auf dem fortzuschreiten wäre. Wurde doch damit keineswegs ein der Schule fremdes Gebiet betreten; Aristoteles ist ein Stück Altertum, unveraltet wie die Meister der Sprache und noch triebkräftiger als jene. Wo noch Unterricht in der Logik erteilt wird, bewegt er sich auf dem Boden des Aristoteles, auch wenn er ihn nicht nennt; wo Psychologie gelehrt wird, um davon Kenntnis zu geben, was man von je als Seelenlehre betrieben, und in die Terminologie dieser Wissenschaft einzuführen, muß auf die Alten und zumal auf Aristoteles zurückgegangen werden; zur Erklärung der philosophischen Schriften Ciceros muß man die peripatetische Ethik heranziehen, und zur Erläuterung von Horaz' *Ars poetica* und von Lessings *Dramaturgie* die aristotelische Poetik, also *disjecta membra*, während man das Ganze haben könnte.

Die Schwierigkeiten, welche dieses Ganze darbietet, würden für den Unterricht nur dann unüberwindlich sein, wenn man unter dem Ganzen das System der aristotelischen Philosophie versteht; bescheidet man sich aber damit, besonders gehaltreiche charakteristische und zugleich die Auffassung der Jugend nicht übersteigende Stellen auszuheben, darauf bedacht, mehr Denkstoffe als ein System zu bieten, so ist die Schwierigkeit nicht allzu groß, denn die Lehre des Aristoteles hat neben dunkeln und schwierigen Partien auch solche von lichter Klarheit und gemeinverständlicher Schlagkraft, und wo Vollständigkeit nicht erfordert wird, hindert nichts, sich an solche zu halten.

Was den philosophisch-propädeutischen Unterricht zu keinem Gedeihen kommen ließ, war das Dilemma, daß er dem Streite der Systeme fernbleiben und doch auf dem Felde des Streites orientieren, daß er unparteiisch und doch nicht farblos und darum kraftlos sein sollte. Aristoteles' Lehre liegt der Gegenwart zeitlich zu fern, als daß die Unterweisung darin in die Debatten der Gegenwart verwickeln müßte, andererseits jedoch ist sein Standpunkt ein scharf ausgeprägter und sein Philosophieren charaktervoll, einer religiös-sittlichen Weltanschauung verwandt, eine naturalistische abweisend, Vorzüge, vermöge deren er wohl in der Gegenwart zum Führer dienen kann.

Legt man Gewicht darauf, daß der philosophische Schulunterricht ein propädeutischer sei, also eine Vorstufe für das eigentliche Studium der Philosophie gewähre, so trifft auch dies bei den Elementen der aristotelischen Philosophie zu. Sie geben einen Fußpunkt in der Geschichte der Philosophie; von ihnen führt der Weg geradeaus zu dem Systeme selbst, dem sie präludieren, aufwärts zu dessen Voraussetzungen zu Platon, abwärts der Zeit nach zu den christlichen Peripatetikern. Damit aber wird der Ausblick gewonnen auf ein Ganzes fortgesetzter tiefer Denkarbeit, welche von den attischen Meistern anhebt und im Lichte des Christentums erneuert wird; ihre **Er** **der** theistisch-idealen Weltanschauung **Abfolge**

dar, jedenfalls die längste Reihe von einstimmigen Denkern, welche die Geschichte der Philosophie kennt, eine Basis für die Orientierung in dieser Geschichte und damit für die Orientierung in der Philosophie selbst¹⁾.

§. 55.

Die Theologie.

1. Wenn das philologische, insbesondere das altklassische Element die ästhetischen Zwecke der Bildung vertritt, Mathematik und Philosophie deren Zusammenhang mit der Wissenschaft sichern, so ist das theologische Element auf die sittlich-religiösen Zwecke der Bildung unmittelbar gerichtet, ohne doch des ästhetischen und wissenschaftlichen Wertes zu entbehren.

Die Religionslehre giebt zunächst dem elementaren Unterrichte einen höheren Beziehungspunkt und damit der Volksbildung einen idealen Kern, der sie davor bewahrt, im Dienste der materiellen Interessen aufzugehen. Katechismus und biblische Geschichte haben ein weiteres Missionsgebiet und einen schwierigeren Beruf als die alten Klassiker; aber sie schließen auch bei geringem Umfange genug der versittlichenden und bildenden Kraft in sich, um ihrer Aufgabe zu entsprechen.

Der Katechismus faßt die Glaubenswahrheiten und Sittenlehren in gedrängtester Form zusammen und ist insofern die Erweiterung des Symbolums und des Dekalogs. Wenn er dabei in Frage und Antwort fortschreitet, so bedient er sich einer altertümlichen didaktischen Form, welche schon die Priestervölker des Orients und die Pythagoreer verwendeten. Die Positivität und Geschlossenheit seines Inhaltes unterscheidet ihn aber von allen ähnlichen nicht-christlichen Lehrtexten; das Heidentum hat keinen Katechismus, weil seine Ahnung des Göttlichen von dem poetischen

¹⁾ Vgl. „Geschichte des Idealismus“, Bd. I, §. 86: Fortbildung des Idealismus durch Aristoteles, und II, §. 57: Aristotelische Elemente der christlichen Gedankenbildung, sowie die Begleitworte zur „Logik“, Wien und Freiburg 1901. Herder.

Elemente untrennbar ist und darum einer schlichten, schmucklosen Darlegung widerstrebt; ebenso wenig hat die deistifche Aufklärung einen solchen, weil die wesenlosen Gebilde, welche sie für den Glauben eingetauscht hat, der Verdichtung und scharfen Fassung unfähig sind.

Die weite Verbreitung des Katechismus, sein geringer Umfang und Ladenpreis, seine Verwendung in frühen Jugendjahren haben ihm etwas Vulgäres, Alltägliches gegeben, was zur Erhabenheit seines Inhaltes in eigentümlichem Widerspruche steht. „Man achtet dies Büchlein gering“, heißt es in einem Hirtenbriefe des Bischofs Giraud von Koblenz, „man denkt nicht daran, daß es auf wenig Seiten alle Schätze der Weisheit Gottes, der Weisheit der Kirche, der Weisheit der Jahrhunderte in sich birgt. Nehmen wir an, dieser wenig geachtete Katechismus wäre einem Sokrates, Platon, Aristoteles in die Hände geraten; Staunen und Bewunderung hätte sie ergriffen und das Glück des gestillten Wissensdranges sie erfüllt, angesichts des Lichtes, das ihnen so plötzlich aufgegangen, einer Lehre, welche uns die Rätsel löst, die Zweifel beantwortet, die Schwierigkeiten hebt, welche eine so wunderbare Verbindung stiftet zwischen Mensch und Gott, Erde und Himmel, zeitlichen und ewigen Dingen, und all das ohne Aufwand von Worten, ohne weitläufige Auseinandersetzungen, mit solcher Klarheit und Durchsichtigkeit der Sprache, daß es nichts weiter bedarf als der Ohren, um zu hören, und eines empfänglichen Herzens, um zu glauben und zu lieben.“

2. Behandelt der Katechismus die Heilslehre in synthetischer Form, so legt die biblische Geschichte dieselbe genetisch dar. Sie ist das Prototyp eines genetischen Lehrganges und wurde schon im christlichen Altertum auch nach dieser Seite gewürdigt. Der heilige Augustinus giebt in seiner Schrift über die Katechese der Anfänger die Weisung, den Inhalt des christlichen Glaubens an der Hand der Geschichte von der Genesis bis zur Apostelgeschichte zu entwickeln, wobei durchgehends der inneren Angelegenheiten und alle Thatfachen auf den letzteren bezogen werden sollen; „Herz und Verstand“ ... Erzählung

nie verlieren, sondern die Darlegung muß nur die Goldfassung sein, welche die Perlenreihe zusammenhält“. Erfüllt von der Erhabenheit der Schrift, wird der Lehrer es sich nicht verdrießen lassen, „klein zu sein mit den Kleinen“ und ebenso wenig überdrüssig werden, das Nämlliche immer zu wiederholen, gerade wie wir anderen eine schöne Gegend, die uns längst bekannt ist, immer gern zeigen und von der staunenden Freude jener unwillkürlich immer wieder mit ergriffen werden. —

Was da bewirkt, daß schon das zarte Alter für die heilige Geschichte empfänglich ist und daß kein Lebensalter ihr entwächst, vielmehr jedes Anregung und Erbauung aus ihr zu schöpfen vermag, das ist die Vereinigung von schlichter Einfachheit mit unergründlicher Tiefe, die ihr eigen ist. Sie stellt das menschliche Leben dar und die Thaten Gottes, welche dasselbe durchleuchtet haben; sie teilt mit der epischen Dichtung Bewegtheit und Farbenfrische, mit der didaktischen Ernst und Lebenskenntnis; aber wenn alle Poesie im Sinnlichen webt und dem Scheine ihren Tribut zahlt, leitet sie hin zum Erkennen im Geiste und in der Wahrheit. Was sind die Gefänge der alten Dichter vom Weltanfang und den Zeitaltern gegen die Berichte der Genesis, was sind ihre Oden gegen die Psalmen, ihre Tragödien gegen die Passionsgeschichte! Für das erwachende sittliche Bewußtsein hat die biblische Geschichte Typen des Guten und des Bösen, des Rechtes und des Unrechtes bereit, so scharf geprägt wie moralphilosophische Begriffe und doch ganz konkret, greifbare Gestalten, verständliche Menschenbilder. Es gilt von ihr selbst, was sie Moses sagen läßt: „Siehe, ich habe dir heute vorgelegt das Leben und das Gute und den Tod und das Böse¹⁾.“

Wie dem Gemüte, so giebt die heilige Geschichte auch der Phantasie erhebende Anregung. Die Bibel ist die unerschöpfliche Quelle für die bildende Kunst, weil sie voll inhaltsreicher Situationen ist und ihre Gestalten sich in edlen Lebensformen bewegen. Der getragene, feierliche Stil des Morgenlandes in Rede, Gebaren und Sitte, den die Israeliten, ins Maßvolle umgebildet, sich eigen

¹⁾ V. Mos. 30, 15.

gemacht, übt auf jeden empfänglichen Sinn einen mächtigen Reiz aus. Zu den weihedvollen Gestalten fehlt aber auch der malerische Naturhintergrund nicht: über Abrahams Zelten rauschen die Terebinthen, Moses Blick schweift über die Auen bis an das ferne Meer, und der Heiland zeigt auf die Vöglein des Himmels und die Lilien des Feldes hin. —

Die Bibel ist die Wiege der Geschichtschreibung der christlichen Völker: die Völkergeschichten wurden zur Weltgeschichte, indem sie sich an die heilige Geschichte ankrystallisierten¹⁾. Für die Bildung zum Geschichtsverständnisse, zum geschichtlichen Sinne hat sie noch immer eine ähnliche Bedeutung. Sie weckt das historische Interesse und weist es auf das Große und Bleibende hin; sie führt die Einbildungskraft über das Jetzt und Hier hinaus und läßt sie die Zeitfernen durchfliegen, indem sie sie zugleich verankert in einem Felsengrunde, für den es keinen Wechsel giebt. —

3. Die ältere Zeit kannte neben dem elementaren Religionsunterrichte nur einen solchen, der unmittelbar oder mittelbar auf theologische Fachbildung angelegt war; erst die Neuzeit hat einen Religionsunterricht entwickelt, der mit der Wissenschaft Fühlung sucht und zugleich den allgemeinen Charakter bewahrt, also einen theologischen Bildungsunterricht, wie sie zugleich eine theologische populäre Litteratur von belehrender, nicht lediglich erbauender Tendenz hervorgebracht hat. Mit der Erhöhung des Beitrages, welchen die anderen Wissenschaften, besonders Philologie und Geschichte, zum Bildungswissen leisteten, mußte, wenn das Gleichgewicht bewahrt bleiben sollte, eine Erweiterung der Religionslehre Hand in Hand gehen. Sobald man das Altertum und das eigene Volkstum als geschichtliche, unser Leben bedingende Elemente faßte, mußte das Christentum den gleichen Anspruch mit noch höherem Rechte erheben²⁾.

Es erscheint mit jenen beiden Elementen verknüpft: reichen ja seine Anfänge in den Anfängen der Menschheit und ist es mit dem Innersten

¹⁾ 3
Bibl.

und Besten des Volkstumes der neueren Nationen verwachsen. Es ist die Angel, um welche sich die Geschichte dreht beim Übergange vom Altertume zum Mittelalter, das Lebensprincip des Mittelalters, der wichtigste Beziehungspunkt bei den Bewegungen, welche die Neuzeit einleiten, und teils Stütz-, teils Angriffspunkt der neuzeitlichen Bestrebungen. Die antiken Charaktere werden mit Recht gefeiert wegen ihrer Großheit und typischen Verständlichkeit, die Christlichen stehen ihnen an Erhabenheit nicht nach und übertreffen sie durch ihre Selbstlosigkeit; es ist ein höherer und auf Höheres bezogener Gemeinfinn, welcher die Glaubenshelden erfüllt, als jener, der die Patrioten von Hellas und Rom auszeichnet; die Sterne am Himmel des Altertums leuchten einzeln, treten auch wohl zu Sternbildern zusammen, aber sie kreisen nicht um eine centrale Sonne, wie der Sternenhimmel, dessen Gedächtnis die Kirche bewahrt.

Auf ihrem ganzen Gebiete hat die Geschichtswissenschaft kein größeres Objekt als die christliche Kirche. Die ältesten Staaten sind mit ihr verglichen von gestern; Krisen, die allen historischen Bestand in Frage stellten, konnten ihre Außenbauten wegschwemmen, nicht aber das Kernwerk erschüttern; sie ist alt, aber nicht gealtert, vielmehr von immer und allenthalben sich erneuendem Leben erfüllt; sie wirkt in die ganze Breite des Lebens, ihre lehrende Thätigkeit erhebt sich zur Wissenschaft, ihr Kultus verzweigt sich in die Kunstübung. Ihr ganzes geschichtliches Leben trägt sie gesammelt und verdichtet in sich; es giebt nur wenig christliche Altertümer, die nicht in Kultus und Sitte christlicher Gemeinschaften noch irgendwie fortlebten, und es giebt keine Periode und keine christliche Nation, die nicht einen Betrag geliefert hätten zum Gottesdienst und zu der kirchlichen Kunst; es sind „Stimmen der Völker“ und, kann man zusehen, der Zeiten, welche sich in der Liturgie zusammengefunden haben, den Einklang der Andacht von Nationen und von Generationen darstellend.

In der Darlegung dieser Erscheinungen und **Verhältnisse** bestimmter: in der Aufweisung der Struktur und **Funktion** Leibes der Kirche, liegt der Bildungsgehalt der **Kirchengese**

Aber sie weist über sich hinaus; es hieße beim Äußeren stehen bleiben, wenn man nicht dazu fortschritte, auch in das gestaltende Princip jenes Leibes einzudringen. Es kann die Entstehung und Bethätigung nicht einmal eines Staates oder Reiches richtig verstanden werden, wenn man nicht ein ideales Moment mit in Betracht zieht: politische Grundsätze und Traditionen, nationale Überlieferungen, Wertbegriffe verschiedener Art u. s. w., also einen geistigen Inhalt, der nicht eben formuliert zu sein braucht, um doch eine Macht in den Gemütern zu bilden; wie vielmehr gilt dies von der Kirche, die von einem geistigen Inhalte anhebt und zu seiner Bewahrung und Fortpflanzung berufen ist. Glaube und Gebot, Dogma und Sittenvorschrift sind der Lebenspunkt, von dem aus alle Gestaltung des kirchlichen Lebens verstanden werden will. Wenn der Katechismusunterricht beide dem Lernenden unmittelbar eigen zu geben hat, so soll ein höherer Religionsunterricht dies noch einmal thun, aber er hat vor jenem voraus, daß er zeigen kann, wie jene Lehren im großen gewirkt haben, wie „die Worte des ewigen Lebens“ ihre Resonanz gefunden haben im Völkerleben und in der Geschichte.

4. Es muß aber die Theologie in angemessener Popularisierung auch noch aus einem anderen Grunde im Bildungswissen vertreten sein, und zwar wegen der Stellung, welche sie in der Familie der Wissenschaften einnimmt. Sie fußt weder auf der Erfahrung noch auf der Spekulation, sondern auf der Autorität. Bei bewegterem Geistesleben, das den forschenden Geist zu mannigfaltigen Versuchen antreibt, erblickt dieser in einer Wissenschaft der Autorität eine hemmende Schranke. Die Spekulation sucht sie zu überfliegen und unternimmt es, den Inhalt der Offenbarung dialektisch abzuleiten, wobei sich dieser unvermeidlich verflüchtigt. Die so entbundene Willkür erschöpft sich in kühnen Konstruktionen, die um so mehr dem Subjektivismus verfallen, je weiter sie sich von dem Glaubensinhalte entfernen. **Die Erfahrung** wird angerufen, um dem Begriffsspiel Platz und bald **Empirismus** greift Platz,
• Berruf, wie diese es

mit der Theologie gethan; jene erscheint als ein bloßer Anbau dieser, beide gelten als überwunden, als auf Wahn gebaut. Nur was Natur ist, wird als Gegenstand der Wissenschaft anerkannt; die Ideenwelt, die den Denkern der Vorzeit die Grundlage der Sinnenwelt und der Schlüssel zu deren Verständnisse gewesen war, gilt als luftiges Gebilde der Phantasie. Ist das Übernatürliche preisgegeben, so wird auch das Übersinnliche unhaltbar, und zwar im theoretischen wie im praktischen Felde. Das sinnliche Erkennen verlangt das sinnliche Begehren als sein praktisches Komplement; der Egoismus und der Kampf ums Dasein sollen nun die sittliche Welt erklären: das ist der Punkt, an dem die erschreckende Verarmung der Weltansicht zu Tage tritt. Und im Grunde ist man gerade dem nicht entgangen, wovon man sich loszureißen strebte: der Naturalismus muß, wenn er aufrichtig ist, ebenfalls eine Autorität statuieren, er muß sich mit innerer Notwendigkeit selbst zur Glaubenslehre erklären. Der Wahrheitsfuss, in dessen Namen der ursprüngliche Einklang aufgegeben worden, lenkt hier zum Wahren zurück. Der Verzicht auf die übersinnlichen Principien wird erkannt als ein Verzicht auf die ganze Wahrheit: jene Principien aber sind nicht bloß dialektisch; der archimedische Punkt der Speculation liegt nicht in ihr selbst und noch weniger auf dem Gebiete, welches die Erfahrung erschließt, sondern in der übersinnlichen Welt, die der Glaube ergreift. Erfahrung, Ergründung und Offenbarung müssen in ihrem Zusammenhange gewahrt bleiben, wenn dem Geiste das Gut der Erkenntnis werden soll, das selbst nur ein Glied einer höheren Güterwelt ist. Die Wissenschaft der Offenbarung und der Autorität ist ein Eckstein im Gebäude der Wissenschaften; darum gebührt ihr in demjenigen Unterrichte, welcher der Wissenschaft entgegen führen soll, ihre Stelle; die Jugend würde nicht in den Vollbesitz der Bildungsmittel gesetzt, wenn die Disciplin fehlte, welche nach Gegenstand und Methode eine so durchaus eigene Art der Forschung repräsentiert¹⁾.

¹⁾ Vgl. Geschichte des Idealismus II, §. 52: Das Verhältnis der Philosophie zur Theologie.

Die Theologie gleicht den steinernen Pfeilern in unseren Sternwarten, welche aus dem Grundbau aufsteigen und, durch alle Stockwerke hindurchgehend, den Instrumenten einen Standort gewähren, der den Erschütterungen entrückt ist, welchen das Gebäude unterliegt. In jedem werdenden Geistesleben müssen solche Pfeiler angelegt werden, gleichviel ob Hoffnung ist, daß sie dazu dienen werden, den Blick zu erweitern und zu schärfen, oder ob sie unverstanden und ungenutzt dastehen werden.

Neben dem historischen und dem dogmatisch-ethischen Elemente beansprucht in einem theologischen Bildungsunterrichte auch das liturgische seine Stelle. Im Gottesdienste wird die Andacht schöpferisch; sie ergreift den Stein, die Farbe, die Bewegung, den Ton, das Wort, um sich Körper zu geben. Der nämliche Inhalt, dessen geistige Durchdringung die Gottesgelehrtheit unternimmt, ist hier Gegenstand der Künste und reflektiert sich je nach deren Stoffe anders und anders und doch immer als derselbe. Diesen Einklang bei der Verschiedenheit der Ausgestaltung zum Bewußtsein zu bringen, ist die Aufgabe der Liturgik, welcher die Symbolik, im Sinne der Lehre von der symbolischen Bezeichnung, zur Seite steht. In ihnen öffnet sich die Theologie nach allen Seiten der Poesie und der Künste.

IV.

Die accessorischen Elemente der Bildung.

§. 56.

Die Geschichte.

1. Ein Bildungswissen, welches bei den fundamentalen Disciplinen stehen bliebe, schlosse gleichwohl Kenntnisse aus dem Gebiete der Geschichte in sich, und zwar in mehrfacher Richtung. Von den gangbaren alten Klassikern sind mehrere Historiker, außer ihnen vermitteln aber auch die Dichter und die Redner Geschichtskenntnisse; Ähnliches gilt von den klassischen Werken der neueren Litteraturen, eine angemessene Auswahl vaterländischer Dichtungen könnte die vaterländische Geschichte beinahe ersetzen; die Litteraturgeschichte behandelt in chronologischer Folge Materien, die mit der Weltgeschichte oft in naher Beziehung stehen; der Religionsunterricht hat an der biblischen und an der Kirchengeschichte historische Disciplinen; aber nicht bloß die genannten, sondern alle unsere Bildungsmittel haben einen historischen Charakter und ihre Behandlung bringt, wenn dieser Gesichtspunkt einigermaßen zur Geltung kommt, geschichtliche Belehrung mit sich. Diesem Verhältnisse muß der Geschäftsbetrieb Rechnung tragen, was zum Schaden der Einheit unserer Lehrpläne viel zu wenig geschehen ist. Seine nächstliegende Aufgabe im Ganzen des Bildungswissens ist: die in demselben liegenden historischen Momente zu ordnen, zu verarbeiten, zu ergänzen.

Allein die Geschichte hat außerdem ihren eigenen Bildungswert; sie macht mit Ereignissen und Thaten der Vergangenheit bekannt und erweitert dadurch den Gesichtskreis; sie weist menschliche Handlungen, Verhältnisse, Typen, Charaktere auf und vermittelt dadurch Menschen- und Lebenskenntnis und pflanzt ein Interesse, welches sich in so vielen Fällen zur Teilnahme, zum Teil zur Hingebung steigert. Im richtigen Einklange mit anderen Bildungsmitteln vermag sie zu der Gesinnung zu leiten, welche sich in dem Worte ausdrückt, daß dem Menschen nichts Menschliches fremd sei. Zwar ist die Dichtung in gewissem Betrachte wirksamer als die Geschichte und Aristoteles konnte sie als philosophischer und gediegener bezeichnen, weil sie das Allgemeine vorführt, während die Geschichte auf das Konkrete beschränkt ist¹⁾; allein das Wirkliche hat die Verknüpfung mit unserem eigenen Wohl und Wehe voraus, es wirkt mit der Kraft eines *argumentum ad hominem*. „Eine Rede“, sagt Plinius, „und ein Gedicht finden, wenn sie nicht die höchste Kunst der Sprache zeigen, geringen Anklang; eine geschichtliche Erzählung aber spricht an, mag sie wie immer geschrieben sein.“²⁾

2. Die Geschichte stellt das Große vor den Blick: große Kämpfe, große Opfer, große Gesinnungen, und vermag dadurch verwandte Gemütsregungen zu entzünden. Die Heldenkämpfe der Schweizer, ja selbst die Großthaten der Griechen gegen die Perser lagen der Generation der Freiheitskämpfer nicht zu fern, um dem Aufstreben als Sprossen zu dienen; Friedrich Vanges Herodotübersehung war ein Beitrag zur Hebung des Vaterlandsgefühls. Plutarchs Biographien finden wir in den Lebensbeschreibungen bedeutender Männer so oft als weckende und begeisternde Jugendlektüre erwähnt. Um Wirkungen der Art zu erzielen, muß sich allerdings die Geschichte mit der Kunst der Sprache verbünden, ein zwar nicht dichterisches, aber künstlerisches Element in sich aufnehmen.

¹⁾ Arist. Poet. 9. — ²⁾ Plin. Ep. V, 8.

„Perioden, die kein Meister beschrieb, deren Geist auch kein Dichter atmet, sind der Erziehung wenig wert¹⁾.“ Dieser Bildungswert der Geschichte kommt in den Quellen mehr zur Geltung als in abgeleiteten Darstellungen, welche an Frische und Ursprünglichkeit jene nicht erreichen können.

Diese ethische Seite des Geschichtsbetriebes haben die alten Historiker vielfach hervorgehoben; ihr Chorführer Herodot, der Vater der Geschichte, hat zugleich die religiöse Seite erkannt. Seine Betrachtungen gleichen den Chorliedern der Tragödie, welche von der Gebrechlichkeit des menschlichen Wesens, von dem gerechten Walten der Gottheit, von dem Strafgerichte der Hoffart singen. Es giebt Katastrophen in der Geschichte, bei denen sich ungesucht ähnliche Betrachtungen einstellen, mag man nun in ihnen unmittelbar den Gottesfinger erblicken oder Gesetze des Geschehens, deren weiteres Verfolgen doch über das Irdische hinausführt. Diese Früchte der Geschichtsbetrachtung stellen sich freilich erst im reiferen Alter ein und erst das reife hat den Beruf, so Geschichte zu schreiben. „Jede sorgfältige Betrachtung der Schicksale des Lebens“, sagt Novalis, „gewährt einen tiefen, unerschöpflichen Genuß und erhebt unter allen Gedanken am meisten über die irdischen Übel. Die Jugend liest die Geschichte nur aus Neugier, wie ein unterhaltendes Märchen, einem reiferen Alter wird sie eine himmlische, tröstende und erbauende Freundin, die durch ihre weisen Gespräche sanft zu einer höheren, umfassenderen Laufbahn vorbereitet und mit der unbekanntem Welt in faßlichen Bildern vertraut macht. Die Kirche ist das Wohnhaus der Geschichte und der stille Hof ihr sinnbildlicher Blumen-garten. Von der Geschichte sollten nur alte gottesfürchtige Leute schreiben, deren Geschichte selbst zu Ende ist, und die nichts mehr zu hoffen haben als die Verpflanzung in den Garten; nicht finster und trüb wird ihre Beschreibung sein, vielmehr wird ein Strahl aus der Kuppel alles in der richtigen und schönsten Beleuchtung

¹⁾ Herbart, über die ästhetische Darstellung der Welt. Päd. Schr. I, S. 292.

zeigen und heiliger Geist wird über diesen seltsam bewegten Gewässern schweben¹⁾.“

3. Die Alten rühmen von der Beschäftigung mit der Geschichte, daß sie für die öffentliche Wirksamkeit vorbereite; in diesem Sinne nennt sie Cicero die Lehrerin des Lebens und sagt Diodor, daß sie den Jüngeren den Verstand der Alten gebe. Das Verhältnis des Staatsmannes zur Geschichte kann hier unerörtert bleiben; die Verbreitung solider Geschichtskennntnisse kann ihm nur von Wert sein. Wenn die Bildung überhaupt die Leidenschaften dämpft, so vermag sie auch die politischen Leidenschaften zu mäßigen; dazu aber wird wesentlich die Fähigkeit mitwirken, die Tagesereignisse in einen größeren Zusammenhang einzureihen, sie auf das Zusammenwirken vieler Faktoren zurückzuführen, in ihnen Bleibendes und Ephemeres zu unterscheiden; zu dieser Fähigkeit sind aber nächst der Übung im Nachdenken historische Kenntnisse die Voraussetzung.

Hier tritt das Aufklärende der Geschichte hervor²⁾. Sie giebt Einsicht in die Bedingtheit der menschlichen Dinge, sie zeigt den Weg, auf dem wir zu unserem Standorte gelangt sind, sie lehrt das Gegenwärtige als ein Gewordenes verstehen, und das Vergangene mit Rücksicht auf den Stammbaum unseres jetzigen Zustandes betrachten; sie lehrt die Fäden verfolgen, welche bald kürzer, bald länger unser Leben an das Wirken und Schaffen der vorausgegangenen Generationen knüpfen. Kommen ethische Überlegungen dazu, so wird dieses historische Interesse zur Quelle der Pietät gegen die Vorfahren einerseits und des Bewußtseins der Verpflichtung gegen die Nachkommen andererseits. Es erwächst ein Verständnis für die im geschichtlichen Leben herausgearbeiteten Güter und dadurch wird das sittliche Bewußtsein in anderer Richtung, aber nicht minder bedeutsam gefördert, als es durch die Betrachtung

¹⁾ Schriften 1805, I, E. 147. — ²⁾ Vergleiche zu dem Folgenden Bd. I, Einleitung, III, 3 f.

der großen Thaten und Charaktere geschieht. Dieser historische Sinn ist selbst ein Gut von unschätzbarem Werte, ganzen Perioden war er versagt, deren ungeschichtliche Weltansicht uns heute befremdet und abstößt¹⁾. Erzeugen können ihn Geschichtstudien nicht, da er mit weit allgemeineren Kräften, man könnte sagen, mit dem socialen Lebensgefühl in Verbindung steht, aber historische Bildung kann ihn, wenn er einmal gewonnen ist, erhalten und verbreiten.

Die aufklärende Geschichtsbetrachtung ist pragmatisch, aber nicht im Sinne der Alten politisch-pragmatisch, sondern auf alle Richtungen des Kulturlebens ausgedehnt. Wie sie, fußt auf der ganzen Breite des Gebietes die vergleichende Behandlung der Geschichte, gleich jener ein Produkt der neueren Zeit. Sie bewahrheitet in gewissem Betracht das Wort der Alten, daß die Geschichte „die Mutterstadt der Philosophie“ sei²⁾. Die Vergleichung der historischen Erscheinungen sucht die in denselben vorliegenden Analogieen auf, schreitet zu Verallgemeinerungen fort, sorgt dafür, daß bei Begriffsbestimmungen ein genügend weites Feld vorliege, und gemahnt, bei der Reflexion sich den Reichtum des Gegebenen gegenwärtig zu erhalten.

4. Die anziehenden und wertvollen Aufschlüsse, welche die Kulturgeschichte gewährt, haben gelegentlich auch zu ihrer Überschätzung gegenüber der politischen Geschichte Anlaß gegeben. Letztere, heißt es, variere nur das *Arma virumque cano*, handle von Krieg, Zerstörung, Umsturz, während es jene mit den schaffenden und aufbauenden Mächten zu thun habe. Allein die Waffen und die Männer bestimmen nun einmal die menschlichen Dinge in maßgebender Weise; von den Waffen ist es zu beklagen, den Männern wird man ihren Einfluß nicht mißgönnen dürfen. Die nächste und unentbehrliche Füllung des chronologischen Gerüstes, an welches sich die kulturhistorischen Daten anzulehnen haben, wird immer die Staaten-geschichte bilden: jene Daten sind ein zu bunter und spröder Stoff,

¹⁾ Vgl. Bd. I, §. 25, 2. — ²⁾ Diodor. I. in. *ιστορία της φιλοσοφίας μητρόπολις*.

um sich zu den festen Reihen gestalten zu lassen, welche die Gedächtnisarbeit braucht; Ereignisse und noch mehr Thaten werden besser gefaßt und treuer behalten als Zuständliches jeder Art, wie ja überhaupt die Erzählung wirksamer ist als die Schilderung. Der ethische Eindruck der *res gestae* ist ein unmittelbarer, Kulturbilder müssen erst bearbeitet werden, um sittlich zu wirken. Der Unterricht wird nach wie vor seinen Schwerpunkt in der epischen Seite zu suchen haben und sich begnügen müssen, die aufklärende Betrachtungsweise in Gang zu setzen und von der vergleichenden eine Vorstellung zu geben.

Die Geschichte ist keine Schulwissenschaft, dagegen bietet sie dem freien Bildungserwerbe einen höchst geeigneten Stoff. Stuart Mill sagt in seiner Rektoratsrede, er könne sich keine andere Weise denken, jemand zu Geschichtskenntnissen zu verhelfen, als dadurch, daß man ihm eine historische Bibliothek zur Verfügung stellt; und gewiß fällt der Lektüre bei diesem Studium der Hauptanteil zu. Aufgabe des Unterrichtes ist es, eine gewisse Schulung in den elementaren Grundlagen, Übung in der Benutzung der chronologischen und sonstigen Hilfsmittel und Vorübung im Lesen der Quellen und abgeleiteter Darstellungen zu gewähren, um womöglich ein individuelles Interesse in einem Gebiete zu wecken. In diesem Sinne fordert der Historiker Dahlmann, daß der Lernende sich „ein Skelett des allgemeinen Verlaufes der Geschichte einpräge“; daneben aber verweist er auf die Quellen und bemerkt: „Natürlich nicht die ganze Breite der Quellen, aber eine oder die andere Hauptquelle zu lesen, ehe man sich einem neueren Buche anvertraut, scheint mir die eigentliche Pforte in den Garten der Geschichte, wo man dann die gesündesten Früchte pflücken lernt. So im Mittelalter die kleine Lebensbeschreibung Eginhards neben Hegewisks oder Dippolds Werken über Karl den Großen. Man kommt, dünkt mich, dadurch dahin, beiden Teilen, den Quellen wie den neueren Ordnern, gerecht zu werden, durch die Quellen aber zu dem, was ich für das Wünschenswerteste halte, daß man frühzeitig in irgend einem Lieblings-teile der Geschichte festhaft werde, fast gleichgültig in welchem, und

so das Kraft und Saft verzehrende Anfangen von dem Univerfellen geradezu auf den Kopf stelle 1).“

§. 57.

Die Weltkunde.

1. Mit der Geſchichte zeigt die Weltkunde mehrfache Berührung und Analogie. Wie jene unter dem zeitlichen, ſo associiert ſie unter dem räumlichen Geſichtspunkte Wiſſenſtöße aller Art. Sie hat an der Karte ein ähnliches zuſammenhaltendes und ordnendes Schema, wie es die Geſchichte am chronologiſchen Gerüſte beſitzt. Die Aufgabe, das Wo klarzuſtellen, führt jede Diſciplin auf den Boden der Weltkunde, wie die Frage nach dem Wann auf den der Geſchichte. Es giebt keine Thatſache, deren Auffaſſung durch lokale Figürung nicht gewönne; die Geographie weiſt den Ereigniſſen der politiſchen Geſchichte den Schauplatz an und läßt ihre Diſtanzen bemefſen; für die Daten der Kulturgeſchichte giebt ſie feſte Punkte, welche das Auffaſſen und Merken erleichtern und oft beziehungsreich ſind, für die Naturobjekte die Fundorte und die Verbreitungsbezirke.

Die Weltkunde erweitert den Geſichtskreis, ſie beflügelt die Phantaſie, die ſich früher fähig zeigt, das Ferne als das Vergangene zu faſſen; ſie weiſt das Menſchliche in ſeinen Variationen auf und weckt dadurch die Teilnahme. Das Leben der ungeſchichtlichen Völker fällt ihr ganz zu, über das der geſchichtlichen giebt ſie Detail, welches den lokalen Hintergrund ins Licht rückt; Bilder der „hiſtoriſchen Landſchaften“ beleben die Auffaſſung und erhöhen das Verſtändnis der Werke der Sprachkunſt.

Wie die Geſchichte iſt die Weltkunde aufklärend, indem ſie zeigt, woher die uns umgebenden Produkte der Natur und Kultur

1) J. Janſſen, Zeit- und Lebensbilder, 1875, S. 341. Ähnlich äußern ſich Joh. von Müller „über die Art und Weiſe, wie ein Jüngling geſchichtlich auszubilden ſei“. Werke XXXVI, S. 54 f. und Niebuhr in dem berühmten Briefe über Geſchichtſtudien, Lebensnachrichten, II, S. 200 f.

stammen, und wie unser Leben durch die Gaben der Ferne bedingt ist. Der vergleichenden Betrachtung bietet sie mannigfache und belehrende Aufgaben, von der Vergleichung der Konfiguration der Erdoberfläche an bis zur komparativen Untersuchung des Einflusses, den Klima und Boden auf das menschliche Leben ausüben.

Diese Verwandtschaft mit der Geschichte gilt zunächst nur von der Erdbeschreibung und auch von dieser nur insoweit, als sie auf Kultur und Leben Rücksicht nimmt; aber neben der Kulturgeographie steht die physische und zur Geographie tritt ergänzend die Himmelskunde, deren Zusammengehörigkeit mit jener wir durch den Namen Weltkunde in Erinnerung halten wollen. Diese Zweige vermitteln den Verkehr mit der Naturkunde, und die Mittelstellung zwischen Geschichte und Natur, moralischer und physischer Welt ist für die Weltkunde charakteristisch.

Diese Stellung bringt es mit sich, daß die Weltkunde das Anschauliche, also das sinnliche Element, weit umfänglicher verwendet als die Geschichte. Das sinnlich Gegenwärtige ist zwar auch für das Verständnis der Vergangenheit wichtig, Denkmäler und Denkstätten, Überbleibsel und „Überbleibsel“ sind dabei belehrend und anregend; allein für das räumlich Entlegene ist der eigene Standort von noch größerer Wichtigkeit, weil das Hier und das Dort vielfacher verflochten sind als das Einst und das Jetzt. Heimat und Ferne sind die beiden Brennpunkte des geographischen Wissens, wie Anschauung und Belehrung, Beobachtung und Erkundung dessen Quellen sind.

2. Der Heimat ist das nächste Interesse zugewandt; aber sie ist weit mehr als Gegenstand des Interesses und der Teilnahme: mit ihr verwächst der ganze Mensch und soll es; der Heimatsinn ist ein Moment des sittlichen Bewußtseins. „Die Fühlung mit der Erdstelle“, sagt Karl Ritter, „welche uns geboren hat, gehört zur geistigen Gesundheit¹⁾.“ „Es ist schmähtlich“,

¹⁾ Vgl. dessen Abhandlung: „Der tellurische Zusammenhang der Natur und Geschichte“ in den Abh. der Berl. Ak. d. W. 1836.

sagt der jüngere Plinius, „im Vaterlande zu leben und es nicht zu kennen.“

Von der Heimat aber springt das natürliche Interesse sogleich in alle Weiten über; es ergreift das Nächste und dann das Entlegenste, es folgt der Anschauung und dann der Phantasie. Jung und alt lauscht mit immer neuer Lust den Berichten „von kühner Reisen wundervoller Fahrt, wobei von weiten Höhlen, wüsten Steppen, Steinbrüchen, Felsen, himmelhohen Bergen zu melden ist, im Fortgang der Geschichten, von Kannibalen, die einander schlachten“ (Shakespeare). Der griechische Knabe fand beides in seinem Homer: die schöne Heimat im Schiffskataloge der Ilias, die dämmernde Ferne in den Apologen der Odyssee. Auch bei Herodot ist das Ausland noch Wunderland, allein es tritt mit dem Inland doch schon in ein bestimmteres Verhältnis. Das praktische Interesse, der Wert geographischer Kenntnisse für Handel und Wandel, streift das Poetische der anfänglichen Auffassung ab, dafür beschafft es aber die Bindeglieder der auseinander liegenden Anfangspunkte. Vom praktischen aber ist der Fortschritt offen zum pragmatischen Interesse, welches den Wechselbeziehungen des Gegebenen und des Entlegenen nachgeht und einen spekulativen Charakter hat. Man kann den Wissensinhalt, den dieses erzeugt, als Welt- und Heimatskunde bezeichnen¹⁾. In ihr finden das anschauliche und das lehrhafte Element ihr rechtes Verhältnis; neben das Geographielernen tritt das geographische Sehen, die Geographie wird zur „Augenkunst“ und dadurch vor der Auflösung in Polymathie bewahrt. Die Alltagsanschauung macht vorstellig, was über die Ferne berichtet wird, und die Berichte über die Ferne lehren, wieviel Analoges in der Heimat noch zu beobachten ist. „In den Verhältnissen der Lokalitäten des heimatlichen Bodens liegen zugleich die Verhältnisse des Ganzen“, sagt Karl Ritter, und Alexander von Humboldt lehrt uns: „Die Natur ist in jedem Winkel der Erde ein

¹⁾ Dieser Ausdruck rührt meines Wissens von Heinrich Deinhart her, dessen Ausführungen in der Schrift „Über Lehrerbildung und Lehrerbildungsanstalten“, Wien 1869, Beachtung verdienen.

Abglanz des Ganzen; in dem Gewitterbach kann man die Natur reißender Stromsysteme studieren, jede Brunnengrabung liefert Beiträge zu einer Theorie der Erdrinde, in der Moosbekleidung auf Dächern und Wänden lernt man die Anfänge der Pflanzenwelt auf Berggipfeln verstehen.“

In dieser Analogie, zwischen dem Kleinen und dem Großen, in der Anwendbarkeit der beschränkten eigenen Erfahrung auf tellurische und selbst kosmische Erscheinungen liegt ein Hauptreiz der physischen Geographie, welche das empirische und das spekulative Interesse beschäftigt, wie sie zugleich historisches und naturwissenschaftliches Wissen verbindet.

3. Noch vielfacher ist die Verknüpfung, welche die mathematische oder astronomische Geographie, die sich, wenn sie nicht sachwidrig verkürzt wird, zur Himmelskunde erweitert, zwischen verschiedenen Wissensgebieten stiftet, indem sie außer der Naturkunde die Mathematik heranzieht und andererseits in die Kulturgeschichte und selbst in die Theologie übergreift. Die Himmelserscheinungen sind ein anziehendes Objekt der Anschauung, ihre Veränderlichkeit fordert die Beobachtung heraus; die zum Teil engen Grenzen ihrer Veränderungen lassen unschwer bestimmte Ergebnisse gewinnen, und diese gestatten eine exakte Fassung und die Fixierung im Bilde und in sonstigen Veranschaulichungsmitteln; die Erscheinungen des heimatischen Himmels lassen sich mit denen anderer Gegenden vergleichen, und zwar mit der vollen Genauigkeit, welche das Messen und Zählen gewährt; die Gründe des Unterschiedes können angegeben, die Berichte an ihnen geprüft werden; es läßt sich berechnen, welche Erscheinungen zu bestimmter Zeit an bestimmten Orten sich zeigen müssen, an Orten, welche der Berechnende voraussichtlich niemals, und an anderen, welche kein Fuß je betreten wird. Damit wird die Tragweite der Mathematik schlagender als in irgend einem anderen Gebiete erprobt; und diese bringt eine Fülle von Aufgaben, Ort, Zeit, Bewegung betreffend, mit sich. Die Anwendung der Himmelskunde auf die Zeitbestimmungen begründet die Kalenderlehre, in welcher sich

das kulturgeschichtliche Interesse mit dem weltkundlichen vereinigt und die vermöge der Bedeutung der Jahreserteilung für den Kultus ein Bindeglied zwischen Astronomie und Religionslehre darstellt. Zwischen den letztgenannten Gebieten aber besteht zugleich ein älteres und innerlicheres Verhältnis: „Der Lauf der Sterne, wie er in des Jahres Umkreis und wie er immerdar in staunenswerter, fast unglaublicher Regelmäßigkeit stattfindet, bezeugt, daß hier eine göttliche Kraft und Vernunft walтет, und der muß jeder Empfindung bar sein, welcher dieser Gottesmacht nicht inne wird¹⁾.“

Die Wissenschaft, auf welcher die Himmelskunde fußt, ist die Mathematik, und innerhalb dieser hatte sie auch früher, im System der freien Künste, ihre Stelle, ein Verhältnis, das beiden zum Vorteil gereicht, indem es der Astronomie ihre Voraussetzungen gewährt und der Mathematik einen bedeutsamen Schlußpunkt. Wird die Himmelskunde zur Weltkunde gezogen, so darf sie nicht zur Globuslehre oder zur bloßen Einleitung in die Erdbeschreibung zusammenschrumpfen, da sie vielmehr deren übrige Teile an Bedeutung und Bildungswert überragt und den Charakter einer nicht bloß accessorischn, sondern fundamentalen Disciplin beanspruchen kann.

Die Weltkunde als Ganzes ist aus demselben Grunde wie die Geschichte nur accessorischn, weil sie erst im freien Bildungserwerbe ihre Stofffülle entfalten kann; ein nennenswertes geographisches Wissen erwirbt man nicht ohne eine geographische Bibliothek und Reisen. Der Unterricht hat auch hier nur die Aufgabe, in den Elementen zu schulen und die Hilfsmittel verwenden zu lehren.

Im Ganzen des Unterrichtes hat die Weltkunde als Mittelglied zwischen den historischen und naturwissenschaftlichen Disciplinen eine wichtige Stellung, soll sie aber diese beiden Gebiete vermitteln, so muß sie selber zur Einheit gelangt sein. Dazu hat Karl Ritter in genialer Weise den Grund gelegt²⁾, allein seine Schule hat nicht die volle Erbschaft des Meisters angetreten, gravitiert vielmehr nach

¹⁾ Cic. Nat. deor. II, 21. — ²⁾ Vgl. Bd. I, §. 29, 3. Geschichte des Idealismus III, §. 121, 2.

der naturwissenschaftlichen Seite. Nur der teleologische Grundgedanke Nitters, die Idee, die Erde als Vaterhaus der Menschheit zu verstehen, das nach einem Plane angelegt ist, den die Geographie allein nicht zu deuten vermag, kann der geographischen Wissenschaft Einheit geben und sie dauernd tragen, weil er sie einer idealen Weltauffassung einverleibt.

§. 58.

Die Naturkunde.

1. In einer denkwürdigen Stelle der Schrift von den Körpertheilen der Tiere¹⁾ stellt Aristoteles zwei Gattungen von Naturwesen einander gegenüber, die Himmelskörper, welche er, der Ansicht der Vorzeit folgend, für göttlich und unvergänglich hält, und die Pflanzen und Tiere, „mit denen uns eine gewisse Lebensgemeinschaft verbindet“. „Beide Arten von Wesen“, heißt es weiter, „haben ihr Interesse; von der ersteren vermögen wir nur wenig zu erfassen, aber die Höhe des Gegenstandes macht uns die Erkenntnis davon wertvoller als die der umgebenden Welt, gerade wie es uns mehr freut, von einer theuern Person das Geringsfügigste zu erblicken, als noch so bedeutende aber fremde Gegenstände zu betrachten. Dagegen hat das andere Gebiet für die Forschung den Vorzug, umfassendere Kenntnis zu gewähren, welche sich, weil uns hier die Gegenstände näher stehen und unserer Natur verwandter sind, einigermaßen der Beschäftigung mit jenen hehren Wesen an die Seite stellen läßt... Wer da Einsicht hat und vermag, auf die Ursachen zurückzugehen, dem bietet die schaffende Natur unaussprechlichen Genuß, selbst in Gegenständen, die der Empfindung nicht eben schmeicheln. Es wäre doch widersinnig und ungehörig, wenn wir uns an der Betrachtung der Nachbildungen solcher Dinge, wie sie Malerei und Bildnerei geben, ergötzten, nicht aber die Naturgebilde selbst gern beobachteten, in deren Ursachen wir eindringen

¹⁾ De part. anim. I, 5.

können. So darf man sich nicht durch kindischen Eitel vor der Untersuchung der niederen Tiere abhalten lassen, da in allen Naturwesen etwas Wunderbares liegt und von ihnen gilt, was Herakleitos zu den Fremden sagte, welche einzutreten zögerten, da sie ihn am Herde sich wärmen sahen: sie möchten getrost näher treten, auch hier seien Götter. So dürfen wir auch an einem Wesen nichts von der Untersuchung ausschließen, da in allem Natur und Schönheit vorliegt, Natur in seiner Zweckmäßigkeit und dem Ausschlusse des Zufalles, Schönheit als Ziel seines Daseins und Werdens.“

Damit bezeichnet Aristoteles die beiden Stellen, an denen das spontane Interesse die Natur ergreift: die kosmischen Erscheinungen einerseits und die Naturwesen unserer Umgebung andererseits, und er giebt zugleich das Wesentliche des Bildungswertes der den letzteren zugewandten Wissenschaft, also der Naturgeschichte, an. Seine Worte über das kleine Leben um uns drücken die Auffassung des Naturfreundes aus. In dieser vereinigt sich das empirische Interesse an der Mannigfaltigkeit der lebenden Wesen mit dem spekulativen, welches den Bedingungen des Lebens nachgeht, aber auch mit dem ästhetischen, welches teils auf die Schönheit der Formen reflektiert, teils sich mitfühlend in das Naturleben versenkt, und mit der religiösen Kontemplation, welche „von den Eichen und den Buchen“ und von aller Kreatur sich belehren läßt über den Unerforschlichen. Der Verkehr mit der Natur vertieft die Kenntnis der Heimat und bestärkt den Heimatsinn, also alle die Regungen der Teilnahme, welche in jenem eingeschlossen liegen; das stille Walten des Geistes in der Natur beruhigt das Gemüt, wenn es unter des Lebens Druck und Streit leidet; in dem Betrachten des Naturlebens ruht der Geist aus von den intellektuellen Funktionen, Augen und Ohren und die anderen Sinne zu gebrauchen, statt der Buchstaben und Zahlen, Farben und Formen in sich aufzunehmen, aus der Vergangenheit, in welche zumeist uns Studium und Lektüre versetzen, zeitweise in die sinnliche Gegenwart zurückzukehren, gehört zur geistigen Gesundheit.

2. Dies gilt auch von der Jugend und mit Recht wird darauf hingewiesen, „wie geeignet die Anfänge des Naturunterrichtes für Knaben seien, und daß ihnen, wenn sie stark mit den Sprach-elementen beschäftigt werden, ein richtiger natürlicher Trieb inne- wohne, sich durch Anschauung von Kry stallen und Blumen zu er- freuen und zu erquicken“¹⁾. Beim Anschauen bleibt das Interesse übrigens nicht stehen, sondern schreitet zum Beobachten, zum Ver- gleichen, zum Verallgemeinern fort. Eine wertvolle logische Übung gewährt das „Bestimmen“, indem es zu einem gegebenen Einzelnen das Allgemeine sucht; die umgekehrte logische Operation findet bei dem Auffuchen von Exemplaren einer bestimmten Art oder Familie statt. So wiederholen sich hier Übungen, welche der Sprachunter- richt an abstraktem Materiale vornimmt²⁾, in ganz anderer Form am konkreten. Ja, das sprachliche Können selbst geht dabei nicht leer aus; abgesehen von dem Wortzuwachs, welchen die Nomenklatur mit sich bringt, und von der Übung im Beschreiben, wird der Wert der Benennung und damit der der Sprache von einer neuen Seite kennen gelernt: „Ein Name bezeichnet unzählige Einzelwesen, auf wenig Seiten legt der Naturforscher die Ergebnisse vieljähriger For- schung kurz und bestimmt dar; da fühlt man die magische Kraft der geistigen Sprache doppelt, weil man früher die Schwerkraft der Körperwelt gefühlt hat“³⁾.

In den Systemen der Naturgeschichte ist eine bedeutende Dent- arbeit niedergelegt, an der sich der jugendliche Geist wohl üben kann; doch liegen hier zugleich für den Unterricht Gefahren, welche den Schulbetrieb der Naturgeschichte um allen Wert bringen können: die Nomenklatur wird pedantisch peinlich dargeboten und abverlangt und damit das Gedächtnis belastet, das System wird als die einzig berechnigte Einheit der Naturerkenntnis angesehen unter Ver- nachlässigung von Einheiten, welche das Leben selbst stiften. Gerade die letzteren haben für den Unterricht besonderen Wert, sowohl jene,

¹⁾ Karl von Raumer, Geschichte der Pädagogik, III^o, S. 381. —

²⁾ Vgl. oben §. 47, 3. — ³⁾ Raumer, a. a. O., S. 333.

die von dem menschlichen Leben herrühren, welches die Natur seinen Zwecken dienstbar macht, als die im Naturleben selbst vorliegenden, in welchen Geschöpfe verschiedener Art durch wechselseitige Bedürfnisse miteinander verbunden erscheinen. Die Verfolgung der menschlichen Zwecke knüpft die Naturgeschichte an die humanistischen Disciplinen, das Auffuchen der Lebenseinheiten in der Natur weckt den eigentlichen Spürsinn für das Naturleben und läßt scheinbar zusammenhanglos Erscheinendes als innerlich Verbundenes erfassen¹⁾. —

3. Die Naturkörper, sowohl die kosmischen als die Wesen unserer Umgebung, bieten sich unmittelbar der Betrachtung dar; um die Naturkräfte und deren Substrate, die Stoffe, zu erfassen, bedarf es der Bearbeitung der Erscheinungen, welche die Naturlehre unternimmt. Die beiden hier in Betracht kommenden Zweige derselben, Physik und Chemie, waren ursprünglich ganz der gelehrten Forschung vorbehalten, die letztere sogar eine Geheimlehre. Was sie als Bildungstoffe wünschenswert gemacht hat, ist der Reichtum an Gegenständen, Hilfsmitteln, Apparaten u. s. w., welche sie selbst und die auf ihnen fußenden Disciplinen, besonders Technologie und Warenkunde, unserem Leben dargeboten haben, Errungenschaften, welche der Gebildete nicht unverstanden hinnehmen, sondern als Resultate einer spezifischen Geistesarbeit begreifen soll. Zu diesem Bedürfnisse kommt noch der Umstand, daß die Schulbildung es nicht ablehnen kann, für eine Reihe technischer Berufsarten, die auf jenen Gebieten erwachsen sind, gewisse Vorkenntnisse darzubieten.

Von der Naturlehre gilt etwas Ähnliches wie von der Weltkunde; es müssen bei ihr Anschauung und Belehrung, eigene Erfahrung und Unterricht zusammenwirken. Die Reflexion auf das Nahegelegene, scheinbar Geringsfügige hat mehr als einmal zu Entdeckungen auf diesem Gebiete geführt: Pythagoras wurde durch die Hämmer einer Schmiede auf akustische Gesetze, Galilei durch eine

¹⁾ Näheres unten §. 72.

hängende Lampe auf mechanische, Newton durch den fallenden Apfel auf kosmische, Watt durch eine Dampfmaschine auf Gesetze der Wärmelehre geführt. Das welt-heimatkundliche Interesse fragt, woher die Gegenstände unserer Umgebung gekommen sind, das kulturgeschichtliche, seit wann sie da sind, das naturkundliche, woraus und wie sie hergestellt sind, es macht sich also mit ihnen am meisten zu schaffen; das Zuschauen wird zum Zugreifen, das Beobachten zum Verändern, Zerlegen, Probieren. Der Naturlehre ist das Experiment eigen, welches man treffend als eine an die Natur gestellte Frage bezeichnet hat. In ihm ist ein apriorisches Element das leitende, ein Gedanke, der das Objekt der Beobachtung erst zu beschaffen hat, während die Anschauung und Beobachtung dabei erst das zweite ist, eine Verknüpfung logischer Prozesse, wie sie in der Art diesem Gebiete eigentümlich zukommt.

Wie bei der Naturgeschichte das System, so weist bei der Naturlehre die Methode am meisten gesammelte Denkarbeit auf, und die neuere Naturforschung hat sowohl in der Ausarbeitung ihrer allgemeinen Methode, als in der Aufstellung sinnreicher, inventivster und selbst genialer Methoden für besondere Untersuchungen Großes geleistet, wodurch sie als Bildungsmittel Wirkungen auszuüben vermag, welche sich denen der Mathematik vergleichen lassen. Soweit die Naturlehre die Mathematik selbst in ihren Dienst stellt, gilt von ihr, was der Himmelkunde nachzurühmen war, sie bringt die Tragweite der Größenlehre und damit die Herrschaft des Gesetzes in der Erscheinung zum Bewußtsein.

4. So vielfältig der Bildungswert der Naturkunde ist, so kann er sich doch noch weniger als jener der Geschichte und der Weltkunde im Unterrichte, zumal im Schulunterrichte, entfalten, ja selbst der freie Bildungserwerb vermag ihn nur unvollkommen zu heben, wenn er sich nicht dem sachlichen Betriebe annähert. Bei jenen Disciplinen genügt ein Einlesen, bei der Naturkunde wird ein Einleben erforderlich. Um mit der Botanik vertraut zu werden, bedarf es des Gartens und des Gewächshaus. — der :

zoologischen Station, des Aquariums, der Volière u. s. w.; Mineralogie und Chemie haben eine schmale Basis, wenn sie nur auf einer Sammlung und einigen Apparaten fußen, die rechte Gabe erst der Verkehr in der Droguerie und Apotheke, in Laboratorien und Fabriken; in der Physik will das vorgeführte Experiment noch wenig sagen, erst die Mitwirkung, das aktive Eingreifen führt in die Sache ein. Hier geht die Wissenschaft in die Fertigkeit über und sollte auch der Lehrer zum Meister werden, das Zimmer zur Werkstatt; ein solcher Lehrbetrieb aber träte aus dem Rahmen des Bildungsunterrichtes heraus.

Aber auch die Materien, welche diese sich aneignen kann, zeigen, wenn man darauf Bedacht nimmt, sie mit den älteren und wichtigeren Bildungsarbeiten zu verbinden, eine gewisse Sprödigkeit. Gemeinhin bilden die Naturwissenschaften allenfalls mit der Mathematik zusammen einen besonderen Vorstellungskreis in den Köpfen der Schüler, der zu ihren übrigen Arbeiten und Interessen gar keine Beziehung hat; daran trägt allerdings in erster Linie die Unachtsamkeit Schuld, mit welcher man an den vorhandenen Bindegliedern zwischen den moralischen und den Naturwissenschaften vorübergeht. Hält man diese Bindeglieder zu Rate, so ist wohl eine Verwebung der beiden Vorstellungskreise zu erreichen, aber noch kein Verschmelzen derselben, was doch eigentlich zu wünschen wäre; der Grund davon ist nicht bloß im Stoffe zu suchen, sondern vielmehr in den leitenden Anschauungen beider Gebiete.

Der innerste Nerv, durch welchen die moralischen und Naturwissenschaften zusammenhängen, ist der Zweckbegriff; ihn aber hat die neuere Naturforschung — sagen wir nicht: durchschnitten, aber doch sehr vernachlässigt und an Leitungsfähigkeit verlieren lassen. Der älteren, auf den antiken Idealismus zurückgehenden Anschauung galt der Zweck als ein metaphysisches Princip, das Gute als die letzte Ursache nicht bloß des Strebens, sondern auch des Geschehens, ihr war der Gedanke früher als die Körperwelt, die Vernunft als die Natur, das Vollkommene als das Unvollkommene, die Freiheit als die Notwendigkeit. Dagegen richtete Baco von Verulam seine

Angriffe; er sagte mit einer geistreich blendenden Wendung, die Zweckursachen seien gottgeweihten Jungfrauen vergleichbar, ehrwürdig aber unfruchtbar. Die Mehrzahl der neueren Naturforscher ist ihm beigetreten und hat die ältere organische Naturauffassung durch die mechanische ersetzt. Im einzelnen hat sie dabei Erfolge errungen, aber sie hat sich zugleich gegen die moralischen Wissenschaften isoliert und einer idealen Betrachtungsweise entfremdet. Die partielle Wahrheit aber, mag sie auch noch so fruchtbar, das ist hier: praktisch verwendbar sein, wird durch den Verzicht auf die ganze Wahrheit doch zu teuer erkauft; die Vestalinnen waren, wenngleich unfruchtbar, so doch nicht unnütz: sie erhielten das heilige Feuer, und ihre Tugend gab ihrem ganzen Geschlechte Würde und Weihe.

§. 59.

Die Polymathie.

1. In den behandelten Disciplinen ist das Bildungswissen wohl umschrieben, aber noch nicht erschöpft; dasselbe ergreift vielmehr außerdem Wissensinhalte aller Art, aus Leben und Lektüre, Gegenwart und Vergangenheit, Geschichte und Natur, ohne sich Rechenschaft zu geben, welchem Gebiete oder Fache dieselben angehören. In der älteren Zeit achtete man auf diese Seite des Bildungserwerbes mehr als heute; man schätzte die Polymathie zunächst als Gegengewicht gegen den Betrieb der Sprachkunst, aber auch wegen des Reizes, den alle Fülle und Mannigfaltigkeit hat. Man schrieb Abhandlungen und selbst Bücher über die Kunst zu lesen, über die Methode des Excerptierens, man gab Muster für Kollektaneen, Adversarien, Florilegien, Spicilegien u. s. w.; in den Schulen des 17. Jahrhunderts begegnen wir einem polymathischen Unterrichte bald unter dem Namen der Erudition, bald unter dem der Encyclopädie; auch die Gelehrtengegeschichte, welche in manchen Schulplänen vorkommt, ist dieser Art.

Heute ist der Unterricht stofflich und mannigfaltig genug, mehr als genug; die Unterr
ehr um die

Kunst zu lesen und zu sammeln; die Zeitungen, die Journale, die periodische und nicht-periodische Eintagsliteratur öffnen uns ihre Schleusen, Sammelwerke und Konversationslexika schütteln ihr Kaleidoskop, so daß uns zumeist eine Kunst des Durchblätterns und Überflügelns nothtäte. Erfahrene Leserei und planloses Aufgreifen von allerlei Interessantem sind so sehr das Widerpiel der Bildung, daß sie von der Didaktik allzu weit abzuliegen scheinen; und doch muß diese schon wegen der Ausdehnung dieses fraglichen Bildungserwerbes darauf Rücksicht nehmen, zumal da sich von der Schule her etwas dazu thun läßt, ihn aus einem problematischen zu einem wirklichen zu machen.

Wenngleich konzentrierte Wißbegierde und planmäßiges Lesen besser sind als polymathisches Interesse und vermischte Lektüre, so haben doch auch die letzteren neben und nach der strengeren Bildungsarbeit ihre Berechtigung. Das Sprichwort sagt: *varietas delectat*, und wirklich erfreut der Wechsel auch im intellektuellen Gebiete: zu dem Reize der Mannigfaltigkeit kommt der der freien Bewegung, den schwerfälligere Köpfe auf den Gebieten des Lernens gar nicht zu kosten bekommen; die Lust des Sammelns liegt wenigstens nicht weit, und so kann selbst minderwertiger Stoff erwünschte Thätigkeiten in Gang setzen. Man könnte die Stoffe dieses undisciplinierten Interesses gegenüber den Bildungswerten die Konsumtibilien des geistigen Lebens nennen.

2. Allein dieselben sind nicht notwendig von geringem Werte. Sie können den Bildungsdisziplinen selbst angehören, nur daß sie nicht in den geschlossenen Reihen derselben auftreten; diese Reihen kann aber auch etwas zufällig Gehörtes oder Gelesenes dankenswert erweitern, in ein anderes Licht stellen, zum Gegenstande eines neuen Interesses machen, falls Unterricht und freie Bethätigung nicht zwei getrennte Vorstellungskreise bilden. Aber auch Stoffe, die in keiner Bildungsdisziplin Bürgerrecht haben, sind darum nicht wertlos. Nicht selten liegen in Daten und Notizen, die nichts weiter als ein flüchtiges Interesse erregen wollen, wertvolle Reime

vor. Manche Dichtung verdankt ihre Entstehung einer Zeitungsnachricht, manche Thatsachen, welche in älterer Zeit als Raritäten und Kuriositäten umgingen, sind später Materialien besonderer Wissenszweige geworden; der Zettelkasten des Polyhistor ist die Wiege mancher modernen Wissenschaft, man denke etwa an die Kulturgeschichte, die Statistik, die Geologie; und so mögen uns manche Samenkörner künftiger Forschung unterlaufen, die wir als Miscellaneen und Lückenbüßer behandeln. —

Wir nennen die alphabetischen Repertorien des mannigfaltigen Bildungswissens Konversationslexika, womit ausgedrückt wird, daß dieselben Belehrungen über die Gegenstände der Unterhaltung darbieten. Solche Belehrungen sind nicht wertlos, schon darum nicht, weil sie die Unterhaltung inhaltsreicher gestalten. Für die Rede und die Sprache hat aber das polymathische Wissen zugleich einen formalen Wert, indem es das Sprachvermögen fördert. Um den Sprachschatz zu heben, bedarf es immer eines gewissen Kenntnischazes, und der Universalität der Sprache wird nur ein vielseitiges Wissen gerecht. Bei Goethe, bei Rückert ist die Gewalt über die Sprache durch große Belesenheit und vielartiges Wissen mitbedingt, bei Jean Paul überwuchert der polymathische Stoff das Formbewußtsein, wodurch sein Stil unruhig und dunkel wird, ohne doch des Reizes zu entbehren. Das Gegenteil ist der häufigere Fall; der Stil ist kraftlos und schal, weil dem Schreibenden die Sachvorstellungen fehlen; bei den Duzendstribenten rührt ein guter Teil der sprachlichen Mißgriffe von sachlicher Unwissenheit her.

Die Grundlage für die Stilbildung giebt der philologische Unterricht, nicht zum geringsten der lateinische; Lieblingsbücher, immer und immer wieder gelesen, wecken das individuelle Sprachvermögen, reichliche Lektüre beschafft den Vorrat von Wörtern und Wendungen, aber erst vielseitige Kenntnisse geben die Fähigkeit, den Gehalt der Sprache recht herauszuarbeiten. —

Die Schule sollte nicht dieses ganze Gebiet darum beiseite liegen lassen, weil es sich nicht den Unterrichtsgegenständen anreihen läßt. Die ältere Gepflogenheit, für den *polymathischen*

erwerb eine gewisse Anleitung zu geben, verdiente wohl, in zeitgemäßer Form wieder aufgenommen zu werden. Es lassen sich Weisungen und Winke geben und Gewohnheiten begründen, die den Lernenden in stand setzen, später einmal gelehrtes und polymathisches Handwerkszeug zweckmäßig zu gebrauchen; wie Excerpte zu machen, Kollektaneen anzulegen sind, wo und wie man nachschlagen müsse, wie das Gefundene zu verwenden sei, wie man Bücher handhaben müsse u. s. w., läßt sich gelegentlich lehren, und die Kenntnis davon ist von namhaftem Werte.

V.

Die Fertigkeiten.

§. 60.

Die Musik.

1. Unter den Künsten, welche das poetische Element der Bildung ausmachen, nimmt die Musik die erste Stelle ein, weil sie zu den fundamentalen Stoffen die meisten Beziehungen hat und den höheren Zwecken der Bildung unmittelbar zu dienen vermag.

Mit den ethischen Wirkungen der Musik hat sich die antike Pädagogik mehr beschäftigt als die neuere. Platon lehrt, daß die Erziehung durch Tonkunst darum von der größten Wichtigkeit sei, „weil Zeitmaß und Harmonie am meisten eindringen in das Innere der Seele und ihr zur stärksten Anregung und zur Hinleitung zu allem Edeln dienen, weil sie den Sinn schärfen für den Gegensatz von Schön und Unschön und ihn für das Schöne gewinnen, daß er es freudig aufnehme, sich daran nähre, sich ihm angleiche, das Unschöne aber zurückstoße, und dies alles in einem Alter, welches dem lehrenden Worte noch nicht zugänglich ist, so daß, wenn dann die Lehre eintritt, ihr schon verwandte Regungen entgegenkommen und ihr Verständnis erleichtern“¹⁾.

Die Alten konnten den Bildungswert der Musik um so besser

¹⁾ Plat. Rep. III, p. 401.

würdigen, als sie deren Schwerpunkt in den Gesang verlegten, der schon vermöge seines Zusammenhanges mit der Dichtkunst von allen Zweigen der Musik die größte pädagogische Bedeutung hat. Als Element des Kultus verstärkt und vertieft der Gesang die Wirkungen der Religionslehre und giebt der Empfindung wie dem Verständnisse Zutritt zu den Schätzen der religiösen Lyrik; den Gefühlen, welche der muttersprachliche und der heimatkundliche Unterricht begründen, giebt der Gesang wirkungsvollen Ausdruck: Lied und Weise weben mit an den Banden, welche das Gemüt an Volkstum, Vaterland und Heimat knüpfen. Gemeinsam erlernt und betrieben, wird er zum Ausdruck des Gemeinfinnes und zum Organe des Schullebens, dem er vorzugsweise ein ideales Moment zuführt. Ähnlich der Sprache hat der Gesang eine universale Wirkung: „Für alle Regungen unseres Gemütes“, sagt der heilige Augustinus, „giebt es nach ihrer Verschiedenheit etwas in der Stimme und im Gesange, was ihrer Eigentümlichkeit entspricht und wodurch sie, vermöge einer geheimnisvollen Verwandtschaft, wachgerufen werden 1).“

In diesem Betrachte steht die Instrumentalmusik gegen den Gesang zurück, und ihm schließt sie sich als Vorschule und Begleitung zunächst dienend an. Ihre eigentümlichen didaktischen Vorzüge liegen nach anderer Richtung. Ihre Technik hat etwas Disciplinierendes und im genauen Aufmerken und strengen Nachhaben Übendes, wie es anderwärts kaum anzutreffen ist. Sie gewöhnt an Sorgfalt und Exaktheit, indem sich bei ihr jeder Fehler verrät und mit strafendem Mißklang seine Korrektur verlangt; in dieser Hinsicht hat die Musik Ähnlichkeit mit der ihr ja auch innerlich verwandten Mathematik, der wir eine ähnliche Selbstkontrolle nachrühmen mußten 2).

2. Für die musikalische Erziehung will Niehl, den wir auf diesem Gebiete am liebsten zum Führer wählen, zwei Instrumente

1) Confess. X, 33. — 2) Vgl. oben §. 53, 3.

heranziehen, „die gründliche, seelenvolle Geige und das encyclopädische Klavier“¹⁾. Jene empfiehlt sich „durch ihre mühselige Zucht, ihre spröde Technik, die den Unbegabten zurückschreckt“; das eigentlich Bildende dieses edlen, der menschlichen Stimme am nächsten kommenden Instrumentes liegt aber darin, daß es „die melodische Form in ihrer reinsten Plastik durchempfinden läßt“. Die Geige ist das Instrument der klassischen Musikperiode, wie die Laute das des Rokoko, die Flöte das der Popszeit, während „das encyclopädische, charakterlose Klavier das rechte Tonwerkzeug einer Kunstära ist, die alles versuchen und reproduzieren will, wobei ihr dann die Originalität des Schaffens naturgemäß verloren geht“. Sein Vorzug liegt aber in der Fähigkeit, sich anderen Instrumenten zu akkomodieren und darum selbst ihr Zusammenwirken einigermaßen wiederzugeben.

Die Bewältigung der musikalischen Technik ist der der Grammatik vergleichbar, beide haben als disciplina mentis ihren eigenen Wert, aber darüber noch steht der propädeutische: sie eröffnen den Weg zur Geschmacksbildung, welche bei der Musik wie bei der Philologie bei den Meistern zu holen ist. Dieses Ziel erblickt Niehl in der Fähigkeit, „gute Musik zu verstehen, Partituren zu lesen, die Gesetze der Komposition zu begreifen und in ihrer Anwendung zu beurteilen, die Stile der verschiedenen Zeiten und Schulen sich einzuprägen und die großen Meister in ihrem historischen Charakterbilde stets lebhaftig vor Augen zu haben“.

Damit ist zugleich das theoretische und das historische Element der musikalischen Bildung bezeichnet. Das erstere war im Altertum und Mittelalter durch eine der freien Künste vertreten und damit eine Zusammenfassung des über den Gegenstand Wissenswerten gegeben, zugleich mit Wahrung eines gewissen Zusammenhanges mit der Mathematik. Etwas Ähnliches fehlt uns heute; unsere elementare Musiklehre bietet weniger, der Generalbaß weit mehr, die Musiktitel behandelt nur eine Seite der Sache, eine andere die

¹⁾ „Über musikalische Erziehung“ in den „Kulturstudien“, S. 333 f.

Ästhetik, beide nicht das Ganze; eine feste allgemein zugängliche und doch einigermaßen wissenschaftliche Lehreinheit auf diesem Gebiete sollte wieder hergestellt werden. Mit Recht stellen die Alten die Musiktheorie neben die Astronomie, die Lehre von der Klangbewegung neben die von der Bewegung im Weltraume, beide Quellen der reizvollsten Aufgaben für das spekulative Interesse; beide zeigen die Wirkungen des vom Geiste erfaßten Gesetzes, die eine an Räumen, Perioden und Massen, hinter denen die Phantasie zurückbleibt, die andere an Bewegungen im engen Raume, welche die Welt der Tongebilde erzeugen, deren Fülle Phantasie und Gemüt nicht zu erschöpfen vermögen.

3. Die Musikgeschichte, zu welcher die Biographien der Meister die Handhabe bilden, ist eine wertvolle Ergänzung der litterarischen und ein integrierender Teil der Kulturgeschichte. Die Tondichtung ist ein Gebiet des Geisteserschaffens, Gesang und Spiel sind eine Seite des Völklerlebens. Das Tonschöne vergilbt und rostet nicht, neu erzeugt, vermag es auf das wirksamste die Vergangenheit zur Gegenwart zu machen. Wie die Geschichte der Litteratur, so hat auch die der Musik an den großen Meistern ihre Höhepunkte, an welchen sich das Schaffen orientieren und vertiefen kann. Niehl, der diesen Gesichtspunkt beredt zur Geltung bringt, bemerkt, die Musik habe nur eine Renaissance, aber keine Antike, welche somit durch jene ersetzt werden müsse; allein so gewiß wir die Kunst der Katakomben antik nennen dürfen, können wir auch in der uns wiedergesetzten Gregorianischen Kirchenmusik die Antike der Musik erblicken. Dank den Bemühungen Guérangers ist uns, wenn auch zunächst nur in den Kirchen der Beuroner Benediktinerkongregation, Gelegenheit gegeben, den Unterschied der dorischen, der phrygischen und der mixolydischen Tonart zu belauschen, und so ist uns die Musik des christlichen und vermittelterweise auch des griechischen Altertums keine bloße historische Merkwürdigkeit mehr. Überraschend sind auf diesem Gebiete Fäden sichtbar geworden, welche uns an die alte Welt knüpfen, deren Verfolgung aller-

dings manche Schwierigkeiten bietet, zumal da die Renaissance sie nicht, wie anderwärts, neu gefnüpft, sondern im Gegentheil abgesehritten hat¹⁾).

§. 61.

Die Graphit.

1. Wie das Ohr für die Werke der Tonkunst durch Musizieren mehr geschärft wird als durch bloßes Hören, so wird das Auge in dem Aufmerken auf die Werke der bildenden Kunst durch deren Nachbildung mehr geübt als durch das Betrachten allein. Die Griechen sahen sich dadurch veranlaßt, die Graphit in die der Bildung dienenden Studien und Übungen einzubeziehen, wozu, wie überliefert ist, der Maler Pamphilos von Sikyon den Anfang machte²⁾.

Die Beziehung der Zeichenkunst auf die Geschmacksbildung verdient noch immer den Vortritt: sie soll der Schlüssel sein zu dem Schönen, welches sich in Form und Farbe auswirkt, gehöre es nun der Natur oder der Kunst an. Das Zeichnen belebt und veredelt einerseits die Naturanschauung und giebt andererseits eine Vorstellung von der Konzeption und der Komposition der Werke der bildenden Künste. Nicht zufällig ist die Bildung nach dem Schaffen dieser Künste genannt; für die geistigen Gebilde, welche sie herstellt, ist das Gestalten des Stoffes, wie es diese vornehmen, zugleich ein Analogon und ein integrierendes Element. Die Art des Verständnisses, des Genusses, der Vertiefung ist hier eine andere als bei der Poesie und Musik. Die Erzeugnisse der bildenden Künste sind zwar stumm, aber dafür unabhängig von der Reproduktion durch das Subjekt; sie liegen ruhig, als immer dieselben vor dem sinnlichen und vor dem geistigen Auge, nicht bloß das Gemüt anregend, sondern auch die Erkenntnisthraft beschäftigend, und dieser ihr objektiver Charakter bildet die Ergänzung des

¹⁾ Vgl. P. Ambrosius Kienle, O. S. B. Choralschule. Freiburg 1884. — ²⁾ Arist. Pol. VIII, 3. Plin. N

subjektiven der Kunstschöpfungen, welche das Wort und den Ton zum Stoffe haben. Eine Bildung, die zum Subjektivismus neigt, hat besonders Grund, sich hierher zu wenden, um ein Korrektiv zu finden.

Bauten, Statuen, Gemälde und was sonst die bildenden Künste hervorbringen, haben außer der ästhetischen Bedeutung zugleich eine ausgesprochen historische; dem Schaffen einer bestimmten Zeit entsprossen, sind sie Dokumente derselben und rufen um so lebhafter dem Geiste zurück, als sie vor den sinnlichen Blick treten. So stehen Kultur- und Kunstgeschichte in dem engsten Verbande; aber auch der Weltgeschichte dient die Kunst zur Illustration, insoweit ihre Werke Denkmäler geschichtlicher Thaten und Ereignisse sind, wie denn die Geschichte für die Kunst, besonders für die Malerei, die Aufgabe stellt, sich an dem für immer Denkwürdigen immer von neuem zu versuchen. Selbst in das Gebiet der Religion greift die Formenkunde hinüber¹⁾. Bei diesem Verkehre von Kunst und Wissenschaft ist die Rolle der Zeichenkunst zwar nur eine bescheidene, aber sie bildet doch eine Vorstufe und giebt die Handhabe für das Verständnis der geistigen Operationen, welche dabei wirken.

2. Die Bedeutung des Zeichnens für Bildung und Unterricht ist aber eine noch allgemeinere; es ist überall da an der Stelle, wo uns die Form der Dinge etwas zu sagen hat, denn welcher Art dieses auch sei, es wird besser erfaßt und besser gedeutet, wenn der Geist von der nachbildenden Hand unterstützt wird. Die Mathematik bedarf des Zeichnens nicht erst in ihrer Anwendung, sondern schon als Raumlehre. Mit Recht hat Rousseau zurückgerufen, daß die Geometrie zugleich eine Augenkunst sei; es ist in der Ordnung, daß der Betrachtung der Raumverhältnisse eine exakte Darstellung des Räumlichen zu Grunde gelegt, und es ist zweckmäßig, daß das Dargestellte vom Lernenden mit Sorgfalt nachgebildet werde. Hier

¹⁾ Vgl. Alfred Hoppe, Pfarrer in Winzendorf in Nieder-Oesterreich: Das Zeichnen im Dienste des Religionsunterrichtes. Vorlage für Krebzeichnungen im erläuternden Texte. 1897.

hat die Anschauungslehre als Vorschule der Geographie ihren Schwerpunkt zu suchen, und sie ist so lange eine unfruchtbare Künstelei, als sie in dem theoretischen Elemente bleibt und eine Geometrie ohne geometrische Methode zu sein vorgiebt. — Für die Gegenstände der Natur kann das Zeichnen früh das Auge schärfen; an den typischen Formen, welche die Naturgeschichte feststellt, findet es zugleich elementare und den Schönheitsfönn bildende Aufgaben: Krystalle, Blüten, Diagramme, Klangfiguren u. a. Der Weltkunde dient die Graphit als Kartenzeichnen, indem sie ihr zugleich die besten Gedächtnishilfen gewährt, der Geschichte durch Fixierung und Einprägung von Kulturobjekten aller Art. Die Naturlehre bedarf fast durchgängig der Nachbildung der Formen; das ihr dienende Zeichnen macht den Übergang zum Technischen, welches Anwendung findet, wo immer die Dinge einer eingreifenderen Umgestaltung nach menschlichen Zwecken zu unterziehen sind.

Auch von aller Anwendung abgesehen besitzt das Zeichnen einen beachtenswerten formalen Bildungswert. Es hat zur Voraussetzung einerseits die möglichst vollendete Vorstellung des wiederzugebenden Gegenstandes und andererseits die Herrschaft über die Bewegungen, welche die Erzeugung seines Nachbildes vermitteln; der Erfolg hängt ab von der mehr oder weniger durchgeführten Verbindung von Teilvorstellungen und Bewegungsempfindungen, wofür es wieder der fortgesetzten Erneuerung des geistigen Bildes des Gegenstandes und der Empfindlichkeit für die von ihm geübte Kontrolle und Korrektur bedarf — psychische Vermittelungen, die zumal auf den unfläten jugendlichen Sinn eine heilsame, die Zucht der Musik ergänzende Disciplin ausüben.

§. 62.

Die Technik.

1. Wenn der Betrieb der Künste von vornherein eine Beziehung auf die Bildung hat, so entbehrt die Beschäftigung mit dem Handwerk, als im Dienste des praktischen Bedürfnisses stehend, einer

solchen und erhält sie erst, wenn in der Handarbeit das Gegenstück und die Ergänzung zur Kopfarbeit, in der technischen Fertigkeit das Komplement zur Gelehrsamkeit gesucht wird. Dieser Gesichtspunkt war den Griechen fremd, da ihnen körperliche Arbeit für unfrei und des Freien unwürdig galt, nicht aber den Römern, welche die Bildungsstudien mit dem Betriebe des von den Vorfahren überkommenen Landbaues für vereinbar hielten. Noch weniger schämt sich der christliche Sinn des Schaffens mit der Hand und in den Regeln der älteren Orden werden den Mönchen ländliche und gewerbliche Arbeiten vorgeschrieben, nicht ohne die Absicht, damit ein Gegengewicht gegen die geistige Beschäftigung einzulegen. Die Gelehrtengeschichte berichtet aus verschiedener Zeit Fälle, daß Männer der Wissenschaft ein Handwerk erlernten und betrieben. Seitdem Rousseau gefordert, daß sich die Arbeiten des Körpers und des Geistes gegenseitig zur Erholung dienen sollen, und daß Landbau und Handwerk als wesentliche Erziehungsmittel zu behandeln seien, kehrt der Gedanke eines Arbeitsunterrichtes in den pädagogischen Unternehmungen, Theorien, Konfessionen vielfach wieder. Komenský verlangt eine Unterweisung in den wichtigeren Handwerken¹⁾, wie er auch im *Orbis pictus* deren Technik vor Augen stellt.

Die Handarbeit soll dem Körper und dem sinnlichen Vermögen ihr Recht geben; sie soll die Gefährdung der Gesundheit durch einseitige, gesteigerte Kopfarbeit verhüten; aber auch der geistigen Gesundheit wird durch die manuelle Fertigkeit gedient. „In den Werkstätten“, sagt Karl von Raumer, „lebt eine wortlose praktische Weisheit, von der sich die Schulweisheit vieler nicht träumen läßt; Künstler und Handwerker üben so manches, was für die Wissenschaft von größter Wichtigkeit ist, aber, von den Gelehrten unbeachtet, keine Stelle in der Wissenschaft findet. . .“ „Durch Lesen lernt man das Thun nicht kennen, auch nicht durch Zusehen, Erklären- und Beschreibenlassen, sondern ganz vorzüglich durch Selbstüben. . .“

¹⁾ Did. magna 29, 6. XII.

„Erst sinnig üben und dann darüber nachdenken; instinktive Kunst muß aller Kunde vorangehen. . .“ „Es ist kaum zu berechnen, wie viel für die Gelehrten durch die Erlernung eines Handwerkes und überhaupt durch die Erwerbung von Kunstfertigkeiten gewonnen wäre, ja selbst dadurch, daß sie sich nur demütig entschlossen, von Künstlern und Handwerkern zu lernen¹⁾.“

Als Vorbild des Lehrers stellt Komenský den Handwerker hin. In den Kapiteln 16 bis 19 der *Didactica magna*, welche davon handeln, wie der Unterricht erfolgreich, leicht, gediegen und ohne Zeitverlust zu gestalten sei, zieht er allenthalben das Vorgehen des Gärtners, Baumeisters, Malers, Schmiedes u. a. vergleichend heran, von denen man lernen könne, wie zu verfahren sei bei der Auswahl und Vorbereitung des Stoffes, der Wahl des Ausgangspunktes, dem gleichmäßigen Fortschritte, dem geduldigen Abwarten, der Vermeidung der Schwierigkeiten, der durchgängigen Verknüpfung der Manipulationen, der mehrfachen Ausnutzung einer jeden u. s. w. Manche dieser Weisungen sind sehr sinnreich und werfen ein Licht auf die innere Verwandtschaft des Lehrgeschäftes mit der manuellen Arbeit.

2. Der Bildungswert eines Handwerks liegt im wesentlichen darin, daß es eine Reihe, man kann sagen, ein System von Bewegungen, Operationen, Griffen u. s. w., bestimmt teils durch den Zweck der Arbeit, teils durch die Natur des Stoffes, in sich begreift, deren Ablauf der Lernende mit Geduld und Sorgfalt zu veranlassen hat. Mehr oder weniger zeigt das Handwerk eine gewisse Geschlossenheit seiner Operationen; es will ganz ergriffen und auf seinem eigenen Boden, in seiner besonderen Umgebung aufgesucht sein. Soll dem genügt werden, so ist freilich nur eine äußerliche Anfügung des Fertigkeitserwerbes an den Unterricht möglich, ein Abwechseln von Kopf- und Handarbeit ohne inneres Verhältnis beider zu einander.

¹⁾ *Gelehrte in Pädagogik*, III², S. 441 u. 446.

Darin liegt ein Mangel, der sich um so mehr aufdrängt, wenn man darauf achtet, daß der Unterricht selbst mannigfache Antriebe zur Übung der Hand und Aufgaben für das technische Geschick mit sich bringt, also gar nicht auf ein bestimmtes Handwerk hinweist, das jenen Aufgaben nur einseitig entsprechen könnte. Die Nachbildung der Formen mit dem Zeichenstifte wird oft zweckmäßig durch plastische Nachbildungen ergänzt; für die Stereometrie reichen Zeichnungen gar nicht aus, sondern muß der Körper in seinen drei Dimensionen hergestellt werden; in der Himmelskunde haben für den Schüler selbstgefertigte, einfache Apparate besonderen Wert; die Sprache der Landkarte wird um so besser verstanden und in Sachvorstellungen umgesetzt, wenn der Schüler gewisse typische Formen der Elevation selbst ausgeführt hat; die Gegenstände der Naturgeschichte gestatten ebenfalls noch andere Nachbildungen als die zeichnende, und schon in ihrer Behandlung zum Zwecke der Aufbewahrung u. s. w. liegt ein technisches Element; die Naturlehre wird durch Herstellung primitiver Apparate mehr unterstützt als durch Demonstration vervollkommener. Ein anstelliger Sinn und eine geschickte Hand können dem Unterrichte eine Menge Lehrmittel zuführen, die ihn um so mehr fördern, als sie aus ihm selbst herauswachsen. Schließlich ist jede Art von Fertigkeitserwerb für die Bildung von gewissem Werte, wie es jede Art von Kenntniserwerb ist, und wenn innerhalb der richtigen Grenzen die Polymathie ihre Berechtigung hat, so gilt das Gleiche von einer Polytechnie, die sich allerdings noch mehr hüten muß, an den homerischen Margites zu erinnern, von dem es heißt: „Viele Gewerbe verstand er, doch schlecht verstand er sie alle.“

3. So wiederholen sich hier, auf diesem untergeordneten Gebiete, die großen Gegensätze der Bildung: vertiefende Beschränkung und Vielseitigkeit, Geschlossenheit und Ausgreifen nach verschiedenen Richtungen ¹⁾.

¹⁾ Vgl. oben §. 39, 2.

Man hat die Aufgabe, die manuellen Fertigkeiten in den Unterricht einzuführen, von verschiedenen Seiten her in Angriff genommen. An den Mädchenschulen wird Unterricht in den weiblichen Handarbeiten erteilt, aber ohne Verbindung mit dem sonstigen Unterrichte. An den Volksschulen sind weitgreifende Versuche mit der Einführung eines Arbeitsunterrichtes gemacht worden; zur Beurteilung der Erfolge müssen sich Pädagogen und Nationalökonomien zusammenthun. Wenn dieser Unterricht die Pestalozzische Idee eines ABC der Fertigkeiten im unmittelbaren Dienste des praktischen Bedürfnisses zu verwirklichen unternimmt, so hat Fröbel sie in seinem Kindergarten von einem höheren Gesichtspunkte fortgebildet. Die Fröbelschen Beschäftigungen entsprechen zum Teil sehr wohl der Aufgabe, Hand und Auge, Formensinn und Geschmack zugleich zu bilden; allein das Gute ist mit Minderwertigem gemischt und ein falsches Streben nach Systematik beeinträchtigt die Anwendung, so daß manche treffliche Anfänge nicht über die Spielerei hinauskommen; auf eine Verbindung mit dem Unterrichte wird ebenfalls nicht Bedacht genommen. Auf letzteres legen die Versuche, welche von der Herbart'schen Schule ausgingen, das Hauptgewicht. Herbart schätzt die Technik, weil sie „sehr wichtige Mittelglieder zwischen den Auffassungen der Natur und der menschlichen Zwecke liefert“; jeder Mensch solle seine Hände brauchen lernen, weil „die Hand ihren Ehrenplatz neben der Sprache hat, um den Menschen über die Tierheit zu erheben“¹⁾. Die Schulwerkstatt, wie sie Ernst Barth mit Glück ins Leben gerufen hat, empfängt ihre Aufgaben von dem gesamten Unterrichte, am nächsten aber stehen die technischen Beschäftigungen mit dem Zeichnen und der Naturkunde in Verbindung; für die Übungen gilt die Handwertstechnik als Richtschnur. Sollten sich in dieser Richtung Traditionen der Unterweisung ausbilden, so würden sich damit am ehesten die beiden Seiten des Bildungswertes der Technik vereinigen lassen.

¹⁾ Umriss pädag. Vorl. §. 259, Pädag. Schr. Bd. II, S. 628.

§. 63.

Die Gymnastik.

1. Gleich der Technik dient die Gymnastik dazu, den Körper zu kräftigen und damit ein Gegengewicht gegen einseitige Geistes-thätigkeit einzulegen; allein jene ist dieser in einem Punkte überlegen, indem sich bei ihr die aufgewandte Kraft zur Arbeit gestaltet und in einem Werke sammelt und gleichsam verdichtet, während der Gymnastik die Beziehung auf ein Objekt fehlt. In diesem Betrachte sind Schraubstock und Amboß erziehender als Barren und Reck.

In anderer Hinsicht aber ergänzen die gymnastischen Fertigkeiten die technischen. Sie kommen dem Bedürfnisse der Jugend mehr entgegen als diese; sie machen weniger Ansprüche an die Geduld und Ausdauer und gewähren darum mehr Erholung und Erfrischung; sie können den Körper vielseitiger durcharbeiten als die Handfertigkeiten und gewinnen dadurch einen ästhetischen Wert, der die Griechen bestimmte, die gymnastische Kunst der musischen an die Seite zu stellen. Doch hängt dieser veredelnde Einfluß auf die Persönlichkeit von der Art des Betriebes ab und erhöhte Turnerei ist weit entfernt, anmutige Gewandtheit zu geben. Der praktische Beziehungspunkt der Gymnastik ist die Waffenfähigkeit, welcher sie vorzuarbeiten vermag. Daß sie dabei mehr als ein leibliches Können zu erzeugen vermag, haben wieder die Griechen erkannt; Platon lehrt, daß sie unentbehrlich sei, indem sie gegenüber dem Zuge zum Forschen und Wissen — dem *φιλόσοφον* —, welcher einseitig erfolgt „die Kraft aus den Gliedern schmelzen würde“, das Temperament und den persönlichen Mut — das *θυμοσιδές* — pflege und entwickle¹⁾. — Indem die Gymnastik zu gemeinsamem Betriebe geeignet ist, läßt sie sich zur Schule des Gemeinnes machen; wie der Turnplatz zur Stätte des patriotischen Geistes erhoben werden konnte, dafür bietet die Geschichte der Freiheitskriege ein schönes Beispiel.

¹⁾ Plat. Rep. III, p. 410.

2. So alt die Gymnastik ist, so fehlen uns doch Traditionen für ihren Schulbetrieb. Seit Hieronymus Mercurialis die antike Gymnastik im Zusammenhange dargestellt und empfohlen, haben die Gesichtspunkte bei ihrer pädagogischen Verwendung mehrfach gewechselt. Die Philanthropinisten legten das Hauptgewicht auf die Kräftigung des Körpers und die Ergänzung der Kopfarbeit, Zahn und seine Anhänger auf das national-patriotische Moment, welches, mit dem militärischen zusammenhängend, später gegen dieses zurücktrat. Daneben suchten die Orthopädie, das hygienische Turnen und die streng systematische Gymnastik ihre eigenen Wege. Das Schulturnen nahm von allen diesen Richtungen an, nicht ohne in unnütze Experimente und in Mißgriffe zu verfallen, von denen wohl die Erfindung eines Mädchenturnens der abgeschmackteste ist. Auch arge Überschätzungen machten sich geltend; die Vertreter der muscular education, einer Frucht des englischen Utilitarismus, sehen in der körperlichen Bildung den Fußpunkt einer ganzen Erziehungsreform.

Nicht in dieser, wohl aber in einer anderen Beziehung können wir für die Gestaltung des Turnunterrichtes von den Engländern lernen, da bei ihnen die Gymnastik Traditionen und Popularität bewahrt hat, und in dieser Richtung sind schätzbare Versuche: die Jugendspiele und Verwandtes unternommen worden. Die gymnastischen Spiele sind mehr wert als ein noch so fein ausgeklügelter Kursus des Schulturnens; in ihnen sind Bewegungen und Kraftbethätigungen zu verständlichen und ansprechenden Aufgaben verknüpft; das Kommando ist durch die Spielregel ersetzt, welche Kraft und Lust discipliniert, ohne sie zu verkürzen; statt des Lehrers walten die geübteren Mitspieler; der traditionelle Charakter solcher Spiele läßt sie als ein Gut auffassen, zu dessen Bewahrung die Jugend sich berufen fühlt, und wirklich ist hier ein Stück Volkstum in ihre Hand gelegt.

Vierter Abschnitt.

Die Bildungsarbeit.



I.

Die Organisation des Bildungsinhaltes. Der Lehrplan.

§. 64.

Begriffsbestimmungen und Vorblick.

1. Die geistigen Güter, welche den Inhalt der Bildung ausmachen, sind, ähnlich den materiellen Gütern, Gegenstand des Verlangens, Suchens, Erwerbens einerseits und des Darbietens, Vermittelns, Übertragens andererseits. Diese geistige Güterbewegung läßt sich in doppelter Weise betrachten: entweder im ganzen, mit Rücksicht auf die socialen Factoren, welche sie mitbestimmen, und auf die Institutionen, in denen sie sich Körper giebt, oder im einzelnen mit Rücksicht auf das Individuum, welches an jenen Gütern Anteil sucht und damit Bildung erwirbt. Indem wir, unserem Plane entsprechend¹⁾, die sociale Ansicht der Sache dem Abschnitte über das Bildungswesen vorbehalten, fassen wir hier den Erwerb der Bildung durch das Individuum unter der Mitarbeit anderer Individuen ins Auge.

Wir verstehen unter Bildungserwerb jeden geistigen Erwerb welcher mit der Bildung in näherer oder entfernterer Beziehung steht. Ein solcher Erwerb kann entweder ein geistiger Inhalt oder eine psychische Bestimmtheit sein. Der Begriff des inhaltlichen Bil-

¹⁾ Bd. I, Einl. IV, 8.

derungserwerbes kann als gleichbedeutend mit dem des Lernens angesehen werden. Zwar decken sich beide Begriffe nicht vollständig, indem das Lernen auch von anderen als Bildungszwecken bestimmt wird, womit aber nicht ausgeschlossen ist, daß es in seinen Wirkungen eine wenn auch entfernte Beziehung zur Bildung gewinne. Der Erwerb psychischer Bestimmtheiten läßt sich von dem inhaltlichen Bildungserwerbe in der Betrachtung nicht trennen, denn wenn solche Bestimmtheiten überhaupt erworbene oder durch Erwerbung mitbedingte sind — im Gegensatz zu solchen, wie sie Geschlecht, Alter u. s. w. mit sich bringen —, so stehen sie immer mit einem inhaltlichen Erwerbe in Verbindung. Somit ist das Lernen diejenige Thätigkeit, auf welche der ganze Bildungserwerb unmittelbar oder mittelbar zurückgeht.

Aller Bildungserwerb geht von einem Inhalte aus, aber der Geist kann zu demselben eine verschiedene Stellung nehmen. Ein unmittelbares Ergreifen des geistigen Inhaltes findet statt beim Erwerbe von Kenntnissen, bei der Gewinnung von Wissen; wird dagegen eine Fertigkeit, ein Können erworben, so sind gewisse Thätigkeiten das nächste Objekt des Aneignens, allein diese gehen beim menschlichen Können immer auf einen geistigen Inhalt zurück, der so das entferntere Objekt bildet. Bei Fertigkeiten, wie Sprechen, Reden, Schreiben, Rechnen, Singen, Zeichnen, liegt jener Inhalt so nahe, daß sich hier der Erwerb der Fertigkeit mit der Gewinnung von Kenntnissen verbindet; bei vorwiegend körperlicher Fertigkeit ist es aber doch auch ein Zweck, ein Gedanke, welcher die Bewegungen bestimmt und gruppiert, also ein geistiger Inhalt, durch dessen Mitaneignung sich das Lernen von der Dressur unterscheidet.

Kenntnisse und Fertigkeiten stimmen darin überein, daß sie den direkten Gegenstand des Lernens ausmachen; an andere Momente der Bildung dagegen reicht dasselbe nicht direkt heran, sondern es entbindet nur Funktionen, welche jene Momente hervorbringen. So werden Erkenntnisse, Einsicht, Weltanschauung, Geschmack, Takt, Besinnung u. s. w. nicht gelernt, wohl aber deren Aneignung durch das Lernen vermittelt.

Ein weiterer wichtiger Unterschied ist damit gegeben, daß das Lernen sich an seinen Inhalt mit geringerer oder größerer Strenge bindet. Es giebt einen Bildungserwerb durch Anschauung, Beobachtung, Erfahrung, vermittelt durch Gespräch und Lektüre, begründet auf Lebensgemeinschaft, Umgang, Verkehr, welcher das eigentliche Lernen einleitet, begleitet, fortführt, ergänzt. Wir können ihn den freien Bildungserwerb nennen, nicht in dem Sinne von Freiwilligkeit — denn auch die auf Bildungserwerb gerichtete Arbeit kann und soll freiwillig sein —, vielmehr in dem Sinne der freien Stellung des Subjektes zu dem Inhalte, von welchem es nur gewisse Momente assimiliert, während die Bildungsarbeit sich an ihren Inhalt bindet, um ihn nach Möglichkeit vollständig und gründlich zu bewältigen. Obwohl sie den Bildungserwerb nicht allein vermittelt, kann doch die Untersuchung des ganzen Gebietes nach ihr den Namen führen, da sie doch immer den festen Kern aller einschlägigen Bethätigungen bildet.

2. Der Bildungserwerb wird vom Individuum selbstthätig, aber nicht ohne Mitwirkung anderer vollzogen. Beim eigenen Anschauen, Beobachten, Erfahren, liegt diese nicht sichtlich vor, fehlt aber darum doch nicht, denn bei diesen Thätigkeiten ist die Einwirkung anderer doch immer mitbestimmend, und durch eine solche gelangt das Individuum allererst an die Schwelle des selbsteigenen Thuns. Beim freien Bildungserwerb ist die Mitwirkung anderer vorwiegend eine unbeabsichtigte, vielfach sogar eine unbewusste. Bei der Bildungsarbeit ist sie am meisten durchgreifend und eindringend. Sie kann hier eine persönliche sein, wie die des Lehrenden, aber auch eine unpersönliche, wie die des Schriftstellers, dessen Werk dem Studium zu Grunde gelegt wird, oder des Organizers der Schule. In den Umkreis dieser Vermittelungen fällt nun der Begriff des Lehrens, nach welchem unser ganzes Untersuchungsgebiet den Namen erhalten hat.

Sucht man nach einer Definition des Lehrens, welche die beste Handhabe zur Vergleichung dieser Thätigkeit mit verwandten

gewährt, so erscheint diejenige als die geeignetste, welche von dem Merkmale des Darstellens ausgeht: Lehren ist die Darstellung eines geistigen Inhaltes zum Zwecke der Aneignung desselben durch andere. Das Darstellen hat der Lehrende gemeinsam mit dem Dichter, dem Schriftsteller, dem Redner. Aber der Dichter stellt dar, um zu erheben, zu erfreuen, zu unterhalten u. s. w., geht also zunächst auf gewisse Wirkungen im Subjekte aus; beabsichtigt er aber auch, daß der dargestellte Inhalt angeeignet werde, so lehrt er zugleich; Analoges gilt von aller schriftstellerischen Thätigkeit. Der Redner will durch seine Darstellung gewinnen, bestimmen, Willensakte veranlassen; auch ihm ist der Stoff zunächst Mittel. Betrachtet er aber denselben zugleich als einen zur Aneignung darzubietenden Inhalt, so ist er ein lehrhafter Redner, wie dies z. B. vom Prediger gilt. Bei dem Lehrenden steht der Inhalt und das Bestreben, denselben anderen zu eigen zu geben, in erster Linie; daß damit auch Bestimmtheiten des Subjektes hervorgerufen werden, ist dabei nicht ausgeschlossen, aber ein weiter zurückliegender Erfolg.

Einer genaueren Betrachtung erscheint jedoch diese Definition nicht ganz entsprechend, weil sie zu eng ist, und zwar dies in doppelter Beziehung. Es sind dabei einmal die Fertigkeiten, die doch einen Gegenstand des Lehrens bilden, nicht einbegriffen, weil bei ihnen zwar ein geistiger Inhalt in Betracht kommt, aber nicht dargestellt wird; zum anderen sind gewisse Formen des Lehrens nicht einbegriffen, bei denen der Inhalt ebenfalls nicht dargestellt, sondern so damit operiert wird, daß der Hörende ihn selbst ergreift oder findet (heuristisches Verfahren). In beiden Fällen liegt nur die Vermittelung des Aneignens eines Inhaltes vor, und diese muß dahin näher bestimmt werden, daß sie nicht durch Dazwischentreten anderer Glieder stattfindet, sondern eine direkte ist. Danach müssen wir also sagen: Jemand lehren heißt: ihm die Aneignung eines geistigen Inhaltes direkt vermitteln. Dieses Vermitteln geschieht bei Wissensinhalten gemeinhin durch Darstellung, bei dem heuristischen Verfahren durch zweckentsprechendes Operieren, bei den Fertigkeiten durch Veranlassung von Thätigkeiten, welche in einem Inhalte Ziel und Maß haben.

3. Lehren ist Lernenmachen; aber es giebt ein Lernen ohne Lehrer, welcher Art das Studium ist, das Lernen aus Büchern; aber es giebt auch ein Lernen ohne Lehre; derart ist, was wir als freien Bildungserwerb bezeichneten. Aber auch nicht jedes Lehren hat ein Lernen zum Erfolge, vielmehr bedarf es dazu des Willens, das von dem Lehrenden Dargebotene sich anzueignen.

Wenn mit dem Lehren die Obsorge verbunden ist, daß ihm der Wille zu lernen entspreche, so nennen wir es Unterrichten. Im Unterrichte ist die lehrende Thätigkeit gesteigert, verdichtet; zu dem Darstellen kommen das Einprägen, Einüben, Abfragen, Verbessern und verwandte Operationen hinzu; zudem schließt der Unterricht ein Element der Zucht in sich, indem der Unterrichtende anordnet, aufgibt, kontrolliert u. s. w. — Die Universität ist die Stätte der Lehre, die Schule die des Unterrichts. Der Dozent hat seine Wissenschaft zu lehren wohl mit Rücksicht auf seine Zuhörer, aber ohne Verantwortung für deren Fortschritte. Die Aufgabe des Schulmannes geht über das Lehren hinaus, wiewohl ihm der Sprachgebrauch den Namen des Lehrers giebt; er hat zugleich für die Aneignung des Lehrstoffes durch die Schüler zu sorgen und die dazu dienenden Mittel anzuwenden; unterläßt er dies, so sagt man tadelnd, er doziere bloß; heißt es dagegen, er schulmeistere, so trifft der Vorwurf nur die pedantische Art der Anwendung der Mittel. Der Lehrende macht einen Inhalt des Wissens oder Könnens zugänglich; der Unterrichtende arbeitet denselben in die Köpfe der Schüler hinein. In dem Sprachgebrauche, nach welchem man etwas lehrt, aber in etwas unterrichtet, kann man den Hinweis darauf erblicken, daß der Unterricht sich mitten in den Gegenstand hineinstellt, während das Lehren ihn nur übermittelt. Es giebt eine Kunst zu lehren, der Unterricht hat außerdem eine Technik, und der Unterrichtende soll sich auf beide verstehen. Es giebt eine Gabe zu lehren, ein *donum didacticum*; das Talent zu unterrichten bedt sich damit nicht ganz, es liegt in ihm etwas von dem, was man scherzend den Schulmeistertrieb genannt hat¹⁾.

¹⁾ Oben §. 31, 3.

4. Der Lehrende hat den Inhalt, welchen er darstellt, der Unterrichtende die Materie, mit welcher er arbeitet, zum Zwecke der An eignung durch die Lernenden zu gestalten; dabei liegt ihm aber nicht ein roher Stoff, sondern ein mehr oder weniger geformter Inhalt vor. Die Wissenschaft oder die Kunst, der jener Inhalt angehört, und die Tradition des Lehrbetriebes haben demselben schon eine bestimmte Form gegeben, welche ihn als die Abfolge eines Lehrganges oder als ein Lehrbuch oder als ein Lehrmittel anderer Art erscheinen läßt. Wir nennen diese Gestaltung des Lehrstoffes, welche dessen Verarbeitung durch den Lehrenden vorausgeht, die didaktische Formgebung und unterscheiden sie von dem Lehrverfahren, als der von dem Lehrenden oder Unterrichtenden selbst ausgehenden gestaltenden Thätigkeit.

Der Gegenstand dieser Formgebung sind die einzelnen Lehrfächer oder Bildungsdisciplinen. Die Wege der didaktischen Formgebung gehen also, da ihre Stoffe verschieden sind, zunächst auseinander; aber die Bildungsdisciplinen machen erst in ihrer Verbindung den Inhalt der Bildung aus, und diese Verbindung ist Gegenstand einer Gestaltung höherer Ordnung, deren Ergebnis bei Durchführung der Betrachtung bis zur Anwendung auf gegebene Verhältnisse, der Lehrplan, das Studiensystem, der Bildungsgang ist. Um den organischen Charakter, den diese Gestaltung haben soll, auszudrücken, bezeichnen wir sie als die Organisation des Bildungsinhaltes. Didaktische Formgebung und Organisation des Bildungsinhaltes sind nun ebenfalls Vermittelungen des Bildungskarwerbes, aber weiter zurückliegende als Lehre und Unterricht; die letzteren sind direkte Vermittelungen, jene dagegen indirekte.

Das Verhältnis der drei Stufen der didaktischen Vermittelung: Technik, Formgebung und Organisation, oder: Lehrverfahren, Lehrgang und Lehrplan, kann durch analoge Stufen der künstlerischen Gestaltung veranschaulicht werden; die didaktische Technik gleicht der Fertigkeit, die Mosaiksteine zu wählen und zu setzen; die Formgebung bestimmt die Figuren, welche dabei herauskommen sollen,

der Lehrplan weist das ganze Gemälde auf, dem die einzelnen Figuren angehören sollen.

Für die drei Stufen ist die verschiedene Stellung bezeichnend, welche sie zu dem Objekte und Subjekte¹⁾ einnehmen. Bei der ersten Stufe ist die Aufmerksamkeit zumeist dem Objekte zugewandt; für den Lehrenden gilt in erster Linie die materielle Maxime: „Lehre so, daß das Gegebene gelernt werde“; für denjenigen, welcher einen Lehrgegenstand im ganzen gestaltet, ist dessen Bildungsgehalt das Hauptaugenmerk, und er hat denselben so viel als möglich zur Geltung zu bringen; endlich für denjenigen, welcher den ganzen Unterricht organisiert, ist die formale Maxime vor allem maßgebend, welche fordert, daß alles Einzelne in dem Gesamtwachstum seine rechte Stelle einnehme und in der Förderung der ganzen geistigen Kraft seinen Beziehungspunkt suche, der seinerseits auf den sittlichen als den endgültigen hinweist.

5. Für die Darstellung der Bildungsarbeit lassen sich zwei Wege einschlagen. Man kann entweder von dem Bildungserwerbe ausgehen, wie ihn das Individuum vollzieht, also vom Lernen, und von da fortschreiten zu der Mitarbeit anderer, also zum Lehren, und zu den indirekten Vermittelungen; oder aber man kann von diesen Vermittelungen ausgehen, und zwar am zweckmäßigsten von der weitgreifendsten Vermittelung, also von der Organisation des Bildungsinhaltes, woran sich die Erörterung der didaktischen Formgebung und dann jene der didaktischen Technik anschließt, wobei zu zeigen ist, wie jede der Vermittelungen der individuellen Bildungsarbeit entgegenkommt.

Der erstere Weg hat den Umstand für sich, daß, psychologisch angesehen, das Lernen die Voraussetzung des Lehrens bildet und somit die Bedingungen, unter denen das Lernen erfolgt, Normen für Lehre und Unterricht abgeben. Der zweite Weg hat dagegen

¹⁾ Oben §. 40, 1 u. 2.

den Vorteil, von vornherein das ganze Gebiet übersehen zu lassen; dies ist aber von besonderer Bedeutung, weil beim Unterrichte wie bei der Unterrichtslehre die Tendenz zu specialisieren vorwiegt. Es gilt das Gemälde zu kennen, ehe man die Figuren ins Auge faßt und die Mosaiksteife zusammensetzt. Es ist hier das Wort des Aristoteles zu beherzigen: „Der Natur der Sache nach muß, was für einen einzelnen Teil geschehen soll, nach dem bestimmt werden, was für das Ganze zu geschehen hat¹⁾.“

Wir schlagen den zweiten Weg ein, auf welchen zugleich der Zusammenhang unserer Darstellung hinweist, indem sich die Betrachtung der Organisation des Bildungsinhaltes unmittelbar an die im vorangegangenen Abschnitte gewonnene Übersicht desselben anschließt.

§. 65.

Die ethische Konzentration des Bildungsinhaltes.

1. „Unser Grundsatz ist, daß die Jugend, die wir bilden wollen, nichts zu lernen unternehme, was nicht zielgemäß ist und nicht dahin ausläuft, wohin alles gerichtet sein muß²⁾.“ Als das eine Ziel, welches Platon damit aller Bildung vorzeichnet, bestimmt er aber das höchste Gute, welches zugleich das höchste Gut und der Höchste und Gute ist³⁾. Den Weg dazu erblickt er in einer ansteigenden Reihe von Bildungsmitteln, deren erstes Glied die musische Kunst ist, welche innerhalb der sinnlichen Welt die edlen Regungen des Gemütes wecken soll; das zweite Glied bildet die Mathematik, welche im Sinnlichen den Gedanken aufzuweisen hat, und das dritte die Dialektik, welche den Gedanken in seinem eigenen Reiche auffuchen soll⁴⁾. Von ihr aus muß, was vorher vereinzelt dargeboten wurde, in seiner Verbindung überblickt werden, wodurch

¹⁾ Arist. Pol. VIII, 1: ἡ ἐπιμέλεια πέφυκεν ἐκάστου μορίου βλέπειν πρὸς τὴν τοῦ ὅλου ἐπιμέλειαν. — ²⁾ Plat. Rep. VII, p. 590. — ³⁾ Ibid. VII, p. 509. — ⁴⁾ Ibid., p. 522, §. 9.

die gegenseitige Verwandtschaft der Erkenntnisinhalte zum Verständnis kommt¹⁾.

Damit sind alle Momente bezeichnet, welche für die Organisation des Bildungsinhaltes in Betracht kommen: der sittlich-religiöse Endzweck, die psychologische Stufenfolge des Unterrichtes und die Wechselbeziehung der Unterrichtsstoffe. Wir wollen unsere Erörterungen an die platonischen Aufstellungen anschließen, welche durch ihren Zusammenhang mit einer erhabenen Weltanschauung hohen Wert und durch ihre Einwirkung auf das antike und christliche Bildungswesen so große geschichtliche Bedeutung besitzen, daß sie noch heute nachwirken²⁾.

Wenn Platon den sittlichen Zweck der Bildung nachdrücklich betont und durchgängig geltend macht, so schließt sich ihm unter den neueren Denkern Herbart am meisten an, der in seiner denkwürdigen Jugendschrift „Über die ästhetische Darstellung der Welt als das Hauptgeschäft der Erziehung“³⁾ die Sittlichkeit als den ganzen Zweck der Erziehung hinstellt und den Unterricht dazu beruft, ein Weltbild zu zeichnen, aus welchem die Grundverhältnisse des Schönen und Guten allenthalben den Geist ansprechen, so daß die durch sie wachgerufenen Urteile eine Macht in der Seele werden, stark genug, um dem Egoismus das Steuer zu entwinden. Als Ausgangspunkt wählt Herbart die Familie als „das Schönste und Würdigste im Sichtbaren“, um von da aufwärts und abwärts fortzuschreiten, wobei „sich nach jener Seite das überfinnliche Reich öffnen muß“. Aufwärts giebt es nur einen Schritt, zu Gott, „dem reellen Centrum aller praktischen Ideen“; „er fülle den Hintergrund der Erinnerung, bei ihm lange alle Beinnung zuletzt an, um in der Feier des Glaubens zu ruhen“. Abwärts öffnet sich eine unendliche Weite und Tiefe, aber es treten zwei Reichen hervor, welche der Unterricht jenem höchsten Punkte entgegenzuführen hat: Erkenntnis und Teilnahme. Für die Teilnahme legt, wie

¹⁾ Ibid., p. 537. — ²⁾ *Hg.* *H. I.* S. 9, 55; S. 16, 35; S. 19, 1 Unten §. 67. — ³⁾ *Pädagogische Schriften*, *H. I.* S. 271.

Herbart erörtert, der Anfangspunkt im Altertume, wo durch die homerischen Gedichte ein lichter Punkt für die gesamte Nachwelt fixiert worden ist. Am Faden der Geschichte tritt eine Menge von Charakteren herein, jeder womöglich durch seine ersten klassischen Beschreiber beleuchtet. Den Stoff, welchen die alten Dichter und Historiker dargeboten, sollen moralische und Religionsvorträge verarbeiten helfen, wobei sich die sittlichen Unterscheidungen fort-dauernd schärfen. Auf seinen der Erkenntnis tritt dem gegenüber in steigender Deutlichkeit der Begriff der Natur hervor, deren Gesetzmäßigkeit die strenge Disciplin der Mathematik verstehen lehrt.

2. Wir können uns den Herbart'schen Ausgangspunkt und die Teilung der Wege bei demselben wohl aneignen, aber wir erbliden noch einen dritten Weg, zwischen jenen beiden gelegen, zu dem man, von der Familie geradeaus schreitend, gelangt: wir erweitern das Haus zur Heimat, zum Volke, zum Vaterlande und gewinnen dadurch eine Reihe socialer Verbände und sittlicher Güter, welche der Bildungsarbeit ebensowohl Zielpunkte gewähren, als Quellen für ihren Stoff eröffnen. Das Gebiet, das sich aufwärts eröffnet, benennen wir mit dem konkreten Namen des Christentums, welcher mehr als abstrakte und abgeblaßte Bezeichnungen verbürgt, daß uns von der Fülle von idealen Momenten und Gütern, die hier vorliegt, nichts entgehe. In dem abwärts liegenden Gebiete fügen wir zu dem Momente der Erkenntnis das der Gestaltung hinzu und ziehen damit neben der Wissenschaft die Kunst heran; zu dem Momente der Teilnahme aber lassen wir das der Hingebung treten¹⁾; zugleich lehnen wir eine wenn auch mittelbare Beziehung der Bildung auf den Beruf, die gesellschaftliche Funktion des Menschen, nicht ab²⁾. Dadurch gewinnen wir den Vorteil, dem zu gestaltenden Bildungsinhalte außer dem engsten der sittlichen Verbände, der Familie, zugleich die weiteren: das Gemeinwesen, die Gesellschaft, die Kirche, zu Beziehungspunkten zu geben

¹⁾ Vgl. oben §. 41, 5. — ²⁾ Oben §. 37, 2 u. 39, 3.

und das Verhältnis zur Geltung zu bringen, daß die Herausbildung des sittlichen Bewußtseins mit der Hineinbildung in die sittliche Welt Hand in Hand geht. Wenn Herbart Erkenntnis und Teilnahme als zwei parallele Reihen auffaßt, so möchten wir die Begriffe: Hingebung, Teilnahme, Erkenntnis nebst Gestaltung lieber als Zonen oder Ringe denken, welche sich wachsend um einen Mittelpunkt legen.

Dieser Mittelpunkt ist der sittlich-religiöse Zweck; der ihn zunächst umschließende Ring das Gebiet des Bildungsinhaltes, welches das Gemüt bis zur Hingebung erwärmen kann und soll; derart sind aber die Religion einerseits und die heimatlich-vaterländischen Stoffe andererseits; wir können mit D. Fried beide als auf die Heimat bezogen ansehen, jene auf die ewige Heimat des Gottesreiches, diese auf die natürliche und geschichtliche Heimat¹⁾. Die Heimat aber ist mehr als Gegenstand des Interesses und der Teilnahme, sie ist ein Gut, dem sich das Verlangen zuwendet, die Stelle, in welche sich die Wurzeln des sittlichen Bewußtseins unmittelbar einsenken. Um diesen engeren Bezirk oder Ring legt sich der weitere herum, welcher sich aus den Bildungsinhalten zusammensetzt, die dem Geiste ideale Momente zuführen und zugleich in dem Gemüte die Teilnahme zu pflanzen vermögen; und um diesen wieder der äußerste, welcher jene Lehrgebiete umfaßt, deren Ertrag zunächst dem Wissen und Können zu gute kommt und das Gemüt nur vermittelsterweise erreicht.

3. Aus diesem abgestuften Verhältnisse des Bildungsinhaltes zu dem obersten Zwecke der Bildung ergibt sich für die Gestaltung desselben eine Reihe von Folgerungen, denen unter allen die Organisation des Bildungsinhaltes betreffenden Vorschriften der erste Rang zukommt.

Der Religionsunterricht hat eine centrale Stellung; der Weltanschauung, welche er begründet, sollen sich die anderen Lehr-

¹⁾ D. Fried, Die Möglichkeit der höheren Einheitschule, 1887, S. 16, in den Schriften des deutschen Einheitschulvereins I. Bbl. Lehrproben und Lehrgänge, Heft 12, S. 1 f.

fächer konformieren; seine Lehren und Impulse sollen in ihnen Wiederhall und Bestätigung finden. In diesem Sinne ist die Religionslehre nicht ein Lehrzweig neben anderen, sondern ein Stamm, der alle Zweige trägt. Der christliche Lehrinhalt hat auch darin etwas Universales, daß er die Verknüpfung mit verschiedenen Wissensstoffen nicht bloß verträgt, sondern auch verlangt und sich dieselben zu assimilieren weiß. Im Unterrichte gestaltet sich dieser Inhalt vierfach: als Erklärung der Aussprüche der Heiligen Schrift; als biblische und Kirchengeschichte, als systematische Darlegung der Glaubens- und Sittenlehre und als Lehre vom Kultus. Damit sind aber ebenso viele Beziehungen zu anderen Gebieten gegeben, und zwar zur Sprachkunde, zur Geschichte, zur Philosophie und zur Dicht- und Tonkunst. Im christlichen Altertume war der Antrieb, die Religionslehre nach diesen Seiten hin gleichsam durch Außenbauten zu erweitern, so stark, daß sich die Theologie die antike Grammatik, Rhetorik und Dialektik angliederte und die Geschichtsschreibung dienstbar machte, während sich der Kultus die vorgefundenen Dichtungsformen und Sangesweisen assimilierte¹⁾. Damals war das Christentum darauf angewiesen, sich einen ganzen Bildungsinhalt zu erzeugen, heute ist die Aufgabe die, daß es einen vorhandenen, ihm mehr oder weniger indifferenten Inhalt mit dem eigenen Ideenkreise in Kontakt setze. Zu dem klassischen Altertume hat es eine innere Beziehung, da ihm die Sprache der Römer und die Weisheit der Griechen mehr sind als Außenwerke; der Unterricht thut nur zu wenig, um diese Beziehungen zur Geltung zu bringen. Eine Zusammenstellung christlicher und antiker Aussprüche, welche geeignet sind, einerseits die Übereinstimmung, anderenteils die Unterschiede der beiden Grundanschauungen zum Verständnis zu bringen, sollte den Anhang jedes Religionslehrbuches bilden²⁾. Zu

¹⁾ Vgl. Bd. I, §. 16, 2. — ²⁾ H. Schneiders „Christliche Klänge aus den griechischen und römischen Klassikern“ 1865 ist dankenswert, aber unzweckmäßig angeordnet und ohne Sichtung des Materials ausgeführt; der Versuch von Spieß, den *Λόγος σπρωματικός* — in dem so betitelten Buche — zusammenzufassen, ist noch weniger glücklich. Verwiesen kann werden auf

zusammenhängenderen Besprechungen giebt die Erklärung platonischer und ciceronischer Dialoge und sophokleischer Stücke Anlaß; aber erst ein philosophischer Unterricht giebt den rechten Abschluß für dieselben ¹⁾).

Die Nationallitteraturen der modernen Völker haben eine Periode, in welcher sich das christliche und das nationale Wesen innerlich und harmonisch durchbringen, und die Schöpfungen derselben bilden das Bindeglied zwischen den beiden Elementen unserer innersten Zone. Dieser Art ist die Poesie des Mittelalters, der Zeit, da der Dichter manches Buch zur Hand nahm, „ob er darinnen etwas fände, das man gerne lesen möchte und Gottes Ehre daraus vernehmen“, und dieses niederschrieb, „damit, wer nach seinem Tode es sagen höre oder lese, des Schreibers gedente und Frieden wünsche seiner Seele“. Das in dieser Poesie liegende, noch die späten Nachkommen ergreifende Volkstum macht sie zu einem der wirksamsten, allen Lebensaltern zugänglichen Bildungsmittel. „Die Naturpoesie“, sagt Jakob Grimm mit Bezug auf die Volksdichtung, „ist ein lebendiges Buch, wahrer Geschichte voll, das man auf jedem Blatt mag anfangen zu lesen und zu verstehen, nimmer aber ausliest, noch durchversteht.“ Sie bietet der früheren Jugend das Kinderlied, den Kinderspruch, das Märchen; den folgenden Jahren die Sage, die volkstümliche Legende, die Erzählung aus der Vorzeit; der reiferen Jugend die Heldenbücher und echten Rittergeschichten, dem erwachenden litterargeschichtlichen Interesse die Sagenkreise und die von ihnen bedingten Gruppen von Dichtungen; am Volksliede und am Sprichworte können sich alle Altersstufen erfreuen und bilden. Der Unterricht in der heimischen Poesie muß seine breite Basis haben in der eigentlichen Volksdichtung, in Schöpfungen der neueren Dichtungen, welche im Tone jener gehalten sind, und in Bearbeitungen von Werken des Mittelalters; in die neuere Kunstdichtung, welche auf dem Altertume fußt, hat er erst einzutreten, wenn die Lektüre der alten Autoren schon im Zuge ist; das Ver-

die Geschichte des Idealismus, II, §. 48: Antike und christliche Gottesanschauung, und §. 54: Der christliche Idealismus als Vollendung des antiken.

¹⁾ Oben §. 54, 3.

folgen jener führt aber wieder auf das Mittelalter zurück, dessen literarische Wiederentdeckung sich zeitlich an den ausgehenden Klassicismus anschließt.

Die nationale Dichtung und die mit ihr verwachsene Muttersprache sind diejenigen Güter des Volkstumes, die in das Gebiet des Unterrichtes fallen; die übrigen: Traditionen und Sitten, werden im Leben und durch das Leben übertragen. Das Leben ist auch das eigentliche Vehikel für den Vaterlands- und Heimatsinn; Erlebnisse und lebendige Tradition kann hier der Unterricht nicht ersetzen; was er zu ihrer Verstärkung und Ergänzung thun kann, gehört mit in seine innerste Zone, in welche in dieser Hinsicht Geschichte, Weltkunde und selbst Naturkunde hineinreichen.

4. In der mittleren Zone findet das philologische Lehrgut in weiterem Umfange seine Stelle; zum Christentume und Volkstume tritt das Altertum, mit beiden innerlich verbunden, allem auf das Moderne zu richtenden Studium den Boden bereitend. An die Werke der Sprachkunst stößt von der einen Seite die Tonkunst, von der anderen die Geschichte an, mit welcher wieder die Weltkunde zusammenhängt; in der Herausarbeitung, Deutung und Zusammenfassung der idealen Momente des ganzen Gebietes findet die Philosophie ihre Aufgabe. Hier gilt Platons Weisung, die Jugend zu üben, die allenthalben vorkommenden Elemente des Guten und Schönen überall herauszuerkennen, wie der des Lesens Kundige die Buchstaben, wo immer sie ihm vor Augen kommen, wiedererkennt¹⁾, ein Gedanke, welcher mit der Idee einer ästhetischen Darstellung der Welt bei Herbart übereinkommt und letzteren wahrscheinlich auf diese Idee geführt hat. Die Übungen in diesem ABC der sittlichen Welt haben den ganzen Unterricht zu begleiten und seinen Erörterungen die Richtung zu geben, noch lange ehe die Philosophie als Lehrgegenstand auftritt²⁾.

¹⁾ Plat. Rep. III, p. 402. — ²⁾ Vgl. oben §. 54, 3.

Bei der Auswahl des zu organisierenden Stoffes dieser zweiten Zone gilt zunächst der Grundsatz, daß dabei die Verwandtschaft, Analogie, Beziehung zu den Materien der inneren Zone im Auge behalten werde, damit ein einheitlicher Gedankenkreis resultiere. Mit dieser sind die weiteren Forderungen ohne Schwierigkeit vereinbar, daß überall das Beste, das Klassische, das Typische¹⁾, das Charakteristische zur Verwendung komme, daß dieses in größerem Umfange, in geschlossenen Einheiten, unzerstückt nach Stoff und Behandlung, auftrete, um eindringende und nachhaltige Wirkung zu üben, und endlich, daß sich die herangezogenen Werke und sonstigen Lehrinhalte wohl aneinander schließen und gegenseitig stützen, so daß die allgemeine Verbindung den Gewinn des einzelnen auffange und erhalte²⁾. Herbart hat treffend dem flüchtigen und wertlosen Reize, welchen Chrestomathieen oder Sammelwerke durch ihren mannigfaltigen Stoff erregen, das weitverzweigte und nachhaltige Interesse gegenübergestellt, das klassische Werke hervorrufen, wie die Odyssee, welche die Aufmerksamkeit allmählich erregt, aber immer höher treibt und eine Spannung erzeugt, von der ein großer Eindruck zurückbleibt, mit welchem späterhin alle Eindrücke der ganzen alten Geschichte und Litteratur verschmelzen³⁾. Herbart's Lehre weiterführend hat Ziller dem zu grunde liegenden Principe den Namen der Konzentration und den Materien, auf welche es Anwendung findet, den der „Gefinnungsstoffe“ gegeben; er ist zugleich zu der Forderung fortgeschritten, daß diese Stoffe den Natur- und Formenunterricht in weitem Umkreise zu beherrschen haben, derart, daß sie mannigfaltiges Lernen und Üben in sich vereinigen und sich dadurch um so mehr im Gedankenkreise verzweigen⁴⁾.

5. Das Princip, die ethisch-indifferenten Lehrstoffe durch Anlehnung an die ethischen dem obersten Zwecke dienstbar zu machen,

¹⁾ Über die Verwendung des Typischen siehe D. Fried, Lehrproben u. Lehrgänge. Heft 12. — ²⁾ Herbart, Allg. Päd. Einl., Päd. Schr. I, S. 346. — ³⁾ Päd. Schr. II, S. 82. — ⁴⁾ Grundlegung zur Lehre vom erziehenden Unterricht, §. 19, bef. S. 427 f.

ist zu billigen, es findet aber seine Grenze an der Rücksicht, welche auf die Natur des anzulehnenden Lehrstoffes zu nehmen ist; es darf der übrige Unterricht dadurch nicht zum bloßen Kommentare der „Gefinnungsstoffe“ herabgesetzt werden, vielmehr muß der jedem Gebiete eigene Bildungswert und das für jedes geltende Gesetz des Fortschrittes bei jener Anlehnung bewahrt bleiben. Es bedarf zudem einer zu ängstlichen Sorge für die sachliche Anknüpfung der ethisch-indifferenten Stoffe an den obersten Zweck darum nicht, weil sie bei rechter Behandlung mit jenem teleologisch in Verbindung treten. Den Stoffen unserer dritten Zone wird dadurch eine ethische Wendung gegeben, daß sie auf die anderen Bildungszwecke dahin gerichtet werden, wo dieselben mit den sittlichen zusammenhängen. Was so gelernt und geübt wird, daß es innere Gestaltung giebt oder zu Leistungen befähigt, also daß es veredelnd wirkt oder tüchtig macht, dient ebenfalls den sittlichen Zwecken¹⁾; Studien und Übungen, welche den Geist sammeln und vertiefen, stehen auch ohne durchgängig durchgeführten materiellen Zusammenhang mit den ethischen Stoffen im Dienste der ethischen Konzentration; alles Richtigmachen ist auch ein Rechtmachen und hat Beziehung zum Rechtthun²⁾.

So reich der Unterricht an ethischen Momenten und sittlichen Antrieben ist, so kann er doch nicht des ihn auch in dieser Richtung ergänzenden freien Bildungserwerbes entbehren, und dieser erscheint als Begleiter der aus allen unseren Zonen erfließenden Bildungsmomente, wie ein flüssiger Stoff Härten erweichend und das Starre schmiegzaam machend, in welchem Sinne Herbart Erfahrung und Umgang als Ergänzung des erziehenden Unterrichts behandelt hat. Es gilt auch das mannigfaltige, an keine Regel gebundene Material, welches aus diesen Quellen strömt, zu organisieren und nach dem leitenden Zwecke zu bestimmen.

¹⁾ Siehe oben, §. 36, 2. — ²⁾ Logik, Einl. I, 3 am Ende.

§. 66.

Die Wechselbeziehung der Lehrfächer.

1. Der erste Schritt zur Organisation des Bildungsinhaltes besteht in dessen Beziehung auf den obersten Zweck der Bildung, der zweite besteht in der Herstellung von Beziehungen unter den Stoffen, aus denen sich jener Inhalt zusammensetzt, wodurch der Unterricht erst ein Continuum und organisierter Materie vergleichbar wird. Dieser Gesichtspunkt ist der Praxis noch weniger geläufig als der der ethischen Konzentration; man stellt ganz unbefangene Lehrpläne durch bloßes Zusammenreihen von Lehrgängen her und fertigt Lehrgänge, bei denen lediglich der zu behandelnde Stoff berücksichtigt wird, nicht aber die Frage, was in der Durchführung neben ihm wird zu stehen kommen, und ob und wie er damit in Verknüpfung treten könne. Für den Schüler ist allermeist der Bücherriemen das einzige Band, welches für ihn die Lehrfächer zusammenhält. Es zeigt sich darin der Atomismus, der im Lehrbetriebe Platz gegriffen hat, welcher vermeint, durch bloßes Zusammenlegen und Anhäufen ein Gebilde, durch mechanisches Nebeneinander ein Lebendiges herstellen zu können. Ihm stellen wir jenen Ausspruch Platons, welcher aus seiner organischen Weltanschauung erfließt, entgegen, daß überall die Stoffe in ihrer Verbindung überblickt und nach ihrer Verwandtschaft verstanden werden sollen.

Im Altertume hatte dieser Grundsatz die Geltung eines Principis; Cicero beruft sich darauf als auf eine anerkannte Wahrheit, wo er von dem gemeinschaftlichen Bande spricht, welches den Betrieb aller edlen und menschenwürdigen Künste zu einer Einheit verknüpft und, das einmal erkannt, uns der wunderbaren Übereinstimmung (consensus) und des Einklanges (concentus) der Wissenschaft inne werden läßt¹⁾. Eine didaktische Wendung giebt dem Gedanken Vitruv bei der Erwähnung der mannigfaltigen Studien, deren der Baumeister bedürfe; „die Unerfahrenen“, heißt es, „könnten

¹⁾ Cic. de or. III, 6, 21.

sich wundern, daß sich so vielerlei erlernen und im Gedächtnisse behalten lasse, allein sobald sie bemerken, daß alle Disciplinen eine sachliche Verbindung unter sich und Wechselwirkung (*conjunctionem rerum et communicationem*) haben, so wird es ihnen leicht erscheinen; denn die Gesamtwissenschaft (*ἐγκύκλιος disciplina*) ist aus jenen wie ein Körper aus den Gliedern zusammengesetzt, und diejenigen, welche von klein auf in den verschiedenen Bildungszweigen (*variis eruditionibus*) unterrichtet wurden, erkennen in allen Wissenschaften dieselben Grundzüge (*notas*) und die Wechselwirkung aller Disciplinen und erfassen dadurch alles leichter¹⁾. Der Baumeister ist aller Achtung wert, der das Bedürfnis empfindet, das Schichten der Steine aus dem Neben- und Ineinander der Gedanken zu begreifen, welches ihm aber nicht bloß als Schichtenlagerung, sondern als organische Verwachsung gilt.

Bei den christlichen Denkern bleibt die Anschauung von der organischen Einheit der Wissenschaften gewahrt; Augustinus giebt in seiner *doctrina Christiana* nicht bloß ein Schema, sondern ein ζῶον²⁾. Die Scholastiker fassen die Wissenschaft als rationale Form der erkannten Wahrheit und erblicken den letzten Grund der Einheit der Wahrheit, also auch der Wissenschaft, in Gott³⁾. Die Encyclopädisten des Mittelalters gliedern die Wissenschaften nach Augustinus' Vorgange als ein Objektiv-wahres, Intelligibles, dessen innere Struktur dabei als Maßgabe zu dienen habe⁴⁾. Erst Baco von Verulam legt der Einteilung der Wissenschaft ein psychologisches Fachwerk zu grunde, was mit dem Aufkommen des Nominalismus zusammenhängt, welcher ein Objektiv-gedankliches nicht mehr kennt; auch in den Sammelwerken verdrängt der subjektive Gesichtspunkt den objektiven⁵⁾; die psychologische Einheit wird als ausreichend angesehen.

Bei den älteren Didaktikern kommt der organische Gesichtspunkt nicht zur Geltung, da sich bei ihnen die Bestimmung des Verhält-

¹⁾ Vitruvius de archit. I, 1, 12. — ²⁾ Vd. I, §. 16, 7. — ³⁾ Geschichte des Idealismus II, §. 42: Die Wissenschaftslehre der Scholastiker. — ⁴⁾ Didaktik, Vd. I, §. 19, 5. — ⁵⁾ Vgl. das. §. 22, 4.

nisses der Eloquenz und Erudition in den Vordergrund drängt, und zudem durch das Zurücktreten der Philosophie im Unterrichte der Boden verloren wird, auf welchem sich vorzugsweise die Auseinanderziehung der Einzelwissenschaften vollzieht.

2. Auf alle Maßnahmen zur Verknüpfung und psychologisch-einheitlichen Gestaltung des Unterrichtes bedacht, hat Herbart das Problem erwogen und dahin gefaßt, „daß die Fugen, in denen das menschliche Wissen zusammenhängt, auf das genaueste müssen untersucht werden, damit der Lehrer im Stande sei, jedes einmal erregte Interesse sogleich nach allen Richtungen fortwirken zu lassen, damit er mit diesem Interesse, wie mit dem eigentlichen Kapitale, das er erworben, wuchern könne und damit er die Störungen möglichst vermeide, wodurch dieses Kapital würde vermindert werden¹⁾“. Er bespricht die vermittelnde Stellung der Philosophie²⁾ und den associierenden Charakter der Geographie³⁾ und macht treffende einzelne Bemerkungen, welche von Ziller mit Glück weitergeführt und ergänzt worden sind. Seitdem ist die ganze Frage vielfach erörtert worden, und wenn auch meist nur die psychologische Einheit gesucht wird, macht sich doch unwillkürlich die objektiv-organische Seite der Sache geltend.

Die Wissenschaft, welcher das Zusammenfassen vermöge ihres Wesens zukommt, ist die Philosophie und mit ihrer Wiederaufnahme in den Unterricht muß der Grund zu dessen einheitlicherer Gestaltung gelegt werden. Wir haben an anderer Stelle nachgewiesen, daß in ihr die Lehrgegenstände zusammenstreben, und daß insbesondere die aristotelische Philosophie durch ihre Beziehungen zu den Einzelwissenschaften geeignet ist, den Unterricht zusammenfassend abzuschließen⁴⁾. Trendelenburg hat in den Erläuterungen zu seinen Elementen der aristotelischen Logik gezeigt, wie ein an diese anschließender Unterricht in alle Gebiete eingreift⁵⁾, und es ließe sich

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 19. — ²⁾ Daf. II, S. 123 f. — ³⁾ Daf. II, S. 630 (Umriss S. 264). — ⁴⁾ Oben S. 54. — ⁵⁾ In diesem Sinne ist die „Logik“ des Verfassers angelegt, worüber dessen Abhandlungen: „Ein neues Lehrbuch der Logik“, Zeitschr. f. d. österr. Gymnasien, 1901, S. 439 bis 445, und: Österr. Mittelschule, 1901, S. 347 bis 354.

leicht das Gleiche für eine analoge Bearbeitung der Psychologie und der Ethik nachweisen. Die Vereinigung verschiedener Wissens-elemente und Richtungen der Forschung in der Philosophie tritt natürlich erst bei dem philosophischen Unterrichte selbst hervor, allein schon vor dessen Beginn kann ein sozusagen philosophisch orientierter Unterricht wertvolle Associationen veranlassen, welche jenem vorarbeiten. Jedenfalls aber bedarf es eines eigentlichen Unterrichtes in der Philosophie, und es reichen gelegentliche propädeutische Besprechungen nicht aus. Solche bleiben hinter der Aufgabe so weit zurück wie die Lektüre einer Chrestomathie hinter der Durcharbeitung eines klassischen Werkes, ja noch weiter zurück, da sie heterogener sind als zusammengetragene Lesestücke. Können sie allenfalls im Raisonnement üben, so erzeugen sie die falsche Vorstellung, daß Philosophieren Raisonieren sei, während es doch der positiven Grundlage des Kenntniserwerbes noch mehr bedarf als andere Wissenschaften.

Die vorzugsweise associierende Wissenschaft ist die Geographie, welche an der Karte ein vereinigendes Schema hat. Die Gewöhnung, allenthalben nach dem Wo zu fragen, läßt sich früh begründen und thut viel zur Verknüpfung vielförmiger Kenntnisse. Dieser Wert der Geographie wurde oben ¹⁾ berührt und zugleich die durchgängige Verbindung des sinnlichen Gesichtskreises mit der Imagination gefordert, ein Princip, das in der Bezeichnung der Geographie als Welt- und Heimatskunde seinen Ausdruck findet. Dieser Name legt es aber nahe, die verknüpfende Kraft der Geographie noch mehr in Anspruch zu nehmen, als es gewöhnlich geschieht. Die Heimat bietet geschichtliche, geographische und naturgeschichtliche Stoffe zugleich in eine Lebensinheit gebunden dar; den Lebenseinheiten hat aber, wie später zu erörtern sein wird, vorzugsweise die Naturgeschichte nachzugehen. Wenn man ihre Stellung im Unterrichte nicht künstlich und zweckwidrig hinaufschrauben will, so wird man ihr die Aufgabe zuweisen müssen, die Naturwesen der Heimat in ihrer Verbindung mit anderen Er-

¹⁾ §. 57, 1.

scheinungen und unter erweiternder und erklärender Heranziehung erotischer Produkte kennen zu lehren. So aufgefaßt zeigt sie eine weitgehende Analogie mit der Geographie und bei dem sachlichen Zusammenhange beider Disciplinen ist deren vollständige Vereinigung in einer geographischen und naturgeschichtlichen Welt- und Heimatskunde das Zweckmäßigste.

Die Geschichte nimmt als associierende Disciplin eine Mittelstellung zwischen der Geographie und der Philosophie ein, indem die zeitlichen Verknüpfungen minder elementar sind als die räumlichen und minder abstrakt als die rationalen. Die Gewöhnung, durchgängig nach dem Wann zu fragen, läßt sich so leicht begründen wie die Fragebereitschaft: Wann? Unter den Aufgaben des Geschichtsunterrichtes ist die des Zusammenfassens der historischen Momente aller Fächer die erste¹⁾ und zugleich diejenige, welche ihn am besten vor Verfliegenheit sichert. Wird die Geschichtstabelle, welche die Materialien der Staaten-, der Kirchen-, der Litteratur- und der Kulturgeschichte zusammenordnet, als das eigentliche Lehrmittel behandelt, so kann der Lehrvortrag gelegentlich weiter ausgreifen, ohne die Basis zu verlieren. Zu jedem Lehrbuche läßt sich ein historischer Anhang machen, der alles darin berührte historische zusammenfaßt; hier haben auch kurze Gelehrtenbiographien ihre Stelle; der historische Atlas schlägt die Brücke zur Weltkunde.

3. Vermöge der universalen Bedeutung der Sprache hat die Philologie mit allen Wissenschaften Berührung und darum im Unterrichte als deren Bindeglied Verwendung. Doch ist dabei die Voraussetzung, daß sie die Mannigfaltigkeit, die in ihr selbst liegt, zur Einheit gebunden habe, vorerst daß das Verhältnis des Sprachbetriebes zur sachlichen Belehrung richtig bestimmt sei, ein Punkt, auf den bekanntlich Komenský so großes Gewicht legte. Die Aufgabe ist eine doppelte: Aller Sprachbetrieb muß auf einen Inhalt bezogen sein und Zuwachs der Heilkenntnis gewähren, und aller

¹⁾ Oben §. 56, 1.

Erwerb sachlicher Kenntnis muß zugleich das sprachliche Können vermehren. Das erstere Princip gilt zunächst für die Lektüre, welche den Autor niemals bloß als Sprachstoff, sondern als Quelle zu behandeln, sowie Sprach- und Sachklärung ins Gleichmaß zu setzen hat, aber auch für die elementaren Sprachübungen, welche auf keiner Stufe nach lediglich grammatischer Rücksicht einzurichten sind. Die Menge zusammenhangloser Sätze in unseren Übungsbüchern ist ein unorganisiertes Material, mag sie auch eine nach dem Bedürfnisse der Grammatik ausgeklügelte Reihenfolge haben, und der ältere Lateinunterricht hatte an seiner *Epitome historiae sacrae* ein würdigeres und zugleich rationelleres Lehrmittel.

Das zweite Princip, daß aller Unterricht auf Förderung des sprachlichen Könnens anzulegen sei, gilt zunächst für die Muttersprache; mit Recht wird gefordert, daß für die Übungen in derselben der Stoff dem Gesamtunterrichte entnommen werden solle. Sprache vernehmen, das Gesprochene verstehen, die sprachliche Form zergliedern und wieder zusammenfügen, das zuwachsende Können in Rede und Schrift anwenden, das ist die Reihenfolge, welche man den philologischen Kreislauf nennen könnte. Die Muttersprache ist auch der Einigungspunkt für den auf eine Mehrzahl von Sprachen ausgedehnten philologischen Unterricht, und die Romensky'sche Forderung ist berechtigt, daß die Grammatik der fremden Sprachen auf die Muttersprache bezogen sein solle¹⁾. Ebenso ist die parallele Gestaltung der Lehrmittel der verschiedenen Sprachen ein im Namen der Organisation des Lehrstoffes zu stellendes Verlangen. Ihr kommt der Umstand entgegen, daß die Grammatik aller neueren Sprachen nach dem Vorbilde der antiken hergestellt ist; für die Laut- und Formenlehre hat zudem die vergleichende Sprachwissenschaft dankenswerte Konformierungen veranlaßt; das Entscheidende ist allerdings die parallele Gestaltung der Syntax, für welche die Logik als die Grundlage zu nehmen ist, freilich in umsichtigerer Weise, als es Karl Ferd. Becker in seinem „Organismus der Sprache“ gethan

¹⁾ Vgl. oben S. 47, 6 und S. 52, 3.

hat¹⁾. — Parallelismus in der heimischen und fremden Litteratur hat Ziller mit Recht empfohlen²⁾; vaterländische und antike Sagen lassen sich zwanglos nebeneinander stellen, Homer und Vergil, Sophokles und Schiller können gleichzeitig gelesen werden. Zugleich ist auch die Konformierung der Details der Poetik, der Rhetorik und Metrik durchführbar. Eine parallelisierende Sprach- und Litteraturkunde im Ausmaße des Unterrichtsbedarfs wäre ein Hilfsmittel, welches das vielförmige und meist zerfahrene Material auf diesem Gebiete mit Nutzen zusammenfaßte. Man hat voreilig die früher üblichen Abrisse der Rhetorik und Poetik, welche zum Teil in ganz zweckmäßiger Weise einen Sammelplatz für einschlägige Belehrungen abgaben, fallen gelassen.

Wie einen historischen, so sollte jedes Lehrbuch einen terminologischen Anhang haben, der mit Sorgfalt die darin aufgetretenen, verschiedenen Sprachen entstammenden Kunstausdrücke erklärt. An die termini hält sich vorzugsweise das Gedächtnis³⁾; sprachliche Belehrungen, an sie angeknüpft, werden leicht behalten; sie können auch vielfach das Verständnis der Sache fördern⁴⁾. Ein Anhang derart bringt dem Schüler die enge Verbindung von Sache und Wort zum Verständnisse; den philologisch Begabten führt er in seine Domäne und schärft ihm ein, sich beim Worte stets die Sache zu vergegenwärtigen; dem realistisch Begabten zeigt er den Reich und Wert der Sprachkunde, welche die darauf verwandte Mühe so vielfach lohnt. — Derartige historisch-terminologische Appendices an die Lehrbücher der Geschichte, Geographie, Mathematik, Physik, Naturgeschichte u. a. würden Antikes und Modernes zusammenrücken und dem genughun, was v. Wilamowitz-Moellendorff in seinem griechischen Lesebuche erstrebt, welches nur die Leistungsfähigkeit der Schule weitaus überschreitet.

¹⁾ Vgl. Hornemann, Gedanken und Vorschläge zu einer Parallelgrammatik. Hannover 1888. — ²⁾ Grundlegung zur Lehre vom erz. Unterrichte, §. 19, S. 465 und sonst vgl. oben §. 52, 1. — ³⁾ Oben §. 41, 4. — ⁴⁾ Eine Probe der „Wortkunde in der Formenkunde höherer Schulen“ giebt E. Zeißig in den „Neuen Bahnen“ 1901, Heft 11 und 12.

4. Von allen Lehrfächern erscheint die Mathematik am wenigsten angethan, sich dem übrigen Unterrichte anzuschließen, und in der Praxis nimmt sie eine geradezu isolierte Stellung ein. Dies hat seinen Grund nur zum Teil in der Sonderstellung, welche ihr in der Familie der Wissenschaften zukommt¹⁾, weit mehr ist daran die Unachtsamkeit schuld, mit der man ihre Beziehungen zu anderen Gebieten vernachlässigte und schon geknüpft wieder aufgab. Im Systeme der freien Künste fanden Arithmetik und Geometrie ihre Fortsetzung in der Musiktheorie und der Astronomie, und bezeichnete besonders die letztere einen markierten Abschluß des ganzen Kursus. Die Erneuerung dieses Verhältnisses würde unserer Schulmathematik zum größten Vorteile gereichen: ein Lehrgang, welcher bis zu den Elementen der sphärischen Astronomie führte, würde abgerundeter und geschlossener sein als der übliche und, indem er der Größenlehre ein verständliches Ziel vorzeichnet, ihren Zusammenhang mit anderen Interessen und Studien zum Verständnisse bringen. Wie ihren Abschluß, so soll die Mathematik auch ihren Ausgangspunkt im sinnlichen Gesichtskreise, dessen Durcharbeitung eine ihrer Aufgaben ist, suchen. Die Arithmetik hat im Rechnen ihr Bindeglied mit dem Erfahrungskreise, für die Geometrie ist der Anfang zu einer ähnlichen Verknüpfung in der geometrischen Anschauungslehre gemacht worden. Dieselbe ist mit Fresenius als „Grammatik der Natur“ zu fassen, und es ist ihr durch Verknüpfung mit dem Zeichnen und mit darstellenden Arbeiten sowie durch Anlehnung an die Naturkunde Körper zu geben, so daß sie sich zu einem Formenunterrichte gestaltet, einer dem Inhalte nach associierenden, der Anlage nach aber in erster Linie als Vorschule der systematischen Geometrie zu organisierenden Disciplin²⁾.

Ein weiteres Mittel, der Isolierung der Mathematik zu wehren gilt zugleich für die ihr benachbarte Physik und besteht in der angemessenen Verwendung der Geschichte dieser Wissenschaften, die

¹⁾ Vgl. oben S. 53, 2. — ²⁾ Vgl. oben S. 61, 2 u. 62, 3 und E. Zeißi'sche Präparationen für Formenkunde in der Volksschule. Langensalza, Beyr.

beide im Altertume wurzeln, und von denen die erstere antikes Lehr-gut ist¹⁾. Man sollte es nicht bei dem Namen des pythagoreischen Lehrsatzes, der archimedischen Zahl, der hippokratischen Monde bewenden lassen, sondern daran die Voraussetzungen und die Methode der alten Forscher aufzeigen. Gegenwärtig hält sich die Schulgeometrie mehr in den von Euklid vorgezeichneten Geleisen, als gut ist, ohne doch den alexandrinischen Meister als ihr Vorbild zu nennen; das Umgekehrte wäre das Richtige: die Lehre der Vorzeit mit Dank zu nennen, aber die starre demonstrative Form, die sie ausgeprägt, mit der schmiegsameren genetischen zu vertauschen.

Die historische Verknüpfung der Größenlehre mit der Musik kann daran erinnern, daß Mathematik wie Physik auch innere Beziehungen zu den Künsten haben, welche aber bei dem Zurücktreten dieser im Schulunterrichte ganz unbeachtet bleiben. Die Akustik ist grundlegend für die Musiktheorie, die Optik für die Theorie der Zeichenkunst, die Mathematik für die Lehre vom Schönen. Die Verwandtschaft dieser letzteren ist so eng, daß sie als Coincidenz bezeichnet werden konnte. „Die Ästhetik“, sagt Zeising, „fällt in gewissem Sinne mit der Mathematik zusammen, der Unterschied beider Wissenschaften besteht nur darin, daß sich die Mathematik um weiter nichts kümmert als eben um die Rationalität der räumlichen und zeitlichen Anschauung, die Ästhetik dagegen zugleich die Wirkung dieser Rationalität auf die Empfindung zu erfassen sucht²⁾.“ Ein Grenzgebiet der Mathematik und Ästhetik ist die Lehre vom goldenen Schnitt, welche außerordentlich viele Bildungsmomente in sich schließt³⁾.

5. Bei Anlegung von Lehrplänen muß der Umstand beachtet werden, daß die gangbaren Einheiten, wie sie der Stunden-

¹⁾ Vgl. Lattmann, Über die Frage der Konzentration 1860, S. 76 f. Eine Gruppe von physikalischen Aufgaben gewinnt Bödige dem archimedischen Princip ab in dem Programm der Realschule von Osnabrück 1901. — ²⁾ Neue Lehre von den Proportionen des menschlichen Körpers. Leipzig 1854. S. 122. — ³⁾ Vgl. des Verf. Abhandlung darüber in den „Lehrproben u. Lehrgängen“, Heft 33.

plan enthält: Latein, Geschichte, Physik u. s. w. nicht die einzigen sind, die zur Geltung zu kommen haben. Solche Einheiten sind auch: der Sprachunterricht, der Litteraturunterricht, die Altertumskunde, die Heimatskunde, die Vaterlandskunde u. a. Diese Gebiete sind nun an verschiedene Fächer und Lehrer aufgeteilt, was unvermeidlich, aber doch ein Übelstand ist, dem es durch sorgfältige Beachtung der Zusammenhänge abzuhelpen gilt. Der Verwebung der Materien, wie sie in dem Stoffe gegeben ist, muß auf jede Weise genuggethan werden; das unvermeidliche Fachwert darf nicht die Sache verdecken, die Teilstriche, die wir zu unserer Bequemlichkeit ziehen, dürfen das Bild nicht zerschneiden, auf dessen Betrachtung es ankommt.

Der Lehrer jedes Faches muß sich gegenwärtig erhalten, wo dasselbe mit den benachbarten Fächern zusammenhängt, und die Schüler auf dieses Verhältnis hinweisen, sie auffordern, ihre Kenntnisse darin zu rate zu halten und aus Anlaß des bekannten Falles zu ergänzen. Das setzt freilich voraus, daß jeder Lehrer für alle Lehrgegenstände Interesse und Fühlung mit ihnen habe, unbeschadet seiner fachlichen Tüchtigkeit. Was von den Schülern verlangt wird, muß der Lehrer selbst leisten; die Forderung, daß er jenen als Vorbild diene, ist ja auch als allgemeine unerläßlich.

§. 67.

Das psychologische Princip der Abstufung.

1. In der Erhebung der sittlichen Zwecke zum Principe der Organisation des Bildungsinhaltes und in der Forderung, die Wechselbeziehung der verschiedenen Momente des Unterrichtsstoffes aufzusuchen, konnten wir Platon und Herbart zugleich folgen; an Platon allein müssen wir uns anschließen bei der Bestimmung der Stufenfolge des Unterrichtes, in welchem Punkte Herbart die Aufstellungen der Politeia unverwendet läßt. Zwar stimmen beide Denker darin überein, daß sie die Poesie als das Anfangs- und die Philosophie als das Schlußglied der Reihe der Bildungsmittel fassen,

aber während bei Platon die Mathematik als scharf bestimmte Mittelstufe die beiden äußeren Glieder verbindet, fehlt bei Herbart eine analoge Bestimmung.

Man sollte kaum glauben, wie tiefgehende Differenzen dieser scheinbar geringfügigen Abweichung zu Grunde liegen. Die Mathematik vermittelt bei Platon, als die rationale Erkenntnis des Anschaulichen, Sinnlichkeit und Vernunft, Seelenkräfte, welche nach ihm wesentlich voneinander verschieden sind, weil die Sinnenwelt und die Ideenwelt verschiedener Natur sind. Platons Ansicht schlossen sich die christlichen Denker an und darum behielt bei ihnen die Mathematik ihre bedeutungsvolle Stellung und bildete als Quadrivium die Mittelstufe zwischen Sprachstudien einerseits und Philosophie und Theologie andererseits, was die Größenlehre im Mittelalter davor bewahrte, den Kaufleuten und Feldmessern zu verfallen. So hat sie ihre Stellung nicht bloß vermöge der Tradition, sondern auch vermöge der Übereinstimmung des christlichen Idealismus mit dem platonischen bewahrt¹⁾. Der Nominalismus, welcher gegen Ende des Mittelalters in den Vordergrund trat, setzte die Begriffe zu Namen, bloßen Erzeugnissen des Subjekts herab und hob damit den fundamentalen Unterschied zwischen Sinn und Geist, Anschauung und Gedanke auf, womit zugleich das Bedürfnis nach einem Bindegliede von sinnlicher und rationaler Erkenntnis wegfiel. Man kann sagen, daß das System der sieben freien Künste, welches auf Platon zurückgeht, am Nominalismus einen ebenso grundsätzlichen, wenn auch nicht so ausgesprochenen Gegner fand wie am Humanismus, der es zu Falle gebracht hat²⁾. In den Lehrplänen der neueren Zeit wird der Mathematik nicht mehr principieU die Aufgabe zugewiesen, den empirischen und den rationalen Unterricht zu vermitteln, aber factisch hat sie noch eine gewisse Mittelstellung, wenigstens da, wo die Philosophie festgehalten wird. Die von uns vertretene Grundanschauung fordert, daß das Factische wieder zum

¹⁾ S. oben §. 53, 5, und Bd. I, §. 19, 1, und Geschichte des Idealismus II, §. 72: Die Wissenschaftslehre der Scholastiker. — ²⁾ Das. §. 83: Der Realismus gegenüber dem Nominalismus der Humanisten.

Prinzipiellen erhoben werde; dann tritt der Bau, den die Denker der Vorzeit errichtet, wieder hervor; er ist, wenn wir das Bild weiter führen dürfen, im Basilikenstil angelegt, antiken Ursprungs, aber christlichen Charakters, von der Renaissance wegen gotischer Anbauten verkannt und überbaut, von den Zuthaten moderner Stillosigkeit verdeckt.

2. Es bezeichnen Sprachkunde — Mathematik — Philosophie eine psychologisch begründete Stufenfolge, welche für den Lehrplan in Rücksicht des Nacheinander der Studien bestimmend sein muß. Der elementare Charakter der Sprachkunde besteht darin, daß sie eine empirische Wissenschaft ist, die Spracherscheinungen induktiv auf Regeln bringt¹⁾, von denen sogleich eine vielfältige Anwendung gemacht werden kann; zudem bildet sie den Schlüssel zu mannigfaltigem Sachwissen; die poetische und prosaische Lektüre breitet sich in der Welt der Anschauung aus. Die Mathematik ist eine rationale Wissenschaft, die ihre Erkenntnisse vorzugsweise auf deduktivem Wege gewinnt und das begründende und folgernde Denken in Gang setzt²⁾; sie ist aber darin elementar, daß sie es mit anschaulichen Größen zu thun hat, also sozusagen das Geländer der Sinnlichkeit nicht aus der Hand läßt; zudem gestattet auch sie, „die Wissenschaft der Aufgaben“³⁾, die baldige Anwendung ihrer Erkenntnisse und führt damit auch ihrerseits in die Welt der Anschauung zurück. Die Philosophie verfährt rational und deduktiv wie die Mathematik; die Logik hat noch Beziehungen zur Sprachkunde und läßt auf mannigfaltige Anwendung ausblicken; aber sie und noch mehr die Psychologie und Ethik, verlangen die Übung im abstrakten Denken, dem nur spärlich Veranschaulichungen zur Hülfe beigegeben werden können.

Daselbe Verhältnis der Abstufung wird auch ersichtlich, wenn man die Thätigkeit des Verstehens durch die drei Stufen hindurch

¹⁾ Logik §. 19, 3. — ²⁾ Oben §. 53, 3; Logik §. 22, 3; über Induktionen in der Mathematik das. §. 19, 3. — ³⁾ Oben §. 53, 3.

verfolgt¹⁾. Das philologische Verstehen ist das Erfassen des Sinnes in den Worten und die Deutung der Worte durch den Sinn; hier soll Verstandenes wiedergegeben oder übersetzt werden, mit Vortheil wird es durch Memorieren eingeprägt. Beim Verstehen eines mathematischen Beweises gilt es nicht bloß, dessen Sinn, sondern auch dessen Kern, das Wesen, den Grund zu erfassen; der verstandene Beweis wird vom Schüler nicht wiedergegeben, sondern noch einmal geführt; ihn memorieren wollen, hieße, ihn nicht verstanden haben, zur Einprägung genügt ein Merkzeichen, für welches die Konstruktion oder die Formel Anhaltspunkte bieten. Diese letzteren sind bei dem abstrakten Vorgehen der Mathematik eine Verständnishülfe, deren die philosophische Argumentation entbehrt, der ebensowenig das praktische Verstehen zu Hülfe kommt.

Nächst dem Verstehen ist das Finden eine wichtige didaktische Funktion; in der Philologie werden Worte, Bedeutungen, Anwendungsweisen, Analogieen u. s. w. gefunden, in der Mathematik Lösungen; dort hat beim Suchen der Takt mitzuwirken und einen schlechteren und einen besseren Fund unterscheiden zu machen, hier giebt es nur ein εὕρηκα und dessen Gegenteil²⁾; in der Philosophie ist nicht das Finden, allenfalls das Suchen Sache des Schülers; sein Suchen wird vorbereitet durch jene beiden Arten des Findens, unmittelbarer durch die zweite, durch das Finden des strengen Denkens.

Den Schlüsselpunkt des philologischen Unterrichts bildet ein System von Kenntnissen, den des mathematischen ein System von Wahrheiten, zusammengehalten durch innere Verknüpfung, aber auch durch ihre homogene Natur und dadurch leichter kenntlich und faßlich als der Komplex von Wahrheiten, den die Philosophie darzulegen hat, also auch in diesem Betrachte eine Vorstufe zu dieser.

3. Wird die Mathematik in ihre Mittelstellung gerückt, so gewinnt man auch die Abstufung der zur Welt- und Naturkunde

¹⁾ Vgl. oben §. 41, 4. — ²⁾ §. 53, 3.

gehörende Gebiete. Sie haben zu jener ein verschiedenes Verhältnis, indem sie dieselbe teils voraussetzen, teils nicht, und die Mathematik gestattet somit auch hier die Bestimmung des Oben und Unten. Mathematische Kenntnisse und Vorstellungsweisen werden von der Himmelskunde und der Naturlehre vorausgesetzt, ohne solche aber können Erdkunde und Naturgeschichte gelehrt werden. Die beiden letzteren Gebiete werden, wie früher¹⁾ dargelegt wurde, zweckmäßig zu einem vereinigt: der Welt- und Heimatskunde; die Himmelskunde dagegen am besten zur Mathematik selbst gezogen²⁾. Somit ergibt sich als Disciplin elementaren Charakters die Welt- und Heimatskunde und als solche für das reifere Verständnis die Naturlehre, Physik und Chemie. Zwischen ihnen aber hat die Geschichte ihre Stellung; sie fußt auf der Erdkunde, aber geht in den Gesichtspunkten über dieselbe hinaus; sie ist als Schule des Gedächtnisses und der Phantasie elementaren Charakters, hat aber als „Bilderbuch der Sittenlehre“ und als „Mutterstadt der Philosophie“ direkte Beziehungen zu dieser³⁾.

Diese zweite Stufenfolge: Welt- und Heimatskunde — Geschichte — Naturlehre umfaßt die drei accessorischen Disciplinen (die Polymathie ist kein Lehrfach), während sich die erste aus drei fundamentalen aufbaut; die vierte fundamentale Disciplin, die Theologie, bildet wohl als Wissenschaft angesehen eine höhere Stufe⁴⁾, dagegen als Bildungselement geht sie durch die drei Stufen hindurch. Das historische Moment nimmt auch in ihr eine Mittelstellung ein, die systematische Darstellung des theologischen Bildungsunterrichtes vorbereitend, selber aber auf einer vorausgängigen Darstellung des Lehrinhaltes, der elementaren Religionslehre, fußend⁵⁾.

Die Fertigkeiten und Künste, welche in den Bildungsinhalt eintreten, stellen keine Stufenfolge dar; Musik und Graphik wollen früh begonnen und lange fortgeführt werden, Übung und Kräftigung durch Technik und Gymnastik sind auf jeder Stufe willkommen.

¹⁾ Oben §. 57, 2. — ²⁾ §. 66, 2. — ³⁾ §. 56, 3. — ⁴⁾ §. 55, 4. — ⁵⁾ §. 55, 3.

Innerhalb der beiden ersteren Künste aber muß sich der Fortschritt von der technischen Fertigkeit zur Kunst vollziehen und insofern läßt sich bei ihnen eine Stufe der bloß technischen Schulung zur technisch-künstlerischen Übung unterscheiden.

4. Mit der Feststellung der Stufenfolge der Disciplinen ist noch nicht bestimmt, ob dieselben einander abzulösen haben, oder ob die früheren neben den späteren fortzuführen, wohl auch die späteren schon neben den früheren vorzubereiten sind. Für die organische Gestaltung des Unterrichtes ist das Erstere erwünscht, weil die Menge des gleichzeitig gebotenen Lehrstoffes seiner gründlichen Verarbeitung und damit auch der Sammlung und Vertiefung abträglich ist. Im Namen der Gründlichkeit stellten die älteren Didaktiker den Grundsatz auf: *Non nisi unum uno tempore*, und erhoben sich auch später Stimmen für den kontinuierenden Unterricht¹⁾. Im Namen der Sammlung und der Totalwirkung des Unterrichtes forderte Herbart eine Lehrart, „welche dem gleichförmigen Zuge des nämlichen Interesses unausgesetzt nachfolgt“, und die Vermeidung von allem, was der Kontinuität schadet²⁾. Er lobt darum die Schulen der Jesuiten, wo immer ein Gegenstand zur Hauptsache gemacht wurde, und bemerkt, daß dies „zwar nicht durchweg, aber

¹⁾ Der Name stammt von Ruitman, welcher die Frage in Gutsmuths Bibliothek, 1803, III, S. 296 f., behandelte. Er will nur wenige Gegenstände gleichzeitig behandelt wissen und bemerkt darüber: „Die beständige Zerstreuung, die mit jedem Stundenwechsel, oft gerade in dem Momente, wo der Schüler im besten Zuge ist, eintritt, und die heterogenen Dinge, zwischen welchen in der besten Schule jeder sich teilen muß, halten die Fortschritte auf, die dagegen auffallend schneller sein würden, wenn man, ohne Unterbrechung, etwa vormittags bei einem, nachmittags bei dem anderen Objekte beharrend, die ganze Aufmerksamkeit darauf lenkte, z. B. eine Woche, Monat, Vierteljahr nur zwei bis drei Lehrobjekte kontinuierend behandelte, nur einen Autor läse, ein Pensum der Geschichte absolvierte, dann ruhen ließe und sich zu einem anderen hinwendete.“ Den Einwand: *Varietas delectat* erklärt er als nicht stichhaltig, weil jeder Gegenstand selbst Mannigfaltiges enthalte. Jean Paul sagt treffend: „Der Ekel des Einerlei würde sich bald in dem Genuße des Fortschrittes verlieren, und die immer gründlicher und weiter auseinander gehende Wissenschaft würde auf ihrem eigenen Felde die Blumen des Wechfels anbieten.“ (Levana §. 142.) — ²⁾ Päd. Schr. I, S. 447.

in manchen Punkten der einzig mögliche Schlüssel zu einer richtigen Zeiteinteilung des Jugendunterrichtes ist“¹⁾.

Der moderne Unterricht neigt zur Entfaltung in die Breiten- dimension, und der Didaktik erwächst darum die Pflicht, die Frage rege zu erhalten, ob nicht manchmal das Nebeneinander zum Nacheinander gemacht werden könne; doch findet dies seine Grenze darin, daß gewisse Disciplinen lange betrieben, also früh begonnen und stetig fortgeführt werden müssen, um fruchtbar zu werden. Dies gilt insbesondere von den grundlegenden, die daher einander nicht ablösen können; der philologische Unterricht muß bei dem Umfange des Stoffes und der erforderlichen Übungen durch alle Stufen hindurchgehen, und zwar auf einer niederen Stufe vorwiegend als Sprachunterricht, auf einer höheren als Sprach- und Litteratur- unterricht; die Mathematik andererseits ist langer Hand vorzubereiten zunächst durch das Rechnen, dann durch Formen- unterricht²⁾; der philosophische Unterricht bedarf keines Vorläufers, wenngleich der Vorbereitung durch andere Lehrstoffe. Wird der Abstufung Rechnung getragen, welche in diesen Lehrfächern vorliegt, derart, daß auf das jedesmal neu einsetzende Zeit und Kraft konzentriert wird, so wirkt das Nebeneinander nicht zerstreugend.

Bei den accessorischen Fächern aber kann ohne Schaden ein Ablösen stattfinden. Verzichtet man bei der Geographie und Geschichte darauf, im Unterrichte vorwegzunehmen, was doch nur als Frucht freier und längerer Bildungsarbeit reift³⁾, so läßt sich jedes jener Fächer je einer Stufe zuweisen, derart, daß Welt- und Heimatskunde, Geschichte⁴⁾ und Naturlehre nacheinander nicht bloß auftreten, sondern auch absolviert werden, wobei etwa nur auf eine geeignete Vorbereitung der Geschichte auf der unteren Stufe Bedacht zu nehmen ist. So stehen wir in Bezug auf die nachgewachsenen Disciplinen

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 238. — ²⁾ Oben S. 66, 4. — ³⁾ S. 56, 4 und 57, 3. — ⁴⁾ Für die zusammenhängende Absolvierung des Geschichtsunterrichts in den Mittelklassen des Gymnasiums, anstatt dessen Zerlegung in zwei oder selbst drei Kurse, tritt Direktor Dr. Wötter in den Verhandlungen der ersten Direktorenkonferenz der Rheinprovinz 1881, S. 141 f., mit treffenden Gründen ein.

nicht an, das kontinuierende Princip zur Anwendung zu bringen, damit die Gefahr beschwörend, daß ihre empirischen Massen den grundlegenden Fächern, zumal den alten Sprachen, den Boden verengen; zum Besten des klassischen Unterrichtes möchten wir den Römern zum Schutze ihrer eigenen Sprache die Maxime entlehnen: *divide et impera*. —

Es haben sich uns die Lehrfächer in Reihen zu dreien geordnet, allein bei näherer Betrachtung erscheinen sie als in vier Stufen ansteigend, indem sich das Anfangsglied in zwei Stufen zerlegt. Der Sprachunterricht gliedert sich in einen solchen, der auf die Muttersprache beschränkt ist, und einen nachfolgenden, auf die Elemente der fremden Sprachen ausgedehnten; die Vorbereitung auf die Mathematik geschieht auf einer früheren Stufe durch das Rechnen allein, auf einer späteren zugleich durch den Formenunterricht; bei der Welt- und Heimatskunde bildet von den beiden Elementen, welche der Name zusammenfaßt, die Heimat den nächsten Gegenstand, während die vorgekehrtenere Auffassung das andere zur vollen Geltung kommen läßt.

§. 68.

Das historische Princip der Abstufung.

1. Das platonische Princip der Abstufung der Lehrfächer nach dem Wachstume der Erkenntniskräfte reichte für das Altertum bei der Einfachheit seines Bildungsinhaltes hin, die moderne Bildung aber hat im Laufe ihrer Entwicklung so mannigfaltige historische Elemente aufgenommen, daß deren Anordnung eine besondere Erwägung verlangt. Zur Richtschnur hat dabei das historische Princip zu dienen, welches besagt, daß das in der Zeit vorangehende auch beim Bildungserwerbe den Vortritt erhalte. Allermeist enthält das der Sache nach Frühere den Schlüssel zu dem Späteren und es führt das Verfolgen der Entwicklung eines Gegenstandes am einfachsten zum Verständnisse desselben. „Wenn man“, sagt Aristoteles, „die Dinge von vornherein in ihrem

Werden beobachten kann, so giebt dies die beste Betrachtungsweise¹⁾.“

Was der Sache nach früher ist, ist, von dem Standorte des Betrachtenden aus angesehen, das Spätere und dieser muß das ihm Nächstliegende überspringen, wenn er mit jenem beginnen will. Wo dieser Sprung keine Schwierigkeit hat, ist das historische Princip anwendbar, allein wo er ohne Vernachlässigung des Nächstliegenden nicht geschehen kann, muß man anstatt des progressiven Verfahrens das regressiv einschlagen, und sich begnügen, das Späterentstandene nachträglich aus dem Früheren zu erklären. So findet das historische Princip in der Rücksicht auf das unmittelbar Gegebene seine Begrenzung, ganz ähnlich, wie das Princip der Concentration in der Rücksicht auf die besondere Natur der einzelnen Lehrfächer und das der Continuation in der Notwendigkeit, mehrere Lehrstoffe gleichzeitig zu behandeln, ihre Einschränkung fanden.

2. Der Herbartischen Idee einer ästhetischen Darstellung der Welt liegt das historische Princip zu Grunde: die Jugend soll durch die Jugend der Menschheit empfinden lernen und deren Entwicklung in den Hauptzügen verfolgen; der Lehrplan hat von den Alten zu den Neueren aufzusteigen, derart, daß das frühere Knabenalter mit den griechischen, das mittlere mit den römischen Klassikern, das Jünglingsalter mit den neueren Sprachen und Litteraturen beschäftigt wird²⁾. An die Spitze der Dichter setzte Herbart Homer, an die der Historiker Herodot; Kohlrausch erweiterte die Reihe durch das alte Testament, welches er an den Anfang stellte³⁾. Ziller fügte als einführende und begleitende Stoffe vaterländische Märchen und Sagen aus dem Mittelalter hinzu. Bei letzterer Erweiterung wird die chronologische Folge aufgegeben, aber eine didaktisch richtige Reihenfolge gewonnen; denn das Mittelalter ist unser

¹⁾ Pol. I, 2, in. *Εἰ δὲ τις ἐξ ἀρχῆς τὰ πράγματα φερόμενα βλέψειν . . . κάλλιστ' ἂν οὕτω θεωρήσειεν.* — Auf das darin ausgesprochene genetische Princip wird bei der Formgebung noch zurückzukommen sein. —

²⁾ Päd. Schr. I, S. 77, 292, 441, 446. — ³⁾ Daf. I, S. 599 f.

vaterländisches Altertum und liegt uns näher als das klassische; das alte Testament ist das Altertum unseres Glaubens und verdient schon darum den Vortritt. Was das Verhältnis der Griechen und Römer betrifft, so sind diese in der Litteratur durch jene durchweg bedingt, allein für das Verständnis ist die chronologische Reihenfolge nicht überall erforderlich; Homer möge den Vortritt vor Vergil beanspruchen, dagegen können Demosthenes und Cicero, platonische und ciceronianische Dialoge ohne Beeinträchtigung des inneren Verständnisses nebeneinander gelesen werden. Von den Meisterwerken der Griechen ist der größere Teil nur der reiferen Auffassung zugänglich, bloß Homer und Herodot haben eine Wahlverwandtschaft mit dem früheren Alter, welcher am besten Rechnung getragen wird, wenn sie demselben in Bearbeitungen zugänglich gemacht und mit vaterländischen Heldensagen und -geschichten parallelisiert werden. Auf die Litteraturgattungen angewandt, verlangt das historische Princip das Vorantreten der primären Gattungen vor den später entwickelten, also des Epos vor der Lyrik und dem Drama, des historischen Stils vor dem rednerischen und dem philosophischen. Danach würde sich uns die obige Reihe in folgende Stufenfolge verwandeln: biblisches Altertum und heimische Märchen, Sagen u. s. w., — vaterländische und altklassische Heldensagen und -geschichten — altklassische Epik und Geschichtschreibung — die vermittelteren literarischen Formen: Lyrik, Drama, Redekunst, Philosophie.

3. Eine Überschätzung der Spannkraft des historischen Principes ist es, wenn für die beiden alten Sprachen die chronologische Reihenfolge gefordert wird. Verlangte das Princip notwendig die Einbeziehung der Sprache, so müßte die obige Stufenfolge nicht nur die Priorität des Griechischen vor dem Lateinischen, sondern auch die der älteren deutschen Sprache vor der jetzigen zur Konsequenz haben. Sowohl die Stellung der beiden alten Sprachen zu uns als ihr Charakter fordern die übliche Reihenfolge ¹⁾, und deren Um-

¹⁾ Oben §. 50, 4 u. 6 am Ende.

fehrung zu verlangen, hieße mit dem der Sprache eigentümlichen Bildungsgehalte tumultuarisch verfahren. Der Gedanke, den Knaben durch die Propyläen des griechischen Epos und der ältesten Geschichtschreibung in das Altertum einzuführen, ein Gedanke, der bei Herbart als die Frucht eines gleich sehr für das Schöne, wie für die Jugend begeisterten Sinnes auftritt, kann auf Grund von Bearbeitungen beider Werke so gut durchgeführt werden, wie die Einführung in das biblische Altertum durch Bearbeitung der Bibel geschieht. Sollten je umfassendere Experimente mit der Voraufnahme des Griechischen vor dem Latein gemacht werden, so würden sie schwerlich die Einbürgerung des ersteren fördern, sicher aber die Basis der klassischen Studien erschüttern, und so deren Gegnern in die Hände arbeiten.

§. 69.

Die Bildungsarbeit nach den Altersstufen.

1. Der Nachweis der Reihenfolge der Lehrstoffe bildet die Voraussetzung für die Darlegung der Stufen der Bildungsarbeit, aber er giebt von diesen noch kein genügendes Bild; um ein solches zu gewinnen, muß der Verlauf des Bildungserwerbes vom Standpunkte des Subjektes aus verfolgt und seine Abstufung mit den Abschnitten nicht bloß des intellektuellen, sondern des Gesamtwachstumes in Verbindung gebracht werden. Diese Wendung der Betrachtung ist analog jener, welche bei der Erörterung der Bildungsmotive und -zwecke vorzunehmen war, wo der Analyse eine Synthese vom Standpunkte des Subjektes folgen mußte (§§. 38 und 39); ihr Gegenstand, das Bildungsideal, hat auch inhaltlich zu unserer jetzigen Untersuchung Beziehung, indem es den Höhepunkt bezeichnet, welchem die Stufen der Bildungsarbeit entgegenführen sollen.

Das Wachstum der menschlichen Kräfte ist bis zu bestimmten Grenzen ein kontinuierliches und im ganzen angesehen einem Wandeln auf allmählich ansteigendem Pfade ähnlicher als einem Ersteigen von Stufen; allein die Natur und ihr folgend die Gesellschaft

haben diesen Pfad in gewisse Abschnitte zerlegt, deren Erreichung mit dem Erklimmen von Stufen verglichen werden kann. Diese Altersstufen bieten sich für unsere Untersuchung als Haltpunkte dar; wir werden dabei, unserem Zwecke gemäß, nur die ansteigenden Stufen und, da hier von der Differenzierung der Bildung noch abzusehen ist, nur die männliche Jugend und den Fall des Vollgenusses der Bildungsmittel ins Auge fassen.

Durch die Wörter: Kind, Knabe, Jüngling hat die Sprache drei Perioden des Jugendlebens bezeichnet, von denen die beiden ersten nicht durch eine scharfe Grenze getrennt sind, während zwischen den beiden letzten die Pubertät eine solche darstellt. Jede dieser Perioden wird wieder in zwei geteilt durch Marksteine, welche Sitte und Rechtsordnung nicht ohne Rücksicht auf natürliche Voraussetzungen in sie hineingesetzt haben: die Kindheit durch den Eintritt der Schulfähigkeit, das Knabenalter durch den der Mündigkeit, das Jünglingsalter durch den der Waffenfähigkeit. Dadurch ergeben sich für die Lebenszeit von der Geburt bis zur körperlichen Vollreife und bürgerlichen Volljährigkeit (Majorannität), als dem Abschluß des Jünglingsalters, sechs Altersstufen: 1. die frühere Kindheit, die ersten sechs Lebensjahre umfassend, 2. die schulfähige Kindheit von vierjähriger Dauer, 3. das unmündige Knabenalter, 4. das mündige Knabenalter, beide dreijährig, 5. das frühere Jünglingsalter von der Pubertät bis zur Waffenfähigkeit, und 6. das waffenfähige Jünglingsalter, beide vierjährig.

2. Das frühere Kindesalter ist die Periode eines raschen körperlichen und geistigen Wachstums; der Bildungserwerb ist mannigfaltig, soll aber nur ein freier sein; er gipfelt in der Aneignung der Muttersprache, mit welcher sich der erste Schritt der Assimilation des nachwachsenden Geschlechtes an das gereifte vollzieht¹⁾. Gegen das Ende dieser Periode verlangsamt sich der Wuchs²⁾, nach ihrem

¹⁾ Bd. I, Einl. I, 4. — ²⁾ Nach Quetelet, „Über den Menschen und die Entwicklung seiner Fähigkeiten, übers. von Riedel, 1838, S. 347, beträgt der Zuwachs der Größe im ersten Lebensjahre 198, im zweiten 98, im

Abschluß tritt der Zahnwechsel ein, das Kind „verfinnt sich“ jetzt, wie die alte Sprache sagte, es kann Gut und Böse unterscheiden. Nun wird es fähig, Unterricht zu empfangen und erreicht damit die erste Stufe der Bildungsarbeit. Aber der Kindheitsstraum soll nicht plötzlich der Wirklichkeit weichen, das Spiel nicht vom Ernste verdrängt werden. Der Unterricht muß zu pflanzen beginnen, aber er soll nicht die Blumen und Kräuter niedertreten, die von selbst empor sprossen. Das höhere Element, das er dem erwachenden Geiste zuführt, ist die Religionslehre; die Aufgabe, der er die kindliche Arbeitskraft dienstbar macht, ist die Schrifsterlernung und das Rechnen; in allem übrigen suche er das Kind in seiner Sphäre auf: in Haus und Heimat, im Gebiete der Anschauung und frei ver schwebenden Phantasie; die Muttersprache, die Heimatskunde, heimi sche Lieder, Sprüche, Märchen, Sagen sind die dem kindlichen Gedankenkreise homogenen und ihn doch zugleich erweiternden Stoffe; Übungen im Anschauen und Beobachten und Weckung des Formen sinnes durch primitives Zeichnen und darstellende Arbeiten bereiten zweckmäßig den naturkundlichen und den Formenunterricht vor.

Das Knabenalter, die zweite Periode der Bildungsarbeit, kündigt sich an mit dem Schwinden der kindlichen Unsicherheit und dem Erwachen von Kraftgefühl und von Streben nach Selbständig keit. Der Zuwachs der Muskelkraft wird allerdings gerade in diesen Jahren langsamer¹⁾, aber der Gesamtzuwachs der Kraft macht sich um so mehr psychologisch geltend. Die Freude am Spiele, die Schaulust und das Leben in der Phantasie bleiben, aber nehmen einen energischeren Charakter an: die Spiele werden wild, aber kameradschaftlich, das Interesse bleibt beim Schauen nicht stehen,

dritten 71, im vierten 63, im fünften 56 Millimeter, welcher Zuwachs fast stetig bleibt bis zum Alter von 16 Jahren, also bis zur Pubertät.

¹⁾ Nach Duetelet (a. a. O., S. 386) beträgt die Stärke der beiden Hände, mit dem Dynamometer gemessen, im Alter von 6 Jahren 10,3 Kilo gramm, von 7 Jahren 14, von 9 Jahren 20, von 10 Jahren 26, von 11 Jahren 29,2, von 12 Jahren 33,6, von 13 Jahren 39,8, von 14 Jahren 47,9, von 15 Jahren 57,1, von 16 Jahren 63,9, und mithin zeigt gerade der Zuwachs zwischen 10 und 11 Jahren das Minimum von 3,2 Kilogramm.

sondern schreitet zum Suchen und Sammeln fort, womit sich die Lust am Herumstreifen verbindet, die Phantasie zeichnet Bilder von Abenteuern, weiten Fahrten und kühnen Thaten. Diesen „heroischen Regungen der Knabennatur“ (Herbart) kann der Unterricht die Heldensagen und -geschichten darbieten; die Heimatskunde kann er zur Weltkunde, die Anschauungsübungen zur Naturgeschichte erweitern; die Beschäftigung mit der Karte und das Vergleichen der Naturformen unterstützen das Zeichnen, welches sich nun die Aufgabe, als Formenunterricht der Mathematik vorzuarbeiten, zu stellen hat. Stärker wird die zugewachsene Kraft durch die fremden Sprachen in Anspruch genommen, deren Elemente hier ihre Stelle haben. Wenn das Kindesalter die allgemeinen Elemente zu bewältigen hat, so hat sich das frühere Knabenalter in die Studienelemente einzuarbeiten. Die fremden, zumal die alten Sprachen erscheinen als Last, wenn man nur die darauf verwandte Arbeit veranschlagt, als ein Segel aber, wenn man die durch sie gewährte Förderung in Betracht zieht; der Unterricht soll dies Segel richtig einstellen, die nötige Gedächtnisarbeit durch die sich anbietende vielseitige Verstandesübung kompensieren, die Sprachkenntnisse zum sprachlichen Können steigern, der Mehrheit der Sprachen die Durchbildung des Sprachbewußtseins abgewinnen. Vom Knaben gilt das Wort des ritterlichen Dichters, daß er, „zu beiden Wanderungen durch Bücher und durch Zungen verbringt seiner Stunden viel“¹⁾; aber unter den Büchern findet er auch freundliche Reisegefährten; ein Lieblingsbuch, sei es ein Sagenbuch oder der Robinson oder was sonst gerade das volle Interesse für sich zu gewinnen vermag, kann auf die weitere Entwicklung einen bestimmenden Einfluß nehmen.

3. Der Eintritt der dritten Periode der Bildungsarbeit, das reifere Knabenalter, ist durch die glückbedeutende Ziffer der größten Lebensfähigkeit bezeichnet²⁾. Der körperliche Kraftzuwachs

¹⁾ Bd. I, §. 20, 3. — ²⁾ Nach Cuvetlet (a. a. L.) ist die Zahl der Lebensfähigkeit für ein Kind von einem halben Jahre 8, von 1 Jahre 9, Billmann, Didaktik. II. 2. Aufl.

geht raschen Schrittes, der geistige fängt an, sich körperlich auszuprägen: das Gesicht wird ausdrucksvoller, das Auge sprechender, die Stirn beginnt sich zu modellieren. Sinnig hat Rückert dem „werdenden Stirnbau“ die Verse gewidmet: „Nun aber sah ich ob den Brauen sich Pfosten, Erker, Warten bauen, und unterm braunen Lockendach den Bau sich wölben allgemach; hoch steigt der Bogen, kühn und frei, der Segen Gottes sei dabei! Ein Menscheng Geist will hier sein Haus sich für das Leben bauen aus.“ Es ist das Alter, bei dessen Erreichung unsere Altvorderen sagten, der Knabe sei zu seinen Jahren gekommen, während es vom wehrfähigen Jünglinge hieß, er sei zu seinen Tagen gekommen¹⁾. Dem Zuwachse entsprechen die erhöhten Aufgaben; der Weg der Bildung hat hier seine schärfste Steigung und die Arbeit nimmt alle geistigen Kräfte in Anspruch; auf die Zeit des vorwiegenden Aufnehmens ist nun die des Durchdringens und Verarbeitens gefolgt. Der Sprachunterricht ist bis zur Litteratur vorgeschritten, zur Grammatik kommt die Lektüre hinzu, das sprachliche und sachliche Verständnis der Autoren erfordert mannigfaltige Bemühung; die Mathematik tritt ein, an Stelle des Rechnens und Zeichnens tritt der Ansaß, die Konstruktion, das Rasonnemet; die Landkarte bleibt in Verwendung, aber die Geschichtstabelle kommt dazu, nicht mehr die Großthaten allein, sondern das Geflecht der Ereignisse soll aufgefaßt und eingepreßt werden. Nimmt die Intensität der Lernarbeit zu, so ist es zweckmäßig, daß ihre Mannigfaltigkeit beschränkt werde; es ist günstig, daß — die hier befürwortete Verteilung des Lehrstoffes vorausgesetzt — das historische Element jetzt durch mehrere Fächer hindurch geht; neben dem geschichtlichen Unterrichte geht die Lektüre der Epiker und Historiker und der historische Religionsunterricht einher; Gedächtnis und Imagination haben so einen einiger-

von 2 Jahren 13, von 3 Jahren 17, von 4 Jahren 37, von 5 Jahren 48, von 6 Jahren 67, von 7 Jahren 93, von 8 Jahren 100, von 10 Jahren 131, von 14 Jahren 161, von 15 Jahren 155, von 20 Jahren 100, von 23 Jahren 85 u. s. w.

¹⁾ W. Wackernagel, Die Lebensalter. Ein Beitrag zur vergleichenden Sitten- und Rechtsgeschichte. Basel 1862, S. 60.

maßen homogenen Stoff zu bewältigen, der Verstand kann seine Kraft auf die Mathematik konzentrieren. Das unmittelbare Interesse hat nicht mehr die Lebhaftigkeit der vorausgegangenen Jahre, Liebhabereien treten zurück; die mittelbaren Interessen müssen, richtig gefaßt und begrenzt, nunmehr mitwirken. Daß aber das spontane Interesse nicht erlösche, muß ein Gegenstand der Obsorge sein; Unterricht und Schule dürfen die freie Bewegung nicht ganz einengen; das Familienleben, die Erholung, die selbstgewählte Lektüre verlangen ihren Spielraum neben dem Lernen.

4. Der Eintritt der Pubertät und der körperlichen Umbildung, welche sie mit sich bringt, ist die Schwelle des Jünglingsalters; psychologisch ist das Mannbarwerden des Knaben durch seine veränderte Stellung zu den Männern bezeichnet. „Das Knabenalter“, sagt Herbart treffend, „dauert so lange, als der Knabe Erwachsene wie Fremde betrachtet, so daß sie ihm nicht mehr gelten, als ihm fremde Nationen und fremde Zeiten auch gelten könnten; sobald er den Gedanken, daß er in diese Zeit hineinwächst, fest ergreift und auf sich wirken läßt, hört das Knabenalter auf¹⁾.“ Der Jüngling beginnt, sich die Interessen der Erwachsenen anzueignen, sucht sich in ihrer Welt zu orientieren, er entwirft Pläne für seine Zukunft, bildet sich Maximen für einflige Lebensgestaltung. Mit dem Erwachen des Interesses für die Gegenwart nimmt das für die Vergangenheit ab; es entspricht der Geistesrichtung des Jünglings, wenn ihm die neuere Litteratur und die Naturkunde erschlossen, dagegen der Geschichtsunterricht nicht fortgeführt wird. Das Durchdringen und Bearbeiten des Stoffes, welches die vorige Epoche charakterisiert, muß weitergehen, zum Teil kann auch schon zur Anwendung vorgeschritten werden; die Kenntnis des Altertumes wird auf die neuere Litteratur, die Sprachkenntnis in den Stilübungen, die Mathematik auf die Naturlehre angewandt, und für die Künste kommt jetzt die Zeit der Ausübung. Die Interessen, welche bisher

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 604, Anm. 82.

die Triebkräfte der Bildungsarbeit waren, werden durch die Aneignung der höheren Bildungszwecke erweitert; der Jüngling muß Verständnis dafür gewonnen haben, daß er für die eigene Ausgestaltung und Veredelung, sowie für die allgemeinen Interessen und die bleibenden Güter arbeitet; die idealen Momente, welche ihm der Unterricht von Anfang an entgegenbrachte, soll er nun als solche erkennen; hier liegt die Aufgabe des philosophischen Unterrichtes, der an dem systematisch-theologischen seinen Rückhalt hat und den die Lektüre der alten Philosophen angemessen begleitet. Der wachsenden Reife entspricht das Bedürfnis freier Bewegung auf den geistigen Gebieten; Hinneigung zu einem und dem anderen Gebiete, wohl auch Abneigungen machen sich geltend; ein spontanes Interesse, tiefer gehend als das kindliche, stellt sich ein. Der Unterricht, für den es noch vieles zu thun giebt, beengt unvermeidlich den Spielraum dieser Regungen; noch mehr leider die Rücksichten auf die abschließende Prüfung, welche mit eisernen Reifen die Schulklassen zusammenhält und die Mittelform zwischen dem schulmäßigen Lernen und den Studien: die schulmäßigen Studien, welche diesem Alter entsprechen, nicht zur Geltung kommen läßt.

a. Der Eintritt in die höheren und fachlichen Studien bezeichnet das Ende dieser Periode und damit das der eigentlichen Bildungsarbeit, nunmehr muß sich der Bildungskarrierer einerseits mit dem akademischen Leben für den künftigen Beruf verschmelzen, andererseits mit der Welt der Wissenschaften, welche das Leben darbietet; von der einen Seite und der Durchführung des Bildungsunterrichtes aber andererseits, so daß Leben und Bildung sich amalgamieren, und ein idealer Typus eines durchgebildeten Geistes, wie wir ihn schon kennengelernt haben (§. 39), erreicht wird. In diesem Stadium werden die Gegensätze vereinigt und gebunden und die Beziehungen, die wir für die Bildungsarbeit festsetzten, wieder zu erkennen; die Wissenschaften als ein einheitliches und geschlossenes Wesen, Kosmopolitismus und die Würdigung der transcen-

Der organisierte Bildungsinhalt.

Altersstufen:	Echtfähige Kindheit.	Ummündiges Knabenalter.	Mündiges Knabenalter.	Erstes Jünglingsalter.
Stufen der Aneignung:	Aufnehmen.	Durchbringen.	Anwenden.	
Kriebskräfte:	Unmittelbares Interesse.	Mittelbares Interesse.	Höhere Bildungszwecke.	
Vertikung:	Allgemeine Elemente.	Studienelemente.	Schulmäßiges Lernen.	Schulmäßige Studien.
Bildungsinhalte:				

Fundamentale Disciplinen:	}	Elementare Religionslehre.	Historischer theologischer Unterricht.	Schematischer Unterricht.	
		Biblisches Altertum.	R i a s s i k e s A l t e r t u m.	Neuere Literaturen.	
		Vaterländisches Altertum.	Epös, Geschichts- schreibung.	Bermittelte Literaturformen.	
		Märchen, Sieder u. s. w.	Geschichten.	Sprach- und Literaturunterricht.	
		Muttersprache allein.	Elemente fremder Sprachen.	Fremde Sprachen und Literaturen.	
		Rechnen.	Rechnen und Formenunterricht.	Mathemat.	
		Geographische und naturgeschichtliche Welt- und Heimatskunde.	Geographie und Heimatskunde.	Philosophie. Naturlehre.	
		Vertikung:	Exegetische Ausübung.		

die Triebkräfte der Bildungsarbeit waren, werden durch die Aneignung der höheren Bildungszwecke erweitert; der Jüngling muß Verständnis dafür gewonnen haben, daß er für die eigene Ausgestaltung und Veredelung, sowie für die allgemeinen Interessen und die bleibenden Güter arbeitet; die idealen Momente, welche ihm der Unterricht von Anfang an entgegenbrachte, soll er nun als solche erkennen; hier liegt die Aufgabe des philosophischen Unterrichtes, der an dem systematisch-theologischen seinen Rückhalt hat und den die Lektüre der alten Philosophen angemessen begleitet. Der wachsenden Reife entspricht das Bedürfnis freier Bewegung auf den geistigen Gebieten; Hinneigung zu einem und dem anderen Gebiete, wohl auch Abneigungen machen sich geltend; ein spontanes Interesse, tiefer gehend als das kindliche, stellt sich ein. Der Unterricht, für den es noch vieles zu thun giebt, beengt unvermeidlich den Spielraum dieser Regungen; noch mehr leider die Rücksichten auf die abschließende Prüfung, welche mit eisernen Reifen die Schulklassen zusammenhält und die Mittelform zwischen dem schulmäßigen Lernen und den Studien: die schulmäßigen Studien, welche diesem Alter entsprechen, nicht zur Geltung kommen läßt.

5. Der Eintritt in die höheren und fachlichen Studien bezeichnet das Ende dieser Periode und damit das der eigentlichen Bildungsarbeit; nunmehr muß sich der Bildungserwerb einerseits mit dem Kenntniserwerb für den künftigen Beruf verschmelzen, andererseits aus den Quellen schöpfen, welche das Leben darbietet; von der ganzen Anlage und der Durchführung des Bildungsunterrichtes aber hängt es ab, ob Beruf, Leben und Bildung sich amalgamieren, und inwieweit jener ideale Typus eines durchgebildeten Geistes, wie wir ihn früher gezeichnet haben (S. 39), erreicht wird. In diesem Typus fanden wir gewisse Gegensätze vereinigt und gebunden und unschwer sind in ihnen die Beziehungspunkte, die wir für die Organisation der Bildungsarbeit festsetzten, wieder zu erkennen; die Bestimmungen: Vielseitigkeit und geschlossenes Wesen, Kosmopolitismus und Heimatsinn, Aufklärung und Würdigung der transcen-

Der organisierte Bildungsinhalt.

Altersstufen: Schulpflichtige Kindheit. Unmündiges Knabenalter. Mündiges Knabenalter. Erstes Jünglingsalter.
Stufen der Aneignung: Aufnehmen. Anwenden.
Erziehräfte: Unmittelbares Interesse. Mittelbares Interesse. Höhere Bildungszwecke.
Leistung: Allgemeine Elemente. Studienelemente. Schulmäßiges Lernen. Schulmäßige Studien.
Bildungsinhalte:

}	Elementare Religionslehre. Biblisches Altertum. Vaterländisches Altertum. Märchen, Lieder u. s. w. Muttersprache allein. Rechnen.	Elementare Religionslehre. Klassischer theologischer Bildungsunterricht. R i a s s i f i c h e s A l t e r t u m . Neuere Litteraturen. Epos, Geschichtsschreibung. Sprachunterricht. Elemente fremder Sprachen. Rechnen und Formunterricht.	Systematischer theologischer Bildungsunterricht. A l t e r t u m . Neuere Litteraturen. Vermittelte Litteraturformen. Sprach- und Litteraturunterricht. Fremde Sprachen und Litteraturen.
	Geographische und naturgeschichtliche Welt- und Heimatkunde. X e t h n i s c h e S e t u n g .	Geschichte. Geographie. Naturlehre.	Mathematil. Philosophie. Naturlehre. Ausbildung.

Accessorische Disciplinen:
Bertigkeiten:

zenten Güter, und die Unterscheidung der Zonen der ethischen Konzentration (§. 65) gehen auf dasselbe Problem zurück; und auch bei der Abstufung der Lehrfächer war das Princip das Vordringen von der Peripherie zum Centrum, hier vorzugsweise erscheinend als der Fortschritt von den niederen theoretischen Funktionen zu den höheren; damit der Geist einst eine Stätte zum Wohnen als Ausgangsort für seine Wanderungen habe, müssen die Stationen, die er im Laufe seiner Entwicklung berührt, sorgfältig in Rücksicht gezogen werden; in der Abwechslung von Weiterschreiten und Rasten wiederholt sich die von Ausgreifen und Verarbeiten, Fülle und Tiefe, Weltauffassung und Selbstdarstellung.

Die Erörterungen über die Abstufung des Bildungsinhaltes lassen sich in vorstehende Übersicht zusammenfassen.

Ließe sich auch die ethische Konzentration und die Verknüpfung der Lehrfächer schematisch veranschaulichen, so wäre damit der Reinertrag unserer Untersuchungen über die Organisation des Bildungsinhaltes zusammengefaßt; das Ergebnis derselben ist ein organisierter Bildungsstoff, aber noch kein Studiensystem, noch auch ein Lehrplan. Um zu diesen zu gelangen, müßten die Differenzierungen der Bildung erörtert und Bestimmungen verwendet werden, welche die Untersuchung über die Erzeugung und Bewegung der geistigen Güter zur Voraussetzung hat und in den Zusammenhang des Abschnittes vom Bildungsweisen gehört.

II.

Zeitbegriffe der didaktischen Formgebung und Technik.

§. 70.

Das psychologische Moment der Aneignung: Die Aneignungsstufen.

1. Unter didaktischer Formgebung verstehen wir die Gestaltung eines Lehrgegenstandes als eines Ganzen im Einklange mit den Principien der Organisation des Bildungsinhaltes, zugleich aber nach Maßgabe des besonderen Bildungswertes des Gegenstandes, sowie allgemeiner, aus der Natur des Lernens und Lehrens erfließender Bestimmungen. Die didaktische Formgebung ist somit in einem Betrachte die Fortsetzung der Organisation des Bildungsinhaltes; sie hat die Grundsätze derselben: das Princip der ethischen Koncentration, das der Wechselbeziehung und das der Abstufung der Lehrfächer auf einen bestimmten Stoff anzuwenden und in diesen hineinzuarbeiten; denn es genügt für eine wirklich organische Gestaltung des Unterrichtes die principielle Geltung jener Normen nicht, sondern es bedarf dazu der sorgfältigen Durchführung derselben bis ins einzelne hinein. Allein die Anwendung jener übergreifenden Principien hat Grenzen — und sie haben sich uns bereits im vorigen aufgedrängt —, welche teils in der besonderen Natur des Lehrstoffes, teils in allgemeineren Verhältnissen liegen. Insofern die Formgebung durch den speciellen Bildungswert der einzelnen

Lehrfächer bestimmt wird, hat sie auf die Lehre vom Bildungsinhalte zurückzugreifen; bei einer durchgeführten Darstellung der Formgebung müßten wir die §§. 45 bis 63 zurückerufen und die dort aufgeführten Momente des Bildungsgehaltes der einzelnen Gebiete als Richtschnur für die Herstellung von Lehrgängen verwenden. Dies würde jedoch den Plan dieses Wertes überschreiten und wir müssen uns auf die Besprechung der allgemeinen aus der Natur des Bildungserwerbes ersießenden Bestimmungen beschränken, die uns instandsetzen wird, die einzelnen Lehrfächer rücksichtlich ihrer Formgebung wenigstens im allgemeinen zu charakterisieren.

Die Formgebung hat aber auch zu der didaktischen Technik, dem Lehrverfahren, wie es der Unterrichtende unmittelbar ausübt¹⁾, eine Beziehung, und die Bestimmungen über die Aneignung des Lehrstoffes und jene über das Heben von dessen Bildungsgehalt gehen auf übergreifende, psychologische und logische, Begriffe zurück, welche zuvörderst darzulegen sind.

Für die didaktische Gestaltung eines Lehrinhaltes kommen zunächst gewisse Stufen seiner Aneignung durch den Lernenden in Betracht; sodann aber die Zerlegung, Zusammensetzung und Gliederung des Stoffes zum Zwecke der Aneignung durch den Lernenden; endlich ist dieser Stoff zwar an sich betrachtet ein Ganzes, aber in Rücksicht des Gedanken- und Interessentreibes des Lernenden nur ein Teil, der mit dessen übrigen Teilen in Verbindung treten muß, somit bildet die Aufgabe dieser Verzweigung des Lehrstoffes den Gegenstand der dritten Reihe von allgemeinen Bestimmungen. Die erste dieser Aufgaben fußt auf dem subjektiven Momente des Bildungserwerbes (oben S. 40) und verlangt die Heranziehung der Psychologie als Hülfswissenschaft; die zweite fußt auf dem objektiven Momente und macht die Heranziehung der Logik, als der die Denkinhalte behandelnden Disciplin, notwendig, muß aber, wo es sich um die Gliederung von geistigem Inhalte im großen handelt, auf die Wissenschafts- und Kunstlehre zurück-

¹⁾ Oben S. 64, 4.

gehen. Die dritte Aufgabe muß beide Momente ins Auge fassen und Hilfsbegriffe aus der Psychologie und der Logik heranziehen.

2. Die Aneignung eines geistigen Inhaltes ist ein komplexer psychischer Vorgang, in welchem die psychologische Analyse in erster Linie auf zwei Momente trifft: das Aufnehmen des Inhaltes, bei welchem sich das Subjekt receptiv verhält, und eine Aktion des Subjektes, die in einer wie immer gearteten Verarbeitung, Bethätigung, Anwendung, Ausübung besteht. Bei einem Wissensinhalte ist das erste Moment das vorwiegende, bei einem Inhalte des Könnens das zweite, so jedoch, daß beim Wissens- oder Kenntniserwerbe immer auch ein Aufnehmen, ein Wissenszuwachs stattfindet. Dieser Gegensatz prägt sich in der Sprache mannigfaltig aus in der Zusammenstellung von Ausdrücken wie: Lernen und üben, Aufnehmen und Produzieren, Lehren und Schulen (*διδάσκειν καὶ ἀσκεῖν*), Unterricht und Unterweisung, Wissen und Können, Kenntnis und Übung, Lehrer und Meister u. s. w. So unterschieden die Alten beim Sprachunterrichte die erklärende, exegetische Sprachlehre und die Anleitung gebende, technische; Cicero nennt als die Mittel der geistigen Bodenbestellung (*subactio ingenii*): *auditio, lectio und usus, litterae* (d. i. Schreiben)¹⁾; so verbanden die Humanisten *cognitio und usus, ingenium und iudicium, contemplatio und efficientia* u. a.

Es ist ersichtlich, daß diese Unterscheidung mit weitgreifenden Disjunktionen übereinkommt, wie wir sie früher mehrfach zu verwenden hatten, mit den Gegensätzen: theoretisch und praktisch oder poetisch, Wissenstrieb und Darstellungstrieb, Wissenschaft und Künste, Orientieren und Instrumentieren, Weltauffassung und Selbstdarstellung u. a.

Zwischen dem Aufnehmen und dem Bearbeiten eines Wissensinhaltes bietet sich als Mittelglied zunächst das Behalten oder Merken dar, welches mit dem Aufnehmen noch nicht gegeben ist,

¹⁾ Cic. de or. II, 30, 131.

aber die Voraussetzung des Bearbeitens bildet. Nennen wir das mit dem Behalten verbundene Aufnehmen eines Inhaltes dessen Auffassen, so tritt zwischen diesem und dem Bearbeiten noch ein weiteres Mittelglied hervor: das Verstehen oder Begreifen, die geistige Bewältigung, die zugleich ein Fassen und ein Bearbeiten ist. Fassen, begreifen, bearbeiten sind nach Thätigkeiten der Hand benannt, welche ganz wohl zur Bezeichnung dieser Reihe von psychischen Akten dienen können¹⁾. Wenn das Aufgefaßte nur Gegenstand der Kenntnis ist, so wird das Begriffene ein solcher der Erkenntnis und erst diese sichert die rechte Verarbeitung. Durch das Verständnis wird das Aufgenommene verinnerlicht und zum Hinausversetzen vorbereitet: nur verstandene Eindrücke vermögen wir zum angemessenen Ausdruck zu bringen.

Damit ergibt sich eine dreigliedrige Reihe der Aneignungsstufen: Auffassen (Aufnehmen und Merken verbindend), Verstehen, Bearbeiten; oder: Kenntnis, Verständnis, Fertigkeit, und ihr entspricht die Reihe der vom Lehrer vorzunehmenden didaktischen Vermittelungen: Darstellen, Erklären, Befestigen. Zur dritten Stufe gehören verschiedene Bethätigungen: die Verarbeitung und das Befestigen können geschehen durch Einprägen, Einüben, Wiedergeben, Wiederholen, Nachbilden, Anwenden u. a., je nach der Natur des Lehrinhaltes.

3. Diese Stufenfolge liegt so in der Natur des Lernens und Lehrens, daß wir erwarten können, sie in den Lehranweisungen und -sprüchen verschiedener Zeit wiederzufinden. Die Weisung der alten Rhetoriker, mit dem Aufsuchen des Stoffes, *inventio*, zu beginnen, dann zum Nachdenken, *meditatio*, überzugehen und zuletzt zur Ausarbeitung, Gliederung und Wortgebung, *dispositio* und *elocutio*, vorzuschreiten²⁾, zeigt kenntlich unsere Stufenfolge. In der dem Boethius zugeschriebenen, im Mittelalter gangbaren Schrift *De disciplina scholarium* werden unterschieden: das Lernen, das

¹⁾ Arist. de an. III, 8. — ²⁾ Vgl. Logik, Einl. III.

Verstehen des Gelernten und das Ausdrücken des Verstandenen, und es heißt an anderer Stelle: „Dem Anfänger gebührt es, zuzuhören, dem Weitergebildeten, selbst nachzudenken, dem im Nachdenken Geübten, sich anhaltend mit der Sache zu beschäftigen; wer die Höhe erreicht hat, dem steht es zu, zu lehren¹⁾.“

Der alte Schulspruch:

Multa rogare, rogata tenere, retenta docere:

Haec tria discipulum faciunt superare magistrum, nennt das Festhalten als Mittelglied, welches aber nur zum Lehren befähigen kann, wenn das Festgehaltene zugleich ein Verstandenes ist. Nach dem Begreifen setzt das Lernen der Spruch Rückerts in der „Weisheit des Brahmanen“, der nachdrücklich die Bethätigung als Schlußglied hervorhebt:

„Begriffen hast du, doch damit ist's nicht gethan,
Nun lern' es auch, dann erst gehört es ganz dir an.

Es ist ein Unterschied: begriffen und gelernt;
Beim ersten Schritt ist man noch weit vom Ziel entfernt.

Doch ist auf rechter Bahn der erste Schritt gethan,
So kommt das Ziel von selbst, hält nur der Schritt nicht an.

Das recht Begriffene ist leicht zu lernen nun,
Doch lernen mußt du es, sonst kannst du es nicht thun.“

In den Stufen der Jugendentwicklung trat uns die analoge Reihe entgegen: Aufnehmen, geistig Durchdringen, Anwenden²⁾. Sie kehrt aber auch in der Herbart'schen Einteilung des Interesses wieder, das er in empirisches, spekulatives und ästhetisches zerlegt³⁾; zur ästhetischen Bildung gehört ja ein technisches Element: Ausdrücken, Wiedergeben, Darstellen.

¹⁾ Beide Stellen bei Vincentius De orud. fil. reg. 7 u. 10. Daß das Lehrende Wiedergeben des Gelernten die Probe des Wissens sei, sagt Aristoteles Met. I, 1, 18: *σημειον τοδ ειδότος και το δύνασθαι διδάσκειν ιστιν.* — ²⁾ Oben §. 69, 5. — ³⁾ §. 41, 1. Von den drei Arten des Interesses spricht schon Aristoteles Met. II, 3, wo er solche Hörer unterscheidet, welche lieben, daß der Lehrer *παρθευματικώς* darstelle, andere, welche fordern, daß er *μαθηματικώς* vorgehe, und wieder andere, welche Dichterstellen als Belege verlangen: *ο? μαρτυρα αξιόδοσιν ενάγεσθαι ποιητήσ.*

Aber auch Wissenschaft, Kunst und Leben zeigen uns die gleiche Disjunktion. Alle Wissenschaft hat ein empirisches oder gelehrtes Element; sie verlangt ferner die geistige, logische Durchdringung des Stoffes und nicht minder die angemessene, terminologisch sorgfältige Wiedergabe desselben. Dazu bedarf es des Kenntniserwerbes, des Denkens, der Beherrschung des Wortes¹⁾. Hier und in der Einteilung der Wissenschaften in empirische, rationale und angewandte erscheinen die drei Momente als das empirische, das logische und das technische, das letztere Wort in dem weiteren Sinne von: angewandt überhaupt gebraucht. In der Kunst kommt es, wie bei der Gedankenbildung auf ein Finden des Stoffes, dessen geistige Bewältigung und schließlich Darstellung an. Im Leben schätzen wir die Erfahrung, die auf ihr fußende Einsicht und das Geschick, ihr Ausdruck zu geben und danach zu handeln, und als die dafür günstigen Anlagen: offenes Auge, scharfen Verstand, Gewandtheit. In der Heiligen Schrift heißt es: „Ein Mann, der viel erfahren hat, denkt auch viel, und wer viel gelernt hat, weiß mit Verstand zu reden“²⁾.

4. Die in Rede stehende Disjunktion ist darum in so verschiedenen Varianten anzutreffen, weil sie auf grundlegende psychologische Bestimmungen zurückgeht. Das Auffassen geschieht entweder durch Wahrnehmung oder mittels der Reproduktion früherer Wahrnehmungen (erstere beim Zeigen, letztere beim Darstellen); das Behalten oder Merken geschieht durch Einreihung in den Vorstellungskreis; über diese Akte des sinnlichen Erkenntnisvermögens schreitet das Verstehen oder Begreifen als ein Akt des geistigen hinaus, und im Wiedergeben, Darstellen, Anwenden liegt eine praktische Funktion, eine Bethätigung vor, ein Akt des Strebevermögens³⁾.

Es ist die Trias des Aristoteles: Sinnlichkeit, Geist, Streben, welche uns hier entgegentritt; er bezeichnet die drei

¹⁾ Vgl. Logik Einl. I, 3, §. 7, 1 u. f. — ²⁾ Ecoli. 34, 9. — ³⁾ Oben §. 42, 2.

Momente als die „das Handeln und die Wahrheitskenntnis bestimmenden“¹⁾. Sie lehren in der älteren Psychologie in verschiedener Form wieder; so bei Augustinus als: *memoria, intellectus, voluntas*, bei den Scholastikern als *sensibilitas, ratio, appetitus*.

Werden aber, wie es bei Herbart geschieht, die Unterschiede von Sinnlichkeit und Geist und von Erkennen und Streben zu sekundären herabgesetzt und die psychischen Thätigkeiten auf das Vorstellen allein zurückgeführt, so alteriert dies auch die Aneignungsstufen. Bei Herbart sind dieselben da noch kenntlich, wo er der allgemeinen Anschauung und der Praxis näher bleibt, aber sie werden durch seine Terminologie verdunkelt, wenn er sie in sein System zwingt. In älteren Aufzeichnungen zur Pädagogik stellt er zwei Regeln auf, welche die Klarheit und Verknüpfung der Vorstellungen betreffen, also die Stufe der Auffassung betreffen; in einer dritten Regel fordert er zum Zwecke der „Verständlichkeit und Begreiflichkeit“, daß „jede Vorstellung an ihren wesentlichen ersten Ort unter den übrigen gestellt werde“, und bemerkt, daß diese Regel dienen wird, von unseren Vorstellungen einen verständigen Gebrauch zu erleichtern, die wesentlichen Beziehungen, die notwendigen Folgen jedes Gedankens überschauen zu lassen“. Damit ist diese Regel als die für die Stufe des Verstehens und Denkens ganz angemessen charakterisiert. Eine vierte Regel endlich begründet er auf die Notwendigkeit, daß der Mensch „seine Vorstellungen mit Absicht und zu vorgelegten Punkten hinlenkt“; die Stufe der Bethätigung, Anwendung²⁾. Im „Umriss pädagogischer Vorlesungen“ nennt er als Aufgaben des Unterrichtes: die Sorge für das Fassen des Vielen, das Auseinandersetzen desselben, das Hervorheben des Hauptgedankens, das regelmäßige Selbstdenken und Anwenden der Gedanken³⁾. An anderer Stelle führt er: Aufmerksamkeit, Verstehen, Behalten als Momente des Lernens auf⁴⁾. Als Kunstausdrücke aber für die

¹⁾ Eth. Nic. VI, 2, *τὰ δέσιν ἐν τῇ ψυχῇ τὰ κύρια πράξεως καὶ ἀληθείας αἰσθησις νοῦς, ὄρεξις*. — ²⁾ Päd. Schriften, herausg. von Willmann, I, S. 379, Anm. — ³⁾ Umriss §. 67 f. W. II, S. 535 f. — ⁴⁾ Das. §. 117. II, S. 564.

dier Stufen verwendet er die termini: Klarheit, Affoziation, System und Methode, welche das zu Bezeichnende nicht angemessen ausdrücken. Diese Reihe ist aus psychologischen und logischen Bestimmungen gemischt, während die Aneignungsstufen lediglich psychologische sind; die Affoziation hat sachgemäßer ihre Stelle bei der Anwendung; mit System, also Zusammenordnung des Vielen, wird die Stufe des Verstehens und Denkens ungenügend bestimmt; Methode ist zur Bezeichnung des Anwendens nicht geeignet, weil zu hoch gegriffen, da es sich hier um eine Bethätigung des Lernenden handelt, dem man die Forderung erlassen wird, methodisch vorzugehen, was selbst den Lehrer Mühe kostet. Es schwebt Herbart, der Anlage seiner Psychologie und Unterrichtslehre entsprechend, durchweg ein zusammenhangsloser Stoff vor, der erst durch den Unterricht geformt wird; seine Reihe findet etwa auf Objekte der Naturgeschichte Anwendung, aber versagt, wenn es sich um gegebene Gedankenfolgen, wie bei Texterklärung, Beweisen u. a. handelt. Bei dieser Wendung der Betrachtung mußte Herbart die Verwandtschaft übersehen, welche zwischen seinen Momenten der Vielseitigkeit und den Richtungen des Erkenntnisinteresses (empirisch, spekulativ, ästhetisch) besteht, und dadurch verliert die ganze Begriffreihe an Tragweite.

Bei Ziller erhält die Reihe: Klarheit, Affoziation, System, Methode, den Namen der formalen Stufen und wird zur Bestimmung des Lehrverfahrens, also der didaktischen Technik, verwendet; Ziller fügt zugleich ein Anfangsglied hinzu, die analytische Vorbereitung, d. i. die Anknüpfung des Gegenstandes an den Gedankenkreis des Lernenden, ein Punkt, auf den wir unten §. 76 zurückkommen. Zugleich giebt er der Affoziation eine bestimmtere Beziehung auf das System, indem er ihr den Abstraktionsprozeß zuweist¹⁾. Der Durchführung der formalen Stufen hat die Herbart'sche Schule besondere Aufmerksamkeit zugewandt²⁾; die Anwendung derselben

¹⁾ Vorlesungen über allg. Pädagogik, §. 24. — ²⁾ Th. Wiget, Die formalen Stufen des Unterrichts. Ghr. 5. Aufl. 1895. Reich, Die Theorie der Formalstufen. Langensalza 1889. Glöckner, Die f. St. bei Herbart

auf verschiedene Lehrstoffe konnte jedoch, da sie auf der Voraussetzung eines zusammenhangslosen Stoffes beruhen, nicht durchgängig gelingen, allein die Versuche der Praktiker haben das Gute gehabt, daß sie zum Teil die ursprüngliche Aufstellung berichtigten. Dörpfeld nennt die Herbart'sche Stufe der Klarheit: Anschauung, die der Affoziation: Vergleichung, die des Systems: Zusammenfassung, die der Methode: Anwendung, faßt aber die beiden mittleren Stufen, unter der Bezeichnung: Denken zusammen, so daß die einfache Reihe: Anschauen, Denken, Anwenden herauskommt¹⁾. E. Kehr bezeichnet Auffassung, Aneignung und Reproduktion als die Stufen und die analoge Reihe: Anschauung, Erkenntnis und Übung als „die Säulen des Unterrichtes“²⁾; O. Fried nennt als die „allgemeinen Unterrichtslehrformen“: Darbietung, Bearbeitung, Anwendung³⁾ — alles Bestimmungen, die gar nicht mehr nach Theorie aussehen, in Wahrheit aber die Tragbalken bezeichnen, auf denen, wie im Verlaufe unserer Darstellung deutlich werden wird, der Aufbau des Lehrstoffes im ganzen und im einzelnen, also Formgebung und Technik zugleich, beruhen muß.

5. Von den drei nachgewiesenen Stufen der Aneignung schließt jede wieder eine Mehrheit von Momenten in sich, welchen ebenso viele Formen des Unterrichtes entsprechen.

Das Aufnehmen ist ein verschiedenes, je nachdem sein Gegenstand durch Anschauung ergriffen, also den Sinnen vorgeführt wird, oder durch Reproduktion früherer Anschauungen ins Bewußtsein eingeführt wird.

Auf seiten des Unterrichtes entspricht dem ersteren Falle das Zeigen, dem letzteren das Darstellen im eigentlichen Sinne, während das Darstellen im weiteren Sinne dem Lehren überhaupt

u. f. Schule. Jahrb. des Vereins für wiss. Päd. 1892, S. 184 f.; ebenda Fuß, Zur Lehre v. d. f. St., S. 280.

¹⁾ Der didaktische Materialismus, 2. Ausgabe, 1896, S. 119 f. —

²⁾ Theoretische und praktische Anweisung zur Behandlung deutscher Lesestücke, 8. Aufl., 1883, S. 45 u. 82. — ³⁾ *Schriften* *aus der Pädagogik*, Heft 16, S. 34 f.

nahe kommt¹⁾. Nach dem Zeigen ist vielfach in den Sprachen das Lehren genannt — to teach, enseigner u. a. —, wobei die Belehrung des Kindes durch Vorzeigen und Benennen oder die des Lehrlings, welchem durch Vormachen gezeigt wird, nicht aber gemeinsamer Unterricht vorschweben möchte; denn in den primitiven Formen des Schulunterrichtes tritt das sinnliche Element und mit ihm das Zeigen zurück, so daß es der Mahnrufe der Didaktiker bedurfte, um die Anschauung zur Geltung zu bringen.

Das Darstellen empirischer Materien geschieht durch Beschreibung, wenn es sich um Gegenstände oder Zustände, durch Erzählung, wenn es sich um Vorgänge oder Thaten handelt; hier nähert sich der Unterricht am meisten der Sprachkunst und hat der Lehrer vom Dichter, Geschichtschreiber, Redner zu lernen. Vielfach verbindet sich das Darstellen und das Zeigen, insofern die Darstellung die sinnliche Anschauung, das Zeigen die Phantasie zu Hilfe zu rufen hat.

Das Verständnis ist entweder ein nominales oder ein reales; jenes hat den in der Sprache niedergelegten Gedanken zum Gegenstande, es ist philologisch, in dem Erkennen des Erkannten bestehend; dieses dagegen sucht einen Gegenstand nach seinem Wesen zu begreifen und damit zu eigentlicher Erkenntnis vorzudringen²⁾. Von demjenigen, welcher Verständnis vermittelt, gilt, was Aristoteles vom Definieren sagt: er zeigt entweder, was eine Sache ist, oder was der Name bedeutet³⁾. Die Verständnisvermittlung, welche mit der Sprache zu thun hat, nennen wir Erklären; es ist die älteste schulmäßige Lehrform, bei allen Völkern gelehrter Bildung anzutreffen⁴⁾. Die vielfachen Bezeichnungen, als: Exegese, exegetische Grammatik, Hermeneutik, Interpretation, Exposition, Kommentar, Glossieren, Auslegen (*ἀνάπτυξις*), Erläutern, Deuten u. a. weisen

¹⁾ Oben S. 64, 2. — ²⁾ S. 41, 4 u. 67, 1. — ³⁾ An. post. II, *ὁ ορίζομενος δείκνυσιν ἢ τί ἐστίν, ἢ τί σημαίνει τὸ ὄνομα*. Vgl. Logik S. 18, 3 u. 20, 1. — ⁴⁾ Über die Bezeichnung der Exegese bei den Indern vgl. Alfred Ludwig Rigveda III, S. 70 f. Das üblichste Wort für Kommentar: *pradīpa*, bedeutet Lampe, also Lichtspendung.

auf die Ausdehnung dieser Unterrichtsform hin. Wenn das Erklären keine Schwierigkeiten der Sprache zu bewältigen hat und darum minder eng an den Text gebunden ist, so geht es in das Besprechen, Durchsprechen, Erörtern über. In der Bezeichnung des Erklärens als Deuten ist seine Verwandtschaft mit dem Zeigen ausgedrückt. Der Zeigende erklärt das Angechaute und der Erklärende zeigt den Sinn, den Gedanken. Die Aufweisung eines in der Sprache niedergelegten Gedankens ist die gewöhnlichste und wichtigste Form des Erklärens; allein letzteres ist überall an der Stelle, wo ein Gedanke in Zeichen irgend welcher Art ausgedrückt ist; auch die Symbolik und die Kunstlehre haben zu erklären; bei ihnen ist das Verstehen auf andere Darstellungselemente erweitert und rückt Erklären und Zeigen noch näher zusammen.

Das Verstehen eines Textes beruht auf dem Trennen und Verknüpfen der Sprachelemente, dem Vordringen zum Zusammenhange derselben und dem Ergreifen des Denkinhaltes, welcher als Ganzes die Teile des sprachlichen Ausdruckes verbindet¹⁾. Aber sowohl die Sprachelemente als der Denkinhalt sind zugleich Gegenstand eines anderen Verständnisses: jene können auch aus den Kategorien und Regeln der Grammatik, der Denkinhalt aber nur aus seinem Verhältnisse zu übergeordneten und begründenden Denkinhalten verstanden werden. In beiden Fällen gilt das Verständnis nicht wie vorher Darstellungs-, sondern Erkenntniselementen. Es wird dabei ein Besonderes aus dem Allgemeinen, ein Abgeleitetes aus dem Grunde verstanden und damit zur eigentlichen Erkenntnis vorgeschritten; denn das Allgemeine und der Grund erschließen das Wesen der Sache, sind deren Princip: „Zu wissen, was etwas ist, ist dasselbe, wie zu wissen, warum es ist²⁾.“ Im Princip liegt das Einzelne gleichsam eingewickelt, harrend der determinierenden Bestimmungen, aber auch umgekehrt läßt sich das Princip eingewickelt denken im einzelnen, harrend des abstrahierenden Herauslöfens³⁾.

¹⁾ Oben §. 47, 3. — ²⁾ An. post. II, 2, τὸ τί ἐστίν εἰδέναι ταῦτό ἐστι καὶ διὰ τί ἐστίν. Vgl. Logik §. 3 u. 4. — ³⁾ Daf. §. 22.

Das Verständnis wird ein reales, wenn es in dieses Verhältnis eindringt; eine zusammenhängende Darlegung aber, welche dies Verständnis vermittelt, hat das Eingewidelte zu entwickeln, daher die Bezeichnung: Entwicklung für dieselbe wohl angemessen ist. Das Entwickeln ist dem Darstellen analog, nur daß es nicht wie dieses ein Neben- oder Nacheinander, sondern die Beziehungen von Denkinhalten zum Gegenstande hat; wie das Darstellen abschließen kann mit dem Zeigen eines anschaulichen Objekts, so kann eine Entwicklung ihren Schlupunkt in einer Textstelle suchen, wie dies z. B. Trendelenburg in seinen „Erläuterungen zu den Elementen der aristotelischen Logik“ meisterhaft durchgeführt hat, welche eigentlich Zusammenfassungen logischer Entwicklungen in aristotelischen Aussprüchen sind.

6. Die rechte Aneignung ist nicht bloß ein geistiger Akt, sondern auch ein solcher des Gemüts und mit Gefühlen verbunden. Recht aufgefaßt wird, was man gern, mit Lust und Liebe, mit Interesse auffaßt: *amor docet artes*¹⁾; recht verstanden wird, was uns nicht bloß einleuchtet, sondern als Wissensweiterung erfreut; das Wahre erfreut uns, es wird nicht bloß gedacht, sondern auch gefühlt²⁾. Das von anderen Dargebotene wird uns zum Eigenen, indem ihm unsere eigenen Regungen entgegenkommen, wie dies die Distichen Geibels (in den „Juniusliedern“) treffend besagen: „Rüßl zu deinem Verstand spricht jegliche Lehre; sie bleibt dir Ewig ein Lotes, sobald fremd sie von außen dir kommt. Was dir ein anderer giebt und wär' es das Rößlichste, frommt nicht, Wenn du den schlafenden Klang tief in der Seele nicht trägst.“ Liegt darin schon eine Bethätigung, so fördert das Fortschreiten zum Thun noch mehr die Auffassung und das Verständnis. Wir fassen intensiver auf, was wir suchten und fanden, als was uns nur dargeboten wird, wir werden dessen am besten inne, woran wir uns bethätigen; die Befolgung einer Lehre ist der Schlüssel zu ihrem Verständnisse;

¹⁾ Näheres unten §. 77, 1. — ²⁾ Oben §. 41, 6.

die Heilige Schrift sagt: „Wenn jemand den Willen des Vaters thun will, wird er inne werden, ob diese Lehre von Gott ist“¹⁾; praktische Erfahrung giebt Verständnis wie das Goethesche Wort besagt: „Manches können wir nicht versteh'n; Leb't nur fort, es wird schon geh'n.“

So verschränken sich Aufnehmen und Anwenden, für den Unterrichts aber stellt die Objsorge für die Bethätigung doch eine Aufgabe dar, die erst nach der Vermittelung des Verständnisses in Angriff zu nehmen ist.

Damit das Aufgenommene und Verstandene zur Anwendung gebracht werden könne, muß es in der Seele befestigt werden; dies geschieht aber bei Wissensinhalten durch Einprägen ins Gedächtnis, bei Gegenständen des Könnens durch Einüben. Der naiven Auffassung gilt das gedächtnismäßige Lernen für das Lernen schlechthin; der Römer nannte es *ediscere*, auslernen, also gleichsam lernend ausschöpfen; neuere Sprachen nehmen die Bezeichnung von der vollen Applikation her, die dabei nötig ist: *apprendre par cœur*, *learning by heart*; der griechische Ausdruck *ἀπὸ στόματος μανθάνειν* bezeichnet gleichsam das mundwertmäßige Lernen, und zu dem deutschen Auswendiglernen wäre der Gegensatz das Inwendiglernen, welches von der äußeren Form absieht. Auf das Einprägen und Einüben beziehen sich verschiedene alte Schulsprüche: *Tantum scimus, quantum memoria tenemus*; *Repetitio est mater studiorum*; *Lege, relege, repete*; *Nulla dies sine linea*; *Præcepta pauca, exercitatio multa* u. a. Daß das Lernen im Ausüben und besonders im Lehren seinen Abschluß suchen müsse, besagen außer früher angeführten die Sentenzen: *Fabricando fabricamur* oder in anderer Fassung: *Fabricando fit faber* und das oft citierte: *Docendo discimus*; die Anwendung im Leben hat der Spruch: *Non scholæ, sed vitæ discendum* im Auge, der übrigens seiner ursprünglichen Bedeutung meist entfremdet wird²⁾.

¹⁾ Joh. 7, 17. — ²⁾ Bd. I, §. 18, 1.

Das Einprägen und das Einüben können ebensowohl solche Stoffe zum Gegenstande haben, welche aufgenommen und zugleich zum Verständnis gebracht sind, in welchem Falle sie judiziös genannt werden können (nach Kants Sprachgebrauch), als solche Stoffe, die bloß aufgenommen sind; bei letzteren ist die Befestigung eine mechanische, und in richtiger Beschränkung hat auch diese ihre Berechtigung: es giebt ein Üben mit nachfolgendem Nachdenken, eine der Kunde vorausgehende Kunst und auch ein Einprägen von Inhalten, welche nachträglich Dentstoffe werden.

Die eigentliche Anwendung veranlaßt der Unterricht durch die Aufgabe, d. i. die Aufforderung zur Applikation von etwas Gelerntem. Sie ist um so zweckentsprechender, je geläufiger dem Schüler die Voraussetzungen ihrer Lösung sind, und je mehr zugleich seine Selbstthätigkeit in Anspruch genommen wird. Der Aufgabe verwandt ist die Frage, so daß sie eine verkürzte Aufgabe und diese eine ausgestaltete Frage genannt werden kann. Doch ist die Frage nicht bloß eine Form des anwendenden Unterrichtes, sondern ein Behütel des Verkehrs von Lehrer und Schüler überhaupt, also bei jeder Form des Unterrichtes verwendbar.

7. Die folgende Übersicht kann die Momente der Aneignung und die aus ihnen ersließenden Formen des Unterrichtes veranschaulichen (s. f. S.).

Die Stufen der Aneignung und die auf ihnen beruhenden Formen des Unterrichtes finden, vermöge der Allgemeinheit ihres Charakters, auf alle Lehrstoffe Anwendung, aber die Art und Ausdehnung dieser Anwendung ist bei den einzelnen Disciplinen eine verschiedene. Das empirische Moment wiegt vor bei der Geschichte, der Weltkunde und der Naturkunde; und zwar verwendet die Geschichte vorzugsweise den darstellenden, die Welt- und die Naturkunde zugleich wesentlich den zeigenden Unterricht. Das empirische und rationale ist in der Theologie verbunden, welche sich theils der erklärenden, theils der darstellenden, theils der entwickelnden Lehrform bedient; das empirische und technische

Momente der Aneignung und Formen des Unterrichtes:

Empirisches Moment: Auffassen	Rationales Moment: Verständnis	Technisches Moment: Betätigung, Anwendung
eines angeführten Objekts, ver- mittelt durch	nominales, ver- mittelt durch	bei Stoffen ver- mittelter An- wendung vorbereitet durch
auf Grund repro- duzierter Anschau- ungen, vermittelt durch	reales, vermittelt durch	bei Stoffen un- mittelbarer Anwen- dung durch
Zeigen	Erklären	Einprägen
1. Vorzeigen, 2. Vormachen.	1. Beispiele, 2. Besprechung.	1. judiziös, a) durch Aufgaben, b) durch Fragen. 2. mechanisch, b) durch Fragen.

Moment ist in der Philologie verbunden, welche als Exegete die erklärende, als Sprachübung die technische Lehrform verwendet, als Sprachlehre aber auch die entwickelnde heranziehen kann. Diese letztere ist der Philosophie eigentümlich, und in Verbindung mit der technischen charakterisiert sie die Mathematik, welche vorzugsweise entwickelnd und ühend vorgeht. Das technische Moment ist das vorschlagende bei den Fertigkeiten; Musik und Graphik gehen ühend und erklärend, dagegen die Anleitung zu darstellenden Arbeiten und Gymnastik zeigend und ühend vor.

Bei den meisten Fächern lassen sich diese Momente leicht verknüpfen und es gewinnt dadurch der Lehrstoff einen homogenen Charakter; bei einigen dagegen bedarf es besonderer Vorforge, die verschiedenen Seiten des Unterrichtes zusammenzuhalten; so bei der Philologie, welche an den Sprachwerken, der Sprachlehre und der Sprachübung verschiedene Fußpunkte hat; ferner bei der Weltkunde, bei welcher das Eindringen in das Kartenbild mit der Schilderung und Erzählung zu verbinden ist, und bei der Naturkunde, bei der die Anschauung und wenn möglich Handhabung der Objekte einen Beziehungspunkt bildet. Diese Disciplinen, die wir als gemischte bezeichnen können, bieten der Formgebung und Technik besondere Aufgaben dar.

§. 71.

Das logische Moment der Aneignung: Analyse und Synthese.

1. Wir haben im vorigen Paragraphen den Prozeß der geistigen Aneignung verfolgt und dabei wohl einen Inhalt, welcher angeeignet wird, vorausgesetzt, aber diesen nicht weiter untersucht. Dies hat nunmehr zu geschehen, da sich der Betrachtung dieses Inhaltes allgemeine Bestimmungen abgewinnen lassen, welche aller Formgebung und Lehrtechnik in ähnlicher Ausdehnung zu Grunde liegen wie die Aneignungsmomente.

Aller Inhalt des Lernens und Lehrens ist teils ein einfacher, teils ein zusammengesetzter. Ein einfacher Inhalt wird durch einen

relativ einfachen Akt des Geistes angeeignet, aber dabei oder nachher mit anderen Inhalten verbunden; ein zusammengesetzter aber wird in gewisse Elemente zerlegt, welche einzeln angeeignet, aber schließlich wieder zur Einheit zusammengefaßt werden. Da die Aneignung drei Stufen durchschreitet: Auffassung, Verständnis und Darstellung, so ist auch ihr Inhalt in dreifacher Rücksicht zu betrachten als Auffassungsinhalt, Verständnisinhalt und Darstellungsinhalt, und jeder wieder in Hinsicht seiner Zerlegung in Elemente und seiner Zusammensetzung aus solchen.

Wo die Auffassung der Aneignungsstufen mangelhaft ist, erhält auch die Untersuchung über die Zerlegung und Zusammensetzung des Inhaltes eine schiefe Richtung. Der Nominalismus, der den Unterschied von Auffassen und Begreifen, Vorstellen und Denken verwischt, kommt über das bloße Auffassen nicht hinaus und begnügt sich mit dem Zerlegen und Zusammensetzen von Vorstellungen; wird wenigstens Aufnehmen und Darstellen geschieden, und nur das Mittelglied vernachlässigt, so besteht die Neigung, das Aufnehmen mit dem Zerlegen, das Darstellen mit dem Zusammensetzen gleichzustellen, was ebenfalls der Schärfe der Bestimmungen Abbruch thut. Nur wenn das Denken und denkende Erkennen in seiner Mittelstellung als Angelpunkt des receptiven und spontanen Moments, als der Akt der größten Verinnerlichung und zugleich der Gestaltung des geistigen Inhaltes gewürdigt wird, kann dem Probleme Genüge geschehen, auch wird erst dann die Berührung der Didaktik mit der Logik hergestellt, ohne welche jene in eine einseitig psychologische Richtung gerät. Nur von der Logik kann die Didaktik die Kunstausdrücke für jenes Zerlegen und Zusammensetzen, Analyse und Synthese zu Lehen nehmen, deren unbefugter Gebrauch in der Pädagogik so vielfach Unklarheit erzeugt hat.

2. „Die Zurückführung von jedem Zusammengesetzten auf die Elemente, aus denen es zusammengesetzt ist, heißt Analyse, denn wenn die Synthese der Weg von den Principien zu dem aus den Principien Erfließenden ist, so ist die Analyse der Rückweg von

diesem Endpunkte zu den Principien¹⁾." So bestimmen die Aristoteliker die Bedeutung dieser beiden Ausdrücke, und die Logik folgt ihrem Sprachgebrauche. Durch Analyse steigt das denkende Erkennen vom Konkreten, Speciellen, Bedingten auf zum Abstrakten, Allgemeinen, Bedingenden, durch Synthese dagegen läßt es sich von höheren Begriffen, allgemeinen Regeln und Gesetzen zu dem hinab, was diese unter sich befaßen.

Mit Begriffen verfährt die Analyse abstrahierend, indem sie die Merkmale unbestimmt setzt, die der höhere Begriff als solche enthält²⁾, mit Urteilen generalisierend, indem sie von speciellen Bestimmungen abzieht; wenn sie auf Grund verglichener Thatsachen Gleichförmigkeiten und Gesetze feststellt, so verfährt sie induktiv; wenn sie dem Kausalzusammenhange nachgeht, verfährt sie regressiv und ebenso, wenn sie Urteile, Lehrsätze, Regeln auf ihre Gründe hin betrachtet.

Die Synthese dagegen verfährt mit Begriffen determinierend, indem sie den allgemeineren Begriffen Merkmale zufügt, mit Urteilen specialisierend, indem sie durch Aufnahme näherer Bestimmungen die Sphäre, für welche sie gelten, einschränkt; bei der Behandlung von Regeln und Gesetzen verfährt sie deduktiv, indem sie in den Kreis ihrer Anwendung hinabführt; die Kette der Ursachen verfolgt sie progressiv von den Ursachen zu den Wirkungen, und analog geht sie von Gründen zu Folgerungen fort.

Beim Lernen und Lehren kommen Analyse und Synthese überall da in Verwendung, wo ein reales Verständnis gesucht und vermittelt wird, am vollständigsten beim entwickelnden Unterrichte, welcher entweder analytisch das Princip aus dem Gegebenen oder synthetisch das Gegebene aus seinem Princip entwickelt.

3. Vom realen Verständnisse, welches mit Erkenntnis-

¹⁾ Alexander von Aphrodisias im Commentar zu den *Analyt. pr.* zur Erklärung des Titels: *ἀναλυτικά δὲ ὅτι ἡ παντός συνθέτου εἰς τὰ ἐξ ὧν ἡ σύνθεσις αὐτοῦ ἀναγωγὴ ἀνάλυσις καλεῖται ἢ μὲν γὰρ σύνθεσις ἀπὸ τῶν ἀρχῶν ὁδὸς ἐστὶν ἐπὶ τὰ ἐκ τῶν ἀρχῶν, ἢ δὲ ἀνάλυσις ἐπὶ ἀνοδὸς ἐστὶν ἐπὶ τὰς ἀρχὰς ἀπὸ τοῦ τέλους.* Vgl. *Logik*, §. 5. — ²⁾ *Logik*, §. 9, 3.

elementen zu thun hat, unterscheiden wir ein anderes, welches sich auf Gestaltungs- oder Darstellungselemente bezieht und, sofern diese der Sprache angehören, nominelles oder philologisches Verständnis heißen kann. Auch bei diesem findet ein Zerlegen und Zusammensetzen der Elemente statt und giebt es ein Aufsteigen vom Ausdrücke zum Sinne, vom Zeichen zum Gedanken, vom Darstellungsmittel zum geistigen Inhalte; wo es sich aber um die Anwendung der Darstellungsmittel handelt, findet ein Absteigen in umgekehrter Richtung statt.

Wie im Gegebenen die Erkenntniselemente, so sind im Ausdrucke, sei er sprachlich oder künstlerisch, die Darstellungselemente compliciert, und wie die logische Zerlegung auf allgemeinere, die Zusammensetzung dagegen auf speciellere Begriffe führt, so führt die Erklärung eines Sprach- oder Kunstwerkes, welche wir die technische Zerlegung nennen können, auf Elemente von erweitertem Anwendungskreise, während die Herstellung eines solchen Wertes jene Elemente zusammensetzt und damit zu spezifischer Anwendung bringt. Das reale Verständnis ergreift im Gegebenen das Wesen, das nominale im Ausdrucke den Gedanken; jenes ist auf den Grund gerichtet, auf den das Konkrete zurückgeht, dieses auf den Sinn, der in den Zeichen niedergelegt ist, auf den Geist, der sie zu Zeichen gemacht hat. Wenn nun auch die psychischen Thätigkeiten bei beiden Arten des Verstehens verschieden sind und auch verschiedene Weisungen für den Unterricht mit sich bringen, so fallen jene doch in letzter Linie in eins zusammen: die realistische Weltanschauung im Gegensatz zur nominalistischen betrachtet den Gedanken als das Wesen, den Geist als den Grund, das gegebene Reale als den Ausdruck eines Idealen, die Welt als einen Text, dessen Sinn gefunden werden soll¹⁾. Das verständlichste Mittelglied zwischen dem Erkennen und dem Darstellen ist der Zweck, welcher Gedanke und Ursache, Erkenntnis- und Darstellungsprincip zugleich ist; die dem Zwecke dienenden Mittel sind Darstellungselemente, aber insofern

¹⁾ Vgl. Trendelenburg, Logische Untersuchungen II², S. 468.

aus ihnen auf den Zweck geschlossen werden kann, Erkenntniselemente. Bei der Betrachtung des vom Zwecke Bestimmten, also des Organischen, verbinden sich abstrahierende Analyse und erklärendes Zerlegen, denn jenes will sowohl aus allgemeineren Begriffen als aus der Einheit des Zweckes verstanden werden; eine teleologische Analyse darf sich daher nicht auf eine Definition beschränken, sondern muß ähnlich der Exegese darauf ausgehen, ein sinnvolles Ganzes zu deuten¹⁾.

Es ist somit zwar eine Erweiterung des Sprachgebrauches der Logik, aber keine unberechtigte, Fremdartiges hereinziehende, wenn wir in der Didaktik die Ausdrücke Analyse und Synthese nicht bloß für Erkenntnis-, sondern auch für Darstellungselemente verwenden. Der Unterschied wird durch den Gegensatz des Logischen und des Technischen genügend bestimmt, wobei unter der technischen Analyse und Synthese zugleich die sprachliche, philologische einbegriffen ist.

4. Aber noch in anderer Rücksicht muß die Didaktik die Betrachtung erweitern, da bei ihr das logische Moment nur das mittlere ist und das denkende Erkennen zwischen dem Aufnehmen und dem Anwenden seine Stelle hat. Bei der Synthese kommt die Stufe des Aufnehmens nicht in Betracht, weil jene darauf angelegt ist, Auffassung und Verständnis zugleich zu vermitteln; bei der Analyse dagegen muß der zu zerlegende Gegenstand vorerst aufgefaßt werden, es muß also eine Synthese der Auffassung vorausgegangen sein. Es gilt dies ebensowohl vom belehrenden Zeigen eines sinnlichen Objectes, wie von der analytischen Besprechung eines geistigen, wie von der Erklärung eines Textes. Nur in einem Falle ist ein solches Darbieten und Auffassen nicht erforderlich, wenn nämlich des Schülers eigene Vorstellungen und Gedanken den Gegenstand der Zerlegung bilden, alsdann geht der Unterricht rein-analytisch vor ohne synthetisches Anfangsglied. In diesem Sinne faßt Herbart den analytischen Unterricht auf, während er den synthetischen ausdehnt auf jedes Verfahren, bei dem der Lehrer den Stoff darbietet, Be-

¹⁾ Vgl. oben §. 38, 1.

Stimmungen, auf welche wir bei der Erörterung der Verzweigung des Unterrichtes (§. 76) zurückzukommen haben.

Der analytische Unterricht bedarf aber auch eines synthetischen Abschlusses; das Allgemeine, welches er findet, muß auf das Spezielle angewendet werden, weil darin die Probe für das Verständnis liegt; alles Anwenden aber ist synthetisch, denn es wird dabei zu besonderen Bedingungen herabgestiegen; so erscheint also die Analyse im Unterrichte in die Mitte genommen zwischen eine Synthese der Auffassung und eine Synthese der Anwendung.

5. Zu den Formen des Unterrichtes, welche auf den Momenten der Aneignung beruhen¹⁾, stellt sich Analyse und Synthese in folgender Weise. Das Zeigen ist synthetisch bei den Fertigkeiten, wo es als Vormachen auftritt, aber auch da, wo der Lehrer ein Anschauungsobjekt vor den Augen des Schülers entstehen läßt; dagegen ist der Unterricht, der ein fertiges Objekt vorzeigend behandelt, analytisch. Der darstellende Unterricht ist vorzugsweise synthetisch und wird nur insoweit analytisch, als er an ein vorliegendes Objekt oder an den Gedankentkreis des Schülers anknüpft. Der erklärende Unterricht ist analytisch; der entwickelnde Unterricht kann ebensowohl analytisch als synthetisch sein; das Einprägen und Einüben sowie das Anwenden ist seiner Natur nach synthetisch.

Analyse und Synthese gestatten eine Verbindung bei demselben Gegenstande, falls derselbe reich genug ist, um mehrere Angriffspunkte zu bieten. Es kann die Analyse vorangehen, um auf den Standort der Betrachtung hinaufzuführen, von dem aus dann durch Synthese wieder hinabgestiegen wird. Derart verfährt häufig Platon, dessen Politeia als das klassische Beispiel dieser Verbindung bezeichnet werden kann; von der Frage nach dem Wesen der Gerechtigkeit hebt die Untersuchung an, um nach mehrfachen analytischen Versuchen zu dem Gedanken aufzusteigen, daß die Gerechtigkeit im Gemeinwesen und Einzelleben zugleich aufzusuchen sei, von wo aus dann die synthetische Konstruktion der idealen Verfassung

¹⁾ Vgl. oben §. 70, 2.

des Staates und des Individuums ausgeht. Eine andere Verbindung von Analyse und Synthese ist diejenige, bei welcher der Gang der Darstellung im ganzen synthetisch ist, aber nicht in fortlaufender Entwicklung, sondern in diskreten Lehrstücken fortschreitet, deren jedes für sich analytisch auf seine Voraussetzungen zurückgeführt wird. Dafür geben die Elemente Euklids das älteste Beispiel, welche von den einfachsten Bestimmungen ausgehen, diese aber nicht in einfach-synthetischem Fortschritt determinieren und specialisieren, sondern kunstvoll zu Lehrsätzen und Aufgaben complicieren, denen Beweis und Auflösung beigegeben werden, welche deren Zusammenhang mit dem schon festgestellten aufweisen. Ein ähnliches Verfahren wandten die Scholastiker an, wenn sie eine Untersuchung in Quästionen, diese wieder in Artikel zerlegten, welche eine Frage an der Spitze tragen, die den unmittelbaren Gegenstand der das Für und Wider abwägenden und schließlich auf das Ausgemachte zurückgehenden Untersuchung bildet.

6. In der Geschichte des Unterrichtes erscheint das synthetische Verfahren früher als das analytische. Dem ältesten Lehrbetriebe war es schon darum angemessener, weil er auf das Üben, welches synthetischer Natur ist, das Hauptgewicht legte. Auch wies das Bedürfnis, einen Wissensinhalt in möglichster Kürze zusammenzudrängen, auf eine Darstellung hin, welche von den Principien ausgeht und zu dem Abgeleiteten fortschreitet. Die gangbaren Leitfäden der freien Künste waren durchweg synthetisch, die Analyse hatte nur bei der Texterklärung ihre Stelle. Descartes bezeichnet die synthetische Methode als die der lehrhaften Darstellung, die analytische dagegen als die des Erfinders¹⁾. Die Didaktiker des 17. Jahrhunderts sind die ersten Anwälte der Analyse, obgleich sie den Namen nicht im Gebrauch haben. Darauf gehen ihre Vorschriften: *Ne modus rei tractetur ante rem; Universalia docentor in singularibus, totum in partibus; Per inductionem et experimentum omnia*²⁾. Komenský stimmt ihnen

¹⁾ Discours de la méthode II. — ²⁾ Den letzten Grundsatz formulierte Ratke, die übrigen Helwig in der *Delineatio didactica generalis* bei Raumer, *Gesch. der Päd.* II*, S. 395 f.

bei in Bezug auf das analytische Ausgehen von der Sache, vom Einzelnen, vom Sinnlichen, aber er würdigt doch auch die Synthese, für die er die Natur zum Muster nimmt, welche ihre Gestaltung vom Allgemeinen beginnt und bei Einzelheiten aufhört; ähnlich sollten, verlangt er, von vornherein die Grundlagen der Bildung gelegt werden, so daß der Studiengang nur die Ausarbeitung derselben bringt, wie der Baum nur die zuerst getriebenen Äste verästelt und verzweigt¹⁾. Doch mangelt es an einer Auseinandersetzung des Verhältnisses von Analyse und Synthese bei Komensky; was er Synthese nennt, ist eigentlich Anwendung, Darstellung.

Die Pädagogik des vorigen Jahrhunderts war auf das analytische Princip durch mehrere Umstände hingewiesen: durch das Bestreben, das Lernen zu erleichtern, durch die mit dem Sensualismus zusammenhängende Vorliebe für das sinnliche Vorstellen und durch ihre Neigung zum aufklärenden Raisonement. Sie pries das Ausgehen vom Gegebenen als das einzig naturgemäße Verfahren gegenüber dem starren Verfahren der Synthese, welche den Geist mit unverständlichem Stoffe anfülle. Dagegen hat Pestalozzi's Lehrkunst einen synthetischen Charakter; er geht darauf aus, den Gebieten des Elementarunterrichtes ihre Grundformen, „die letzten Elemente“, zur Basis zu geben, aus deren Kombination sich die Materien derselben zusammensetzen sollen, derart daß, wenn jene zu handhaben gemacht werden, der ganze Inhalt des Gebietes sich gleichsam von selbst aufrolle in eigener Bewegung mit Ausschluß aller Willkür des Lehrers, eine Synthese, die allerdings nur bei Darstellungselementen möglich und auch da nur beschränkt verwendbar ist²⁾.

Eine umsichtige Lehrkunst wird den Wert beider Verfahrensweisen zu schätzen und ihre Verbindung zu veranstalten wissen und auch darin kann ihr die Logik die rechte Weisung geben. Diese lehrt, daß in der Forschung Analyse und Synthese zu vereinigen sind;

¹⁾ Did. magn. 16, 45; vgl. 18, 28 und 18, 35. Vgl. oben §. 62, 1.
²⁾ Vgl. unten §. 80.

jene hat dem empirischen Materiale Begriffe und Gesetze abzugewinnen, diese hat die Principien in Folgerungen zu verzweigen, welche jenen Generalisationen als Beziehungspunkte dienen können; die Analyse giebt der Forschung den sicheren Boden, die Synthese Perspektiven und Richtlinien; jene ist für die Wissenschaft ein Übungsfeld, diese aber das Meisterstück. Auch für den Unterricht ist die Analyse die sichernde Basis, indem sie den Lernenden von seinem Standorte aus emporhebt, die Synthese dagegen, mag sie nun in Form einer ableitenden Entwicklung auftreten oder einem Lehrstoffe eine scharf gegliederte und gedrungene Gestalt geben, ist doch der Stolz der Lehrkunst. Man kann die Leistung und den Wert beider Verfahrensweisen mit dem Satze bezeichnen: Analyse, wenn nötig, Synthese, wenn möglich.

7. Die Logik bezeichnet das analytische und synthetische Verfahren als Methoden und die Didaktik kann ihr darin folgen. Die Methode ist ein Princip oder eine Richtschnur, eine Sache anzufassen, zu behandeln, damit zu verfahren. Ihr Wesen wird deutlich durch Vergleichung mit verwandten Principien: die Maxime ist ein Princip des Handelns, der Stil ein Princip der Gestaltung, der Gesichtspunkt oder der Grundgedanke ein Princip der Betrachtung.

Allen diesen Principien ist der allgemeine Charakter gemeinsam; die Methode ist eine durchgehende Behandlungsweise. Für einen Fall stellt man so wenig eine Methode auf, wie man für ein Sujet einen Stil erfindet. Ebenso wenig hat die Methode da eine Stelle, wo es für das Verfahren keine Wahl giebt; das methodische Verfahren ist ein als zweckmäßig gewähltes, nicht aber ein notwendig vorgeschriebenes. Gewählt ist es auch in einem anderen Sinne, nämlich im Gegensatze zu dem Aufgegriffenen, Willkürlichen, welches wohl mit der Manier, aber nicht mit der Methode verträglich ist. Die Methode muß auch unterschieden werden von der Aufgabe, auf die sie anzuwenden ist; es giebt eine Methode zu zeigen, zu erklären, zu entwickeln, zu üben, aber keine deiktische, exegetische, entwickelnde, übende Methode.

Die Methode ist eine Richtschnur, die didaktische eine Richtschnur des Lehrens; was nach ihr gerichtet wird, darf aber dadurch seiner Natur nicht entfremdet werden, sonst wird die Methode zur Schablone. Die Anwendung einer Methode ist eine Synthese und bei einer solchen müssen die Bedingungen erwogen werden, durch welche das Allgemeine specialisiert wird ¹⁾. Das unterläßt der Methodenkultus und erzeugt Fälle übel angewandter Methoden, welche die Frage wachrufen können, ob überhaupt die Methode fruchtbar, ja berechtigt ist. Diese Frage, entsprungen aus einem Mißstande, den die Voreiligkeit erzeugte, verneint der didaktische Empirismus gleich voreilig. Nach ihm sind der Lehrgegenstand und die Manier des Lehrers ausreichend, um das Lehrgeschäft zu regeln, eine kurz-sichtige Auffassung, welche wiederum auf die Logik zu verweisen ist: die logische Methodenlehre wird von keiner Denkrichtung ungekräftet vernachlässigt und selbst der philosophische Empirismus nimmt Bedacht darauf, in ihr ein Organon für seine Betrachtungsweise zu gewinnen. Der Methodenkultus hat die Gedankenlosigkeit zur Mutter, die Methodenscheu die Denksaulheit.

¹⁾ Logik §. 17, 3 u. 4.

III.

Die didaktische Formgebung: Die Lehrgänge.

§. 72.

Der organisch-genetische Lehrgang.

1. Die psychologischen Momente der Aneignung: Auffassung, Verständnis, Anwendung, und die logischen Momente der Bearbeitung des Lehrstoffes: Analyse und Synthese, bringen eine Reihe von Weisungen für dessen Gestaltung mit sich. Dem Zwecke der Auffassung entspricht es, wenn der Stoff in solchen Einheiten vorgelegt wird, wie sie dem geistigen Gehirne gerade entsprechen, klein genug, um sich überblicken zu lassen, groß genug, um das Interesse wachzurufen und zu fesseln. Dem Zwecke des Verständnisses wird gedient, wenn die geeigneten Reihenfolgen eingehalten werden, derart, daß soweit möglich jedes Folgende seine Erklärung im Vorausgegangenen findet, und daß das Verhältnis von Grund und Folge, Ursache und Wirkung, Zweck und Mittel, wo es geschehen kann, als das innere Band der Einzelmaterien erfaßt wird. Dadurch wird auch die Einprägung gefördert, da das innerlich Verbundene besser gemerkt wird als das Unverbundene; es bedarf aber zudem der Herstellung fester, kurzer Reihen und kleiner Gruppen, deren Glieder durch Merkzeichen aufeinander und auf andere Materien hinweisen; die Einübung dagegen verlangt Gruppen verschiebbarer Elemente, welche in der Anwendung verschiedene Kombinationen

zulassen. Die Analyse bedarf umgrenzter Einheiten, welche den Bezirk ihrer Operationen bilden und fremdartige Elemente abweisen, die Synthese dagegen weist auf Reihen hin, welche von gegebenen Punkten auslaufen und sich verzweigen.

Eine Gestaltung des Lehrstoffes auf Grund dieser und anderer aus ihnen erfließenden Weisungen würde unmittelbar dem Lehrverfahren, der didaktischen Technik, vorarbeiten und ihr Gesichtspunkt kann als die didaktisch-technische bezeichnet werden. Er hat in der Lehre von der didaktischen Technik seine Würdigung zu finden, aber doch erst, wenn einem anderen Gesichtspunkte genügt ist, welcher durch die Natur des Lehrobjectes gegeben wird. In dem Schalten über den Lehrstoff nach den angegebenen Rücksichten liegt etwas von jenem Formalismus, welchem die Materie des Unterrichtes nur ein Steinbruch¹⁾ ist, den es auszunutzen gilt, und es wird dabei der Forderung einer Gliederung des Stoffes, welche wir aufstellen mußten, nicht entsprochen, und noch weniger der weitergehenden, daß die Formgebung den Bildungsgehalt der Lehrgegenstände zu heben hat.

Den Bildungsgehalt eines Lehrgegenstandes machen, wie wir früher feststellten²⁾, jene Teile und Momente desselben aus, von welchen seine Bewurzelung und Verinnerlichung ausgeht und von deren Haften oder Nichthaften der Wert des Lernens und Übens wesentlich abhängt. Die Formgebung oder der Lehrgang hat dafür zu sorgen, daß diese fruchtenden Particen Licht und Luft bekommen, und daß das Ganze durchdrungen sei von dem belebenden Geiste des Wissensgebietes, der den Geist des Lernenden wachsen machen soll. Dieser Gesichtspunkt verlangt aber, daß der dem Lehrobjecte eigenen Struktur Rechnung getragen werde, welche eine organische ist, denn jenes ist ein ζῷον, wie Platon seinen Dialog nennt, und die Didaktik ist der von ihm geforderten Kunst verwandt, welche „auf eine Grundgestalt hinblickend, das hier und dort Verstreute darauf hinleitet“ und welche „so abteilt, wie die Glieder

¹⁾ §. 40, 2, S. 60. — ²⁾ §. 40, 4, S. 64.

gewachsen sind, und nicht etwa wie ein ungeführter Koch einen Teil zerbricht“¹⁾).

Bei dieser Untersuchung gewährt uns die Psychologie, welche uns die Momente der Aneignung nachwies, keine Hilfe, und auch die Logik, welche uns die Bestimmungen der Analyse und Synthese an die Hand gab, läßt uns ohne nähere Weisungen; die Systeme nominalistischer Richtung reichen nicht einmal an die Schwelle dieses Gebietes heran, denn wenn das Allgemeine für nichts weiter gilt als für „eine Abbrüviatur zur Bequemlichkeit, ohne irgend eine eigene Bedeutung“²⁾, so kann der Gedanke nicht als ein Zeugniß, das Erfinden seiner Werte nicht als eine Genese gerühmt werden. Nur die Weltanschauung gewährt einen Stützpunkt, die das Seiende mit dem Organischen nicht bloß vergleichbar, sondern innerlich verwandt erklärt, welche Platon und Aristoteles begründet haben und die Trendelenburg, ihr Erben, als die organische Logik des Nach ihr geht jede Erweiterung nur einen Schritt aus dem Ganzen und Reine, und indem die Macht des Organischen vorstünde bleibt, werden die Teile zu Gliedern, die dem Ganzen dienen und es reichert mit dem Ganzen unerschütterlich dem geistigen Schaffen mit ihm ist der Begriff, der sich selbst in sich verhältener macht. Der der Bestimmung des Seins entgegengeordnet. Die Macht eines Geistes in der menschlichen Existenz nachfolgt.³⁾ Neben der Annehmung zur Arbeit über und über und übermüht nicht zu verstanden, nach der der geistigen Sinne ausspannung und. Man denkt nur der intellektuellen Identität annehmen, um das die Bestimmung der Welt annehmen, wenn es als Funktion zur Annehmung der Welt annehmen, der annehmungen der Welt annehmen und nicht als. Annehmungen der Welt annehmen.

¹⁾ Vgl. die Einleitung zu den „Vorbereitungen zur Psychologie“ von Trendelenburg, S. 10. ²⁾ Vgl. die Einleitung zu den „Vorbereitungen zur Psychologie“ von Trendelenburg, S. 10. ³⁾ Vgl. die Einleitung zu den „Vorbereitungen zur Psychologie“ von Trendelenburg, S. 10.

genetische Methode des Unterrichtes“ u. s. w. Zürich 1846, Zeugnis ablegt¹⁾). Was der Didaktik für diese Untersuchung die erwünschte Grundlage gäbe, wäre eine Wissenschafts- und Kunstlehre im Sinne der organischen Weltansicht; was sie davon vorfindet, reicht wenigstens zur vorläufigen Weisung des Weges aus. —

2. Die Gliederung der Lehrstoffe entspricht ihrer Aufgabe noch nicht, wenn sie eine didaktisch-technische ist, sondern erst, wenn sie den Charakter einer organisch-genetischen Gestaltung hat. Diesen aber gewinnt sie, wenn sie im ganzen die Macht des gestaltenden Principis, welches die betreffende Wissenschaft oder Kunst ins Leben gerufen hat, welches ihre Entwicklung leitet und darum auch ihre Überlieferung regeln soll, an dem mannigfaltigen Stoffe aufweist, und wenn sie im einzelnen solche Parteen, in denen ein Ganzes als herrschend und in den Theilen reflektiert erscheint, und solche, welche ein Wachsen, Werden, Entwickeln in überschaulichem Umkreise aufweisen, zur Geltung bringt, d. h. wenn sie die organischen Einheiten und die genetischen Reihenfolgen hervorzieht und zu Mittelpunkten für das Übrige macht.

Die Ausdrücke Organismus und Genesis sind der Natur entnommen und so hat sie den Vortritt zu beanspruchen, wenn es sich um die Nachweisung jener Einheiten und Reihenfolgen handelt. In erster Linie sind die lebenden Wesen selbst und innerhalb gewisser Grenzen ihre Entstehung ein Gegenstand der von uns geforderten Betrachtung; aber diese greift über das Einzelwesen hinaus und verfolgt seine Verknüpfung mit anderen, aus welcher die Lebenseinheiten hervorgehen, wie sie theils das auf sich gestellte Naturleben aufweist, theils die menschliche, die Natur ergreifende Arbeit stiftet, Einheiten, welche in der tellurischen Lebenseinheit, der letzten, die unsere Beobachtung verfolgen kann, ihren Abschluß finden.

Schon das Leben der Tiere zeigt Gestaltungen und Verbände von Wesen derselben Art, bestimmt zur Selbsterhaltung, das mensch-

¹⁾ Geschichte des Idealismus III, S. 108, 4.

liche Leben steigert dieselben zu socialen Organismen, denen der Einzelmensch als Glied eingereiht ist; Familie und Stamm, Gemeinleben und Gemeinwesen, Völker und Staaten, Völkergruppen und Reiche, die Menschheit und die Kirche bezeichnen die Verbände, welche in weiteren und weiteren Kreisen das menschliche Leben organisch zusammenfassen und zum geschichtlichen Leben erhöhen.

Innerhalb der menschlichen Bethätigung ist es die Kunst, deren Erzeugnisse am meisten Ähnlichkeit mit den organischen Naturwesen haben, wie sie ja vielfach mit der Nachahmung der Natur und mit der Weiterführung von deren Werken anheben. Im Kunstwerke, mag es nun Worte oder Töne oder Gestalten verwenden, wirkt sich der Grundgedanke oder eine Grundstimmung aus, ein Princip, welches die Darstellungsmittel zur Einheit bindet und sich in ihnen mannigfaltig widerspiegelt, und die Entstehung eines solchen Werkes in dem halb unbewußt webenden Geiste zeigt vielfache Analogie mit der Genesis der Pflanze aus dem Keime.

Der Stoff, welchen die lebenden Wesen in sich hineinverarbeiten, ist teils selbst organischer Natur, teils aber gehört er der unorganischen Materie an, auf welche in letzter Linie auch jener zurückgeht. Dagegen sind die Elemente der socialen Organismen, die menschlichen Individuen, selbst organische Einheiten und darum selbst Zwecke, derart, daß sie niemals in dem socialen Zwecke als Mittel aufgehen sollen¹⁾. Die Organismen der Kunst nehmen in Hinsicht des Stoffes eine Mittelstellung zwischen den natürlichen und den socialen Organismen ein; sie verarbeiten einerseits unorganische Stoffe, wie Stein und Erz, Farbstoffe und tönende Körper, andererseits aber verwenden sie Geistiges, wie Worte und Gedanken, Zahlgrößen und Raumgebilde, denen nicht genug gethan wird, wenn sie als Stoffe aufgefaßt werden. Sie sind jedenfalls Systeme von Mitteln: die Sprache ein System von lautlich-gedanklichen Mitteln, das Innere auszudrücken, die Zahl- und Raumbestimmungen ein System von Mitteln, das sinnliche Weltbild auszuarbeiten, end-

¹⁾ Bd. I, Einl. II, 9.

lich die Begriffe ein System von Mitteln zum Verständnisse des Gegebenen überhaupt. Allein es ist noch ein weiterer Schritt zu thun: nicht bloß Systeme liegen hier vor, sondern Organismen.

Daß die Sprache ein Organismus ist, hätte, nachdem es einmal ausgesprochen worden, nicht wieder in Frage gestellt werden sollen; das Lautsystem, das Accentuationsgesetz, die syntaktischen Gesetze, die Flexion, die Wortbildung, das Wurzelmaterial sind in der bestimmten Gestalt, in welcher sie eine Sprache besitzt, nicht zufällig zusammengelassen, sondern haben sich entwickelt in Wechselwirkung untereinander unter der Leitung eines Princips, welches wohl mit dem Grundgedanken eines Kunstwerkes verglichen werden kann¹⁾. So sprechen wir denn auch von organischen und unorganischen Bildungen, von einem Stilgesetz der Formation und der Konstruktion, von einem Genius der Sprache, der gewisse Bildungen verlangt, andere zuläßt, wieder andere abweist. Die Sprache ist so gewiß ein Organismus, wie ein Kunstwerk ein solcher ist, sie steht in gleichberechtigter Wechselwirkung mit den Künsten und wurzelt mit diesen vereinigt im Volksgeiste²⁾.

3. Die organische Sprachanschauung fußt in letzter Linie auf der organischen Weltanschauung; diese aber faßt auch und vor allem das System der Begriffe als einen Organismus auf. Wenn das Seiende auf den Gedanken als seinen letzten Grund zurückgeht, so sind alle realen Organismen nichts anderes als ein Abbild eines idealen Protoorganismus, wie er Platon bei seiner Lehre von der Ideenwelt vorschwebte, welcher freilich der Begriff der Schöpfung als Regulator abgeht. So sind auch die Größenbegriffe kein bloßes Arsenal zur Verarbeitung der Sinnenwelt, sondern sie erfließen aus der Natur der Größe, der Zahl, des Raumes. Auch auf diesem Gebiete wenden wir gelegentlich Ausdrücke aus der organischen Welt an, so, wenn wir von einer fruchtbaren Kon-

¹⁾ Oben §. 47, 7. — ²⁾ Geschichte des Idealismus III, §. 115.

struktion, von einem Nerv des Beweises sprechen, von einer Evolution der Größen, und die Analogie mit der Kunst drängt sich vielfach auf, wenn man sich die in den mathematischen Formationen waltenden Gesetze vergegenwärtigt. Die Pythagoreer sprachen von einem Samen der Zahl und konnten die Seele eine Zahl nennen, insofern sie die Seele wie die Zahl als Konstruktionsprincip auffaßten ¹⁾.

So treten uns drei Arten von Organismen im geistigen Gebiete entgegen: die socialen, die künstlerischen und die intellektuellen, die wir mit Anwendung der schon mehrfach herangezogenen Disjunktion ²⁾ auch als praktische, poetische und theoretische bezeichnen können.

Die Organismen entstehen durch Entwicklung, eine Betrachtung, welche dieser nachgeht, ist genetisch. Wir haben uns das Princip derselben und den dieses aussprechenden Satz des Aristoteles: „Wenn man die Dinge von vornherein in ihrem Werden beobachten kann, so giebt dies die beste Betrachtungsweise“, schon bei der Untersuchung der didaktischen Abstufung angeeignet ³⁾. Das Verfolgen einer Genesis dient in hohem Grade dem Verständnisse, es giebt aber auch eine Genesis des Verständnisses, die mit der der Sache nicht notwendig zusammenfällt. Bei complicierteren Gegenständen macht das Verständnis gewisse Phasen durch, welche die Geschichte der betreffenden Wissenschaft aufweist, und die der Lehrgang mit Vorteil sich aneignen kann, weil die Vermittelungen der entstehenden Wissenschaft und die der Aneignung ihrer Ergebnisse durch den Lernenden bis zu einem gewissen Maße übereinkommen. Es hat somit neben der real-genetischen Betrachtung auch diese scientific-genetische ihre Stelle zu finden, wenngleich bei ihrer Anwendung doppelte Vorsicht erforderlich ist ⁴⁾. —

Wo immer sich eine Kraft gestaltend auswirkt und wo ein Wachsen und Werden sich in einem Ergebnisse sammelt, ist die organisch-genetische Betrachtung an der Stelle. Materien dieser Art

¹⁾ Geschichte des Idealismus I, §. 17, 6 u. 18, 3. — ²⁾ Oben §. 41, 3.
— ³⁾ Oben §. 68, 1. — ⁴⁾ Wd. I, Einl. III, 7.

kommen in allen Gebieten des Wissens und Könnens vor, aber sind überall mit Stoffen anderer Art, mit empirischen Massen und mit technischen Elementen verwachsen. Die Formgebung hat die Aufgabe, die organisch-genetischen Momente der Lehrfächer hervorzuziehen und in erster Linie zur Geltung zu bringen.

4. Das Gebiet der natürlichen Organismen, die Naturgeschichte, besitzt an diesen selbst einen Schatz, den der Unterricht mit Sorgfalt heben muß. Auf ihn weist Schleiermacher hin, indem er warnt, aus der Natur „das sogenannte Merkwürdige“ herauszusuchen: „Was ist das Merkwürdige? das Leben, und so muß man die verschiedenen Gestalten des Lebens aufsuchen; nur das ist wahrer Unterricht, welchem die allgemeine Anschauung des Lebens zum Grunde liegt, an welche sich die Modifikationen anknüpfen lassen 1).“ Für die Betrachtung des Lebens aus dem gestaltenden Zwecke sind noch immer die Weisungen des Aristoteles die trefflichsten Fingerzeige 2); Trendelenburg stellt ihnen das meisterhafte Bild an die Seite, welches Cuvier von den fleischfressenden Tieren entwirft 3). Den Ausgangspunkt hat sachgemäß der funktionierende Organismus zu bilden, damit jedes einzelne Organ aus seiner Verwendung verstanden werde; die Analyse, welche die Einzelheiten betrachtet, ist das zweite, und wenn möglich soll ihr die Synthese der genetischen Betrachtung folgen, welche bei niederen Tieren und Pflanzen zum Teil durchführbar ist, freilich Zeit und ausdauerndes Interesse erfordert, aber dafür reich belohnt; die Momente der Beobachtung des werdenden Lebens zeitigen am meisten jene weishevollste Liebe zur Natur, welche uns in den Worten des Stagiriten entgegentrat 4).

1) Erziehungslehre, herausgegeben von Plaz, 1849, S. 514, Anm. — 2) De an. III, 12. de part. an. I, 1 und II, 1 u. f. — 3) Logische Untersuchungen II, S. 8 f., von Trendelenburg, entnommen aus Müllers Physiologie, 1835, I, S. 462 f. u. 471 f. Die Quelle ist: Cuvier, Discours préliminaire zu den Recherches sur les ossements fossiles. Paris 1812, p. 58. — 4) Oben S. 58, 1.

Der Gegenstand der Betrachtung, weist
 über die Natur hinaus: einerseits auf Wesen der
 Tierwelt und andererseits auf solche Wesen,
 die unter anderen Lebensbedingungen in Beziehung steht.
 Es geht auf das naturgeschichtliche System, die
 Lebensgemeinschaften; beide haben für die
 Unterrichtslehre das System zu lange das
 gegenüber muß auf die wertvolle
 werden, welche in der Lebensgemein-
 schaft. Karl Möbius in Kiel hat in einer wirt-
 schaftlichen „Die Auster und die Austerwirtschaft“,
 die Lebensgemeinschaft oder Biocönose ent-
 wickelt in der Schrift: „Der Dorfsteich als Lebens-
 gemeinschaft“. Die pädagogische Anwendung davon gemacht.
 Möbius „eine den durchschnittlichen äußeren
 Lebensbedingungen entsprechende Auswahl und Zahl von Arten
 die sich gegenseitig bedingen und durch Fort-
 schreiten in abgemessenen Gebiete dauernd erhalten.“ Die
 Mitglieder einer solchen Gemeinde vereinigen,
 die zur Erhaltung; sie weisen Tiere aller Art
 auf, aber auch auf andersgeartete, welche ihnen
 nützlich sind. Tiere auf Pflanzen, aber auch Pflanzen
 auf Tiere. Beider Naturreiche auf das dritte, das
 die drei Einheiten sind: der Teich, der Bach,
 der Kadelwald, der Laubwald, der Berg-
 weide, das Feld, den Garten, den Hof, so
 wie die von Menschen gestifteten Lebensgemeinschaften der Natur
 sind. Sie machen den Übergang zu den Kreisen, welche die mensch-
 liche Arbeit in der Natur hineinzeichnet: Landbau, Waldkultur,
 Bergbau, Fischerei, Gewerbe aller Art u. s. w. Bei
 ihnen tritt wohl das organisch-genetische Moment zurück, aber sie
 stellen doch Einheiten dar, welche anschaulicher, verständlicher und
 für die Anwendung naturwissenschaftlicher Kenntnisse im Leben geeigneter
 sind als die des Systems und zudem den Verkehr der Naturkunde

mit den humanistischen Fächern vermitteln¹⁾. Wozu sich diese Einheiten schließlich zusammenfügen, ist wieder ein organisches Ganzes: die Heimat, bei welcher sich zu dem physischen Momente das ethische gesellt. Die Heimatskunde steht ihrerseits mit der Weltkunde in Verbindung und giebt ihr den Fingerzeig, wo es thunlich ist, solche Einheiten, wie die Heimat, aus dem geographischen Stoffe herauszuarbeiten und von dem Wechselverlehre, in welchem der Grund und Boden mit seiner bestimmten Konfiguration und Elevation, die pflanzliche Belebung desselben, die Animalisation, die Population nach ihrer ethnographischen Seite und schließlich die Geschichte untereinander stehen, eine Vorstellung zu geben, eine Aufgabe, in welcher keine Verfliegenheit liegt, wenn nur das Anschaulich-Berständliche im Vordergrunde bleibt und der Rittersche teleologische Grundgedanke nicht vom naturkundlichen Detail verdeckt wird.

5. Die socialen Organismen sind Gegenstand der Geschichte, welche ihre Genesis aufzuzeigen unternimmt. Der Geschichtsunterricht würde an Konsistenz und Übersichtlichkeit gewinnen, wenn er mehr die Ergebnisse, in welchen ein Teil des historischen Geschehens zusammenläuft, ins Auge faßte. Man teilte in älterer Zeit die Geschichte mit Rücksicht auf die Weissagung Daniels, 3, 21 f., nach den vier Weltreichen: dem assyrischen, persischen, makedonischen und römischen ein, was zwar ein ungleichmäßiges Schema abgab, aber doch den Vorteil hatte, daß ersichtlich wurde, in welchen historischen Schöpfungen sich die vielfachen Reihen der Thatfachen sammelten; es würde bloß der Erweiterung jener festen Punkte bedürfen, um den gleichen Vorteil zu erhalten, so, wenn man etwa zwischen die morgenländischen Weltreiche und das makedonische das griechische Staatensystem zur Zeit der Blüte Athens setzt, und neben das alte römische Reich das karolingische, weiterhin die christliche Welt zur Zeit der Kreuzzüge, und endlich das neuere Staaten-

¹⁾ Herbart, Päd. Schriften II, 628. Ziller, Grundlegung, §. 19, S. 425.

system. Noch bestimmter tritt das genetische Moment bei der vaterländischen Geschichte hervor, welche sich leicht so anlegen läßt, daß ein allmähliches Wachstum sichtbar wird. Durch die historischen Karten ist ein Mittel gegeben, einen geschichtlichen Bestand bis zu einem gewissen Grade auch für die Anschauung zu fixieren und damit der genetischen Darlegung ein bestimmtes und verständliches Ziel vorzuzeichnen.

Den organisch-genetischen Charakter des Gegenstandes der Religionslehre bezeichnet die Heilige Schrift selbst, wenn sie das Reich Gottes dem Senfkorn, dem kleinsten der Samentörner, vergleicht, das zum Baume anwächst, in dem sich die Vögel des Himmels sammeln; die biblische Geschichte konnten wir als das Prototyp eines genetischen Lehrganges bezeichnen ¹⁾, und das Verhältnis, welches wir zwischen der Heilswahrheit und dem geschichtlichen Körper der Kirche fanden, ist recht eigentlich ein organisches zu nennen ²⁾.

6. Die Organismen der Kunst und Litteratur werden als ζωα behandelt, wenn die Erklärung das Einzelne aus dem Ganzen deutet und für die Allgegenwart des Grundgedankens sorgt, sowie wenn jedes willkürliche Zerpfücken oder Überspringen als die Verletzung eines Rechtes des Werkes und des Autors hingestellt wird. Der Unterricht soll einheitlichen Werken den Vorzug vor Sammlungen geben, und wo kleinere Dichtungen heranzuziehen sind, sollen sie zu organischen Gruppen verbunden werden. So sollte man lyrische und kleinere didaktische Dichtungen, mit Einbeziehung von Sprüchen und Sprichwörtern, zu einem „Lieder- und Spruchschatz“ mit sorgfältiger Gruppierung des Materials vereinigen, ein Buch, das schon der kleine Schüler in die Hand bekommen und der gereifte noch benutzen kann; den Grundstock sollte dabei die nationale Litteratur hergeben, allein man sollte auch die alten Sprachen heranziehen und auch den lateinischen Hymnen- und Spruchschatz des

1) §. 55, 2. — 2) §. 55, 3 und §. 94.

Mittelalters vertreten sein lassen. — Das Verfolgen der Entstehung eines geistigen Werkes gehört zu den bildendsten Aufgaben, setzt nur zumeist ein Detail voraus, welches sich der Unterricht zu verwenden versagen muß. Dagegen kann und soll er die Litteraturgattungen im ganzen genetisch verfolgen, derart, daß die Volksdichtung der Kunstdichtung vorantritt und das Epische dem Lyrischen und dem Dramatischen, sowie der historische Stil dem rednerischen und philosophischen ¹⁾. —

Dem Organismus, welchen die Sprache selbst darstellt, und ebenso jenem, welchen die Größenbegriffe und die Begriffe überhaupt bilden, werden wir wegen der hervorragenden Stellung, welche Sprachlehre, Mathematik und Philosophie im Lehrplane einnehmen, eine besondere Darstellung widmen (§. 73 bis 75), daher wir an dieser Stelle zu der Disciplin übergehen können, welche ein besonders interessantes Beispiel einer wissenschaftlich-genetischen Behandlung abgibt: der Himmelskunde oder mathematischen Geographie.

7. Die Vermittelungen, deren sich ein gründlicher und methodisch angelegter Unterricht in der Himmelskunde²⁾ zu bedienen hat, treffen in den Hauptpunkten mit den Phasen, welche dieser Wissenszweig geschichtlich durchlaufen hat, zusammen. Der Standpunkt der sinnlichen Wahrnehmung, wie ihn die homerische Weltanschauung zeigt, welche die Erde als Scheibe, vom Firmamente überwölbt, auffaßt, ist zugleich der Ausgangspunkt eines rationellen Unterrichtes in der mathematischen Geographie. Durch wirkliche Beobachtung müssen die Erscheinungen, welche der Taghimmel und der Sternenhimmel darbieten, kennen gelernt werden, zunächst ohne, später mit Rücksicht auf die Veränderungen, welche die Jahreszeiten mit sich bringen; Äquator und Wendekreise müssen zunächst als Sonnenbahnen aufgefaßt werden, worauf ihre Namen hinweisen,

¹⁾ Oben §. 68, 2. — ²⁾ Über den Lehrstoff dieser Disciplin giebt das treffliche Buch von Dr. Geißbeck, Seminarinspektor in Freising: Leitfaden der mathematisch-physikalischen Geographie (zuerst 1879, 21. Aufl., 1900) die geeignetste Übersicht.

was bei den Wendekreisen (*τροποί*) ersichtlich ist, beim Äquator deutlich wird, wenn man in Betracht zieht, daß dies Wort die ungenaue Übersetzung von *ισσημερινός*, d. i. der Kreis der Tag- und Nachtgleichen, ist. Die Sonnenbahn im Jahreslaufe werde als eine zweimal durchlaufene Schraubenlinie aufgefaßt, die Elliptik als eine durch Fixierung der Sonnenstellung an den einzelnen Tagen gewonnene Punktreihe; das wesentlichste Lehrmittel ist jetzt der Himmelsglobus, aber nur in der Einstellung auf die Polhöhe der Heimat. Der Standpunkt, den diese Beobachtungen und Belehrungen einhalten, kann der anthropocentrische heißen, denn der Betrachtende erscheint sich als im Mittelpunkte des Weltganzen stehend. Was darüber hinausführt, sind Berichte, Erzählungen, Erfindungen über die Himmelserscheinungen anderer Gegenden, also *ιστορία*, und auch hierin gehen die Geschichte der Geographie und der Unterricht Hand in Hand, nur braucht sich dieser nicht gerade an die ältesten Angaben derart zu binden. Herodot bietet die Berichte von den Ziegenfüßlern im höchsten Norden, welche sechs Monate schlafen sollen, und von den Umseglern Afrikas, welche die Mittagssonne im Norden sehen (III, 24 und IV, 42); der Brunnen von Syene, in dem sich nur an der Sommer Sonnenwende die Sonne spiegelt, gab schon im Altertume den Lernenden zu denken. Der Kalender des von der Erdumsegelung heimkehrenden Magelhaens, der den 6. September wies, während der des heimatlichen Hafens schon den 7. zeigte, die erst vor kurzem beglichene Zeitdifferenz von Macao und Manila um einen Tag, herrührend von der Verschiedenheit des Weges, auf welchem die Entdecker an beide Orte gelangten, und ähnliche Thatsachen mögen den Anstoß zur Umarbeitung des Weltbildes, bei der nun auch die *θεωρία* eingreift, geben. Diese besteht in der Gewinnung der ptolemäischen Ansicht der Erde, als einer in der Mitte ruhenden Kugel, also des geocentrischen Standpunktes. An dem Himmelsglobus sind die neuen Thatsachen zu veranschaulichen, somit dessen Einstellung für verschiedene Polhöhen zu lehren; der Erdglobus tritt als zweites bleibendes Lehrmittel hinzu; die Kreise desselben sind als Projektion der am

Himmel gefundenen zu erklären; an vergleichenden Tabellen, welche für Orte verschiedener Zonen die Polhöhe-Breite, die Höhe des Äquators und der beiden Wendekreise und einige Erscheinungen des Sternenhimmels angeben, dienen zur Übung in der neu gewonnenen Vorstellungsweise. — Was nunmehr der Umbildung zu unterziehen ist, ist die Vorstellung von der täglichen Rotation des Himmels, und darum sind jetzt die Himmelskörper zu betrachten; ihre ungeheuren Distanzen und deren Verschiedenheit können am besten benutzt werden, um Zweifel an der Rotation der Himmelskörper um die Erde zu weiden. Das Resultat dieser Erwägung und Unterweisung ist jene Modifikation des geocentrischen Standpunktes, die an dem Pythagoreer Ephantos und dem Platoniker Herakleides Pontikos Vertreter hatte, welche lehrten, daß die Erde sich drehe, aber nicht fortschreite ¹⁾. Auch diese Vorstellungsweise ist einzüben und es ist Schritt für Schritt die Umbildung der früheren Anschauung vorzunehmen; die Bewegung ist nun nicht mehr eine solche von Osten nach Westen, sondern von Westen dem Osten entgegen, die Sonne geht nicht auf und unter, sondern die Erde kehrt sich ihr zu und ab; unser Horizont liegt nicht fest, etwa das Kommen und Gehen der Gestirne erwartend, sondern ist als Scheibe zu denken, welche an einem Punkte der Erdfugel anliegt und sich mit dieser bewegt u. s. w. — Der Umstand, welcher in der Entwicklung der Wissenschaft den letzten Schritt, die Entdeckung der fortschreitenden Bewegung der Erde, so lange hintanhalt und darum auch diese Vorstellungsweise nicht zur Entfaltung kommen ließ, war die Analogie von Sonne und Mond; das Kreisen des Mondes um die Erde binnen einem Monat, bemerkbar durch seine tägliche Verspätung von 50 Minuten, und das Kreisen der Sonne binnen einem Jahre, kennlich an der täglichen Verspätung von vier Minuten, wagte man nicht auf verschiedene Gründe zurückzuführen, und so blieb die Sonne ein Trabant der Erde. Die Instanz dagegen, welche auf Berichtigung dieses Verhältnisses hinwies, war die

¹⁾ Plat. de plac. phil. III, 13.

Stellung der inneren Planeten, Merkur und Venus, zur Sonne, welche schon die Ägypter richtig faßten. Auf diese Punkte muß sich nun die Betrachtung richten, auf den Monatslauf des Mondes und auf die Stellungen der Planeten, besonders der Venus, mit Aufweisung der Analogie zwischen diesem Planeten und der Erde. Damit erst ist der letzte Schritt, die Wendung zum kopernikanischen oder heliocentrischen Systeme vorbereitet. Nach Vollziehung dieses Schrittes muß nun eine abermalige Umbildung der Vorstellungsweise eintreten, für welche es förderlich ist, wenn nicht, wie gewöhnlich, die Veranschaulichung so vorgenommen wird, daß die Erdbahn wagerecht und die Erdachse geneigt erscheint, sondern so, daß die Erdachse senkrecht und die Erdbahn geneigt angenommen, also die Erde auf ihrer Bahn auf- und niedersteigend gedacht wird; dann läßt sich der hohe, mittlere, tiefe Stand der Sonne, den die Anschauung zeigt, auf den tiefen, mittleren, hohen Stand der Erde am einfachsten zurückführen, die Solstitien sind dann Erdwenden, das Steigen der Frühlingssonne erscheint als Sinken der Erde, das Sinken der Herbstsonne als Steigen der Erde. Die Modifikation, welche in der Wendung zur üblichen Veranschaulichung besteht, hat dann keinerlei Schwierigkeit.

Was ein solcher Kursus erfordert, ist außer dem Durchdenken des Materials seitens des Lehrers vor allem: Zeit, geduldiges Abwarten und unverdrossenes Zurückkehren zu denselben Dingen. Unentbehrlich ist ferner die eigene Beobachtung des Schülers über die wechselnde Länge des Schattens an den Tageszeiten und des Mittagsschattens in den Jahreszeiten, sowie das Verfolgen der Bewegung der Sterne, wozu sich ein einfacher Apparat nach Art des Theodoliten der älteren Astronomen am besten eignet; das Schwinden des Sternes aus dem Sehfelde, die Notwendigkeit, den Stab, an welchem der Blick hingeleitet, zu wenden, so daß seine Lage gegen den wagerechten und den senkrechten Kreis, auf welchen er sich projizieren läßt, eine andere wird, und die damit vollzogene Nachbildung der Bewegung des Gestirns durch die zerlegbare Bewegung des Stabes sind besonders unentbehrliche Momente der Selbstverständigung,

waren es doch auch die ersten und grundlegenden Vermittelungen in der Geschichte der Astronomie.

§. 73.

Zur organisch-genetischen Behandlung der Sprachkunde.

1. Diejenige Schuldisciplin, welche sich dem organisch-genetischen Princip gegenüber am sprödesten verhält, ist die Sprachlehre. In ihrer gangbaren, aus dem Altertume stammenden Form ist sie das wahre Widerspiel eines organischen Systems. Wenn die lateinische Grammatik mit *mensa, mensae* beginnt, so kann man darin nicht weniger als sechs Verstöße gegen jenes Princip nachweisen.

Erstens: Eröffnet *mensa* die Lehre von den *partes orationis*, auf welche die Lehre von der *syntaxis* folgt, eine Reihenfolge, die von dem Standpunkte der organischen Betrachtung umgekehrt werden müßte. Bei der Sprache ist das Ganze vor den Teilen, der ausjadrückende Gedanke ist das erste und erzeugt die Wörter und die Formen; der Ausgangspunkt für alle Formensysteme ist die Funktion, welche dieselben in der Rede, im Satze auszuüben bestimmt sind.

Zweitens: Von den Formensystemen ist die Deklination nicht das erste; sie beruht auf dem Objektverhältnisse und ist mitbestimmt durch das Attributverhältnis, welche beide, gegen das Verhältnis von Subjekt und Prädikat gehalten, sekundär sind, so daß also Formationen, die durch das letztere hervorgetrieben worden sind, wie z. B. die *numeri, personae verbi, tempora*, den Vortritt zu beanspruchen haben.

Drittens: Die Formation, für welche *mensa* das Musterwort ist, ist eine morphologische Kategorie, genannt die erste oder die *A-Deklination*; sie gliedert sich nach den Kasus, welche, da sie auf das Objektverhältnis zurückgehen, logische Kategorien sind. Da aber, vom organisch-genetischen Standpunkte angesehen, das logische Moment das erste, das morphologische das zweite ist, so müßte der erste Einteilungsgrund die Bildung der verschiedenen Kasus sein,

und erst der zweite die durch den Endlaut bedingten Variationen dieser Bildung, so daß die Gruppen nicht wären: mensa, mensae, mensae u. s. w. und hortus, horti, horto u. s. w., sondern: mensa, hortus, leo u. s. w. und: mensae, horti, leonis u. s. w.

Viertens: Auch morphologisch angesehen ist die A-Deklination sekundär und später entwickelt als die dritte, konsonantische; sie zeigt Anmischung pronominaler Bildungen im Nominativ der Mehrzahl u. s. w.

Fünftens: Als Wort angesehen hat mensa ebenfalls einen sekundären Charakter, da es nicht unmittelbar aus einer Wurzel gebildet erscheint, wenn anders es mit metiri verwandt ist.

Sechstens: Auch der Bedeutung nach liegen bei dem Worte Vermittelungen vor: Gemessenes, Tafel, Tisch; wenn also das genetische Princip auch auf das lexikalische Gebiet ausgedehnt wird, so steht jenes Musterwort in doppelter Rücksicht gegen andere, wie z. B. via, zurück, welche der Wurzel und der Grundbedeutung näher geblieben sind. So müßte also jener alte Reigenführer mit einem der hintersten Plätze vorlieb nehmen, wenn die äußerliche Betrachtungsweise durch eine ins Innere dringende ersetzt würde.

Das Verfahren der gangbaren Sprachlehre vergleicht Mager¹⁾ mit dem eines Uhrmachers, welcher seinen Lehrling nicht durch die Zerlegung einer Uhr, sondern durch das Vorlegen von allerlei Rädern und anderen Teilen der Uhr in die Kenntnis seiner Kunst einführen wollte. „Die Wortformenlehre“, heißt es weiter, „ist das Resultat vieler Analysen, welche die Grammatiker vorgenommen haben. Der Schüler weiß, sieht und merkt von dieser Analyse nichts, er sieht nur ein dickes Buch voller Stücke, die er sich merken soll, ohne daß ihm nur gezeigt würde, daß dies Teile eines Ganzen sind. Nur im Ganzen fungieren die Teile, nur im Ganzen sieht man, wozu jegliches dient; . . . was das Wesentliche an jedem Teile ist, seine Seele, sein Zweck, das bleibt in der Formenlehre

¹⁾ Die genetische Methode, S. 50 f.

dunkel. Jede Wortform ist lediglich Wirkung, Wirkung eines syntaktischen Faktums, das Ursache ist; die Wirkung kann aber nicht auf verständige Weise ohne einen gleichzeitigen Blick auf die Ursache angeschaut werden.“ Es ist eine ungenügende Abhilfe des hier gerügten Mangels, wenn man die Sprachformen bald nach ihrer Einprägung „in den Kreis ihrer Anwendung hineinarbeitet“; dann wird die Anwendung vor das Verständnis gesetzt, die technische Synthese vor die Analyse, was zwar nicht schlechtthin unzulässig ist¹⁾, wodurch aber der geistigen Natur der Sprache nicht genügtgethan wird.

2. Die Sprache ist der Ausdruck des Gedankens. Diese Definition muß den Ausgangspunkt bilden, aber sie bedarf einer sorgfältigeren Fassung; die Sprache drückt nicht bloß Gedanken, sondern auch Gefühle, Wünsche, Begehungen, das Innere überhaupt aus; in diesem Betracht muß die bloß logische Ansicht der Sache durch die psychologische berichtigt werden. Die Sprache drückt das Innere aus, aber sie drückt es auf gedankliche Weise aus; sie ist nicht bloß phonetisch artikuliert, sondern auch logisch artikuliert, und in diesem Betracht muß das Verhältnis von Grammatik und Logik unangetastet bleiben. Ein organisches Sprachverständnis muß von den Kategorien ausgehen, welche jener Artikulation zu Grunde liegen, und die zunächst die Satztheile und weiterhin einen Grundstock von Wortarten und Formen erzeugen, welchen die nicht-logischen Motive der Sprache in verschiedener Richtung weiterführen und variieren.

Die logischen Grundlagen des Sprachbaues sind in erster Linie die beiden Kategorien, welche man als Sein und Wirken oder Existenz und Thätigkeit, oder Substanz und Ursache bezeichnen kann und auf welche die beiden den Satz konstituierenden Teile: Subjekt und Prädikat, sowie die beiden primären Wortarten oder Redetheile: Nomen und Verbum zurückgehen. In zweiter Linie treten zu jenen die Kategorien der Eigenschaft und der Bedingung, d. i. des accidentiellen Seins und des accidentiellen

¹⁾ Oben §. 71, 6.

Wirkens, also des Mitwirkens, der Beteiligung an der Thätigkeit; auf diese gehen die sekundären Satztheile Attribut und Objekt und von Redeteilen das Adjektiv nebst dem Particip und das Adverb sowie der Infinitiv zurück. Von den nicht-logischen, der Technik der Sprache angehörigen Momenten ist das wichtigste die Beziehung der Aussage auf die Person des Sprechenden oder auf andere Personen, worin die Pronomina und die Personalsuffixe des Verbum wurzeln. Durch die Auffassung der Dinge als Personen entsteht das Genus der Nomina, welches, indem es alles als Mann oder Weib benennt, der logischen Ansicht ganz fremdartig ist, aber sprachgeschichtlich für die Fixierung des Nomen so große Bedeutung besitzt wie die Personalsuffixe für die Fixierung des Verbum. Durch die Aufgabe der Sprache, Gefühle und Begehrungen auszudrücken, werden die Interjektionen, manche Arten von Partikeln, der Imperativ, der Vocativ und anderes in den Sprachstand eingeführt. Auf eine Wirkung des psychischen Mechanismus gehen die grammatischen Figuren zurück, bei welchen der Redende ein Sprachelement im Widerspruche zu seiner logischen Funktion bevorzugt oder hintanstellt oder verschiebt oder umgestaltet. Die Einwirkung des Geschmacks auf die Sprache liegt in dem euphonischen Elemente vor, welches die Formensysteme so vielfältig modifiziert und differenziert.

Auf Grund dieser Synthese können bestimmte Stufen des Aufbaues der Rede und innerhalb dieser gewisse Gruppen von Sprachgebilden unterschieden werden. Die erste Stufe bildet nur aus Subjekt und Prädikat bestehende, also der einfache und inkomplexe Satz. Er führt auf das Nomen, und zwar zunächst auf den Nominativ und auf das Verbum, und zwar auf den Imperativ des Präsens im Aktivum, da die anderen Formen auf besondere Bedingungen hinweisen. Das logische Verhältnis führt auf den Numerus beider Wortarten, das nicht-logische Moment auf die Personen und die substantivischen Pronomina, denen die substantivischen Zahlwörter angeschlossen werden können; hierher gehören ferner die Negation. Auf dieser Stufe finden also auch die Personalia mit ihrem unentwickelten Subjekte und die substantivischen Sätze

Ausrufungen mit unentwickeltem Prädikate, ferner der Imperativ, der Vocativ und die Interjektionen ihre Stelle, welche letztere allerdings außerhalb der logischen Artikulation stehen.

Eine zweite Stufe bezeichnet die Erweiterung des Satzes durch das attributive Verhältnis, der erste Schritt zum komplexen Satz. Dieses Verhältnis erzeugt die attributiven Zusammensetzungen von Substantiven, das Adjektivum und Participium, sowie die adjektivischen Pronomina und Numeralia. Auf diesem Verhältnisse beruht die Kongruenz, bei welcher erst das Genus der Substantiva zur Geltung kommt und sich fixiert; sie beruht ursprünglich auf der Angleichung der Endungen, also auf dem Reime, welches ihr Princip jedoch durch die Mannigfaltigkeit der Formationen verdunkelt erscheint. Zum attributiven Verhältnisse kann auch der Genetiv gezogen werden, wenn schon er zugleich bei dem folgenden seine Stelle hat.

Die dritte Stufe zeigt den durch das objektive Verhältnis erweiterten, komplexen Satz. Das objektive Verhältnis erzeugt die meisten Formationen; zunächst die zusammengesetzten Nomina und Verba, ferner von Wortarten Adverb und Präposition, sowie die adverbialen Pronomina und Numeralia, ferner die casus obliqui, welche insgesammt die Teilnahme eines Gegenstandes an einer Handlung, sein Eintreten als Mitbedingung ausdrücken, ferner die Komparation der Adjektiva, deren Stufen mit lokalen Vorstellungen verflochten sind, ferner das Tempus, welches, eine Zeitbestimmung ausdrückend, ebenfalls ein mitwirkendes Moment bezeichnet, und zwar zunächst diejenigen Tempora, welche die Handlung ohne Beziehung auf eine andere ausdrücken; endlich gehört hierher das Genus verbi, da das Medium aus der Einverleibung des das Objekt ausdrückenden Reflexivpronomens entsteht, und das Passivum aus dem Medium erwächst.

Die vierte Stufe ist die des zusammengesetzten Satzes; auf die Gedankenverbindungen, welche er mit sich bringt, gehen zurück: Die Konjunktionen, nebst anderen den Zusammenhang der Sätze bezeichnenden Partikeln, die relativen Pronomina, die relativen Tempora und die Modi Konjunktiv und Optativ.

3. Eine Behandlung der Grammatik auf Grund dieser Stufenreihe ist organisch, weil sie die Sprachmittel aus ihrem Zwecke verstehen macht, und in dem Sinne auch genetisch, daß sie den Bestand derselben in einer durch ein Princip bestimmten Abfolge auftreten läßt, welche man allerdings im einzelnen nicht historisch belegen kann, die aber im ganzen und großen der Entwicklung der Sprache entspricht. Das genetische Verfahren läßt sich aber noch in anderer Rücksicht und mit größerer Strenge auf die Sprachkunde anwenden, und zwar durch Beachtung der primären und sekundären Bildungen und Bedeutungen der Formen und der Wörter. Mit Recht hat Mager die Forderungen aufgestellt, man solle immer erst das simplex, dann das compositum, erst die Grundbedeutung, dann die abgeleitete auftreten lassen. Um den Blick für die Ableitung zu üben, ist es nötig, Wortfamilien vorzulegen, die aufzeigen, welche Bildungen eine bestimmte Wurzel hervorgetrieben hat. Was die Schulgrammatiken bieten: die Mittel der Derivation und Arten der Komposition, reicht nicht aus, von der Genesis des Wortschatzes aus den Wurzeln eine Vorstellung zu geben, dazu bedarf es onomatischer Paradigmen, welche wenigstens Proben der Worterzeugung anschaulich vorlegen¹⁾. In diesem Punkte können wir von den Indern lernen, welche die Sprachlehre mit dem Wurzelverzeichnis, dem dhätupātha, beginnen²⁾.

Eine Genesis liegt auch in der Entfaltung des Bedeutungskreises eines Wortes vor. Der Stamm ist hier die Grundbedeutung des Wortes, von der sich die sekundären abzweigen; wenn wir sie abgeleitet nennen, so schwebt das Bild vom Quelle vor, der in Hinsicht gelenkt wird, worin der genetische Charakter des Prozesses ebenfalls zum Ausdruck kommt. Es ist das Gebiet der Semasiologie, welches damit betreten wird, eines Zweiges der Sprachkunde, der freilich noch der Bearbeitung harret.

¹⁾ Das Nähere giebt des Verfassers Aufsatz über onomatische Paradigmen in dem Jahrbuch des Vereins für wissenschaftliche Pädagogik, Jahrgang 1875. Für das Griechische hat Lattmann etwas derartiges in seiner Schulgrammatik geboten. — ²⁾ Vd. I, S. 4, 2.

In der Formenlehre stößt die Regel, vom Primären zum Sekundären überzugehen, auf Schwierigkeiten, weil das Sekundäre die Formation im weiteren Umkreise beherrscht, also als das Regelmäßige auftritt, das Primäre dagegen vielfach als Ausnahme erscheint, für den Unterricht aber Bedenken bestehen, die Ausnahme früher als die Regel zu behandeln. So zeigen z. B. im Griechischen Verba wie *εἶμι*, *εἶμι*, *ᾠμι* die primärste Konjugation ohne Bindewort, ohne Tempuscharakter, ohne Differenzierung von Imperfekt und Aorist, aber der herrschende Typus der griechischen Konjugation ist an ihnen nicht zu erlernen, den doch zuerst in Angriff zu nehmen unerlässlich erscheint. Es fehlt uns in diesen Dingen zu sehr an Versuchen, welche vielleicht manches Bedenken heben würden; im vorliegenden Falle haben jene primären, als Ausnahmen erscheinenden Bildungen vor jedem regelmäßigen Verbum die häufigere Verwendung voraus, ein Umstand, der weit mehr ins Gewicht fallen würde, wenn man, was wir befürworten, den Schülern früher Texte in die Hand gäbe. — Das Zurückgehen auf die Grundbedeutung wird auch in der Formen- und Fügungslehre als notwendig anerkannt. Es werden dadurch vielfach willkürliche und selbst widersinnige Bestimmungen vermieden. Nägelsbach hat in der „Gymnasialpädagogik“ treffend gezeigt, wie sich der ganze Verwendungskreis von *ut* auf die Grundbedeutung: „wie“ zurückführen läßt und man Übersetzungen auffinden kann, welche sich der lateinischen Gebrauchsweise ganz einschmiegen, so die Wiedergabe von *timeo ut veniat* mit: ich besorge, wie er kommen soll, durch welche der Widersinn, daß der Lateiner besorgen soll, wo der Deutsche, um den nämlichen Gedanken auszudrücken, verneint, behoben wird. Die sich widersprechende Definition des Deponens: passive Form und aktive Bedeutung, läßt sich vermeiden, wenn man es als Medium einführt und entsprechend übersetzt: *vesci* sich nähren, *uti* sich bedienen u. s. w.

In Rücksicht der genetischen Gestaltung der Sprachlehre kommt die neuere Sprachwissenschaft dem Unterrichte in willkommener Weise entgegen, dagegen ist ihr das logisch-organische Princip fremdartig bis zur Unverständlichkeit. Die moderne Sprachforschung ver-

danft ihre großen Erfolge dem historisch-vergleichenden Verfahren, und es erklärt sich daraus die Geneigtheit, dasselbe wie ein Palladium hochzuhalten. Allein es ist ein Unterschied, ob man eine aufgefundene Goldader ausbeutet oder ihretwegen ganze Schächte verfallen läßt, und letzteren läßt sich die logische Sprachbetrachtung wohl vergleichen. Sie ergänzt die vergleichende so, wie die Synthese die Analyse vervollständigt; denn die historische Methode ist analytisch, da sie induktiv und generalisierend vorgeht, die logische Ansicht dagegen ist synthetisch, da sie das Verzweigen der Kategorien in den Spracherscheinungen verfolgt; aber die Sprachwissenschaft hat keinen Grund, das synthetische Verfahren und das rationale Element gegen das analytische und empirische zurücktreten zu lassen. So gewiß sie der Begriffe Subjekt, Objekt, Attribut u. s. w. nicht entbehren kann, so gewiß sind diese Begriffe Punkte, an denen die Untersuchung ebenfalls anzusetzen hat; die logischen Kategorien und die morphologischen Bestimmungen verhalten sich wie Aufzug und Einschlag beim Gewebe, keines kann des anderen entbehren. Allerdings kann die Synthese, wenn sie auf einen mangelhaft verarbeiteten Stoff angewendet wird, also der Analyse vorgreift, keine haltbaren Ergebnisse erzielen und so ihr Princip in Mißkredit bringen, allein sobald die Analyse ihres Amtes gewaltet hat, kann und soll dazu vorgeschritten werden, das empirische Material durch das rationale Element zu bereichern.

Für den Unterricht ist die einseitige Bevorzugung des empirischen Elementes um so weniger zulässig, als dieses hier nicht nur das logische, sondern auch das technische neben sich haben muß, und der so schätzenswerte Zuwachs, den die Schulgrammatik der Sprachvergleichung verdankt, darf nicht durch Rückgang in den beiden anderen Richtungen erkauft werden. Die Pflege der logischen Seite der Sprachlehre erhöht den Bildungsgehalt derselben wesentlich; sie arbeitet ferner dem Unterrichte in der Logik in namhafter Weise vor; sie ermöglicht eine konforme Gestaltung der Grammatiken der verschiedenen Sprachen, welche in den Unterricht eintreten¹⁾, und sie

¹⁾ Oben S. 66, 3.

setzt die Sprachlehre in ein engeres Verhältnis zur Behandlung der Sprachwerke, ein Punkt, auf welchen nunmehr einzugehen ist¹⁾).

4. Die Sprachlehre ist nur ein Teil des ganzen Gebietes, welches seinen organischen Mittelpunkt an dem „philologischen Lehr-gute“ hat, an den Sprachwerken, deren Verständnis durch Erklärung und zum Teil durch Nachbildung zu vermitteln ist. An sie haben sich Sachbelehrung, Sprachlehre und Sprachübung anzuschließen, Punkte, auf welche bereits bei der Erörterung des Bildungsgehaltes der Sprache, sowie bei der Darlegung der Wechselbeziehung der Lehrfächer hingewiesen worden ist²⁾).

Für die Sachklärung gilt zunächst die Regel: Was aus dem Texte herausgelesen werden kann, soll man nicht an denselben heranbringen. Vorgreifende Einleitungen und vorausgeschickte Inhaltsangaben sind zweckwidrig; der Schüler soll gerade lernen, sich einen Wissensinhalt aus den Worten herauszuarbeiten und damit das Buch als Quelle, den Autor als Lehrer zu schätzen. Was der Autor zu sagen hat, soll ihm der erklärende Lehrer nicht vorwegnehmen, da es jener voraussichtlich besser sagt als er; er hat nur zu sorgen, daß die Schüler das Gesagte vernehmen und richtig auffassen. Das führt auf die zweite Regel: was an den Text heranzubringen ist, werde möglichst eng daran angeschlossen. Die Exegete soll nicht ohne Not zu Einleitungen und Exkursen auswachsen, welche zu wahren Parasiten des Bildungswertes des Werkes selbst werden können, sondern sie soll sich den Stellen nahe halten, welche der Erläuterung bedürfen. Sachbelehrungen, mögen sie aus dem Texte geschöpft oder an denselben herangebracht sein, sollen in der Erinnerung mit demselben verschmelzen, so daß der Schüler ihre Fundstätten angeben kann, ähnlich dem Botaniker, der sich den Ort der gefundenen Pflanzen anmerkt; bietet ja doch eine Textstelle eine Gedächtnishülfe dar, vergleichbar den Hülsen, welche

¹⁾ Eine Bearbeitung der lateinischen Grammatik mit Rücksicht auf das logische und genetische Moment giebt Heußner in seiner Ausgabe der Butsche-Schottmüller'schen Lat. Schulgrammatik. Hannover 1889. — ²⁾ Oben §. 45, 1, §. 49 u. §. 66, 3.

die Einreihung in das Raumschema gewährt. In diesem Punkte hat der Lehrer geradezu Enthaltfamkeit zu üben und Verlockungen zu widerstehen. So ist es z. B. verlockend, bei der Lektüre der Vorrede des Livius sich über die ältere römische Geschichtsschreibung, über den Sittenverfall der ausgehenden Republik, über die Flucht der edlen Geister in die große Vergangenheit zu verbreiten; aber was darüber beizubringen ist, wird doch im engsten Anschlusse an den Text am besten aufgehoben sein. Der Ausdruck *rudis vetustas* giebt den Kern für die litterarische Belehrung; der Klimax: *mores desidentes, lapsi, praecipites*, sowie die Stabreime: *desiderium per luxum atque libidinem pereundi perdiditque omnia* geben das traurige Sittenbild in Lapidarschrift, und das innige Wort: *prisca illa tota mente repeto* erklärt nicht nur sich selbst, sondern verwandte Stimmungen späterer Zeiten.

Die Verknüpfung der Sachbelehrungen mit dem Texte schließt jedoch nicht aus, daß dieselben an geeigneter Stelle zusammengefaßt und nach dem Inhalte geordnet werden; Zusammenstellungen dera-
art, nur in Schlagwörtern gegeben und mit den Verweisungen versehen, sind eine wünschenswerte Zugabe der Schulausgaben und sollten die alphabetischen Indices ersetzen. Verwiesen sei auf den „systematischen Teil“ von des Verfassers „Lesebuch aus Herodot“.

5. Mit den Sprachwerken soll alle Sprachübung in Verbindung stehen. Die nächstliegende ist das Übersetzen in die Muttersprache; es ist der in älterer Zeit gebräuchlichen Paraphrase vorzuziehen, weil durch das Gegeneinanderhalten der fremden und der eigenen Sprache die Umbildung des Sprachbewußtseins in fruchtbarere Weise vollzogen wird¹⁾. Dem organischen Principe entspricht die Übersetzung, wenn sie vom Verständnisse des Ganzen ausgeht, und zwar sowohl des größeren Ganzen, also des Wortes, als auch des kleinsten, des Satzes. Die Übersetzung muß sich im Tone und in der Wahl der Worte und der Wendungen innerhalb der Stilart halten, welcher das zu übersetzende Werk angehört; so müssen

¹⁾ Oben §. 47, 6.

Dichter durchweg in edler Sprache übersezt werden, und ebenso darf das Pathos des Redners niemals in einer wässerigen Übertragung erlöschen. Im einzelnen muß man den Satz als Einheit festhalten; der Neigung der Schüler, Wörter, bestenfalls Worte zu übersezen, die wohl oder übel einen Satz ergeben werden, ist von vornherein zu wehren; erst muß das Verständnis bis zum Sinne als dem organischen Kerne vordringen, und erst von diesem aus ist Umchau nach den Mitteln der Muttersprache zur Wiedergabe zu halten.

Wenn das Übersezen der Texte die erste Übung ist, so ist das Rückübersezen die zweite. Es gewährt einen noch engeren Kontakt zwischen Schüler und Meister als das Übersezen; eine Stelle, an welcher sich der Lernende rückübersezend versucht hat, liest er nachträglich mit gespannter Aufmerksamkeit, und Stellen, für welche die gleiche Übung in Aussicht steht, mit gesteigertem, weil praktischem Interesse. Wenn schon das Übersezen durch das Gegeneinanderhalten oder, wie Nägelsbach treffend sagt, Ringenlassen zweier Sprachen dem Sprachbewußtsein so bedeutende Förderung gewährt, so erscheint bei der Rückübersezung diese in der zweimaligen Umbildung des nämlichen Inhaltes außerordentlich gesteigert. Es ist gleichsam ein doppelter Kampf der beiden Sprachen mit vertauschten Rollen: was die Muttersprache der fremden entrisen hat, erobert sich diese zurück. Der Rückübersezung sollte im Unterrichte ein weit größerer Raum gegeben werden; eigens angefertigte Übungsstücke haben nur Berechtigung, wenn es gilt, bestimmte grammatische Regeln einzuüben, und auch solche Stücke sollten wenigstens Wortmaterial aus der Lektüre entnehmen, so daß der Schüler angewiesen ist, sich darauf durch Wiederlesen einer bestimmten Stelle vorzubereiten, und im Verlaufe der Übungen den Zuwachs des Könnens verfolgen kann, welchen ihm die Lektüre gewährt. Die Momente des Auffassens, Verstehens und Anwendens können nur richtig ineinandergreifen, wenn sie dieselbe stoffliche Unterlage haben, der philologische Kreislauf¹⁾ kann sich nur dann abspielen, wenn Säfte und Blut aus

¹⁾ Oben §. 66, 3.

den gleichen Nahrungsmitteln bereitet wurden. Selbständige Übungsbücher, ohne Zusammenhang mit der Lektüre, mögen sie im einzelnen noch so geschickt angelegt sein, sind Schmarozer¹⁾.

Ein wirksames Bindeglied zwischen Lektüre und Sprachübung wird durch Memorieren ausgewählter Stücke der Autoren hergestellt. Darin lag die Stärke der alten Lateinschulen, daß sie durch Memorieren von Texten dem sprachlichen Können eine feste gedächtnismäßige Basis gaben; von neueren Pädagogen hat Jacotot durch ähnliches Verfahren rücksichtlich der Stilbildung namhafte Erfolge erzielt, Rutherford unternahm es, in seinen *Loci memoriales* den Schulen einen „Normalstoff“ zu geben²⁾. Es ist ihm beizustimmen, wenn er ausführt, daß ein solcher Stoff, durch planmäßige Wiederholung immer neu aufgefrischt und von Klasse zu Klasse fortgeführt, zu einem gemeinsamen festen Eigentume von Lehrern und Schülern wird und ein Eindringen in Geist und Vorstellungsweise der betreffenden Sprache ermöglicht, wie kein anderes Lehrmittel. Durch Verarbeitung desselben wird die Lektüre erleichtert und die Gewöhnung an scharfe Auffassung erhöht; „der feste Besitz des klassischen Materials erzeugt nach und nach ein sicheres Sprachgefühl als unbewußte Grundlage der eigenen Produktion“; „der Stoff ist der feste Kern, um welchen der Schüler selbst sein Wissen und Können zu sammeln, sich darüber klar und desselben froh zu werden imstande ist“. Es war nur ein Mißgriff von Rutherford, daß er in zusammenhanglosen Sätzen und Perioden diesen Stoff glaubte gefunden zu haben, während er doch nirgends anders herzunehmen ist als aus der Lektüre. Die wahren *loci memoriales* sind: Reden aus den Historikern, Livius' Vorrede, Gordien von Cicero und Sallust und Verwandtes. Nur bei solcher Auswahl verstärken die an den Stoff geknüpften Übungen die Eindrücke und Wirkungen der Lektüre,

¹⁾ Das Muster eines an die Lektüre anschließenden Übungsbuches ist das „Lateinische Übungsbuch für Tertia“ von H. Busch und W. Fries 1885. —

²⁾ Ernst Rutherford, Vorschlag und Plan einer äußeren und inneren Verbollständigung der grammatischen Methode, die klassischen Sprachen zu lehren. Breslau 1840.

andernfalls können sie dieselben nur schwächen. Von der größten Wichtigkeit aber ist das Fortführen der memorierten Stoffe durch alle Klassen; es liegt in einem derartigen eisernen Bestande, der durch Jahre bewahrt wird und alsdann wohl auch fürs Leben vorhält, etwas sittlich Bildendes und ein Aufnehmen ehrwürdiger Traditionen, wie ja ins Gedächtnis gefaßte Sprachwerke der älteste thesaurus eruditionis waren.

6. Mit der Lektüre muß auch die Grammatik in Verbindung stehen, sie muß sich als Schulgrammatik auf den Kreis von Spracherscheinungen beschränken, welchen die Schulautoren darbieten, und sie hat die Beispiele für ihre Regeln in erster Linie aus diesen zu entnehmen. Ein zweiter Gesichtspunkt für die Wahl der grammatischen Beispiele ist dadurch gegeben, daß es angemessen ist, den Schüler mit dem gnomischen Elemente der Sprache bekannt zu machen. Sprichwörter, Sentenzen, loci communes, zum Teil wahre *χρυσά ἐπη*, lassen sich ohne Schwierigkeit als Belege der Regeln und Musterbeispiele verwenden, wie dies R. W. Krüger in seiner Grammatik mit Glück gethan hat. Dadurch wird zwar nicht ein Bindeglied zwischen den Schulautoren und den Sprachregeln, aber doch ein solches zwischen Litteratur und Grammatik gewonnen, denn das gnomische Element ist ein Erzeugnis der Sprachkunst und hat darum in der Litteratur eine Stelle; es charakterisiert Sinn und Charakter des Volkes nicht weniger gut, ja verständlicher als die Sprachwerke selbst. Auch in diesem Betrachte sind wir angewiesen, die humanistischen Traditionen wieder aufzunehmen, wenngleich selbständige Sammlungen der Adagia wie die crasmische und andere nicht zweckentsprechend erscheinen.

Was die Sprachlehre mit der Lektüre in engeren Verkehr setzen würde, ist die vorher dargelegte organische Gestaltung der letzteren. Die übliche Grammatik erscheint den Sprachwerken eher ab- als zugekehrt, weil sie nicht von der Rede, sondern vom Worte ausgeht. Ihr Vorbild, die Sprachlehre der Alexandriner, war in erster Linie Kunstlehre des Sprechens und Schreibens, und zwar der Mutter-

sprache¹⁾. Diesem Zwecke ist das Ausgehen vom Worte ganz angemessen; das Wort besitzt der Redende zumeist; worüber er Auskunft verlangt, ist die Form, in welcher er es im bestimmten Falle anwenden soll. Darüber giebt ihm die Wortbeugungs- und Formenbildungslehre, der erste Teil der üblichen Grammatik, die nächste Auskunft, und der zweite Teil, die Syntax als Formenverwendungslehre, die weiteren Aufschlüsse. Jene geht zweckentsprechend dabei von den verschiedenen Endlauten aus, benützt also die morphologischen Kategorien: erste oder A-Deklination u. s. w.; erste oder A-Konjugation u. s. w. als den ersten Einteilungsgrund, dagegen die syntaktischen oder logischen Kategorien: Numerus, Kasus, Tempus u. s. w. als den zweiten; ihre Formengruppen sind vereinigt durch den gleichen Endlaut, gegliedert nach der Bedeutung der Formen. Hierbei ist der Gesichtspunkt der technische, d. i. der der Anwendung der Sprache. Andere Forderungen aber bringt der exegetische mit sich; wer Verständnis eines Textes sucht, dem liegen Sprachformen vor und er fragt nach Sinn und Bedeutung derselben; er braucht eine Formendeutungslehre, welche ihm sagt, woran er Akkusative, Perfekta, Konjunktive u. s. w. erkenne. In einer solchen aber müssen natürlich diese syntaktischen termini, d. i. logischen Kategorien den ersten Einteilungsgrund bilden, die morphologischen den zweiten, derart, daß die Formengruppen unter den Aufschriften: Akkusativbildung, Perfektbildung, Konjunktivbildung u. s. w. vereinigt und erst innerhalb dieser nach den Endlauten geordnet sind. Die übliche Grammatik befriedigt das Bedürfnis des Lesenden nur auf einem Umwege; der Lesende fragt z. B.: Ist diese Form auf is ein Nominativ oder ein Genetiv oder ein Dativ? Darauf erhält er die Antwort: Die A-Stämme bilden die Kasus so, die O-Stämme so u. s. w., wobei auch die Endung is neben anderen vorkommt, aber gleichsam erst herauspräpariert werden muß. Eine Formendeutungslehre giebt dagegen jene Antwort direkt, und ihre Leitbegriffe führen zugleich in die Syntax hinüber, welche die Verwendung der Formen näher be-

¹⁾ Vd. I, §. 9, 3 und oben §. 45, 2.

stimmt, während bei der üblichen Sprachlehre Formenlehre und Syntax nach verschiedenen Kategorien angeordnet sind.

Bei derartiger Anordnung wäre die Sprachlehre der Lektüre zugekehrt, aber doch nicht der Sprachübung abgewandt, wenn es sich um eine fremde Sprache handelt. Bei einer solchen ist der Aufschluß darüber, wie man sich Kasusformen, Tempusformen u. s. w. beschafft, ebenso willkommen als der andere, wie man ein gegebenes Wort flektiert. Dies tritt besonders bei Sprachen hervor, bei denen die substantivische und adjektivische Deklination verschieden sind; wer sie als fremde anzuwenden hat, muß, um ein adjektivisches Attribut auszudrücken, zwei verschiedene Formensysteme zusammenbringen und, wenn zudem das Genus wechselt, ganze Paradigmen querdurch durchlaufen. Auch dem Bedürfnisse des Anfängers im Latein kommt die übliche Grammatik nicht entgegen, weder rücksichtlich des Verständnisses noch der Anwendung. Sie richtet seine Aufmerksamkeit auf die Abwandlung der Wörter und führt sozusagen unter der Hand die Kategorien ein, nach welchen jene geschieht, die nun mit den Formen zugleich angeeignet werden müssen. Bei mensa ist der Knabe angewiesen, die syntaktischen Principien, welche die Deklination, bei amo diejenigen, welche die Konjugationen erzeugt haben, seinem Sprachbewußtsein einzuverleiben, während er scheinbar nur Formen lernt; die ganze Last fällt auf den Anfang der Formensysteme, anstatt sich gleichmäßig zu verteilen, und das Wichtigste und Bildendste wird als Nebensächliches behandelt.

7. Die Forderung, daß die Sprachlehre den Sprachwerken zugekehrt sei, gilt zunächst für die Stufe, auf welcher beide Gegenstand des Unterrichtes sind, allein sie enthält auch Winke für die Gestaltung des elementaren Sprachunterrichtes, welcher noch vor der Schwelle der Sprachwerke steht. Für die Methodik desselben ist die Entwicklung des Lateinunterrichtes bestimmend gewesen. Im Mittelalter war das einzige Lehrmittel desselben die Grammatik, allein sie bot, da sie lateinisch war, zugleich einen Text dar. Zudem hörte der Schüler allenthalben Latein, das in gewissem Betrachte

noch lebende Sprache war; die Humanisten nahmen auf Herstellung leichter Texte Bedacht, deren Lektüre den ersten grammatischen Unterricht begleitete, ohne jedoch mit ihm in durchgehender Beziehung zu stehen. Eine solche fassen erst die Sprachbücher des 18. Jahrhunderts ins Auge, indem sie darauf halten, die Sprachregeln fortlaufend durch Sprachstoff zu belegen. Am sinnreichsten führt dies die „Lateinische Grammatik in Beispielen“ 1785 von Meierotto durch, welche an Stelle der Paradigmen Reihen von Sätzen, zumeist Sentenzen, giebt, welche die jedesmal vorzuführende Form enthalten, also die Regel in Beispielen vorlegt oder, was dasselbe ist, einen Sprachstoff, welcher die Regel durchblicken läßt. Den genetischen Gesichtspunkt hat Mager in seinem französischen Sprachbuche durchgeführt und für das Latein empfohlen; er geht vom Satze aus, den er sich ansteigend komplizieren läßt, wobei die Formen successiv auftreten. Beide Versuche, welche die bedeutendsten unter der Menge einschlägiger Unternehmungen sind, haben das Bedenken, daß der Schüler zu lange bei zusammenhangslosem Sprachstoffe aufgehalten wird und eine Menge von Wortabeln zu lernen hat, welche zu der Lektüre, der er entgegengeht, keine Beziehung haben, Ausstellungen, welche von den gangbaren Übungsbüchern in noch höherem Grade gelten, ohne durch die Vorteile jener aufgewogen zu werden. — Nach unseren Prämissen wäre ein Übungsbuch so anzulegen, daß es nur ein Jahr in Anspruch nähme und zugleich die erste Lektüre — sei diese nun die *Epitome historiae sacrae* oder Thomonds *Viri illustres Graeciae* oder *Romae* oder ein ähnlicher, jedenfalls aber zusammenhängender Text — zudem aber eine organisch angeordnete Grammatik vorbereitete, und zwar die Lektüre durch Entnehmen des Wortabelstoffes aus derselben und die Grammatik durch Aufzeigen der allerwichtigsten Formationen in Sätzen. Hierbei kann Meierotto nachgeahmt werden, und zwar durch Verwendung geeigneter Sentenzen und in der Art, den Sprachstoff für die Regel durchscheinend zu machen.

Von einem solchen Übungsbuche zur Grammatik wäre kein Sprung, weil diese konform angelegt und nur dadurch verschieden ist, daß sie die Regel aus den Beispielen heraus- und denselben voranstellt.

§. 74.

Zur organisch-genetischen Behandlung der Mathematik.

1. Die Methode unserer Schulmathematik ist wie die der Schulgrammatik aus dem Altertume überkommen und in langer Praxis fest geworden, aber dem organisch-genetischen Princip abgelehrt. Es ist jene euklidische Methode, welche, wie wir früher¹⁾ bemerkten, Synthesis und Analysis so verknüpft, daß die Darstellung synthetisch fortschreitet, aber in abgesetzten Gliedern, und zwar in Lehrsätzen, deren Beweis, und in Aufgaben, deren Lösung analytisch gegeben wird. Die strenge Genauigkeit und skeptische Sorgfalt, welche nichts unbewiesen gelten läßt, sowie der kunstvolle Aufbau, bei welchem jedes Lehrstück erst auftritt, wenn die Mittel seiner Analyse bereit liegen, um seinerseits wieder den folgenden Lehrstücken solche Mittel darzubieten, haben dieser Methode ein ungewöhnliches Ansehen verschafft und ihre Übertragung auf andere, besonders philosophische Materien veranlaßt, welche, more geometrico behandelt, unangreifbar aufzutreten vermeinten. In Wahrheit jedoch steht sie sowohl an Verständlichkeit als an Übersichtlichkeit gegen die einfache Synthesis, welche die Lehrstücke in fortlaufender Entwicklung vorlegt, zurück. So ist sie denn auch von neueren Denkern einer scharfen Kritik unterzogen und zum Teil als das Widerspiel der genetischen Methode charakterisiert worden. Herbart tadelt an ihr die Verwendung willkürlicher Hilfslinien und Rechnungen. „Der Geiß, der in die Sache selbst sich vertiefen und versenken wollte, wird von ihnen seitwärts gesprengt, durch eine Menge enger, krummer Nebenwege umhergejagt. . . . Glauben freilich muß man dem Beweise, denn Schritt vor Schritt betrachtet, war er ohne logischen Fehler; aber da man das Ganze nicht durchblickt, da vielmehr jeder einzelne Schritt einen Absatz im Denken macht, so hätte man beinahe ebenso gern der Geschicklichkeit des Lehrers aufs bloße Wort ge-

¹⁾ Oben §. 71, 5.

glaubt als einem solchen Beweise¹⁾." Er verlangt, daß sich die Analyse durch die gegebenen Begriffe selbst hintreiben lasse zu denen, welche die innere Notwendigkeit des Satzes enthalten. Hegel rügt, daß bei Euklid „die vermittelnden Bestimmungen ohne den Begriff des Zusammenhanges, als ein vorläufiges Material irgendwoher herbeigebracht werden. Der Beweis ist nicht die Genesis des Verhältnisses, welches den Inhalt des Lehrsatzes ausmacht . . . er ist eine äußerliche Reflexion, die von außen nach innen geht, d. h. aus äußerlichen Umständen auf die innere Beschaffenheit des Verhältnisses schließt“²⁾).

Am eingehendsten und treffendsten ist die Kritik Trendelenburgs. „Im Euklides sind die wichtigsten Sätze nur aus dem äußeren Zusammenhange und vermittelt zufälliger Ansichten bewiesen, aber nicht nach der Anleitung der im Begriffe der Sache notwendig gegebenen Elemente . . . Wenn der Lehrsatz fix und fertig vorausgeschickt und der Beweis hintennachgesandt wird, so sieht das Ganze wie eine Reihe starrer Behauptungen aus, die Fuß fassen und sich sodann verschanzen . . . allenthalben ist eine kunstreiche Verkettung, aber nirgends ein Werden und Wachsen. Der vorgeschlagene Weg (die genetische Methode) führt weiter, denn er leitet dazu an, zu finden, was in der Natur der Sache liegt, nicht das anderswoher Gefundene durch eine entdeckte Verknüpfung zu befestigen. Der Lehrsatz wird neu gewonnen und nicht bloß äußerlich verbürgt“³⁾).

2. Die euklidische und überhaupt die antike Lehrweise der Mathematik hängt mit der Mittelstellung zusammen, welche dieselbe im Altertume einnahm; sie soll über das Empirische hinausführen und auf die begriffliche Erkenntnis vorbereiten, aber auf dem Wege der Übung. Was Platon von der Arithmetik sagt, gilt von der

¹⁾ Pädag. Schriften I, S. 138 u. das. die Anm. — ²⁾ Subjektive Logik, Werke V², S. 302 f. u. S. 274 f. — ³⁾ Logische Untersuchungen II², S. 370 f.; andere Belege bei Mager: „Die genetische Methode“, S. 23 f.; vgl. auch Theodor Wittstein: „Die Methode des mathematischen Unterrichtes.“ Hannover 1879.

Mathematik überhaupt: sie ist ein Lummelplatz für das Lernen und Üben, wie es keinen anderen giebt¹⁾. So wirkt bei ihrem Betriebe ein technisches Element mit, nicht in dem Sinne der praktischen Anwendung nach Art der Feldmesser, welche ausdrücklich abgewiesen wird, sondern in jenem Sinne, in welchem wir das Technische dem Logischen entgegensetzen²⁾. Daher die Aufgabeform, die Konstruktion, das kombinatorische Verfahren, das sorgfältige Beschaffen aller Stücke, welche man braucht.

Dieser Gesichtspunkt nun ist der Mathematik keineswegs aufgedrängt; wir haben sie früher als die Wissenschaft der Aufgaben charakterisiert und ein Moment ihres Bildungsgehaltes gefunden in dem vielfachen Schalten und Walten, Versuchen und Probieren, Manipulieren und Operieren, in dem Frage- und Antwortspiel, welches sie mit sich bringt³⁾. Die beiden Elemente der Mathematik: das logisch-spekulative und das technisch-kombinatorische, sind in den einzelnen Zweigen derselben in verschiedener Weise verknüpft; in der Arithmetik lassen sie sich leichter sondern, so daß ein rein synthetischer Lehrgang und ein Übungskursus nebeneinander hergehen können; in der Geometrie dagegen ist die Kombination der Elemente durch eine fortlaufende Darstellung nicht zu erschöpfen; hier kreuzen sich die Fäden an so vielen Stellen, daß es nicht genügt, sie einzeln zu verfolgen, daß vielmehr auch ihre Knoten betrachtet und gelöst werden müssen. Die Geometrie läßt sich nicht rein genetisch, etwa in Form eines Stammbaumes von Elementnissen darstellen, sondern diese erfließen aus ihrem Princip, der Natur des Raumes nach verschiedenen Seiten zugleich, so daß sie nicht ohne Wiederholung und ohne Kombination, welche alle Willkür ausschließt, zusammengeordnet werden können. So kann man Herbart nicht beistimmen, wenn er a. a. O. sagt, die

¹⁾ Rep. VII, p. 526; ἡ γὰρ μετὰ πόνον παρέχει μαθημάτων καὶ μελετῶν, οὐκ ἂν ἑσθίως οὐδὲ πολλὰ ἂν εἴποις ὡς τοῦτο. — ²⁾ Oben §. 70, 3. Beide Elemente treten in der Verbindung von Lehrfägen und Aufgaben kenntlich nebeneinander; die ersteren werden bewiesen, wobei die Schlußformel ist: ὅπερ εἶδει δεῖξαι, die letzteren werden gelöst mit der Schlußformel: ὅπερ εἶδει ποιεῖσαι. — ³⁾ Oben §. 53, 2 u. 3.

innere Notwendigkeit eines Satzes sei nicht entdeckt, solange es zwei oder mehrere Beweise giebt, welche die Sache gleich deutlich machen; im Gegenteile die richtige Stellung eines Satzes ist noch nicht gefunden, wenn man nur einen Beweis dafür kennt, da nur eine Wahrheit von solchen den vielfältigen, möglichen Verknüpfungen des betreffenden Satzes mit anderen entspricht. So geht Herbart auch darin zu weit, daß er an der Darstellung der Mathematik „philosophische Durchsichtigkeit vermißt“, und auch Trendelenburg steigert die Größenlehre zur Philosophie, wenn er a. a. O. sagt: „Keine Wissenschaft hat eine so glückliche Stellung als die Mathematik, um aus dem Begriff der Sache ihren Inhalt zu entwickeln.“ Für eine solche Entwicklung besitzt sie allerdings die besten Obersätze, aber als Untersätze bieten sich meist so viele gleichberechtigte Bestimmungen an, daß man wählen, kombinieren, konstruieren muß.

Wir sind dafür eingetreten, der Mathematik ihre Mittelstellung zwischen den empirischen Disciplinen und der Philosophie zurückzugeben¹⁾, und eben darum mußten wir auch, in bedingter Weise wenigstens, Euklid in Schutz nehmen. Worin dieser fehlt, ist nicht die Verbindung des logischen und des technischen Elementes, welche unvermeidlich und für den Unterricht zugleich erwünscht ist, sondern es ist das Zueinanderschieben beider Elemente, auch wo sie zum Vorteil des logischen getrennt gehalten werden können. Auf den rechten Weg weist der Satz, den wir früher dahin formulierten: Synthese, wenn möglich, Analyse, wenn nötig²⁾; dies bedeutet, auf das vorliegende Gebiet angewandt: man verfähre rein synthetisch, was hier mit dem Genetischen übereinkommt, soweit die Tragweite der Begriffe reicht, und sich dem Wesen der Größen, der Natur der Zahl und des Raumes Erkenntnisse abgewinnen lassen, und man greife zur Analyse, Kombination, Konstruktion, wo es einerseits die Verwickelung des Gegenstandes, andererseits das Bedürfnis der Übung nötig macht. —

¹⁾ Oben §. 67, 2. — ²⁾ §. 71, 6.

Zur Erläuterung des Gesagten und um einen Ausblick auf die zahlreichen, zum Teil höchst anziehenden Aufgaben, welche die genetische Gestaltung der Schulmathematik in sich schließt, zu geben, mögen einige Bemerkungen über deren Materien folgen, welche natürlich nicht beanspruchen, einen Lehrgang des Gegenstandes darzustellen, für dessen Aufstellung außer dem hier verfolgten Gesichtspunkte zugleich die Rücksicht auf die Verknüpfung der Mathematik mit anderen Lehrfächern und insbesondere das abschließende Verhältnis, in welchem die Himmelskunde zu ihr steht, maßgebend sind ¹⁾).

3. Für die Arithmetik bildet den Ausgangspunkt die Größe, welche, mit einer Einheit in Verbindung gesetzt, zur Zahlgröße wird. Wenn dabei von der Einheit ausgegangen wird, so entspringt bei diskreten Größen das Zählen, bei kontinuierlichen Größen das Messen. Beide Thätigkeiten legen Eins zu Eins, wobei sie zugleich von der numerisch zu verarbeitenden Größe die Einheiten successiv wegnehmen. Wird aber von der Größe ausgegangen, dann ist der Vorgang der, daß sie geteilt wird und die Teile gruppiert und als Einheiten zusammengefaßt werden, wie dies z. B. bei Größen geschieht, welche sich symmetrisch darstellen. In diesem Falle wird die Zahlgröße nicht wie vorher durch Zusammenlegen, sondern durch Vervielfältigung erzeugt. Es treten somit die Thätigkeiten des Zusammenlegens und Abziehens, sowie die des Teilens und Vervielfachens sogleich bei der Bildung der Zahl auf und erscheinen gleich ursprünglich. Ihr Gegenstand war die Einheit und die numerisch zu verarbeitende Größe; werden sie aber auf Zahlen angewandt, so entsteht das Rechnen. Durch Zusammenlegen von zwei Zahlen nach Art des Zufügens von Eins zu Eins wird die Summe erzeugt, und dieses Zusammenlegen heißt nun addieren; durch Vervielfältigung einer Zahl nach Angabe einer anderen entspringt das Produkt, und wird die Vervielfältigung zur

¹⁾ §. 66, 4.

Multiplikation. Zwischen der Summe und jedem Summanden besteht ein doppeltes Verhältnis; man gelangt von der Summe zum Summanden durch Wegnehmen des Überschusses, dagegen vom Summanden zur Summe durch Ergänzung des Fehlenden. Für das Rechnen fallen beide Verfahrensweisen zusammen; S weniger a und a bis S finden beide in $S - a$ ihren Ausdruck. Zwischen dem Produkte und den Faktoren besteht ein analoges doppeltes Verhältnis; man gelangt vom Produkte zu einem Faktor durch Teilung des ersteren, dagegen schreitet man vom Faktor zum Produkte vor, indem man es durch jenen mißt, d. i. bestimmt, wie vielmal sich der Faktor, nunmehr Divisor, von dem Produkte wegnehmen läßt. Durch jenes Vorgehen entsteht die Teilgröße, durch dieses der Quotient; bei der Rechnung aber fallen beide Verfahrensweisen in der Division zusammen.

Das Addieren ist nicht ursprünglicher als das Multiplizieren, wie auch die arithmetische und die geometrische Proportion auf einer Linie stehen. Die Summe kann als Produkt angesehen werden, durch gruppenweise Vervielfältigung der Einheit entstanden, das Produkt als Summe, aus gleichen Summanden bestehend. Bei letzterer Auffassung erscheint die Multiplikation als die vermittelte Operation und gleichsam als ein aufgesetztes Stockwerk¹⁾. Ein zweites Stockwerk ergibt das Produkt von identischen Faktoren, also die Potenz. Durch die Unterscheidung des Messens und Teilens ist der Umstand vorbereitet, daß der Potentiation zwei inverse Operationen entsprechen: die Wurzel, d. i. der identische Faktor, entspricht der Teilgröße, der Logarithmus aber dem Quotienten, indem er zählt, wie vielmal die Wurzel in die Potenz dividiert werden kann.

Durch alle Operationen werden aus gegebenen Zahlen andere gebildet, einige aber erzeugen zugleich neue Arten von Zahlen, und zwar dadurch, daß von gewissen Einschränkungen, an welche sie ursprünglich geknüpft sind, abgesehen, also ihr Gebiet erweitert wird.

¹⁾ Oben §. 53, 3.

Die Subtraktion hat zunächst die Voraussetzung, daß nur Kleineres von Größerem weggenommen werden könne; macht sie sich von derselben los, so erzeugt sie die negativen Größen. Die Division als Teilung geht zunächst von Dividenden aus, welche Vielfache des Divisors sind, bei Wegfall dieser Beschränkung erzeugt sie die Brüche und die irrationalen Zahlen; ebenso entstehen die Wurzelgrößen und Logarithmen durch Ausdehnung der betreffenden Operationen auf Größen, welche nicht als Potenzen ganzer Zahlen darstellbar sind. Die Wurzelziehung führt aber außerdem auf neue Kategorien von Größen durch das Gesetz, daß jeder Wurzel so viel Werte entsprechen, als der Exponent Einheiten hat; wenn der Quadratwurzel der natürlichen Zahlen die Kategorien der positiven und negativen Zahlen genügen, so erzeugt die vierte Wurzel die imaginären Größen und führen die übrigen Wurzeln auf die komplexen Größen.

Die Zahlgrößen werden nicht sporadisch erzeugt, sondern in Reihen, welche sich zur natürlichen Zahlenreihe zusammensetzen. Die letztere wird im mathematischen Unterrichte fast nur als Material benutzt, während sie doch zu vielen anregenden und üben- den Betrachtungen Anlaß giebt; in diesem Punkte können wir von den Alten lernen, deren Arithmetik sinnige Beobachtungen derart enthält, die eine Würze für die Arbeit des Rechnens gewähren. Aber auch die Reihenform im allgemeinen verdient eine aus- gebehntere Verwendung, da sie geeignet ist, mit der Vorstellung der veränderlichen Größe bekannt zu machen, welche, wie von mehreren Selten gefordert wurde, in den Kreis der elementaren Größen- begriffe aufgenommen werden sollte. Zudem geben die Reihen nicht selten die einfachsten Erklärungen an die Hand, wie z. B. bei den Lehrsätzen von den Potenzen, wenn deren Exponenten als wachsend und abnehmend gedacht werden. Eine andere wichtige Verständniss- hülfe ist die räumliche Veranschaulichung von Zahlgrößen, worin uns ebenfalls die Alten mit ihren Quadrat-, Rechteck- und Gno- monalzahlen Lehrer sein können. So läßt sich der Satz von der Multiplikation von Differenzen durch Zeichnung am besten begreif-

lich machen; von dem ganzen Rechtecke ac müssen, um das Produkt der Differenzen $a - b$ und $c - d$ zu finden, die Rechtecke bc und ad weggenommen werden, wobei das diesen gemeinsame Rechteck bd zweimal weggenommen erscheint, also wieder einmal zugegeben werden muß, eine Betrachtung, die es gut vorstellig macht, daß die negativen Größen ein positives Produkt geben.

4. Auf der Arithmetik fußt die Algebra, wenn sie Größen aus Gleichungen bestimmt; denn dies geschieht dadurch, daß die unbekanntes Größen, welche mit den bekannten durch verschiedene Operationen verflochten sind, durch die entgegengesetzten Operationen herausgearbeitet werden. In soweit herrscht in der Algebra ein technisches Verfahren, allein sie hat auch das Geschäft, Fragen und Aufgaben, welche Größenverhältnisse betreffen, als Gleichungen zu formulieren, und dabei ist sie auf das Raisonement hingewiesen. Wenn die „Aufgaben in Buchstaben“ durch Rechnung gelöst werden, so verlangen die „Aufgaben in Worten“ logische Operationen und stellen darum eine höhere Stufe dar. Aber sowohl die Sache als das Interesse des Unterrichtes weisen darauf hin, die logische Stufe möglichst schon auf der technischen vorzubereiten. Bei näherer Betrachtung sieht man, daß Gleichungen, wenn ihre Verwicklung nicht zu groß ist, eine Lösung durch bloßes Raisonement gestatten, und davon ist neben der technischen Lösung Gebrauch zu machen. So läßt sich z. B. die quadratische Gleichung, welche scheinbar auf den Kunstgriff der Ergänzung des Binomquadrates angewiesen ist, durch bloße Schlußfolgerungen lösen, wenn man von folgender Aufgabe ausgeht: es sind zwei Größen zu bestimmen, deren Summe und Produkt gegeben sind. Die Summe der Größen sei s , jede derselben wird einen Teil von s darstellen, setzen wir versuchsweise: die Hälfte. Dabei kann es aber nicht bewenden bleiben, weil ihr Produkt p sein soll, mithin muß die eine Größe einen Überschuß über $\frac{1}{2} s$ haben, die andere um ebenso viel kleiner sein als $\frac{1}{2} s$. Das Produkt beider Größen ist alsdann das einer Summe und einer Differenz, mithin die Differenz zweier Quadrate. Der Mi-

nuend ist $\frac{1}{4} s^2$, der Subtrahend muß die Eigenschaft haben, den Minuenden in p zu verwandeln, er muß also $\frac{1}{4} s^2 - p$ sein. Die Größe, deren Quadrat dieser Subtrahend bildet, ist somit $\pm \sqrt{\frac{1}{4} s^2 - p}$. Dies ist also die Größe, die einmal zu $\frac{1}{2} s$ addiert, das andere Mal davon abgezogen werden muß, und die beiden gesuchten Größen sind demnach:

$$\frac{1}{2} s \pm \sqrt{\frac{1}{4} s^2 - p} \text{ und } \frac{1}{2} s \mp \sqrt{\frac{1}{4} s^2 - p}.$$

5. Die Raumgrößen, welche den Gegenstand der Geometrie bilden, haben drei unterscheidende Merkmale: Ausdehnung, Ort und Lage und Gestalt und diese bezeichnen ebenso viele Erkenntnisprincipien der Geometrie. Die Ausdehnung hat drei Dimensionen: die lineare, dargestellt durch eine unendliche Gerade, die Ausdehnung der Ebene, dargestellt durch zwei rechtwinkelig gekreuzte Geraden, und die räumliche Ausdehnung, dargestellt durch drei rechtwinkelig gekreuzte Achsen. Diese Grundgebilde der Ausdehnung werden fortgebildet einerseits durch Einschließung der Nebenrichtungen, andererseits durch Wiederholung der Richtungen von anderen Punkten. aus. Durch Einschließung der Nebenrichtungen wird aus den gekreuzten Geraden die Windrose und aus den drei Achsen ein analoges Gebilde. Wird die Einschließung ins Unendliche fortgesetzt und zugleich den die Richtung bezeichnenden Geraden eine bestimmte Länge gegeben, so entstehen der Kreis und die Kugel, die einfachsten begrenzten Raumgebilde, welche im Horizont und in der Himmelstugel ihre verständlichste Anwendung finden. Die Wiederholung der Richtungen der linearen Ausdehnung führt auf die Parallelen, die der gekreuzten Richtungen führt in der Ebene auf die Parallelogramme, und zwar in erster Linie auf Quadrat und Rechteck, im Raume auf die Parallelepipeden, und zwar in erster Linie auf den Würfel. Die Vergleichung von Quadrat und Kreis einerseits und Würfel und Kugel andererseits führt auf die regulären Figuren und die regulären Körper, welche insofern eine Sonderstellung einnehmen, als ihre gleichmäßige Gestalt dem Wesen der Ausdehnung mehr entspricht als die der

irregulären Gebilde, ein Umstand, durch welchen sich die Vorliebe rechtfertigt, welche die Alten dafür hatten. — Der Raum schließt alle Örter und Lagen in sich und die Grundgebilde der Ausdehnung bieten die Mittel zu ihrer Bestimmung dar. Analog der zwiefachen Vermehrung der Richtung giebt es eine doppelte Ortsbestimmung entweder durch Geraden, welche von einem Punkte ausgehen, oder durch Parallelen zu gekreuzten Geraden. Im ersteren Falle wird der Ort bestimmt durch den Winkel oder Bogen, welchen der auf den Ort gerichtete Strahl mit einer Geraden in der Ebene oder zweien Geraden im Raume bildet; im letzteren Falle durch die Abstände von den gekreuzten Geraden; eine Verbindung beider Bestimmungsweisen bildet die Ortsbestimmung auf der Kugelfläche mittels gekreuzter Bogen. Die erste dieser Methoden hat es vorzugsweise mit dem Dreieck zu thun und bezeichnet den Eingang zur ebenen Trigonometrie, die dritte zur sphärischen; die zweite findet ihre Durchführung in der analytischen Geometrie. Allein die zu Grunde liegenden Vorstellungsweisen sind insgesamt elementarer Natur und müssen weit früher geläufig gemacht werden, als jene Disciplinen auftreten, gerade wie die Vorstellung der veränderlichen Größen geläufig sein muß, wenn die Funktionslehre noch sehr fern liegt. Pestalozzi versuchte auf Quadrat und Rechteck ein ABC der Anschauung zu bauen, und dies nicht mit Unrecht, da die Begriffe der Ausdehnung und der Ortsbestimmung zugleich auf diese Figuren hinweisen; es gingen ihm nur Kenntnisse und Geschick ab, den Gedanken durchzuführen, so daß schließlich nur ein Anschauungsmittel für das Bruchrechnen herauskam; Herbart dagegen hat sein ABC der Anschauung auf das Dreieck gegründet, indem er auf die Orts- und Lagenbestimmung das Hauptaugenmerk richtete, freilich mit Vernachlässigung des von Pestalozzi verfolgten Gesichtspunktes. Für die Herstellung einer genetischen Elementargeometrie müssen beide methodische Versuche in Betracht gezogen und richtig verbunden werden. — Die Betrachtung der Gestalt muß von den Grundgebilden der Ausdehnung und den ihnen zunächst stehenden ausgehen; für die Figuren bildet das Quadrat den Ausgangspunkt,

welchem das Rechteck, das rechtwinkelige Dreieck, das Parallelogramm und dann erst das Dreieck im allgemeinen zu folgen hat. Mit dieser Reihe kreuzt sich die Reihe der Gesichtspunkte der Betrachtung von Gestalten in Rücksicht auf 1. Form (Formgleichheit = Ähnlichkeit), 2. Kongruenz (Form- und Größengleichheit), 3. Bestimmbarkeit durch gegebene Stücke, 4. Umfang, 5. Winkelsumme, 6. Flächeninhalt, 7. Proportionalität der Seiten, 8. Proportionalität der Flächen, 9. Zerlegbarkeit (symmetrische, unsymmetrische).

Für die Einfachheit und Durchsichtigkeit des Systems ist nöthig, das Grundlegende vom Angewandten, das Wesentliche vom Accessorischen streng zu scheiden, sowie jedem Satze sorgfältig seine Stelle zu bestimmen, wobei mehr auf die inneren Verhältnisse Rücksicht zu nehmen ist, als es bei Euklid geschieht.

6. Ein Beispiel mag der pythagoreische Lehrsatz geben, der seine Berühmtheit nicht bloß seinem Namen, sondern auch seiner Stellung bei Euklid verdankt, bei dem er das erste Buch der Elemente abschließt. Euklid giebt den allbekanntesten konstruktiven Beweis mittels der kongruenten Dreiecke, welche mit den in Betracht kommenden Parallelogrammen gleiche Grundlinie und Höhe haben, eine sinnreiche Konstruktion, welche aber die inneren Beziehungen des Satzes mehr verhüllt als aufweist. Auf diese deutet der algebraische Beweis hin, welcher auf der Ähnlichkeit der Dreiecke fußt, in welche das gegebene durch das Lot auf die Hypotenuse zerlegt wird; allein er macht einen Umweg, insofern er von den ähnlichen Dreiecken, also Flächengrößen, auf die proportionalen Seiten, also lineare Größen, übergeht und dann durch deren Multiplikation zu Flächengrößen zurückkehrt. Der Lehrsatz erfleht aber unmittelbar aus dem Gesetze, daß sich ähnliche Figuren dem Flächeninhalte nach verhalten wie die Quadrate zweier homologer Seiten (oder sonstiger in ihnen vorkommender Strecken); nach diesem verhält sich das gegebene rechtwinkelige Dreieck zu jedem der beiden Dreiecke, welche das Lot aus ihm bildet, wie das Quadrat der Hypotenuse zu dem Quadraten jeder der Katheten; aus dieser Proportion erol^{te} a^2

aber die andere: das Quadrat der Hypotenuse zu der Summe der Quadrate der Katheten wie das ganze Dreieck zu der Summe der Teildreiecke, in welcher Proportion aus der Gleichheit des zweiten Paares die des ersten folgt. Dabei springt zugleich unmittelbar die Bedingtheit der betreffenden Relation der Quadrate durch den rechten Winkel ins Auge: nur dieser gestattet eine Zerlegung, bei welcher seine Teile den beiden anderen Dreieckswinkeln gleich sind, worauf wieder die Ähnlichkeit der Teildreiecke unter sich und mit dem ganzen Dreiecke beruht. Man kann dieser Betrachtung folgende Form geben: Es soll aus dem Wesen des rechtwinkligen Dreiecks einerseits und des Quadrats andererseits der pythagoreische Lehrsatz abgeleitet werden. Dem rechtwinkligen Dreieck ist es eigen, daß es durch eine Senkrechte vom Scheitel des rechten Winkels auf die Hypotenuse in zwei ihm und unter sich ähnliche Dreiecke zerlegt wird, was bei anderen Dreiecken nicht stattfinden kann, da es durch den rechten Winkel bedingt ist. Das Quadrat hat das Eigene, daß es die Maßfigur ist; es mißt ebene Figuren, nun aber nicht bloß wenn man es als kleines Figürchen einführt, sondern in jeder Größe; ähnliche Figuren verhalten sich nun wie ihre Maßfiguren, als welche auf homologen Seiten ruhende Quadrate angesehen werden können. Folglich verhalten sich jene Teildreiecke unter sich und zum ganzen Dreiecke wie die Quadrate auf homologen Seiten, also auch auf ihren Hypotenusen. Es gilt also die Proportion:

$$D:d:d' = Q:q:q'.$$

Weil Summen von homologen Proportionsgliedern wieder proportioniert sind, ergibt sich:

$$D:d + d' = Q:q + q'$$

und da $D = d + d'$, so ist auch $Q = q + q'$.

Dann läßt sich auch die Begründung des Satzes anstatt in Form einer Schlußkette durch einen einzigen zweigliederigen Kausalsatz angeben: Das Quadrat auf der Hypotenuse ist gleich der Summe der Quadrate auf den Katheten, weil das rechtwinklige Dreieck auf der Hypotenuse gleich ist der Summe der ihm ähnlichen Drei-

ecke auf den Katheten und jene Dreiecke dem Flächeninhalte nach den Quadraten proportioniert sind ¹⁾).

Sucht man nach einer konstruktiven Ableitung des pythagoreischen Lehrsatzes, welche der Natur des rechtwinkligen Dreiecks möglichst nahe bleibt und sich der Hülfslinien entschlägt, so dürfte etwa die folgende am meisten entsprechen. Der Flächeninhalt des rechtwinkligen Dreiecks kann auf zweierlei Weise bestimmt werden, da es als die Hälfte entweder eines aus den Katheten oder eines aus der Hypotenuse und der ihr zugehörigen Höhe gebildeten Rechtecks angesehen werden kann. Konstruiert man beide Rechtecke, so erscheinen sie derart ineinander verschränkt, daß das gegebene Dreieck ihre gemeinsame Hälfte bildet, während drei nicht gemeinsame Stücke, und zwar rechtwinklige Dreiecke, auf seinen Seiten aufgesetzt erscheinen, zwischen denen die Relation besteht, daß das der Hypotenuse aufsetzende Dreieck der Summe der den Katheten aufsetzenden gleich ist. Dieselbe Relation muß nun auch zwischen den einander ähnlichen Rechtecken bestehen, welche das Doppelte dieser Dreiecke bilden, und sie muß auch für die Quadrate gelten, zu denen sich diese Rechtecke ergänzen lassen, da sich dieselben zu einander verhalten wie die Rechtecke. Zeichnet man die Figur, so kann der Blick die Relationen der auf den Dreiecksseiten ruhenden Figuren in der Reihenfolge: Dreiecke, Rechtecke, Quadrate leicht verfolgen; noch anschaulicher werden diese Relationen, wenn man diese Figuren ausschneidet und successiv ansetzt, welche Veranschaulichung sich überhaupt bei geometrischen Sätzen sehr empfiehlt und auf deren Anwendung die Beweise angelegt werden sollten.

§. 75.

Zur organisch-genetischen Behandlung der Philosophie.

1. Von den philosophischen Disciplinen ist die Logik am meisten mit den andern Bildungsgebieten verwachsen, und man kann

¹⁾ Vergl. des Verfassers Aufsatz: Die Begründung des pythagoreischen Lehrsatzes im „Stern der Jugend“. Münster 1894. Januarheft.

sie daraus auch hervorwachsen lassen, wenn man, wie wir dies forderten, die Alten, insbesondere Aristoteles, dabei zu Rate hält¹⁾. Bei letzterem erscheint die Logik als besondere Disciplin, während sie bei Platon, noch ungeschieden von der Metaphysik, als Dialektik auftritt, welche Erkenntnis- und Seinslehre in sich befaßt. Der Name Dialektik besagt: Unterredungskunst, Anleitung zur Gedankenbildung in der Wechselrede. In diesem Sinne war Sokrates Meister der Dialektik, welcher dieser gemeinsamen Gedankenbildung, entgegen dem Spiele der Sophisten mit dem Für und Wider, Ja und Nein, das Herausarbeiten gültiger Denk- und Erkenntnisinhalte zur Aufgabe setzte²⁾. Auch in ihrer Erhöhung zur Fundamentalphilosophie bei Platon bewahrt sie den Charakter als Anleitung zur Gedankenbildung; bei Aristoteles bleibt er wenigstens einem Zweige der Logik: der Topik, d. i. der Lehre, wie über einen Gegenstand etwas Annehmbares (*ἔνδοξον*) auszumachen ist, erhalten, wengleich einem andern Zweige: der Analytik, die höhere Aufgabe, das Organon der eigentlichen, wissenschaftlichen Erkenntnis zu bilden, zugewiesen wird³⁾. Bei den Alten wird die Verbindung beider Zweige durch die Rhetorik erhalten, welche logische Lehren zu ihren Zwecken in sich aufnimmt, ein Verhältnis, welches sich im Mittelalter lockert, das man aber in der Renaissanceperiode zu erneuern versucht⁴⁾. Die dabei vorgekommenen Mißgriffe lassen sich vermeiden, und die Logik läßt sich als Technik der Erkenntnis und der Gedankenbildung zugleich fassen, womit ebensowohl ihrem ursprünglichen Charakter genuggethan, als den Bedürfnissen des natürlichen Denkens genügt, und darum ihr Anschluß an den Gesamtunterricht gefördert wird. Bei der Gedankenbildung, welche der reifere Schüler bei der Aufsatzübung vornimmt, treibt er, ohne es zu wissen, praktische Logik, und in den Weisungen der Aufsatzlehre, den Denkversen Quis, quid, ubi u. s. w. Quis, quid, cur u. s. w., erhält er logische Belehrungen, die sich nur nicht als

¹⁾ Oben S. 54, 4. — ²⁾ Vgl. Bd. I, S. 9, 6 und unten S. 76, 1, sowie Geschichte des Idealismus I, S. 23: Der Nominalismus der Sophisten und der Realismus des Sokrates. — ³⁾ Logik, Einl. IV. — ⁴⁾ Bd. I, S. 22, 3.

solche geben. Wenn der Logikunterricht damit beginnt, dies unbewusste Thun zum bewussten zu machen, indem er den Schüler sich bei seiner Denkhätigkeit belauschen läßt, so wächst diesem sozusagen die Logik auf seinen eigenen Grundfüße zu ¹⁾. Er gewinnt auf das Ganze der logischen Lehren einen Vorblick, womit der terminus ad quem gegeben ist, der das Ziel der nunmehr einsetzenden genetischen Betrachtung bildet.

Die gangbare Darstellung der Logik, welche an der Reihe: Begriff, Urteil und Schluß u. s. w. hingeht, ist synthetisch, aber nicht genetisch, weil im natürlichen Denken nicht die Urteile aus Begriffen zusammenwachsen, noch auch die Schlüsse aus Urteilen; zudem besteht dabei der Mangel, daß der Begriff als etwas Gegebenes behandelt wird, was sein Verständnis erschwert. Das genetische Princip weist darauf hin, diese Denkformen als Erzeugnisse des Denkens zu behandeln, also von psychologischen Bestimmungen auszugehen. Dabei ist aber ein Ausholen von den Wahrnehmungen und Vorstellungen zu vermeiden ²⁾, da die heranziehende Psychologie des Denkens genug darbietet; hier sind das Verstandes- und das discursive Denken, ferner das Augenmerk des Denkens (Allgemeines, Wesen, Grund, Notwendiges) und die Denkbewegungen, kurz und einfach, mit steter Heranziehung von aristotelischen Sätzen einerseits, und Beispielen aus dem Unterrichte andererseits, darzulegen. Dann erst sind die Denkformen, die Denkgesetze und die Denkoperationen zu behandeln, wobei die psychologischen Bestimmungen unausgesetzt zur Anwendung zu bringen sind. Bei den Denkoperationen, insbesondere bei der Einteilung und dem Beweise langt man dann wieder beim Ausgangspunkte der Gedankenbildung an, wie sie vorzugsweise bei der Aufgabübung angewandt wird. Durchweg bleibt bei diesem Lehrgange der Sprachunterricht in der Nähe; durch die Auswahl der Beispiele ist Sorge

¹⁾ In des Verfassers „Logik“ wird in dem Abschnitte III der Einleitung: „Die Materien der Logik, von der Aufgablehre aus angesehen“, in diesem Sinne vorgegangen. — ²⁾ Darin fehlt das sonst vortreffliche „System der Logik“ von Fr. Überweg.

zu tragen, daß auch die übrigen Lehrfächer mit dem logischen Lehrstoffe in Verbindung gesetzt werden.

2. Der Logik pflegt man als zweite propädeutische Disciplin die empirische Psychologie anzuschließen, und dies ist darin berechtigt, daß die Denklehre in der Seelenlehre ihre Ergänzung verlangt. Die Darstellung der Logik wird gut thun, gelegentlich darauf hinzuweisen, daß der denkende Mensch nicht der ganze Mensch ist, damit die Psychologie Anknüpfungspunkte finde. Diese aber sind darum wichtig, weil sie dem Schüler den propädeutischen Unterricht als Einheit zum Verständnisse bringen. Wie die Logik mit dem Belauschen des eigenen Denkens anzuhängen hat, so auch die Psychologie, nur daß sie sich auf das ganze Gebiet der inneren Thätigkeit erstreckt. Sie ist empirisch und bleibt dies auch, wenn sie die psychologischen Induktionen erörtert, wie sie in den Ausdrücken für seelische Vorgänge in der Muttersprache und den alten Sprachen vorliegen. Dies empirische Material ist durch Heranziehung von Sprüchen, Sentenzen, Dichterstellen zu erweitern, welche so oft psychische Thatfachen kurz und schlagend charakterisieren. Wie bei der Logik muß die Terminologie ein Hauptaugenmerk sein; dies weist aber auf die Alten und besonders auf Aristoteles hin. Es gilt auch hier, was Trendelenburg von dessen logischen Ausdrücken sagt: „Wenn man in einem bekannten Sprichwort sagt, daß die Wörter wie Münzen gelten, so sind im Aristoteles die philosophischen Namen noch klingendes Metall, die jetzt, in ihrer Entstehung kaum verstanden, zum imaginären Werte des Papiergeldes herabgesunken sind; es ist sehr wichtig, an der Quelle selbst die ursprüngliche Geltung kennen zu lernen; die griechische Philologie reicht hier in die Erklärung unserer lebendigen Sprache hinein, und dem Schüler tritt darin ein bedeutendes Beispiel des griechischen Einflusses entgegen¹⁾.“ — So erweitert sich die empirische Behand-

¹⁾ Erläuterungen zu Elementen der aristotelischen Logik, 2. Aufl. 1861, S. 8. — Hier kann das Princip, welches von Wilamowitz-Moellendorf seinem „Griechischen Lehrbuch“ zu Grunde legt, am wirksamsten angewandt

lung der Psychologie zu einer empirisch-historischen und sie wirkt aufklärend, nicht nur indem sie uns zur Beobachtung unserer selbst und anderer anleitet, sondern indem sie uns auch über unser Wissen davon Aufschluß giebt. Für das eigentliche Studium der Psychologie wird der Schüler am besten vorbereitet, wenn er eine Vorstellung davon bekommt, was man von je als Psychologie betrieben hat; es ist unpädagogisch und dem Geiste eines gesunden Gymnasialunterrichts zuwiderlaufend, wenn man ihn ohne diese Vorbereitung sogleich in den allermodernsten Betrieb dieser Wissenschaft hineinsetzt.

Wie dem Logischen, so läßt sich auch dem psychologischen Unterrichte eine eigentlich genetische Wendung geben. Sucht man, von der Logik herkommend, den ganzen Menschen, so bedarf es nur der näheren Bestimmung dieses Gegenstandes der Psychologie, um den terminus ad quem zu fixieren, nach welchem die genetische Betrachtung sich orientiert. Worin alle Seelenthätigkeiten zusammenlaufen, das ist der Charakter, zunächst der sittliche Charakter des Menschen. Was Biographien für den Einzelnen leisten, indem sie angeben, wie er war und wie er es wurde, hat in gewissem Verstande die Psychologie im allgemeinen zu zeigen. Es sind darum einleitend die Elemente des sittlichen Charakters aufzuweisen und damit der Rahmen aufzustellen, den die Darlegung der einzelnen Seelenthätigkeiten ausfüllt ²⁾. Wählt man als deren Klassenbegriffe etwa: Sinn und Trieb — Vorstellungs- und Interessentkreis — Verstand und Wille — Vernunft und Gemüt, so erhält man eine genetische Stufenfolge. Auch hier lehrt die Betrachtung zu ihrem Anfang zurück: Der sittliche Charakter bildet zugleich den Schluß, aber am Ende des Weges kann gezeigt werden, wie er durch die

werden, da unser Zusammenhang mit der Philosophie ein lebendiger, organischer ist, freilich vorausgesetzt, daß man ihn nicht durch Ignorieren des Mittelalters unterbindet. In jenem Lesebuche ist aber leider gerade dies Gebiet beiseite gelassen. — ²⁾ Vgl. des Verfassers Aufsatz in den „Lehrproben und Lehrgängen“ 1902, Okt.: „Die Entstehung des Charakters“, und die Abhandlung: „Die Psychologie im Gymnasialunterricht“ in der „österreichischen Mittelschule 1902, Heft 1.

ideale Weltanschauung bedingt ist, bis zu der die Darstellung hier vorstößt. Daß damit zugleich der ethische Moment der Psychologie zur Geltung kommt, ist um so erwünschter, als gewöhnlich für einen propädeutischen Moralunterricht kein Raum bleibt; eine nach den sokratischen *γνώσι σαυτόν* und den augustinischen „Bekanntnissen“ orientierte Psychologie kann ihn allenfalls ersetzen.

3. Was aber unerläßlich bleibt, wenn der Bildungsgehalt der Philosophie im Unterrichte zur Geltung gebracht werden soll, ist die Einbeziehung der Elemente der Metaphysik als dritte propädeutische Disziplin. Erst damit läßt sich einerseits das spekulative Interesse entwickeln und andererseits die Voraussetzung für die Bildung einer philosophischen Weltanschauung gewinnen, während Logik und Psychologie vorwiegend nur aufklärend wirken¹⁾. Dieser Unterricht kann sich so gut wie ganz im Altertume bewegen, welches eine Entwicklung des spekulativen Denkens zeigt, die für die späteren Perioden typisch ist. Es ist nicht schwer zu zeigen, wie sich allmählich aus umfassenderer, mehr oder weniger formloser spekulativer Denkarbeit die Metaphysik herausarbeitet, und wie sie deren aufeinander folgenden Perioden der Reihe nach ihre Hauptprobleme verdankt. Auf die erste dieser Perioden weisen die Namen hin, welche ihr Aristoteles am Anfange seiner Metaphysik giebt: Weisheit, *σοφία*, und Gotteslehre, *θεολογία*, womit er sie an das Denken der Vorzeit anknüpft. Die Weisen suchten eine Weltanschauung, als Leitstern des Lebens, die Gotteslehrer sogar eine Welterklärung, die sie auf Intuitionen stützten und in der Form von Theo- und Kosmogonien aussprachen. Die Philosophen thun den weiteren Schritt, daß sie Forschung und Untersuchung auf die von der ältesten Spekulation aufgeworfenen Fragen anwenden; sie suchen eine rationale Welterklärung; aber ihr Problem bleibt zunächst das ihrer Vorgänger: Woher die Welt, woher das Viele,

¹⁾ Über die drei Momente des Bildungsgehalts der Philosophie oben S. 54, 1.

das Bedingte, das Wechselnde, das Werden? und wie jene in der Gottheit, so suchen sie die Antwort in einem Principe, welches einheitlich, unbedingt bleibend, wahrhaft seiend ist. Darauf richten ebensowohl die alten Jonier als die Eleaten ihr Forschen und Sinnen; das Problem, in welches sich damit die Spekulation zusammenzieht, kann als das von dem Einen und Vielen bezeichnet werden. Platon nennt es uralte und doch nie alternde, reizvoll, aber zum Schwärmen verführend, zumal den jugendlichen Geist, der bald alles in eins zusammenrafft und -ballt, bald das Eine wieder aufrollt und zerfasert¹⁾. Platon durchbricht den Zirkel: **Eines — Vieles, Vieles — Eines** durch den Hinweis auf die Mittelglieder, τὰ μέσα, als welche er das begrenzende oder formende Princip, τὸ μέτρον, hinstellt, zunächst im Sinne der Pythagoreer als Maß, Zahl, Gestalt. Damit rückt das Eine über den Gegensatz hinaus und dieser erhält nun die Fassung: Form und Stoff. Die Gottesanschauung aber wird theistisch, während sie vorher pantheistisch gewesen. War die Philosophie vorher die Forschung nach dem Principe, so wird sie jetzt Lehre von den Principien, den ἀρχαί; aus dem Ganzen ihrer Untersuchungen sondert sich die Erforschung der ersten Ursachen heraus, als „erste Philosophie“, πρώτη φιλοσοφία, ein zweiter Name der Metaphysik. Sie überwindet damit zugleich die Verengung in dem einen Probleme; die Form wird auch als Schlüssel der Erkenntnis (εἶδος Form und Begriff) und als Ziel des Strebens, als das Gute und der Zweck, erkannt und gewürdigt und so das weite Gesichtsfeld der Weisen wiedergewonnen. Aber die Principien sind nicht bloß festzustellen, sondern es gilt auch, sie zu verteidigen; aus jenem Spiele des Ballens und Rollens hat sich die Sophistik und deren trügerische Dialektik entwickelt, der die echte Dialektik entgegenzustellen ist, welche die Möglichkeit der Erkenntnis und die Wirklichkeit des Seins nachzuweisen hat, eine rationale Begründung der Berechtigung der rationalen Weltbetrachtung. So faßt Platon die Dialektik,

¹⁾ Plat. Phileb., p. 15 d; Geschichte des Idealismus I, §. 26, 1.
Bismann, Dialektik II. 2. Aufl.

aus der Aristoteles alsdann die Logik ausschleidet, wodurch sich ihm die Lehre vom Seienden als solchem, dem $\delta\upsilon\ \eta\ \delta\upsilon$, die eigentliche Metaphysik ergibt.

Bei jedem dieser Probleme scheiden sich Grundanschauungen, gabeln sich Denkwege. Bei dem Probleme vom Einem und Vielen scheiden sich der Monismus und der Dualismus, von denen sich jener wieder in den ionischen Materialismus und den eleatischen Intellektualismus teilt. Bei dem Probleme der Mittelbegriffe scheiden sich die pythagoreische Maß- und Zahlenlehre, die platonische Ideenlehre und aristotelische Formen- und Zwecklehre; bei dem Kampfe zwischen der falschen und echten Dialektik treten sich der sophistische Nominalismus und der sokratische Realismus gegenüber; bei der Loslösung der Metaphysik von der Dialektik kommt der Gegensatz der transcendenten platonischen und der immanenten aristotelischen Weltklärung zum Vorschein ¹⁾. Die Kämpfe, Entscheidungen, Unterscheidungen, welche jene echte Blütezeit des Philosophierens hervortrieb, wiederholten sich aber im Fortgange immer von neuem, und die damals behandelten Probleme drängen sich uns heute mit derselben — man möchte sagen: Naturgewalt auf, wie jenen denkstarken Generationen: Eines oder Vieles, Monismus oder Mehrheit der Principien? ist auch die Fundamentalfrage für die heutigen Metaphysiker und unsere jugendlichen Dialektiker ballen und rollen wie ihre attischen Vorgänger; die Begriffe Idee und Zweck werden von unserer Rechtswissenschaft und Naturwissenschaft diskutiert und drängen sich, wenn sie beiseite geschoben würden, mit sanfter Gewalt immer wieder auf; mit der verführerischen Wirkung des Nihilismus eines Gorgias hat Diels treffend den narkotisierenden Einfluß des Zarathustrastils verglichen, und er kann mit Recht hinzufügen: „Diese ganze Scheinweisheit und Scheinkunst überwand Sokrates oder vielmehr sein Schüler und Vollender Platon; er hat für alle Zeiten den hohlen Rhetor und brutalen Übermenschen entlarvt und vernichtet ²⁾.“ Das Unkraut wächst von

¹⁾ Vgl. Geschichte des Idealismus I, §§. 14, 16, 23, 29, 36. —

²⁾ Sitzungsberichte der Berliner Akademie der Wissenschaften 1902, S. 237.

selbst, die Heilkräuter müssen aber gepflanzt werden; nur Unterweisung in der Principienlehre kann der Jugend das Bedürfnis nach Principien und Schutz vor den sich immer wiedergebärenden Irrtümern geben, zumal wenn sie genetisch an die in jedem Einzelnden wieder erwachsenden Probleme anknüpft. Ähnlich wie bei der mathematischen Geographie¹⁾ wiederholen sich hier beim Individuum dieselben Phasen, welche die Wissenschaft durchzumachen hatte, und dieser Umstand, sowie die typische Einfachheit und Anschaulichkeit, welche die dazu heranzuziehende Spekulation der Alten auszeichnet, können Mut machen, dem Gegenstande trotz seiner Schwierigkeit und Tiefe eine der Jugend faßliche lehrhafte Form zu geben.

§. 76.

Die Verzweigung des Lehrstoffes im Gedanken- und Interessentreise.

1. Beim organisch-genetischen Verfahren wird der Lernende in einen Zusammenhang hineingestellt, bei welchem er sieht, woher er kommt und wohin er geht: das Folgende ist im Vorangegangenen vorbereitet und es wird als ein solches erfaßt, das wieder andere Folgen in sich trägt, der Lehrgang braucht nicht für jedes neue Moment einen neuen Akt der Aneignung aufzurufen, sondern es wird im Geiste des Lernenden eine fortschreitende Bewegung erzeugt, welche Kraftaufwand erspart und doch die Selbstthätigkeit nicht herabsetzt; der Lehrgang gleicht einem rüstig schreitenden Führer, welcher seinen Begleiter an der Hand hält und dessen Schritte zu einem vor Augen liegenden Ziele lenkt, ohne aber durch Ziehen oder Gängelnd die Selbstständigkeit seines Schreitens zu beeinträchtigen. Diese Selbstständigkeit ist nun aber noch einer Steigerung fähig, wenn, um im Bilde zu bleiben, auch die haltende Hand losläßt, um bei gesicherter Bahn den Fuß selbst finden zu lassen, wohin er trete, oder, ohne Bild gesprochen, wenn das ent-

¹⁾ Oben §. 72, 6.

wickelnde Lehren zum Findenmachen, das genetische Verfahren zum heuristischen wird.

Der Zusammenhang von organischer Betrachtungsweise und heuristischem Verfahren ist auch ein historischer; beide treten um dieselbe Zeit auf, so jedoch, daß die Heuristik früher erscheint, was in ihrem formalen Charakter seinen Grund hat. An Sokrates' Namen ist die Kunst des Findenmachens geknüpft, die er selbst als eine geistige Entbindungskunst, *μαευτική*, bezeichnet. Doch ist sie bei dem historischen Sokrates noch keine eigentlich didaktische Methode, sie dient nicht dazu, eine erworbene Erkenntnis anderen zu vermitteln, sondern dazu, Erkenntnis erst zu gewinnen; der Meister ist selbst noch ein Suchender, und er geht, indem er finden macht, darauf aus, selbst zu finden; er steht erst an der Schwelle der organischen Betrachtung, und es sind darum nicht genetische Reihenfolgen, denen er nachspürt, sondern nur analytische und zum Teil auch synthetische Vermittelungen, und zwar werden vorzugsweise Definitionen und Generalisationen gefunden¹⁾. Erst Platon entwickelt mit der organischen Weltanschauung zugleich die heuristische Methode, deren Meisterstücke er jedoch pietätsvoll seinem Lehrer zu eigen giebt. Der platonische Sokrates sucht nicht mehr selbst, sondern ist im Besitz der Principien, aus denen er das Gegebene will erkennen machen; er leitet den Mitunterredner auf ein festes Ziel, aber läßt ihn den Ausgangspunkt bestimmen, die ersten Schritte thun, auf die Schwierigkeiten der Sache stoßen, das Bestreben nach deren Lösung empfinden; diese Lösung gewährt dann das allgemeine Princip, von welchem das specielle Problem nur eine Anwendung ist; das Suchen macht der Entwicklung Platz, die nicht selten in der begeistertsten Verkündigung der geschauten Wahrheit, dem Widerspiel des zweifelnden Spürens, ihren Abschluß findet. Treffend charakterisiert Schleiermacher die platonische Heuristik mit den Worten: „Ihr Wesen besteht darin, daß sie nicht

¹⁾ Vgl. des Verfassers Artikel: Sokratische Methode in Reins Encyclopädischem Handbuch der Pädagogik, sowie Geschichte des Idealismus I, S. 23 und Logik S. 19, 1.

von einem festen Punkte anhebend nach einer Richtung fortschreitet, sondern bei der Bestimmung jedes Einzelnen von einer skeptischen Auffassung anhebend durch vermittelnde Punkte jedesmal die Principien und das Einzelne zugleich darstellt und wie durch einen elektrischen Schlag vereinigt.... Der Wissenschaft wird dadurch in allen ihren Theilen der höchste Charakter des Lebens gesichert, denn die innere Kraft derselben wird auf diese Art allgegenwärtig gefühlt und erscheint immer jung und neu in jedem Theile der Darstellung¹⁾."

2. Hier ist das heuristische Verfahren lediglich die Form für den organischen Inhalt; die Geringfügigkeit dessen, was der Lernende selbst finden kann, ist ausgeglichen mit der Höhe der Wissenschaft und der Erhabenheit der Principien. Der platonische Dialog ist dem Reichtum des Inhaltes nach der in Frage und Antwort ablaufenden Lehrform verwandt, welche schon im alten Orient entwickelt war und in der katechetischen Methode der christlichen Zeit wieder erscheint, aber er übertrifft dieselbe durch Beweglichkeit, Fülle und Anknüpfung an den Gedankenkreis des Lernenden, ohne doch jemals in unbedeutendes Raisonement zu verfallen. Das letztere ist die Klippe, an welcher die Erneuerer der sokratischen Methode im 18. Jahrhunderte scheitern, welche die Aufgabe ganz äußerlich fassen und mit der größten Genugthuung Wechselreden von Lehrer und Schüler herstellen, die entweder nichts enthalten oder bei denen wenigstens nichts gefunden wird, da sie sich in Suggestivfragen bewegen. Die nominalistische Weltansicht der Aufklärungszeit war dem Platonismus zu sehr abgeteilt, als daß sie demselben mehr als eine leere Form hätte entlehnen können; eine solche aber war ihre Sokratis, in Wahrheit nur eine flache und verflachende Analyse, die schon den bloßen Namen der heuristischen Methode in Verruß gebracht hat. Die erneute Betonung der Synthese durch Pestalozzi

¹⁾ Grundlinien zu einer Kritik der bisherigen Sittenlehre, 1803, S. 478. Vgl. Geschichte des Idealismus I, §. 25.

schnitt diese Verirrung ab; sein Wort über das leere Sokratifizieren ist die beste Kritik derselben: auch der Habicht und der Adler können den Vögeln nicht die Eier aus dem Neste nehmen, bevor sie dieselben hineingelegt haben¹⁾. In richtiger Fassung und Begrenzung ist aber die heuristische Methode ein wesentliches Werkzeug der Lehrkunst und eine notwendige Ergänzung des rhetorischen, d. i. darbietenden Verfahrens; sie ist schon an dieser Stelle zu behandeln, weil sie nicht bloß für die didaktische Technik, sondern auch schon für die Formgebung Aufgaben mit sich bringt.

Was bei der Heuristik der Alten gefunden werden soll, ist eine Erkenntnis, nicht eine Erweiterung des Wissens überhaupt, und bei der Übertragung auf den Unterricht hat demgemäß die Heuristik ihre Stelle zunächst bei dem rationalen Momente und erscheint als eine Form des erklärenden und des entwickelnden Unterrichtes. Allein näher betrachtet hat sie auch zu dem empirischen und dem technischen Momente Beziehung²⁾, denn der Gegenstand des Findens kann auch ein empirischer Inhalt oder eine Anwendung sein. Im ersteren Falle ist das Finden streng genommen nur ein Wiederfinden, allein es ist ja nicht ausgeschlossen, daß man findet, was man schon hat, so gut man lernen kann, was man schon weiß. Aristoteles sagt: „Jeder Unterricht und jedes bewußte Lernen fußt auf einer schon vorhandenen Kenntnis“, und läßt dementsprechend ein Lernen von etwas Gewußtem zu: „Es hindert nichts, etwas, was man lernt, in gewissem Betrachte schon zu wissen, in anderem nicht zu wissen ... es ist nicht widersprechend, wenn man in einer Hinsicht schon weiß, was man lernt; nur das ist widersprechend, wenn man etwas gerade so schon wissen wollte, wie und in welcher Beziehung man es erst lernt³⁾.“ Der Unterricht verfährt mit empirischen Inhalten heuristisch, wenn er dieselben von dem Schüler in seinem eigenen Gedankenkreise auffinden läßt, ein Verfahren,

¹⁾ Wie Gertrud ihre Kinder lehrt, Brief 2; über die Synthese bei Pestalozzi oben S. 71, 6. — ²⁾ Oben S. 70, 3. — ³⁾ An. post. I, 1: *πᾶσα διδασκαλία καὶ πᾶσα μάθησις διανοητικὴ ἐκ προϋπαρχούσης γινέσθαι γινώσκουσιν κ. τ. λ.*

welches wir schon an anderer Stelle antraten und als ein rein analytisches bezeichneten¹⁾.

3. Es ist Herbart's Verdienst, diese Art der Heuristik unter dem Namen des analytischen Unterrichtes ausgebildet zu haben. Er bezeichnet denjenigen Unterricht als analytisch, „wobei der Schüler zuerst seine Gedanken äußert, und diese Gedanken, wie sie nun eben sind, unter Anleitung des Lehrers auseinandergesetzt, beichtigt, vervollständigt werden“. „Es giebt Analysen der Erfahrung, des Gelernten, der Meinungen.“ „Die Erfahrung ist kein solcher Lehrer, der einen regelmäßigen Unterricht erteilte; sie befolgt nicht das Gesetz, vom Einzelnen ausgehend zum Zusammengesetzten allmählich fortzugehen, sondern sie wirft Dinge und Begebenheiten massenweise hin, zu einer oft verworrenen Auffassung. Da sie nun die Verbindung früher giebt als das Einzelne, so bleibt dem Unterricht die Aufgabe, diese Umkehrung in die rechte Ordnung des Lehrens zurückzuführen. Die Erfahrung associirt zwar das, was sie giebt, will man aber die schon vorhandene Association in das Werk der Lehrstunden eingreifen lassen (wie es geschehen soll), so muß Erfahrenes und Gelerntes zusammen passen; dazu gehört, dem Vorrat, welchen die Erfahrung darbot, die mangelnde Klarheit und die gehörige Bezeichnung durch die Sprache nachzubringen²⁾.“ In der „Allgemeinen Pädagogik“ stellt Herbart einen eigenen analytischen Lehrgang neben dem synthetischen auf, später beschränkte er den analytischen Unterricht auf einführende und begleitende Besprechungen. Ziller ordnet denselben durchgehends dem synthetischen als Vorläufer bei und behandelt ihn, mit Glück in das Specielle eintretend, als das vorzüglichste Mittel, die Forderungen der Vielseitigkeit und der Individualität zu vereinigen, indem dadurch die Vorstellungsmassen, welche Erfahrung und Umgang im Individuum erzeugen, aufgearbeitet und der Ordnung eines wohlverbundenen Gedankenheftes entgegengeführt werden³⁾.

¹⁾ §. 71, 4. — ²⁾ Päd. Schr. Bd. II, S. 558 u. 561 (Umriss päd. Vorl. §§. 106 u. 110). — ³⁾ Grundlegung §. 19, S. 450 f.

Damit wird die subjektive Seite der Aufgabe ins Licht gestellt; der analytische Unterricht im Sinne Herbart's und Zillers tritt vermittelnd zwischen den Teil des Gedankentreibes, welcher Erfahrung und Umgang hervorbringen, und den anderen, welcher der synthetische Unterricht begründet, wodurch dem Mißstande begegnet wird, daß beide Teile auseinander fallen und der Einheit der geistigen Thätigkeit Abbruch geschieht.

4. Diese Ansicht ist aber durch die objektive, vom Lehrstoff ausgehende, zu ergänzen. Der Wissensinhalt, welchen der Unterricht darbietet, ist dem Lernenden zum Teil schon bekannt: nicht aller Lehrstoff ist Lernstoff; wird dieses Verhältnis nicht beachtet, so wird Bekanntes als Fremdes gelernt, also unnützer Kraft aufgewendet, zugleich aber geht der in dem Gegeneinanderwirken von Bekanntem und Unbekanntem, Geläufigem und Fremliegende Reiz verloren, und bleibt damit eine Zugkraft der Arbeit unberwendet. Wird dagegen derjenige Lehrstoff, welcher mehr oder weniger bekannt, nicht Lernstoff ist, mit Rücksicht auf diese seine Stellung behandelt, so dient er zur Verzweigung des eigentlichen Lehrstoffes in das schon vorhandene Wissen des Lernenden. Dieser wird dessen inne und froh, was er hat, und gewinnt darin eine Handhabe, das zu fassen, was er sich aneignen soll. Bei dieser Fassung der Aufgabe tritt erst die Verwandtschaft dieses analytischen Unterrichtes mit dem heuristischen hervor, welche verdeckt bleibt, wenn bloß von Bearbeitung von Vorstellungen die Rede ist. Ein Finden ist aber beim analytischen Unterrichte unerlässlich; ohne ein solches würde er zum bloßen Herumreden, zum leeren Spiele werden; wir bezeichnen ihn daher, um ihn zugleich von dem analytischen Verfahren, wie wir es früher entwickelt haben¹⁾, zu unterscheiden, als den analytisch-heuristischen, obwohl die Benennung, welche ihn zugleich charakterisierte, die des empirisch-heuristischen Verfahrens wäre, da das Finden oder Wiederfinden von empirischem Stoffe das Wesentliche ist, eines Stoffes, der dann

¹⁾ Oben S. 71, 2 f.

allgemein zugleich Gegenstand des Herauslöfens ist. H. Kern in seinem „Grundriß der Pädagogik“, §. 36, wählt die Bezeichnung: zergliedernder oder erläuternder Unterricht, welche jedoch weniger treffend erscheint als die Anweisungen, welche Kern zur Handhabung dieser Methode giebt.

Ihm steht der synthetisch-heuristische gegenüber, welcher es, entsprechend den beiden anderen Momenten der Auffassung, mit dem Finden teils von Erkenntnissen, teils von Anwendungen zu thun hat und darum wieder in den logisch-heuristischen und den technisch-heuristischen einzuteilen ist. Das Finden von Begriffen, Sätzen, Schlüssen wird im Unterrichte immer nur ein beschränktes sein können und sich in der Nähe des empirischen Materiales halten; dennoch darf es weder in Rücksicht der Ausdehnung noch in der Rücksicht des Wertes unterschätzt werden. Die Gelegenheit, die Schüler eine Erweiterung ihres Wissens selbst vornehmen zu lassen, bietet sich doch häufiger, als es scheint; der Lehrer übt nur für gewöhnlich nicht die Enthaltbarkeit, wo es thunlich ist, in der rhetorischen Darstellung einzuhalten und den heuristischen Fortschritt walten zu lassen. Es sollte aber die Maxime gelten: Nichts sagen, was sich der Schüler sagen, nichts Geben, was er finden kann. Die Lernarbeit macht den Geist receptiv und hält unvermeidlich dessen eigene Bewegung zurück; das bloße Aufnehmen ist aber leicht in Gefahr, zum stumpfen Hinnehmen zu werden, und darum muß man jede Gelegenheit, die Reception mit der Aktivität wechseln zu lassen, ausnutzen. Darum ist als Gegengewicht gegen das empfangende Lernen die Anwendung des Gelernten geboten, allein noch willkommener ist es ohne Frage, wenn sich inmitten der Reception selbst Quellen der Aktivität öffnen lassen, und zwar nicht einer leeren, wie es die Anwendung oft genug bloß ist, sondern einer inhaltvollen und bereichernden Bethätigung.

5. Die Anwendung hat vor den anderen Stufen der Aneignung die Selbstthätigkeit voraus und in gewissem Betrachte ist die Aufgabe jeder Art eine heuristische Lehrform, und zwar synthetischer

Natur. Aber was durch die Lösung einer Aufgabe gefunden wird, ist zumeist kein Erkenntniszuwachs, da es vielmehr nur auf Zuwachs der Fertigkeit abgesehen ist. Heuristische Aufgaben im Gegensatz zu den bloßen Übungsaufgaben sind daher nur diejenigen, deren Lösung eine Erweiterung des Wissens gewährt; es sind vorzugsweise solche, die nicht sowohl vom Lehrer gestellt werden, als vielmehr sich von selbst einstellen, sei es, daß sie aus dem Zusammenhange des Unterrichtes, sei es, daß sie aus dem Gedankenkreise des Schülers erwachsen.

Wenn die analytische Heuristik dazu dient, den Lehrstoff in den Gedankenkreis des Lernenden zu verzweigen, so vermag die der Anwendung sogar den Interessentkreis zu erreichen. Es können inhaltlich geringfügige Aufgaben in diesem Betrachts viel wirken, wenn sie gerade einem Interesse, das sich zu regen beginnt, entgegenkommen. Derart sind Winkte und Fragen, welche den Schüler über die Unterrichtsstunden hinaus beschäftigen, seine Erholung und sein Spiel mitbestimmen und dadurch ein Gewicht in die Waagschale der Aktivität legen, das wirksamer als irgend etwas anderes Empfangen und Bethätigen ins Gleichmaß zu setzen vermag. Ein Unterrichtsverfahren, welches darauf ausgeht, das freie Interesse des Lernenden zu gewinnen, ist das Gegenstück zu dem analytisch-heuristischen; dieses sorgt für die Anknüpfung des Lehrstoffes an den Gedankenkreis, jenes für dessen Nachwirkung im Interessentkreise, beide zusammen für die Verzweigung in das Ganze der inneren Thätigkeit. Der ältere Lehrbetrieb kannte das anknüpfende Verfahren nicht, aber auf das Überleiten in das freie Interesse nahm er wohl Bedacht; die Schulfeste des Mittelalters, die Aufführungen in den Schulen der Humanisten, die sogenannten Akademien in den Jesuitenkollegien dienten diesem Zwecke, und wir haben hier, wie so oft, die Aufgabe, in angemessener Form das zu erneuern, was die Altvordern bereits besaßen; in dieser Richtung sind auch Scheiberts Forderungen betreffs des Schullebens und Zillers einschlägige Bemerkungen beachtenswert¹⁾.

¹⁾ Scheibert, Das Wesen und die Stellung der höheren Bürgerschule, S. 248 f.; Ziller, Grundlegung §. 13, S. 328 u. f.

Die Durchführung des heuristischen Unterrichtes fällt teils dem Lehrgange, teils dem Lehrverfahren zu, und nur der erstere ist hier in Betracht zu ziehen, da uns das letztere später noch beschäftigen wird. Es giebt Lehrgebiete, deren Stoff der Hauptsache nach nicht als neu zu lernen, sondern nur zu verarbeiten ist, andere, in denen das heuristische Element bedeutend genug ist, um im ganzen veranschlagt, also bei der Formgebung erwogen zu werden, und wieder andere, bei denen es nur gelegentlich auftritt und dem Lehrverfahren überlassen werden kann. Nur die erste Kategorie ist hier zu behandeln, zu welcher der elementare Unterricht in der Muttersprache, der mathematische Formenunterricht und die Welt- und Heimatskunde gehören.

6. Die Muttersprache ist dem Lernenden bekannt, ihre Gesetze und Regeln bestimmen sein Sprechen, aber ohne daß er es weiß; der Unterricht soll dieses halbe Wissen und unbewußte Können vervollständigen und bewußt machen. Er thut dieses thetisch, wenn er eine fremde Sprache zu seinem Gegenstande macht, deren Formen und Fügungen die festen Punkte bilden, um welche sich die entsprechenden Äquivalente der Muttersprache sammeln, so daß es nur geringer Nachhülfe bedarf, um dem Schüler den Bau der Letzteren zum Verständnisse zu bringen. Dieser Weg ist zwar eigentlich ein Umweg, aber weniger zu versehen als der andere, welcher eben der heuristische ist, und bei welchem die Muttersprache unmittelbar das Objekt bildet, derart, daß das Sprechen gleichsam beaufsicht oder, um ein früher angewandtes Bild zurückzurufen, die Sprache wie eine in Bewegung begriffene Maschine demonstriert wird¹⁾. Die Erkenntnisquelle muß dann das Sprachbewußtsein des Schülers sein, gesprochene Sätze müssen den Gegenstand der Analyse, Vergleichung, Generalisation bilden, grammatische Kategorien müssen successiv auf Grund dieses selbstbeschafften Materials gewonnen werden. Dieser Weg ist anziehender als das thetische Verfahren,

¹⁾ Oben §. 47, 5.

aber ihn zu verfolgen Sache der Wehrkunst, welche das Princip sozusagen stillgerecht durchführt und sich davor hütet, in einen mittleren Weg, der hier einmal der schlechte ist, zu geraten und mit lahmen heuristischen Anläufen die Sprache doch wie eine fremde vorzulegen, was in dem Schüler den Eindruck hervorruft, daß hier nichts zu lernen sei, da er bereits alles wisse. Um den Unterschied dieses Verfahrens vom heuristischen klarzustellen, sei als Beispiel die Behandlung des Konjunktivs im Deutschen gewählt. Das principlose Verfahren führt denselben vor, sei es im Paradigma oder in Form einer Regel, wobei die Verba der verbreitetsten Formation, also die schwachen, zu Grunde gelegt werden. Bei heuristischem Vorgehen wird man gerade umgekehrt die starken und unregelmäßigen Bildungen voranstellen, als die *instantiae ostensivae*, welche die gesuchte Erscheinung in ausgesprochener Form aufweisen. Soll das Sprachbewußtsein inne werden, daß der Indikativ eine Variante neben sich hat — und als solche ist der Konjunktiv zu fassen —, so muß man nicht: ich liebe — daß ich liebe, ich lobte — daß ich lobte nebeneinander stellen, sondern: ich bin — daß ich sei, ich war — daß ich wäre, und ähnliche deutlich unterschiedene Bildungen. Die Fundstätte für diese Formen sind natürlich Sätze, am besten zusammenhängende und solche, welche die Indikativbildungen als parallele erkennen lassen; derart ist besonders die indirekte Rede, in der ja beide Modi verwendbar sind. Die Umsezung einer Erzählung in die indirekte Rede giebt also für die Gewinnung des Konjunktivs die Unterlage; zur Vorbereitung gehört zudem, daß die Indikativbildungen, neben denen jener seinen Platz finden soll, bereit gelegt werden.

7. Wie die Sprachlehre, so findet auch die Mathematik ~~un~~ ^{nbe-} mußte Kenntnis und Fertigkeit vor, und zwar hier auf Grö ~~ßen~~ ^{nbe-} verhältnisse bezogen. Das heuristische Verfahren hat das U ~~nbe- mußte schrittweise ins Bewußtsein einzuführen; auch hier ~~l~~ ^l ~~ietet~~ ^{ietet} sich ein einfacherer Weg dar, das Verständnis der Grö ~~ßenver~~ ^{ält-} hältnisse lediglich durch Operieren mit denselben, insbesondere das ~~der~~ ^{der} Raumformen mittels deren Herstellung durch Zeichnen oder ~~son~~ ^{stige}~~

Lehmit vorzubereiten. Dadurch kann dem geometrischen Unterrichte ganz wohl vorgearbeitet werden, allein es läßt sich mehr thun, indem an das Herstellen der Form planmäßige Belehrungen angegeschlossen werden können, und in diese Verbindung des Technischen mit dem Theoretischen setzen wir das Eigentümliche des Formenunterrichtes¹⁾. Dieser ist heuristischer Natur und will in diesem Stile durchgeführt werden; er hat sich vor der Abschwächung zu einem elementarischen, aber zugleich thetischen Verfahren zu hüten, welcher Art der übliche geometrische Anschauungsunterricht ist. Der Formenunterricht hat die Schüler zur Herstellung und Beobachtung von Raumgebilden, sowie zur Einkleidung des Beobachteten in Worte zu veranlassen. Seine Fundstätten sind teils solche Formen, welche durch ihre Regelmäßigkeit zur Betrachtung einladen, wie Quadrat, Kreis, symmetrische Gebilde verschiedener Art, teils solche, welche durch ihre Veränderlichkeit die Aufmerksamkeit beschäftigen, so Winkel mit drehbaren Schenkeln, Figuren mit verschiebbaren Seiten u. a. Auf ein anderes Suchen und Finden führt die Betrachtung von Gegenständen der Natur und der Kunst mit Rücksicht auf die an ihnen vorkommenden Figuren.

8. Der geographische Unterricht bietet einen doppelten Anlaß zur Anwendung des heuristischen Verfahrens. Auf den ersten deutet der Name hin, welchen wir der Geographie beilegen: Welt- und Heimatskunde. Unter Heimat verstehen wir in diesem Zusammenhange die Umgebung des Schülers, soweit sie seiner Anschauung zugänglich ist; sie bildet eine Fundstätte von geographischen Thatfachen und Bestimmungen, welche nicht in der Karte des Lehrstoffes schwimmen dürfen. Für den Lernstoff kann das der eigenen Anschauung Erreichbare einesteils den Beziehungspunkt, anderenteils den Vergleichungsgegenstand abgeben. Bei der Landes- und Weltkunde müssen immer die Fragen bereit sein: In welcher Beziehung steht das betreffende Land oder Volk zu uns? Welche Bestimmungen

¹⁾ Oben §. 66, 4.

bestehen oder bestanden zwischen hier und dort? Welche Gegenstände unserer Umgebung stammen von dort her? Was liefern wir jenen Gegenden? Wie gelangen wir dahin? u. s. w. Eine zweite Reihe von Fragen geht auf die Vergleichung des Eigenen mit dem Fremden: Welche Erscheinungen der Heimat lassen sich zur Vergleichung mit dem über die Fremde Berichteten heranziehen? Woran kann die Phantasie anknüpfen, um sich das Exotische vorzustellen? Gibt es Bekanntes in unserem Gesichtskreise, womit wir das Fremdartige deuten, Geläufiges, woran wir es messen können¹⁾?

Diese und ähnliche Fragen sollten eine stehende Rubrik für den geographischen Unterricht bilden und darum nicht bloß dem Lehrverfahren zufallen, sondern im Lehrgange ihre Stelle finden. Die daran zu knüpfenden Besprechungen sind einleitende, ihnen hat die Behandlung des Gegenstandes selbst zu folgen, und zwar zunächst die Betrachtung des anschaulichen Objektes, welches ihn repräsentiert, der Landkarte. Hier ist der zweite Punkt, an dem die Heuristik ansetzen kann: die Landkarte ist zur Fundstätte zu gestalten. Gewöhnlich wird sie nur zur Bestätigung der Angaben des Lehrbuches benutzt, ihr also das zweite Wort gegeben, allein sie soll das erste haben und der Schüler so angehalten werden, aus ihr so viel als möglich herauszulesen, so daß die Beschreibung nur ergänzend dazu zu treten braucht. Pöschel sagt treffend: „Landkarten sind Steine der Weisen; sie sind also auch nichts weiter als Steine, wenn ihnen der Weise fehlt; sie sind Sinnbilder, die in einer geheimnisvollen Sprache zu uns reden, und vor allem sollte daher der Unterricht für ein vollständiges Verständnis dieser Bildersprache sorgen.“ In diesem Sinne fordert Sydow: „Der Lehrer muß sich von seinen Schülern die Karte vorlesen und erklären lassen; er muß methodisch fragen, damit richtig abgelesen und definiert werde... auch die Nomenklatur der Karte soll der Lehrer nicht demonstrierend aufnötigen, sondern der Schüler soll sie aus der Karte entnehmen und

¹⁾ Vergleiche des Verfassers Pädagogische Vorträge, II. Aufl., 1886, Abschnitt IV.

dergestalt gezwungen sein, sie enge mit den Begriffen zu verschmelzen, welche die Zeichnung ihm aufdrängt¹⁾.“

Auf die Behandlung der Karte sind dieselben Gesichtspunkte anzuwenden, welche sich uns für die Behandlung eines Textes aus dessen organischer Natur ergaben²⁾: Was herausgelesen werden kann, soll man nicht heranzubringen, und was heranzubringen ist, werde möglichst eng an das Dargebotene angegeschlossen. Aus den Parallelkreisen, welche ein Land durchschneiden, lassen sich seine Jahreszeiten erschließen, aus den Meridianen das Verhältnis seiner Tageszeiten zu den unseren, nach den Graden beider läßt sich die Größe des Landes schätzen, die Schraffirung oder Färbung giebt die Elevationsverhältnisse an, in gewissem Maße sogar den mehr oder minder steilen Abfall der Höhen; die Höhe und die Lage der Thäler läßt deren Temperaturverhältnisse vermuten, die Gruppierung der Städte läßt auf die Lage der Verkehrsadern schließen, die Einteilung des Landes deutet auf die Anknüpfungspunkte hin, welche Berge, Flüsse u. s. w. dafür gewährten, die Namen der geographischen Objekte gestatten Schlüsse auf die Abstammung seiner Bewohner oder auf deren Wechsel; man denke etwa an die Namen der Karte Spaniens, welche teils römischen, teils germanischen, teils arabischen Ursprungs sind, oder an die Englands, deren Namen ebenfalls eine historische Schichtenlagerung zeigen.

Eine ähnliche heuristische Ausbeute gestatten auch die historischen Karten und der Geschichtsunterricht gewinnt durch ihre Benutzung nicht bloß eine feste Basis, sondern auch die Gelegenheit, eine Menge von Belehrungen zu ersparen, weil dieselben aus der Karte herausgelesen werden können; ein Beispiel wird unten §. 82 gegeben werden.

¹⁾ In einem Vortrage in der Reallehrerverammlung zu Gotha, abgedruckt in Schmid's Encyclopädie, IV, S. 150, Anm. Eine gründliche Behandlung der einschlägigen Fragen giebt R. Lehmann in seinen „Vorlesungen über Hülfsmittel und Methode des geographischen Unterrichts“. Halle 1886 bis 1894. — ²⁾ Oben §. 73, 4.

IV.

Die didaktische Technik.

§. 77.

Die Bildungsarbeit des Individuums.

1. Zu den indirekten Vermittlungen der Bildungsarbeit, wie sie in der Gesamtorganisation und in der Formgebung des Lehrstoffes vorliegen, tritt im Lehrverfahren, welches sich in seiner Ausbildung zur didaktischen Technik erhebt, das persönliche Element ergänzend hinzu. *Viva vox alit plenius* sagt das lateinische Sprichwort¹⁾. Die lebendige Stimme giebt erst die volle Nahrung, indem sie dem Stoffe von ihrem Leben mittheilt; erst die Vertretung der geistigen Güter durch eine Person weckt und entbindet in der werdenden Person die ihnen entsprechenden Anlagen. Lehrplan und Lehrgang sind ohne den Lehrer eine Partitur ohne Orchester, ein Gesetzbuch ohne Richter.

Das Lehrverfahren hat es mit dem Subjekte der Bildungsarbeit, dem Lernenden unmittelbar, und mit dem Objekte derselben, dem Lehrstoffe im einzelnen zu thun, und daraus ergeben sich zwei Aufgaben für die Untersuchung. Es ist einerseits die Bildungsarbeit des Individuums als der Boden oder Bezirk der didaktischen Technik zu behandeln, und es sind andererseits die bei

¹⁾ Quint. Inst. II, 2, 8. Vgl. oben §. 64, 4.

der Formgebung entwickelten und dort auf die Lehrgänge angewandten Bestimmungen in ihrer Anwendung auf die kleineren didaktischen Einheiten: Lehrstücke, Lektionen, Pensa, zu verfolgen. Jedes dieser beiden Gebiete verlangt, im allgemeinen und specialisiert behandelt zu werden. Die Bildungsarbeit des Individuums läßt sich aber teils nach dessen Entwicklungsstufen, teils nach dessen Individualität, also in Rücksicht der Verschiedenheit der Begabung behandeln. Das zweite Gebiet läßt sich entweder nach den Unterrichtsformen: Darstellung, Erklärung, Entwicklung u. s. w., oder nach den Lehrfächern specialisieren. Wir müssen es uns versagen, den Gegenstand nach allen diesen Richtungen zu behandeln; wir beschränken uns darauf, von den aufgezeigten Aufgaben die Bildungsarbeit des Individuums im allgemeinen, die psychologischen und die logischen Momente des Lehrverfahrens und die Gliederung, oder wie wir mit etwas modifiziertem Ausdruck lieber sagen, die Artikulation der Lehrinhalte zu behandeln. Von den Unterrichtsformen soll nur die Darstellung und die Erklärung besprochen werden, weil beide die Didaktik mit verwandten Disciplinen in beachtenswerten Ver-
 hältnissen setzen, jene mit der Rhetorik und Poetik, diese mit der Hermeneutik oder Exegese; der Technik der Lehrfächer gedenken wir aber durch eine Reihe von Lehrproben Vertretung zu geben, an denen zugleich die Unterrichtsformen und wenigstens einigermaßen die Individualisierung des Unterrichtes nach Altersstufen veranschaulicht werden können.

2. Die Voraussetzung der individuellen Bildungsarbeit oder dasjenige, was dem Unterrichte auf Seite des Lernenden korrespondieren muß, läßt sich in die drei Punkte zusammenfassen, welche Aristoteles als die Bedingungen der Verfasslichkeit bezeichnet: Naturanlage, Gewöhnung, Einsicht¹⁾. Das erste Moment ist hier

¹⁾ Pol. VII, 12, 6. ἀγαθὸν τε καὶ σπουδαῖον γίνονται διὰ τριῶν. τὰ δὲ τρία ταῦτά ἐστι φύσις, ἔθος, λόγος. In anderer Reihenfolge nennt Diogenes Laertius die drei Momente (V, 18) τριῶν ἔφη δεῖ παιδεία, φύσις, μαθήσεως, ἀσκήσεως.

Talent und Lerntrieb, das zweite die Gewöhnung zur geistigen Arbeit, der Fleiß, das dritte das Verständnis für den Wert des Bildungserwerbes. In ersten Momente erkennen wir die unbewußten, in dritten die bewußten Motive der Bildung wieder¹⁾. Die Gewöhnung hatten wir gelegentlich der Motive auch zu berühren²⁾, aber sie kommt erst hier zur Erklärung. Den drei Momenten entsprechen aber zugleich drei Stufen der Jugendentwicklung; beim früheren Alter kommen vorzugsweise die spontanen Regungen, der natürliche Lerntrieb in Betracht, in der mittleren Periode muß der Fleiß des Lernenden gewonnen werden, in der letzten muß die Einsicht in den Wert der Bildung neue Kräfte entbinden³⁾.

Die erste Voraussetzung des Lernens, die Naturanlage, ist nicht eine leere Bildsamkeit, welche gleichgültig beliebiger Erfüllung harter, sondern sie ist auf die geistigen Güter bezogen und kommt sogar der wechselnden Gestalt derselben in gewissem Betrahte entgegen. Der Mensch wird hineingeboren in eine bestimmte Sphäre der Civilisation und Kultur, er bringt nicht bloß Natur-, sondern auch Kulturbestimmtheiten mit; es kann ihm angeerbt sein, was seinen Vorfahren angeübt wurde; so ist es der Fall mit dem nationalen Typus und mit Tendenzen anderer Art, welche von der Arbeit der Generationen herrühren; so konnte Tertullian die Seele naturaliter christiana nennen, nicht in dem Sinne von ihr angebornen Ideen, sondern in dem ihrer ursprünglichen Hinordnung auf die christliche Wahrheit⁴⁾. Zwar ist es ein positiver Inhalt des Glaubens, Wissens und Könnens, welchen der Unterricht dem Geiste zuführt, aber letzterer verhält sich nicht lediglich empfangend, sondern gleichsam fragend und suchend, und eine innere Übereinstimmung läßt ihn Antwort und Erfüllung finden, ein Verhältnis, das sich nach der Individualität in unabsehbarer Weise modifiziert.

Der Lerntrieb zeigt eine große Verschiedenheit in Rücksicht seiner Grade. Als Grenzfälle lassen sich auf der einen Seite die

¹⁾ Oben S. 35, 3. — ²⁾ S. 32, 3. — ³⁾ S. 69, 5. — ⁴⁾ Bd. I, Einl. I, 3.

bloÙe Empfänglichkeit bezeichnen, welche sich die Einwirkung der Lehre eben nur gefallen läÙt, auf der anderen die Kraft des Genius oder ausgesprochenen Talents, welche sich die ihm homogenen Objekte mit instinktiver Sicherheit herausgreift oder selber schafft. Dazwischen liegen die verschiedenen Stufen der schwächeren oder stärkeren intellektuellen Neigung, Tendenz, Liebe. Die Liebe bezeichnet die alte Lehrweisheit als den besten Lehrer, als den Meister, welcher musische Bildung giebt ¹⁾, und sie warnt, ihn durch Zwang ersetzen zu wollen, da sich — wie zuerst die Pythagoreer sagten — nicht aus jedem Holze eine Herme schnitzen lasse. Die neuere Pädagogik spricht, mit etwas abgeschwächtem Ausdrucke, von dem Interesse als der an der Bildungsarbeit anzusetzenden Kraft. Das Interesse, näher bezeichnet: das unmittelbare Interesse, dem die Rücksicht auf Verwendung des Lerninhaltes fremd ist, schließt aber wieder eine Stala in sich, deren Sprossen vom bloÙ empfängenden Interesse oder dem interessierten Empfangen ansteigen zu jenem Interesse, welches das Dargebotene weiterführt, fortspinnt, ausgestaltet. Auf diesen Punkt hat Herbart seine Untersuchung gerichtet, und man wird ihn, auch wenn man ihm in der Erhebung des Interesses zum Erkenntnisprincipe der Didaktik nicht beitreten kann, die vielfachen Anregungen danken, welche aus seinen Erörterungen des Begriffes erfließen.

3. Die Mannigfaltigkeit der Richtungen des Interesses läÙt sich wenigstens so weit überblicken, als die drei Hauptrichtungen des empirischen, des spekulativen und des poetischen oder technisch-ästhetischen Interesses einander gegenüber treten ²⁾. Sie sind von Herbart durchgeführt worden, erregten aber schon Aristoteles' Aufmerksamkeit, der den verschiedenen Geschmack der Hörer philosophischer Vorträge dahin charakterisiert, daÙ die einen alles mit mathematischer Strenge behandelt sehen wollen, andere die Beibringung von Beispielen verlangen, wieder andere die von Belegstellen aus Dichtern ³⁾, eine

¹⁾ Oben §. 36, 1. — ²⁾ §. 41, 5. — ³⁾ Ar. Met. II, 3.

Unterscheidung, bei der in veränderter Reihenfolge jene Richtungen bezeichnet werden. Die Tendenz auf Erkundung, Ergründung und Darstellung entspricht aber Unterschieden in den geistigen Gütern selbst: den empirischen Wissenschaften, den rationalen Wissenschaften und den Künsten, und geht ihrerseits auf die Reihe der psychischen Funktionen zurück.

Es ist die Aufgabe des Unterrichtes, den Lerntrieb zu nähren, zu steigern, zu lenken, zu betichtigen, gleichsam das Kapital, welches derselbe darstellt, zu verwalten und zu vermehren, und darin müssen die Gesamtorganisation, die Formgebung und das Lehrverfahren zusammenarbeiten. Der Lehrer hat, wie überall, das persönliche Element wirken zu lassen, er hat dem Triebe seine Frische zu bewahren, den spontanen Regungen Raum zu geben, das Interesse der Schüler durch eigenes Interesse zu beleben. Hier hat die Lehrbegabung eine Probe zu bestehen; die unvermeidliche Wiederholung desselben ist eine Gefahr für das Interesse des Lehrers am Stoff: *Occidit miseris crambe repetita magistros*¹⁾; aber es giebt eine Liebe zur Sache, welche jene Gefahr abwehrt, und sie ist nicht weit von der Liebe zu der Person, welche, wie der Kirchenlehrer sagt, lehrt, „klein zu sein mit den Kleinen“ und des oft Gesagten nicht überdrüssig zu werden, so wenig es uns zu viel wird, anderen eine uns bekannte schöne Gegend zu zeigen²⁾. Eine zweite Aufgabe des Lehrers ist es, sich die Intentionen des Lehrplanes und der Formgebung, welche auf Belebung des unmittelbaren Interesses gerichtet sind, anzueignen und ihnen Nachdruck zu geben. Der Lehrplan, welcher sich den Stufen der Jugendentwicklung anschließt, zieht auch die in den verschiedenen Perioden erwachenden Interessen in Rechnung³⁾. Die Formgebung leistet, richtig durchgeführt, in dieser Richtung ein Doppeltes, sie vermag einerseits den Lehrstoff in den Gedanken- und Interessentkreis zu verzweigen und ihn damit dem Lernenden wirklich zu eigen zu geben, also ihm das Interesse zu verschaffen, mit welchem jedes Eigentum ergriffen und festgehalten

¹⁾ Juvenal. VII, 154. — ²⁾ Oben S. 55, 2. — ³⁾ S. 69, 5.

wird, und sie kann andererseits die einheitlichen und innerlich verbundenen Lehrgänge herstellen, welche das organisch-genetische Princip ermöglicht, und die das Interesse zu wecken und dauernd zu nähren im Stande sind, da dasselbe durch Zusammenhang und ebenmäßigen Fortschritt ebenso sehr gefördert, wie es durch abgegriffenes und springendes Verfahren ertötet wird. In beiden Ständen aber ist die Formgebung auf die Ergänzung durch die Technik angewiesen; das organisch-genetische Princip will bis ins einzelne hinvoll durchgeführt werden; es kommt noch nicht zum Verständnisse des Lernenden, wenn es nur den Lehrgang, also das Ganze bestimmt, denn nicht dieses faßt der Lernende ins Auge sondern das Einzelne und in diesem muß ihm der Lehrer jenes Princip als den leitenden Kern aufzeigen, um ihn mehr und mehr in den Zug der genetischen Bewegung hineinzubringen. Noch größer ist sein Anteil an der Aufgabe der Verzweigung des Lehrstoffes durch das heuristische Verfahren, weil dabei das individuelle Moment das bestimmende ist; der Lehrgang kann nur im ganzen und großen veranschlagen, was die Schüler wohl selbst finden könnten, wobei er eher tiefer als höher greifen wird; das Inszenieren des Suchens und Findens ist Sache des Lehrers, sein Takt muß dafür sorgen, daß die Heuristik weder zur bloßen Drapierung eines lediglich theoretischen Verfahrens herabfällt, noch andererseits zum Spiele ausartet, bei dem nichts mehr gelernt wird.

4. Das Interesse läßt sich dem Perpendikel der Wanduhr vergleichen, das die Bewegung erzeugt; die Gewöhnung zur geistigen Arbeit gleicht dann dem Gewichte, welches die Bewegung erhält und reguliert. Lernlust und Fleiß gehören zu einander und fördern sich gegenseitig; in dem Worte diligentia, in welchem der Fleiß nach der Liebe benannt ist, treffen beide zusammen. Die Liebe zur Sache muß die Belastungsprobe vertragen, der freudige Anlauf muß sich in gleichmäßiges Fortwirken umsetzen lassen. Ist die Liebe der beste Lehrer, so ist der labor improbus ¹⁾ ein unwiderstehlicher

¹⁾ Vergil. Georg. I, 145.

Feld, zumal, wenn er zugleich ausdauernd ist, und man kann danach als Schlagworte für die Bedingungen des Lernens die Reihe zusammenstellen: amor, labor, tenor.

Kraft und Last gehören zusammen, ohne Last erschläfft die Kraft oder zersplittert sich; sie erstarkt und sammelt sich, wenn sie angefeuert wird, die Last zu heben; aber beide müssen in dem rechten Verhältnisse stehen. Soll der Unterricht zu geistiger Arbeit gewöhnen, so muß er weder zu leicht noch zu schwer sein; zu leicht läßt den Ernst des Lernens nicht schmecken, der zu dessen Wesen gehört denn „Lernen macht Mühe, wer lernt, spielt nicht“¹⁾; zu schwer entmutigt er und macht die Lernlust erlahmen, ja kann sie gänzlich austreiben. Der ältere Lehrbetrieb nahm zu wenig auf Erleichterung des Lernens Rücksicht und gab darin der Aufklärungspädagogik einen Angriffspunkt; diese aber neigte zum anderen Extreme, zum spielenden Lernen, zur Versüßung der Arbeit durch Weglassen der Schwierigkeiten, selbst bis zur Preisgebung des Bildungsgehaltes. Es gilt, die berechtigten Erleichterungen anzuwenden und alle Kräfte, welche nur irgend zur Hebung der Last mitwirken können, heranzuziehen und in dem Punkte zu sammeln, wo sie wirken sollen.

Alle Gewöhnung ist stetig und giebt Stetigkeit, das Gleiche Maß ist die Bedingung des Fleißes; Dies diem docet, sagt der alte Spruch. In ihm ist aber noch ein zweites Moment ausgedrückt: die Tage schließen sich in ebenmäßiger Folge aneinander, einer als Lehrer des andern, aber jeder hat sein Pensum²⁾; die Lernarbeit ist zusammenhängend, aber zugleich artikuliert, in abgesetzte Glieder zerlegt. Auch das letztere ist eine Bedingung des Fleißes; das Arbeitsfeld darf sich nicht wie ein Acker ohne Abscheerung hinbreiten, sondern soll sich wie Gartenbeete eingeteilt dem Auge darbieten; das Unabscheerbare entmutigt wie das allzu Schwere; das Auge will Merkpunkte haben, der Lernende will der Mühe froh werden durch Erreichung sichtbar vorgesteckter Ziele. Ein Ausspruch

¹⁾ Ar. Pol. VIII, 4. οὐ γὰρ παύουσι μανθάνοντες, μετὰ λύπης γὰρ ἢ μάθησις. — ²⁾ Über das Wort pensum oben §. 40, 3, Anm. 2.

Goethes sagt: „Es genügt nicht, daß man Schritte zu einem Ziele thue, jeder Schritt muß selber Ziel sein ¹⁾.“

Wie sich Interesse an fremdem Interesse entfacht, so festigt sich der Fleiß durch vorbildlichen Fleiß; Gewissenhaftigkeit und Sorgfalt des Lehrers erzeugen die gleichen Tugenden bei den Schülern und ihr Fehlen kann keine Lehrkunst ersetzen.

Interesse und Fleiß stützen sich gegenseitig; was interessiert, wird mit Eifer betrieben, welcher sich zum Fleiße entwickeln läßt; was fleißig betrieben wird, erweckt auf die Dauer Interesse, weil es Gegenstand belebter Geistesthätigkeit und geistiges Eigentum wird. Darum ist im einzelnen nicht zu ängstlich danach zu fragen, ob der Gegenstand die Schüler interessiert, und noch weniger sind im Namen des Interesses trodene elementare Vorarbeiten abzukürzen oder gar zu überspringen; diese letzteren gleichen Außenwerken, die mit raschem Anlaufe genommen werden müssen; da muß der Fleiß dem Interesse vorausziehen, im ruhigen Zuge der Arbeit kommen sie wieder zusammen. Beide in dauernder Verbindung zu erhalten, ist wieder eine dem Lehrer zufallende Aufgabe, welche ihm gerade die begabteren Schüler manchmal erschweren. Beginnt ein ausgesprochenes Interesse sich einzustellen, so leidet oft der gleichmäßige Fleiß darunter; jenes ist einseitig, dieser soll sich nach wie vor nach allen Richtungen erstrecken; jenes verlangt freie Bethätigung, dieser bedarf eines gewissen Pedantismus. Wie viele Schüler bringt eine erwachende Liebhaberei aus dem Geleise der Arbeit, ein Mißstand, dem die unzeitige Strenge der Lehrer durch Beseitigung der störenden Neigung zu begegnen sucht, oft um doch nur zu erreichen, daß das Interesse verloren geht, ohne daß der Fleiß zurückkehrt. Hier kann ein Lehrplan Abhilfe leisten, welcher die Studien in innere Beziehung zu einander setzt, vermöge deren ein einmal erregtes Interesse nach verschiedenen Richtungen fortwirken kann und darum sich auch zu entwickeln vermag, ohne sich zu isolieren ²⁾.

¹⁾ Vgl. des Verfassers „Pädagogische Vorträge über die Hebung der geistigen Thätigkeit durch den Unterricht“, 2. Aufl., 1886, I. — ²⁾ Oben §. 66, 2.

zugleich aber muß die Einsicht des Schülers zu Hülfe gerufen werden.

5. Die Einsicht, die dritte Bedingung der Bildungsarbeit des Individuums, kann sich erst im Laufe dieser Arbeit einstellen und ist ein Produkt derselben. Der Schüler muß eine Strecke gefüht sein, ehe er inne wird: *Tua res agitur*, mit welcher Erkenntnis das eigene Schreiten beginnt. Aber nicht bloß irgend ein Verständnis des Wertes der Bildungsarbeit soll sich einstellen, sondern das rechte für den wahren Wert, und damit lenken diese Erwägungen zu der Betrachtung der Bildungsmotive zurück (§. 31 f. und §. 36 f.). Die höchste Ansicht von der Bildungsarbeit, die das edelste Motiv zu derselben bildet, ist die, daß sie Entwicklung gottgegebener Anlagen zur Lösung von Gott gestellter Aufgaben ist. Stillschweigend und unbewußt geht auf diese jede höhere Auffassung zurück; eine solche ist die, daß es würdig und schön sei, an seiner inneren Gestaltung zu arbeiten, und ebenso die andere, daß Vaterland und Gesellschaft den Erwerb von Kenntnis und Fertigkeit verlangen. Banaußsicht ist schon die Bewertung der Bildung, welche sie als Mittel für einen bestimmten Beruf oder specielle Leistungen auffaßt, und sie schädigt bereits das unmittelbare Interesse, indem sie ihm ein mittelbares unterschiebt; am schädlichsten aber ist die Beziehung des Lernens auf naheliegende äußerliche Zwecke, als Erlangung von Vorteilen, Auszeichnungen, guten Zensuren u. a. Diese Auffassung greift das unmittelbare Interesse an den Wurzeln an und hebt jede unbefangene Hingebung auf; sie verdirbt insbesondere den Geist des Schulunterrichtes, indem sie unlautere Motive in Gang setzt. Wenn der Lehrer die einzelnen Leistungen der Schüler klassifiziert, so soll er wissen, daß er dabei mit einem Gifte arbeitet; in der rechten Weise angewandt, kann Gift als Arznei wirken, aber täglich genossen, muß es die Gesundheit zerrütten; wenn dem Schüler bei seiner Arbeit die zu erringenden Zensuren, Nummern, Klassen, Noten oder wie sonst dieser traurige Apparat genannt wird, vor-schweben, so hat er schon das Gift im Leibe; wie erst, wenn die

halbe Klasse sich Tabellen anlegt, um jede Leistung jedes Schülers zu registrieren und zu taxieren. Wo solche Quecken den Boden ausjaugen, kann das Samenkorn der Lehre nicht keimen; es ist besser, daß kein Verständnis für den Wert des Lernens vorhanden sei, als ein solches Mißverständnis. Wenn irgendwo, so ist es nötig, hierin einer sittlichen Auffassung bei Lehrern und Schülern Eingang zu verschaffen, ein Punkt, auf dessen frühere Erörterung wir zurückweisen können ¹⁾).

Interesse erwirbt, Fleiß kapitalisiert, Einsicht verwaltet den Besitz; jenes wurde schon von den Alten mit den sammelnden Bienen verglichen, dann gleicht der Fleiß den bauenden und die Einsicht etwa der Bienenkönigin, welche gleichsam Ordnung und Zusammenstimmen der ganzen Arbeit in sich verkörpert. Sind die Jahre der Jugendbildung verstrichen, so soll sich der Fleiß anderer, beruflicher Arbeit zuwenden, das Interesse soll bleiben und der Verengering des Gesichtskreises wehren, die Einsicht aber, nunmehr gerüst, soll Beruf und Bildung, Arbeit und erhebende Erholung in das rechte Gleichmaß setzen ²⁾).

§. 78.

Die psychologischen Momente im Lehrverfahren.

1. Die allgemeinen Aufgaben, auf welche die Begriffe Interesse und Fleiß hinweisen, gewinnen eine konkretere Gestalt, wenn man dieselben mit den psychologischen Momenten der Aneignung: Auffassung, Verständnis und Anwendung, in Verbindung bringt. Es ergeben sich alsdann die Imperative: Der Unterricht soll dafür sorgen, daß der Lernende die Lehrinhalte mit Interesse auffasse, daß er deren Verständnis mit Interesse und Fleiß suche und daß er die Anwendung des Erfassten mit Fleiß vornehme. Den populären Ausdruck dafür giebt das bekannte Sprüchlein: „Paß auf, faß an, denk' nach, schau' zu.“ Verfolgt man diese Imperative

¹⁾ Oben §. 36, 2. — ²⁾ Oben §. 37, 2.

nach Seiten des Lehrobjectes, so führen sie auf Weisungen betreffend die Gestaltung des Lehrinhaltes im einzelnen, wovon wir in §. 80 handeln werden; verfolgt man sie nach Seiten des Subjekts, so tritt eine Reihe von psychischen Funktionen: die Aufmerksamkeit, die Apperception, das Gedächtnis und die Fertigkeit, hervor, welche wir nunmehr ins Auge fassen.

Die Aufmerksamkeit und die Apperception hat mit Rücksicht auf den Unterricht zuerst Herbart untersucht und wir knüpfen an seine Aufstellungen um so lieber an, als dieselben des nominalistischen Charakters, den sie an sich tragen, durch einige Veränderungen entkleidet und dadurch unserer Grundauffassung konformiert werden können.

Die Aufmerksamkeit ist nach Herbart „die Aufgelegtheit, einen Zuwachs des vorhandenen Vorstellens zu erlangen“¹⁾; die Schüler sind aufmerksam, wenn „ihre Vorstellungen dem Unterrichte frei steigend entgegenkommen“, welcher alsdann ihr Interesse für sich hat²⁾. Das Aufmerken ist teils ein primitives oder ursprüngliches, teils ein appercipierendes; das letztere geschieht vermöge der schon vorhandenen Vorstellungen, „welche aus dem Innern hervorbrechen, um sich mit dem Gleichartigen, was sich eben darbietet, zu vereinigen“³⁾. Die Apperception im allgemeinen beruht darauf, daß Vorstellungen, welche eben in das Bewußtsein eintreten, in ältere Vorstellungsreihen und -massen eingreifen, wobei jene von diesen aufgenommen und angeeignet werden⁴⁾.

An Herbarts Aufstellungen modificieren wir zunächst die Bestimmung des durch das Aufmerken zu gewinnenden Zuwachses, als welchen wir nicht ein Vorstellen, sondern ein Wissen, Können, Erkennen, überhaupt einen geistigen Inhalt bezeichnen; ferner betrachten wir als Subjekt des Aufmerkens und Appercipierens nicht Vor-

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 538, vgl. das. S. 399 f. — ²⁾ Das. S. 539. —

³⁾ Das. S. 541. — ⁴⁾ Lehrbuch zur Psych. §. 39 u. 40; W. V, S. 32 u. 33, vgl. W. VI, S. 201 f. und Päd. Schr. II, S. 399 f. Vgl. die treffliche Schrift von Karl Lange, „über Apperception“, 3. Aufl. Plauen 1839, deren reiches Material man leicht nach den in diesem Paragraphen gegebenen Gesichtspunkten wird ordnen können.

stellungen, sondern den Geist, der sich der reproducirten Vorstellungen als Mittel bedient. Insofern greifen wir auf den älteren Sprachgebrauch zurück, wonach Apperception die Zusammenfassung aller psychischen Akte im Selbstbewußtsein bedeutet; allein wir möchten ihn dem Herbart'schen darin annähern, daß wir — zugleich der Bildung des Wortes entsprechend — die Apperception in das Dazuauffassen, d. i. das Zusammenwirken der Aufnahme und der Reproduktion von geistigen Inhalten, setzen, ein Verhältnis, für welches die Didaktik eines Kunstausdruckes unumgänglich bedarf.

2. Das primitive Aufmerken hängt nach Herbart in erster Linie ab von der Stärke der Wahrnehmung; doch muß ein mittleres Maß der Stärke gesucht werden, weil zu starke Wahrnehmungen die Empfänglichkeit schnell abstumpfen. Hindernisse des Aufmerkens sind einerseits das Vorhandensein von Vorstellungen entgegengesetzter Art in den Köpfen der Schüler, andererseits in Häufung und gleichsam Anstauung von Vorstellungen, welche der Unterricht selbst hervorruft. Daraus erfolgen für den Unterricht vier Weisungen: für Stärke des Eindruckes, vorzugsweise durch sinnliche Wahrnehmung zu sorgen, dabei aber die Empfänglichkeit zu schonen, schädliche Gegensätze der Vorstellungen zu vermeiden und das Gleichgewicht derselben abzuwarten, ehe weiter gegangen wird. Als Muster einer Darstellung, welche diesen Rücksichten entspricht, bezeichnet Herbart *Plattische Schriftsteller*, welche „nicht leicht Sprünge machen, aber auch nie ganz still stehen; ihre Darstellung ist ein kaum merkliches, wenigstens immer bequemes Fortschreiten, wobei der nämliche Schaulinien lange festgehalten und dennoch allmählich bis zu den nächsten Kontrasten fortgeführt wird ¹⁾“.

Das apperzipierende Aufmerken wird gewonnen, wenn der Unterricht in dem rechten Zusammenhange fortschreitet. „Die Rede muß fortlaufen, wo sie erwartet wird, bis die Erwartungen befriedigt sind, die Lösungen müssen den Aufgaben sichtbar entsprechen, alles

¹⁾ *Plat.* Schr. II, S. 539 f. (Umriß §. 75 und 76).

muß ineinander greifen.“ Zu vermeiden sind fremdartige Einmischungen und Schmuck am unrechten Orte, aber auch zu große Einfachheit, weil bei ihr die Apperception gleich am Ende ist. „Die Fülle dessen, was sich zusammenfassen läßt, soll man suchen.“ Ferner soll man die Schüler, bevor sie selbst arbeiten, in den Gedanktenkreis dessen versetzen, welchem die Arbeit angehört, etwa durch kurze Übersichten dessen, was gelesen oder vorgetragen werden soll ¹⁾. Sowohl das primitive als das apperpercierende Aufmerken sind unwillkürlich und es steht ihnen das willkürliche, aus dem Vorsatze des Schülers erfließende gegenüber. Dieses ist durch Gewöhnung zu erzielen und wird dadurch verstärkt, daß der Schüler bei allem solchen Lernen, welches anfangs nicht ganz ohne Zwang geschieht, bald seine Fortschritte selbst wahrnimmt; darum „müssen die einzelnen Schritte sehr bestimmt und zweckmäßig angegeben, dabei leicht ausführbar sein und einander langsam folgen; der Unterricht muß hierbei sehr pünktlich, gemessen, ernst und geduldig sein ²⁾“.

3. Wir sehen das Aufmerken als ein interessiertes Auffassen an und gewinnen damit für die Einteilung der Aufmerksamkeit noch ein weiteres Princip, da das die Auffassung begleitende Interesse entweder ein unmittelbares oder ein mittelbares sein kann. Das erstere haben die Bestimmungen Herbarths im Auge, bei denen vorzugsweise der darstellende Unterricht vorzschwebt, auf das mittelbare ist der Unterricht in Fertigkeiten angewiesen, bei welchem das Einzelne für sich meist nichts Anziehendes hat, aber vermöge seiner Anwendbarkeit oder seiner Stellung als Mittel zum Zwecke in die Sphäre des Interesses erhoben werden kann. Es ist eine Hauptregel für den Fertigkeitenunterricht, zu welchem auch die technische Sprachlehre und die praktische Mathematik gehören, das für sich reizlose Einzelne durch Beziehung auf den Kreis seiner Anwendung zum Gegenstande interessierten Aufmerkens zu machen. Die Einführung einer Besprechung oder Übung mit den Worten: „Wir

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 542 f. (Umriß S. 77). — ²⁾ Daf. S. 544 (Umriß S. 80).

werden das brauchen, das bahnt uns den Weg zu allem Weiteren“, und das zeitweise Durchblickenlassen der Anwendbarkeit des Gegenstandes können die volle Aufmerksamkeit der Schüler für die trockensten Materien gewinnen. Freilich muß die Wendung zum Banalaufstischen fern bleiben, und darf nicht die Gewöhnung begründet werden, bei Allem und Jedem nach dem Nutzen zu fragen, den es gewährt, wie dies Rousseau als Princip proklamierte, dessen Zögling die Fragen: „Wozu dient dies? wozu ist es gut?“ immer bereit haben soll. Was vorzuschweben soll, ist vorzugsweise die Verwendbarkeit des Gegenstandes für den Fortschritt des Unterrichtes, also sozusagen ein interner, nicht aber ein externer, der Lernarbeit aufgedrängter Nutzen.

Die Apperception ist das mittels reproduzierter Vorstellungen vollzogene Ergreifen eines geistigen Inhaltes. Bei jedem Aufnehmen eines solchen Inhaltes werden Vorstellungen reproduziert, bei der Apperception aber dienen sie als Mittel oder Hülfen; die hülfreiche Reminiscenz ist das verständlichste Beispiel der Apperception. Dieses Ergreifen aber kann nach unserer psychologischen Grundanschauung ein doppeltes sein, entweder ein bloßes Auffassen oder ein durch das Denken vermitteltes Fassen, also Begreifen, Verstehen, ein Unterschied, welcher bei Herbart wegfallen muß, weil dieser das Denken auf das Vorstellen zurückzuführen sucht und die Apperception darum als Mittelstufe verwendet. Für die Technik des Unterrichtes bezeichnet die Apperception in Wahrheit eine solche Mittelstufe: die reproduzierende Auffassung stellt sich zwischen die bloße Auffassung und das Verständnis, bei welchem ebenfalls Reproduktionen mitwirken; aber die Kontinuität des geistigen Lebens darf nicht verleiten, die Principien desselben ineinander fließen zu lassen. Wir müssen eine doppelte Apperception unterscheiden, eine solche, die das Verständnis vorbereitet, aber noch nicht selbst gewährt, und eine andere, welche zum Verständnisse führt. Bei der ersteren dient ein reproduzierter Inhalt dazu, einem neu auftretenden den Stützpunkt zu geben, ihm gleichsam die Hand zu bieten und Eingang zu gewähren, ihn der Uneignung entgegen zu führen, aber es kommt noch nicht das Verhältnis der Über- und Unterordnung oder sonstiger

rationaler Verknüpfung der beiden Inhalte in Betracht. Dies ist bei der zweiten Art der Apperception der Fall, bei welcher das Erfassen eines Gegebenen aus dem Sinne, dem Begriffe, dem Grunde — Bestimmungen, welche, wie wir früher ¹⁾ nachgewiesen haben, in letzter Linie zusammenfallen — stattfindet. Die erste Art der Apperception macht einen Gegenstand vorstellig, die zweite verständlich, die erste legt ihn für die Fassungskraft zurecht, die zweite giebt ihn derselben zu eigen; die erste nimmt die Apperceptionshülsen zumeist aus dem Gesichtskreise des Lernenden, die zweite aus dem Wesen der Sache; die erste verfährt psychologisch, die zweite logisch.

Beim Vorstelligmachen werden Äquivalente, Ähnlichkeiten, Analogieen, Parallelen, Beziehungen, Gegensätze u. a. verwendet; das speciifische Beispiel dafür giebt die Verwendung der Heimat zum Heranziehen des Entlegenen; aber auch der grammatische Unterricht macht die fremden Sprachererscheinungen durch Zusammenbringen mit geläufigen vorstellig, der exegetische durch Parallelisieren von Antikem und Modernem u. s. w.

Dagegen gehört die Texterklärung schon zum Verständlichmachen, weil sie auf dem Zusammenhalten von Sinn und Ausdruck, also Zweck und Mittel, Höherem und Niedrerem beruht. Sie gewährt verbales Verständnis, welchem das reale gegenübersteht, das durch Denkbestimmungen gewonnen wird ²⁾. Die Erklärung, welche ihm dient, geht teils analytisch vor, teils synthetisch; zu ersterer gehört die Exposition (Angabe der Merkmale eines Begriffes), die Definition (Bestimmung durch den höheren Begriff), die Einreihung in ein System und die Begründung, die entweder eine rationale, oder kausale, oder finale sein kann. Die synthetische Erklärung geht den untergeordneten Begriffen und abhängigen Bestimmungen nach, ihr gehört die Division und die systematische Verzweigung an und ebenso das Auffuchen der Folgen, Wirkungen, Mittel, — Punkte, auf welche wir bei der Artikulation des Unterrichts zurückkommen ³⁾.

¹⁾ Oben §. 71, 3. — ²⁾ §. 70, 5. — ³⁾ Unten §. 79, 1.

Der Schüler vollzieht ungleich mehr Apperceptionen, als der Lehrer veranlaßt, und der letztere muß diese in Rechnung bringen, wenn er nicht dem Fehler verfallen will, zu erklären, was klar ist, zu deuten, was deutlich ist, zu erläutern, was lauter ist. Die Apperceptionshülfen kann man mit dem Vorspann vergleichen, den man eben heranzieht, wenn der Weg steiler oder der Wagen schwerer wird, während sonst die vorhandene Zugkraft ausreichen muß. Wahl und Ausmaß der Apperceptionsmittel bestimmt sich danach, daß das Vorstellen oder Verstehen gelinge; das Augenmerk muß immer bleiben, den Lernenden zu eigenem interessierten und fleißigen Suchen des Verständnisses zu gewinnen.

4. Eine alte Formel, welche man zur Empfehlung einer Lehrmethode anwandte, rühmt, daß man danach cito, tuto, jucunde lernen werde; damit wird nicht so übel ausgedrückt, was der Unterricht zu leisten habe, und dies mit Beziehung auf unsere psychologischen Momente; das jucunde kann man mit dem Interesse und der Aufmerksamkeit in Verbindung bringen, das cito mit der Apperception, weil von dieser der sichere und schnelle Schritt des Unterrichtes bedingt ist; das tuto weist dann auf die Befestigung der Lehrinhalte hin, welche ein sicheres Wissen und Können bewirkt. An einem solchen ist der Erfolg des Unterrichtes am leichtesten zu messen und darum gilt der unreflektierten Auffassung das gedächtnis- und fertigkeitmäßige Lernen für das Lernen überhaupt. Der ältere Lehrbetrieb hatte hier seine Stärke; schon beim Vorführen des Lehrstoffes wurde auf dessen Einprägung Bedacht genommen durch wiederholtes Vor- und Nachsprechen, auch wohl durch Chorsprechen der Schüler, welches letztere ursprünglich dem Gottesdienste angehört, aber schon im alten Orient in die Schule verpflanzt erscheint und in den Klöstern, wo es bei der Recitation der Psalmen ganz geläufig war, ohne Frage auch einen Schulbrauch bildete; die Wiederholung gilt als Mutter der Studien, kein Tag soll ohne Schreibübung (linea) sein. In Biographien aus dem Mittelalter wird häufig die tiefe Einprägung des Lehrstoffes in der Jugend beschrieben, so

beispielsweise in *Cigils Vita Sti Sturmi*, bei *Perz' Mon. Germ.* II, p. 366, wo es von dem jungen Sturmi heißt: „*Psalmis tenaci memoriae traditis, lectionibusque quam plurimis perenni commemoratione firmatis, sacram coepit Christi puer scripturam spirituali intellegere sensu, quatuor evangeliorum Christi mysteria studiosissime curavit addiscere, novum quoque ac vetus testamentum, in quantum sufficiebat, lectionis assiduitate in cordis sui thesaurum recondere curavit; erat quippe, ut scriptum est (Ps. 1, 2), meditatio ejus in lege Domini die ac nocte.*“ Bei den Humanisten war die Sprachübung, *usus*, das Hauptaugenmerk, welches zahlreiche Stellen der Alten einschärfte¹⁾; ihre Würdigung des Gedächtnisses bezeugt der Ausspruch von *Bines*: *Memoria thesaurus eruditionis*. Die Pädagogik der Aufklärung bezeichnet eine Wendung: die Bildung des Verstandes, besonders des Urteils, tritt in den Vordergrund, das Können tritt gegen das Wissen zurück, das Üben soll möglichst zwanglos gestaltet, die Gedächtnisarbeit sehr beschränkt werden. Insbesondere gegen den Gedächtnisram kehren sich die Angriffe der Neuerer und diesen ist nicht mit Unrecht vorgeworfen worden, daß sie „keine Ahnung von dem Mysterium des Gedächtnisses zu haben, nur ein ephorartiges Stargedächtnis, kein geistig-lebendiges Menschengedächtnis zu kennen scheinen“²⁾. Bei *Pestalozzi* kommt das Können und Üben wieder mehr zur Geltung; er nennt „*Kenntnisse ohne Fertigkeiten* das verhängnisvollste Geschenk des Jahrhunderts“ und legt seine Lehrgänge auf Übung der Sprache, des Auges u. s. w. an, versäumt aber auch die Gedächtnisarbeit, welche ihn der formalistische Charakter seiner Methode nicht würdigen ließ. Bei *Herbart* erhält das Können im Ganzen des Systems keineswegs die ihm gebührende Stellung, allein seine Formalkufen geben der Anwendung ihren Platz und er setzt Einprägung und Einübung in

¹⁾ Cic. pro Rabir. 4, 9. *Usus magister est optimus*; *Caes. Bell. civ. 2, 8. Rerum omnium magister usus*. *Plin. Ep. 1, 20. Usus magister egregius*. — ²⁾ *R. v. Raumer, „Geschichte der Pädagogik“, II, S. 6.*

Beziehung zur Anwendung, womit der richtige Gesichtspunkt nahe gelegt wird¹⁾.

5. Das Einprägen und Einüben, welche wir zusammen als das Befestigen bezeichnen, soll, soweit es möglich ist, mit dem Anwenden in Verbindung gesetzt werden; Gegenstand der Gedächtnisarbeit und Übung soll vornehmlich das Anwendbare sein, und dieses soll befestigt werden zur Anwendung und durch Anwendung; die Befestigungsstoffe sollen in Anwendungsstoffe umgesetzt werden, und sie sind danach auszuwählen: man lasse lernen, womit etwas zu machen ist, und lasse mit dem Gelernten machen, was thunlich ist. In diesem Umsetzen liegt etwas dem organischen Stoffwechsel Ähnliches und wir konnten in diesem Sinne beim Sprachunterrichte von einem Kreislaufe sprechen, welcher auf diesem Verschränkten von Wissen, Können und Ausführen besteht²⁾; auch an Rüdert's Wort über die Notwendigkeit des Lernens des „recht Begriiffenen“ können wir hier erinnern: „Lernen mußt du es, sonst kannst du es nicht thun.“ Dieser Umsatz ist beim Sprachunterrichte am leichtesten herzustellen und nächst diesem beim mathematischen, weil bei beiden der Lehrgang auch ohne weitblickende Veranstellung die aufgetretenen Schrinhalte von selbst reproduziert und zu anderen und anderen Einheiten, Reihen, Aufgaben verknüpft; es ist hier nicht schwer, Anwendbares darzubieten und Dargebotenes anzuwenden, obwohl die Verstöße gegen dies Princip, welche man vielfach findet, nahe legen, daß auch hier eine gewisse Umsicht nötig ist. Bei den übrigen Disciplinen ist das Anwenden des Gelernten ein minder vielseitiges; erweitert wird seine Sphäre, wenn der Stoff in innerlichem Zusammenhang behandelt wird, also bei organisch-genetischem Verfahren (§. 72), und wenn der Wechselbeziehung der Lehrfächer Galtz geleistet wird (§. 66). Es macht in diesem Betrachte viel aus, ob ein Verkehr zwischen den Disciplinen des Unterrichtes besteht

¹⁾ Päd. Schr. II, S. 546 (Umriss §. 82, 2). Oben §. 70, 4. — ²⁾ Oben §. 66, 2. — ³⁾ Oben §. 70, 3.

oder nicht, denn ein solcher giebt zur Anwendung des Gelernten nach verschiedenen Richtungen Gelegenheit; Sprachkenntnisse finden in der Geschichte, historisches Wissen bei der Lektüre, beide bei den Realien, Humaniora und Realien bei der Philosophie Anwendung u. s. w.

Was sich voraussichtlich durch Anwendung befestigen wird, braucht nicht eingeprägt zu werden, und insofern beschränkt die Rücksichtnahme auf die Anwendung die Gedächtnisarbeit, aber in anderem Betrachte scharft sie dieselbe ein: Was bereit liegen muß, damit die Anwendung in Gang komme, muß gut eingeprägt sein. Von diesem Gesichtspunkte sollte eine strenge Sichtung des Lehrstoffes zumal für die Anfänger stattfinden; dankenswert hat Perthes in seiner Reform des Lateinunterrichtes bei der Gewinnung der *copia vocabulorum* einen „Wahrnehmungstoff“, dessen Einprägung von selbst erfolgt, und einen Gedächtnisstoff, welcher memoritor zu bewältigen ist, unterschieden. Bei Elementen, welche sich häufig wiederholen, kann die Befestigung dem psychischen Mechanismus überlassen bleiben; bei seltenerer Wiederkehr empfiehlt es sich, auf das erste Vorkommen zu rekurrieren. Die rekurrierende Repetition geht von einem bestimmten Anlaß aus und ruft seinetwegen kleinere Partien zurück, und darin liegt ihre Verwandtschaft mit der Anwendung, welche Späteres mit Früherem verknüpft. Sie veranlaßt Nachschlagen, Wiederlesen, auch wohl Aufschreiben des betreffenden Gegenstandes. Sie muß immer bereit sein, schadhafte Stellen des Gedächtnisvorrates auszubessern, während die Repetition im ganzen größere Partien revidiert und auffrischt. Das Wachen über den geistigen Besitzstand des Schülers ist eine unerläßliche Pflicht des Lehrers, welche freilich weniger anziehend erscheint als der Lehrvortrag; in Wahrheit aber ist es doch auch eine lohnende Aufgabe, den Kern wohlgeordneter Kenntnisse in seiner geschlossenen Gestalt vor Zerfetzung zu bewahren; sie hat Milton gewürdigt, wenn er in seiner Schrift über Erziehung den Lehrer ermahnt, durch stetiges Fortschreiten und geeignetes Zurückgreifen dem Schüler ein Ganzes von Wissen zu geben, „so vollkommen,

fest und wohlgefügt, wie die Schlachtordnung einer römischen Legion“.

Auf andere Formen der Repetition werden wir zurückkommen, wenn die Gestaltung des Lehrstoffes für den Zweck der Einprägung zu erwägen sein wird (§. 80).

6. Was die Repetition bei den Kenntnissen, das ist die Übung bei den Fertigkeiten; das Sprichwort: „Übung macht den Meister“ ist das Gegenstück zu dem Schulspruche von der Wiederholung als der Mutter der Studien. Auch hier ist die Anwendung der willkommenste Beziehungspunkt, das Ausüben das verständlichste Ziel des Einübens. In diesem Sinne bezeichneten die alten Schulprüche das Lehren als den Abschluß¹⁾, weil die natürlichste Anwendung des Lernens, und schuf der alte Schulbrauch in Aufführungen, „Akademien“ u. a. Gelegenheit zur Bethätigung der Fertigkeit²⁾. Wie die Gedächtnisarbeit, erfordert das Üben Zeit und Kraft; es wird erleichtert durch langsam ansteigende Lehrgänge, welche den Darstellungstrieb in ihren Dienst zu nehmen wissen; derartige hat Goethe im Sinne, wenn er im „Lehrbrief der Kunst“ sagt: „Alles Anfang ist heiter, die Schwelle ist der Platz der Erwartung; der Knabe staunt, der Eindruck bestimmt ihn; er lernt spielend, der Ernst überrascht ihn.“ Der Unterricht muß sorgen, daß leichte Aufgaben gut und ganz gelöst werden und daß nicht unreife Früchte zur Verfliegenheit reizen; aber er soll auch niemals aus dem Bannkreise der großen Muster heraustreten; er soll zur Beherrschung des Mechanischen führen, aber durchgeistigtes Können als Ziel im Auge behalten. Der rechte Lehrer der Fertigkeit muß etwas vom Künstler haben, um nicht bloß anweisen und verbessern, sondern das Rechte hinstellen zu können.

¹⁾ Oben §. 70, 3. — ²⁾ §. 76, 5.

§. 79.

Die logischen Momente im Lehrverfahren.

1. Wie für die Formgebung, so bildet auch für das Lehrverfahren die Zerlegung und Zusammensetzung der Lehrinhalte ein wichtiges Augenmerk; wenn der Lehrgang die Analyse und Synthese auf ein größeres Ganzes anwendet, so ist es Sache des Lehrers, im einzelnen damit zu operieren und bei Erkenntniselementen die Denkbewegung vom Besonderen zum Allgemeinen und vom Allgemeinen zum Besonderen, bei Darstellungselementen die vom Ausdruck zum Sinne und vom Sinne zum Ausdruck in Gang zu setzen und zu lenken. Auf das Verfahren mit Darstellungsmitteln, insbesondere den sprachlichen, werden wir bei der Besprechung der Erzeugnisse eingehen (§. 83), und es ist hier nur von dem Verfahren mit den logischen Elementen zu handeln.

Diejenige Synthese, welche das Lehrverfahren vorzugsweise vorzunehmen hat, ist die Belegung eines abstrakten Inhaltes durch einen konkreten, wenn möglich durch eine Anschauung, und ihr entspricht die Analyse, welche in der denkenden, sei es abstrahierenden, generalisierenden oder begründenden, Bearbeitung eines konkreten Inhaltes besteht. So erscheinen Anschauung und Denken als die Endpunkte jener beiden Bewegungen, und auf der Linie, welche sie verbindet, bewegt sich ein guter Teil des gesamten Unterrichtes.

Anschauung und Denken sind aufeinander angewiesen, die Begriffsbildung bedarf des aus der Anschauung stammenden Gemeinbildes als ihrer Unterlage; die mittels des Wortes geschehende Begriffsübertragung bedarf des Beleges durch Anschauungen, um nicht mit leeren Zeichen zu arbeiten; andererseits aber muß vom Anschauen zum Denken fortgeschritten werden, wenn in der Erscheinung das Wesen ergriffen werden soll. In diesem Sinne findet der Ausspruch Kants Anwendung: „Gedanken ohne Inhalt sind leer, Anschauungen ohne Begriffe sind blind“¹⁾; nur muß der

¹⁾ Kritik der reinen Vernunft. Idee einer transscendentalen Logik I.

Kant'sche Irrtum fernbleiben, daß das Erkennen an den Stoff aus der sinnlichen Anschauung gebunden und der Gedanke des Über-sinnlichen leer sei. Anschauung und Begriff, Konkretes und Ab-straktes dienen sich gegenseitig als Apperceptionsmittel; durch das Konkrete wird das Abstrakte vorstellig, mittels des Abstrakten wird das Konkrete begriffen. Im Unterrichte gilt es gleich sehr, wie Herbart in einer Jugendschrift treffend sagt: den Geist beim Sinne zu fassen, wie andererseits den Sinn beim Geiste zu fassen¹⁾; der Vorschrift, den Gedanken anschaulich zu gestalten, steht die andere zur Seite, die Anschauung gedanklich zu ver-arbeiten. Um Erkenntnisse zu gewinnen, muß man sehen, denn das Erkennen ist wie das Kennen auf äußere Eindrücke als ihren Ausgangspunkt angewiesen; aber es gilt auch umgekehrt: durch Erkenntnißerwerb lernt man sehen; „Was man weiß, sieht man erst“, sagt Goethe, „denn wie derjenige, der ein kurzes Gesicht hat, einen Gegenstand besser sieht, von dem er sich wieder entfernt, als einen, dem er sich erst nähert, weil ihm das geistige Gesicht nunmehr zu Hilfe kommt, so liegt eigentlich in der Erkenntnis die Vollendung des Anschauens²⁾.“ Die Anschauung ist lebhaft und belebend, sinnliche Eindrücke sind stark und haben Ton, sie vermitteln den Verkehr der erkennenden Funktion mit der begehrenden, aber „ohne Allgemeines würde es keine Erkenntnis geben, wir würden nur blind von den Dingen zurecht gestoßen werden; durch das Allgemeine beherrschen wird das Einzelne“³⁾.

Bei dieser Beschränkung des sinnlichen und des gedanklichen Elements läßt sich nicht schlechthin vorschreiben, welches im Unter-richte den Vortritt haben solle; doch gilt a priori die Regel: Vom Konkreten zum Abstrakten, von der Anschauung zum Begriffe. Sie schließt sich an den Gang der Erkenntnis an, welche vom Sinnlichen beginnt, und sie wiederholt die ersten beiden Glieder der Reihe: Aufnehmen, geistig Durchdringen, Anwenden,

¹⁾ Päd. Schr. I, S. 117++ und 118+. — ²⁾ Werke, Ausg. letzter Hand, Bändchen 38, S. 12. — ³⁾ Irrendienburg, Erläuterungen zu den Elementen der arithm. Logik, 1861 zu §. 6. Vgl. des Verfassers Logik §. 2.

oder der gleichgeltenden: empirisch, rational, technisch¹⁾. Allein so gewiß der analytische Weg den synthetischen neben sich hat, kann auch das Abstrakte den Ausgangspunkt bilden und in den vielen Fällen, wo der Schüler durch das Wort schon einen Begriff des Gegenstandes hat, kann mit diesem begonnen und zu dessen Erfüllung oder Ergänzung durch die Anschauung vorgeschritten werden. Es kann selbst das Konkrete den Schlußpunkt bilden, und die logische Bearbeitung nur ein Mittel sein, die Anschauung zu reifen und zu vertiefen, wie dies beim naturgeschichtlichen Unterrichte der Fall ist, insofern derselbe das Auge für die Natur, den Naturinn zu bilden hat²⁾.

2. In den verschiedenen Disciplinen nimmt das Verhältnis von Konkretem und Abstraktem verschiedene Gestalt an. In der Grammatik tritt es als das Verhältnis von Regel und Beispiel, d. i. von Sprachgesetz und Sprachercheinung auf. Das Beispiel ist leichter aufzufassen, es haftet besser, es dient bei der Anwendung als Muster und legt analoge Bildungen nahe; darum will es komensst durchgängig der Regel voranschieben, „da das Licht dem vorausgehen soll, was es zu beleuchten bestimmt ist“³⁾. Dem Beispiele gegenüber erscheint die Regel trocken und schmacklos, allein ihr Wert ist darum doch nicht gering; sie läßt ganze Klassen von Erscheinungen beherrschen, führt sie, wenigstens teilweise, auf ihren Grund zurück und macht sie darum im eigentlichen Sinne verstehen; sie giebt der Anwendung zwar keine Muster, aber eine Richtschnur, sie veranlaßt, einen Schluß zu bilden, welcher höher steht als die Analogie; ihr Vortritt ermöglicht es, daß der Schüler selbst Beispiele bilde, also heuristisch mitarbeite. Die Vorteile beider Momente werden erreicht, wenn den sorgfältig gefaßten Regeln Musterbeispiele beigegeben werden, welche dem Gedächtnisse einzuverleiben sind, während die Regeln nicht memoriert, sondern nur gemerkt werden mögen.

¹⁾ Oben §. 70, 3. — ²⁾ §. 58, 2. — ³⁾ Did. magn. 16, 18.

Der onomatistische Sprachunterricht hat mit Anschauung und Begriff noch in anderer Weise zu rechnen. Die Wörter, die er einzuprägen hat, sind ein Abstraktes, dem die Sachvorstellungen als Konkretes entsprechen, und es ist für das Merken nicht gleichgültig, mit welcher Lebhaftigkeit diese Sachvorstellungen reproducirt werden. Die Botabel aquila haftet besser, wenn sie an die Anschauung des Adlers, als wenn sie nur an das deutsche Wort, bei welchem die Sachvorstellung leiser mitschwingt, angeknüpft wird. Dieser Umstand gab Komensky den Antrieb, die Janua zum Orbis pictus zu machen, der für das Botabellernen ein zweckmäßiges Lehrmittel war. Im einzelnen läßt sich vielfach nach dem gleichen Principe vorgehen; die Botabeln für die Teile der Rüstung der Homerischen Helden werden leicht und dauernd gemerkt, wenn sie an eine Zeichnung derselben angeknüpft werden; an Bilder lassen sich am besten die ersten Übungen im Sprechen einer fremden Lebenden Sprache anlehnen, in welchem Punkte die Philanthropisten einmal das Richtige trafen und nachahmenswert sind, nur daß man in der Wahl der Bilder zweckmäßiger verfahren kann.

Was in der Grammatik Regel und Beispiel, das ist in der Mathematik Lehrsatz und Exempel und es gilt hier Ähnliches wie dort. Aber in der Mathematik ist die Bedeutung des Allgemeinen noch größer als in der Grammatik; wenn der Schüler eine Sprachform nach Analogie einer anderen, anstatt nach der Regel bildet, so ist das ungrammatisch, aber nicht sprachwidrig, dagegen, wenn er eine Aufgabe nach der Schablone einer anderen löst, anstatt nach ihrem Gesetze, so umgeht er den Zweck, um deswillen die Aufgaben gestellt sind. Vermittelnd tritt bei der Mathematik zwischen das Abstrakte und das Konkrete das Schema, in der Arithmetik die Formel, in der Geometrie die Figur. Die Formel ist leichter gemerkt als der Lehrsatz in Worten und ist doch dessen Äquivalent; die Figur ist anschaulich und drückt doch allgemeine Sätze aus; von ihr kann in vielen Fällen zur Veranschaulichung von Größen überhaupt Gebrauch gemacht werden, und man muß

in diesem Betracht den Alten nachahmen, welche Zahlenverhältnisse finnis konstruktiv darzustellen pflegten¹⁾.

Was in der Mathematik mit Sorgfalt veranschaulicht werden muß, sind die sachlichen Verhältnisse, auf welche die Rechnung angewandt werden soll. Sie sind, wenn nötig, ganz von dieser getrennt durchzunehmen und dem Schüler geläufig zu machen, damit die Anwendung der mathematischen Sätze nicht im Stoffe Hindernisse vorfinde. Die Schüler müssen mit Verzinsung, Rabatt, Diskonto u. s. w. bekannt sein, ehe sie die einschlägigen Rechnungen vornehmen, und müssen unterscheiden lernen, was dabei kaufmännisch und was mathematisch ist.

3. In der Philosophie sind die verschiedenen Formen, in denen das Konkrete und Abstrakte auftreten können, selbst der Gegenstand der Betrachtung, zugleich aber ein methodischer Fingerzeig. Der Unterricht in der Logik muß reich an inhaltvollen und zugleich mannigfaltigen Beispielen sein. In diesem Punkte lag die Schwäche des älteren Unterrichtes, der mit seinen Prämissen über die Sterblichkeit aller Menschen und die des Gajus speciell sich der Geschmacklosigkeit schuldig machte; er hat das Witzwort herborgerufen, Aristoteles' Logik sei die beste, weil er so geschickt sei, keine Beispiele zu bringen. Die Lehrbücher von Drobisch, Überweg und die Erläuterungen Trendelenburgs haben den rechten Weg der Veranschaulichung logischer Lehren durch angemessene Belege angebahnt.

Der Religionsunterricht hat an der Heiligen Schrift selbst das Vorbild der weisen Verbindung des Konkreten und Abstrakten. Das Gleichnis giebt der Lehre Körper, ohne sie zu materialisieren, da es vielmehr antreibt, nach der Seele dieses Körpers zu suchen; die Parabel nimmt ihre Bilder aus dem gemeinen Gesichtskreis, wodurch es geschieht, daß einerseits die versinnbildeten Gebote und Wahrheiten die größte Verständlichkeit erhalten, und andererseits die himmlische Lehre in das Alltagsleben verzweigt wird; jedes Symbol

¹⁾ Oben §. 74, 3 u. unten §. 86.

oder Zeichen des Heiligen bindet einen übergreifenden Inhalt an eine sinnliche Form. Ein Verhältnis gegenseitiger Unterstützung besteht zwischen dem historischen und dem systematischen Zweige der Religionslehre; jener giebt diesem die Belege, und dieser erschließt den Sinn der Thatfachen; die Gebote und Lehren sind darum zu illustrieren durch biblische Erzählungen, und der Lehrgehalt der Erzählungen ist in begleitende Bibelsprüche zusammenzufassen, und ein ähnliches Vorgehen liegt für die Geschichte der Heiligen nahe.

Der Geschichtsunterricht hat es mit Konkretem zu thun, aber er kann es nicht vermeiden, dasselbe in Ausdrücken darzustellen, welche vieles zusammenfassen und darum der Anschaulichkeit entbehren. Kriegführung, Verfassungswechsel, Revolution und Restauration u. a. sind der Jugend wenig vorstellig, geschweige denn anschaulich; sie werden es einigermaßen, wenn die Darstellung ins Detail geht, womit aber doch wieder Maß zu halten ist. Es gilt das rechte Verhältnis von Detail und Abriß zu treffen und das ist eine Hauptaufgabe dieses Unterrichtszweiges. Man hat das anschauliche Element der Geschichte in den Personen finden wollen und darum die biographische Darstellung als die elementarste angesehen. Davor sollte schon der Umstand warnen, daß die Biographie überall eine spät entwickelte Form der Geschichtsschreibung ist und bei der mehr oder weniger künstlichen Gruppierung der Thatfachen um Personen, die sie vornimmt, füglich auch sein muß; sie liegt von allen Formen der Historik dem Epos am fernsten und gerade das Epische ist das Ursprüngliche und dasjenige, was hier Abhülfe schafft. Beim Epos und der ihm verwandten naiven Geschichtsschreibung ist das Detail zu finden, welches hier das anschauliche, konkrete Element vertritt. Die Erzählung muß sich an die Quellen anschließen und sorgen, daß die lebhaften Farben derselben wenigstens partienweise gewahrt bleiben, was das unvermeidliche Grau des Abrißes wohlthuend unterbricht¹⁾. Außerdem vertreten die Abbildungen das anschauliche Element und in dieser

¹⁾ Vgl. des Verf. Schrift: „Der elementare Geschichtsunterricht“.

Richtung sind wir jetzt so reich ausgestattet, daß schon die Mahnung an der Stelle ist, lieber weniger Bilder heranzuziehen, aber möglichst auszunutzen, als durch zu viel zu zerstreuen. Häufig hat eine Zeichnung, welche der Lehrer vor den Augen der Schüler entstehen läßt, mehr veranschaulichende Kraft als eine fertige Abbildung; das Handhaben der Kreide ist kein geringes Kunstmittel der Geschichtsdarstellung. — Es gilt aber beim Geschichtsunterrichte neben der Veranschaulichung auch auf das Herausarbeiten von Generalisationen Bedacht zu nehmen. Er hat dem Lernenden Vorstellungen von öffentlichem Leben und Kulturverhältnissen aller Art zu geben und diese durch vergleichende Behandlung zu Begriffen zu erheben¹⁾. Auch die Geschichte ist schließlich eine Denkschule und die Alten nannten sie ehrend die „Mutterstadt der Philosophie“.

4. Wie der geographische Unterricht lehren soll, die Landkarte anzuschauen, auszufragen und zur Gewinnung geographischer Begriffe zu verwenden, ist früher besprochen worden²⁾; auch hier gilt es zu zeigen, ohne zu zerstreuen, denken zu lehren, ohne trocken zu werden. Notwendig ist, daß der Lehrer über ein gewisses Kapital von Anschauungen verfüge; wer Weltkunde lehren will, muß etwas von der Welt gesehen haben, nicht gerade daß er „vieler Menschen Städte und Sinnesart erkannt“ haben müßte, aber er soll gewandert sein, was ja unsere Vorfahren sogar vom Handwerker verlangten; nicht wie weit sich die Autopsie ausdehnt, ist dabei das Entscheidende, sondern wie sie ausgenutzt wird. Niehls „Wanderebuch“ ist auch ein Hilfsmittel für die Ausbildung von Lehrern der Geographie.

In der Naturgeschichte erscheint der Gegensatz von Konkretem und Abstraktem als der von Exemplar und Art, in der Naturlehre als der von Thatsache und Ursache, Erscheinung und Gesetz, Experiment und Erklärung. Bei aller Naturkunde ist nicht bloß die Verwendung der Anschauung geboten, sondern

¹⁾ Oben §. 56, 3. — ²⁾ §. 76, 8.

ein gewisses Einleben in dieselbe erforderlich, und dennoch ist ein breites Ausladen des sinnlichen Elementes auf Kosten des gedanklichen nachtheilig. Baco von Verulam hat witzig die bloßen Empiriker mit den sammelnden Ameisen, die rationalen Philosophen mit den ihr Gewebe aus sich selbst schöpfenden Spinnen und die weihen Forscher mit den sammelnden und umbildenden Bienen verglichen¹⁾; aber in den Proben, die er für seine Methode beibringt, verfällt er dem Fehler des bloßen Zusammentragens von Instanzen nach Ameisenart²⁾, wofür er mit Recht von Liebig getadelt worden ist, der darin gerade das Widerspiel der experimentellen Naturforschung erblickt³⁾. Diese geht auf einen bestimmten Fall ein und unterzieht ihn eindringender Untersuchung, was weit mehr an die Art erinnert, wie bei Aristoteles der thätige Verstand das Gemeinbild verarbeitet und zum Begriffe stempelt, als an die baconische Instanzenmethode; wenn ferner die Naturforschung Hypothesen verwendet, welchen sie nehartig ausgebreitete Folgerungen abgewinnt, so kommt sie darin der Spinne nahe, deren lustige Gewebe Baco verspottet. Den Fehler des letzteren teilt der Encyclopädisten des 17. Jahrhunderts, der sich mehr im Aufhäufen des empirischen Stoffes als in der Vertiefung in das Sinnlichgegebene gefällt; Derart ist Romenslys Orbis pictus, welcher unter der Devise der Anschauung, Autopsie, „Ocularinspektion“ alles bildlich Darstellbare zusammenträgt, aber nirgend eine Anschauung reifen läßt. Zu dem gleichen Fehler neigt auch unser naturkundlicher Unterricht, der doch in der Methode der Naturwissenschaft ein Korrektiv finden könnte, falls er das der Didaktik verschmähte. Pflege, Ausnutzung und gedankliche Verarbeitung der Anschauung sind umgekehrt proportioniert mit der Dicke der Lehrbücher und der Masse der Lehrapparate.

¹⁾ Nov. Org. I, Aph. 95. — ²⁾ Nov. Org. II, Aph. 11—20. —

³⁾ Über B. v. B. und die Methode der Naturforschung, 1863; vgl. Geschichte des Idealismus II, §. 84, 5 und Logik §. 19, 3.

§. 80.

Die Artikulation der Lehrinhalte.

1. Wenn wir als die Aufgabe des Lehrplanes die Organisation des Bildungsinhaltes bezeichnen, wenn wir als Princip des Lehrganges oder der Formgebung die organisch-genetische Gliederung des Stoffes hinstellen und wenn wir nunmehr dem Lehrverfahren oder der Technik die Artikulation der einzelnen Lehrinhalte zuweisen, so ist es immer dasselbe Bild, welches zur Formulierung dieser Bestimmungen dient; der Inhalt des Lehrens wird aufgefaßt als ein ζῶον, ein Organismus, ein Ganzes, welches Haupt und Glieder, Leib und Seele hat. Die davon entlehnten Bezeichnungen sind in die Sprache übergegangen und werden auch in der Wissenschaft angewandt, gleichviel ob die Grundanschauung organisch oder atomistisch ist; so kann auch Herbart von Gliedern des Interesses, von Ästen des Lehrstoffes, von Artikulation des Unterrichtes sprechen, obwohl sein System von geistigen Organismen nichts weiß und nichts wissen kann. Nach der organischen Weltanschauung aber ist die Analogie, auf welcher jene sprachlichen Ausdrücke beruhen, tiefer in der Sache begründet; die Benennung ist hier φύσις, Wiedergabe eines wirklichen Bestandes, nicht bloß θέσις, konventionell angenommen. Die Aufgaben, welche wir mit geringer Veränderung des Ausdruckes formulierten, gehen alle auf die eine zurück: Der Unterricht sorge im ganzen und im einzelnen, im großen und im kleinen dafür, daß sein Stoff, der Natur des menschlichen Geistes entsprechend, durch zweckbestimmte Entfaltung und durch Wechselbeziehung zwischen dem Ganzen und den Teilen ein Analogon des lebenden Wesens bilde. Bei jedem der hier in Rede stehenden Untersuchungstriebe fällt aber das Gewicht auf ein anderes Moment dieser Analogie. Beim Lehrplane ist das Augenmerk das Zusammenstimmen des mannigfaltigen Stoffes und dessen Beherrschung und Belebung durch das leitende Princip als die Seele; beim Lehrgange ist das Wesentliche das innere Bezogensein der Momente und der

zeugende Fortschritt; beim Lehrverfahren, welches mit den kleineren und kleinsten didaktischen Einheiten zu thun hat, reducirt sich die geforderte Analogie mit dem Organischen auf die Vorschrift, daß sich der Stoff aus gleichartigen Theilen zu einem zusammenhängenden Ganzen zusammensetzt, und das ist es, was wir als Artikulation der Lehrinhalte bezeichnen.

Ein Lehrinhalt ist artikuliert, wenn er eine Reihenfolge unterscheidbarer, zu einer Einheit verbundener Punkte enthält. Laufen seine Teile ineinander, so ist die Auffassung verschwommen, stehen sie untermittelt nebeneinander, so verliert man eines über dem anderen; ein Lehrinhalt bedarf daher ebenso sehr der richtigen Theilstriche als der zusammenhaltenden Klammern; er hat die günstigste Struktur, wenn er deutlich abgesetzte und auf ein Ganzes hinweisende Glieder zeigt.

2. Eine nähere Bestimmung der Aufgabe der Artikulation erhält man, wenn man sie auf die Momente oder Stufen der Aneignung bezieht¹⁾, und es zeigt sich alsdann, daß jedes dieser Momente auf eine andere Seite der Aufgabe hinweist. Für die Auffassung und die ihr auf Seiten des Lehrers entsprechende Darstellung kommt es zumeist auf die Deutlichkeit an, mit der die Teile oder Punkte des Lehrinhaltes unterschieden werden; für das Verständnis und die Erklärung oder Entwidlung ist das Wesentliche die Übersichtlichkeit, mit der alle Punkte nach Art eines Systemes zusammengefaßt werden, um ihre Wechselbeziehung zu zeigen; für das Behalten und Einprägen wird am besten durch kurze Reihen mit fest associierten Gliedern gesorgt; für das Üben endlich durch ein Material, welches aus beweglichen Elementen besteht, die sich anders und anders kombinieren lassen. Somit erscheinen Deutlichkeit, systematische Übersichtlichkeit, Association und Kombinierbarkeit als die specielleren, aus der Aufgabe der Artikulation erfließenden Weisungen. Diese Momente kommen der von Herbart

¹⁾ Oben §. 70, 5.

aufgestellten Reihe: Klarheit, Association, System, Methode nahe, auf welche Ziller die sogenannten formalen Stufen begründet hat¹⁾; aber abweichend ist einerseits unsere Ableitung und andererseits im einzelnen die Fassung und Stellung des Begriffes Association, unter dem Herbart die mannigfaltige Verknüpfung der Elemente versteht, die wir der Kombination und dem Üben zuweisen, während wir bei dem Namen Association die das Merken erleichternden festen Verknüpfungen im Auge haben, auf die Herbart bei der Aufstellung seiner Reihe nicht Rücksicht nimmt.

Die Deutlichkeit hat schon für die alte Lehrweisheit ein Augenmerk gebildet, wie der Schulspruch: *Qui bene distinguit, bene docet* zeigt; auch Horaz' Wort vom *lucidus ordo*, der lichtvollen Anordnung²⁾, wurde vielfach dem Lehrer zur Richtschnur gegeben. Das Distinguieren verhindert durch Abseidung das Zusammenfließen und durch Aufweisung von Merkzeichen das Berwechseln der Punkte eines Lehrinhaltes. Es hat sein Maß in dem Umstande, daß für das geistige Auge ähnlich wie für das leibliche eine gewisse Größe des Gegenstandes Bedingung des deutlichen Auffassens ist; ein zu großes und ungegliedertes Ganzes und ebenso ein in zu kleine Teile zerlegtes sind der Auffassung ungünstig. Vor dem zu weit gehenden Zerlegen haben schon die Alten gewarnt, so Seneca mit den Worten: *Simile confuso est quicquid usque in pulverem sectum est*³⁾. Dieser Mißgriff ist bei Pestalozzi anzutreffen, welcher beim Aufsuchen seiner Elemente bis zu solchen vorging, in welchen, wie Schleiermacher sagt, „kein Leben mehr ist“, da doch nur „von wirklich lebendigen Elementen aus dem Geleß der Kontinuität Spielraum zu lassen ist, damit alles aus dem Vorhergehenden sich unmittelbar Entwickelnde sich fortführe“⁴⁾. Vor dem anderen Fehler, bei der Abtheilung der Sache Gewalt anzuthun und anstatt der in dieser liegenden Teilungsgründe willkürliche zu verwenden, warnt Cicero, indem er dem *dividere* das *frangere rom*

¹⁾ Oben S. 70, 4. — ²⁾ *Ars poet.* 41. — ³⁾ *Ep.* 86. — ⁴⁾ Erziehungslehre, herausgeg. von Platz, 1849, S. 422 f.

gegenüberstellt¹⁾. In der Vorschrift der „lichtvollen Anordnung“ liegt zunächst, was Poraz damit meint: „Daß jedesmal das gesagt werde, was gesagt werden muß, anderes dagegen aufgehoben werde und für jetzt beiseite bleibe“, zugleich aber das Zweite, daß jedes nach seinem Gewichte und seiner Bedeutung zur Geltung komme, der Punkt, auf den das ciceronische *res momento quodam atque iudicio dispensare atque componere*²⁾ hinweist. In diesem Betrachte fehlen meist die angehenden Lehrer, daß sie neben dem Lichte nicht den Schatten verwenden, jenes für das Wichtige, diesen für das Minderwichtige; die sorgfältige Disposition der Materien hat hier vor Mißgriffen zu wahren. In der lateinischen Bezeichnung der der Deutlichkeit dienenden Maßregeln: *distinguere, dispensare, dispositio* lehrt das *dis* immer wieder, welches auf das Auseinanderhalten der einzelnen Momente hinweist; das Auseinanderhalten soll aber zum Auseinanderrücken vorschreiten, welches nicht mehr der Unterscheidung, sondern der Entfaltung, *evolutio, ἀνάπτυξις*, des einzelnen dient³⁾. Auch in dieser Richtung fehlen die Anfänger, sie schütten auf einmal aus, was sie zu sagen haben, und lassen die Auffassung des einzelnen nicht reifen; sie geben Samenkörner anstatt der Pflanzen. Wenn es gleich falsch wäre, einen Stoff wider seine Natur hinzudehnen, so ist doch ein gewisses Aufquellenlassen desselben erforderlich, wie ja denn auch das Samenkorn quellen muß, um aufzugehen.

3. Die Auffassung geht besser vor sich, wenn der Stoff mit einer gewissen Fülle auftritt, während er sich für das Verständnis und das Behalten um so mehr eignet, je gedrängter und knapper er ist, so daß hier das Gegenteil vom Quellenlassen, das Zusammenpressen, Verdichten an der Stelle ist. Die deutsche Sprache braucht das Wort „ausziehen“ in diesem Sinne, wobei wahrscheinlich das Bild der Gewinnung von Säften aus Pflanzen vorschwebt, so daß

¹⁾ *De fin.* II, 9. — ²⁾ *De or.* I, 31. — ³⁾ Vgl. *Logik* §. 2: Das diskursive Denken.

Auszug so viel wäre als Destillat, Destillat; die antike Bezeichnung ist mehr sagend, indem sie den organischen Charakter des geistigen Inhaltes ausdrückt; der Auszug heißt der Kopf: *caput, κεφάλαιον*, der gleichsam den ganzen Körper verdichtet in sich hat; mit einem anderen minder deutlichen Bilde wird in gleichem Sinne *τὰ μέγιστα, summa, summarium* verwendet. Die Lehrkunst der älteren Zeit hat auf die dem Verständnisse dienende Verdichtung der Lehreinhalte und deren übersichtliche Gestaltung wohl Bedacht genommen.

Hugo von St. Viktor sagt im *Liber didascalicus* (III, 12): „Man muß stets, was man beim Lernen geteilt hat, um im Gedächtnisse niederzulegen, zusammenfassen. Zusammenfassen (*colligere*) heißt das, worüber ausführlicher geschrieben oder diskutiert worden, auf einen kurzen und gedrängten Hauptinhalt zurückführen (*ad summam redigere*), welcher von den Alten *epilogus* i. e. *brevis recapitulatio supradictorum* genannt worden ist. Jede Abhandlung hat nämlich einen Hauptzweck (*principium*), wo die Wahrheit der Sache und die Kraft des Gedankens vereinigt ist, auf den sich dann alles andere leicht beziehen läßt: diesen auffuchen und betrachten, ist das Zusammenfassen. Die Quelle ist eine, der Bäche sind viele; willst du die Windungen des Laufes (*anfractus fluminum*) verfolgen, so halte die Quelle im Auge und du hast das Ganze.“

Zum Zwecke des Verständnisses muß beiseite gelassen werden, was von That, Wert, Einkleidung nur immer abgestreift werden muß, weil das Verständnis auf das Wesen geht. Die Überzeugtheit befördert das Eindringen in das Wesen, wie der schon erwähnte platonische Ausdruck: *ὁ γὰρ συνοπτικός* besagt. Aber das Verständnis geht zugleich auf den Inhalt, es geht nicht bloß nach dem *τί ἐστίν*; sondern auch nach dem *ὅτι ἐστίν*; und darum liegt ihm an dem Zusammenhange der einzelnen Materien, während das Geistesleben mit der äußeren begnügt¹⁾. Am willkommensten

sind für diesen Zweck auch bei den einzelnen Lehrinhalten organische Einheiten und genetische Reihenfolgen¹⁾ als diejenigen, welche den engsten Zusammenhang zeigen. Der Zusammenhang der Lehrinhalte liegt nicht immer auf der Oberfläche, und es ist Sache des Lehrers, die Materien daraufhin anzusehen, auch wohl zu wenden und zu modeln; häufig scheint der Gegenstand nur lose verbundene Momente zu haben, also lediglich der Auffassung und dem Gedächtnisse, nicht dem Verständnisse Stoff zu bieten; allein schärfer betrachtet und richtig gefaßt, zeigt er innere Verknüpfung, welche nun auch dem Denken Beschäftigung giebt; Beispiele werden die später zu gebenden Lehrproben mehrfach darbieten. — In vielen Fällen wird die Struktur eines Lehrinhaltes erst deutlich, wenn man seine Momente graphisch in Form einer Übersicht, Tabelle, Synopsis, eines *σύστημα* darstellt. Wenn die logische Methodenlehre unter dem Systeme die letzte endgültige Zusammenfassung eines Wissensinhaltes versteht, so hat die didaktische Methodenlehre das Wort in weiterem Sinne zu verwenden und von einem Systeme zu sprechen, wo immer eine Mehrheit von Reihen, die wieder aus einzelnen Momenten oder Punkten bestehen, in Betracht kommt, und sie hat diese durch räumliche Veranschaulichung dem Verständnisse zugänglich zu machen. Das System ist die Form, in welcher der Reinertrag einer Erörterung oder Entwicklung am zweckmäßigsten niedergelegt wird, und es hat für den Lehrer schon während dieser selbst das Augenmerk zu bilden, wodurch der Unterricht an Kürze und Prägnanz namhaft gewinnen kann²⁾.

4. Durch knappe, zusammenhängende und übersichtliche Gestaltung eines Lehrinhaltes wird auch dem Behalten und der Einprägung desselben am besten gedient. Die Sprichwörter, welche ja zugleich Merkwörter oder Denksprüche, d. i. Gedanksprüche, sein wollen, sind kurz und in wenigem viel sagend; in rhythmisch-metrischen

¹⁾ Oben §. 72, 1. — ²⁾ Eine Probe dafür giebt des Verf. Aufsatz „Sternkundliches bei der Autorenlektüre“ in Frieds Lehrproben, Jahrg. 1886. Billmann, Didaktik. II. 8. Aufl.

Zusammenhang brachten die alten Völker vor Erfindung der Schrift ihre Gesetze und sangen sie wie Lieder¹⁾; in der Verteilung der Gesetze auf verschiedene Tafeln kann man die Absicht erblicken, das Gedächtnis durch Raumborstellungen zu unterstützen. Aller Memorierstoff muß in kurze Reihen zusammengefaßt werden; was man geistig bei sich tragen soll, darf so wenig voluminös sein, wie was man am Leibe trägt. Aus den zu memorierenden Reihen muß ausgeschieden werden, was der Lernende leicht zugeben kann. So war, um ein Beispiel anzuführen, die Art zweckmäßig, wie man im Mittelalter die lateinischen, sogenannten unregelmäßigen Verba lernte, indem man die Perfekta und für sich die anomalen Supina in Merkverse zusammenfaßte, während sich jetzt die Schüler die mit ihrem ganzen Thema auftretenden, viele Seiten erfüllenden Verba, also einen überflüssig voluminösen Stoff, einprägen müssen. Die leoninischen Verse der alten Zeit sind uns zu fremdartig, es lassen sich aber leicht Memorierverse bilden, welche den ganzen Stoff auf ein Blatt zusammendrängen; dann sind beispielsweise für die Bildung der Perfekta auf *i* bei der zweiten Konjugation die Verse zu merken: *cavi, movi — favi, fovi — pavi, vovi — sedi, vidi — prandi, stridi*; zur Supinbildung: *doctum, sorptum, tostum — mixtum, censum, tentum*; für das Perfekt auf *ui* in der dritten: *alui, ocului — colui, consului — rapui, strepui — genui, tremui — serui, texui — cubui, messui*; für die Supinbildung: *fictum, pictum, strictum — fixum, flexum, fluxum — sparsum, mersum*; als Anfang der Reihe der reduzierenden Perfekta lassen sich die Formen geben: *pupugi, pependi — tutudi, tetendi — cecidi, cecidi* u. s. w., Reihen, welche sich, um mit Jean Paul zu reden, von selbst „in die Gehirnrinde einschneiden“.

Für Verstandesdinge sind Merksprüche, kurze, formelhafte Reihen die besten Gedächtnishülfen; besonders kann die mathematische Geographie von solchen guten Gebrauch machen. Bei vielen Materien

¹⁾ Aristot. Probl. XIX, 28.

derselben genügt es nicht, daß die Schüler die Sache verstanden haben, sondern sie müssen sie auch jederzeit exakt reproduzieren können; häufig handelt es sich dabei um ein Entweder — oder, und es müssen alsdann Merkzeichen zur Entscheidung bereit liegen, weil sonst das Raten Platz greift und die Bestimmtheit des Wissens verloren geht. Um einige Beispiele anzuführen: Wenn man nach Osten reist, so fällt auf, daß die Zeit schon vorgeschritten ist, dagegen bei einer Reise in westlicher Richtung zeigen die Uhren des Ortes erst eine frühere Stunde, wenn die unsere eine spätere zeigt; dieses Verhältnis kann durch die Formel ausgedrückt werden: Ost, schon — West, erst; wobei die gleichen Vokale o, o — e, e für das Verfliegen der Glieder sorgen. Reist man nach dem Äquator zu, so werden die Parallelkreise des Himmels steiler, es wird heißer, die Tage und Nächte gleichen sich mehr an; nach den Polen zu zeigen sich die entgegengesetzten Erscheinungen: jene Kreise werden schräger, es wird kälter, die Tage oder Nächte werden länger; dieses Verhältnis läßt sich in die Formel bringen: Erdgleicher steiler, heißer, gleicher¹⁾ — Polarländer, schräger, kälter, länger, wobei wieder die durchgehenden Vokale dem Gedächtnisse den Anhaltspunkt geben. — Man pflegt die Gestalt des zunehmenden und abnehmenden Mondes an ähnliche Buchstaben zu knüpfen, entweder an die Anfangsbuchstaben von Crescens und Decrescens, wobei aber eine Umkehrung stattfinden muß, die durch luna mentitur gemerkt wird, oder einfacher an die Anfangsbuchstaben von **Z**unehmend und **A**bnehmend; diese Association ist ganz nützlich, bleibt aber nur beim Äußerlichen stehen, während es leicht ist, auch den Grund der Mondphasen dazu zu merken: der Mond nimmt zu, weil er in Bezug auf die Sonne zurückweicht, er nimmt ab, weil er sich ihr annähert. Will man noch obenein die Zeit des ersten Sichtbarwerdens der betreffenden Phasen merken, so füge man die

¹⁾ Im mathematischen Sinne genommen, hat der Begriff „gleich“ keinen Komparativ; aber der Sprachgebrauch gestattet, die Annäherung an die Gleichheit mit „gleich werden“ zu bezeichnen; auch die Alten bildeten aequalior und isaltropos.

Glieder zu: der zunehmende Mond erscheint, wenn die Sonne zur Mitternacht geht, der abnehmende, wenn sie aufgeht.

Formeln und formelhafte Aussprüche, „geflügelte Worte“, Sentenzen und Verwandtes sind im Geschichts- und Geographieunterrichte willkommenen Hülfen; das *Videant consules*, das *catonische Ceterum censeo* u. s. w. sind geläufige Beispiele; weniger wird dergleichen für die Geschichte des Mittelalters benutzt, obwohl sich da schönes Material findet, wofür unten in §. 82 Beispiele vorkommen werden. Das Interesse dafür wird durch Sammeln geweckt, hier sind die Kollektaneen an der Stelle, die mit Unrecht vernachlässigt werden.

5. Der Zusammenhang, welcher das Verständnis verschafft, sichert zugleich das Behalten, und in diesem Sinne konnte Descartes die Deduktion als die beste Gedächtniskunst bezeichnen¹⁾; es erleichtert aber das Merken, wenn der innere Zusammenhang zugleich mit einer äußerlichen, geregelten und markierten Abfolge verbunden ist. So kommt z. B. dem Schauspieler, der eine in Reimversen geschriebene Rolle memoriert, viererlei zu gute: der Zusammenhang des Textes, der Rhythmus des Verses, die Symmetrie des Reimes und die Markierung der einzelnen Worte oder Sätze, welche der Akteur unwillkürlich durch die vorausgenommene Verknüpfung mit Bewegungen vornimmt. Es ist sehr alter Lehrbrauch, zum Zwecke des Behaltens einen Zusammenhang künstlich herzustellen, Buchstaben, die gemerkt werden sollen, zu einem Worte zu verbinden, Wörter zu einem Satze, wenn thunlich zu einem Verse; solche *voces* und *versus memoriales* begegnen uns allenthalben in den Schulen, und sie sind keineswegs zu verschmähen, vorausgesetzt, daß die äußerliche Verknüpfung, welche sie stiften, durch keine innere ersetzt werden kann. Den Unterschied von *occidere* und *occidere* kann man wohl zweckmäßig durch den alten Vers einprägen: *Occidit latro, verum sol occidit almus*,

¹⁾ Règles pour la direction de l'esprit. 7. Vgl. Bollmann, „Lehrbuch der Psychologie“ I, S. 83, Anm. 2.

allein besser ist es, den Grund des Quantitätsunterschiedes zu merken; das Stammwort *cado* hat den kurzen Vokal, das Kasusivum *caedo* den langen, weil er eine Weiterbildung ist, und dies Verhältnis bleibt auch bei den Ableitungen. — Die einfachste Form der Markierung sind Bewegungsempfindungen; darum prägt das Abschreiben eines Textes denselben ein, aber auch schon das Auf- und Abgehen, selbst das Wackeln mit dem Kopfe oder dem Körper, der alte Schülerbrauch im Orient; es ist sinnreich, den Anfänger im Griechischen zu gewöhnen, beim Aussprechen der griechischen Worte die Accente mit dem Finger in die Luft zu schreiben. Eine andere Art der Markierung der Glieder einer zu lernenden Reihe geschieht durch deren Association mit Gliedern einer bekannten Reihe; das bekannteste Verfahren dertart ist die Einstellung in die Zahlenreihe, wie wir sie bei den Eranern und den Chinesen fanden¹⁾, und wie sie im Mittelalter in volkstümlichen Sprüchen vorkommt, z. B. „Einmal eins ist Gott der Herr, zwei sind die Tafeln Moses, drei sind die Patriarchen, vier sind die Evangelisten“ u. s. w.²⁾; allein jedes Zusammenfassen eines Stoffes in Punkt 1, Punkt 2 u. s. w. braucht die Zahlenreihe als Gedächtnishülfe. Die Gedächtniskunst hat mit Vorliebe die Einstellung in das Raumschema gepflegt, und schon die antiken Mnemoniker empfehlen es, Vorstellungen mit Ortschaften zu associieren; näher liegt der Hinweis auf die Landkarte, welche für geographische und historische Daten aller Art das nützlichste Schema hergibt; so lassen sich z. B. die Daten eines Krieges in den meisten Fällen an Punkte der Karte anknüpfen und wird dadurch Deutlichkeit und Einprägung zugleich erreicht; allein auch kultur- oder litteratur-historischen Stoffen leistet die Karte ähnliche Dienste. Tabellen und Systeme dienen außer dem Verständnisse auch dem Behalten, wie denn das vollständig Verstandene am besten gemerkt wird; Beispiele dafür werden die Lehrproben §§. 82, 84, 86 bringen. Daß auch hier das Übermaß vom Übel ist, kann

¹⁾ Bd. I, §. 6, 2 und 8, 2. — ²⁾ Kocholz, „Memannisches Kinderlieb und -spiel“, 1867, S. 267 f., wo mehrere Varianten der Reihe angegeben werden.

die im vorigen Jahrhunderte von Hähn erfundene, von Feltiger ausgebildete sogenannte Tabellar- oder Litteralmethode zeigen, bei welcher jeder Stoff in die Form einer Tabelle gebracht wurde, ein Verfahren, welches ermüdend wirken muß und den Nutzen der Tabelle am rechten Orte nicht erfahren läßt.

6. Wenn der strengen Gedächtnisarbeit am besten durch feste Associationen gebient wird, so wird die zwanglose Einprägung, die wir früher¹⁾ davon unterschieden haben, am meisten gefördert durch die Wiederkehr des Stoffes in anderen Kombinationen oder mit Variationen, da dies der Ermüdung wehrt, welche das Wiederholen des Nämlichen leicht erzeugen kann. Die kombinierende und variierende Repetition stellen sich ergänzend neben die einfache, dasselbe in derselben Weise reproducierende, und neben die rekurrierende, Gedächtnislücken ausbessernde Repetition. Alle Formen des Repetierens sind nicht zu verwechseln mit dem Examinieren, worauf Herbart mit Recht hingewiesen hat: „Der Examinator will den Stand der Kenntnisse, wie sie nun eben sind, untersuchen, das Repetieren aber geschieht, um das Wissen zu verstärken und zu verbessern; aufs Examen mag immerhin Lob oder Tadel folgen, dem Repetieren ist beides fremdartig²⁾.“ „Manchmal muß den Schülern freistehen, selbst anzugeben, was zu wiederholen am nötigsten scheint; dadurch übernehmen sie eine Art von Verantwortung wegen des Übrigen und sind um so mehr aufgefordert, nachzulernen, was fehlte³⁾.“

Am günstigsten ist es, wenn der Lehrstoff selbst gewisse anders und anders kombinierte Elemente enthält, so daß der Lehrgang von Haus aus repetitiv ist und das Aufgetretene fortübt. Dies ist bis zu einem gewissen Grade beim Sprachunterrichte der Fall, indem in den Texten Worte, Formen und Konstruktionen immer wiederkehren, und zwar in verschiedenen Verflechtungen, und insofern erfüllt

¹⁾ Oben S. 78, 5. — ²⁾ Päd. Schr. II, S. 564 (Umriß S. 117). — ³⁾ Daj. S. 567, S. 122.

die Lektüre die grammatische und Wortkenntnis rege und übt durch Anwendung. Etwas Ähnliches zeigt das Rechnen, bei welchem das früher Gelernte und das Spätere stets in Fluß erhalten wird, und keine Stufe dem Einmaleins entwächst. Auch in der eigentlichen Mathematik wird durchgängig auf Früheres zurückgegriffen, und der Aufbau der Wissenschaft läßt ganze Partien mit veränderten Voraussetzungen wiederlehren¹⁾. Bei den empirischen Disciplinen bedarf es der Nachhülfe, um beim Fortschreiten das Frühere möglichst mitwirken zu lassen. Hier ist die bewegliche Association an ihrer Stelle, welche Ähnlichkeiten aller Art wahrnimmt, um Verschiedenes zusammenzustellen; die Schüler müssen dabei mitarbeiten, Analogieen auffinden, Gegensätze feststellen, Reihen bilden, Gruppen gestalten; für den geographischen Unterricht können etwa die Fragen, welche Daniel in seinem Leitfaden einstreut, ein Muster geben.

Auf eine variierende Repetition größerer Partien hat Schrader hingewiesen und ein Beispiel dafür an der Völkerwanderung gegeben, welche, nachdem sie im Unterrichte durchgearbeitet ist, so wiederholt werden soll, daß ein Teil der Schüler die einzelnen wandernden Völker verfolgt, ein anderer angiebt, in welcher Reihenfolge die römischen Provinzen von jenen besetzt wurden, ein dritter die Besitzverhältnisse des Römischen Reiches von fünfzig zu fünfzig Jahren beschreibt, ein vierter die Häuptlinge der wandernden Völker ins Auge faßt, ein fünfter die Einwirkung des Christentums in jener Zeit, endlich ein Teil die Einwirkung jener Vorgänge auf die Gestaltung der deutschen Sagentreise verfolgt²⁾. Auch für die Wiederholungslektüre läßt sich mit Vorteil ein veränderter Gesichtspunkt wählen, so daß die Schüler etwa angehalten werden, beim Wiederlesen Stoff zur Beantwortung bestimmter Fragen oder zu Zusammenstellungen mancher Art zu suchen; die neue Apperceptionsweise läßt dann in gewissem Betrachte die Sache neu erscheinen.

¹⁾ Oben §. 53, 3. — ²⁾ Erziehungs- und Unterrichtslehre. §. 91.

7. Umfassenden Gebrauch macht vom Kombinieren und Variieren der Unterricht in den Fertigkeiten. Der Lese- und Schreibunterricht stellt die Buchstaben anders und anders zusammen und übt die verschiedenen Übergänge; der Musikunterricht thut Ähnliches mit den Tönen, der Zeichenunterricht mit den Linien, der Turnunterricht mit den Bewegungen. Diese Zusammenstellungen kann der Unterricht bis zu einem gewissen Grade nach den Gesetzen der mathematischen Kombination und Variation bestimmen; es tritt hier ein apriorisches Element in das Lehrverfahren herein, und es hat Reiz, dessen Tragweite zu verfolgen. Herbart betrachtet die kombinatorische Synthesiſis als die allgemeinste Art der Synthesiſis¹⁾; er verlangt, daß das Kombinieren „schlechterdings ein wesentliches Stück eines Lehrzyklus sei“²⁾, und rechnet es „zu den allerleichtesten und vieles erleichternden Übungen recht eigentlich für Kinder“³⁾. Die Anregung dazu kam ihm von Pestalozzi, dessen Lehrgänge, nach dem ABC benannt, diesem auch nachgebildet sind, indem sie nach der Art der Buchstaben die Elemente in Kombinationen von geregelter Abfolge, den „notwendigen Reihenfolgen“, vorlegen⁴⁾. In der Fassung Herbarts ist die kombinatorische Synthesiſis als ein Problem der Unterrichtslehre zu bezeichnen, allein Pestalozzi überschätzte weitaus ihre Tragweite. Er vernachlässigte über den Elementen, und zwar den Darstellungselementen, den dargestellten Inhalt, hielt die Schüler in endlosen Lautverbindungen fest und verspätete so das Lesen von Worten und Sätzen, ließ sie zu lange Rechtecke und Quadrate vergleichen und nachbilden, ohne ihnen eines der gegebenen Raumgebilde zu erklären. Durch ausschließlich kombinatorisches Vorgehen kann bei Fertigkeiten wohl Herrschaft über die Bewegungen und Associationen von Vorstellungen und Bewegungsempfindungen erreicht werden, aber es wird die Beziehung auf den darzustellenden Gegenstand verloren, dessen vollendete Vorstellung ebenfalls ein Moment der Fertigkeit ist, die nur

¹⁾ Päd. Schr. I, S. 422. — ²⁾ Daf. S. 178. — ³⁾ Daf. II, S. 603. — ⁴⁾ Oben S. 71, 6.

zur Vervollkommnung geführt werden kann durch die immer erneute Rückkehr zu jenem Gegenstande mit der Empfänglichkeit für die Kontrolle seitens desselben.

Bei aller Fertigkeit muß sich der Schüler versuchen: *fabricando fit faber*; wenn er fehlt, soll ihn, wo es geschehen kann, die Sache zurechtweisen, aber der Lehrer muß ihr Worte geben und sie vertreten, wo sie keine Weisung giebt. Die Korrektur kann in einem bloßen Winke, in der Aufforderung zur Wiederholung bestehen, sie kann aber andererseits ein eigenes Lehrstück darstellen, für welches sich die didaktischen Weisungen im Kleinen wiederholen. Die Korrektur kann das Wissen oder das Können berichtigen, sie kann die Auffassung oder das Verständnis oder die Anwendung regeln; es giebt eine Psychologie der Fehler und ihrer Verbesserung, und die Korrektur kann ihren eigenen Bildungsgehalt haben. Zu unterscheiden ist bei der Korrektur ein heuristisches Element, welches auf der Mitwirkung sowohl des Schülers, welcher gefehlt hat, als der Mitschüler beruht. Sie hat ferner ein deiktisches Element: wo immer etwas Sinnlich-anthaulisches in Betracht kommt, ist es vor das Auge zu stellen, Wandtafel und Kreide müssen bei jeder Art von Korrektur ihre Stelle haben; oft wird viel Reden dadurch erspart, daß das Richtige hingestellt wird. Die Korrektur hat auch ihr erklärendes Element; in gewissen Fällen müssen die Fehler bis zu ihren Gründen zurück verfolgt werden, damit man sie gleichsam mit den Wurzeln ausheben könne. Die Fehler und ihre Korrektur können den Eifer der Schüler und der Lehrer leicht erlahmen machen; häufen sie sich, so ist dies ein Zeichen, daß im Unterrichte etwas verfehlt wurde, die Selbstkorrektur des Lehrers ist dann mehr an der Stelle als die Razzia auf die Fehler der Schüler. Wichtig ist das Präventivverfahren gegen die Fehler, welche allerdings Beobachtung und psychologischen Blick voraussetzt und mit einem gewissen Humor geübt werden will. Die Schüler werden nicht übel zur Vorsicht gemahnt, wenn ihnen der Lehrer etwa bei einer schriftlichen Sprachübung voraus sagt: ein Duzend Arbeiten wird gegen diese und jene Regel verstoßen, noch einmal so viel gegen jene andere

Regel; diese und diese Wendung wird nur die Hälfte richtig machen u. s. w.; es müßten recht apathische Schüler sein, welche sich nicht ansehten, diese Statistik einigermaßen Lügen zu strafen.

8. Die Stufen der Aneignung, nach welchen wir die Artikulation der Lehrinhalte durchführten, sind so allgemeiner Natur, daß sie auf Stoffe verschiedener Art Anwendung finden, daß sich also ein Kanon feststellen lassen muß, der alle einschlägigen Momente vereinigt und dem Lehrer gegenwärtig erhält. Bei jedem Lehrstücke können die Fragen gestellt werden: 1. Was kann für die Auffassung des Gegenstandes geschehen, insbesondere für deren Förderung durch die Deutlichkeit der Darstellung? 2. Was ist für dessen Verständnis zu thun und inwieweit ist es insbesondere durch Übersichtlichkeit der Anordnung zu fördern? 3. Welche Mittel der Einprägung, bestehend in Associationen, Merksprüchen, Formeln bieten sich dar? 4. Wie läßt sich die Einübung vornehmen und welche Kombinationen des Stoffes können zu ihrem Zwecke hergestellt werden? Zu 3. und 4. Welche Anwendung des Gegenstandes ist möglich und vermag für die Befestigung den Beziehungspunkt abzugeben? Durch den Umstand, daß kein Lehrstück isoliert auftritt, vielmehr einerseits an ein vorgegangenes anzuschließen und andererseits mit dem Gedankenträger zu verknüpfen ist, ergibt sich, daß jener Reihe 1. noch ein Glied vorzusetzen ist, eine Vorbereitung, Einführung, Anknüpfung, Ueberleitung, in welcher das Neue an das Bekannte angeschlossen wird, welches letztere teils die Repetition aufzufrischen, teils die historische Besprechung wachzurufen hat; die Reihe muß aber 2. noch ein Glied zugefügt bekommen, da das Gelernte zugleich in das früher Angeeignete einzureihen, damit zusammenzufassen und wenn möglich auch in den Interessentkreis überzuleiten ist. Modifiziert wird diese Reihe durch den Charakter der Lehrform; sie hat vorzugsweise für den darstellenden Unterricht Geltung, beim erklärenden schieben sich Auffassung und Verständnis ineinander, ein Text muß vorläufig aufgefaßt, dann sein Verständnis gesichert und schließlich

eine vervollständigte Auffassung veranlaßt werden; die Deutlichkeit ist alsdann die Norm der einzelnen Erklärungen, die Übersichtlichkeit die der Einführung in das Ganze (darüber unten §. 83). Beim entwickelnden Unterrichte fallen vielfach die Sorge für die Auffassung und die für das Verständnis zusammen und es ist von vornherein eine verständnisvolle Auffassung zu erzielen (§. 85). In der Durchführung erleidet der Kanon dadurch Beschränkungen, als nicht bei jedem Lehrstücke alle Punkte zur Anwendung kommen, da die Lehrstücke in vielen Fällen nicht eine abgeschlossene Einheit darstellen, daher einer besonderen Vorbereitung und Einreihung nicht bedürfen, sondern eine solche mit den vorausgehenden oder nachfolgenden teilen; ferner ist nicht immer zur Einübung Gelegenheit, zur Einprägung Veranlassung, zur Anwendung die Möglichkeit vorhanden.

Die Grenzen, innerhalb deren die Stufen der Artikulation der Lehrinhalte zu verwenden sind, giebt Otto Fricke treffend mit folgenden Worten an: „So naturgemäß, innerlich begründet und notwendig die unausgesetzte Beachtung der Stufen für jede Unterrichtsstunde ist, und so geeignet sie gerade dafür sich erweisen, dem Anfänger zu rechter Klarheit über den allgemeinen Prozeß der unterrichtlichen Arbeit zu verhelfen und ihn über das unsichere Laufen schneller hinwegzuheben, so wenig wird verlangt, daß in jeder Stunde in gleicher Weise jene Stufen schablonenhaft verwendet werden; vielmehr wird bald die eine, bald die andere Funktion hervor- oder zurücktreten. Selten wird eine Stunde ausreichen, alle Stufen zu durchmessen, und nicht das Stundenmaß bestimmt den Umfang einer rechten didaktischen Einheit, d. h. eines geschlossenen Stoffganzen, sondern eben die Möglichkeit, jenen naturgemäßen Prozeß innerhalb eines Stoffes in fruchtbarer Weise zu durchlaufen¹⁾.“

¹⁾ Lehrproben und Lehrgänge. 1888, Heft 16, S. 51.

§. 81.

Der darstellende Unterricht.

1. Der darstellende Unterricht gehört dem empirischer Momente der Aneignung zu und verbindet sich insofern mit dem zeigenden Unterrichte, steht dagegen dem erklärenden und entwickelnden gegenüber, welche auf die Vermittelung von Verständnis gerichtet sind, und ebenso dem einprägenden und einübenden, welche die Anwendung zum Beziehungspunkte haben¹⁾. Die Darstellung muß aber auch in einem anderen Zusammenhange aufgesucht werden, auf welchen die Überlegung leitet, daß ja nicht bloß der Lehrer darzustellen hat, sondern auch der Dichter, der Redner, der Forscher, der populäre Schriftsteller, wobei jeder von einem besonderen Zwecke geleitet wird. Der Dichter stellt dar, um zu erheben und zu erfreuen, der Redner, um Wirkungen auf den Willen hervorzubringen, der Forscher legt in seiner Darstellung Erkenntnisse nieder, der populäre Schriftsteller geht darauf aus, einen Erkenntnisinhalt möglichst zugänglich zu machen. Der Lehrer teilt mit den beiden letzten die Absicht, Erkenntnisse in zugänglichster Form zu vermitteln, aber er nähert sich auch dem Dichter und dem Redner, indem er zugleich mit seinem Stoffe wirken will, und zwar, wenn er seine Aufgabe recht versteht, derart, daß sich seine Belehrungen und Einwirkungen zu einer Einheit zusammenschließen. Das Charakteristische der unterrichtlichen Darstellung liegt somit in der Verbindung von drei Zwecken: ein Wissen zu erzeugen, damit zugleich bildend auf den Lernenden zu wirken und dasselbe einem zusammenstimmenden Ganzen einzuordnen, Bestimmungen, welche aus den drei Maximen des Unterrichtes erfließen, die wiederholt zur Besprechung gekommen sind²⁾.

Jeder Gegenstand einer Darstellung hat mehr oder weniger Berührungspunkte mit dem Gesichtskreise des Lernenden, der Stoff

¹⁾ Oben §. 70, 5 f. — ²⁾ §. 40, 3 und §. 64, 4.

ist Lehrstoff, aber nicht im ganzen Umfange Lernstoff, und es kann bei richtiger Anleitung der Schüler einen Teil desselben selbst finden; dies ist das heuristische Element der darzustellenden Materie (§. 76). Meist ist ein anderer Teil des Stoffes derart, daß er sich sinnlich veranschaulichen läßt, und hier greift der zeigende Unterricht in den darstellenden ein. Wieder andere Partien enthalten eine zusammenhängende, zeitliche Abfolge und lassen darum eine erzählende Darstellung zu, während noch andere nur der beschreibenden oder schildernden fähig sind. Auf die richtige Verwendung und Verbindung dieser Momente hat der Lehrer in erster Reihe Bedacht zu nehmen.

Das heuristische Element findet zweckentsprechend am Anfange, vor Beginn der eigentlichen Darstellung seinen Platz, dort, wo auch die Repetition ihre Stelle hat¹⁾, mit welcher es sich meist verbinden läßt. Die vorbereitende Besprechung, welche daraus resultiert, hat dem Verständnisse der Darstellung vorzuarbeiten und die Hindernisse desselben zu beseitigen, damit die Darstellung selbst nicht unterbrochen zu werden oder Nachträge zu erhalten braucht; doch darf nichts von ihr selbst vorausgenommen werden. Heuristisch zu behandeln ist der Lehrstoff, welcher nicht zugleich Lernstoff ist; es gilt dafür die Maxime, nichts zu sagen, was der Schüler sagen, nichts zu geben, was er finden kann²⁾. Dem Lehrer muß gegenwärtig sein, welche Berührungspunkte die Lehrfächer, welche die darstellende Unterrichtsform zulassen, mit dem Gesichts- und Interessenkreise der Schüler haben, und er muß darum diesen letzteren selbst kennen; daher kommt das heuristische Element erst im Laufe des Zusammenarbeitens von Lehrer und Schülern zur Geltung. Eine Kategorie, welche man im Auge zu behalten hat, ist die des orts- und heimatkundlichen Materials, welches sich fast für jeden Darstellungsinhalt ausfindig machen läßt³⁾.

¹⁾ Oben §. 78, 5. — ²⁾ §. 76, 4. — ³⁾ Verwiesen sei auf des Verf. „Pädagogische Vorträge“, 2. Aufl., 1886, Vortrag IV und „Der elementare Geschichtsunterricht“, 1872, wo heuristisch-repetitive Vorbesprechungen zu Partien aus Herodot angegeben sind. Auch die treffenden Bemerkungen G. v. ... im „Grundriß der Pädagogik“, §. 38 f., verdienen angezogen zu w

2. Das sinnlich-anschauliche Element, das etwa der Stoff mit sich bringt, muß schon beim Entwurfe der Darstellung in Anschlag gebracht und zusammengehalten werden; es gilt von ihm, was die Poetik einschärft: „Schwächeren Eindruck macht auf den Geist, was durch das Gehör kommt, Als was den Augen erscheint, den erprobeten Zeugen, und was sich Selbst der Schauende sagt¹⁾.“ Dem Vorzeigen von Bildern, Karten und sonstigen Anschauungsmitteln ist eine bestimmte Stelle anzuweisen, vielfach ebenfalls vor der eigentlichen Darstellung; sie sind, soweit es der Zweck verlangt, auszunutzen, da ein flüchtiges Umspringen damit zweckwidrig ist und zerstreuend wirkt. Manchmal wirkt ein bloßes Anknüpfen an das Sinnlich-gegenwärtige belebend und spannend; besonders der weltkundliche Unterricht kann mit Vorteil Augenblickseindrücke verwenden: „Bei starkem Schneefall werde der Polarländer gedacht, bei Regengüssen der Tropen mit ihrer Regenzeit..., bei einer Sonnen- oder Mondfinsternis mögen die Völker gesucht werden, die sie mit uns erblicken.“ Ähnliche, obwohl nicht mehr eigentlich anschauliche Anknüpfungspunkte gewähren dem Geschichtsunterrichte die Jahrestage; ein achtbarer Geschichtslehrer wird des Märzens Jden, den 16. bis 18. Oktober u. a. nicht unberührt vorbeigehen lassen und die Daten, wo es sich darbietet, verwenden; Material derart sollten die Schulkalender beibringen. Für Erzählungen bilden Lokalitäten, im Bilde vorgeführt oder auch nur mit Worten charakterisiert, einen trefflichen Fußpunkt; schon Cicero hat bemerkt, daß der Ort am lebhaftesten die Persönlichkeiten und Vorgänge, die mit ihm verknüpft sind, zu reproducieren vermag; die Anschaulichkeit der Erzählungen Ovids dürfte zum Teil von dem geschickten Verwenden des lokalen Elementes — man denke an Wendungen wie: *ipse locum vidi* u. ähnl. — herrühren.

Die Erzählung ist das wirksamste der dem darstellenden Unterrichte zu Gebote stehenden Elemente. Sie kommt am besten

¹⁾ Hor. *Ars poet.* 180 sq.: *Segnius iritant animos demissa per aures, Quam quae sunt oculis subiecta fidelibus et quae Ipse sibi tradit spectator.*

zur Entfaltung, wenn die Handlung einheitlich und zusammenhängend ist und keinen springenden Ortswechsel mit sich bringt. Für den Anfang der Erzählung gilt die Vorschrift der Poetik, daß sie in medias res einführe, jedenfalls markiert einsetze, also sich von den einleitenden Besprechungen, deren der Unterricht nicht entbehren kann, deutlich abhebe. Für den Fortgang derselben ist der ruhige Schritt des Epos das Vorbild, bei welchem eine Situation allmählich aus der anderen entsteht, so daß der Rückblick Haltepunkte findet, welche doch in einem Continuum liegen. Für den Abschluß der Erzählung gilt die aus dem genetischen Princip ersießende Regel, daß man, wenn möglich, auf ein Ergebnis hinarbeite, in welchem die dargestellten Vorgänge zusammenlaufen und das dem Erzählenden den Zielpunkt und den Maßstab für die Auswahl des Details abgebe (§. 72, 5). Eine Erzählung ist ein Wertstück für den Unterricht, ein Kapital, mit welchem er wuchern muß. Der Lehrer, der einer Erzählung Genüge zu thun versteht, kommt darin dem Rhapsoden nahe; er hat das Vorrecht, die Schüler nicht bloß zum Zuhören, sondern zum Lauschen zu bestimmen, nicht bloß ihr Interesse zu gewinnen, sondern ihnen Teilnahme und Hingebung einzuerzeugen.

Die Beschreibung hat eine minder ausgesprochene Einheit als die Erzählung, sie kann nicht darstellen, wie eines aus dem anderen wird, aber doch wie eines zu dem anderen paßt; ihr günstigstes Objekt ist das Organische und was sich diesem analog betrachten läßt. Wenn Lessing die Darstellung des Koexistenz der bildenden Kunst zuweist und nur die Zeitfolge der Sprachkunst vorbehält, so geht er darin zu weit; auch die Schilderung kann echt poetisch durchgeführt werden und Eindrücke hinterlassen, welche an die der Erzählung heranreichen, wenn nur mittels einer durchgehenden Färbung oder Stimmung die Einheit gewahrt wird.

3. Eine Reihe von Gesichtspunkten, welche den Lehrer bei dem Entwurfe und der Durchführung einer Darstellung leiten können, giebt die Rhetorik der Alten an die Hand, welche fünf Dinge

bezeichnet als die *res, quas oratorem habere oportet*: 1. Die Auffindung des Stoffes, *εὕρεσις*, inventio; 2. die Anordnung, *τάξις* oder *οἰκονομία*, dispositio; 3. die Wortgebung, *λέξις*, elocutio; 4. die Einprägung *μνήμη*, memoria und 5. den Vortrag, *ὑπόκρισις*, actio¹⁾.

Für das Auffuchen des Stoffes zum Zwecke der Darstellung gilt zunächst die Weisung, daß dasjenige beschafft werde, was die Sache verlangt. Die Anfänger fehlen aber darin, daß sie sich darauf beschränken und keine Sichtung des Stoffes mit Rücksicht auf den Schüler halten; eine solche aber ist an der Hand der Fragen vorzunehmen: Was ist derart, daß es der Schüler faßt, versteht, verarbeitet, behält, verwenden kann? Die Lehrpraxis bringt die Gewöhnung zu einer derartigen Sichtung einigermaßen mit sich, dagegen reicht sie schwerlich zu dem dritten Gesichtspunkte hinauf, zu der Frage, wie der Stoff gewählt werden könne, um in Materien einzugreifen, welche den Schüler jetzt beschäftigen oder beschäftigt haben, und um sich überhaupt in dessen Gesicht- und Interessentkreis zu verzweigen. Neben all dem verlangt nun auch das ästhetische Moment seine Stelle; so mannigfaltig die Rücksichten der Auswahl und so mannigfaltig auch der Stoff sein kann, so darf er eine gewisse Einheit nicht verlieren: *Denique sit quidvis simplex dumtaxat et unum*²⁾ ist die Regel, welche die Poetik an erster Stelle einschärft.

Für die Anordnung ist ebenfalls in erste Linie zu stellen, was die Sache mit sich bringt, aber nicht die lediglich aufgegriffene, sondern die durchdachte Sache. Hier gelten jene Reihenfolgen, wie wir sie vorher erörtert haben³⁾ und für welche das Organisch-genetische das höchste Vorbild bleibt. Aber auch in dem Punkte ist das Lebendige nachzuahmen, daß bei diesem das tragende Knochengeriüst nicht sichtbar wird; auch die Disposition soll, obwohl sie die Darstellung trägt, sich nicht aufdrängen, vielmehr soll das gedant-

¹⁾ Die Beziehung dieser Weisungen zu den Denkhätigkeiten sind in des Verfassers Logik, Einl. III, dargelegt. — ²⁾ Hor. Ars poet. 23. — ³⁾ §. 80. 8.

liche Element, das sie darstellt, durch das anschauliche verdeckt sein. Auf einen anderen Punkt, von dem die Wirkung der Darstellung wesentlich abhängt, kann wieder die Poetik hinweisen, auf die ansteigende oder steigende Verteilung des Stoffes. Die Vorschrift: *Non fumum ex fulgore, sed ex fumo dare lucem*¹⁾, beruht auf der psychologischen Thatsache, daß die Aufmerksamkeit im Fortgange der Darstellung nachläßt und darum die wirksameren Mittel, dieselbe zu fesseln, für den Fortgang aufgespart bleiben müssen. Inwieweit dieser Vorschrift entsprochen werden kann, hängt allerdings von der Natur des Stoffes ab, welcher jenem Princip zu Gefallen nicht Gewalt angethan werden darf. Allgemein aber und bei jedem Stoffe läßt sich die Forderung geltend machen, daß die Darstellung nicht bloß eine logische, sondern auch eine ästhetische Einheit habe und sich nicht bloß in einem *σύστημα*, sondern in einem Bilde zusammenfasse.

4. Für die Wortgebung bei der unterrichtlichen Darstellung gilt das aristotelische Wort: „Der Vorzug des Ausdruckes ist, deutlich und doch nicht flach zu sein“²⁾. Schlichte Deutlichkeit verlangen die allgemein-didaktischen Rücksichten, eine Erhebung über das Vulgäre aber ist durch den Umstand gefordert, daß die Sprache des Lehrers wenigstens einigermaßen ein Muster für die der Schüler sein soll. Die Wortgebung sei anspruchlos, aber gehalten und gehoben durch die auf die Bewältigung des Stoffes gewandte Gedankenarbeit; der Lehrer halte sich gegenwärtig, daß jede Lektion eine muttersprachliche Lehrstunde sein soll³⁾.

Auf die Einprägung des Vortrages verwandten die antiken Redner besondere Sorgfalt, welche jedoch bei der unterrichtlichen Darstellung nicht erforderlich ist. Doch hat der Anfänger darauf zu denken, daß er den Faden festhalte, und besonders wenn er die Schüler zur Mitarbeit zu gewinnen sucht, muß er sich hüten, aus

¹⁾ Hor. Ars poet. 143. — ²⁾ Poet. 22. λέξεως δ' ἀρετὴ σαφὴ καὶ μὴ ταπεινὴν εἶναι. — ³⁾ Oben §. 52, 3 und §. 66, 3.

rennen Geleite zu kommen: dazu aber genügt meist das Durcharbeiten des Gegenstandes bei der Vorbereitung und es bedarf dazu kaum der Gedächtnishülfen. Von den Mitteln der Entwürfung, welche bei den Schülern anzuwenden sind, ist vorher gehandelt worden¹⁾.

Die Klarheit der Schüler zu sichern, ist das Moment, welches bei der unterrichtlichen Darstellung der Aktion entspricht. Anfangen im Lehren fällt es nicht minder schwer als dem angehenden Redner die actio: ihnen kommen die Schüler wie eine unbequeme Zugabe dar, und die Zustimmung, aus dem Monolog in den Dialog überzugehen, erscheint ihnen gar lässig: und doch kann eine Darstellung, die in allen anderen Momenten wohlbestellt ist, an der mangelhaften Konvention mit den Schülern scheitern. Für den darstellenden Unterricht ist besonders zurückzuführen, daß der Unterricht nicht bloß wie die Lehre eines Wissensinhalts zu vermitteln, sondern (in auch in die Köpfe der Schüler hineinzuarbeiten hat²⁾: zu diesem Zwecke aber müssen alle Zugänge geöffnet, alle Berührungspunkte wahrgenommen werden. Das ist Sache der Kunst, der Kunst aber gehört es an, bei einer Mehrzahl von Schülern jeden nicht bloß überhaupt herauszuziehen, sondern so, wie es seiner Individualität und der zweckmäßigsten Förderung der gemeinsamen Arbeit entspricht, und die Schulkasse gleichsam in eine freithätige Association zu verwandeln, bei der jeder einzieht und gewinnt.

§ 62

Lehrprobe für den darstellenden Unterricht.

1. Als Lehrprobe für den darstellenden Unterricht wählen wir einen Gegenstand, an welchem sich zugleich das Princip der Wechselbeziehung der Lehrfächer (§. 66) veranschaulichen läßt: Die Einführung des Christentums in Deutschland, ein Thema, welches ein Grenzgebiet des deutschen, des geschichtlichen, des geographischen und des Religionsunterrichtes bildet und, weil es

¹⁾ Eben §. 60, 3. — ²⁾ §. 64, 3.

keinem dieser Fächer ganz angehört, meist keine seiner Bedeutung entsprechende Behandlung findet. Vorausgesetzt seien etwa Schüler des sechsten Gymnasialschuljahres, welche die politische Geschichte des Zeitraumes und die älteste Kirchengeschichte bereits kennen gelernt haben, ehe ihnen der Geschichtslehrer den in Rede stehenden Gegenstand vorführt. Als Hauptquelle für den Lehrer sei die leider nicht fortgesetzte Sammlung: „Die Geschichtschreiber der deutschen Vorzeit in deutscher Bearbeitung“, Berlin 1849, genannt.

Den Ausgangspunkt giebt die Überlegung, daß die Bekehrung Deutschlands nur ein Glied in der Reihe von Missionen ist, welche mit der Bekehrung der Franken beginnen und mit der der nordischen und östlichen Völker schließen. Somit wird einleitend der vorausgegangenen Missionen, und zwar der Bekehrung der Franken, der Iren und der Angelsachsen zu gedenken sein; ferner aber wird die Einleitung an den Gesichtskreis der Schüler anzuknüpfen und insbesondere mehr oder weniger heuristisch durchgängig zu verwendende Bestimmungen, wie Mission, Bistum, Kloster u. s. w., vorstellig zu machen haben. Das Hauptthema und den Mittelpunkt der Darstellung hat das Missionswerk des heiligen Bonifatius (wie man jetzt nach mittelalterlicher Orthographie schreibt) zu bilden und es erscheint hier in willkommener Weise ein persönliches Element als das tragende; es sind Gesinnungen, Bestrebungen, Thaten, Opfer, durch welche sich die Aufmerksamkeit fesseln und eine ethische Wirkung erzielen läßt. Vorher aber wird der ältere Bestand des Christentums in Deutschland und die Eröffnung der Missionen vor Bonifatius zu behandeln sein; einen dritten Teil hat die Fortführung der Mission durch Karl den Großen und die Sachsenkönige zu bilden. Den Schluß der Erzählung macht sachgemäß die Darstellung der deutschen Kirchenprovinzen, welche um das Jahr 1000 ihre Abrundung finden. Insofern sich in diesen das Resultat aller jener Missionen zusammenfaßt, kann der Darstellung eine genetische Wendung gegeben werden¹⁾. Durchgängig wird in Rücksicht zu

¹⁾ Oben §. 72, 5.

ziehen sein, wie die vorgeführten Ereignisse bis zur Gegenwart fortwirken, welche Denkstätten, Denkmäler und sonstigen Erinnerungen an sie gemahnen.

2. Eine historische Karte, welche Europa um das Jahr 500 n. Chr. darstellt, zeigt uns das Frankenreich, umfassend das nördliche Frankreich, Belgien und fast das ganze Stromgebiet des Rheines; etwa in der Mitte liegt Reims, die Stadt, in welcher Chlodwig am Weihnachtsfeste 496 durch den Erzbischof Remigius, den Apostel der Franken, getauft und gesalbt wurde. Seine Gattin Klotilde hatte ihn für den Glauben gewonnen, den Ausschlag gab aber die Schlacht gegen die Alemannen bei Zülpich (nächst Bonn), in welcher er, wie einst Konstantin, im Siegesfalle die Befehung gelobt hatte. Die Anrede Remigius' an Chlodwig ist überliefert, sie lautet: „Mitis depono colla, Sigamber, adora quod incendisti, incende quod adorasti.“ Auf die Bedeutung dieses Ereignisses für die Kirche kann die weitere Betrachtung der Karte hinleiten: Italien und die Alpenländer hatten die Ostgoten, Spanien und Südfrankreich die Westgoten, das Rhonegebiet die Burgunder inne, welche Völker der arianischen Irrlehre angingen; in England war das Christentum durch die heidnischen Angelsachsen zurückgedrängt, in einzelnen deutschen Ländern außerhalb des Frankenreiches gab es, wie bei den Bayern, wohl christliche Gemeinden, aber ohne Organisation und zum Teil verwildert. So war die Befehung der Franken die erste und wichtigste Grundlage für das deutsche Missionswerk. Aber auch die Britischen Inseln bildeten einen Fußpunkt desselben; in Irland hatte Patricius, der Apostel der Iren († 465), christliche Stätten geschaffen, und England wurde durch die von Papst Gregor I. unternommene Befehung der Angelsachsen für das Christentum gewonnen. Der Unterricht wird sich die charakteristische Erzählung des Beda Venerabilis nicht entgehen lassen, wonach der Papst den Anstoß zur Mission durch die Unterredung mit gefangenen Angelsachsen erhielt, welche ihm auf dem Sklavenmarke in Rom durch ihr edles Aussehen auffielen; auf die Frage, welcher Nation

sie angehörten, antworteten sie: Angli, worauf Gregor: Bene, nam angelicam habent faciem et tales angelorum decet esse cohaeredes; auf die Frage, aus welcher Landschaft, gaben sie die Antwort: Deira, worauf Gregor: Bene, de ira Dei eruti; ihres Königs Namen nannten sie Aella, was Gregor deutete: Alleluja oportet cantari. Im Jahre 596, gerade 100 Jahre nach Chlodwigs Taufe, zog der Abt Augustinus, der Apostel der Angelsachsen, mit 40 Benediktinermönchen nach Kent, taufte den durch seine fränkische Gemahlin Bertha vorbereiteten König Ethelbert und wurde der erste Erzbischof von Canterbury.

Indes hatte auch das Frankenreich an Ausdehnung zugenommen, nachdem 530 die heidnischen Thüringer und 534 die Burgunder unterworfen worden waren. Unter den zahlreichen Bistümern, welche das so erweiterte Reich umfaßte, sind nun auch diejenigen, welche den Stamm der späteren deutschen Kirchenprovinzen bilden, zu suchen, und die der Mehrzahl nach schon unter römischer Herrschaft entstanden waren. Es sind dies die rheinischen Hochstifte, welche der alte Spruch nennt und charakterisiert: „Köln das größte, Basel das lustigste (d. i. schönste), Straßburg das edelste, Speier das andächtigste, Worms das ärmste, Mainz das würdigste, Trier das älteste, Köln das reichste Hochstift“, und von sonstigen Bistümern: Metz, Lüttich, Augsburg, Brigen und Chur. Die deutschen Länder, welche die Mission in Angriff zu nehmen hatte, waren, wie die historische Karte lehrt, einerseits Alemannien oder Schwaben, um den Bodensee gelegen, und Bojoarien oder Bayern, das Land des Inn und der mittleren Donau, wo schon christliche Stätten vorhanden waren, andererseits das noch heidnische östliche Franken, am Main, Thüringen, zwischen Main und Elbe gelegen, Sachsen, zwischen Ems und Elbe, und Friesland, zwischen Rhein- und Wejermündung; östlich von der Elbe und dem Böhmerwalde wohnten slavische Völker, im Südosten die Awaren.

3. An den Vorblick auf das Gebiet der Mission schließt sich zwanglos die Besprechung von deren Organen, Mitteln, Veran-

staltungen. Als Vorboten wirken predigende Priester und Mönche, auch Einsiedler, die im Heidenlande ihre Hütte anlegen; feste Stätten erhält das Christentum durch die Errichtung von Kirchen und Pfarreien; organisierende Mittelpunkte aber gewinnt es erst an Bischofssitzen und Klöstern. Der Bischof ist das Haupt und die Seele der Diözese, er predigt, lehrt und firmt die Gläubigen; er leitet die Heranbildung von Priestern, weiht sie, setzt sie als Pfarrer ein und wacht über ihre Lehre und ihren Wandel; seine Kirche, der Dom oder die Kathedrale, wird zum Muster der übrigen Kirchen in Rücksicht der Ausstattung des Kultus. In der älteren Zeit steht neben dem Bischof, welcher das eigentliche Haupt des städtischen Klerus ist, der Landbischof für die Landgemeinden. Der Erzbischof oder Metropolit steht einer Kirchenprovinz vor. Die Klöster, eingerichtet nach der Benediktinerregel, zunächst zur weltabgeschiedenen Andacht bestimmt, suchen einsame Gegenden auf; die Mönche roden die Wildnis und gewinnen ihr den Boden für Feld und Garten ab; sie werden dadurch die Lehrmeister von zuziehenden Ansiedlern; das Kloster erhebt sich zur Abtei, die Ansiedelung zum Markte, zur Stadt; die Zelle wird Stätte der Wissenschaft und der Kunst, Schulen entstehen, zunächst um Nachwuchs für das Kloster zu gewinnen; die Abteikirche wird wie der Dom Vorbild der Gotteshäuser der Umgegend; Zweigklöster werden gegründet, Glaubensboten ausgesendet oder zur Verfügung der Bischöfe gestellt. Vergleichend lassen sich schon hier die Missionen der Gegenwart heranziehen, welche viele Ähnlichkeiten darbieten. Wenn Besprechungen derart an die eigene Anschauung der Schüler anknüpfen können, so kommt ein heuristisches Element hinein, welches um so besser der nachfolgenden Geschichtserzählung vorarbeitet.

Die einzelnen Missionen, welche im 6. und 7. Jahrhundert in Deutschland Fuß fassen, gehen von Franken, Iren, Schotten und Angelsachsen aus, wobei die fränkischen Glaubensboten vorzugsweise Bayern, die irischen und schottischen Schwaben, die angelsächsischen aber das stamm- und sprachverwandte Friesland zum Ziele nehmen. Aus der fränkischen Königsfamilie entstammend und zum

Bischof von Worms geweiht, wurde Rupert (nach manchen um 580, nach anderen um 680) der Apostel des damals zu Bayern gehörigen Salzburgs. Anfangs war er von dem Herzog Theodo nach Regensburg berufen worden, hatte diesen mit seinen Edlen und einer Menge Volks getauft, wandte sich aber dann nach Salzburg, wo er das Kloster St. Peter gründete und mit 12 Schülern aus Worms besetzte — die Zahl 12 als die Zahl der Apostel kehrt häufig wieder —; ebenso legte er daselbst auf dem Nonnberge ein Frauenkloster an. Salzburg bewahrt dankbar seine Erinnerung, seine Schöpfungen bestehen dort noch als die ältesten Stifter Österreichs. Ein Heiligtum des Wodan, am Inn gelegen, verwandelte er in eine Muttergotteskapelle und baute eine Zelle dabei; daraus erwuchs der Wallfahrtsort Alt-Ötting, „das deutsche Loretto“, welcher zahlreiche Altertümer auch aus des Gründers Zeit bewahrt. An seinem Lebensabend kehrte er aber nach Worms zurück, wo er am Oftertage nach vollendetem Hochamte starb. Der Herzog Theodo war auch der Beschützer eines zweiten Glaubensboten, Emmerams, des Landbischofs von Poitiers; dieser hatte vor, die Awaren zu bekehren, blieb aber auf des Herzogs Zureden in Regensburg, von wo aus er seit 652 als Missionär wirkte. Auf einer Reise nach Rom wurde er ermordet, an seiner Grabstätte in Regensburg entstand das nach ihm benannte Kloster, dessen reiche Bibliothek erhalten und nach München gebracht ist. Von den Franken kam auf Theodos Einladung auch der Erzbischof Corbinian, der Stifter des Bistums Freising († 730). Bei den Franken des Mainlandes wirkte der Schotte Kilian, welcher den Herzog Gozbert bekehrte und als erster Bischof Würzburg zu seinem Sitze nahm; als er aber die ungesetzliche Heirat des Herzogs mit der Witwe von dessen Bruder rügte, ließ diese 689 ihn ermorden, so daß er das Schicksal Johannes des Täufers erlitt. Am Bodensee war seit 611 der Ire Columban thätig, der vorher in Burgund gepredigt hatte und zuletzt nach Italien zog, wo er seine Laufbahn beschloß. Von seinen 12 Gefährten war der schon bejahrte Gallus krank-
Arbon am Bodensee in der Pflege des dortigen

Pfarrers zurückgeblieben. Wieder hergestellt, legte er 614 an einem Wasserfalle der Steinach in der Waldeinsamkeit seine Zelle an; Heilungen von Kranken brachten seinen Namen zu den Ohren des Herzogs Gunzo, der ihm die Heilung seiner gemütskranken Tochter anvertraute und, als der Erfolg ein günstiger war, reiche Gaben darbrachte. So erwuchs das Kloster St. Gallen, das nachmals eine so ruhmreiche Stätte der Wissenschaft und Kunst, besonders der Musik, wurde. Gallus lehnte die äbtliche und bischöfliche Würde ab und starb am 16. Oktober (Gallitag) 646 in hohem Alter zu Arbon. Das Kloster wurde 1802 aufgehoben, aber die Bibliothek erhalten und die Kirche später zur Kathedrale erhoben. — Die Mission bei den Friesen unternahm mehrere angelsächsische Glaubensboten, aber erst Willibrord, autorisiert durch den Papst Sergius und unterstützt von den Franken, welche unter Pipin von Heristal († 714) einen Teil des Landes unterworfen hatten, vermochte 692 Fuß zu fassen. Er gründete das Bistum Utrecht, als dessen erster Bischof er unter dem Namen Klemens konsekriert wurde. Zu den noch nicht unterworfenen Friesen zog 712 Erzbischof Wulfram von Sens als Glaubensbote; schon hatte er den kriegerischen Fürsten Radbod günstig gestimmt, als dieser die Frage stellte, ob er als Christ nach dem Tode mit seinen Vorfahren zusammen sein werde; als dieses verneint wurde, wies er den Empfang der Taufe ab; erst nach seinem Tode 719, nachdem Karl Martell (714 bis 741) sein Gebiet unterworfen, konnte Willibrord das Bekehrungswerk fortsetzen.

4. Damit ist die Darstellung bei Winfrid angelangt, dessen Wirken näheres Eingehen fordert; die für den Mann und sein Werk charakteristischen und zugleich der Jugend verständlichen Züge mögen im folgenden angedeutet sein. Geboren 680 zu Kirton in Wexler, zeigte er früh Neigung zum geistlichen Stande; wandernde Mönche, die sein Vaterhaus besuchten, fragte er eifrig um die himmlischen Dinge. Seinem Entschlusse, ins Kloster zu gehen, widerlegte sich der Vater mit Heftigkeit; erst schwere Krankheit und

unerwartetes Geschehen stimmten ihn um, und er übergab den jungen Winfrid als Oblaten dem Kloster Exeter. Den Abschluß seiner Studien aber machte er im Kloster Nutescelle, wo er sich in den Wissenschaften auszeichnete. Er wurde daselbst Lehrer und schrieb als solcher eine lateinische Grammatik und Metrik, predigte aber auch in den Nachbarorten mit großem Erfolge. Nach Empfang der Priesterweihe teilte er dem Abte sein Vorhaben mit, als Glaubensbote nach Friesland zu ziehen. Er fand anfangs Widerstand, doch ließ ihn der Abt unter Gebet und Thränen ziehen. Er schiffte sich 716 ein, allein der damals ausgebrochene Krieg zwischen Karl Martell und Radbod vereitelte sein Vorhaben, so daß er in sein Kloster zurückkehrte, wo er zum Abte erwählt wurde. Schon nach zwei Jahren legte er mit Bewilligung des Bischofs seine Würde nieder und zog das zweite Mal aus, diesmal nach Rom, wo Papst Gregor II., welcher selbst ein Benediktiner war, waltete. Dieser erkannte die gewaltige Kraft, die in dem demüthigen Mönche lag, und wies ihm Germanien östlich vom Rheine als Missionsgebiet an. Winfrid erscheint nun in Thüringen, nach Radbods Tode aber wieder in Friesland als Gehülfe des friesischen Bischofs Willibrord, der ihn zu seinem Nachfolger wünschte. Allein sein Beruf zog ihn wieder nach dem mittleren Deutschland. Er bekehrte in Amöneburg in Oberhessen die Gemeindevorsteher und Brüder Detric und Dierolf und gründete daselbst ein Kloster; noch erinnert ein Altar auf dem Kirchhofe an die erste von Winfrid eingerichtete Zelle. Auf dem Christenberge oder Kesterberge bei Marburg baute er die erste Kirche in jener Gegend, über einem heidnischen Tempel, dessen Reste noch erkennbar sein sollen; die Sage will hier die Spur eines Fußtrittes erkennen, welche der im heiligen Eifer zur Erde stamfende Betehrer zurückgelassen habe. Er berichtete über seine Thätigkeit nach Rom und wurde 723 dorthin berufen. Nun weihte ihn Papst Gregor II. zum Bischofe für die in Deutschland zu gründenden Kirchen und erteilte ihm den Namen Bonifatius. Mit Empfehlungen von Karl Martell versehen, kehrte er zurück und führte mit

! fort.

Auf die Bewohner Hessens machte es einen tiefen Eindruck, als er unter großem Zulaufe des Volkes die dem Gotte Donar heilige Eiche bei Geismar in Hessen fällte, ohne daß der zermalmende Hammer Donars auf ihn niederfuhr, und als er aus dem Holze eine dem Apostel Petrus geweihte Kapelle bauen ließ. In Thüringen gründete er das Kloster Ohrdruf und zu Altenberge eine Kirche, deren Stelle ein 1811 errichtetes Denkmal anzeigt. Zur Unterstützung seiner erweiterten Thätigkeit ließ Bonifatius mehrere Freunde aus England nachkommen, worunter Lullus, später Erzbischof von Mainz, Burchard, später Bischof von Würzburg, Willibald, später Bischof von Eichstädt. Auch Klosterfrauen, wie Lioba, die Königstochter Walpurga, Thella u. a., welche schon früher das Missionswerk unterstützten, so z. B. die Heilige Schrift in goldenen Buchstaben abgeschrieben hatten, kamen über das Meer und richteten Nonnenklöster ein; so Lioba in Bischofsheim an der Tauber, Walpurga in Heidenheim bei Eichstädt.

5. Indes hatte Gregor III. den päpstlichen Stuhl bestiegen und vollzog 731 die Ernennung Bonifatius' zum Erzbischof mit der Befugnis, an Orten, wo sich die Zahl der Gläubigen bedeutend vermehrt habe, Bischöfe zu ordinieren. Auf einer dritten Reise nach Rom 738 wurde Bonifatius mit hohen Ehren aufgenommen und Pilger aus allen Ländern drängten sich um ihn. Nun begann er die äußere Organisation der germanischen Kirche. Auf der Rückreise ordnete er 739 die vier bayerischen Bistümer Salzburg, Freising, Regensburg und Passau; Ostfranken erhielt die Bistümer Eichstädt und Würzburg, Hessen Buraberg bei Frilzar, Thüringen Erfurt, von denen die beiden letzten aber nur kurzen Bestand hatten. Im Jahre 742 hielt er das erste sogenannte germanische Konzil zur Festigung der Kirchenzucht und zur Abstellung heidnischer Gebräuche; auf einem zweiten wurde unter anderen die Abschwörungsformel festgestellt, „dem Donar und Wodan und Sagnet und allen den Unholden, die ihre Genossen sind, zu entsagen“. Kräftiges Einschreiten machten auch die verwilderten Gemeinden nötig, bei

denen Heidnisches und Christliches in trüber Mischung umtrieb; Bonifatius hatte nicht geringere Arbeit damit, Unkraut auszuraufen als Samen zu streuen. Wo es aber anging, schonte er das Volkstümliche und wies den Klerus an, dem Volke Gebete in deutscher Sprache zu lehren, die Episteln und Evangelien in dieser Sprache vorzulesen und deutsche Predigten zu halten.

Diese weitgreifende Wirksamkeit hinderte den Apostel der Deutschen nicht, an einem bescheidenen Werke zu arbeiten, dem er mehr und mehr seine Teilnahme zuwandte, an der Gründung des Klosters Fulda. Er hatte in Bayern einen Knaben edler Abkunft, Namens Sturm, kennen gelernt, dessen Wesen ihn an die eigene Jugendzeit erinnerte. Er ließ ihn in Frixlar im Kloster erziehen und zu Montecassino, dem Stammkloster, ausbilden; er sah mit Freuden, daß er sich nicht getäuscht; Sturm's Biograph, Sigil, sagt von ihm: „Es war sein Sinnen Tag und Nacht im Gesetze des Herrn; tief in seinem Gefühle, scharf in seinen Gedanken, klug in der Rede, zog er bei seinem schönen Äußeren, dem gefälligen Gange, den edlen Sitten, bei seinem reinen Lebenswandel, seiner Liebenswürdigkeit, Bescheidenheit, Milde und Munterkeit aller Liebe zu sich.“ Zum Priester geweiht und als Prediger bewährt, bat Sturm seinen Lehrer um Ermächtigung, ein Kloster zu gründen, welche ihm dieser gern erteilte. „Begleitet von zwei Genossen, zog Sturm nun von Frixlar aus und in den wilden Buchenwald hinein. Drei Tage lang zogen sie durch den Wald und sahen nichts als den Himmel und die hohen Bäume. Endlich am dritten Tage kamen sie an den Ort, der nun Herzfeld heißt. Hier bauten sie sich Einsiedlerhütten aus Baumrinde und verweilten daselbst geraume Zeit in Gebet und Fasten. Als aber Bonifatius von ihrem Aufenthaltsorte hörte, schien ihm derselbe wegen der Nachbarschaft der feindlichen Sachsen zu gefährlich. Auf seinen Rat brach daher Sturm von neuem auf und zog tiefer hinein in den Wald. Hier fand er am Ufer der Fulda, unweit von deren Ursprunge den Platz, der ihm zur Gründung eines Klosters bestimmt zu sein schien. Er kehrte deshalb zurück, holte seine Genossen, und nun begann“

den Wald auszuroden und den Ort zu säubern. Zwei Monate darauf kam der heil. Bonifatius zu ihnen und legte unter feierlichen Gebeten den Grundstein zum Kloster Fulda. Das geschah im Jahre 744. Das Kloster zu Fulda wurde nach der Regel des heiligen Benedikt von Nursia und nach dem Muster der italienischen Klöster eingerichtet. Gehorsamkeit und Gehorsam waren die Gelübde der Mönche, ihr Leben wechselte zwischen Gebet, Handarbeit und geistlichen Studien. So wurde Fulda der Mittelpunkt der christlichen Kultur in Deutschland, von allen Seiten flossen ihm Stiftungen zu; noch unter Sturm, seinem ersten Abte, zählte das Kloster 400 Mönche¹⁾.“ Bonifatius besuchte es alljährlich, um daselbst auszuruhen. Sein eigentlicher Sitz war jedoch nunmehr Mainz, welches vom Papste zur Metropole von Deutschland erhoben wurde.

6. Seitens der fränkischen Machthaber erfreute sich Bonifatius hoher Achtung. Als Karl Martell nach dem Siege über die Araber bei Poitiers 732 seinen Kampfgenossen als Lehen Bistümer und Abteien zuwies, trat ihm Bonifatius mit Würde entgegen und verhinderte den Mißbrauch des Kirchengutes. An Karls Sohn Pipin dem Kurzen vollzog er 752 die Krönung zu Soissons; Pipins Sohn, den großen Karl, soll Bonifatius als Kind gesegnet haben, so daß er mit allen drei Begründern der karolingischen Macht in Verbindung getreten ist.

„Das persönliche Werk des heiligen Bonifatius war vollendet; an seines Lebens Ende hatte er noch den großen Kämpfer gesehen, den Gott als Werkzeug benutzte, um das Reich Christi in jenen Gegenden auch äußerlich zu festigen. Er dachte nun daran, in den Frieden des Herrn einzugehen; aber ein solcher Apostel geht dahin nur durch die Thüre des Martyriums ein. Schon holt der Hammer aus, um seine Stunde zu schlagen, schon hat der alte Streiter sein

¹⁾ Rudolf von Raumer, „Die Einwirkung des Christentums auf die althochdeutsche Sprache“, 1845, S. 187 f., nach Egil, „Das Leben Sturmis“, woraus auch Mitteilungen bei Krämer, „Historisches Lesebuch über das deutsche Mittelalter“, 1882, S. 74 f.

letztes Kampffeld sich erwählt. Es ist das noch halb heidnische Friesland. Vor fünfzig Jahren, bei Beginn seiner Laufbahn, floh er diese Gegend, um der bischöflichen Würde zu entgehen, welche der heilige Willibrord ihm übertragen wollte; heute, da das Land ihm nichts mehr zu bieten hat als den Tod, drängt es ihn, sich dorthin zu begeben. In einem Schreiben voll erhabener Demut bittet er den apostolischen Stuhl, das zu verbessern, was er die Mißgriffe und Fehler seines langen Lebens nennt. Er überläßt die Mainzer Kirche seinem später berühmt gewordenen Nachfolger Lullus; er empfiehlt dem fränkischen Könige die über ganz Germanien zerstreuten Priester; dann sucht er die wenigen Bücher aus, die er mit sich nehmen will, ebenso das Grabtuch, das seinen Körper einhüllen soll, endlich bezeichnet er seine Gefährten auf diesem letzten Zuge und zieht mit ihnen fort, um die Siegespalme zu pflücken¹⁾.“ Es waren diese Gefährten Bischof Goban von Utrecht, drei Priester, drei Diakonen und vier Mönche, zu denen später noch andere Begleiter kamen. Sie hatten schon Tausende unter den Friesen getauft und um das Pfingstfest am Fließchen Borna ihr Zelt aufgeschlagen, wo sich die Betehrten zur Firmung einfinden sollten; da naheten Scharen, welche der greise Kirchenfürst freudig begrüßen wollte, allein es waren bewaffnete Heiden. Die Begleiter wollten sich zur Wehre setzen, allein er verbot es, und das Evangelienbuch über dem Haupte haltend, empfing er den Todesstreich; mit ihm fielen 52 Genossen unter den Streichen der grimmigen Feinde am 5. Juni 755 (Bonifatiusstag). Sein Leichnam wurde später in Fulda feierlich bestattet. Sein Leben schrieb auf Veranlassung von Lullus der Priester Willibald; er entwarf die Schrift auf Wachstafeln und erst nach deren Durchsicht von Männern, welche dem Apostel nahe gestanden, wurde sie auf Pergament geschrieben. Fulda, dessen Abtei 1752 zum Bistum erhoben wurde, bewahrt zahlreiche Andenken an Bonifatius; sein Standbild trägt die Inschrift: „Verbum Dei manet in aeternum.“ Am Bonifatiusfest,

¹⁾ Guéranger, „Das Kirchenjahr“, übersetzt von Heinrich.
S. 110.

am 5. Juni, „strömt das Volk aus dem alten Hochstift zum Grufz seines Apostels und ersten Stifters; ganze Pfarreien mit Sang und Klang unter dem Geläute der Glocken sieht man kommen und gehen, vom Morgen bis zum späten Abend schallen die Gefänge aus der Gruft, drängt die gläubige, die zahllose Menge, den Grabesaltar zu erreichen oder wenigstens an den Mauern des Domes knieend zu beten“¹⁾).

7. Das Missionswerk des Glaubenshelden wurde durch einen Kriegshelden weitergeführt: Karl der Große unternahm die Bekehrung des vor ihm der Frankenherrschaft und der Mission unzugänglichen Volkes der Sachsen. Auf dem ersten Feldzuge eroberte er die Feste Eresburg im Süden des Teutoburger Waldes, etwa fünf Meilen von der Donner-Eiche von Geismar, zerstörte die Irminsul, eine Säule oder einen Baumstamm, das Nationalheiligtum der Sachsen, und legte Besatzungen in das Land. Als ihn aber der Longobardentrieg nach Italien rief, verjagten die Sachsen die Besatzungen und fielen in das fränkische Gebiet ein. Karl kehrte zurück, besiegte die Aufständischen, legte Burgen an und schloß 777 auf dem Reichstage zu Paderborn mit den Führern eine Übereinkunft, worin sie gelobten, sich zu unterwerfen und die Mission nicht zu hindern. Aber als Karl nach der spanischen Mark ziehen mußte, brachen die Sachsen den Vertrag, drangen abermals über ihre Grenzen und nötigten auch die Mönche von Fulda zur Flucht. Nun unterwarf der zurückgekehrte Frankenkönig das Land bis zur Elbe, entwarf die Einteilung des Landes in Bistümer und siedelte christliche Priester an. Als er aber sächsische Krieger zu einem Feldzuge gegen die slavischen Sorben aus hob, erschlugen diese auf dem Marsche die mitziehenden Franken. Nun erfolgte das Blutgericht bei Verden, wo 4500 Gefangene bluteten, und die Schlacht an der Hase, wodurch der Widerstand gebrochen wurde. Herzog Wittekind und viele Edelinges empfangen die Taufe und bald folgte ihnen das

¹⁾ Daniel, „Deutschland“, 1863, S. 1073.

Volk nach. Doch brach noch einmal infolge des Druckes, welchen der Zehent, die kirchliche Abgabe, übte, ein Aufstand aus und erst 805 erfolgte die völlige Unterwerfung. Die Mittel, deren sich Karl zur Befestigung des Christentums bediente, waren hart; auf Verweigerung, die Taufe zu empfangen, Rückfall in den Götterdienst, Verletzung der kirchlichen Gebote war die Todesstrafe gesetzt. Der gelehrte Ratgeber des Königs, der Angelsachse Alcuin, und ebenso der Erzbischof Arno von Salzburg mahnten, milder streng vorzugehen, und rieten: „Denke mehr darauf zu überzeugen, als Gewalt zu brauchen“ und: „Sei Glaubenslehrer, nicht Zehnteintreiber“; allein bei Karl überwog die politische Rücksicht, das Land so schnell als möglich seinem Reiche einzuverleiben.

Die Bistümer, welche Karl im Sachsenlande anlegte, sind die folgenden. Als das älteste gilt Osnabrück, gegründet 786, nachdem der Ort schon früher eine Kirche erhalten hatte. Es folgte Münster, wo seit 791 der Frieser Ludger wirkte; „er baute eine gemeinschaftliche Wohnung für sich und seine Amtsgehülfen, eine Schule zur Bildung junger Geistlicher wie des Volkes und eine kleine Kirche; das alles umgab er mit einer Mauer; eine Kirche reichte bald nicht mehr aus und Ludger gründete eine zweite jenseits des Aaflusses; ein zweites christliches Centrum ward die Abtei Werden an der Ruhr; 802 empfing Ludger die bischöfliche Weihe; er starb 809 am 25. März und ruht in Werden; am Mittwoch nach Jubilate feiert das Münsterland sein Gedächtnis“¹⁾. Paderborn machte Karl nicht bloß zu einem geistlichen Vororte, sondern auch zu einem politischen; hier hielt er öfter Reichstage für die östlichen Sachsen; hier empfing er die Gesandten der arabischen Fürsten aus Spanien; hierher floh Papst Leo III., 799 aus Rom vertrieben, und hier wurde die Erneuerung des römischen Kaisertums verabredet. Für das Land der Engern wurde das Bistum Minden gegründet; die Bistümer Verden, Bremen und Halberstadt wurden erst nach Karl definitiv geordnet. — Die neuen Bistümer wurden teils

¹⁾ Daniel, a. a. O., S. 8

der Mainzer Kirchenprovinz, teils aber dem seit 799 derselben zur Seite gestellten Erzbistum Köln eingeordnet. Außer Köln wurde auch Salzburg um dieselbe Zeit zur Metropole erhoben; da auch die Kirche von Trier von alters her den Rang einer Metropole hatte, gab es vier Erzbistümer in den Landen, die später die deutschen hießen. An den genannten bischöflichen Kirchen traten in jener Zeit die Domkapitel ins Leben, bestehend aus Priestern, welche nach Art der Mönche zusammen lebten, arbeiteten und Andacht hielten; ihre Regel, zurückgehend auf den Kirchenvater Augustinus, war von Schrodegang von Metz um 760 erneuert worden und hieß Kanon, woher jene den Namen Kanoniker führten.

Die religiöse Gesinnung Karls, welche das Urteil über manche Gewaltthaten bei dem Riffionswerk mildern kann, stellt sein Biograph Einhard mit den folgenden Worten dar: „Der christlichen Religion, zu der er von Jugend auf angeleitet worden, war er mit Ehrfurcht und frommer Liebe zugethan. Darum erbaute er auch das herrliche Gotteshaus zu Aachen und schmückte es mit Gold und Silber und mit Kerzen und mit ehernen Gittern und Thüren. Da er die Säulen und den Marmor für die Kirche anderswoher nicht bekommen konnte, ließ er sie aus Rom und Ravenna herbeischaffen. [Die Palastkapelle mit diesen Säulen, ein Achteck bildend, steht noch und ist ein Denkmal der Baukunst jener Zeit, deren Stil der byzantinische ist.] Morgens und abends, auch bei den nächtlichen Horen und zur Zeit der Messe besuchte er fleißig die Kirche, wenn es ihm sein Befinden erlaubte.... Auf die Verbesserung des Lesens und Singens in der Kirche wandte er große Sorgfalt, denn in beiden Dingen war er sehr unterrichtet, wenn er auch selbst nicht öffentlich las und nur leise und im Chor sang.“ — Karl gilt als Verfasser des Hymnus: Veni creator spiritus. Von den Sängern, welche Karl aus Rom berief, rührten die Sängerschulen von Metz und St. Gallen her.

Der Sohn und Nachfolger Karls, Ludwig der Fromme, befestigte, bereicherte und vermehrte die geistlichen Stiftungen seines Vaters. Er gründete für das östliche Sachsen 822 das Bistum

Hildesheim. Die Sage knüpft diese Gründung an ein Jagdabenteuer des Kaisers; er sei, im Walde verirrt, unter einem Rosenstock eingeschlummert, nachdem er gelobt, eine Kirche zu bauen, wenn er den Ausweg aus dem Walde fände. Ein Rosenstock, welcher noch heute an der Außenwand der Grufkapelle des Domes sich haushoch hinbreitet, ist urkundlich 800 Jahre alt. Für die Länder östlich von der Elbe gründete Ludwig das Bistum Hamburg, welches 849 mit dem bremischen zu einem Erzbistum Bremen vereinigt wurde. An der Weser erbaute er ein Kloster, für welches er die Mönche aus der Abtei Corbeja in der Picardie entnahm, das daher Corbeja nova, Corvey, genannt wurde; es war reich an Handschriften und in seinem scriptorium wurde vorchriftsmäßig allein Tacitus zehnmal im Jahre abgeschrieben.

Für die theologische Bildung waren im 9. Jahrhundert in Frankreich Tours, wo Alcuin gewirkt hatte, und im mittleren Deutschland Fulda, wo Sturm und sein Nachfolger Baugulf die Traditionen des heiligen Bonifatius aufrecht erhielten, die wichtigsten Stätten. Beiden verdankt der gelehrteste Deutsche jener Zeit, Rhabanus Maurus, der *praeceptor Germaniae*, seine Ausbildung. Er war für die Bildung des Klerus durch seine theologischen Schriften und durch Einrichtung von Schulen thätig; von seinen lateinischen Gesängen ist der Engels hymnus *Christe sanctorum decus Angelorum* in die Liturgie übergegangen. Er starb zu Mainz, seiner Vaterstadt, als Erzbischof 856, „geehrt von den fränkischen Königen und beklagt von den Armen seiner Gegend“; sein Grundsatz war: *Nemo perfecte sapit, nisi is qui perfecte diligit.*

8. Ein Schüler von Rhabanus war Otfrid, Mönch im Kloster Weissenburg im Elsaß, der Dichter der althochdeutschen Evangelienharmonie, welche er unter Ludwig dem Deutschen niederschrieb. Sie ist eine Frucht der Weisung des heiligen Bonif
Geistlichen, sich der Volkssprache zu
Berte

über ihr steht das Evangelienepos eines ungenannten Angelsachsen, welches den Titel *Heliand*, d. i. Heiland, führt, und unter Ludwig dem Frommen geschrieben wurde. „Die mit dem Schwerte bekehrte Generation der Sachsen war noch nicht ausgestorben, als der Sänger sein Lied vom lieben Himmelkönige, Gottes Friedenskinde, sang.“ „Er steht mit seinem Glauben und Willen mitten in einer großen, durch ernsten, kühnen Sinn, reine Sitte und stolze Haltung ausgezeichneten Volksgemeinschaft, welche die Freude an dem lieben König und Herrn, dem mächtigen Christ, mit ihm teilt¹⁾.“ Die Verschmelzung des Christlichen mit dem Volkstümlichen verleiht der Dichtung Innigkeit und Anschaulichkeit, wie sie kein anderes verwandtes Werk besitzt. Den Schülern sind Proben daraus in neuhochdeutscher Übertragung leicht verständlich, wie etwa die Schilderung der „Römerleute, denen Gott der Reiche größtes verliehen; dem Heervolke hatte er das Herz gestärkt, daß sie bewältigten die Weltvölker alle; sie hatten von Romburg aus das Reich gewonnen, die Helmgetrosten“ (Ges. 1); oder die Schilderung der Verklärung (Ges. 43): „Auf ein hohes Gebirge stiegen sie, auf eine Steinhöhe..., da war dort oben ihm ganz anders geworden Gewand und Antlitz; es wurden ihm die Wangen licht, blinkend gleich der blendenden Sonne; so erglänzte der Geborene Gottes leuchtend an seinem Leibe, Lichtglanz strahlte wonnig von des Waltenden Sohn.“ —

Mit der Bekehrung der Sachsen waren alle deutschen Stämme für das Christentum gewonnen, und es konnte das Missionswerk zu den slavischen Völkern vorschreiten, welche sich östlich von der Elbe in ehemals germanischen Ländern angesiedelt hatten. Den Weg dazu bahnten die Herrscher aus dem sächsischen Hause, vorab Heinrich I. der Städtegründer (919 bis 936). Er gründete die Stadt Quedlinburg und die Abtei daselbst, in deren Kirche seine Reste ruhen. Die Städte Merseburg und Meißen besetzte er, Brandenburg nahm er dem slavischen Stamme der Heveller ab. Sein großer Nachfolger Otto I. (936 bis 973) legte an den drei

¹⁾ Bilmar, „Deutsche Altertümer im Heliand“, 1845.

genannten Orten Bistümer an; diese wurden, gleich den Bistümern von Havelberg und Zeitz (später nach Raumburg verlegt), dem Erzbistume Magdeburg, der größten der Ottonischen Schöpfungen, gegründet 962, unterstellt. Otto erwirkte besondere Vorrechte für die neue Metropole und bevorzugte die Stadt vor anderen, in der er auch seine Ruhestätte fand. Das von ihm begründete Bistum Oldenburg, später nach Lübeck verlegt, gehörte zur bremischen Provinz. Von seinen Nachfolgern war besonders Heinrich II. der Heilige (1002 bis 1024) für die Befestigung des Christentums thätig. Seine Gründung ist Bistum und Dom von Bamberg, von Papp Benedikt VIII. persönlich eingeweiht; auch ihm hat seine Lieblingschöpfung die Ruhestätte gegeben.

Unter den Ratgebern Ottos I. nahm ein schwäbischer Mönch, Ekkehard, von seinem Aufenthalte an der Kaiserpfalz Palatinus genannt, eine Stelle ein. Er hatte sich als Gelehrter und Lehrer in St. Gallen ausgezeichnet und die Herzogin Hadwig von Schwaben im Lateinischen und Griechischen unterrichtet; Otto berief ihn als Erzieher der kaiserlichen Söhne und behielt ihn stets in seiner Nähe; er starb als Dompropst von Mainz 990. Ein zweiter berühmter Schüler St. Gallens war Hermann mit dem Beinamen Contractus, Mönch und Lehrer in Reichenau († 1054); er war ein vielseitiger Gelehrter und zugleich Dichter und Musiker; die Liturgie hat seine Antiphon *Alma redemptoris mater* aufgenommen; manche halten ihn auch für den Dichter des *Salve regina*. In Sachsen wirkte der Bischof Meinwerk von Paderborn († 1036), dessen Domschule in einem Liede gefeiert wird, von dem Anfangs- und Schlußverse lauten: „*Studiorum multiplicia Sub eo floruerunt exercitia . . . Ludusque fuit omnibus, Insudare versibus Et dictaminibus (Aufsätzen) Jucundisque cantibus.*“ Der Bischof Bernward von Hildesheim († 1022) war nicht bloß ein treuer Oberhirt, sondern auch ausgezeichnet durch Gelehrsamkeit und Kunstgeschick; der Kronleuchter und die Flügelthüren des Hildesheimer Domes sind sein Werk. Der Periode der Ottonen gehört auch die erste deutsche Dichterin Roswitha von Gandersheim an, welche

unter anderen auch die 856 erfolgte Gründung ihres Klosters und die Thaten Ottos I. in lateinischen Hexametern besang. Gegenüber der gelehrten Kunstdichtung kam auch die Volksdichtung insofern zur Geltung, als sie an dem deutschen Legendenschatz mitwirkte, der um diese Zeit seine Vollendung fand, und in welchem sich fromme Traditionen mit nationalen und lokalen Erinnerungen zu zarten, sinnigen Gebilden verweben.

9. Wie sehr das Volk das Christentum in sein ganzes Leben aufgenommen, zeigt auch der Schatz von christlichen Sprichwörtern, Redensarten, Ausdrücken und Wörtern überhaupt, welcher sich zum Teil bis zur Gegenwart erhalten hat und wie die erhaltenen Kultusstätten ein Denkmal jener Periode bildet¹⁾.

Das Ergebnis der Einführung des Christentums in Deutschland, welches sich für die Anschauung fixieren läßt, ist der Stand der germanischen Kirchenprovinzen um das Jahr 1000. An der Spitze steht das Erzbistum Mainz, schon zu römischer Zeit Bistum, seit Bonifatius Metropole, heute Bistum, zum Teil ersetzt durch das Erzbistum Freiburg. Dazu gehörten sechs Diöcesen aus römischer Zeit, wovon vier erhalten: Speier, Augsburg, Straßburg, Chur, zwei eingegangen: Konstanz und Worms, von Bonifatius stammen Würzburg (vorbereitet durch Kilian) und Eichstätt; aus der Karolingerzeit vier: die beiden erhaltenen, Paderborn und Hildesheim, die beiden eingegangenen, Verden und Halberstadt. Die zweite Provinz ist Köln, umfassend die Diöcese Lüttich aus römischer Zeit, Utrecht, die Gründung Willibrords, und die Stiftungen Karls: Münster, Osnabrück und Minden, von denen die letzte eingegangen. Die dritte Provinz ist die trierische, umfassend das Erzbistum Trier, heute Bistum, und das Bistum Metz. Die Erzbischöfe von Mainz, Köln und Trier wurden nachmals Kurfürsten des römischen Reiches. Die vierte, die Salzburger Provinz, umfaßte das ältere Bistum

¹⁾ Vgl. H. v. Raumers vorher (S. 396¹⁾) angeführtes Buch und Garber, „Das Werden und Wandern unserer Wörter“, 1884.

Brigen, ferner die Gründung Corbinians: Freising und die von Bonifatius eingerichteten Diöcesen Passau und Regensburg (vorbereitet durch Emmeram), sämmtlich erhalten, nur daß das Freisinger Bistum nach München verlegt und zum Erzbistum erhoben ist; später kamen die Bistümer der östlichen Alpenländer hinzu. Den Norden und Osten nehmen die bremische und die magdeburgische Provinz ein, die mit ihren Bistümern aufgehoben sind. Eine exemte Stellung hatte Bamberg, heute das Erzbistum für Franken.

• Das Missionswert, für welches die Bekehrung Deutschlands nur ein Mittelglied bildet, wurde seit dem 9. Jahrhundert auf die nördlichen und östlichen Völker ausgedehnt, wobei vornehmlich die deutschen Bistümer und Abteien die Stützpunkte bildeten. Der Apostel des Nordens, Ansgar, war Mönch in Corvey, später Erzbischof von Bremen († 865); in Regensburg ließen sich zuerst Böhmen taufen, und ihr Land gehörte bis zur Gründung des Prager Bistums zur Regensburger Diöcese; in Magdeburg erhielt der Böhme Wottich, in der Taufe Adalbert genannt, seine Ausbildung, welcher der zweite Bischof von Prag (Bistum seit 973) wurde, den ungarischen Kronprinzen Waif taufte, den späteren apostolischen König Stephan den Heiligen, ferner in Polen das Evangelium predigte und in Preußen den Märtyrertod erlitt. Zur Magdeburger Provinz gehörte auch das 968 errichtete Bistum Gnesen, dessen erster Bischof Adalberts Bruder war. Von Bamberg aus unternahm dessen Bischof Otto seit 1124 seine Missionsreisen nach Pommern, welche den Grund zur Bekehrung dieses Landes legten.

10. Der mannigfaltige Stoff gestattet mehrfache Zusammenstellungen zum Zwecke des Verständnisses und der Einprägung, die sich zum Teil von selbst ergeben und von denen nur einige hervorgehoben seien. Die chronologische Reihe der Thatfachen ist in folgender Form am leichtesten zu merken: 500 Bekehrung der Franken, 600 der Angelsachsen, 730 des mittleren Deutschlands, 800 der Sachsen, 900 der Slaven. Vergleichung der dabei obwaltenden Umstände: die Franken fanden als Eroberer ein christliches Land vor;

die Angelsachsen wurden als Herren ihres Landes befehrt; die Thüringer u. s. w. als Unterworfenen der Franken, den Sachsen mußte zugleich die staatliche und die kirchliche Ordnung zugebracht werden, den Slaven außerdem eine andere Nationalität; daher die Kämpfe in den beiden letzten Fällen. Zusammenstellen lassen sich die Umstände, welche die Mission bald förderten, bald hemmten, auf der einen Seite das religiöse Bedürfnis, der Eindruck der christlichen Erfolge, die Mitwirkung frommer Frauen u. s. w.; auf der anderen Anhänglichkeit an den überkommenen Glauben wie bei Radbod, aber auch Wildheit und Leidenschaft wie bei Gozbert u. s. w. Alles das giebt Stoff zu Aufsätzen oder mündlichen Übungen. — Die Gewinnung der Deutschen für das Christentum läßt sich vergleichen mit den Versuchen der römischen Kaiser, sie zu unterwerfen; in beiden Fällen war Rom der Vorort und bildeten Gallien und Britannien die Stützpunkte, ja in dieselbe Gegend fallen entscheidende Aktionen, denn dem Teutoburger Walde liegt die Donnersäule und die Irminsäule nahe. — In Bonifatius' Leben bilden die Hauptpunkte die drei Romreisen: 718 die erste, von der er als befugter Missionär zurückkam, 5 Jahre später die zweite, von der er als Bischof, und 15 Jahre danach die dritte, von der er als Metropolit zurückkam; das Jahr der Krönung Pipins 752 erinnert zugleich an seine Beziehungen zu dessen Vater und Sohne. Die Jahre 744 und 755 sind an Fulda geknüpft: Gründung — Bestattung. Die Sachsenkriege können in die Schlagworte zusammengefaßt werden: Oresburg, Paderborn, Verden, Hase. — Das Verhältnis von Bonifatius zu seinen Schülern läßt sich durch eine Art Stammbaum veranschaulichen; so ist er der geistliche Vater von Sturm, dieser von Baugulf, dieser von Rhabanus, der aber auch Alkuin's geistlicher Sohn und Otfrids ebensolcher Vater ist. — Eine besondere Zusammenstellung verdienen die vorgekommenen historischen Aussprüche, welche im Kollektaneum ihren Ort finden.

Für die Verzweigung des Gegenstandes in den Interessentkreis bietet sich dessen Bearbeitung in Kunst und Poesie dar. Die Hauptscenen aus dem Leben des Apostels der Deutschen stellen Wand-

gemälde der Benediktinerkirche zu St. Bonifaz in München dar. Die wichtigsten Stätten der deutschen Mission sind von der Sage und Dichtung gefeiert worden. Wird der elementare deutsche Unterricht auf heimische Sagen und Legenden gebaut, so findet der Schüler überall Anknüpfungspunkte vor; für das reifere Verständnis bietet aber derselbe Stoff neue Seiten. Einschlägige Dichtungen bietet R. Simrod: „Die geschichtlichen deutschen Sagen aus dem Munde des Volkes und deutscher Dichter“, 1850. Zahlreiche Sagen knüpfen sich an das Kloster Corvey; eine besondere Gruppe bilden die Dom-sagen von Bamberg. Einen Überblick über die deutschen Legenden giebt Wolfgang Menzel, „Deutsche Dichtung“, 1858, Bd. I, S. 290 f. Eine der schönsten Legenden, welche zugleich lehrhafte Momente enthält, ist die von St. Wendelin, dem schottischen Königssohne, der in der Gegend von Trier zuerst Einsiedler, dann Hirt und zuletzt Abt von Toley wurde, und dessen Andenken der Ort St. Wendel bewahrt; die schönen Umrisse Führichs bieten ein willkommenes Anschauungsmittel dar.

§. 83.

Der erklärende Unterricht.

1. Schriftwerke, welche der Bildungsarbeit zu Grunde liegen, rufen eine Kunst der Exegese und in Wechselwirkung mit dieser einen exegetischen oder erklärenden Unterricht ins Leben; die Entwicklung beider aber ist verschieden, je nachdem jene Werke einen religiösen oder profanen Charakter haben. Im ersten Falle ist die Exegese theologisch, im anderen philologisch; die theologische schöpft aus ihrem Texte Erkenntnisse, Lebensregeln und Erbauung, die philologische Kenntnisse und Normen der sprachlichen Darstellung; jene betrachtet das zu Grunde liegende Werk als eine Autorität in theoretischer und ethischer Hinsicht, diese nur als eine solche in technischem oder ästhetischem Betrachte. Wenn die Principien, von welchen beide Erklärungsweisen ausgehen, gegeneinander gelehrt werden, so entsteht der Konflikt, daß die Vertreter des philologischen Princips denen

des theologischen vorwerfen, sie schritten über das Auslegen zum Unterlegen vor, schöpften nicht sowohl aus dem Text, als sie vielmehr mitgebrachte Auffassungen in denselben hineinlegten; Vorwürfe, welche wohl damit zurückgegeben werden können, daß die philologische Erklärung, indem sie nur danach fragt, was der Autor gemeint habe, und wie weit er dies angemessen ausgedrückt habe, der Frage ganz entwöhne, ob jenes Gemeinte wahr und recht sei, für Erkenntnis und Leben Wert habe, oder das Gegenteil gelte. Wenn etwas gemahnen kann, einen solchen Widerstreit hintanzuhalten und beide Erklärungsweisen in Einklang und Wechselwirkung zu setzen, so ist es das Bedürfnis der didaktischen Erklärung, welche mit beiden Berührung hat. Die Erklärung von profanen Sprachwerken im Unterrichte muß sich zunächst der philologischen Exegese anschließen, und vorerst objektives Verständnis des Textes suchen und dann den Text als Quelle von Kenntnissen, sprachlichen und realen, sowie von Normen für das sprachliche Können behandeln; allein so gewiß der Sprach- und Literaturunterricht seinen Beitrag zur Entwicklung des sittlichen Bewußtseins zu geben hat, so gewiß hat die Erklärung auch den ethischen Maßstab an die Charaktere und Verhältnisse anzulegen, welche in den Sprachwerken dargestellt werden, und insbesondere die antike Auffassung durch die christliche zu ergänzen und zu berichtigen¹⁾.

Der Gegenstand der Erklärung ist ein größeres oder kleineres sprachliches Ganzes als Träger eines geistigen Inhaltes oder Gedankens. Im Gedanken sind Sprachliches und Sachliches verschmolzen; wenn ihn die Erklärung flüssig zu machen weiß, so kommen beide Elemente in Bewegung. Insofern ist die Erklärung nur von einerlei Art, allein die Mannigfaltigkeit des Geschäftes kann dessen Teilung nötig machen und alsdann darf Worterklärung und Sachklärung unterschieden werden. Es gilt von ihnen, was Erasmus von der aus der Lektüre zu gewinnenden Kenntnis sagt: *Cognitio duplex: verborum prior, rerum potior*²⁾; ohne

¹⁾ Oben S. 65, 4. — ²⁾ De studii ratione in. Vb. I, §. 22, 1, Anm. 1.

Bewältigung des Sprachlichen giebt es kein Aneignen des Inhaltlichen, aber es gilt auch, nicht an den Worten zu haften, sondern vorzudringen zu den Sachen.

Die sprachliche Erklärung hat es zunächst mit den Worten und ihrer Verknüpfung zu thun und dieselben verstehen zu machen, wobei Grammatik und Lexikon ihre Hilfsmittel bilden; allein sie muß auch in Betracht ziehen, welcher Kunstform der Sprache das betreffende Wort angehört, und diese zum Schlüssel eines Verständnisses machen, welches gegenüber dem Sprachlichen das sprachtechnische heißen kann und die Disciplinen der Stilistik, Rhetorik und Poetik heranzuziehen hat. Die Sachklärung ist ebenfalls eine doppelte, teils auf die in der Sprache ausgedrückten Gedanken und deren Zusammenhang gerichtet, also logischer Art, teils die historischen oder sonstigen realen Beziehungspunkte der Gedanken betreffend, also Realerklärung. Von diesen Arten oder Richtungen der Erklärung gewähren vorzugsweise einen Zuwachs des Wissens die sprachliche und die Realerklärung, während die sprachtechnische und gedankliche auch einen Zuwachs des Könnens mit sich bringen. Jeder Zuwachs kann durch einen ausdrücklichen Hinweis als solcher bezeichnet werden; bei fremden Sprachen wird der Beitrag anzumerken sein, welchen eine Stelle oder ein Wort für die sprachliche Fertigkeit gewährt, was durch Hervorhebung von Wörtern, Phrasen, Sentenzen u. s. w. geschieht. Wenn der Text einen ethischen Gehalt in sich schließt, so hat auch diesem die Erklärung gesondert Aufmerksamkeit zu widmen und, was er bietet, mit allgemeineren ethisch-religiösen Vorstellungen in Verbindung zu setzen¹⁾.

2. Das Bedürfnis, alle Gesichtspunkte der Erklärung beisammen zu haben, hat zur Aufstellung eines Kanons Anlaß gegeben, welchen der Lehrer durchgängig im Auge haben solle. Im Mittelalter unterschied man drei Stücke der *expositio*: 1. *littera i. e. congrua ordinatio dictionum*, quam etiam constructionem vocamus;

¹⁾ Oben §. 54, 3 u. 65, 4.

2. *sensus i. e. facilis quaedam et aperta significatio, quam littera prima fronte praefert*; 3. *sententia i. e. profundior intellegentia*¹⁾. In der späteren Renaissancezeit hatte die größte Verbreitung der Canon, den Iuventius (Jouvench) in seiner Schrift „*De ratione discendi et docendi*“ aufstellte und der alle wesentlichen Momente vereinigt. Er enthält sechs Punkte: 1. *argumentum*, d. i. die umschreibende Wiedergabe des Inhaltes der Stelle, wofür bei uns die Übersetzung eingetreten ist; 2. *explanatio proprio sensu*, d. i. die sprachliche und logische Erklärung; 3. *rhetorica*, d. i. die Hervorhebung dessen, was zur Sprachkunst gehört; 4. *eruditio*, d. i. die antiquarische, also Sacherklärung; 5. *latinitas*, das Anmerken des Ertrages für Wortkunde, Phraseologie, überhaupt für die eigene Technik der Schüler; und schließlich 6. *mores*, d. i. moralische Erörterungen. Wie alle derartigen Zusammenstellungen, ist auch dieser canon explanationis bei einsichtiger Handhabung nützlich, während er bei pedantischer Durchführung bei allen Stoffen und bei stereotyper Einhaltung der Reihenfolge zum Mechanisieren des Unterrichtes führt²⁾.

Allem mechanischen Verfahren beim erklärenden Unterrichte ist durch Geltendmachen des organischen Charakters der Schriftwerke zu wehren: das Einzelne ist mit Rücksicht auf das Ganze zu erklären und die Einzelerklärungen müssen das allseitige Verständnis des Ganzen zum Reinertrage haben. Daraus ergeben sich die schon früher aufgestellten Regeln, daß nichts an den Text heranzubringen ist, was aus demselben herausgelesen werden kann, und daß das Heranzubringende möglichst eng mit den Worten des Textes verknüpft werde³⁾. Die Erklärung muß den Schüler immer im Zusammenhange des Textes erhalten, in *rem praesentem deducere*, wie es J. M. Gesner ausdrückte⁴⁾; er muß beim Lesen eines Historikers jeden Augenblick angeben können, an welchem Punkte der Aktion die Erzählung steht und an welchem Orte sie sich ab-

¹⁾ Hugo a Sto. Victore Lib. did. III, 9. — ²⁾ Oben §. 80, 8. — ³⁾ §. 73, 4. — ⁴⁾ Opusc. VII, p. 293. Vorrede zur Liviusausgabe.

spielt — daher die Karte zur Hand halten! —; beim Redner muß er den Punkt in der Reihe der Argumente bezeichnen können, bei welchem die Darlegung angelangt ist; beim Dramatiker den Grad der Verschlingung der Fäden, den jedesmal die Handlung erreicht hat. Bei Werken der Muttersprache wendet sich das Interesse von selbst mehr dem Ganzen zu, und es ist hier für den rechten Anschluß der Einzelerklärungen zu sorgen; bei Autoren fremder Sprachen fällt wegen der Schwierigkeit des sprachlichen Verständnisses von selbst mehr Gewicht auf das Einzelne und der Lehrer muß hier sorgen, daß dabei der größere Zusammenhang nicht zu kurz komme.

3. Auf das Verhältnis vom Einzelnen zum Ganzen geht der Unterschied von statarischer und kursorischer Lektüre zurück, welchen J. M. Gesner in seiner Vorrede zu Livius aufgestellt hat. Man hat diese Unterscheidung neuerdings aufgegeben und R. Mager hat mit seinem Wigworte recht behalten: „Bei der statarischen Lektüre wird nichts gelesen und bei der kursorischen nichts gelernt.“ Gewiß kann das Tempo der Lektüre nicht willkürlich bestimmt werden, sondern ist vorgezeichnet einerseits durch die größere oder geringere Schwierigkeit des Textes und andererseits durch den Stand des Wissens der Schüler, aber als drittes Moment kommt der Charakter des Buches dazu, der entweder einen rüstigen Fortschritt der Lektüre verlangt, oder eine breitere Entfaltung der Erklärung zuläßt oder selbst fordert. Die Epiker wollen in rascherem Tempo gelesen sein, weil ihr eigenes Tempo ein langsames ist; bei ihnen muß das Ganze, d. i. eine größere Partie, welche eine poetische Einheit bildet und ein Bild gewährt — nicht eben notwendigerweise das ganze Epos —, ins Auge gefaßt bleiben; Lyrik und Drama gestatten eher ein Verweilen beim Einzelnen, weil ihr rascherer Fortschritt das Erlahmen des Interesses weniger besorgen läßt; Choralieder können statarisch gelesen werden, der Dialog verlangt dagegen wieder ein schnelleres Tempo; die Casarlectüre ist erst im rechten Zuge, wenn sie kursorisch werden kann, bei Tacitus kann sie ohne Schaden

statarisch bleiben. Die Vorschrift Nögelsbachs: Statarisch, wenn nötig, kursorisch, wenn möglich, hat Geltung, wenn man auf den Schüler reflektiert; wird dagegen der Autor in Rücksicht gezogen, so kehrt sie sich um und es heißt dann: Kursorisch, wenn nötig, statarisch, wenn möglich, d. i. mit schnellerem Fortschritte, wenn das Verständnis des Zusammenhanges es so verlangt, und mit breiterer Entfaltung der Erklärung, wenn jenes Verständnis durch das Weilen keinen Abbruch erleidet. Beide einander zuwiderlaufende Vorschriften lassen sich gleichwohl in Einklang setzen; die Rücksicht auf die Schüler ist zunächst bestimmend, aber bei richtigem Fortschritte ihres Wissens und Könnens tritt mehr und mehr der Autor in sein Recht; anfangs muß gelernt werden, um lesen zu können, dann gelesen werden, um zu lernen. Die statarische Behandlung darf jedoch nicht als Durchgangspunkt oder Notbehelf angesehen werden; klassische Werke bieten so viel dar, daß auch Zeit gefunden werden muß, daraus zu schöpfen. Die Realkennntnis, welche zumal die alten Autoren gewähren, will herausgearbeitet sein¹⁾, „wer den Dichter will verstehen, muß in Dichters Lande gehn“ und, kann man zusehen: sich in Dichters Zeiten versetzen. Die Sprachkunst, die in jenen Werken niedergelegt ist, will gewürdigt werden, und schließlich müssen bei der Lektüre die grammatischen Kenntnisse teils präsent erhalten, teils ergänzt werden; die Wortlehre (Onomatik), die Phraseologie, die Lehre von den Tropen und Figuren, die Lehre vom Periodenbau, welche nicht mehr besonderen Lehrstunden zugewiesen sind, müssen bei der Lektüre erlebigt werden, soweit nicht die Schreibübungen mithelfen. Die mit der Lektüre verbundenen Belehrungen haften vielfach besser als die Kenntnisse, welche der Grammatikunterricht bietet; R. W. Krüger, dessen sorgfältige Schulausgaben mit Unrecht in Vergessenheit geraten, sagte sogar: „Das Beste wird gelegentlich gelernt.“

Man kann eine doppelte Erklärung unterscheiden, eine solche, welche unerläßlich ist, um ein angemessenes Verständnis des Textes

¹⁾ Oben S. 47, 7 u. 50, 2.

zu erzielen, und eine zweite, welche den Lehrgehalt desselben herausarbeitet. Die erstere muß jede Art von Schullektüre begleiten, die letztere kommt bei der statarischen Lektüre zur Geltung, während die kursorische ihre Gaben nur im Vorübergehen mitnehmen kann; die erstere hat ihre Stelle vor derjenigen Übersetzung des Textes, welche der Ausdruck des gewonnenen Verständnisses ist, die letztere nach der Übersetzung, an deren Ergebnis sie anknüpft. Beide Arten brauchen natürlich nicht notwendig auseinander gehalten zu werden, allein bei reicherm Material empfiehlt sich ihre Unterscheidung, weil die Schüler, wenn die ganze Erklärung in die Übersetzung eingeschoben wird, nicht in den rechten Zug des Übersetzens kommen, was bei Verlegung der eingehenderen Erklärung an den Schluß eines Abschnittes zu erreichen ist.

4. Das Übersetzen, welches somit den Drehpunkt der Erklärung bildet, hat im neueren Lehrbetriebe eine weit wichtigere Stellung erhalten als im älteren, bei welchem nur griechische Autoren ins Lateinische übersetzt, lateinische dagegen nur lateinisch paraphrasiert wurden. Die Übersetzung in die Muttersprache hat den Vorteil, das mitgebrachte Sprachbewußtsein des Schülers zum Beziehungspunkte zu machen und darum dasselbe durchzubilden, während der ältere Sprachbetrieb nur ein zweites Sprachbewußtsein anbildete¹⁾. Die Anforderungen an das Übersetzen des Schülers müssen dessen Leistungsfähigkeit entsprechen, und anfangs ist es unmöglich, die Horazische Regel: *Nec verbum verbo curabis reddere fidus*²⁾ zu erfüllen, aber als Ziel soll eine dem Geniuss der Muttersprache angemessene Wiedergabe des Textes vorschweben, welche das in der fremden Sprache Gedachte im Geiste der eigenen umdenkt oder, wie Cicero sagt: die Worte nicht zuzählt, sondern zumägt³⁾. Wie die Übersetzung durch Rücksichtnahme auf das Ganze und seinen Charakter

¹⁾ Oben §. 47, 5. — ²⁾ A. P. 133. — ³⁾ Cic. de opt. gen. oratum §. 14: *Non verbum pro verbo necesse habui reddere, sed genus omné verborum vimque servare adnumerare lectori putavi oportere, sed*

dem organischen Principe zu entsprechen hat, wurde bereits früher erwähnt ¹⁾.

Für die Übungen im Übersetzen ist die Selbstthätigkeit des Schülers durch die Aufgabe zu gewinnen, sich auf den zu lesenden Text zu präparieren. Dadurch kommt ein heuristisches Element in diesen Zweig des Unterrichtes und der eigene Versuch dient zum Apperceptionsmittel für das vom Lehrer Darzubietende. Doch darf der Schwerpunkt der Arbeit nicht in diese häusliche Präparation verlegt werden; davon rät nicht bloß der Umstand ab, daß der Vorteil derselben durch Verwendung gedruckter Übersetzungen hinfällig werden kann, sondern auch die Rücksicht auf den Wert, den die Einübung und Wiederholung der vom Lehrer gegebenen Übersetzung hat; es hieße hier das Selbstfinden überschätzen, wenn der Lehrer bloß ergänzend und beaufsichtigend verführe und auf das Vorrecht verzichtete, den Interpreten der Sprachdenkmale zu machen. Er hat die von dem Schüler gegebene Übersetzung unter Mitwirkung der Mitschüler richtig zu stellen und, wenn nötig, selbst eine Übersetzung zu geben; er kann ferner Mißgriffen bei der Präparation durch Winke vorbeugen, welche er, etwa am Schlusse der Stunde, für die nächste Lektüre giebt. — Die Vorbereitung auf die Lektüre durch häusliche Präparation ist aber nicht die einzige; es kann eine Antnüpfung an den Gedankenkreis möglich sein, welche die Auffassung erleichtert, oder es können sich sonstige Mittel der Apperception beschaffen lassen, die ihre Stelle besser am Anfang finden, oder es können sich Schwierigkeiten vorweg erlebigen lassen, welche die Erklärung zu sehr in die Breite ziehen würden.

5. Faßt man alle bezeichneten Momente der Lektüre und Erklärung zusammen, so ergibt sich folgender Kanon, der selbstverständlich so wenig wie der der Uneignungsstufen ²⁾ als starre Schablone an jeden Stoff herangebracht werden darf:

¹⁾ Oben §. 73, 5. Vortreffliche Bemerkungen enthält Paul Cauers „Die Kunst des Übersetzens“, Berlin 1894. — ²⁾ §. 80, 8.

I. Vorbereitung. 1. Winte seitens des Lehrers für die Präparation. 2. Häusliche Präparation durch die Schüler. 3. Vorbesprechung des Textes durch den Lehrer.

II. Übersetzung. 1. Übersetzung des Textes durch einen Schüler. 2. Richtigestellung derselben durch Mitschüler und Lehrer. 3. Erklärung des zum Verständnis unmittelbar Erforderlichen, vorzugsweise logischer und sprachlicher Art. 4. Korrekte Übersetzung, gegeben von Lehrer und Schülern, oder nur von Schülern.

III. Bearbeitung des Textes. 1. Realerklärung. 2. Hervorhebung der ethischen Momente. 3. Erklärung rücksichtlich der sprachlichen Technik (Poetik, Rhetorik). 4. Figieren des Ertrages für die Sprachkenntnis (Onomatik, Grammatik). 5. Für die Fertigkeit (Phrasologie, Stilistik).

Für die Einzelerklärungen gilt die Vorschrift, daß sie das Verständnis des Ganzen zum Reinertrage haben müssen (§. 410), allein das Ganze des Sprachwertes kann auch für sich und als solches den Gegenstand der Erklärung bilden, und darauf beruht eine Art der Exegese, welche gegenüber der bisher besprochenen als eine höhere bezeichnet werden kann. Der Unterricht wird eine solche vorzunehmen haben, wenn das Werk dem Umfange nach überschaulich, dem Inhalte nach verständlich, seinen Beziehungen nach nicht zu verwickelt ist, um die Schüler dazu hinaufzuheben ohne doch in Verfliegenheit zu geraten. Die Erklärung eines Sprachwertes als eines Ganzen hat eine doppelte Aufgabe, sie soll einerseits das Werk aus seinem Grundgedanken verstehen machen und, wenn dies durchführbar ist, zeigen, wie sich aus der zu Grunde liegenden Konzeption oder dem „Keimentschlusse“ (wie Schleiermacher sagt) das Ganze entwickelt hat, und sie soll andererseits das Werk in seinen organischen Beziehungen zu anderen erblicken lassen. Diese Beziehungen sind aber wieder von dreierlei Art; das Werk ist dem Geiste seines Verfassers entsprungen und hat zu anderen Erzeugnissen desselben mehr oder weniger Beziehungen, deren Verfolgung sein Verständnis erhöhen kann; es gehört ferner einer bestimmten Kunstform an und hat darum zu Produkten derselben

Kategorie gewisse Beziehungen, und endlich ist es in einer bestimmten Periode des geistigen Lebens des Volkes, zu dessen Litteratur es gehört, entstanden und es giebt mehr oder minder dem Geiste dieser seiner Zeit Ausdruck. Diese Momente führen auf vier Gesichtspunkte für die höhere Erregese; auf die genetische Erklärung aus dem Grundgedanken, auf die biographisch-genetische, die ästhetische und die litterar- oder kulturhistorische. Wo diese Behandlungsweise an der Stelle ist — und im Unterrichte wird sie auf Werke in der Muttersprache zu beschränken sein —, muß das Einzelne weit schärfer ins Auge gefaßt werden, als bei der gewöhnlichen Lektüre; es müssen Zergliederungen vorgenommen, Zusammenstellungen aller Art gemacht, Fragen an das Werk gestellt, schematische Übersichten hergestellt werden u. s. w.

Das Ausmaß für die Beschaffung dieses Apparates ist aber das, ob er wirklich leistet, was er soll, also das Verständnis vertieft; er wird dagegen zum Ballast, wenn er sich selber Zweck sein, etwa bloß zur Übung der Schüler, „zur formalen Bildung“ dienen will. In diesem Betrachte haben sonst verdiente Veteranen des deutschen Unterrichtes wie Hiede u. a. gefehlt, daß sie ihre Analysen auch da anwandten, wo das Verständnis ihrer gar nicht bedurfte und so das von Ph. Wadernagel mit Recht gerügte Zerfasern und „Zerklären“ poetischer Werke einschleppten.

§. 84.

Lehrproben für den erklärenden Unterricht.

1. Das Vorgehen bei der umfassenden Erklärung heimischer Sprachwerke wollen wir an einem der beliebtesten und lehrreichsten aufzeigen, an Schillers Glocke, ein Thema, welches zwar viel behandelt, aber noch keineswegs erschöpft ist. Das genetische Moment ist hier insofern vertreten, als wir die Entstehung des Werkes einigermaßen verfolgen können. Schon 1788 in Rudolstadt faßte Schiller den Gedanken eines „Glockengießerberledes“, auf welches

ihn mehrfache Besuche der in der Nähe der Stadt liegenden Glockengießerei geführt hatten. Aber der Plan blieb liegen und wurde erst 1797 wieder aufgenommen; er schreibt am 7. Juli d. J. aus Jena an Goethe: „Ich bin jetzt an mein Glockengießerkied gegangen und studiere seit gestern in Krünizens Encyclopädie, wo ich sehr viel profitiere. Dieses Gedicht liegt mir sehr am Herzen; es wird aber mehrere Wochen kosten, weil ich so vielerlei verschiedene Stimmungen dazu brauche und eine große Masse zu verarbeiten ist.“ Allein schon Ende August schreibt er an Goethe, daß ihm Gesundheitsstörungen weder Stimmung noch Zeit für seine Glocke gelassen, „die noch lange nicht gegossen“ sei. In einem Briefe vom 22. September tröstet er sich über die Unterbrechung: „Indem ich den Gegenstand noch ein Jahr mit mir herumtrage und warm halte, muß das Gedicht, welches wirklich keine kleine Aufgabe ist, erst seine wahre Reife erhalten.“ Goethe antwortete, die Glocke müßte um so besser klingen, als das Erz länger im Fluß erhalten und von allen Schlacken gereinigt sei. Die nächste Zeit war aber wieder durch den Wallenstein in Anspruch genommen und erst im Herbst 1799, als der Musenalmanach gebieterisch einen Beitrag verlangte, brachte Schiller die Dichtung zum Abschlusse. Er begab sich am 4. September nach Rudolstadt, wo er wahrscheinlich die Glockengießerei wieder besuchte; am 15. kehrte er nach Jena zurück, wo auch Goethe eintraf. Während dessen Anwesenheit wurde das Gedicht vollendet und am 30. September nach Weimar zum Drucke abgesandt. — Davon kann die Einleitung ausgehen und die ange deuteten Daten nach Bedarf in die Biographie des Dichters hinein verfolgen. An die Lektüre des Gedichtes sind mehrfache Sach- und Worterklärungen anzuschließen. Die Handwerksausdrücke dürfen nicht leere Worte bleiben; die Mühe, die sich der Dichter in dieser Richtung gegeben hat, muß durch Aufmerken darauf gedankt werden; Material zu diesen Erklärungen giebt Götzinger in seinen „Deutschen Dichtern“, Band I^{er} s. 107. schichtliche Anspielungen, wie die auf die prechen sind, liegt auf der Hand. mal

Mißverständnissen vorzubeugen, betreffend Konditionalsätze ohne einführendes wenn, so in Strophe 3: „Rocht des Kupfers Brei“, und Strophe 21: „Ehrt den König seine Würde.“ Mehrfach ist auf den prägnanten Gebrauch von Worten hinzuweisen, so bei der Schilderung der Hausfrau, welche die Mädchen lehrt und den Knaben wehrt, welche treu waltet, während die Fremde schaltet. Auch einige Epitheta verlangen Erklärung: Die „duftenden Läden“ dürften ganz realistisch zu verstehen sein mit Rücksicht auf den eigentümlichen Geruch im Innern von Wäscheschränken; das „betränzte Jahr“ ist nach den betränzt dargestellten Horen genannt. Sorgfältige Beachtung verdienen die rhythmischen, musikalischen Kunstmittel, welche Schiller hier besonders reichlich anwendet, der Wechsel der Metra und die Klangmalerei.

Um den Grundgedanken und die Komposition der „Glocke“ zu verstehen, ist eine Zergliederung der Dichtung notwendig, welche den Charakter eines Secierens oder Zerfaserns um so weniger hat, je mehr die Dichtung scharf abgesetzte Glieder zeigt. Die Strophenreihe, welche die Weisungen und Reden des Meisters enthält, hebt sich zuerst heraus, kenntlich durch das trochäische Metrum und die Reimformen ab ab cc dd. Die übrigen Strophen von wechselndem Bau enthalten Bilder aus dem Leben, bei denen Glockengeläute vorkommt: Taufe, Hochzeit, Feuersbrunst, Bestattung, Feierabend, Aufruhr. Verknüpft sind diese Bilder durch Übergänge, welche zu der Glocke keine direkte Beziehung mehr haben: zwischen Taufe und Hochzeit bildet die Schilderung der Jugend und der Jugendliebe, zwischen Hochzeit und Feuersbrunst die Darstellung des häuslichen Glückes und des von ihm großgezogenen Hochmutes, auf den die Verarmung durch Feuersbrunst folgt, zwischen Feuersbrunst und Bestattung bildet der Trost des Vaters, daß ihm die Familie erhalten ist, den Übergang; ebenso ist zwischen das Bild des Abendfriedens und das des Aufruhrs die Betrachtung über die gesellige Ordnung eingelegt. Sonach kann die Komposition durch folgendes Schema veranschaulicht werden:

Reden des Meisters, den Guß betreffend.	Darstellungen, durch die Glocke veranlaßt.	Überleitende Parteien.
Aufruf zum Werke.	Aufruf zur Betrachtung.	
Weisungen.	Bestimmung der Glocke.	
Reinigung des Metalls.	Taufe.	Jugendliebe.
Prüfung des Metalls.	Hochzeit.	Glück und Hochmut.
Guß.	Feuersbrunst.	Trost des Vaters.
Das eingesentete Metall.	Bestattung.	
Feierabend.	Abendfrieden, Erntefest.	Die gesellige Ordnung.
Sprengen der Form.	Aufruhr.	
Enthüllung.	Glockenweihe.	
Aufwinden der Glocke.		

Schiller hat mit Sorgfalt, zum Teil etwas künstlich, die Verknüpfung der Reden mit den Darstellungen durchgeführt; die Glocke soll reinliches Metall haben, um rein und voll das Kind auf seinem ersten Gange zu begrüßen; die Mischung soll geprüft werden, ob sie das Spröde und Weiche vereinigt, wie die Herzen geprüft werden müssen, welche der Strenges und Zartes vereinigende Ehebund verknüpft; eingesentet ist das Metall wie die teuren Toten eingesentet werden; leichter gestaltet sich der Übergang vom Guß zur Feuersbrunst, vom Feierabend zu den Bildern des Friedens und vom Springen der Form zum Aufruhr. Der Fortschritt der Reden des Meisters ist durch das Werk selbst gegeben; der Fortschritt der Betrachtungen ist einesteils durch die Reihe der Akte des Gusses, an welche sie anknüpfen, bestimmt, andererseits ist er jedoch auch ein innerer; er umfaßt in Taufe, Hochzeit, Verarmung, Todesfall Hauptmomente des häuslichen und in den Bildern des Friedens und Aufruhrs solche des öffentlichen Lebens. Damit ist nun der Grundgedanke der Dichtung klargelegt: sie will das menschliche Leben darstellen mit Verwendung solcher Szenen, bei welchen das Geläute mitwirkt, und welche sich zugleich an die Akte des Glockengusses anknüpfen lassen.

2. Daß und worin das Gedicht den Stempel von Schillers Individualität trägt, ist Schülern, welche auch nur die gangbarsten seiner Dichtungen kennen, leicht verständlich. „Die Glocke“

zeigt ihnen Schiller als Vertreter einer reflektierenden Poesie, welche weitschauende Fragen und Probleme zum Gegenstande nimmt, als den dichtenden Denker, aber zugleich als den Dramatiker, welchem sich ein Stoff, der nur zur Betrachtung und zur Beschreibung Anlaß zu geben scheint, zum kleinen Drama gestaltet. Das Anschauliche ist ihm der Stützpunkt zum Auffluge der Gedanken, aber es ist wirkliche Anschauung, von der er ausgeht; Fortschritt, Handlung, Entwicklung geht durch das Ganze, wir müssen sehen, ehe wir sinnen. Darin ist die Glocke dem „Spaziergang“ verwandt, mit welchem sie auch dem Inhalte nach Analogie zeigt, deren Verfolgung eine naheliegende Aufgabe bietet.

Der Kunstform nach ist die Glocke zur didaktischen Poesie zu rechnen, aber sie zieht zugleich epische, lyrische und dramatische Elemente heran; der äußeren Form nach ist sie als Kantate zu bezeichnen; die betrachtenden Partien haben den Ton der Elegie, teilweise den der Ode; die erzählenden haben teils den Stil der Romanze, teils den der Ballade. Wie sehr das Gedicht mit allen Künsten Berührung hat, zeigt der Umstand, daß es zur dramatischen Aufführung bearbeitet, daß es (von Romberg) in Musik gesetzt und daß es (von Reßsch, Kaulbach u. a.) illustriert werden konnte.

Auf die lehrreichsten Erörterungen führt die Erwägung der Kunstrichtung, welcher die Glocke angehört. Sie ist eine Schöpfung der klassischen Schule, also der Renässancedichtung, und zeigt im einzelnen wie im ganzen die Anlehnung an die antike Poesie. Ausdrücke wie: die freie Tochter der Natur, die Götterstärke des Feuers, die heilige Erde, der Fürst der Schatten, die Himmelstochter Ordnung, das bekränzte Jahr u. a. sind der Mythologie teils entnommen, teils nachgebildet; Verbindungen wie: die schnurrende Spindel, der weitschauende Siebel, die öden Fensterhöhlen, in denen das Grauen wohnt, die breitgestirnten Rinder u. a. erinnern an den homerischen Stil; sie mögen sorgfältig zusammengestellt und mit homerischen verglichen werden. Die sinnliche Bestimmtheit und Belebtheit der Gestalten, welche vorgeführt werden: Jünglinge und Jungfrauen, stolze Männer, emsige Hausfrauen,

weinende Verarmte, gebeugte Gatten, freudige Schnitter, wilde Banden, zeigt die Schulung der dichterischen Phantasie an der Poesie der Alten. So ist es nicht zu weit hergeholt, wenn die „Glocke“ mit der Schilderung des Lebens der heroischen Zeit verglichen wird, wie sie Homer bei der Beschreibung des Achilleusschildes giebt, wo, wie bei Schiller, Brautzug und Erntefest, Reigen und Kämpfe dargestellt werden und ebenso die bloße Schilderung umgangen und durch Erzählung ersetzt wird¹⁾.

Das Antike ist aber bei Schiller nicht äußerlich aufgetragen, nicht frostig nachgeahmt, sondern mit dem Rationalen verschmolzen; das Gedicht gehört eben den vollkommensten Leistungen des gereiften deutschen Klassicismus an. In den „Künstlern“, dem „Spaziergang“ und dem „Eleusischen Fest“ ist diese Verschmelzung noch nicht vollzogen; diese Dichtungen haben einen kosmopolitischen Charakter, wie er der Denkrichtung des 18. Jahrhunderts entsprach. In der „Glocke“ vertragen sich jene antiken Momente mit dem deutschen Charakter der gegebenen Lebensbilder und treten zu dem christlichen nicht in Kontrast. Die Schilderung der Hausfrau klingt an Paul Gerhards „Frauenlob“ an, welches dem letzten Kapitel der Proverbien nachgebildet ist, und wo es heißt: „Die Woll und Flach sind ihre Lust, Was hiezu dient, ist ihr bewußt, Ihr Händlein greifet selbst mit zu, Hat öfters Müh und selten Ruh“ u. s. w.; die Darstellung des Einbringens der Ernte an Lieder von Hölty, Salis u. a., welche das deutsche Landleben feiern. So fehlen auch christliche Klänge nicht: „Der Segen kommt von oben“, „Betet einen frommen Spruch“, „Des Himmels Rat“, „Erblicke zum schönern Loß“, die Gestirne, die „den Schöpfer wandelnd loben“, die Lehre, „daß alles Irdische verhallt“. Bei solchen Zusammenstellungen lernen die Schüler, wie das aufmerksame Lesen, das Achten auf das Einzelne, das Abwägen der Darstellungselemente dem Gesamtverständnis nutzbar wird und daß die philologische Kritik auch bei der heimischen Litteratur ihren Wert hat.

¹⁾ Vgl. Chojevius, „Geschichte der deutschen Poesie nach ihren antiken Elementen“, 1856, II, S. 154 f.

3. So hat die klassische Glockenpoesie Schillers ein nationales Element, und sie ist darum in so hohem Grade populär geworden; allein sie ist doch im Wesen verschieden von der Volkspoesie, welche die Glocke zum Gegenstande hat, und die Vergleichung beider lehrt die Schiller'sche Dichtung von neuen Seiten kennen. Bei Schiller begleitet die Glocke „des Lebens wechselvolles Spiel“, ist aber „selbst herzlos ohne Mitgefühl“; der Volksglaube dagegen verleiht der Glocke Herz und Gemüt: sie ertönt von selbst, um vor einem Unglücke zu warnen oder um den Tod eines Heiligen anzuzeigen; sie wandelt von ihrem Stuhle, um im Walde zu läuten, damit eine einsame Leiche ein christlich Grab erhalte, oder um ein säumiges Kind zur Kirche zu laden, oder um in den Kartagen nach Rom zu ziehen, den Segen zu empfangen; sie schweigt hartnäckig, wenn der Meister das Glockengut gefälscht hat, bis er selber zu läuten versucht, dann aber stürzt sie herab und erschlägt ihn.

Bei Schiller heißt ferner die Glocke „die Nachbarin des Donners“, aber die Worte des Motto's: *fulgura frango*, welche sie zur siegreichen Bekämpferin des Gewitters machen, werden nicht weiter verwendet. Das Volk dagegen machte die Glocke zur Vorkämpferin gegen Unwetter und Unheil anderer Art. Ihre Stimme mußte den Ruf des Gewittergottes Donar übertönen; als die Glocken zuerst erschollen, zogen die Zwerge, Elben und Kobolde von dannen, weil sie nicht hören konnten, wie der große Hund bellt; die Mischung des Glockengutes aus allen sieben Metallen giebt der Glocke die Kraft, die Geister der Metalle zu zwingen u. a.¹⁾

An die Glockensagen hat die Romantik angeknüpft und die romantische Glockenpoesie wäre neben der klassischen Schillers und der volkstümlichen die dritte Kunstrichtung, die von dem nämlichen Gegenstande ausgeht. Von geheimnisvollem Geläute singt Uhland: „Man höret oft im fernen Wald Von oben her ein

¹⁾ Zu dem Gegenstande vgl. W. Menzel, „Christliche Symbolik“, 1856, s. v. Glocke.

dumpfes Läuten; Doch niemand weiß, von wann es hallt, Und kaum die Sage kann es deuten. Von der verlorenen Kirche soll Der Klang ertönen mit den Winden; Einst war der Pfad von Wallern voll, Jetzt weiß ihn keiner mehr zu finden.“ Von den Glocken, die aus Meereshöhe erklingen, heißt es bei Wilhelm Müller: „In des Meeres tiefem, tiefem Grunde Klingen Abendglocken tief und matt, Uns zu geben wunderbare Kunde Von der schönen alten Wunderstadt.“ Bei Eichendorf ist der einsame Träumer im „stillen Grunde“ vom Nixenzauber gebannt, bis „über Wald und Kluff Klängen die Morgenglocken Schon ferne durch die Luft. Und hätt' ich nicht vernommen Den Klang zur guten Stund', Wär' nimmermehr gekommen Aus diesem stillen Grund.“ Die flüchtenden Geister hat J. Sturm besungen; W. Müllers „Glockenguß zu Breslau“ lehnt sich ebenfalls an die Sage an. An dem Unterschiede dieser Dichtungen und der Schillerschen läßt sich der Gegensatz der klassischen und der romantischen Kunstrichtung besonders gut verdeutlichen; bei Schiller sind es Gestalten, welche den Blick anziehen, bei den Romantikern Stimmungen, in die sie das Gemüth versetzen; dort beschäftigen uns Lehren, hier Geheimnisse, dort klingen die Glockentöne aus, hier lassen sie ein wunderbares Summen zurück, „halb ist es Lust, halb ist es Klage, wie alte unennbare Lage“.

Wenn sich die Dichtung, sei es die volkstümliche oder kunstgemäße, der Glocke bemächtigt, so ergreift sie nicht einen rohen Stoff, der erst zu befehlen wäre, sondern einen solchen, welchen Nachdenken, Kunstsinne und Andacht bereits gestaltet und vergeistigt haben. Die christliche Andacht, welcher der Zug ins Große eigen ist, hat die Klingel, die schon im vorchristlichen Kultus vorkommt, zur Glocke gesteigert, ähnlich wie sie die Sphing zur Orgel erhöhte. Die Kirche faßt die Glocke als Stellvertreterin der Posaune des alttestamentlichen Gottesdienstes und als Vorläuferin jener des letzten Gerichtes, der tuba mirum spargens sonum per sepulcra regionum; sie soll die Andacht entfachen und die übrigen Instrumente des Gottesdienstes gleichsam wecken und die Engel zur Mit-

anbetung einladen¹⁾; sie soll die großen Feste des Jahres kennzeichnen: Weihnachten durch den nächtlichen Ruf, Ostern durch das düstere Schweigen und die jubelnde Fülle des Auferstehungsgeläutes, aber auch die Horen oder kanonischen Stunden des Tages ansagen²⁾, endlich das Unreine und das aus ihm erfließende Unheil bannen. All das faßt die im Mittelalter üblichste, in leoninischen (d. i. innen gereimten) Versen abgefaßte Glockeninschrift zusammen:

Laudo Deum verum, plebem voco, congreo clerum,
Defunctos ploro, nimbum fugo, festaque honoro.

Kürzer ist der Spruch, den Schiller dem Gedichte zum Motto giebt: *Vivos voco, mortuos plango, fulgura frango*, die Aufschrift einer Schaffhausener Glocke. Wie eine Übersetzung derselben klingt die Brigner Glockenaufschrift: „Ich weck den Geist zur Schuldigkeit — Ich sing den Leib zur Ruh — Ich tön durch Luft und Wolkenstreit — All Übel fernem thu.“

Darin liegt mehr als Poesie, so gewiß die Anbetung mehr ist als die Dichtung, aber es ist auch Poesie, und diese kirchliche Glockenpoesie ist somit die unserer Reihenfolge nach vierte, aber der Sache nach erste und ursprünglichste Weise der Deutung jenes Gerätes der Andacht; ihr folgt die volkstümliche, welche sich am engsten an jene anlehnt, dieser wieder die romantische; die klassische

¹⁾ In der *Benedictio campanae* des *Pontificale Romanum* heißt es in der einen Oration: „Cum clangorem illius vasculi (sc. campanae) audierint filii Christianorum, crescat in eis devotionis augmentum, ut festinantes ad piae matris Ecclesiae gremium, cantent Tibi in Ecclesia Sanctorum canticum novum deferentes in sono praeconium tubae, modulationem psalterii, suavitatem organi, exultationem tympani, jucunditatem cymbali, quatenus in tempore sancto gloriae Tuae suis obsequiis et precibus invitare valeant multitudinem exercitus Angelorum.“ Von Psalmen sind solche gewählt, welche die Stimme des Herrn verherrlichen, so Ps. 28: *Vox Domini super aquas, Deus majestatis intonuit: Dominus super aquas multas*, und Ps. 76: *Multitudo sonitus aquarum: vocem dederunt nubes cet.* — ²⁾ Die sieben Horen, nach Ps. 118, 164 bestimmt, sind: *Matutin, Laudes, Prim, Terz, Sext, Non* — nach der antiken Stundenzählung —, *Vesper* nebst dem *Kompletorium*. Die Glocke sagt an, welche Hore ist, sie zeigt die Hore; aus Ausdrücken derart hat das von Hore abgeleitete Wort „Uhr“ seine Bedeutung bekommen. . . ;

Schillers hat die geringste ausgesprochene Beziehung zur kirchlichen, aber in dem einen Punkte kommt sie ihr doch näher als die übrigen, insofern sie die Glocke zum Tage, zum Jahre, zum ganzen Leben in Beziehung setzt, also in der universalen Tendenz, in dem Zuge ins Große, wie er mehrfach Schiller dem Christentume nahegeführt hat. So giebt die Schillersche „Glocke“ Anlaß, die tiefgreifenden Unterschiede der Kunstrichtung, welche zugleich solche der Weltanschauung sind, zu veranschaulichen, und dieser Anlaß bietet sich ganz unge sucht dar, wenn nur das Nachdenken tief genug ins Gegebene eindringt. Von den mannigfachen Besprechungen, welche so eine aus der anderen hervornachsen, eignen sich mehrere, um Stilaufgaben zu Grunde gelegt zu werden. Der Lehrer kann abwechselnd bald das eine, bald ein anderes Thema herausheben, oder eine ganze Reihe von stilistischen Übungen an den Gegenstand knüpfen, welche die Schüler nicht, wie es bei den sogenannten moralischen Themen geschieht, an das leere Wortemachen gewöhnen, sondern zum Nachdenken und Nachsuchen anhalten.

4. Der exegetische Unterricht in der Anwendung auf fremde Sprachen sei durch die Erklärung der bekannten ovidischen Erzählung von Arion vertreten. Dieselbe ist so auszuheben, daß die Veranlassung ihrer Aufnahme durch den Dichter und einigermaßen auch der Charakter des Werkes, in dem sie vorkommt, bekannt werden. Es sind dies die Fasti, und das Verschwinden der Sternbilder Leier und Delfin zu Anfang des Februars führt den Dichter auf Arions wunderbare Rettung. Zieht man noch einige Verse aus dem Vorhergehenden hinzu, welche satrale Gegenstände behandeln, und andere, welche die Witterung des Monats beschreiben, so sind — abgesehen von dem gern zu missenden panegyrischen Elemente — alle Fäden vertreten, aus denen Ovid seinen poetischen Kalender zusammenflecht. Beschränkt man sich bei der Auswahl auf das Nötigste, so kann man etwa folgende einleitende Verse aus dem zweiten Buche der Fasti zusammenstellen:

19. Februa Romani dixere piamina patres.
31. Mensis ab his dictus, secta quia pelle Luperci omne solum lustrant, idque piamen habent.
- 55, 67. Principio mensis — lucus celebratur Helerni, qua petit aequoreas advena Tibris aquas.
69. Ad penetrale Numae Capitolinumque Tonantem inque Jovis summa caeditur arce bidens.
71. Saepe graves pluvias adopertus nubibus Auster concitat, aut posita sub nive terra latet.
73. Proximus Hesperias Titan abiturus in undas gemmea purpureis cum iuga demet equis.
75. Illa nocte aliquis, tollens ad sidera vultum, dicet „Ubi est hodie, quae Lyræ fulsit heri?“
79. Quem modo caelatum stellis Delphina videbas, is fugiet visus nocte sequente tuos.
81. Seu fuit occultis felix in amoribus index, Lesbida cum domino seu tulit ille Lyram.
83. Quod mare non novit, quae nescit Ariona tellus u. f. w. bis Vers 118 stellas jussit habere novem.

Faßt man die Verse bis 82 einschließlich als einleitendes Lehrstück, so kann ihr Thema bezeichnet werden als der altrömische Februar und die Behandlung wird, um an den Gesichtskreis der Schule anzuknüpfen, von dem Februar unseres Kalenders auszugehen haben. Noch bevor an die Lektüre geschritten wird, sind die Fragen aufzuwerfen: Was charakterisiert den Monat Februar? Welche Feste fallen in denselben? Welche Witterung bringt er? Welche astronomischen Erscheinungen treten auf? Zur Beantwortung der letzteren Fragen ist eine Sternkarte mit drehbarem Horizonte heranzuziehen¹⁾. Stellt man dieselbe auf die ersten Abendstunden des Februars ein, so zeigt sie am Westhorizonte mehrere Sternbilder, darunter Leier und Delphin, dem Untergange nahe und bei dem Längerwerden der Tage bedroht, vom Abendrote erreicht und so unsichtbar zu werden. Sind bei der Lektüre schon Auf- und Untergänge von Gestirnen vorgekommen, so ist daran zu erinnern. Es

¹⁾ Vgl. des Verf. Aufsatz: „Sternkundliches zur Autorenlektüre“ in Fried's Lehrprobe, 1886.

genügt aber, die Thatfachen klarzustellen und festzuhalten; die Erklärung derselben gehört in die Himmelskunde, welche aber an der Kenntnis derartiger Thatfachen eine wertvolle Grundlage findet, ähnlich wie die mathematische Geographie an den Berichten über die Himmelserscheinungen anderer Gegenden¹⁾. Die Dichterlektüre kann als Anhaltspunkte etwa darbieten: den Untergang des Bootes mit dem Arkturus in den letzten Nachtfunden im Sommer (*ὄψε δύων Βοώτης*, Od. V, 272) und in den Abendstunden des Spätherbstes (*Arcturi cadentis impetus*, Hor. Od. III, 1, 17), den morgendlichen Aufgang des Sirius in den Hundstagen (*ὄς ἦα τ' ὀπάρης εἶσω*, Il. XXII, 27, *hora Caniculae*, Hor. Od. III, 13, 9 und I, 17, 17) und den an Herbstmorgen untergehenden Orion (*deventus Orion*, Hor. Od. I, 28, 21). Bei der vorliegenden ovidischen Stelle genügt die Anschauung der Sternkarte, bestätigt womöglich durch die Anschauung des Himmels, und das Merken der Thatfache.

Vorweg ist außerdem die Erklärung der mythologischen Anspielung des Schlusses zu geben; der Delphin verrät die Nereide Amphitrite, welche, um Neptuns Werbungen zu entgehen, zu Atlas in die Meerestiefen geflüchtet war; sie wird die Gattin des zuerst verschmähten Bewerbers, und der Delphin wird zum Danke unter die Sterne versetzt.

Durch die Erklärung bei der Lektüre müssen die vorkommenden Gestalten und Örtlichkeiten anschaulich gemacht werden: die Luperci, die „Wolfabwehrer“, Faunuspriester, welche, mit einem Bocksfelle bekleidet, mit einer Geißel aus Bocklederriemen (*secta pelle*) schnellen Laufes durch Stadt und Flur ziehen, um begangene Schuld zu sühnen und Fruchtbarkeit zu erlangen; das Lupercalienfest wurde erst gegen Ende des 5. Jahrhunderts durch Papst Gelasius beseitigt, und man glaubt, daß in der Herzenweihe und der damit verbundenen Prozession am Feste von Mariä Reinigung am 2. Februar (Nichtmeß) ein dem christlichen Kulte annehmbarer Rest jener alt-

¹⁾ Oben §. 72, 7.

römischen Sühnfeier erhalten sei¹⁾; ferner das Opfer im Haine, wo der Liber, der Gast (*advona*) aus Etrurien, aus der Stadt austritt, ferner das Haus des Numa, die *Regia*, am Abhange des Palatins nächst dem Vestatempel, Wohnung der Vestalinnen, endlich der von Augustus gebaute Tempel des Jupiter Tonans, auf dem südwestlichen Gipfel des Kapitols nahe bei dem großen Tempel des Jupiter Capitolinus gelegen, welcher letzterer hier *summa arx Jovis* heißt, während sonst *arx* die auf dem nordöstlichen Gipfel des Kapitols gelegene Burg bezeichnet. Mythologisch ist Titan zu erklären und die Schilderung seines Gespanns mit den betreffenden Stellen in der Erzählung von Phaeton in den Metamorphosen zu vergleichen. Anzumerken ist, daß der Dichter die Ausdrücke *gemmea juga*, *purpurei equi* und *caelatus stellis* Werken der Kunst entnimmt: Kleinodien mit Edelsteinbesatz, purpurfarbenen Stoffen und ciselirten Figuren, wobei *purpureus* nicht mehr die Farbenqualität, sondern nur die Tiefe und Sättigkeit der Farbe bezeichnet. Daß das Pferdegespann ein Joch trägt, welches uns nur beim Rindergespann geläufig ist, darf nicht übersehen werden; dasselbe ist an der Deichsel befestigt und liegt auf dem Rücken der Pferde.

Der Lehrgehalt der Stelle, der nach der Erklärung und Übersetzung auszuheben ist, besteht wesentlich aus faktalen Begriffen, die sich in Form einer Wortgruppe zusammenstellen lassen, welche Gruppen den Vorteil haben, zugleich dem Behalten von Wortabeln und von Altertümern zu dienen. Was sich hier ergibt, ist die Gruppe: *februa*, *piamen*, dazu *pius*, *piare*, *lustrare*, dazu *lustrum* und *luo*, *penetralis*, dazu *penetralia* = *deorum Penatium sacra-ria*, *bidens* = *ambidens*, Tier mit beiden Zahnreihen. Zu dem Gotte Faunus, dem die *Luperci* dienen, kann Pan herangezogen werden, zu dem sühnenden Widopfer derselben der Sündenbock der Israeliten, der zudem sprichwörtlich geworden ist.

¹⁾ Guéranger, „Das Kirchenjahr“, übers. von Heinrich, 1876, Bd. III, S. 518.

5. Die Erzählung von Arion, deren leicht zugänglichen Text wir herzusetzen unterlassen, kann etwa in folgender Weise behandelt werden. Es läßt sich insofern genetisch vorgehen, als wir bei Herodot (I, 23 und 24) eine ältere Version der Erzählung besitzen, welche Ovid als Quelle gebient haben könnte; jedenfalls ist es lehrreich, beide zu vergleichen, daher von der herodoteischen auszugehen ist, an welche sich auch ungezwungen die historischen Angaben über Arion anschließen lassen. Er wird dort als Freund Perianders von Korinth und als Erfinder des Dithyrambos eingeführt, und als Denkmal seiner Rettung wird ein Weihegeschenk im Poseidontempel auf Tainaron bezeichnet, welches einen auf einem Delphine reitenden Mann darstellt. Vorausgesetzt, daß das Vermaß keine Schwierigkeiten bietet, kann die Lektüre rasch vor sich gehen; zur Übersetzung genügen einige Winte, etwa zu Vers 89: Palladis ales, die Gule; 91: Cynthia, Diana, genannt nach dem delischen Berge Rynthos; 94: Ausonis, italisch; 101: dubiam rege, navita, puppem, das unsichere, ein epitheton ornans, hier aber mit der Nebenbeziehung: unsicher zugleich durch die Pflichtvergeffenheit des Steuermanns; 102 ist arma (Gerät, Werkzeug), zwar auf die Waffen bezogen, aber mit der Nebenbeziehung auf das Zeug des Schiffers; 105: ridentque moram, die Schiffer lachen über den Grund des Verzuges oder über die aufschiebende Ausrede; 108: reddidit icta suos pollice chorda sonos, die Saite giebt die ihr eigenen Töne von sich; 109: canentia pectora, die weiße Brust des Schwanes (cānēre und cānēre); 114: oneri novo, der seltenen, ungewohnten, nie dagewesenen Last, ein Gebrauch von novus, der auch in den Eingangsworten der Metamorphosen vorkommt; 116: pia facta, gottgefällige Thaten im Gegensatz zu den impia facta der Schiffer; 118: stellas novem, neun Sterne, der Zahl der Musen entsprechend.

Wird das Ganze überflüht, so drängt sich auf, daß Ovid in einigen Punkten ~~von Herodot abgewichen~~ von Herodot abgewichen ist, und die Gründe ~~bei Herodot zeigt sich Arion~~ bei Herodot zeigt sich Arion ~~a Schiffern fahren, deren~~ a Schiffern fahren, deren

er als Günstling Perianders sicher zu sein glaubt; Ovid übergeht das jedenfalls nicht edle Mißtrauen des Dichters, läßt ihn nur möglicherweise (forsitan V, 97) vor Wind und Wellen bangen; bei Herodot freuen sich die Schiffer, den berühmten Sänger zu hören, bei Ovid lachen sie über seine Bitte, erscheinen also für die Tonkunst ganz unzugänglich; Herodot erzählt, wie Periander des Sängers Rettung nicht glauben wollte, ihn verborgen hielt und die Schiffer durch sein Erscheinen überraschen ließ, während Ovid mit der wunderbaren Meerfahrt selbst abschließt. Bei Ovid ist die Absicht, die Macht des Gesanges zu verherrlichen, darum schreibt er Arion auch jene Wunderwirkungen zu, welche anderwärts von Orpheus und Amphion berichtet werden (B. 84 bis 90). Die Alten dehnten — und mit dieser Besprechung kommt das ethische Moment zur Behandlung — die Macht, welche die Poesie und Musik auf das menschliche Gemüt ausübt, auf die Natur aus; auch bei den Römern bezeichnete das nämliche Wort: carmen, zugleich Lied, Zauberspruch, Weihformel. Der Sage, daß der Sänger den Streit in der Tierwelt zu bannen vermöge, liegt zugleich die Vorstellung zu Grunde, daß dieser nicht ursprünglich sei und auch schließlich dem Frieden weichen werde; wenn das saturnische Reich dereinst wiederkehrt, so werden die Herden nicht mehr die Löwen fürchten und wird die Schlange sterben (Verg. Eccl. 4, 22 sq.), dies erinnert aber an das Bild, mit welchem der Prophet das Messiasreich schildert, bei dessen Eintritt Wolf und Lamm, Böcklein und Panther, Kalb und Löwe, Kuh und Bärin in Frieden bei einander weilen werden (Isaias 11).

Von hier aus kann auf die Bearbeitungen der Arionsage durch neuere Dichter (A. W. v. Schlegel und Tied) ein Blick geworfen werden; die Vergleichung mit der antiken Erzählung ist ein geeignetes Thema für den deutschen Unterricht. Auch die Deutung der Arionsage könnte in den Unterricht gezogen werden; der Schlüssel derselben ist ohne Frage darin zu suchen, daß Arion, der Sänger des Dithyrambos, also des Preisliedes von Dionysos-Hades, wunderbar bewahrt wird, voreilig in den Hades zu steigen, gerade

wie Orpheus, der Priester der äthionischen Gottheiten, aus dem Hades zurückkehren darf; in der antiken und der christlichen Symbolik ist der Delphin der hilfreiche Führer der Toten, auf antiken Gräbern findet sich ein den Cross tragender Delphin, auf Gemmen oft ein über einem Delphin schwebender Schmetterling, die heimkehrende Seele bezeichnend.

In dem homerischen Hymnus: Dionysos oder die Räuber; kehren Züge der Erzählung von Arion in anderer Verbindung wieder. Der jugendliche Dionysos wird von Piraten geraubt; nur der Steuermann erkennt den Gott, die anderen sind verblendet. Dionysos läßt nun Wein und Epheu auf dem Schiffe spritzen und schreckt die Räuber durch einen Löwen und einen Bären; sie stürzen sich in die Flut und werden zu Delphinen, nur der Steuermann wird gerettet und gesegnet. Hier tritt der Zusammenhang mit den Mysterien hervor: wer den Seelenführer, den *λύσιος θεός*, durch die Weißen kennen gelernt hat, gelangt im Schiffe des Lebens zum Hafen, die Ungeweihten erliegen den Naturgewalten (der Löwe: Symbol der Hitze, das Nordgestirn Bär: der Kälte).

6. Die Realerklärung findet am Sänger, seinem Prachtgewande, das zweimal in Purpur getränkt worden, seiner Kithara, dem Dithyrambos, den er auf ihr begleitet, ihre nächsten Gegenstände. Zur Mythologie ist anzumerken: die Gule als Vogel der Minerva, der Schwan als der des Apollon, der Delphin als geheiligt dem Poseidon und Apollon zugleich. Der Delphin ist aber auch naturgeschichtlich zu betrachten; die Art, von welcher die Alten sprechen, ist der Delphinus Delphis, welcher 6 bis 7 Fuß lang wird und hinter der Mitte des Rückens eine anderthalb Fuß hohe Flosse trägt; er begleitet die Schiffe oft in Scharen und ist einigermaßen zähmbar, vielleicht auch musikliebend, wie die Alten berichten; allein die Sage vom Delphinritt läßt die Naturgeschichte unglaublich erscheinen, obgleich sie im Altertum mehrfach berichtet wird, so von Taras, dem Gründer von Tarent, demselben Hafen, wo sich Arion einschiffte, worin ein Zusammenhang beider Sagen

liegen kann. Der Streit der Krähen mit der Eule (B. 89) verdient ebenfalls Erwähnung, zumal da ihn Naturgeschichte und Jägerbrauch bestätigen; die Krähenhöhlen, in denen der Jäger durch eine gefangene Eule die Krähen herbeilockt, sind zwar für das Altertum nicht bezeugt, aber doch die denselben zu Grunde liegenden Beobachtungen.

Die poetisch-rhetorische Erklärung wird die zwiefache Apostrophe beachten, welche B. 97, 98 und 101, 102 in den Anreden des Dichters an Arion und an den Steuermann vorliegt; ebenso den Parallelismus B. 83: quod mare non novit, quae nescit Ariona tellus?, welcher sich durch Analogieen aus der Heiligen Schrift belegen läßt, z. B. Ps. 134, 6: „Alles, was der Herr will, thut er im Himmel und auf Erden, in den Meeren und allen Tiefen“; ferner die repetitio (ἐπαναφορά) in den Versen 85 bis 87: saepe sequens — saepe avidum — saepe canes —; ferner das ὁμοιοτέλευτον in B. 105: dant veniam videntque moram, capit ille coronam. Angemerkt kann werden der poetische Gebrauch des Adjektivs für den Genetiv: B. 92: fraterni modi, 93: nomen Arionium, 94: lyrici soni und Ausonis ora; die συνειδοχή im Gebrauche von puppis für Schiff, B. 95, penna für Pfeil 110; die epitheta ornantia: loquax cornix 89, puppis dubia 101, caerulea puppis 112, tergum recurvum 113.

Zur Wortkunde wird anzumerken sein das Veitwort vocalis 91 zur Bezeichnung des Dichters, welches als grammatischer Ausdruck eine so verschiedene Bedeutung hat; zur Vermittelung beider können etwa Ausdrücke wie aves cantu vocales und verba vocalia angezogen werden; auch daß vocales in der späteren Latinität die Musiker bedeutet, läßt sich zufügen; die griechische Wortbildung Ausonis 94 u. a. sind anzumerken. Das deutsche Wort Schwanengesang findet aus 109, 110 seine Erklärung; die Synonyme modi 92 und numeri 109 sind zusammenzustellen; der poetische Gebrauch von referre 104 im Sinne von vortragen läßt an den prosaischen erinnern in relata refero u. a.

Die Formenlehre wird gestreift, indem *puppis* die Reihe der Worte mit fakultativem Akkusativ auf *im*, und *delphina* die griechische Akkusativbildungen reproducirt. Die Syntax wird zurückgerufen durch den poetischen Gebrauch von *forsitan c. Ind.* (97), wo die Prosa den Konjunktiv haben muß, durch den Akkusativ des Bezuges *pectora trajectus* 110, durch die Apposition *cantat pretium vehendi* 115. Für die Stilistik können etwa angemerkt werden: *Quid tibi cum gladio* 101 und *mortem non deprecor* 103, welche Wendungen zufällig an zwei Ausdrücke in Schillers Bürgschaft erinnern; ferner *constricto ense consistere* 99, *navem regere* 101, *in medias undas desilere* 111, *fide majus* 113.

§. 85.

Der entwickelnde Unterricht.

1. Unter dem entwickelnden Unterrichte verstehen wir denjenigen, bei welchem der Lehrer vor dem Schüler und unter dessen Mitarbeit einen Lehrinhalt entwickelt. Wir fassen also die Bezeichnung objektiv, während andere ihr einen subjektiven Sinn geben und dabei an die Entwicklung der geistigen Kräfte des Schülers denken. In diesem Sinne entwickelnd sollen auch der darstellende und erklärende Unterricht sein; allein in besonderem Grade vermag doch der ein Objekt entwickelnde Unterricht zugleich das Subjekt zu entwickeln, und wir lehnen daher, obzwar von dem objektiven Sinne ausgehend, doch die subjektive Nebenbedeutung des Ausdruckes nicht ab.

Der entwickelnde Unterricht entspricht den beiden Anforderungen, ein Wissen zu erzeugen und dadurch bildend zu wirken, und zwar ist es besonders die Wirkung auf den Verstand, die Anregung und Übung des Denkens, welche ihn auszeichnet; er hat aber auch der dritten Forderung genug zu thun, welche auf die Einreihung der Wirkungen in ein zusammenstimmendes Ganzes gerichtet ist. Diese muß hier um so mehr betont werden, als die

Methoden, welchen die entwickelnde Lehrform

spezifisch ist, leicht den Schein erwecken, als seien sie in sich geschlossen und selbständig — man denke an die Isolierung der Mathematik —, während sie doch gerade der Verknüpfung mit dem Konkreten und der Anlehnung an den Gesichtskreis bedürfen. Der Ablauf der Entwicklung selbst soll allerdings ohne künstelndes Eingreifen gleichsam in spontaner Bewegung erfolgen, aber durch heuristische, veranschaulichende, repetierende Vorbereitung soll dem vorgebeugt werden, daß der Lehrinhalt isoliert stehen bleibe, und ebendahin soll am Schlusse die mannigfaltige Anwendung des entwickelten Inhaltes zielen.

Die Anknüpfungspunkte und Anwendungsweisen zu suchen, ist Sache der *inventio*, welche im übrigen bei diesem Unterrichte meist einen homogenen Stoff vorfindet und darum weniger Mühe macht als beim darstellenden Unterrichte. Um so größere Sorgfalt ist auf die *dispositio* zu verwenden, welche für Ordnung und für Durchsichtigkeit zu sorgen hat. Der Schüler muß den Faden der Entwicklung festhalten können, bis zu dem Nerv des Beweises vorzudringen vermögen, Ausgangs- und Endpunkt, Frage und Antwort, Aufgabe und Lösung in Beziehung zu setzen wissen. Darum muß hier alles Nebensächliche ausgeschieden und der kürzeste Weg gewählt werden. Bezüglich der *elocutio* ist zwischen der eigentlichen Entwicklung und der endgültigen Fassung derselben zu unterscheiden; die erstere schließt bereite Darlegung und Mannigfaltigkeit des Ausdruckes nicht aus, während für die letztere die Kürze der Formel, des Merkspruches, des Systems das Vorbild giebt. Die *actio*, also die Mitarbeit der Schüler, ist hier eine minder freie als beim darstellenden Unterrichte; das richtige Mitarbeiten besteht bei der Entwicklung selbst in dem ununterbrochenen Folgen, dessen sich der Lehrer durch Einstreuung kurzer und kurz zu beantwortender Fragen versichern kann.

Bei der Entwicklung wird ein Gegebenes auf das Allgemeine oder den Grund zurückgeführt oder eben daher abgeleitet, und in ersterem Falle ist die Entwicklung analytisch, in letzterem synthetisch (§. 71, 2). Allein Analyse und Synthese haben im

Unterrichte einen weit größeren Bezirk als die Entwicklung; jene finden statt, wo immer ein konkreter Inhalt denkende Verarbeitung oder ein abstrakter Inhalt Belegung durch einen konkreten erhält (§. 79, 1); von einer Entwicklung aber läßt sich erst reden, wenn jene Operationen auf ein Ganzes angewendet werden, also jene Denkbewegungen sich in einer gewissen Ausdehnung abspielen. Die Entwicklung kann auf empirische und rationale Stoffe angewendet werden; sie hat bei den ersteren die Aufgabe der zusammenhängenden, gedanklichen Durcharbeitung, bei den letzteren die der Gewinnung neuer Erkenntnisse aus schon gewonnenen.

2. Bei empirischen Materien muß dafür gesorgt werden, daß der Stoff für die entwickelnde Behandlung reif sei. Wenn es sich dabei um analytisches Vorgehen handelt, muß das Konkrete fest genug liegen, um das Abstrakte darauf zu bauen, müssen die Thatfachen genügend klargestellt sein, um von ihnen zu den Ursachen fortschreiten zu können. Dies gilt in erster Linie vom naturkundlichen Unterrichte; die Entwicklung eines Genus kann erst vorgenommen werden, wenn eine Reihe von Species kennen gelernt worden ist, weil sonst der Abstraktionsproceß eine zu schmale Basis hat; in der Physik ist erst die Beobachtung vorzunehmen und ihr Ergebnis ohne Vorwegnahme einer Erklärung festzustellen, ehe an das Aufsuchen der Ursachen gegangen wird; eine analoge Entwicklung aus dem Gebiete der Himmelskunde hat uns oben die Behandlung der klimatischen Unterschiede dargeboten (§. 72, 7). Ein analytisches Vorgehen findet auch bei der Aufstellung einer Definition statt, wobei meist die Lehrform die heuristische sein kann. Alle Analysen derart müssen die Schüler den Wert des ordnenden Allgemeinbegriffes und des festigenden Erklärungsgrundes inne werden lassen, und sie verfehlen ihren Zweck, wenn das Allgemeine und der Grund lediglich als ein Zuwachs des Lernstoffes aufgefaßt wird, also als eine Vermehrung der Last, da sie vielmehr als Hebel, also als Mittel, die Kraft zu mehren, gewürdigt werden sollen.

Ein Mangel der empirisch-analytischen Entwicklungen ist, daß sie meist die Voraussetzungen der Generalisation und Begründung nicht vollständig beizubringen vermögen, sich vielmehr mit Beispielen begnügen müssen. Bei reifendem Verständnisse ist den Schülern dieser Umstand darzulegen, nicht ohne die Warnung daranzuschließen, auf eigene Faust und ohne die Leitung des Lehrers Analysen derart nicht zu versuchen, eine Gefahr, welche allerdings nur den Befähigtesten droht.

3. Bei der synthetischen Entwicklung eines empirischen Stoffes muß der zu durchschreitende Weg in seinen einzelnen Teilen schon bekannt sein, und die Erzeugnisse der Synthese müssen als Ergebnisse früherer Analysen und Synthesen wiedererkannt werden. Diese Form findet vornehmlich im Sprachunterrichte ihre Anwendung; die zusammenhängende Behandlung der Grammatik, der Metrik, der Poetik, der Rhetorik soll synthetisch-entwickelnd sein, nachdem das Material im einzelnen auf analytischem Wege bekannt geworden ist. Ein Beispiel der synthetischen Entwicklung bietet die Aufweisung der Satztheile und Wortarten, welche aus dem Grundverhältnisse von Subjekt und Prädikat abzuleiten sind (§. 73, 2). Eine besonders saubere Synthese gestatten die Elemente der antiken Metrik, bei welcher alle Gebilde: die Füße, die Reihen und die Strophen, aus den beiden Arten des Taktes: dem doppelwertigen und dem gleichwertigen, durch Modifikation und Zusammensetzung abgeleitet werden können, wie dies J. Methner in seinen „Grundzügen der Metrik und Rhythmik“ 1881 mit großer Klarheit und Übersichtlichkeit durchgeführt hat. Bei der Grammatik der Muttersprache, sowie bei der Lehre von der Sprachkunst ist das analytische Verfahren das näherliegende (vergl. §. 76, 6); die Theorie der Sprachkunst läßt sich auch analytisch, indem man Definitionen aufsucht, behandeln. Eine besondere Form der Synthese bei empirischen Stoffen ist die Klassifikation oder Division, das Gegenstück zur Definition. Die planvolle Durchführung einer Definition oder Division unter geregelter Mitarbeit

der Schüler gehört zu den anziehendsten Aufgaben des Unterrichtes.

Bei der Entwicklung rationaler Inhalte ist ebenfalls Vertrautheit mit dem Materiale erforderlich; an einem mühsam herbeigebrachten Stoffe läßt sich die Schnellkraft der Gedankenbewegung nicht erproben. Der abstrakte Stoff erschwert es hier dem Schüler, den Gang der Entwicklung zu verfolgen, und darum müssen durch Schlagworte oder Merkzeichen anderer Art die Stadien des Weges bezeichnet werden. In der Mathematik sind lange Demonstrationen, falls sie nicht vermieden werden können, in mehrere zu zerlegen, bei Aufgaben die Voraussetzungen zu isolieren und erst, wenn sie geläufig sind, zu verbinden. Die Lösung von Aufgaben und der Beweis von Lehrsätzen geht analytisch vor, das Auffinden von Aufgaben und das Folgern aus einem gefundenen Satze dagegen synthetisch; es ist der Vorteil der Mathematik, daß sie beide Bewegungen miteinander abwechseln läßt. In manchen Fällen gestattet sie auch die Anwendung der Analyse und Synthese auf den nämlichen Stoff, und diese sind geeignet, den Schüler mit diesen Methoden selbst bekannt zu machen.

§. 86.

Lehrproben für den entwickelnden Unterricht.

1. Als Probe für die analytische Entwicklung eines empirischen Stoffes geben wir die Behandlung des Lautwechsels im Deutschen, welche zugleich die Anwendung des heuristischen Verfahrens veranschaulichen mag. Für den elementaren grammatischen Unterricht, welchen wir dabei im Auge haben, kommt ein zwiefacher Lautwechsel in Betracht; einerseits der Vokalwechsel: Ablaut, Umlaut und Brechung, und dieser ist im Hinblick auf sein Vorkommen in der Flexion und Wortbildung, aber mit Absehen von sprachgeschichtlicher Begründung, aufzuweisen, und andererseits der Wechsel der Muten, wie er innerhalb der Schriftsprache auftritt und geeignet ist, das Gesetz der Lautverschiebung, welches für

Es gilt nun, die Schüler auf Wörter zu führen, aus denen die betreffenden Bildungsgeetze in die Augen springen, und diese wird man so wählen, daß sie zugleich auf die Vokalreihen und die Konsonantengruppen hinleiten. Zum Ausgangspunkte können onomatopöische Bildungen dienen, welche die ersten beiden Ablautsreihen aufweisen, wie: *him, bam, bum*; *piff, pass, puff* u. s. w. und *klipp, klapp, zickzack, Mischmasch, Wirrwarr* u. s. w. Den gleichen Lautwechsel zeigen aber nun auch Reihen verwandter Worte wie: *Binde, Band, Bund* — *Schwinge, Schwang, Schwung* — *Spruchwort, Sprache, Spruch* — *Gewicht, Wage, Wucht* — *dringe, Drang, Druck* u. s. w. Und für die zweite Reihe: *Sitz, Saß* — *Gift, Gabe* — *liegen, Lage* — *(er) ist, (er) aß* — *(er) mißt, (er) maß* u. s. w. Ebenso lassen sich die übrigen Ablautsreihen gewinnen; die dritte aus Gruppen wie: *Fahrt, Führe* — *Grab, Grube* — *wachsen, wuchs* — *Hahn, Huhn* u. a. Die vierte aus Gruppen wie: *Schliff, schleifen* — *Strich, streichen* — *heiß, Hitze* u. a. Die fünfte aus Gruppen wie: *Tugend, taugen* — *ducken, tauchen* — *rupfen, raufen, rauben* — *Geruch, riechen, rauchen* — *Zug, zeugen, ziehen* — *Sucht, Seuche, siech* — *Schub, schieben, Schaufel* — *Bug, Bauch, beugen, biegen* u. a.

Immer sind Beispiele aus der Wortbildung solchen aus der Konjugation vorzuziehen, weil sich dann zwangloser der Grundlaut den Ablauten voranstellen läßt. Ist das Schema der Ablaute gewonnen und eingeprägt, so sind Umlaut und Brechung zuzufügen, wobei sich dieselben Wortgruppen benutzen lassen. Zu *Fahrt* und *Führe* kommt *Fähre* und *führen*, zu *Rauch* *räuchern* u. s. w. Zu *(er) bricht* und *Bruch* kommt *brechen* und *gebrochen* u. s. w. Zur Einprägung kann dienen, daß für die Brechung das Wort: *brechen* selbst ein Beispiel giebt; seine Ableitungen zeigen zugleich die Verbindungen von Brechung und Umlaut: *Bruch, brüchig* — *Broden, bröckeln*.

Auf diese Analyse muß nun die Synthese der Anwendung folgen, und zwar nach doppelter Richtung. Es sind Gruppen verwandter Wörter aufzusuchen, welche möglichst viele der betreffenden

Vokalveränderungen aufweisen, und es sind diese Veränderungen in den Kreis ihrer Verwendung in der Wortbildung, Konjugation, Deklination und Komparation zu verfolgen. Dabei treten Abweichungen auf, die nicht in das System aufgenommen zu werden brauchen, so die Schreibung des Umlautes von a durch e in Fahrt, fertig — nannte, nennen; so die Schreibung des Grundlautes i als io, welches mit dem io der fünften Gruppe nichts zu thun hat u. a. Die historische Begründung unterbleibe, doch muß der Lehrer die Herkunft der Laute kennen, um Mißgriffe der Schüler und falsche Kombinationen, wie z. B. die Einreihung der reduplizierenden Verben: heiße, hieß in die dritte und rufe, rief; laufe, lief in die vierte Ablautsklasse, zu verhindern. —

Für die Darstellung des Konsonantenwechsels können dieselben Gruppen verwandter Wörter zu Grunde gelegt werden, aus welchen der Vokalwechsel erkannt wurde. Es empfiehlt sich, zuerst solche Gruppen zu wählen, welche möglichst ausgedehnten Mutenwechsel zeigen, also etwa: Schnitt, schneiden, schnitzen — bitter, Biß, beißen, beizen — schnupfern, schnauben, schnaufen, schnupfen — Schuppe, schieben, Schaufel — zucken, Zug, ziehen, Zucht — wackeln, wiegen, Wucht u. s. w.

Ist daraus die Thatsache des Mutenwechsels erkannt, so sind die häufigeren Fälle von je zwei alternierenden Muten aufzusuchen, also Gruppen zu bilden wie: Scheitel, scheiden — Kater, Kaze — heiß, Hitze — genießen, Nutzen — Kappe, Kabe — Knabe — schleppen, schleifen — halb, Hälfte — treiben, Trift — geben, Gift — triesen, tropfen — schaffen, schöpfen — ranken, ringen — schwenten, schwingen — schlucken, schlängen — stecken, stechen — wecken, wachen — tragen, Tracht — schlagen, Schlacht — Höhe, hoch — sehen, Gesicht u. s. w.

Damit ist der Weg zur Vergleichung der niederdeutschen und der hochdeutschen Konsonanz gebahnt, die man füglich erst später vornehmen wird. Anlaß dazu giebt zumeist der geographische Unterricht, bei welchem die vorkommenden niederdeutschen Formen durch die hochdeutschen zu erklären sind; so Oldenburg als Alten-

burg, Wittenberg als Weißenberg, Steenterten als Steinkirchen, Brügge als Brücke u. s. w., wie auch die Endungen: =rode, =hude, =dal mit =reuth, =hütte, =thäl zusammenzustellen sind. Ferner sind gangbare Worte von doppelten Formen, wie Haber und Hafer, Hude und Hufe, Koben und Kofen, Seidel und Seitel, roden und reuten, duden und tauchen, auf die Mischung der Dialekte zurückzuführen. Dann erst ist an Sprachproben zunächst nur des gegenwärtigen Sprachstandes die Allgemeinheit des Gesetzes vom Mutenwechsel anzuzeigen und schließlich die Lautverschiebung als historische Erscheinung heranzuziehen.

2. Als Beispiel für die analytische und synthetische Entwicklung eines empirischen Stoffes und für die Aufstellung und Verwendung eines Systems¹⁾ wählen wir die Tempusbildung im Griechischen, welche eine der verwickeltesten Aufgaben der Schulgrammatik ist. Die griechische Konjugation hat zwei Formationen, die bindevokalische und die bindevokallose, und danach haben die alten Grammatiker zwei Hauptkonjugationen unterschieden, die der Verba auf ω und die der Verba auf μ , was sich in der Schulgrammatik fortgeerbt hat und aus Zweckmäßigkeitsrücksichten noch beibehalten wird. In Wahrheit aber decken sich die beiden Formationsweisen und die beiden Hauptkonjugationen keineswegs; die Konjugation auf μ bildet nur das Präsens nebst dem Imperfekt und den starken Aorist ohne Bindevokale, dagegen die übrigen Formen mit solchem, und andererseits zeigt die Konjugation auf ω im Perfektum nebst Plusquamperfektum des Passivs und in den Passivaroisten bindevokallose Formation, wozu noch einzelne analoge Aorist- und Perfektbildungen kommen. Die Gliederung der Konjugation nach Tempusstämmen, welche die neuere Schulgrammatik vornahm, könnte Abhilfe schaffen, wenn man ἴσθημι und die analogen Formen zum Präsensstamme, ἔσθην zum starken Aoriststamme zöge, allein damit würden die betreffenden Abschnitte allzu sehr erweitert. So ist der üblichen Einteilung nicht aus dem Wege

¹⁾ Oben §. 80, 3.

zu gehen; aber soll der Schüler in die Formationsgesetze des griechischen Verbuns Einblick gewinnen, was den Bildungsgehalt des griechischen Unterrichtes nicht unbeträchtlich erhöht¹⁾, so ist nach absolvierter Konjugationslehre das Zerrissene zusammenzufügen, das Verboshobene zurechtzurücken, und dies sei die hier zu behandelnde Aufgabe.

Den Ausgangspunkt bietet zweckmäßig die Vergleichung des Präsens der beiden Hauptkonjugationen, welches den Unterschied der bindevokallosen und der bindevokalischen Formation aufweist. Innerhalb beider Bildungsweisen macht sich wieder der Unterschied geltend, daß bald der Stamm die Endungen unmittelbar anhängt, bald mit thematischer Vermittelung. Die Verbindung beider Bildungsweisen ergibt vier Abteilungen: 1. Bindevokallos-stammhafte Bildung: $\varphi\eta\text{-}\mu\acute{\iota}$. 2. Bindevokallos-thematische: $\delta\epsilon\iota\kappa\text{-}\nu\upsilon\text{-}\mu\iota$. 3. Bindevokalisch-stammhafte: $\lambda\acute{\upsilon}\text{-}\omega$. 4. Bindevokalisch-thematische: $\tau\acute{\upsilon}\pi\text{-}\tau\text{-}\omega$. Nun ist die Frage aufzuwerfen, ob bei den übrigen Zeiten Ähnliches stattfindet; das Imperfektum kommt dabei als Bildung des Präsensstammes nicht in Betracht. Von den Aoristen stellen die Schüler ohne weiteres $\xi\sigma\tau\eta\text{-}\nu$ zu $\varphi\eta\text{-}\mu\acute{\iota}$, $\xi\lambda\iota\pi\text{-}\omicron\upsilon$ zu $\lambda\acute{\upsilon}\text{-}\omega$, $\xi\lambda\upsilon\text{-}\sigma\text{-}\alpha$ zu $\tau\acute{\upsilon}\pi\text{-}\tau\text{-}\omega$, aber auch die Analogie von $\acute{\epsilon}\lambda\upsilon\text{-}\theta\eta\text{-}\nu$ und $\delta\epsilon\iota\kappa\text{-}\nu\upsilon\text{-}\mu\iota$ erkennen sie unschwer. Von den Perfekten, zu denen das Plusquamperfektum gehört, fallen Formationen des Aktivums wie $\iota\sigma\text{-}\mu\epsilon\nu$ u. a. und das ganze Passivperfekt in die erste Abteilung; die zweite bleibt leer, in die dritte gehört das Perfektum auf α , in die vierte das auf $\kappa\alpha$. Die Futura sind insgesamt bindevokalisch-thematisch gebildet, gehören also in die vierte Abteilung.

Faßt man die Ergebnisse dieser Vergleichung zusammen, so ergibt sich das folgende System:

$\varphi\eta\text{-}\mu\acute{\iota}$	$\xi\sigma\tau\eta\text{-}\nu$	$\iota\delta\text{-}\mu\epsilon\nu$	—
		$\lambda\acute{\epsilon}\lambda\upsilon\text{-}\mu\alpha\iota$	
$\delta\epsilon\iota\kappa\text{-}\nu\upsilon\text{-}\mu\iota$	$\acute{\epsilon}\lambda\upsilon\text{-}\theta\eta\text{-}\nu$	—	—
$\lambda\acute{\upsilon}\text{-}\omega$	$\xi\lambda\iota\pi\text{-}\omicron\upsilon$	$\lambda\acute{\epsilon}\lambda\omicron\iota\pi\text{-}\alpha$	—
$\tau\acute{\upsilon}\pi\text{-}\tau\text{-}\omega$	$\xi\lambda\upsilon\text{-}\sigma\text{-}\alpha$	$\lambda\acute{\epsilon}\lambda\upsilon\text{-}\kappa\text{-}\alpha$	$\lambda\acute{\upsilon}\text{-}\sigma\text{-}\omega$

¹⁾ Oben §. 50, 1.

Die Schüler mögen dasselbe anschreiben, abschreiben und erklären; sie mögen angeben, welche Überschriften auf die horizontalen und welche auf die vertikalen Reihen zu setzen sind; sie sollen wissen, wieviel in die dreizehn Worte, welche das Schema umfaßt, zusammengedrängt ist, und einer oder der andere kann zusammenhängend das Schema besprechen. So weit war das Verfahren des Lehrers analytisch, da es vom Besonderen zum Allgemeinen aufstieg; nachdem das letztere gewonnen ist, kann synthetisch weitergegangen werden, indem das Einzelne unter die gewonnenen Kategorieen eingereiht wird. Zunächst sind die Andeutungen des Systems zu ergänzen; neben die aktiven Formen sind die passiven und medialen zu setzen, die Bildungen durch Reduplication sind anzugeben, neben ἔλυσα ist ἔφηνα, neben λύσω φανῶ zu stellen, ebenso zu λύω Vertreter der Dehnklasse, neben τύπτω solche der übrigen Klassen der Verba auf ω; die bindevokallos-stammhaften Formen können nach den Endlauten des Stammes zusammengestellt werden, wie es in der Grammatik geschieht u. s. w. Mit den Angaben der Grammatik ist weiterhin das im System Zusammengefaßte zu vergleichen, wobei das Verhältnis der beiden Hauptkonjugationen sichtbar wird: die Verba auf μ sind durch φημί, δείκνυμι und ἔστην vertreten, welche Formen durch eine gebrochene Linie von den anderen getrennt werden können. Die Anwendung des Systems endlich geschieht durch Einreihung von Formen in dasselbe, wozu die Schüler sich gegenseitig die Fragen und Aufgaben stellen können. Eine weitere Anwendung der Einsicht in die Verbalformation wäre die Vergleichung der entsprechenden Bildungen im Lateinischen. Es ist leicht die Analogie von φημί und fers, fert u. s. w., von λύω und lego, τύπτω und flecto, ἔλιπον und legi, ἔλυσα und scripsi, λύσω und amabo zu zeigen.

Eine andere Art der Verwendung des Gefundenen ist die Reflexion auf den Weg, der dazu geführt hat, womit eine Vorbereitung auf die Logik gewonnen wird. Im vorliegenden Falle sind es besonders Einteilungen, die zur Anwendung kamen. Die vier Abteilungen beruhen auf der Kreuzung der Begriffe: binde-

vokallos, bindevokalisch, stammhaft, thematisch, welche wieder unter den Begriff der Formationsmittel fallen. Im Systeme selbst aber werden die beiden Begriffe: Formationsart und Tempus gekreuzt.

3. Die rationalen Lehrfächer, Logik und Mathematik, seien durch zwei Proben vertreten, die Logik durch eine analytische und die Mathematik durch eine Analyse und Synthese verbindende Entwicklung. Den Gegenstand der ersteren bilde die Gewinnung der Begriffe Analyse und Synthese selbst, welche wir früher für den Bedarf der Didaktik synthetisch entwickelt haben¹⁾ und die nunmehr für Zwecke des Unterrichtes in analytischer Ableitung vorgeführt werden möge, wobei zugleich die Verknüpfung des Logischen Unterrichtes mit den übrigen Lehrfächern durch ein Beispiel klar gestellt werden kann²⁾.

Die aufsteigende Denkbewegung der Analyse und die absteigende der Synthese ist am leichtesten in ihrer Anwendung auf Begriffe zu verstehen, mithin als Abstraktion und Determination. Den Schülern sind also zunächst Beispiele für die Bildung neuer Begriffe aus alten einerseits durch Abstrahieren, andererseits durch Determinieren vorzuführen. Besonders geeignete Fälle derart bietet die Sprachlehre dar; die Erkenntnis der Urverwandtschaft der griechischen, lateinischen, deutschen und anderer Sprachen hat die Schöpfung eines neuen höheren Begriffes: indogermanischer Sprachstamm, veranlaßt; andererseits hat die Erforschung des älteren Sprachstandes, sowie der Dialekte des Deutschen eine Anzahl von niederen, engeren Begriffen, wie althochdeutsch, mittelhochdeutsch, alemannisch, niedersächsisch u. s. w. mit sich gebracht, so daß von dem Begriffe: deutsche Sprache sowohl nach oben als nach unten, sowohl in der Richtung des Genus als in der der Species fortgeschritten worden ist. Andere Beispiele, an denen nunmehr Übungen vorzunehmen sind, bietet die Naturgeschichte, welche so vielfach eine

¹⁾ Oben S. 71, 2. Zu dem Folgenden ist zu vergleichen Logik S. 5: Die Denkbewegungen. — ²⁾ S. 54, 3 und S. 66, 2.

Species einerseits in ein Genus einreißt und andererseits in Familien gliedert; man denke an Klassenbegriffe, wie *canis*, *felis*, *mammalia*, *ruminantia* u. a., die vielfach mit neuen Ausdrücken zu bezeichnen sind, und an die Familien innerhalb der Species.

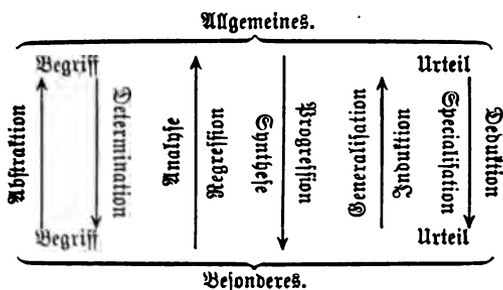
Ein analoges Auf- und Absteigen, wie bei Begriffen, ist nun auch bei Urteilen, Lehrrsätzen, Erkenntnissen wahrzunehmen. Der pythagoreische Lehrrsatz ist die Verallgemeinerung der an bestimmten rechtwinkligen Dreiecken, deren Seiten kommensurabel sind, angestellten Beobachtungen; es sind dies die sogenannten pythagoreischen Dreiecke, deren Seiten sich verhalten wie 3:4:5, wie 6:8:10, wie 5:12:13 u. a. Er läßt sich aber selbst in zweifacher Weise erweitern: die in ihm gesetzte Relation von Quadraten gilt von ähnlichen Figuren überhaupt, so daß ähnliche Polygonen, auf den Katheten errichtet, zusammen das ähnliche Polygon auf der Hypotenuse ausmachen; andererseits aber gestattet seine Formel: $c^2 = a^2 + b^2$ in der Umbildung: $c^2 = a^2 + b^2 - 2ab \cos \gamma$ die Erweiterung auf alle Dreiecke. Der pythagoreische Lehrrsatz erscheint dann als specieller Fall allgemeinerer Sätze. Jede Anwendung des Satzes, z. B. die Berechnung einer Seite des Dreiecks auf Grund desselben, ist eine Determination, also auch eine Specialisierung. Letztere wird durch die Einsetzung von Zahlen anstatt der Buchstaben noch weitergeführt.

Das Generalisieren heißt Induktion, wenn das Aufsteigen auf dem Vorbringen (*ἐπαγαγεῖν*, *inducere*) und Vergleichen einer Mehrheit von Thatfachen, und zwar vorzugsweise beobachteter, beruht; ihr steht die Deduktion gegenüber, welche aus allgemeinen Erkenntnissen durch nähere Bestimmung derselben andere Erkenntnisse erzeugt.

Als das Gemeinsame des Abstrahierens, Generalisierens und Inducierens läßt sich das Aufsteigen oder mit anderem Bilde das Zurückgehen auf das Allgemeine als das Bedingende bezeichnen; als das Gemeinsame des Determinierens, Specialisierens, Deducierens aber das Hinabsteigen oder Vorschreiten zu dem Besonderen; jenes ist regressiv, dieses progressiv. Die Alten jedoch wählten

eine andere Bezeichnung, indem sie beim regressiven Verfahren das Auf- und Ablösen der besonderen Merkmale ins Auge faßten und beim progressiven die Zu- oder Zusammenfügung solcher Merkmale, und sie sprachen demnach von Analyse und Synthese. Die Analyse ist, wie der Name besagt, ein Herauffördern, Herauslösen der wesentlichen Merkmale, die Synthese zugleich eine *πρόσθεσις*, ein Zufügen näherer Bestimmungen. Als Merksspruch dafür können die Worte Alexanders von Aphrodisias dienen, welche schon oben¹⁾ angeführt wurden: *ἡ μὲν σύνθεσις ἀπὸ τῶν ἀρχῶν ὁδὸς ἐστὶν ἐπὶ τὰ ἐκ τῶν ἀρχῶν, ἡ δὲ ἀνάλυσις ἐπ'ἀνοδὸς ἐστὶν ἐπὶ τὰς ἀρχὰς ἀπὸ τοῦ τέλους*, wobei in *ὁδὸς* und *ἐπ'ἀνοδὸς* die *progressio* und *regressio* leicht wiederzuerkennen ist, *ἀρχαί* und *τέλος* aber als die Gattungsbegriffe und das gegebene Besondere erklärt werden können.

Das *σύστημα*, in welchem sich das Ergebnis dieser Entwicklung zusammenfassen läßt, ist aber das folgende:



Damit wäre der Aufgabe genug geschehen, aber die Begriffe Analyse und Synthese lassen sich weiter über ihre Anwendung in der Logik hinaus verfolgen; sie bezeichnen Lösen und Zusammensetzen überhaupt; in der Logik sind Merkmale, also Erkenntnis-elemente, der Gegenstand dieser Thätigkeiten, in der Grammatik sind es Wörter, also Sprachelemente, in der Metrik Latte, in der Zeichenkunst Linien, in der Chemie Stoffe u. s. w.

¹⁾ §. 71, 2.

4. Als Lehrprobe der Mathematik wählen wir eine Gruppe von algebraischen Aufgaben, welche in den Sammlungen zwar Aufnahme, aber nicht die Verarbeitung gefunden hat, die sie besonders darum verdient, weil sie mehrfache Gelegenheit zur Verknüpfung der Mathematik mit anderen Disciplinen darbietet. Es sind dies die Aufgaben über das Zusammentreffen von bewegten Körpern, also den Rudimenten der Mechanik angehörig und darum nur auf den Begriffen der Größe, des Raumes und der Bewegung beruhend und von erschwerenden Nebenvorstellungen frei.

Zuvörderst ist darauf Bedacht zu nehmen, diese Aufgaben möglichst auseinander hervorgehen zu lassen, indem man den einfachsten Fall zum Ausgangspunkte nimmt und verfolgt, wie sich derselbe variieren und complicieren läßt. Diesen Fall aber bezeichnet die Frage: Wo treffen zwei Körper, welche von den Punkten A und B einer Strecke gleichzeitig ausgehen und sich mit gleicher Geschwindigkeit aufeinander zu bewegen, zusammen? Es leuchtet ein, daß die Mitte der Bahn der Punkt des Zusammentreffens ist; zu zeigen ist aber gleich hier, daß mit der Frage Wo? auch die Frage Wann? beantwortet ist durch die Bestimmungen: Die Körper treffen in dem Zeitpunkte zusammen, in welchem sie die Mitte der Bahn erreichen, oder anders: In der Hälfte der Zeit, welche sie zum Durchmessen der ganzen Bahn brauchen würden. Die nächstliegende Modifikation ist die, den einen Körper früher als den anderen aufbrechen zu lassen; alsdann ist die von demselben durchlaufene Strecke abzurechnen, ehe die Bahn halbiert wird. Eine zweite Modifikation tritt ein, wenn die Geschwindigkeit der Körper eine ungleiche ist, der eine m , der andere n Raumeinheiten in einer Zeiteinheit zurücklegt. Da sowohl AB als m und n Strecken sind, so liegt die konstruktive Lösung am nächsten; die Strecken werden dadurch in Verbindung gebracht, daß sie auf Schenkeln eines Winkels aufgetragen werden, auf dem einen Schenkel AB , auf dem anderen m in AC , und n in CD ; sodann wird die Linie DB gezogen und zu ihr eine Parallele in C , welche AB in E schneide. Dann ist nach

den Lehrlingen von den proportionierten Strecken E der Punkt des Zusammentreffens der beiden Körper.

Die algebraische Lösung ist ebenfalls vorzunehmen; sie gestaltet sich am einfachsten, wenn der Punkt der Begegnung gegeben ist und die Geschwindigkeiten bestimmt werden sollen. Diese sind gleich, wenn jener Punkt in der Mitte der Strecke liegt, diese also in Hälften teilt; wenn er sie in $1:2$ und $2:3$ teilt, so ist das Verhältnis der Geschwindigkeit offenbar $1:2$, wenn er sie in $2:3$ und $3:4$ teilt, $2:3$, wenn in $2:10$ und $7:10$ $3:7$, und allgemein, wenn in $\frac{m}{m+n}$ und $\frac{n}{m+n}$, $n:m$. Diese Lösung ist analytisch-induktiv: wird nach dem Begegnungspunkte gefragt, so muß synthetisch-deduktiv vorgegangen werden. Es ist zu erwägen, daß über die beiden Strecken, welche die Körper bis zu ihrem Zusammentreffen zurücklegen, zweierlei bekannt ist: Ihre Summe AB und ihr Verhältnis $m:n$. Die beiden Strecken lassen sich daraus bestimmen, ohne eine Gleichung anzusehen, durch folgende Betrachtung: Wären m und n gleich, so wäre sowohl AE als EB die Hälfte von AB , also $\frac{1}{2} AB$; nun aber muß AB einen anderen Faktor erhalten, um AE zu ergeben, und wieder einen anderen, um EB zu ergeben: diese Faktoren sollen sich nun wie $m:n$ verhalten, müssen aber so gut wie die beiden Hälften 1 ausmachen; dies trifft aber nur bei zwei Größen zu, welche selbst m und n als Faktoren und $m+n$ als Divisor haben, also bei $\frac{m}{m+n}$ und $\frac{n}{m+n}$; mithin sind die beiden Strecken $\frac{m}{m+n} AB$ und $\frac{n}{m+n} AB$.

An dritter Stelle ist nun auch die technische, algebraische Auflösung vorzunehmen, bei welcher eine der Teilstrecken oder beide als Unbekannte angesetzt und die sie enthaltenden Gleichungen gebildet werden. Eine weitere Variation der Aufgabe ergibt die Veränderung der Fragestellung, indem nicht bloß wie bisher die Teilstrecken, sondern auch die Gesamtstrecke oder eine der Verhältniszahlen als die gesuchte Größe betrachtet werden können. Nunmehr ist auch die Anwendung der gefundenen Relation auf spezielle Fälle vorzunehmen; an Stelle der bewegten Körper mögen zwei Wan-

derer, Eisenbahnzüge, Armeen u. s. w. auftreten, wobei die wirkliche Geschwindigkeit der betreffenden Bewegungen wohl zu beachten und selbst einzuprägen ist; denn solche Beispiele sind geeignet, nicht bloß abstrakte Größenverhältnisse zu illustrieren, sondern auch den sinnlichen Gesichtskreis durchzuarbeiten, indem sie Natur- und Lebenskenntnisse gewähren.

Nun erst hat die eingreifendere Modification einzutreten, welche darin besteht, daß die beiden Körper die Bewegung nach derselben Richtung erhalten. Dabei kommt nur der Fall der ungleichen Geschwindigkeit und des Aufbruchs zu verschiedener Zeit in Betracht, also die Frage nach dem Orte, wo der langsamere, vorausgehende Körper von dem schnelleren, nachfolgenden eingeholt wird. Auch hier bietet sich die konstruktive Lösung als die nächstliegende dar; mit ihr ist aber außer der algebraischen eine dritte zu verbinden, welche die Bewegung eines der beiden Körper verfolgt und sich zu ihrer Bestimmung der geometrischen Reihe bedient. Der nacheilende Körper muß erst die Strecke AB , d. i. den Vorsprung des langsameren Körpers, durchlaufen, dann die Strecke, welche letzterer während dieses Durchlaufens zurückgelegt hat, also $\frac{m}{n} AB$, dann die Strecke, welche der langsamere Körper wieder in dieser Zeit zurücklegt, also $(\frac{m}{n})^2 AB$ u. s. w. bis $(\frac{m}{n})^p AB$, wobei p als jede gegebene Größe überschreitend gedacht werden kann. Die Summierung dieser Reihe ergibt die Strecke, welche der schnellere Körper bis zum Zusammentreffen beider zurücklegt. Es ist nicht schwer, hier das Bedenken nahe zu legen, wie es denn vereinbar sei, daß dieselbe Strecke früher als in bestimmte Grenzen eingeschlossen, zuletzt aber als aus unendlich vielen Teilstrecken bestehend gedacht wurde, und ob nicht die unendlich vielen Summanden eine unendliche Größe ergeben müßten, also gar kein Zusammentreffen der Körper stattfinden könnte. Es ist bekannt, daß solche Betrachtungen den Eleaten Zeno beschäftigten, dessen zweites Argument gegen die Raumborstellungen von dem Wettläufer Achilles mit der Schildkröte hergenommen

ist¹⁾. Die daran sich anschließenden Kontroversien gehören nicht in den Unterricht, der die ganze Tragweite der Frage nicht zu würdigen vermag, aber die historische Angabe über Jeno und sein Argument ist belehrend und anregend. — Als Anwendungen der Formel für die in derselben Richtung bewegten Körper bieten sich dieselben Beispiele dar wie früher: Wanderer, Jäger u. i. w. aber auch neue, so die Kugel des Jägers, welche das fliehende Wild einholt, u. a.

5. Die Bahn der bewegten Körper wurde bisher als geradlinig angenommen, sie werde nun kreisförmig gedacht. Dann tritt ein neues Moment auf, nämlich das wiederholte Zusammentreffen der beiden Körper, und vor die Frage nach dem Wo? und Wann? stellt sich die nach dem Wie oft? Es wird leicht ersichtlich, daß dadurch die Lösung vereinfacht wird, indem die Zahl der Begegnungen, dividiert in den Umkreis, die gesuchten Zeitstrecken ergibt. Der Grund der Vereinfachung ist anzugeben: Jene Zahl ist eine absolute Bestimmung, während die Angaben über Zeit und Raum relative und darum umständlichere sind.

Unter den Anwendungen dieser Aufgabe tritt nun das Verhältnis der Uhrzeiger in den Vordergrund. Die Uhr ist ein schätzbares Lehrmittel für die Mathematik und ein Zifferblatt mit beweglichen Zeigern sollte vielfach als Anschauungsmittel verwendet werden. Im Formenunterrichte läßt sich daran das Wachsen und Abnehmen der Winkel und die Kreisteilung zeigen, die Geometrie kann es für die Kreislehre benutzen und selbst für die Trigonometrie ist es nicht zu gering. Für die Algebra bietet die Uhr die Aufgabe dar, zu bestimmen, wie oft, wo und wann der Minuten- und der Stundenzeiger zusammentreffen. Die Beobachtung ist der Berechnung voranzuschicken; sie spannt die Wißbegierde und ge-

¹⁾ Ar. Phys. VI, 9: δεύτερος (λόγος περι κινήσεως Ζήνωνος) ὁ καλούμενος Ἀχιλλεύς. ἔστι δ' οὗτος, ὅτι τὸ βραδύτερον οὐδέποτε καταληφθήσεται θεόν ὑπὸ τοῦ ταχίστου· ἐμπροσθεν γὰρ ἀναγκαῖον εἶδεν τὸ διώκον εἶεν ὠρμηθεῖ τὸ φεῦγον, ὥστ' αἰετὶ προέχειν ἀναγκαῖον τὸ βραδύτερον.

winnt auch die schwerfälligeren Köpfe zur Mitarbeit. Die Lösung der Aufgabe ist wieder auf mehr als eine Weise vorzunehmen, unter Vortritt der einfachsten, welche von der Zahl der Begegnungen ausgeht. Als Variationen bieten sich dar einerseits das Zusammentreffen eines um die Mitte der Uhr kreisenden Sekundenzeigers mit jedem der beiden anderen Zeiger und mit beiden zusammen zu berechnen, und andererseits die Begegnungen der Zeiger zu bestimmen in dem Falle, daß sie sich nicht in der gleichen, sondern in entgegengesetzter Richtung bewegten. Alle diese Berechnungen legen die Frage nahe, wie man den Zeigern ihre verschiedene Geschwindigkeit wohl geben möge, also bringen die Anregung mit sich, das Innere der Uhr zu betrachten; es schließen sich somit ganz zwanglos Belehrungen aus der Physik und der Technologie an unsere Aufgabengruppe an.

Die lehrreichste Anwendung aber findet die Aufgabe von den rotierenden Körpern in der Himmelskunde, und das Verhältnis der Uhrzeiger kann unmittelbar auf das Verhältnis von Mond und Sonne hinleiten, wie dasselbe, vom geocentrischen Standorte angesehen, erscheint. Die Umlaufszeit des Minutenzeigers wird angesehen als die Zeit, welche derselbe braucht, um einen eben erreichten Punkt des Zifferblattes wieder zu erreichen, allein man könnte sie auch nach seinem Zusammentreffen mit dem Stundenzeiger bestimmen; die erstere Umlaufszeit beträgt 60 Zeitminuten, die letztere, wie die Rechnung ergab, $65\frac{5}{11}$; die erstere ist von 12 Stunden, d. i. der Umlaufszeit des Stundenzeigers, der zwölfte Teil, die letztere der elfte. Analog wird die Umlaufszeit des Mondes berechnet entweder als die Zeit zwischen einem ersten und einem zweiten Anlangen desselben bei einem Fixsterne, oder nach seinem Zusammentreffen mit der Sonne; die erste Periode ist der siderische Monat und beträgt 27 Tage 7 Stunden 43 Minuten $11\frac{1}{2}$ Sekunden; die letztere ist der synodische Monat (*σύνωδος*, Zusammentreffen), dauernd von Neumond zu Neumond, und beträgt 29 Tage 12 Stunden 44 Minuten 2 Sekunden; der siderische Monat ist vom Jahre, d. i. der Umlaufszeit der Sonne, ungefähr

der dreizehnte Teil, der synodische ungefähr der zwölfte. Auch hier müssen Veranschaulichung und Rechnung Hand in Hand gehen; beide rufen eine Reihe von Fragen wach, unter denen die eine hervortritt: Warum das Zusammentreffen von Mond und Sonne nicht die Verfinsterung der letzteren zur Folge hat? Zur Beantwortung derselben kann der Unterricht nur die ersten Schritte thun, indem er die Ursachen zeigt, welche das Verhältnis von Mond und Sonne so sehr complicieren. Der mathematische Unterricht hat seine Pflicht gethan, wenn er die Verhältnisse der Größen als die Grundlagen der unabsehbaren Komplikationen des Wirklichen ansehen lehrt.

Die anfängliche Voraussetzung war, daß zwei Körper auf einer und derselben geradlinigen Bahn zusammentreffen; diese kann nun auch dahin abgeändert werden, daß die Körper auf zwei konvergierenden Bahnen laufend gedacht werden. Die Frage nach ihrem Zusammentreffen nimmt alsdann die Form an: Unter welchen Bedingungen gelangen die beiden Körper zu derselben Zeit an den Durchschnittspunkt ihrer Bahnen? Die Auflösung muß die Trigonometrie heranziehen, welche das Dreieck zu behandeln hat, dessen Seiten durch die Bahnen der beiden Körper und die Distanz ihrer Ausgangspunkte gebildet werden. Auch hier bieten sich dieselben Beispiele der Anwendung dar wie früher; zu lehrreichen Betrachtungen aber giebt das der Jagd entlehnte Beispiel Anlaß, bei welchem hier das Federwild in Betracht kommt. Ein Jäger sehe einen Vogel aufsteigen, er kenne seine Distanz von der Stelle des Auffluges, ferner den Winkel, welchen die Bahn des Vogels mit dem Boden macht, endlich das Verhältnis der Geschwindigkeit des Projektils zu der des Vogels, dann läßt sich berechnen, in welchem Winkel er anlegen muß, um den Vogel zu treffen. Das Lehrreiche liegt in der Vergleichung dieser Berechnung mit dem wirklichen Verfahren des Jägers, welcher alle in Betracht kommenden Größen nur schätzt und auch dies halb unbewußt, wobei er sogar noch der Komplikation Rechnung tragen kann, daß die Bahnen des Projektils und des Vogels nicht streng geradlinig sind. Dies führt auf psychologische Erwägungen über Raum- und Zeitvorstel-

lungen, sowie über Bewegungsgefühle, welche nicht ausgeführt zu werden brauchen, um doch anregend zu wirken. — Denken wir uns die angedeuteten Aufgaben in innerem Zusammenhange behandelt, derart, daß dem Schüler der Übergang von jeder zur folgenden deutlich ist, so kann dieser Zusammenhang selbst zum Gegenstande der Reflexion gemacht und sehr wohl zu einer Stilaufgabe verwendet werden, welche die wichtige Übung gewährt, Gedanken in streng allgemeiner Form darzulegen. So weist unsere Aufgaben-Gruppe nach den verschiedensten Seiten über sich selbst und über die abstrakten Größenverhältnisse hinaus und ein mathematischer Unterricht, der nach dem hier veranschaulichten Principe eingerichtet wäre, würde keine isolierte Stellung mehr einnehmen, sondern allenthalben Zusammenhänge teils vorfinden, teils selbst stiften.



Fünfter Abschnitt.

Das Bildungswesen.

I.

Das Bildungswesen vom Gesichtspunkte des Individuums.

§. 87.

Vorblick.

1. Der vom Individuum zu vollziehende Bildungserwerb zeigt sich uns in dreifacher Weise vermittelt: im großen durch die Organisation des Bildungsinhaltes, welche sich im Lehrplane vollendet, ferner durch die Formgebung, welche die einzelnen Disciplinen zu Lehrgängen gestaltet, endlich im einzelnen durch den Unterricht und seine Technik, also durch die Wirksamkeit des Lehrers. Durchweg ist die Bildungsarbeit des Individuums getragen, unterstützt, geleitet durch die Mitarbeit anderer Individuen, denn solche sind es, welche den Unterricht erteilen, die Lehrgänge bearbeiten, ~~den~~ Lehrplan feststellen. Aber die Individuen gewähren diese Mitarbeit nicht als Einzelne, sondern in mehr oder weniger geregelter Zusammenschlüsse und in kollektiver Thätigkeit; eine Mehrheit von Lehrern erteilt den Unterricht einer Mehrheit von Schülern, ein Lehrgang hat, wengleich von einem Einzelnen bearbeitet, die Praxis der Schulen zur Voraussetzung, und ein Lehrplan, der einen Wert hat, ist bedingt durch die Vorarbeit lehrender und lernender Generationen. Diesen kollektiven und socialen Charakter der Bildungsarbeit haben wir nunmehr zu untersuchen und wir werfen zunächst einen Vorblick auf das ganze Gebiet.

Die dem Bildungserwerbe dienenden, durch kollektive Thätigkeit bedingten Veranstaltungen nennen wir in ihrer Gesamtheit das Bildungswesen, dessen festen Kern die für kollektiven Unterricht bestimmten Anstalten, aus denen das Schulwesen besteht, darstellen. Bildungswesen und Schulwesen werden häufig gleich gesetzt, was, wie jede Bezeichnung a potiori, unter Umständen zulässig, aber ungenau ist; in Wahrheit enthält das Bildungswesen noch andere Elemente, deren Feststellung sich als nächste Aufgabe darbieten wird, wobei mit Heranziehung einer früher vorgenommenen Disjunktion¹⁾ die Vermittelungen der Bildungsarbeit und die Quellen des freien Bildungserwerbes zu unterscheiden sein werden.

Das Bildungswesen muß mannigfaltig genug sein, um den Individuen die Realisierung der Bildungszwecke zu ermöglichen, und seine Erörterung muß auf die Gesichtspunkte zurückgreifen, welche in dem Abschnitte über die Bildungszwecke aufgestellt worden sind (§§. 31 bis 37). Diese Zwecke stellen eine Mehrheit dar und gestatten zugleich eine mehrfache Verknüpfung untereinander, woraus sich eine Differenzierung der Bildung ergibt, welche sich im Bildungswesen durch eine Mehrheit von den Individuen sich öffnenden Bildungswegen, auf welchen die Schularten beruhen, ausdrückt. Damit ist ein zweiter Gegenstand der Untersuchung gegeben, der zugleich auf den dritten führt, da jeder dieser Bildungswege eine Mehrheit von Stufen und die ihm entsprechende Schule eine Mehrheit von Kursen in sich schließt; bei der Erörterung dieser Abstufung der Schulen werden ebenfalls frühere Untersuchungen heranzuziehen sein, welche die Bildungsarbeit in Rücksicht der Altersstufen behandelten (§. 69).

Sind so die Veranstaltungen der Bildung gleichsam nach mehreren Richtungen durchschritten, so wird die Zusammenfassung derselben vorzunehmen sein, womit dann der Aufgabe entsprochen wäre, das Bildungswesen nach seiner Zusammensetzung, Differenzierung, Abstufung und Einheit aufzuzeigen.

¹⁾ Oben §. 64, 1.

2. Was aber damit gewonnen wäre, ist nur eine Ansicht der socialen Bildungsarbeit vom Standpunkte des Individuums, welche noch der Ergänzung durch die sociale Ansicht bedarf. So wenig der Bildungsinhalt genügend verstanden ist, wenn er als Bildungsmittel, also als Behelf für das Subjekt angesehen wird, vielmehr zu seiner Auffassung als Lehrgut fortzuschreiten ist¹⁾, so wenig sind die Veranstaltungen der Bildung genug gewürdigt, wenn bloß ihre Leistung für das Individuum und nicht zugleich ihre Bedeutung für die Gesamtheit und der selbständige Wert der von ihnen vertretenen Güter zum Verständnisse gelangen. Dies aber kann nur geschehen, wenn der Standpunkt in die Gesamtheit verlegt wird, wobei das schon früher herangezogene Wort des Aristoteles seine Geltung erhält, es müsse dasjenige, was für den Teil geschehen soll, nach dem bestimmt werden, was für das Ganze zu geschehen hat²⁾.

Wie die Nachfrage und das Angebot, das Kaufen und Verkaufen, von welchem der Markt erschallt, vom Standpunkte der Volkswirtschaft angesehen, als ein Ebben und Fluten von wirtschaftlichen Werten oder als eine Güterbewegung erscheint, so gewinnt das Geben und Nehmen, Darbieten und Empfangen der intellektuellen Werte des Bildungserwerbes, vom socialen Standpunkte aus betrachtet, das Ansehen einer geistigen Güterbewegung; alsdann erscheinen die Schulen als ein Netz von Kanälen, welche den Verkehr vermitteln, oder besser als ein Geflecht von Adern, welche die geistigen Lebensäfte den verschiedenen Teilen des Socialkörpers zuführen und dessen Gewebe unausgesetzt erneuern. Ist dieser Proceß dargelegt, so werden jene Gewebe, d. h. die Verbände, deren Zueinander das Ganze des socialen Körpers ausmacht³⁾, ins Auge zu fassen sein, und zwar in doppelter Rücksicht: einmal als die Stätten der geistigen Gütererzeugung und damit als die Träger des Bildungswesens, das andere Mal als Zielpunkte der Güterbewegung und damit als Beziehungspunkte der socialen Bildungsarbeit.

¹⁾ Oben §. 40, 4. — ²⁾ §. 64, 5. — ³⁾ Bd. I, Einl. I, 2.

3. Damit ist das Bildungswesen erst als Organ des Socialkörpers verstanden und der Weg gebahnt, dasselbe auch als Organismus zu begreifen, eine Auffassung, zu welcher die individuelle Betrachtungsweise nicht vordringen konnte, da sie vielmehr beim Systeme der Schule stehen bleiben mußte. In der Lehre vom Organismus des Bildungswesens laufen die Fäden der Untersuchung des letzten Abschnittes, aber näher betrachtet alle Fäden, welche die Didaktik anspinnt, zusammen. Diese Lehre bildet den Abschluß einer synthetischen Darstellung als das letzte σύνθετον, welches zugleich ἔωον sein soll, wie sie den Ausgangspunkt für eine rein analytische Erörterung bilden mußte. Das Bildungswesen als organisches Ganzes ist der Ort, in welchem die Wirksamkeit aller socialen Verbände zusammentreffen soll; es ist das Adernsystem der Gülterbewegung, welches die Bildungswerte in die Gesellschaft verzweigt, es gewährt dem Einzelnen die Mittel zur Verwirklichung seiner Bildungszwecke in der dem Individuum angemessenen Verbindung und Abstufung. In ihm erscheint die Bildungsarbeit zusammengefaßt, das Studiensystem mit seinen Lehrplänen verwirklicht, es ist der Boden der didaktischen, formgebenden wie technischen Bethätigung, der Ort, wo die Methoden ausgeprägt, die Regeln der Lehrkunst fixiert werden. Selbst die geschichtlichen Betrachtungen, durch welche wir die Untersuchung stützen mußten, legen hier ihren Ertrag nieder, denn der praktische Zweck, welcher antreibt, den Stammbaum unserer Bildung zu erforschen, ist der, darin Fingerzeige für deren richtige Organisation zu finden.

Damit wären die allgemeinen Gesichtspunkte gewonnen, von denen aus an die speciellen Fragen herangegangen werden könnte, allein in diesem Betrachte wird die größte Beschränkung und Kürze geboten sein, so daß wir uns begnügen müssen, in einem Schlußabschnitte: Zur Schulkunde, nur in Bezug auf die wichtigsten Punkte die aus den Prämissen erfließenden Folgerungen anzudeuten.

§. 88.

Die Veranstaltungen der Bildungsarbeit.

1. Das persönliche Grundverhältnis der Bildungsarbeit, deren Vermittelungen wir nunmehr betrachten, konnten wir in dem Abschnitte vom Bildungserwerbe a potiori als das von Lehrer und Schüler fassen, allein jetzt ist zurückzurufen, daß damit nur eine Form dieses Verhältnisses, und nicht einmal die ursprünglichste, bezeichnet ist. Die Anfänge der Bildung sowohl des Individuums als der Gesellschaft zeigen als solches vielmehr das Verhältnis von Eltern und Kindern, in welchen also eine Verflechtung der Bildung mit der Erziehung vorliegt. Nach der Mutter ist die erste geistige Gabe der älteren Generation an die jüngere benannt: die Muttersprache, und nach dem Vater zwei Lebensverbände, welche die geistigen Güter zu den verständlichsten Einheiten zusammenfassen: das Vaterhaus und das Vaterland. Auch ein zweites Verhältnis ist primitiver als das von Lehrer und Schüler, jenes, mittels dessen sich die Übertragung von Fertigkeit und Kunst vollzieht, welche Meister und Lehrling zu einander führt. Auch in diesem liegt Bildungsarbeit vor, aber sie tritt gegen das Werk zurück, welches Fertigkeit und Kunst erzeugen wollen, und sie nimmt darum mit der Werkstatt oder einer sonstigen Stätte der Ausübung vorlieb. Die deutsche Sprache hat nach diesem Verhältnisse mit geringer Veränderung ein anderes, weit tieferes benannt, jenes von Meister und Jünger, dessen Inhalt die höchsten Güter überhaupt sind, die mit voller Hingebung empfangen werden wollen, und worin die geistige Einwirkung mit der sittlichen verschmilzt. Das Vorwiegen der sittlichen Einwirkung hat dagegen in der Beziehung von Erzieher und Zögling statt, und das der geistigen in dem Verhältnis von Lehrer und Schüler, von welchem wir ausgingen.

Die beiden letztgenannten Verhältnisse haben das Besondere, daß sie sich eigene Veranstaltungen schaffen können, während die solcher nicht bedürfen; bei der Erziehung sind solche Ver-

anstaltungen mehr oder weniger Nachbildungen der Familie, weil die sittliche Assimilation, auf der die Erziehung beruht, des Zusammenlebens und der ganzen Breite der Verührungen bedarf, welche dieses mit sich bringt. Dagegen sind die Veranstaltungen des Unterrichtes eigenartig, zwar nicht ohne Anschluß an verwandte Erscheinungen, aber diesen nicht nachgebildet; es ist der Begriff der Schule, der hier in unsere Betrachtung eintritt.

2. Die Schule ist die Stätte der kollektiven Bildungsarbeit. Die Grundbedeutung des Wortes besagt allerdings merkwürdigerweise gerade das Gegenteil; *σχολή* bezeichnet nicht Arbeit, sondern Muße, nicht die Heerstraße zur Bildung, sondern den Selbstgenuß des Gebildeten, nicht geschulte lernende Jugend, sondern das Nachsinnen des gereiften Geistes als die würdigste Erfüllung der Muße¹⁾. Den Übergang zwischen diesen Endpunkten vermittelt eine ganze Reihe von Verwendungsweisen des Wortes; die Muße ist zunächst Freisein von Geschäften, öffentlichen und gewerblichen, dann Beschäftigung mit geistigen Dingen und, insofern diese auf einen Austausch, ein Geben und Nehmen hinweist, gesellige oder lehrende und lernende Beschäftigung mit Inhalten des Wissens und Könnens, weiterhin die Vereinigung oder die Veranstaltung, welche dazu dient. Im Altertume bezeichnet *σχολή* und *schola* besonders den Kreis, der sich um einen Philosophen sammelte, und ist darin gleichbedeutend mit *αἵρεσις* (woher Häresie) und *secta*; aber es bedeutet auch einen Vortrag, eine Lehrstunde. Allgemeiner wird jede Stätte geistiger, den Mufen gewidmeter Thätigkeit so genannt und mit dem Dienste der „arbeitsamen Mufen“ kommt schon etwas von Arbeit in die Muße²⁾. In der christlichen Sprache bezeichnet das Wort

¹⁾ Platon verbindet *σχολή* mit *ἐλευθερία*, d. i. dem freien, keinem Erwerbe dienenden Studium, und sieht darin den Mutterboden der Philosophie: Theaet. p. 175 . . *τῷ ὄντι ἐν ἐλευθερίᾳ τε καὶ σχολῇ τεθραμμένον, ὃν δὴ φιλόσοφον καλεῖς*. Aristoteles nennt das *σχολάζειν* Lust, Glück, Befehigung: Pol. VII, 14 (15) *τὸ δὲ σχολάζειν ἔχειν αὐτὸ δοκεῖ τὴν ἡθονὴν καὶ τὴν εὐδαιμονίαν καὶ τὸ ζῆν μακαρίως*. — ²⁾ Auson. Idyll. IV, 6. *Graio schola nomine dicta est, Justa laboriferis tribuantur ut otia Musis*.

den Religionsunterricht und in diesem Sinne verordnet das Konzil von Konstantinopel 681: *presbyteri per villas et vicas scholas habeant*¹⁾; nachmals werden auch die Klöster *scholae Christi* genannt, wie sie auch *gymnasia* heißen, Übungsstätten der christlichen Vollkommenheit; in der Sprache der Liturgik heißt das dem Pontifex respondierende Gefolge *schola*. Noch enger bringt der jüdische Sprachgebrauch das Wort mit dem Kultus in Verbindung, indem er es mit Synagoge gleichbedeutend verwendet. Im Mittelalter war *schola* auch der Name der Zünfte, und deren vollberechtigte Mitglieder hießen dem entsprechend *magistri*²⁾; der antike Sprachgebrauch, wonach *schola* die Lektion ausdrückt, bleibt erhalten, daher nannten die Universitäten die Vorlesungen des Semesters als Reihe von Lektionen *scholae*; zugleich aber greift der heute übliche Sprachgebrauch Platz und bedeutet *schola* die Lehranstalt. Der Renaissance gehört das Wortspiel: *schola — scala* an, welches mit dem anderen: *studium — stadium*, in dem Distichon verbunden ist: *Est studium stadium; frustra hic se nemo fatigat: Ad celsos apices proxima scala schola*.

Für die Bestimmung des Begriffes Schule giebt der des Lehrens den Ausgangspunkt. Lehren heißt: jemand die Aneignung eines geistigen Inhaltes direkt vermitteln³⁾; dies setzt wohl eine gewisse Applikation voraus, nicht aber notwendig ein regelmäßiges Vorgehen; es giebt vielmehr ebensowohl ein gelegentliches Lehren, als ein besonders veranstaltetes. Diese Veranstaltung kann aber eine mehr oder weniger selbständige sein, was, von anderen Bedingungen abgesehen, auch von der Zahl der Lernenden abhängt. Häuslicher Unterricht kann ebenfalls veranstaltet sein, aber entbehrt gewisser Mittel, welche die Veranstaltung zu einer selbständigen machen: des besonderen Lokales, eigener Apparate, durchgreifender Zeitbestimmungen u. s. w. Kommen diese dazu, so ist die einfachste Form der Schule gegeben, welche daher bestimmt werden kann als eine relativ selbständige, einer Mehrzahl von Individuen

¹⁾ *Wb.* I, §. 17, 1. — ²⁾ *Daf.* 18, 6. — ³⁾ *Oben* §. 64, 2.

geltende Veranstaltung des Lehrens. Wägt man die Wörter minder genau, so kann man die Schule auch als Anstalt zum Lehren definieren, nur bringt der Begriff der Anstalt das Merkmal des Beharrens beim Wechsel der Personen, der lehrenden und der lernenden, mit sich, was streng genommen bei der Schule nicht der Fall zu sein braucht, da vielmehr eine private Schule an die Person ihres Leiters geknüpft sein kann. Vorwiegend hat das Lehren, welchem die Schule dient, den Charakter des Unterrichtes, also desjenigen Lehrens, das mit der Obsorge der Aneignung des Lehrinhaltes verbunden ist¹⁾; doch beschränken sich höhere Schulen auf das Lehren, indem sie jene Aneignung von der Reife der Lernenden erwarten. Mitbestimmend kann sein der Zweck, die Lernenden zu erziehen, und je jünger die Schüler, je mehr also Zucht und Gewöhnung mitwirken müssen, um so mehr verbindet die Schule den eigentlich pädagogischen Zweck mit dem didaktischen. Sie wird selbst zur Erziehungsanstalt, wenn die ihr Anvertrauten zugleich zusammenleben; und diese Form der Schulen ist gerade die älteste; wir begegnen ihr im alten Orient wie im älteren christlichen Lehrwesen. Wenn neuerdings im Anschluß an Herbart's „erziehenden Unterricht“ auch „Erziehungsschulen“ gefordert und eingerichtet wurden, die keine konviktorische Einrichtung haben, so ist dabei das Wort: erziehen im Sinne von: versittlichen genommen; wird dadurch in der Sache in verdienstlicher Weise die alte sittlich-religiöse Aufgabe der Bildung erneuert, so ist doch die Bezeichnung nicht glücklich, da sie Erziehen, welches wie das Zeugen und Ziehen auf einer Gemeinschaft des Lebens beruht, mit dem Bilden vermischt, deren Trennung für die wissenschaftliche Bestimmung der einschlägigen Begriffe unerlässlich ist²⁾.

3. Die Schule ist die kleinste Einheit, gleichsam die Faser, aus deren Vielfältigung der Organismus besteht, welchen das Schulwesen darstellt. Die Vielfältigung der Schulen kommt auf ver-

¹⁾ Oben §. 64, 2. — ²⁾ Bd. I, Einl. I, 7 bis 10.

schiedene Weise zu stande: es können die gleichen Bedürfnisse unter gleichen Bedingungen an verschiedenen Orten konforme Anstalten ins Leben rufen, wofür das Schulwesen der Alten ein Beispiel giebt; es können aber dabei auch gewisse Vorbilder bestimmend sein, derart, daß ältere Anstalten gleichsam durch Ableger jüngere erzeugen, wofür das ältere Klosterschulwesen ¹⁾ und die Gründung der städtischen Gymnasien im 16. Jahrhundert ²⁾ Beispiele gewähren; endlich kann die Vielfältigkeit eines Modells mittels eines durchgreifenden Aktes vor sich gehen, wie bei der Gründung der Jesuitenschulen ³⁾ und bei der gubernementalen Schulreform des 18. Jahrhunderts ⁴⁾.

Von der quantitativen Vermehrung der Schulen ist die qualitative verschieden; neu auftretende Bildungsbedürfnisse erzeugen neue Arten von Schulen, die sich jedoch meist an schon vorhandene anlehnen; die Erweiterung der Aufgaben der Bildung bringt zunächst Erweiterungen, dann Abzweigungen oder Abgliederungen der Lehranstalten mit sich; so hat sich das Gymnasium von der Universität als Vorschule abgegliedert ⁵⁾, vom Gymnasium aber die Realschule durch Aufnahme technischen Kenntniserwerbes abgezweigt ⁶⁾, die Volksschule dagegen zur Bürgerschule und zu verwandten Anstalten erweitert.

Die Entwicklung des Schulwesens im ganzen kann erst dargestellt werden, wenn die mitwirkenden socialen Faktoren aufgezeigt sind; schon hier aber ist auf die Eigentümlichkeit des Ausgehens dieser Entwicklung von getrennten Punkten hinzuweisen. Schulmäßige Form nahmen zuerst der gelehrte und der elementare Unterricht an; Hochschulen und niedere Schulen sind die ersten, die Mitte füllt sich erst allmählich durch jene Abzweigungen und Abgliederungen, wobei am spätesten der Unterricht in den beruflichen Fertigkeiten in die Schulform eingeht, welche das Verhältnis von Meister und Lehrling auch nie ganz ersetzen kann.

Auch bei voller Entfaltung umfaßt das Schulwesen nicht die ganze Bildungsarbeit; neben der Heerstraße der Schule gehen die

¹⁾ Bd. I, §. 18, 2. — ²⁾ §. 23, 2. — ³⁾ §. 23, 3. — ⁴⁾ §. 27, 6. — ⁵⁾ §. 18, 8. —

Pfade einher, welche der Einzelunterricht, die praktische Unterweisung und die Belehrung aller Art einschlägt.

4. Der Einzelunterricht fällt numerisch gegen die Schule nicht ins Gewicht, aber gewinnt dadurch an Bedeutung, daß er gerade bei den maßgebendsten und oft auch bei bedeutenden Individuen stattfindet. So konnte Herbart die Tragweite der Privat-erziehung mit dem Hinweise darauf begründen, daß „die Welt von wenigen abhängt, wenige richtig Gebildete sie richtig lenken können“¹⁾. Zahlreiche große Männer haben im häuslichen Unterrichte ihre Vorbildung empfangen; die meisten Vertreter der Lehrkunst haben in ihm ihre Schulung gewonnen. Wenn die Schulen die Stätten der Ausprägung der Methoden und der Feststellung der Lehrgänge sind, so hat sich der Einzelunterricht vielfach als Versuchsfeld zur Auf- findung neuer Wege, zur feineren Durcharbeitung der Formgebung und der Methode bewährt. Verglichen mit dem Verfahren eines begabten Hauslehrers kann der Schulunterricht als Duzendarbeit, als Fabrikware erscheinen; der Einzelunterricht fordert den ganzen Menschen in seinen Dienst und geht auf den ganzen Menschen. „alles, was man weiß, soll man brauchen, mit allem, was man ist, soll man es stützen“²⁾; über die Mittel der Bildung wird freier verfügt, das Auge wird für die Individualität geschärft, das Zu- sammenwirken des objektiven und subjektiven Faktors kann sorg- fältig bis ins einzelne geregelt werden. Diese Vorzüge geben dem Privatunterrichte für gewisse Schülerkategorien den Vorzug; im allgemeinen ist er für das weibliche Geschlecht geeigneter als der Schulunterricht, weil dieser der Entfaltung der weiblichen Indivi- dualität abträglich ist und gewisse weibliche Fehler großzieht; bei hervorragender Begabung gewährt er schnellere Fortschritte und läßt die Gefahren der Überhebung vermeiden; bei einseitiger spezifischer Beanlagung gestattet er die Anknüpfung an das dominierende

¹⁾ Päd. Schr. I, S. 349. Ähnliches bemerkt Locke in den „Gedanken über Erziehung“ in der Einleitung. — ²⁾ Herbart, Päd. Schr. I, S. 239.

Interesse und darum dessen Verzweigung in andere Gebiete und so die Verhütung der Einseitigkeit.

5. Die praktische Unterweisung, welche auf dem Verhältnisse des Meisters und Lehrlings beruht, hat ebenfalls ihre Stelle im Ganzen des Bildungswesens zu beanspruchen, teils weil sie geschichtlich das Unterrichtswesen vielfach bedingt hat, teils weil jene „wortlose praktische Weisheit der Werkstätten“¹⁾ immer eine gewisse Ergänzung der schulmäßigen Lernarbeit bildet. So macht Komenský in seiner *Didactica magna* den Meister des Handwerks mit seiner sinnigen Anstelligkeit geradezu zum Vorbilde des Lehrers, und Schleiermacher charakterisiert die Stätten der Wissenschaft durch Vergleichung mit dem Handwerke, indem er die Schule mit dem Zusammensein von Meistern und Lehrburschen, die Universität mit dem von Meistern und Gefellen, die Akademie mit der Versammlung der Meister vergleicht²⁾.

Die Belehrung durch Rede und Vortrag ohne unterrichtliche Formen hatte im Altertum eine namhafte Bedeutung. Ehe Homer in der Schule gelesen wurde, verbreiteten umherziehende Rhapsoden die epische Dichtung und Weltanschauung; auch die Sophisten lehrten vor größeren Kreisen an verschiedenen Orten; die Kunstredner der Kaiserzeit, ebenfalls Sophisten genannt, suchten zu unterhalten, aber auch zu belehren und bilden eine Ergänzung der ständigen Rhetoren. Im Mittelalter erhielten die ritterlichen und die volkstümlichen Sängere die Erinnerung an die alten Sagentreife und bereiteten die Kunstdichtung vor. Die Renaissancezeit kennt umherziehende Poeten-Philologen als Vorläufer der gelehrten Altertumsfreunde, alles Organe der Publicität, die später durch Bücher und Zeitschriften ersetzt wurden. Öffentliche Vorträge zu Bildungszwecken sind noch heute nicht ohne Bedeutung; in das fachliche Gebiet schlägt die Thätigkeit der Wanderlehrer ein. Sie dient der Popularisierung von Kenntnissen, wiewohl sie die Populärschrift nicht an Tragweite erreicht. Geschichtliche Bedeutung gewinnen der-

¹⁾ Oben §. 62, 1. — ²⁾ Gedanken über Universitäten, S. 23.

artige Vorträge, wenn sie einem neuen geistigen Inhalte oder Studientreise Bahn brechen; so hielten die ersten Humanisten, zum Theil von Ort zu Ort wandernd, Vorlesungen, und ähnlich verfahren im 18. Jahrhundert die Naturforscher.

6. Die bisher betrachteten Vermittelungen der Bildung beruhen auf dem Verhältnisse von Personen, aber es giebt einen Bildungserwerb, bei welchem die geistige Vermittelung nicht zugleich eine persönliche ist, das Lernen aus Büchern. Das Buch ist zugleich das vorzüglichste Lehrmittel der Schulen, und Komensky konnte die Schule „die Werkstatt zum Umgießen der Bildung aus Büchern in Menschen“ ¹⁾ nennen, wie man auch den Unterricht als die Inszenierung des Lehrbuches auffassen kann, wozu Bezeichnungen wie Lektion, Vorlesung u. a. den Anhaltspunkt geben; hier aber kommt uns das Buch als Lehrer, die Bibliothek als Bildungsstätte in Betracht. Die Alten nannten die Bücher „Merkzeichen für die Gebildeten und Denkmäler für die Ungebildeten“ ²⁾, und noch mehrfahend heißt sie J. M. Gesner „die heiligen Wächter und Lehrer der Wissenschaften“ ³⁾. Die Bücher sind selbständige Quellen der Bildung, und können dieselbe selbst treuer bewahren als die Schulen; diese stehen vielfach unter verändernden Einflüssen, dagegen *littera scripta manet*; an Büchern haben sich neue Richtungen der Bildung entzündet; zu Denkmälern erstarrt, haben Bücher wieder die Bedeutung von Merkzeichen gewonnen. Die Bibliotheken des Mittelalters bewahrten mehr antike Werke, als in den Schulen gelesen wurden, und die der Renaissancezeit retteten die mittelalterliche Dichtung vor dem Untergange, zwar ohne Verständnis und Liebe, aber doch Dank verdienend. Die mündliche Lehre tritt zurück gegen den Wirkungskreis des Buches; die großen Geister haben als Schriftsteller mehr gewirkt, denn als Lehrer. Wie oft ist in Biographien

¹⁾ Opera did. II, p. 537. Schola est officina transfundendi eruditionem e libris in homines. — ²⁾ Oenopides bei Joh. Damasc. im Anhang von Gaisford Stob. Ecl. phys. et eth. II, p. 152. *ὑπομνήματα τῶν μεμαθηκότων, τῶν ἀμαθῶν μνήματα*. — ³⁾ Isagoge in erud. univ. §. 84.

zu lesen, daß ein Buch dem werdenden Geiste die entscheidende Richtung gab, oder daß die väterliche Bibliothek den Grund zur Bildung legte. Auch darin hat das Buch einen weiteren Bezirk als die Schule, daß das Lesen keine so bestimmte zeitliche Begrenzung hat wie das Lernen; wer ausgelesen hat, hat darum noch nicht ausgelesen, ja, wenn er recht gelernt hat, fängt er dann erst an zu lesen. Die Schule hat Grund, ihre Schüler lesen zu lehren, darum zieht sie die Bibliothek als Schülerbibliothek in ihren Organismus; ihr gegenüber stellt die Lehrerbibliothek eine zweite Verbindung der Schule mit dem Bücherwesen dar.

7. Die der Bildung dienende Litteratur geht in letzter Linie auf die kanonischen oder klassischen Werke eines Volkes zurück; diese werden einerseits zum philologischen Lehrgute, also zu einer Litteratur der Schule oder des Studiums, zu livres classiques (d. i. Schulbüchern), andererseits zur Grundlage der Produktionen, welche der Gegenwart Ausdruck geben, also der Leselitteratur, dem wichtigsten Gegenstande des freien Bildungserwerbes; endlich kann sich auf ihnen eine Jugendlitteratur erheben, welcher Art z. B. die Bearbeitung antiker und mittelalterlicher Sagen zum Zwecke der unterhaltenden Lektüre sind. Diese Gruppe von Bildungsmitteln entspricht ihrer Bestimmung, wenn ihre Elemente im Zusammenhange bleiben, also zwischen Schule und Leben, Studium und Genuß eine Wechselwirkung stattfindet¹⁾.

Der Bildungserwerb, welcher auf Kenntnisse gerichtet ist, bedient sich ebenfalls einer doppelten Art von Hilfsmitteln; solcher, welche dem Unterrichte zu Grunde gelegt werden, und anderer, aus welchen in freierer Weise geschöpft wird; in jenen wird die betreffende Wissenschaft elementarisiert, in diesen wird sie popularisiert. Beide Behandlungsweisen haben gemeinsam, daß sie den Stoff dem ungeübten Verständnisse entsprechend auswählen, vereinfachen, verkürzen; beide entsprechen ihrem Zwecke um so besser,

¹⁾ Oben §. 49, 3.

je mehr sie dabei das Eigentümliche der Wissenschaft bewahren, gleichsam durchweg die Nähe derselben fühlen lassen; das rechte Lehrbuch wie die echte Popularschrift ist ein kleines Kunstwerk. Im übrigen gehen ihre Zwecke auseinander; die elementare Darstellung will die Grundlage für weiteres Lernen geben, die populäre begnügt sich damit, anzuziehen und anzuregen; jene ist propädeutisch, diese ist exoterisch; jene will einen Vorſchmack der Wissenschaft und ihre Methode geben, diese will Ergebnisse mittheilen; jener liegt vor allem an dem Bildungsgehalte, dieser an dem zu erweckenden Interesse. Das Lehrbuch bedarf zumeist der Kürze und Knappheit, die Popularschrift bedarf einer gewissen Fülle, schon weil sie die Anknüpfung ans Leben selbst vorzunehmen hat, welche beim Unterrichte dem Lehrer zufällt; jenes hat sich vor Trockenheit zu hüten, diese vor Flachheit; jenes muß die Grundbegriffe an durchsichtigem Stoffe durcharbeiten und dabei einüben, diese muß sie als Träger mannigfaltiger und ansprechender Materien durchblicken lassen. Die Wissenschaften, in denen das technische Moment wesentlich ist, sind fast nur zum Elementarisieren geeignet, so die Grammatik und die Mathematik, von denen die letztere nur in ihren Anwendungen als Himmelskunde, Kalenderlehre u. a., die erstere nur etwa in Form der rein praktischen Übungsbücher zu popularisieren ist; wo dagegen der empirische Charakter vorwiegt, findet das Popularisieren den besten Boden; die Philosophie gestattet beide Behandlungsweisen, aber ist leichter zu elementarisieren als zu popularisieren. — Popularschriften sind vielfach zu Schulbüchern geworden; so wurden manche Lehrgedichte der Alexandriner, die älteste Kategorie von populären Darstellungen, auch dem Unterrichte zu Grunde gelegt¹⁾; aber auch umgekehrt werden aus Schulbüchern Popularschriften; so wurde der zum Schulbuch bestimmte *Orbis pictus* zu einem Jugendbuche umgestaltet. Eine Verbindung des elementaren und des populären Gesichtspunktes zeigen die lehrhaften Jugendschriften.

Unter den litterarischen Bildungsquellen hat auch die perio-

¹⁾ Bd. I, S. 9, 7.

diese Litteratur ihren Platz. Abgesehen vom Kalender, dem ältesten Jahrbuche, welcher für die Volksbildung ein bedeutsames Behältnis bildet, ist das Zeitschriften- und Zeitungswesen jüngeren Datums; die Ansätze dazu fallen in das 18., die volle und überreiche Entfaltung in das 19. Jahrhundert¹⁾. Es bietet dem Bildungserwerbe ein mannigfaltiges und bei richtiger Verarbeitung lehrreiches Material dar; es erhält, wie man es ausdrückt, „auf dem Laufenden“, in ihm kommt die Gegenwart mit ihren Interessen zum Ausdruck, während aus den Büchern allermeist die Vergangenheit spricht²⁾.

¹⁾ Ein interessantes Verzeichnis älterer Zeitschriften giebt S. Joach. Schwab, welches der vierten Ausgabe von Moggkofs Polyhistor, Lübeck 1717, vorgeheftet ist. — ²⁾ Daß die Zeitung sogar als erstes Bildungsmittel dienen kann, zeigt die Wirksamkeit Lars Moellers, eines Eskimos, der seine Landsleute durch eine Zeitung lesen lehrte. Bei seinem Tode, 1902, ging der Bericht darüber durch die Zeitungen: „Lars Moeller war einer der Eskimos, die Professor Nordenfjöld als Führer dienten. Er war gewandt und verständig und wurde durch den Einfluß Nordenfjölds und seiner Gefährten bald europäisiert; sie lehrten ihn auch lesen. So oft er nur die geringste Zeit übrig hatte, saß Moeller in einer Ecke der Hütte und buchstabierte aus einem Buche oder einer Zeitung. Als Nordenfjöld von Moeller Abschied nahm und nach Schweden zurückkehrte, teilte ihm der Eskimo zur höchsten Belustigung der Schweden mit, daß er Journalist werden wolle. Nordenfjöld lachte. Ein Journalist in Grönland? Und wenn Lars Moeller schließlich eine Zeitung hätte herausgeben können, er war aber doch der einzige Eskimo in Grönland, der lesen konnte. Darauf erklärte Moeller, daß er anfangs nur Bilder bringen wolle, die er selbst auf Holz zeichnen und, so gut er könne, abdrucken werde. Er hatte selbst ein Verfahren dazu erdacht. Mittels seiner Bilder würde er dann seine Landsleute lesen lehren. Sogleich nach seiner Rückkehr nach Schweden dachte nunmehr Nordenfjöld daran, eine kleine Druckerpresse mit Typen, Papier, Druckfarbe und allem, was für ein Zeitungsunternehmen im Kleinen nötig war, abzusenden. Bald nachdem er das Geschenk erhalten, gab Lars Moeller die erste Nummer seiner „Zeitung“ heraus, die er, obgleich sie nur aus Bildern bestand, mit dem ganzen Stolz auf seine eigenen Kenntnisse „Lektüre“ taufte. Lars Moeller verteilte die erste Nummer seiner Zeitung einfach auf einer Wanderung auf Schneeschuhen und einer Schlittenreise und ließ in jeder Hütte, die er kannte, ein Exemplar zurück. In jeder Gruppe von Hütten setzte Moeller sich mit den intelligentesten unter den Eskimos in Verbindung und lehrte sie allmählich, was er selbst wußte. Sie lehrten wieder die Leute ihrer Nachbarschaft, und diese verbreiteten ihre Kenntnisse ihrer-

8. Aber hier treten auch die Gefahren am deutlichsten hervor, welche die planlose Verwendung der litterarischen Bildungsquellen überhaupt mit sich bringt: das gedankenlose Lesen und Blättern, die zerstreuende Vieleserei, das verflachende Aufgreifen von allerlei, welche insgesammt nicht bloß nahrungslos sind, sondern auch der gesunden Nahrung entwöhnen. Die Klage über zerfahrene und darum verbildende Lektüre und ebenso die Mahnung zu einsichtiger Benutzung dieser wichtigen Bildungsquelle gehören schon dem Altertume an. „Damit das Lesen von vielen Schriftstellern und von allerlei Büchern“, sagt Seneca in seinem zweiten Briefe, „nicht etwas Unstetes und Ruheloses bekomme, muß man bei bestimmten Geistern weilen und aus ihnen Nahrung saugen, wenn anders man etwas gewinnen will, was treu in der Seele haftet. Nirgend ist, wer überall ist; Leuten, die ihr Leben auf Reisen zubringen, geschieht es, daß sie Gastfreundschaften genug, aber nicht eine einzige Freundschaft schließen, ebenso muß es denen ergehen, welche sich nicht mit dem Geiste eines Mannes befreunden, sondern alles im Laufe und eiligst vorüberziehen lassen.... So wenig Nutzen wohnt keinem Dinge inne, daß er im Vorübergehen gehoben werden könnte, die Menge der Bücher zerstreut den Geist, daher sollte man sich begnügen, so viel zu haben, wie man liest, da man doch nicht so viel lesen kann, wie man hat. »Aber ich möchte bald dies Buch aufschlagen, bald jenes.« Das ist die Antwort eines verwöhnten Magens, vieles zu kosten, was ihn, weil es mannigfach und verschieden ist, nur verdirbt, nicht nährt. Daher lies immer wieder die erprobten Schriftsteller, und hast du einmal Lust, einen Ausflug zu anderen zu machen, so kehre zu den ersteren zurück.“ — Ein Dichter unserer Zeit giebt der ernstesten Gefahr, welche in dem bunten Allerlei unserer Bildungsmittel liegt, beherzigenswerten Ausdruck: „Das ist der Bildung Fluch, darin wir leben, — Daß ihr das Beste untergeht im vielen; — Mit jedem Elemente will sie spielen — Und wagt sich keinem voll dahinzugeben. — Kaum winkt ihr rechts ein Kranz, danach zu streben, — So reizt ein neuer sie, nach links zu schießen. — Von Zweck zu Zweck gelockt,

von Ziel zu Zielen, — Als Falter schwärmt sie, statt als Aar zu schweben ¹⁾.“

Für die Schule ergibt sich daraus die Mahnung, mit aller Kraft auf Sammlung und Vertiefung hinzuwirken, der Jugend solche Interessen einzupflanzen, daß sie das Flache und Leere der Tageschriftstellerei zurückweist, und ihr solche Kenntnisse zu geben, daß sie daran ein Apperceptionsmittel für das Wertvolle und Nützliche, was die Alltagslektüre etwa darbietet, erhält. Aber die Schule wird selbst in diese Vielgeschäftigkeit hineingezogen, wenn sie sich nicht fest an die geistigen Güter von bleibendem Werte anklammert und allem Lernen und Üben jene ethisch-religiöse Konzentration giebt, wie sie früher charakterisiert wurde ²⁾.

§. 89.

Die Quellen des freien Bildungserwerbes.

1. Unterricht und Lektüre haben bei sonstiger Verschiedenheit das Gemeinsame, daß bei ihnen ein Gebender, dort der Lehrer, hier der Schriftsteller, einem Empfangenden, dort dem Schüler, hier dem Leser, gegenübersteht; es giebt aber auch Arten der Bildungsvermittlung, bei denen Geben und Empfangen nicht so verteilt sind, sondern miteinander abwechseln, welcher Art das Gespräch, der Verkehr, der Umgang sind. Sie gehören ganz dem freien Bildungserwerbe an, während dies vom Buche nur zum Teil gilt, indem es als Gegenstand des Studiums der Bildungsarbeit dient.

Diese Quellen sind die ersten, aus denen der Kenntniserwerb überhaupt geschöpft wird; der Verkehr von Mutter und Kind vermittelt diesem die Muttersprache, durch Rede und Gespräch werden Erfahrungen, Erinnerungen, Anschauungen, Werturteile von der gereiften Generation auf die nachwachsende übertragen und deren geistige Assimilation in Gang gesetzt ³⁾. Aber auch der Verkehr der

¹⁾ Worte Em. Seibels, entnommen aus Karl Lange: Über Apperception, 3. Auflage, ²⁾ Oben § 65, 1 f. — ³⁾ Vd. I, Einl. I, 4.

Kinder untereinander wirkt an der Gestaltung ihres Gesichtskreises mit; vieles lernt der Knabe von den Kameraden, Gutes und Übles, und der Spielplatz bringt ihm Dinge bei, die ihm die Schule nicht lehrt. Die Quellen des freien Bildungserwerbs müssen neben dem Unterrichte fließen; was von dem Gelernten ins Spiel übergeht, haftet am besten, der Lehrstoff, der sich frei in den Interessentkreis verzweigt, wird am sichersten geistiges Eigentum¹⁾; Gespräche im Familienkreise, Unterhaltungen der Schüler untereinander sind die beste Resonanz für die Töne, welche der Unterricht anschlägt; wird gar, sei es auch halb oder ganz im Scherze, der Lernende zum Lehrer jüngerer Geschwister oder Kameraden, so ersteigt er die Stufe, welche der alte Schültspruch als die höchste der geistigen Aneignung bezeichnete [rogare — tenere — docere²⁾]. Wie Gespräch und Verkehr den Unterricht ergänzen, so geben sie ihm wenigstens zum Teil auch das Vorbild; der heuristische Unterricht bedient sich der Gesprächsform und entspricht seinem Zwecke um so besser, je mehr er sich dessen anregende und weckende Kraft zu eigen macht. Gespräch und geistiger Verkehr erhalten das Bildungsinteresse nach der Schulzeit im Leben wach, die Konversation giebt Belehrung und Antrieb, Belehrung zu suchen, daher wir die encyclopädischen Repertorien nicht ohne Grund Konversationslexika nennen. Die Polymathie des 17. Jahrhunderts, auf alle Quellen mannigfaltigen Wissens bedacht, faßte auch eine *ars conversandi* oder *Homiletice erudita* ins Auge, welche Materien und Regeln für die gelehrt-gebildete Unterhaltung vorlegte³⁾. Solche Anweisungen fallen unver-

¹⁾ Oben §. 76, 5. — ²⁾ §. 70, 3. — ³⁾ Eine *ars conversandi* schrieb Johann Adam Weber, Augustinerprobst in Salzburg, daselbst 1682 herausgegeben; das Buch enthält in 12 Abteilungen: *Gnomae*, *Apophthegmata*, *Historiae selectae*, *Apologi*, *Symbola*, *Emblemata*, *Sales*, *Joci cet. Narrationes rerum mirabilium et memorabilium*, *Observationes et quaestiones curiosae*, *Dissertatio de rebus raris*, *Res eximiae et celebres*, *Apparatus materiae*; sie giebt 30 Regeln, darunter die, daß die Unterhaltung sein müsse *honestae, utilis et fructuosa, non destituta hilaritate et jucunditate etc.* Eine *Homiletice erudita* wollte Morhof, der Verfasser des *Polyhistor* (Vd. I, §. 22, 4) schreiben und er legt die Hauptpunkte des geplanten Buches im *Polyhistor litterarius* Lib. I, cap. 15 vor. Er findet

meidlich trocken und frostig aus, die Sache selbst ist aber von nicht geringer Bedeutung, und die Geschichte der Bildung zeigt, daß die freie Berührung der Geister in Unterredung und Geselligkeit mehr als einmal auf das ganze Bildungswesen bestimmenden Einfluß genommen hat. Bei den Griechen ist die unbewußte Kunst der Unterredung, das *διαλέγεσθαι*, die Grundlage der von den Sophisten und Sokrates mit Bewußtsein ausgebildeten Technik der Gesprächsführung; auf dieser aber beruhen einerseits die beiden litterarischen Formen: der Dialog und der Briefstil, und andererseits die Dialektik als Methode der Forschung, deren Wesen Schleiermacher treffend als „ein fortgesetztes Vergleichen einzelner Akte des Erkennens durch die Rede, bis ein identisches Wissen herauskommt“¹⁾, bestimmt, beide aber haben der Sprache eine Schulung und damit dem Bildungsinhalte eine Beweglichkeit und Biegsamkeit gegeben, wie sie nur bei den Griechen anzutreffen ist. Die mehrfach vorkommende Wahl des Titels *συμπόσιον* für dialogische Erörterungen zeigt, wie eng sich bei den Griechen die Geselligkeit mit geistigem Genießen und Schaffen verknüpfte; so konnte auch Athenäus seine polymathische Bildungsschrift den Tafelredner (*δειπνοσοφιστής*) nennen. In der Renaissancezeit erwachte etwas davon, zumal in Italien, und die geistvolle Konversation war eine Wiege der neuen Studien. Über die hierin hervortretende Eigenart der Italiener bemerkt J. J. Burckhardt: „Die Hervorbringung der erhabensten Gedanken ist nicht wie bei den Nordländern eine einsame, sondern eine mehreren gemeinsame gewesen, falls wir die Verfasser von Dialogen beim Wort nehmen dürfen“²⁾.

die Leitlinien dazu in Aristoteles' Rhetorik II, 7, die Grundbedingung aber in der Selbsterkenntnis. Als Regeln stellt Morhof auf: *Honestatem vultu, verbo, facto exprime; Eruditi famam aucupare et esto; Viros magnos venerare, vivos et mortuos; Ostentator modestus esto; Defectus tuos absconde; Arcana tibi serva; Cave contemni; Ne sis molestus; Ut homo es, ita morem geras; Obsequiosus esto; Affabilis esto.*

¹⁾ Entwurf eines Systems der Sittenlehre, herausgegeben von Schweizer 1835, §. 171 d. — ²⁾ Die Kultur der Renaissancezeit in Italien, 3. Auflage, S. 302.

So sind es auch zunächst Kreise und Vereine, in welchen die neue Bildung Pflege findet, und erst später zog sich der Humanismus in die Studierzimmer und Schulen zurück¹⁾. Die moderne Publicität fängt im 17. Jahrhundert an, sich herauszubilden. Eine Reihe von einschlägigen Unternehmungen ist an den Namen von Theophraste Renaudot geknüpft, dessen Andenken jüngst erneuert worden ist²⁾. Er ließ sich 1624 als Arzt in Paris nieder und brachte die Form der Konsultation auf, die uns als die der Poliklinik geläufig ist. Damit verband er ein Auskunfts-bureau und schuf eine Zeitung: La Gazette, und eröffnete schließlich einen litterarischen Zirkel, der sich zu einer „offenen Akademie von Schönggeistern“, deren Conférences periodisch veröffentlicht wurden, erweiterte, wo der „Jüngling sich bilden, der Greis sein Gedächtnis auffrischen, der Gelehrte sich bewundern lassen, der Ungelehrte lernen kann und alle rechtschaffene Zerstreuung finden“. Ein allegorisches Bild stellte diese Tendenz dar: ein Weib, dessen Gewand mit Zungen und Ohren durchwirrt war, neben dem die Figur der Wahrheit stand, welche die Maske abnahm. Zu Renaudots Mitarbeitern gehörte Cardinal Richelieu; Anna von Osterreich, die Mutter Ludwigs XIV, verlieh dem Unermüdlichen den Titel eines Historiographen Ihrer Majestät. Dieser Zirkel ist der Vorläufer der Salons, welche im 18. Jahrhundert der feinen Bildung ihr Gepräge gaben³⁾.

Bildungsvereine sind Schöpfkinder unserer Zeit, manchmal überschätzt, auch zu schädlicher Tendenz gemißbraucht, aber falls sie von dem rechten Geiste erfüllt sind, ein nicht zu unterschätzendes Behülfel der Volksbildung; in den Gesellenvereinen, welche sittlich-religiöse mit den Bildungszwecken verbinden, kann einer der Fußpunkte für die Rekonstruktion des Gewerbewesens erblickt werden.

2. Das geistige Geben und Nehmen, wie es sich im Gespräche und Verkehre vollzieht, hat eine gewisse Gemeinsamkeit von An-

¹⁾ Vd. I, §. 23, 1 u. 24, 1. — ²⁾ G. Bonnefort, Un Oublié, Th. Renaudot, Limoges, Ardant, 1900. — ³⁾ Vd. I, §. 25, 3 u. §. 26, 3.

schauungen, Kenntnissen, Erfahrungen, Eindrücken zur Voraussetzung, ohne welche Berührungspunkte Geist und Geist nicht in Austausch treten würden. Der Stoff dazu ist ein so mannigfaltiger wie die umgebende Welt, aber von besonderer Bedeutung ist derjenige, welchen die in den Gesichtskreis fallenden Kulturobjekte darbieten. Sie sind Produkte eines geistigen Schaffens, in ihnen sind Gedanken niedergelegt, ähnlich wie in den Büchern; was der Betrachtende aus ihnen schöpfen kann, vermag seinen Geist ähnlich zu sollicitieren wie Gehörtes und Gelesenes. Dies gilt in erster Linie von Werken der Kunst. Malerei, Plastik und Baukunst sind Bildungsquellen für jung und alt, Gelehrt und Ungelehrt; aus ihnen gewann das griechische Volk den so verbreiteten Sinn für das Schöne im Raume; an ihnen fand in den älteren christlichen Zeiten die Menge einen Ersatz für das Lesen der Heiligen Schriften. „Was den Lesenden“, sagt Gregor der Große, „die Schrift, das gewährt den Unkundigen das Gemälde, wenn sie es betrachten, weil sie in ihm, auch ohne gelehrt zu sein, sehen können, was sie anstreben sollen, und es aus ihm herauslesen, da sie es nicht aus den Buchstaben können ¹⁾.“ Die Kirche ist darum die Kunstschule des gemeinen Mannes geblieben, zumal da sie nicht bloß die bildenden, sondern auch die redenden Künste heranzieht. Die volkstümliche Kunst ist ein oft unterschätztes Element der Volksbildung. Treffend spricht Niehl von dem Werte derselben: „Die oberdeutschen Gebirgsbauern, welche von den niederdeutschen Küstenbewohnern in allerlei Kenntnis und Wissen weit überflügelt werden, besitzen wiederum für sich einen Schatz des Kunstsinnes und technischer Fertigkeiten, von welchem jene keine Ahnung haben. Wenn in den bayerischen und tirolischen Dörfern hübsche Heiligenbilder gemalt, niedliche Holzschmützereien gemacht werden, wenn dort von allen Feldern sinnige Volkslieder erklingen, wenn auf dem Schwarzwalde in Strohflechtereien und Uhrmacherei Treffliches geleistet wird, so ist dies auch Volksbildung.“

¹⁾ Greg. M. Ep. IX, 9. Quod legentibus scriptura, hoc idiotis praestat pictura cernentibus, quia in ipsa etiam ignorantes vident, quod sequi debeant, in ipsa legunt, qui litteris nesciunt.

Es gehört zu den größten modernen Verkehrtheiten, daß man die Volksbildung danach mißt, wie viel Prozent von Artikeln des Konversationslexikons der gemeine Mann im Kopfe hat¹⁾.“

Neben der bildenden Kunst und der ihr verwandten Technik ist die redende Kunst eine Bildungsquelle, welche in verschiedener Weise erhebend, befruchtend und erfrischend wirkt: als kirchliche Musik, als Volksgefang, als Kunstmusik. Das Theater, im Altertum wie im Mittelalter ursprünglich dem Kultus gehörend, wirkte in dieser Stellung bildend und erhebend auf die Menge; die edelsten Geister haben sich seitdem bemüht, ihm seine ideale Höhe wiederzugeben und die Schaubühne zu einer Erziehungsanstalt des Volkes zu machen. Alle Künste wirken um so nachdrücklicher, je mehr ihre Werke mit dem Leben verwachsen sind: Bauten und Denkmäler mehr als Museen und Sammlungen, Musikaufführungen bei allgemein verständlichen Anlässen mehr als Konzerte. Die besonderen Veranstaltungen der Kunst haben jedoch ihren Wert für die Fortpflanzung und Förderung derselben und wirken insofern ebenfalls auf die allgemeine Bildung.

3. Nächst den Werken der Kunst sind es die der Industrie und die vielgestaltigen Produkte, aus denen sich unser Kulturapparat zusammensetzt, aus welchen durch Anschauung Bildung geschöpft werden kann. Sie sind, wie die Kunstwerke, Erzeugnisse des Gedankens und können darum wieder Denken entzünden; nur bewirkt hier die Gewöhnlichkeit der betreffenden Gegenstände, daß uns diese Ergebnisse und Zeugen des geistigen Schaffens stumm bleiben, weil wir nicht Zeit finden, sie zu fragen; wir beachten nicht, welche Ergebnisse langer und mühsamer Gedankenarbeit uns jederzeit umgeben, durch unsere Finger gehen, an uns vorüberziehen. „Die Wissenschaften stellen zum allerkleinsten Teile die Entstehung solcher Gedankenreihen dar, das große Gedankendasein jedoch, in dem wir wirklich leben, liegt unmethodisch durcheinander, versteckt in den

¹⁾ Kiehl, Land und Leute, 5. Aufl. 1861, S. 213.

tausendfältigen Dingen, unter welchen wir uns von früh auf bewegen, und wir nehmen es wie überreiche Erben hin ohne die Mühe des Erwerbens¹⁾." Es legt sich eben der Staub der Alltäglichkeit auf diese Wunder, und es bedarf günstiger Stimmung und besonderer Anregung, um die unscheinbaren Schätze zu heben.

Einen besonderen Anstoß zur Reflexion über die Thatfachen der Kultur erhalten wir alsdann, wenn sie uns in neuer Färbung oder Fassung, modificiert oder variiert vor das Auge treten, was der Fall ist, sobald wir in ein fremdes Kulturleben eintreten. Es ist das Reisen, worauf wir uns dadurch hingewiesen sehen, welches uns ja meist nicht wesentlich Neues, vielmehr das Bekannte neu zeigt und darum zur Vergleichung beider und dadurch wieder zum besseren Verständnisse des Bekannten Anlaß giebt²⁾. Das Reisen und Wandern ist als Bildungsmittel schon vor alters gewürdigt worden; der vielgewandte Odysseus, „der vieler Menschen Städte sah und ihre Sinnesart kennen lernte“, der wißbegierige Herodot, der allorts „erkunden will, was vordem Menschen gethan“, zeigten den Griechen, wie reiche Bildungsmittel die Ferne darbietet. Studienreisen, bei denen sich der Zweck, die Welt kennen zu lernen, mit dem anderen, berühmte Lehrer zu hören, verbindet, sind im Altertum geläufig. Sokrates ermahnt: „Laß es dich nicht verdrießen, einen weiten Weg zurückzulegen zu Männern, welche nutzbringenden Unterricht in Aussicht stellen, denn es wäre beschämend, daß Kaufleute, um ihr Vermögen zu mehren, weite Meere durchschiffen können, Jünglinge aber nicht einmal Landreisen unternehmen wollten, um ihren Geist zu veredeln.“ Die Römer hatten wissenschaftliche Ausbildung in Athen, Rhodus, Alexandria zu suchen und waren so auf Studienreisen hingewiesen; im Mittelalter waren es berühmte Kultusstätten, und die Universitäten, welche dem Reisedrang das

¹⁾ Bernhein, Naturkräfte und Geisteswelten, 1876; in dem Aufsatz „Ein alltägliches Gespräch“, worin der Verfasser höchst sinnreich drei Erzeugnisse bez. Institutionen der Kultur: die Uhr, den Wochenmarkt und die Post, der Betrachtung unterzieht, im Anschluß an das Gespräch: „Wie spät ist es?“ „Dreiviertel acht.“ „Da will ich auf den Markt.“ „Dann kannst du den Brief mitnehmen und in den Kasten werfen.“ — ²⁾ §. 57, 2.

Ziel gaben, für die gewerbliche Bildung wurde die Wanderschaft zu einer bindenden Einrichtung erhoben. Die Renaissanceperiode bildete einen ganzen Litteraturzweig, die Apodemik, aus, welche Anweisungen enthielt, mit möglichst großem Vorteil für die Bildung zu reisen; so lautet der Titel eines Buches: *Georgii Loysii Pervigilium Mercurii, in quo agitur de praestantissimis peregrinantis virtutibus*. Francof. 1644, und Georg Horn schrieb eine *Ulyssaea sive studiosus peregrinans omnia lustrans littora*. Francof. et Lipsiae 1672; eine Übersicht dieser Litteratur giebt Büdde in seiner „Geschichte der Methodologie der Erdkunde“ 1849, S. 118 f. Die eigentlich wissenschaftlichen Reisen gehören unserer Zeit an, welche in dieser Rücksicht weitergehende Forderungen an den Gelehrten stellt, als die Vergangenheit es that; der Geograph, der Archäolog, womöglich auch der Historiker muß sich auf Autopsie stützen können, um vollgültig zu urteilen; der Besuch berühmter Stätten der Geschichte gereicht aber auch dem Gebildeten zur Zierde. Als ein Moment der Lehrerbildung hatten wir das Reisen schon früher zu empfehlen ¹⁾. Die zeitgemäße Regelung der Wanderschaft ist eine wichtige Frage der gewerblichen Ausbildung. Die Landbevölkerung findet wenig Gelegenheit zur Kenntnis der Fremde, einen Ersatz geben aber einesteils die Wallfahrten, andernteils der Militärdienst.

Für die Hebung des Bildungsgehaltes, welche das Reisen und Wandern einschließt, ist die Gestaltung des geographischen Unterrichtes von Wichtigkeit und er kann besonders auf die richtige Verbindung der durch Ortsveränderung gewonnenen Weltkenntnis mit dem Verständnisse der Heimat hinarbeiten, wenn er beide Elemente von vornherein in das richtige Verhältnis setzt, also als Welt- und Heimatskunde auftritt ²⁾.

4. Welt und Heimat werden Quellen der Bildung durch die Kulturprodukte, welche sie dem Auge und dem Geiste darbieten, und

¹⁾ Oben S. 79, 4. — ²⁾ S. 67, 2.

in dieser Richtung haben wir sie bisher betrachtet, aber sie sind es auch, insofern sie die Natur in sich schließen, und so ist auch diese in ihrer Bedeutung für den freien Bildungserwerb zu würdigen. Wir können uns das Wort Komenskys aneignen: „Das große Theater der natürlichen Welt hat Gott mit den lebenden Schriftzügen seiner Weisheit erfüllt und will uns durch dieselben unterrichten“ ¹⁾, aber wir müssen die Entgegensetzung der „Schule der Dinge“ gegen die Schule in der gewöhnlichen Bedeutung, des lebendigen Buches der Natur gegen die toten Bücher aus der Vergangenheit abweisen, wie sie sich bei jedem Pädagogen, der hierin Bacon von Verulam voreilig folgt, allenthalben finden. Die Lehren der Natur fordern durchgängig Deutung durch den Geist, der Naturfinn oder das Naturgefühl ist eher eine Blüte als eine Wurzel der Bildung zu nennen, den Einblick in das Naturschöne vermittelt die Kunst, das Verständnis der die Natur durchwaltenden Weisheit die Speculation und der Glaube. So wird die Natur Quelle der Bildung erst durch mannigfaltige Vermittelungen, aber sie soll ein Beziehungspunkt derselben sein, und wir hatten es früher als eine Bedingung der geistigen Gesundheit zu bezeichnen, daß zeitweise die sinnliche Gegenwart die Vergangenheit, in welche Studium und Lectüre führen, ersetze, und der Geist aus der Vertiefung in die Natur Erfrischung und Anregung gewinne ²⁾.

5. Der gesamte freie Bildungserwerb hat, verglichen mit der regulären Arbeit des Unterrichtes, die Beweglichkeit und Selbständigkeit voraus. Anstatt der Gewöhnung und des Zwanges hat er das spontane Interesse, den Bildungstrieb, die Wißbegierde zu Zugkräften. Bei mäßiger Begabung reichen diese allerdings nicht eben weit, aber bei ausgesprochenem Talente zeigen sie sich stark genug, die innere Gestaltung in Gang zu setzen. Das Beispiel der Autodidakten zeigt, daß das Talent seine Wege zu finden weiß, auch ohne auf der Heerstraße der Schule getrieben worden zu sein. Es kann wohl

¹⁾ Did. magn. 19, 27. — ²⁾ Oben §. 58, 1.

den Eindruck machen, daß ihr geiſtiges Werden am meiſten ein organiſches genannt werden kann, da es von dem Kerne der Individualität, welche ſich, weiter und weiter greifend, die ihr homogenen Stoffe affimiliert, ausgeht¹⁾. Aber es ſind doch auch Mängel mancher Art, welche die Entwicklung der Autodidakten zeigt, ſittlicher Art, wie Selbſtüberhebung und Dünkel, welche meiſt bei den self-made men der Bildung anzutreffen ſind, und intellektueller Art, wie die Einſeitigkeiten und argen Lücken, welche nicht minder das Teil der Selbſtgelehrten ſind. Das Lernen auf eigene Fauſt iſt zwar als Beweis der Kraft, die der Bildungstrieb zu entfalten vermag, erfreulich, aber es iſt doch der Gesamtaufgabe der Bildung nicht gewachsen. Der individualiſtiſche Zug bleibt ein Mangel der autodidaktiſchen Bildung, der durch jenes organiſche Entfalten nicht aufgewogen wird, da daſſelbe dieſer Bildung gar nicht ſpecifiſch iſt; ein regulärer Unterricht, der nach der Beſtimmung des Menſchen orientiert und auf die Entwicklung ſeiner Kräfte mit Rückſicht auf das Individuum angelegt iſt, trifft auch deſſen Kern und arbeitet mit deſſen innerſtem Vermögen.

§. 90.

Die Bildungswege und die Schularten.

1. Die mannigfachen Veranſtaltungen und Quellen der Bildung werden von den Individuen in ſehr verſchiedener Weiſe benutzt und es hängt dieſes von den Zwecken ab, welche ſich dieſelben beim Bildungserwerbe ſetzen. Wir haben dieſe Zwecke früher (§§. 31 biß 37) dargelegt und bewertet, hatten dabei aber noch keine Veranlaſſung, die mehrfachen Verbindungen zu verſolgen, in welche dieſelben eingehen können und wonach die Bildungsarbeit ſich differenziert und die Bildungswege auseinander gehen. Für die Be-

¹⁾ Ariſtoteles lobt in der Rhetorik I, 7, 33 das Selbſtmüthige, τὸ αὐτογονές, der Autodidaxie und erinnert an die Worte des Sängers Hermes Odyss. 22, 347: αὐτοδιδάκτος εἰμι, θεὸς δὲ μοι ἐν φρεσὶν οἶμας παντοίας ἐπέθηκεν.

stimmung der zulässigen Verbindungen der verschiedenen Bildungszwecke ist zunächst festzuhalten, daß in jeder derselben die ethisch-religiösen Zwecke vertreten sein müssen; je nachdem nun diese entweder mit den intellektuell-ästhetischen oder mit den mittelbaren Interessen verknüpft werden, ergeben sich zwei Richtungen der Bildungsarbeit, für welche *cum grano salis* die aus dem Altertume überkommenen Bezeichnungen der liberalen Bildung und des illiberalen Lernens und Übens verwendet werden können. Bei der ersteren ist die innere Gestaltung ein Beziehungspunkt, bei dem letzteren ist ein solcher die Anwendung des Lehrinhaltes; bei jener bleibt — um einen früher gebrauchten Ausdruck zurückzurufen — Raum, für das Lernen zu leben, bei diesem gilt es, für das Leben zu lernen¹⁾.

Die liberale Bildung ist wiederum eine doppelte, je nachdem sie gelehrte Kenntnisse heranzieht, oder nur mit den Elementen arbeitet, welche im geistigen Leben der Zeit gangbar sind; im ersten Falle ist sie gelehrte Bildung, im zweiten Weltbildung. Die gelehrte Bildung geht in die Vergangenheit und auf die idealen Fundamente zurück, die Weltbildung hält sich mehr an das Gegenwärtige und unmittelbar Wirkende; jene hat es mit den grundlegenden Disciplinen: Philologie, Mathematik, Philosophie, zu thun, diese mit den schönen Wissenschaften und Künsten; jene soll eine eindringendere Durcharbeitung des Geistes geben, diese hat einen encyclopädischen Zug, eine Tendenz auf Vielseitigkeit; jene hat sich vor Abschließung vom Leben und vor Verküsterung zu hüten, diese vor Verflüchtigung und Zerfahrenheit.

Der von den mittelbaren Interessen bestimmte Erwerb von Kenntnis und Fertigkeit ist in einem Betrachte so mannigfaltig wie diese Interessen selbst, aber er gestattet eine Gliederung nach dem Grade des die Anwendung des Wissens leitenden Verständnisses. Das Anwenden kann mit halbem Bewußtsein, wo nur das *ὄρα* in Betracht kommt, oder mit ganzem, wo das Verständnis des *διόρα*

dazutritt, geschehen, also ein mehr mechanisches oder ein judiziöses sein. Für das erstere genügt das „Anlernen“, durch welches der Schüler oder Lehrling zum „Gelernten“ wird, das letztere muß auf die Gründe zurückgehen; jenes bewegt sich einesteils in den Kenntnissen und Fertigkeiten allgemeinsten Anwendung und andernteils in der spezifisch=praktischen Unterweisung, dieses erfordert die Heranziehung der Wissenschaft, wenngleich mit der Beschränkung auf bestimmte Anwendungsgebiete; jenes erscheint im elementaren Volksunterrichte und dem Lehrlingswesen, dieses in dem technischen Unterrichte aller Art. Die illiberale Bildung zeigt somit ebenfalls zwei Richtungen: die Vulgärbildung und die technische Bildung.

2. Das Verhältnis dieser Wege oder Richtungen des Bildungserwerbs war in den großen Perioden der Geschichte der Bildung ein verschiedenes, und zum Verständnisse des gegenwärtigen Standes ist der Rückblick auf die früheren Gestaltungen notwendig, der sich aber an dieser Stelle auf Andeutungen und Zurückweisung auf frühere Erörterungen, besonders auf Bd. I, §§. 10, 15, 30 und Bd. II, §. 37 beschränken kann.

Im Altertume war der Gegensatz von liberalem und illiberalem Kenntnis- und Fertigkeitserwerbe ein scharfer, und es galt nur der erstere als mit dem Wesen der Bildung vereinbar; etwas zu lernen, um davon zu leben, galt für banausisch und des Freien unwürdig; der dem Freien eigene Geisteserwerb mußte das Interesse an der Sache, die würdige Erfüllung der Muße und die Tugend zu Triebkräften haben und nur ein solcher hieß *καυδεία*. Ein Gegensatz von gelehrter und Weltbildung aber bestand nicht, vielmehr war die antike Bildung von vornherein Weltbildung, welche sich je länger, je mehr gelehrte Elemente assimilierte.

Das Christentum milderte die Schärfe des Gegensatzes zwischen den Werken der edlen Muße und den beruflichen Leistungen, indem es beiden die außerzeitlichen Aufgaben des Menschen gegenüber stellte; die christliche Bildung ist nicht so spröde gegen die Be-

ziehung auf Arbeit und Erwerb wie die antike; ein Lernen und Üben, welches dahin zielt, schließt die höheren Elemente nicht aus und diese geben auch dem illiberalen Kenntnis- und Fertigkeitserwerb einen idealen Kern. Der Mann aus dem Volke, in dem die christliche Wahrheit Wurzel geschlagen hat, ist nicht schlechthin ungebildet, denn er hat den Anfang innerer Gestaltung, er besitzt das, was aller Bildung den wirklich idealen Charakter giebt, wenn es ihm auch an der Durchführung und Verzweigung dieses Elementes in das geistige Leben fehlt¹⁾. So kann man bei den christlichen Völkern von illiberaler Bildung oder Vulgärbildung reden, während dies bei den Alten eine *contradictio in adjecto* wäre, und die Kinderlehre, die Pfarrschule, die Volksschule bezeichnen einen der Bildungswege, was vom Elementarunterrichte der alten Völker nicht gesagt werden kann.

Dagegen treten bei den christlichen Völkern die gelehrte und die Weltbildung auseinander, und zwar in Folge der abgeleiteten Kultur, welche jene besitzen. Es bedarf für sie des Zurückgehens auf tote Sprachen, um zu dem Vollbesitze des Eigenen zu gelangen; sie können ihr Lehrgut im vollen Ausmaße nicht anders als durch gelehrtes Studium heben²⁾. So ist die liberale Bildung des früheren Mittelalters ausschließlich eine gelehrte und es ist bezeichnend, daß man den Namen der *artes liberales* mit *liber*, Buch, in Verbindung brachte; erst mit dem Erblichen des Rittertums trat eine Weltbildung ergänzend dazu, welche auf die lebenden Sprachen, die Poesie und die ritterlichen Künste gebaut war³⁾.

Die elementare Vulgärbildung fand im Mittelalter ihre Fortführung und Specialisierung in dem Lehrwesen der Zünfte, so daß hier zuerst die Scheidung der Bildungswege nach drei Richtungen auftritt. Schulmäßige Ausgestaltung aber zeigt nur die gelehrte Bildung, welche anfangs in den geistlichen Schulen, später zugleich in den Universitäten vertreten ist, während die Pfarr-

¹⁾ Oben §. 39, 5, am Ende. — ²⁾ §. 50, 2. — ³⁾ Vb. I, §. 18, 5.

und Rüsterschule, die Grundlage der Vulgärbildung, noch nicht zu typischer Ausprägung gelangt.

3. Die Renaissanceperiode befestigt den Weg der gelehrten Bildung durch die Organisation der Altertumsstudien und stuft ihn ab durch Trennung der niederen Gelehrtenschule, des Gymnasiums, von der höheren, der Universität; aber sie gelangt noch nicht zu einer schulmäßigen Gestaltung der Weltbildung; die alten Sprachen erschienen unersehbar, und die Jugend, welche liberalen, aber nicht-gelehrten Berufsarten entgegenging, mußte den Weg wenigstens durch die niedere Gelehrtenschule nehmen. Erst in der Aufklärungsperiode tritt eine Schule ins Leben für Höherstrebende, welche „unlateinisch bleiben wollen“, aber sie wird nicht eine Anstalt der Weltbildung, sondern tritt zugleich in den Dienst der technisch-gewerblichen Vorbildung; es ist die Realschule, welche als Abzweigung der Lateinschule beginnt, den wirtschaftlichen Berufsarten zugelehrt ist, aber in ihrer weiteren Entwicklung doch über das Niveau der Gewerbeschule oder technischen Vorbildungsanstalt hinausstrebt. Konnte doch Herbart in ihr die Anstalt erblicken, welche, weil sie nicht an die lange Arbeit der alten Sprachen gebunden ist, den erziehenden Unterricht am reinsten ausdrücken könne — worin freilich eine arge Unterschätzung der alten Sprachen liegt —, und K. Mager die Stätte der „modernen Humanitätsstudien“ finden, welche den neueren Sprachen und Litteraturen dieselbe oder doch eine analoge Schulung und Geistesveredelung abzugewinnen habe, wie sie das Gymnasium den alten dankt. In der Realschule, wie sie vorliegt, ist das liberale und das illiberale Element verquidelt und ihre gedeihliche Entwicklung hängt davon ab, daß beide richtig verbunden werden, ein Punkt, auf den wir alsbald zurückkommen.

Was das 18. und das 19. Jahrhundert von Schularten gebracht hat, ist für die Bestimmung der Bildungswege insofern von Bedeutung, als die höhere Mädchenschule eine Anstalt darstellt, welche dem weiblichen Geschlecht eine vorgeschrittene, aber nur auf moderne Elemente gestützte Bildung, also Weltbildung, zu gewähren

die Aufgabe hat, mithin das liberale Moment der Realschule ausschließlich zur Geltung bringt; die zahlreichen höheren Anstalten, welche die Anwendung der Wissenschaft auf die Technik, das Kriegswesen, die Künste u. a. hervorgerufen hat, bezeichnen wohl Wege der Befähigung für den Beruf, aber vermehren nicht die Zahl der Bildungswege, um welche es sich uns hier handelt. Dagegen sind die mittleren Wege in Betracht zu ziehen, welche die neueste Zeit zwischen Gymnasium und Realschule anzulegen versucht hat. Die gelehrte und die Weltbildung sind nicht so weit unterschieden, daß sie sich nicht einander annähern könnten; die historischen Elemente jener vertragen einen modernen Beisatz und die modernen dieser einen historischen, specieller einen antiken. Auf letzterem Umstande beruhen die abweichenden Einrichtungen der Realschule, indem bald von dem Latein abgesehen, bald dasselbe in größerem oder geringerem Ausmaße herangezogen wird. Um den Unterricht in den neueren Sprachen rationell zu betreiben, ist es zweckmäßig, ihm das Latein zur Grundlage zu geben, und es alteriert den Charakter derjenigen Bildung, zu der die Realschule führen soll, nicht, wenn dies geschieht und das Latein durch einige Schuljahre fortgeführt wird; ein Verfahren, welches auch der höheren Mädchenschule nützlich wäre und der Oberflächlichkeit, zu welcher der Unterricht an diesen Anstalten neigt, wesentlich steuern würde. Wird dagegen in der Realschule das Latein mit Annäherung an dessen gymnastischen Betrieb weiter geführt, so wird damit schon ein gelehrtes Element in dieselbe gebracht und eine Mischform erzeugt. Dieselbe bleibt, solange sie als bloße Variante der Realschule auftritt, unschädlich, wenn ihr dagegen, wie es bei den neuesten Realgymnasien der Fall ist, die Bedeutung eines besonderen Bildungsweges zugesprochen wird, insbesondere das Recht, die Universität zu erschließen, so tritt das Fehlerhafte deutlich hervor. Jene Anstalt ist ein Bastard von gelehrter und moderner Bildung und wie jeder Mischling unfruchtbar, sie kann die Vorbildung für die Universität nur ungenügend gewähren und ein stärkerer Zufluß der von ihr kommenden Elemente müßte unfehlbar das Niveau des akademischen Unterrichts herabdrücken.

4. Für alle Arten der Bildung sind gewisse elementare Kenntnisse und Fertigkeiten die Voraussetzung, und insofern gehen die Bildungswege eine Weile nebeneinander her, ehe sie sich trennen, die Elementarschule ist die gemeinsame Basis für die gelehrte Schule, für die Anstalten der Weltbildung und für die Volksschule. Der Unterschied besteht aber darin, daß die letztere nur die Elemente weiterführt, während die höheren Schulen einen eigenen Bau auf denselben aufrichten. Nach der Beschaffenheit desselben hat sich nun auch der Elementarunterricht zu richten und der Kontinuität der Bildung wie deren Verzweigung in den Gedanken- und Interessenskreis wird am besten entsprochen, wenn jede Anstalt die ihr entsprechende besondere, elementare Vorschule hat: das Gymnasium eine gymnasiale Vorschule, die Realschule eine Realschule u. s. w. Diese Forderung ist didaktisch durchaus richtig, steht aber im Widerspruch mit einer anderen, welche für die Entwicklung des Schulwesens eine wesentliche Bedeutung hat, mit dem Postulate einer allgemeinen Volksschule. Ohne dieses wäre die Volksschule überhaupt nicht zur Ausgestaltung gelangt, der elementare Unterricht wäre teils den Elementarschulen für die höheren Stände, teils den Landschulen, teils den Armenschulen zugefallen, wie dies in England, welches kein Volksschulsystem besitzt, wirklich der Fall ist. Über diese Zerspaltung hob die Idee einer Anstalt hinaus, welche allen die grundlegenden Kenntnisse und Fertigkeiten vermitteln solle und darum einen besonderen Lehrinhalt auszubilden habe, zu dessen Vertretung eigens geschulte Lehrkräfte zu bestimmen seien¹⁾. Beide berechtigende Forderungen, die auf Differenzierung des Elementarunterrichtes und die auf die Allgemeinheit der Volksschule gerichtete, schränken sich gegenseitig ein: Durch die erstere darf das Volksschulsystem nicht in Frage gestellt werden, die letztere aber darf nicht social-uniformierend wirken und die besonderen didaktischen Bedürfnisse zurückdrängen.

¹⁾ Vb. I, S. 30, 1.

§. 91.

Die Abstufung der Schulen.

1. Die Übersicht über die Bildungswege und die Schularten ist uns zugleich eine bestimmte Abstufung der Schulen gegeben. Die Elementarschule stellt eine unterste Stufe dar, eine zweite Stufe bildet einerseits der fortgeführte Volksschulunterricht, andererseits die Kategorie höherer Schulen: Gymnasium, Realschule, höhere Mädchenschule; eine dritte und letzte Stufe bilden die Schulen der reinen und angewandten Wissenschaft: die Universität und die der künstlerischen und technischen Ausbildung dienenden Anstalten. Vergleichen wir diese Abstufung mit jener, welche sich uns für die Organisation des Bildungsinhaltes ergab¹⁾, so finden wir, daß die Elementarschule der schulfähigen Kindheit entspricht, die höheren Schulen dagegen drei weiteren dort unterschiedenen Stufen: des unwillkürlichen, des willkürlichen Knabenalters und des ersten Jünglingsalters in sich aufnehmen, während die dritte Stufe der Schulen außerhalb der aufgestellten Reihe fällt. Die Frage ist also hier, wie die einzelnen Schulen im Sinne der durch die Altersstufen einerseits und durch den Bildungsinhalt andererseits gegebenen Abfolge zu ordnen seien, und zu ihrer Beantwortung suchen wir in der Geschichte des Bildungswesens den Anknüpfungspunkt.

Die gelehrten Studien des Mittelalters zeigen, was der Spruch: Universitas fundatur in artibus besagt, zwei Stufen, die der einen Fakultät der artes liberales, und die der höheren Fakultäten; soweit eine besondere und schulmäßige Vorbereitung auf den *lo artistarum* stattfand, bildet dieselbe die unterste Stufe. Diese umfaßte die Renaissanceperiode zur Lateinschule, während sie die *listenfakultät* zur philoioophischen ausgestaltete. Prinzipiell wurde bei festgehalten, daß die Lateinschule, die philosophische, als die *tere Fakultät* und die höheren Fakultäten eine aufsteigende

¹⁾ Oben §. 69.

4. Für alle Arten der Bildung sind gewisse elementare Kenntnisse und Fertigkeiten die Voraussetzung, und insofern gehen die Bildungswege eine Welle nebeneinander her, ehe sie sich trennen, die Elementarschule ist die gemeinsame Basis für die gelehrte Schule, für die Anstalten der Weltbildung und für die Volksschule. Der Unterschied besteht aber darin, daß die letztere nur die Elemente weiterführt, während die höheren Schulen einen eigenen Bau auf denselben aufrichten. Nach der Beschaffenheit desselben hat sich nun auch der Elementarunterricht zu richten und der Kontinuität der Bildung wie deren Verzweigung in den Gedanken- und Interessenskreis wird am besten entsprochen, wenn jede Anstalt die ihr entsprechende besondere, elementare Vorschule hat: das Gymnasium eine gymnastische Vorschule, die Realschule eine Realschule u. s. w. Diese Forderung ist didaktisch durchaus richtig, steht aber im Widerspruch mit einer anderen, welche für die Entwicklung des Schulwesens eine wesentliche Bedeutung hat, mit dem Postulate einer allgemeinen Volksschule. Ohne dieses wäre die Volksschule überhaupt nicht zur Ausgestaltung gelangt, der elementare Unterricht wäre teils den Elementarschulen für die höheren Stände, teils den Landschulen, teils den Arminenschulen zugefallen, wie dies in England, welches kein Volksschulsystem besitzt, wirklich der Fall ist. Über diese Zersplitterung hob die Idee einer Anstalt hinaus, welche allen die grundlegenden Kenntnisse und Fertigkeiten vermitteln sollte und darum einen besonderen Lehrinhalt auszubilden habe, zu dessen Vertretung eigens geschulte Lehrkräfte zu bestimmen seien¹⁾. Beide berechtigten Forderungen, die auf Differenzierung des Elementarunterrichtes und die auf die Allgemeinheit der Volksschule gerichtete, schränkten sich gegenseitig ein: Durch die erstere darf das Volksschulsystem nicht in Frage gestellt werden, die letztere aber darf nicht social-uniformierend wirken und die besonderen didaktischen Bedürfnisse zurückdrängen.

¹⁾ Vd. I, §. 30, 1.

§. 91.

Die Abstufung der Schulen.

1. Die Übersicht über die Bildungswege und die Schularten hat uns zugleich eine bestimmte Abstufung der Schulen gezeigt. Die Elementarschule stellt eine unterste Stufe dar, eine zweite Stufe bildet einerseits der fortgeführte Volksschulunterricht, andererseits die Kategorie höherer Schulen: Gymnasium, Realschule, höhere Mädchenschule; eine dritte und letzte Stufe bilden die Schulen der reinen und angewandten Wissenschaft: die Universität und die der künstlerischen und technischen Ausbildung dienenden Anstalten. Vergleichen wir diese Abstufung mit jener, welche sich uns für die Organisation des Bildungsinhaltes ergab¹⁾, so finden wir, daß die Elementarschule der schulfähigen Kindheit entspricht, die höheren Schulen dagegen die drei weiteren dort unterschiedenen Stufen: des unmündigen, des mündigen Knabenalters und des ersten Jünglingsalters in sich zusammenfassen, während die dritte Stufe der Schulen außerhalb der dort aufgestellten Reihe fällt. Die Frage ist also die, wie die höheren Schulen im Sinne der durch die Altersstufen einerseits und durch den Bildungsinhalt andererseits gegebenen Abfolge zu gliedern seien, und zu ihrer Beantwortung suchen wir in der Geschichte des Bildungswesens den Anknüpfungspunkt.

Die gelehrten Studien des Mittelalters zeigen, was der Spruch: *Universitas fundatur in artibus* besagt, zwei Stufen, die der niederen Fakultät der *artes liberales*, und die der höheren Fakultäten; soweit eine besondere und schulmäßige Vorbereitung auf den *ordo artistarum* stattfand, bildet dieselbe die unterste Stufe. Diese entwickelte die Renaissanceperiode zur Lateinschule, während sie die Artistenfakultät zur philosophischen ausgestaltete. Principiell wurde dabei festgehalten, daß die Lateinschule, die philosophische, als die niedere Fakultät und die höheren Fakultäten eine aufsteigende Reihe

¹⁾ Oben §. 69.

bilden sollten, allein die Erweiterung der niederen Fakultät, zumal durch die empirischen Wissenschaften, rückte sie den höheren näher, und wo nicht eine planmäßige Abzweigung der propädeutischen Studien, welche die artes in sich geschlossen hatten: Mathematik und Philosophie, stattfand, traten an Stelle der drei Stufen faktisch nur zwei. Eine Lücke entstand insofern nicht, als die zum Gymnasium erweiterte Lateinschule sich bis zur Schwelle der nunmehr aus gleichgestellten Fakultäten bestehenden Universität vorstob, wohl aber insofern, als eine innerlich wohlbegründete Studienstufe, welche zugleich ein Stadium der individuellen Entwicklung darstellt, einer besonderen Vertretung beraubt wurde.

2. Die Forderung, diese Lücke auszufüllen, ist von verschiedenen Seiten erhoben worden, und zwar bald in dem Sinne, daß die Universität den Abschluß der allgemeinen Bildung besonders durch die Philosophie zu übernehmen habe, bald in dem Sinne, daß das Gymnasium dazu berufen sei. Herbart nennt die Philosophie die „eigentliche Vollenderin der Erziehung“¹⁾ und bemerkt: „Kein Gymnasium macht seine Schüler fertig, sondern dies geschieht durch die sogenannte philosophische Fakultät, falls der Studierende sie gehörig benutzt.“²⁾ Schleiermacher sagt: „Die philosophische Fakultät ist die Basis... Die eigentliche Universität ist in der philosophischen Fakultät enthalten und die drei anderen sind Specialschulen... Alle müssen zuerst sein und sind auch der Philosophie Beflissene, aber alle sollten eigentlich auch in dem ersten Jahre ihres akademischen Aufenthaltes nichts anderes sein dürfen... Alle müssen das Allgemeine erst aufgenommen haben, sonst geht der wesentliche Charakter der Universitätsbildung verloren.“³⁾ Hermann Kern bezeichnet das in Rede stehende Verhältnis in folgender Weise: „Die Studien der philosophischen Fakultät dienen zum Teil der allgemeinen, zum Teil der Berufsbildung. Aber auch wo die Uni-

¹⁾ Päd. Schr. I, S. 125. — ²⁾ Päd. Schr. I, S. 110. — ³⁾ Äußerungen in seinen Vorlesungen über Pädagogik in der „Erziehungslehre“, herausgegeben von E. Plaß, 1849, S. 564.

versität einen allgemein bildenden Unterricht erteilt, überläßt sie die Sorge für den Zusammenhang des Wissens, für das eigentlich pädagogische Zusammenwirken der verschiedenartigen Studien den Studierenden selbst; nur die Gelegenheit bietet sie durch philosophische Studien im engeren Sinne des Wortes, für das mannigfaltige Wissen die Einheit zu finden . . . Dies Verhältnis . . . mahnt, dem Gymnasium ausdrücklich eine solche Vorbereitung seiner Zöglinge zu den Universitätsstudien zur Pflicht zu machen, durch welche sie befähigt werden, die Universität nicht nur als die Stätte ihrer Berufsbildung zu betrachten, sondern auf ihr auch ihre allgemeine Bildung zu vollenden¹⁾.“ Einen bestimmten Vorschlag macht Ziller, welcher zwischen Gymnasium und Universität das Lyceum einschleibt. „Weil die allgemeine Bildung, wenn sie sich mit der Gelehrsamkeit verbindet, während der Erziehungszeit erst in den philosophischen Studien sich abschließt, so sollte auch der Lyceal-, d. i. der Anfangskursus dieser Studien (Logik, Ethik und Metaphysik umfassend, die Logik jedoch an eine Einleitung in die Philosophie anschließend) immer den berufsmäßigen Fakultätsstudien vorangehen, und ihnen nicht parallel laufen²⁾.“ Er verlangt, daß das Lyceum die Einrichtungen und Methoden des Gymnasiums geradezu nachahme, daß die Lycealkurse mit den bedrohten kleinen Universitäten zu verbinden seien, und daß vorläufig jeder Studierende sich selbst seine Lycealstudien einrichte³⁾. Von anderen Ermägungen ausgehend kommt auch Karl Peter zu dem Ergebnisse, in der gelehrten Vorbildung sei eine Periode des eigentlichen strengen Lernens und eine zweite zu unterscheiden, welche der Freiheit und der Individualität der Schüler mehr Rechnung trägt, wobei nur die alten Sprachen und die Mathematik als obligate Fächer zu behandeln seien; die der ersten Periode entsprechende Anstalt nennt er die Vorschule, die der zweiten das Gymnasium⁴⁾.

¹⁾ Grundriß der Pädag. §. 92. — ²⁾ Grundlegung §. 4, S. 96¹. —

³⁾ Dasselbst §. 4, S. 96¹ und in der Zeitschr. für exakte Philos. IV, S. 17. — ⁴⁾ Ein Vorschlag zur Reform unserer Gymnasien, 1874.

3. Verknüpft man diese Äußerungen und bringt sie mit geschichtlichen Erwägungen in Verbindung, so erhält man die Fingerszeige für die Wiederherstellung der gesuchten Mittelstufe: Sie hat im schulmäßigen Unterrichte der Philosophie ihr Centrum und sie ist mit den Gymnasialstudien in nächste Verbindung zu setzen; das Lyceum nähert sich der philosophischen Fakultät rücksichtlich des Lehrinhaltes, steht aber in der Sphäre des Gymnasiums rücksichtlich des Lehrverfahrens, dessen Strenge dasselbe allmählich dem freien akademischen Studium entgegenführt.

Mit dem Verluste des philosophischen Lehrgutes ist zugleich die Mittelstufe des gelehrten Unterrichtes verloren gegangen, die Erneuerung jenes führt auch auf deren Wiederherstellung. Die Stufenfolge: Sprache — Mathematik — Philosophie haben wir früher (§. 67) auf die Entwicklung der Erkenntnis zurückgeführt und sie bei der Darlegung der anthropologischen Perioden des Jugendalters wieder angetroffen (§. 69). Wir bezeichneten dort die drei, jenen Bildungsmitteln entsprechenden Stufen als die der Studienelemente, die des schulmäßigen Lernens und die der schulmäßigen Studien und gedachten der wachsenden Reife, welche auf der letzten Stufe das Bedürfnis freier Bewegung, das Erwachen individueller Interessen und das Verständnis für die höheren Bildungsziele mit sich bringt. Die beiden unteren Stufen, auf Sprache und Größenlehre gebaut, finden in einer und derselben Lehranstalt ihre Stelle, die dritte verlangt eine eigene Veranstaltung, für welche der Name Lyceum, mit welchem man in der Renaissancezeit eine Lateinschule mit vorgerückteren Zielen belegte, ganz wohl geeignet ist. Dem Lyceum gehört der Unterricht in der Philosophie, der Naturlehre, die systematische Religionslehre, die neuere Litteratur, die Fortführung des philologischen und mathematischen Unterrichtes mit der Tendenz auf deren Anwendung, und zwar der Anwendung der Altertumskenntnis auf die moderne Litteratur, der Sprachkenntnis in den Stilübungen, der Mathematik auf die Naturlehre. Die Durchführung dieser Aufgaben aber verlangt eine im wesentlichen schulmäßige Einrichtung dieser Anstalt; es muß gleichmäßig gearbeitet, durch-

gänglich an das Frühere angeknüpft werden, und besonders ist der philosophische Unterricht in den gewonnenen Gedankenkreis zu verzweigen, was alles bei akademischem Zuschnitt des Lyceums nicht geleistet würde. Daraus erhellt, daß die Lycealkstufe innerhalb des Gymnasiums selbst zu suchen ist. Mag die ganze hier entworfenen Anstalt von 9 bis 10 Jahrgängen den Namen Gymnasium führen, so kann die untere Abteilung derselben, welche die Stufe des eintretenden altsprachlichen und die des mathematischen Unterrichtes, also die ersten sechs oder sieben Schuljahre umfaßt, den alten guten Namen der Lateinschule führen, die oberen dagegen erhalten den des Lyceums, welcher nach den eben gegebenen Bestimmungen keine Verwechslung der hier geforderten Einrichtung mit dem in Baiern erhaltenen Lyceum veranlassen wird, welches eine kleine philosophische Fakultät enthält und lokale Berechtigung hat, aber nicht ein Glied eines organisch gestalteten Bildungswesens darstellt. Somit wären die Anstalten, in denen sich die gelehrte Bildung abstuft: die gymnastische Vorschule — die Lateinschule — das Lyceum — die Universität.

4. Wie für das Gymnasium, so ist auch für die Realschule die Gliederung in eine auf den Sprachunterricht sich gründende Unterabteilung und eine zur Anwendung des Wissens hinführende Oberabteilung die zweckentsprechende Form, und sie hat zugleich den Vorteil, jedes der beiden Elemente, welche in der Realschule vermischt sind, rein auszubilden: das Element der Weltbildung in der unteren Abteilung, das der technischen Vorbildung in der oberen. Der Lateinschule des Gymnasiums entspricht bei der Realschule ein Komplex von nahezu ebenso viel Jahrgängen, dem wir, da er eine Mehrheit von Sprachen ohne Vorwiegen der einen über die andere zu Lehrgegenständen hat, a potiori die Sprachenschule nennen, während wir die dem Lyceum entsprechende Abteilung mit Rücksicht auf die hier vorwiegenden Realien als die der Realkurse bezeichnen.

Das Ergebnis der beiden letzten Paragraphen läßt sich nunmehr in folgender Tabelle zusammenfassen:

Das System der Schulen.

	Gelehrte Bildung:	Weltbildung:		Technische Vorbildung:	Bulgär- bildung:
Schulfähige Kindheit	{ Gymnasial- vorschule	Mädchen- elementarschule.	Real- vorschule.		Volksschule
Alter vor der Mündigkeit	{ Gymnasium: Unterstufe oder	Höhere Mädchen- schule.	Realschule: Unterstufe oder		Schule
Alter nach der Mündigkeit	{ Latein- schule.		Sprachen- schule.	Gewerbe- schule.	
Erste Jugendreife	{ Oberstufe oder Lyceum.			Realschule: Oberstufe oder Realkurse.	
Volle Jugendreife	{ Universität.			Höhere technische Schulen.	

II.

Das Bildungswesen vom Gesichtspunkte der Gesellschaft.

§. 92.

Die geistige Güterbewegung.

1. Vom individualen Gesichtspunkte läßt sich wohl ein Überblick über das System der Schulen gewinnen, dem Wesen der Schule aber kann nur die sociale Ansicht gerecht werden. Der einseitig individualen, d. i. individualistischen Auffassung sind Schulen eine Sache der Noth; nach ihr sollte jeder Lehrbedürftige seinen eigenen Lehrer haben, da aber die Zahl der letzteren nicht ausreicht, muß eine Mehrzahl von Lernenden zu kollektivem Unterrichte zusammengenommen werden, so daß im Grunde der Lehrermangel der Gründer des Schulwesens wäre. Dem gegenüber ist der sociale Charakter der Bildung geltend zu machen; sie ist zwar eine innere Gestaltung des Individuums, aber nach ihren Zwecken und Inhalten Ergebnis des Zusammenwirkens einer Gesamtheit; gebildet sein, heißt einer der Gebildeten sein; Bildungserwerb ist das Erarbeiten eines Mitbesitzes, und darum kann sich die Bildung nur in geregelter Zusammenarbeit auswirken, wenngleich sie nicht darauf beschränkt ist. Das numerische Verhältnis von Lehrenden und Lernenden kommt dabei als äußerer Anstoß auch in Betracht, ist aber nicht das Princip

der Sache. Man kann die aristotelische Erklärung der Gesellschaft: sie entstehe um des Lebens willen, bestehe aber um des menschenwürdigen Lebens willen (*τοῦ εὖ ζῆν ἕνεκα*) auch auf die Schule anwenden: sie entsteht wegen des Unterrichtsbedürfnisses vieler, aber besteht um der Bildung willen, die selbst eine Seite jenes menschenwürdigen Lebens ist; hier wie dort ist das Bedürfnis für die menschliche Betrachtung das erste, die sich ausarbeitende Gestaltung das zweite; der Natur der Sache nach aber ist diese das Ursprünglich-angelegte, jenes dagegen ein bloß hervortreibendes Element.

Vom socialen Gesichtspunkte angesehen, erscheint das System der Schulen als ein System des geistigen Umtriebes, welches, seine Adern weithin verzweigend, den Bildungserwerb regelt und die Bildungswerte nach allen Richtungen hin leitet. Wollte man das stufenförmige Ansteigen der Lehranstalten durch ein Bild wiedergeben, so böte sich dazu etwa die Schilderung dar, welche ein neuerer Dichter von einem architektonischen Springbrunnen giebt: „Auf steigt der Strahl, und füllend gießt — Er voll der Marmorshale Rund, — Die sich verschleiernd überfließt — In einer zweiten Schale Grund — Die zweite gießt, sie wird zu reich, — der dritten wallend ihre Flut — Und jede nimmt und gießt zugleich — Und strömt und ruht.“

2. Wie immer man sich die Gesamtheit der Bildungsanstalten vorstellig mache, der Stoff, welchen sie vermitteln, verlangt eine neue Untersuchung, weil es nunmehr nicht ausreicht, ihn als Komplex von Bildungsinhalten oder -werten zu bezeichnen, vielmehr muß er von dem veränderten Standpunkte der Betrachtung aus als ein Ganzes von geistigen Gütern angesehen werden.

Ein jedes Gut wird zu einem solchen durch einen Akt des Bewußtseins, und zwar der begehrenden Seelenfunktion; dies gilt von den materiellen, wie von den geistigen Gütern; bei jenen sind es sinnliche Gegenstände, welchen dieser Akt gilt, bei den geistigen dagegen geht die Mitwirkung des Bewußtseins weiter. Auch bei ihnen kommt ein Gegenständliches in Betracht, aber es muß erst

als Behälter eines Geistigen verstanden werden, um als Moment des Guten zu gelten; ein Buch, ein Kunstwerk, ein Werkzeug, ein Heiligtum werden erst geistige Güter, wenn das Bewußtsein sie mit gewissen korrespondierenden Thätigkeiten in Beziehung setzt; alles Dingliche ist in diesem Gebiete nur Niederschlag, Zeichen, Symbol, Reproduktionshülfe. Alle geistigen Güter kennen wir nur als verbunden mit der Thätigkeit geistiger Wesen, welche ineinander greifend dem Äußern ihren Stempel ausdrücken und den Wert jener Güter heben; die Güter des Volkstums werden erst zu solchen in einem Volksleben, die Werke der Wissenschaft und Kunst sind ein *caput mortuum* ohne die Wechselwirkung von Forschenden und Verstehenden, Lehrenden und Lernenden, Schaffenden und Genießenden, und alles Heiligtum erhält erst seine Weihe durch das Weben des Geistes, der Geistiges durch Geistiges erschließt (I. Kor. 3, 11). Hält man sich den angegebenen Unterschied von materiellen und geistigen Gütern gegenwärtig, so kann man das Verrückte ihrer Übereinstimmung benutzen, ohne in eine falsche Substanziierung des Geistigen zu verfallen, welche ebenso irrig wäre als dessen Verflüchtigung zu bloßen Bewußtseinszuständen, wozu die moderne Auffassung neigt. Diese Verflüchtigung hängt mit dem Nominalismus zusammen, der nur ein Geistiges gelten läßt, welches das Subjekt gemacht hat, aber das Verständnis verloren hat für ein solches, welches das Subjekt nur in das Bewußtsein aufzunehmen hat, da es darauf hingebordnet ist¹⁾.

3. Den materiellen Gütern stehen die geistigen als immaterielle gegenüber, aber ein Teil derselben hat mit jenen den Charakter der Zeitlichkeit und Natürlichkeit gemeinsam, ein anderer ist außerzeitlichen und übernatürlichen Ursprungs. Von ersterer Art sind die intellektuellen, von letzterer die spirituellen Güter; zu den ersteren gehören die Sprache, die Sprachkunst, die Litteratur, die Wissenschaft.

¹⁾ Vgl. oben §. 40, 1 u. 2 und des Verfassers Geschichte des Idealismus Bd. I, §. 29, 6 und 35, 3.

Wittmann, Diastif. II. 3. Aufl.

die Kunst, die Industrie, von letzterer Art dagegen sind die Güter, welche die Religion in sich begreift.

Alle geistigen Güter können zu Bildungswerten werden, aber dies ist ihnen accidentiell, da sie in ihrem Ursprunge und in ihrer nächsten Gestaltung der Bildungsarbeit eher ab- als zugekehrt erscheinen. Die Sprache, das Elementarste unter ihnen, ist durch das Bedürfnis, das Innere auszudrücken, erzeugt und ihre Verwendung ist so mannigfaltig wie die menschliche Bethätigung selbst, so daß, was sie der Bildung leistet, als eines unter vielem erscheint. Die Erstlinge der Sprachkunst wirken mit an den Anfängen der Kultur und Gesittung; die Litteratur, welche sie vorbereiten, gehört zu den Lebenselementen eines Volkes und bildet mit den anderen nationalen und den vaterländischen Elementen die Güter des Volkstums, die weit übergreifen über die Bildungsarbeit. In der Religion tritt ein überweltliches Erbe und Unterpfand in die menschliche Güterwelt hinein, zuvörderst zu gemeinschaftlicher Anbetung aufrufend; erst baut sich der Glaube Tempel, giebt sich im Kultus Ausdruck und regelt durch Gebote das Leben, ehe er die Form eines Lehrgutes annimmt, bis zu welcher manche verkümmerte Religionen überhaupt gar nicht gelangen. Die Kunst geht an ihre Schöpfungen zunächst nur vom Drange der Darstellung geleitet; ihre Werke wollen allerdings genossen und verstanden sein, aber sie sind nicht darauf angelegt, die Anleitung dazu zu geben; Bauwerke, Denkmäler, Auführungen aller Art, Museen und verwandte Kunstinstitute haben keine pädagogische Bestimmung. Die industriellen und technischen Fertigkeiten haben ihr Augenmerk in der Bewältigung der Naturkräfte zu menschlichen Zwecken, und bei den Veranstaltungen kommt nur das Können in Betracht, nicht aber die Frage, wie es von einem Individuum auf das andere zu übertragen sei. Selbst die Wissenschaft, von dem Triebe der Forschung ins Leben gerufen, ist darauf gerichtet, das Gegebene zu erkennen, das Wahre zu finden; sie erzeugt Institute, welche lediglich diesem Zwecke dienen, so die gelehrten Gesellschaften, die Akademien der Wissenschaften, die Bibliotheken u. a.; sie führt ihre Jünger zu engeren und weiteren

Kreisen zusammen, deren weitester als die Gelehrtenrepublik bezeichnet worden ist, Kreisen, die nur in der Förderung, nicht in der Anwendung oder Fortpflanzung des Wissens ihre Aufgabe erblicken.

4. Haben somit die geistigen Güter keine ursprünglich lehrende Tendenz, so setzen sie doch von vornherein ein mannigfaltiges Lernen in Gang und werden dadurch zu Bildungswerten, und zwar zunächst zu solchen des freien Bildungserwerbes. Die Werke der Dichtkunst werden eine Quelle der Bildung, lange bevor sie als kanonisches Lehrgut die Schulen beschäftigen; die Dichter und die Schriftsteller überhaupt kann man die Urproduzenten der Bildung nennen, eine Bezeichnung, die man wenig treffend auf die Schullehrer angewendet hat, welchen vielmehr der Kleinvertrieb der Bildungswerte zufällt. Von den Schöpfungen der Kunst ergießt sich unausgesetzt ein Strom von Einwirkungen auf alle, die in ihren Bannkreis treten und Empfänglichkeit mitbringen, und so wird der Künstler Lehrer, ohne daran zu denken. Von Heiligtümern und Kultan gehen ähnliche Wirkungen aus; die stumme Predigt der Münster hat gelegentlich weiter gewirkt als die Kanzelrede, die Metallkirchensprache der Glocken redet und lehrt mächtig und verständlich zugleich. Ein jedes gegenständliche Produkt geistiger Thätigkeit wird ein Vehikel dieser selbst, weil es Gedanken und Zwecke verkörpert und gleichsam bindet, welche in der auffassenden Intelligenz wieder frei werden. Der Wissenschaft ist wenn nicht das Lehren, so doch das Mittheilen ursprünglich; sie ist — um an früher angezogene Aussprüche¹⁾ zu erinnern — zwar einsam im Geiste geboren, aber sucht in den Geistern ihre Bestätigung und rinnt, dem entsprungenen Wasser ähnlich, unablässig fort, ergießt, dem geweckten Feuer gleich, Ströme von Licht und Wärme aus sich.

In dieser ihrer spontanen Bewegung gleichen die geistigen Güter dem umlaufenden Gelde, welches Gegenstand eines stetigen Gebens und Nehmens ist und seinen Weg durch das feinste Netz-

¹⁾ Oben §. 81, 2

wert des Verkehrs findet; bliebe es dabei bewenden, so würden jene Güter schneller als die Scheidemünze ihr Gepräge verlieren, ihre Wirkungen würden verflachen und dies wieder auf ihre Hervorbringung schädigend zurückwirken. Die umlaufenden Werte müssen an Kapitalien und Erbgütern ihren Rückhalt haben, und diesen entspricht im geistigen Gebiete der durch Tradition und Lehre gefestete Besitz von Inhalten des Glaubens, Wissens, Könnens. Im wirtschaftlichen Leben ist der Wunsch, den Nachkommen gesicherten Besitz zu hinterlassen, das stärkste Motiv zu geregelter Vermögensverwaltung, und vom geistigen gilt etwas Ähnliches: es wird Bedacht darauf genommen, den Gütern der Kultur eine festere Fassung zu geben, damit sie den folgenden Generationen übermacht werden können. Aus der Litteratur werden die kanonischen Werte herausgehoben und zum philologischen Lehrgute gestempelt; aus den Wissenschaften gestaltet sich das Studiensystem, welches das Wesentlichste und Beste aus den Wissensgebieten in sich zu fassen und fortzupflanzen unternimmt; in den Schulen bilden sich die Traditionen des Unterrichtes aus, welche wieder auf den Lehrinhalt zurückwirken.

5. Die Hervorbringung und die Fortpflanzung der geistigen Güter verknüpfen sich nun miteinander; die gelehrten und die Kunstschulen sind Institute, welche beiden zugleich dienen. Ein inneres Verhältnis spinnt sich dabei besonders zwischen Forschung und Lehre an; die Forschung wird durch die Lehre gefördert; die Ausgestaltung ihrer Ergebnisse im lehrenden Worte sind einigermäßen ein Prüfstein für dieselben; die Objektivierung des innerlich Ersehnten im Vortrage zeigt neue Beziehungen desselben auf und macht es zum Gegenstande vertiefter Ermägung; die Berührung der Geister im Geben und Nehmen erfrischt und belebt, und ein angeregtes Auditorium bietet dem Lehrenden nicht weniger als er ihm. Der alte Spruch *docendo discimus* gilt für den Anfänger, den er zunächst im Auge hat, nicht mehr als für den Meister, aber es gilt auch seine Umkehrung: *discendo docemus*: in rechter Weise lehren kann nur, wer selbst lernt, fortarbeitet, weiter forscht; die Lehre bedarf der Wissenschaft

nicht als eines leblosen Materials, sondern als eines Lebendigen, Wachsenden, sich stets Erneuernden.

Die Übertragung der geistigen Güter auf die Nachkommenschaft, die Assimilation der Jugend an das gereifte Geschlecht und die damit sich vollziehende Erneuerung des Socialkörpers giebt der Bildungsarbeit erst ihre festen Formen, der geistigen Güterbewegung ihr breites Bett, und neben ihr erscheint die nicht-lehrhafte Güterbewegung unbefimmt und regellos. Beide Bewegungen, die spontane und die descendente, wie wir sie der Kürze wegen bezeichnen wollen, haben aber noch eine dritte Art der Übertragung geistiger Güter neben sich, welche im Gegensatze zu der descendenten die kollaterale heißen kann, indem sie sich nicht an den Nachwuchs, sondern an die gereifte Generation richtet, dieser aber absichtlich und mehr oder weniger planvoll ein Wissen und Können vermittelt. Derart verfährt mit spirituellen Gütern die Predigt, welche sich, wie am Anbeginne das Evangelium, nicht an die Jugend, sondern an „allerlei Volk“ wendet; analog ist die auf Verbreitung angelegte Behandlung der Wissenschaft, welche dieselbe nicht wie der Unterricht elementarisiert, sondern popularisiert, nicht notwendig mit verflachender Wirkung, da die rechte Popularisierung anfrischend wirkt und die Ansammlung des Schulstaubes hindert; auch die Kunst hat einen populären Betrieb, der auf die Wirkung in die Breite angelegt ist; aber auch die Propaganda für gewisse Kunstrichtungen, das Hinauswirken der Schule oder Sekte in das Publikum, gehört hierher.

In allen genannten Fällen hält sich die Güterbewegung innerhalb einer größeren socialen Einheit, es kann aber auch ein Heraustrreten aus dieser und eine Einwirkung auf einen anderen Socialkörper stattfinden, und dieser Fall wäre eine vierte und letzte Art der Bewegung geistiger Werte. Er findet statt bei der Mission, wo ein ganzes Volk der Heilslehre zu gewinnen ist, und bei der Übertragung der Kultur oder einzelner Richtungen derselben von einem Volke auf ein anderes. Hier wiederholt sich das Verhältnis von Erzieher und Zögling oder Lehrer und Schüler, aber ins Große bezeichnet, und die regulierende Macht ist hier die Geschichte.

6. Die geistigen Güter, welche das Bildungswesen zu verzweigen hat, sind teils solche, deren Besitz und Erhaltung eine sociale Pflicht darstellt, teils solche, welche eine würdige Erfüllung des Lebens gewähren, und endlich solche, die ihren Beziehungspunkt in dem Nutzen haben, den sie spenden. Das Verfolgen dieser Einteilung läßt einestheils auf die Bildungswege, andernteils auf die Bildungsinhalte ein neues Licht fallen. Die Bildungswege, welche wir früher nach der Kombination der Bildungszwecke bestimmten (§. 90), können auch durch die Kombination dieser Güter charakterisiert werden: die Zusammensetzung des Bildungsinhaltes aus den pflichtmäßigen und würdigen Gütern giebt den Weg der liberalen, die aus dem pflichtmäßigen und nützlichen den der illiberalen Jugendbildung. Der Bildungsinhalt im allgemeinen aber gliedert sich vom Gesichtspunkte der Güterbewegung in folgender Weise. Die pflichtmäßigen Güter sind teils solche, welche jedem Gliede des socialen Körpers zugänglich gemacht werden sollen, teils solche, welche in der Gesamtfunktion dieses Körpers vertreten sein müssen, ohne gerade jedem Individuum angehören zu können. Der ersten Art sind die Religion und die vaterländisch-nationalen Güter, der zweiten Art diejenigen Wissenschaften, welche für das geistige Leben eine übergreifende und grundlegende Bedeutung haben, wie dies bei uns mit den Altertumsstudien und der Philosophie nebst ihrer Vorstufe, der Mathematik, der Fall ist, in denen wir somit die fundamentalen Disciplinen wiedererkennen (§. 42). In gewissem Betrachte ist es allerdings Pflicht der Gesellschaft, kein einmal errungenes Wissen und Können aufzugeben, vielmehr jeden erarbeiteten Geistesinhalt zu kapitalisieren, allein in den meisten Fällen geschieht dies in ausreichender Weise durch Hinterlegung desselben bei einem Stande oder Berufe; bei jenen übergreifenden Wissenschaften, von deren Vertretung das Niveau der wissenschaftlichen Arbeit überhaupt abhängt, genügt dies jedoch nicht, und der Aufgabe, sie zu erhalten und zu pflegen, wird erst entsprochen, wenn ihr Betrieb eine so breite Basis in der Gesellschaft findet, daß er als socialer Faktor wirkt. So erhalten Altertumsstudien und Philosophie keine ge-

nügende Vertretung, wenn sie an fachgelehrten Kreisen ihre Träger haben, weil in ihnen Güter vorliegen, welche, wenngleich in abgestufter Weise, für alle Kreise und Schichten der Gesellschaft Bedeutung besitzen, indem sie die Einheit und die Kontinuität der Entwicklung der Wissenschaft und indirekt der ganzen Kultur sichern¹⁾.

7. Eine noch breitere Bewurzelung aber kommt den religiösen und vaterländischen Elementen zu, welche das Bindeglied von Bildung und Gesittung, also auch von Kultur und Civilisation ausmachen, und die daher einem jeden Gliede des socialen Körpers angeeignet werden müssen. Auf ihnen fußen die allgemeinsten Vorstellungen von Recht und Pflicht und socialen Beziehungen überhaupt, und mit dem Umfange der Aneignung dieser hängt die Stufe intellektuell-moralischer Befähigung zusammen, bis zu der die Bildung den einzelnen zu erheben hat²⁾.

Den Gegenstand eines würdigen und wünschenswerten Erwerbes bilden die accessorischen Disciplinen und die Künste. Wenn die fundamentalen Disciplinen dem geistigen Leben der Gesamtheit die Voraussetzungen der Festigkeit und Gediegenheit gewähren, so geben ihm jene den Zug zur Vielseitigkeit, welche, richtig verstanden, ein bedeutsames Moment der Bildung ausmacht³⁾. Vielseitigkeit vermittelt vielfältige Berührungen, gewährt dem einzelnen Verständnis für das, was der Nebenmann treibt, und zieht so verbindende Fäden zwischen den Individuen. Vielseitiger Unterricht berührt die Köpfe vielfach, setzt sich darum mit den mannigfaltigen Anlagen in Kontakt und vermag diese hervorzulocken und der Gesamtheit dienstbar zu machen; insofern öffnet er Quellen der Kraft und vermehrt die socialen Leistungen, freilich nur unter der Voraussetzung, daß der Sammlung und Gediegenheit nicht Abbruch geschieht.

Als nützliche Güter können Kenntnisse und Fertigkeiten aus allen Gebieten das Streben in Bewegung setzen, aber es heben sich,

¹⁾ Oben §. 50, 5 u. 54, 1. — ²⁾ Wb. I, Einl. I, 10. — ³⁾ Wb. I, §. 39, 1.

näher betrachtet, zwei Gruppen heraus: auf der einen Seite die Fertigkeiten allgemeiner Anwendung, wie Schreiben, Lesen Rechnen, auf der anderen die angewandten Wiſſenſchaften, deren Pflege der mannigfaltigen beruflichen Leiſtungsfähigkeit vorarbeitet. Beide haben für die ſociale Bildungsarbeit einen Beziehungspunkt zu bilden, weil dadurch die Verührung der Bildung mit dem wirtſchaftlichen Leben hergeſtellt wird; nur muß ſich die Heranziehung der angewandten Wiſſenſchaften in den rechten Grenzen halten, damit die Bildung nicht durch das Abgeleitete und Specielle von ihrer Richtung auf das Grundlegende und Gemeingültige abgelenkt werde.

§. 93.

Die ſocialen Verbände.

1. Als die Träger der geiſtigen Güterbewegung und zugleich als deren Beziehungspunkte haben wir die ſocialen Verbände erkannt und einzelne derſelben ſchon im Vorausgehenden genannt; wir haben nunmehr dieſelben in ihrem Zusammenhange aufzuzeigen, waß um ſo wichtiger iſt, als ihre richtige Faſſung das entſcheidende Moment für das Verſtändniß des Bildungsweſens ausmacht.

Durch die Triebe der Selbſterhaltung und der Arterhaltung werden die Menſchen auf Geſellung hingewieſen, darin den Tieren vergleichbar, deren Zusammenleben von denſelben Kräften veranlaßt wird; dem Menſchen vorbehalten iſt die Geſellſchaft, und das ſpecificiſch Menſchliche bei ihrer Geſtaltung iſt einesteils die Unterordnung des Willens unter eine Autorität und andererteils die Anſammlung der geiſtigen Arbeit durch die Tradition. Durch jene wird der Menſch zur gliedlichen Mitwirkung an der Gemeinſchaft beſtimmt, durch die Tradition aber zum geſchichtlichen Weſen erhoben. Die Autorität bewirkt Aſſociation, und zwar organiſche; die Tradition iſt der Nerv des Erbganges; auf jener beruht der Zuſammenſchluß, auf dieſer die Anreihung; jene ermöglicht Arbeitsvereinigung, dieſe Werkfortſetzung (Th. Petermann), jene ſtiftet die Zeitgenoffenſchaft, dieſe die Raum- (oder Generations-)genoffenſchaft

(Adam Müller); jene giebt dem Leben seinen gefeghaften Halt, diese seine historische Bettung.

Die Voraussetzung beider ist die Freiheit, welche befähigt, die Bestimmungen der Autorität in den Willen aufzunehmen und selbsthätig in die geistige Arbeit einzutreten. Die Entartung der Freiheit zur Willkür bedroht beide Grundlagen der Gesellschaft: sie kehrt sich als Unbotmäßigkeit gegen die Autorität, als hoffärtiges Besserwissen gegen die Tradition; jene hebt die lebendige Einheit jedes Verbandes auf, dieses reißt das Leben und Schaffen aus seiner historischen Kontinuität heraus. Der Anarchismus, „die Umwertung aller Werte“ proklamierend, wendet sich gegen die Autorität mit dem Sage: „Alles ist erlaubt“, und gegen den durch Tradition aufgesammelten Erkenntnisgehalt mit dem Sage: „Nichts ist wahr“ (Nietzsche); sein anderes Programm: „Thu, was du willst, nimm, was du kannst“, negiert die Autorität des Gesetzes und die Geschichtlichkeit der Gütermwelt.

Autorität und Tradition halten das größte Gesellschaftsgebilde wie das kleinste sociale Gewebe zusammen; wo sie sind, da liegen sociale Elemente vor, und insofern zeigen sie der Analyse, wo sie halt zu machen hat, um nicht das letzte Lebendige zu zersetzen und die keimbergenden Körner zu zerschneiden. Diesem Fehler verfällt eine Betrachtung, welche von dem Einzelmenschen ausgeht und die Gesellschaft durch Summierung von Individuen konstruiert; ihr ist das Wort entgegenzuhalten: *Unus homo nullus homo*; das letzte Element des Socialkörpers ist nicht der einzelne, sondern die kleinste Gesellschaft, die Familie.

2. Die Familie ist der ursprünglichste der socialen Verbände und zugleich das Vorbild der übrigen. Innerhalb der Familie vollzieht sich die Erneuerung des Socialkörpers, deren Stufen das Zeugen, das Ziehen und das Erziehen darstellen¹⁾. Mit dem Einleben in die Familie hebt die Assimilation des Nachwuchses und

¹⁾ Bd. I, Einl. I, 2 u. 7.

dessen Hineinbilden in die socialen Verbände an. Familie oder Haus bilden das erste Glied von drei Reihen, welche den Aufbau der Gesellschaft bezeichnen, der Reihe: Familie, Stamm, Nation, der Reihe: Haus, Heimat, Vaterland und endlich der Reihe: Familie, Gemeinde, Kirche. Nach der Hauswirtschaft ist alle wirtschaftliche Thätigkeit bis zu der des Volkes hinauf benannt; im Hause zeigt sich die erste Teilung der Arbeit zum Zwecke der Gütererzeugung, noch verständlich an die Unterschiede der natürlichen Funktionen anknüpfend und zugleich die Differenzierung der Stände und Berufsarten vorbildend. Die väterliche Autorität ist für die Jugend das Prototyp der Autorität überhaupt, und mit dem Vaternamen bezeichnen alle Sprachen jede achtungsgebietende Obmacht. Entsprechend dem dreifachen Verhältnisse, welches die Familie in sich schließt: dem der Gatten, dem der Eltern zu den Kindern und dem der Herrschaft zum Gefinde, konnte Aristoteles dem Familienhaupte eine dreifache Autorität zuschreiben: der Hausvater herrsche über das Gefinde als Herr (*δεσποτικῶς*), über die Kinder als König (*βασιλικῶς*), über die Gattin als Vorstand (*πολιτικῶς*, d. i. nach Art der Magistrate der *πολιτεία*).

In der Familie kommt somit das Autoritätsprincip in mannigfaltiger Weise zur Geltung, dagegen hat sie zu wenig Körper, um die Unterlage der Tradition bilden zu können. Diese bedarf eines breiteren, aus homogenem, socialelem Stoffe gebildeten Trägers. Die Sprache, zugleich Gegenstand und vorzüglichstes Mittel der Tradition, hat nicht die Familie, nicht einmal den Stamm, sondern erst das Volk zu ihrem Träger, und ebenso erhalten die Sitten und Lebensformen erst als nationale ihre eigentliche Prägung; die Überlieferung von Glauben, Wissen, Können hat, auch wo sie in der Familie vor sich geht — abgesehen von dem Ausnahmefalle, den die Urzeit bildet —, doch ein Gemeinleben zur Voraussetzung, welches jene in sich schließt und trägt. Dieses Gemeinleben bildet das Mittelgebiet zwischen dem Sonderleben der Familie und dem Gemeinwesen, welches der Staat herstellt; von ihm vorzugsweise rührt die Lebenserfüllung her, während

auf Haus und Staat die Lebensordnung beruht; es ist die Stätte der Erzeugung und Bewegung der Güter, der geistigen wie der materiellen. Es ist Volksleben, insofern sich in ihm ein nationales Selbst ausspricht, es bezeichnet aber zugleich das sociale Gebiet im engeren Sinne, indem die Erzeugung der Güter die Formierung der socialen Gruppen mit sich bringt, die in ihrer wechselseitigen Ergänzung die Gesellschaft in dem Sinne, in welchem sie dem Staate an die Seite gestellt wird, bilden.

3. In diesen Gruppen sind Individuen mit gleichartigen oder doch verwandten Strebungen, Interessen, Anschauungen vereinigt, aber die Gruppen selbst werden aufeinander hingewiesen gerade durch die Verschiedenheit ihrer Stellung und Bethätigung, und je bestimmter die Funktionen auseinander treten, um so abhängiger werden die Träger derselben von der Gesamtheit.

Das Sprichwort sagt: Gleich und gleich gesellt sich gern, aber, muß man hinzufügen: Ungleich und ungleich ergänzt sich. Dieses Verhältnis der Teile der Gesellschaft hat von je Anlaß zu deren Vergleichung mit dem lebenden Körper gegeben, und die Reflexion auf den organischen Charakter der Gesellschaft ist sehr wohl geeignet, die Grundbedingung ihres Bestandes ins Licht zu stellen. Sie besteht darin, daß jeder mit Selbstbescheidung das Seinige thue; das Überspringen der eigenen Grenzen, die zersahrene Vielgeschäftigkeit, die Jagd nach dem Glücke, das maßlose Vordrängen, der Neid gegen den Nebenmann sind die Reime der Dekomposition der Gesellschaft, bei welcher die Individuen auseinander streben und nur noch der Zwang der Not ein Zusammenwirken aufrecht erhält.

Die Forderung, daß jeder das Seinige thue, hat zur Voraussetzung, daß er sich darauf verstehe, also das für sein Werk erforderliche Wissen und Können besitze, und insofern verlangt die Gesellschaft specielle Leistungsfähigkeit und berufliche Thätigkeit. Auf ein anderes Moment weist die Forderung hin, daß der einzelne sich selbst bescheide; dies hat zur Voraussetzung, daß er Verständnis für

das Ganze habe und wisse, daß die Güter seines unmittelbaren Strebens nicht die ganze Güterwelt ausmachen, vielmehr die materiellen Güter die immateriellen Güter neben sich und alle zeitlichen die außerzeitlichen über sich haben. Die Richtungen der Berufsthätigkeit sind sehr mannigfach und nach dem Stande der Kultur verschieden, aber sie lassen sich nach den beiden Hauptkategorien der Güter in zwei Gruppen zusammenfassen: die den materiellen Gütern zugewandten Berufsarten bilden den Nährstand, die auf die immateriellen gerichteten den Lehrstand. Diese beiden Stände erfließen aus dem Wesen der Gesellschaft selbst, andere bringen die höheren Socialverbände mit sich, wieder andere, wie der Unterschied von Freien und Unfreien, Adel und Volk, gehen auf historische Vermittelungen zurück.

4. Für den Bestand der Gesellschaft bilden die Grundlage die materiellen Güter, für ihre Eigenart und Entwicklungsrichtung dagegen die geistigen Güter. Der Kern der letzteren sind die spirituellen, deren Ausgangspunkt ein übernatürlicher ist. Vermöge der Uroffenbarung hat ein jeder Glaubenskreis einen solchen Ausgangspunkt¹⁾, allein die von demselben auslaufenden Fäden verweben sich bei den natürlichen Religionen unlösbar mit socialen, nationalen und lokalen Elementen, und es entsteht das Mißverhältnis, daß die übernatürlichen Güter, welche als adäquaten Träger die Menschheit verlangten, mit einem Volkstume verschmolzen und den Wandlungen desselben ausgesetzt sind. Nur bei einem Volke, bei welchem die übernatürlichen Impulse nicht bloß fortwirkten, sondern sich auch erneuten, konnten jene Güter hinterlegt werden bis zur „Fülle der Zeiten“, wo sie einen adäquaten und bleibenden Träger fanden in einer besonderen gottgeordneten Institution, der Kirche.

In der christlichen Gesellschaft vertritt die Kirche die spiri-

¹⁾ Vgl. des Verfassers Geschichte des Idealismus, Bd. I, §. 9: die Urverwandtschaft der religiösen Traditionen.

tuellen Güter und fügt in dem geistlichen Stande den Berufs-
 klassen, und zwar denen des Lehrstandes, ein neues Glied zu. Sie
 teilt mit der Gesellschaft den organischen Charakter und bringt ihn
 zur reinsten Ausprägung: „Es sind die Gaben verschieden, aber
 es ist nur ein Geist, verschieden sind die Ämter, aber es ist ein
 Herr; verschieden sind die Wirkungen, aber es ist ein Gott, der
 alles in allem wirkt¹⁾.“ Bei keinem der socialen Verbände ist ein
 derartiges Ausgehen von dem inneren Zwecke anzutreffen, wie es
 die Entfaltung der Kirche zeigt; in der Gesellschaft wirken ver-
 schiedenartige Zwecke zusammen, bei den einzelnen socialen Gebilden
 werden die von innen kommenden Wirkungen vielfach von äußeren
 gekreuzt; der Staat hat wieder das Gemeinleben zur Voraus-
 setzung, und sein Princip hat nicht von vornherein eine bestimmte
 Fassung, formuliert sich vielmehr erst, indem es wirkt. Die Kirche
 dagegen gestaltet durchgängig von innen nach außen, von oben nach
 unten, sie assimiliert sich herangebrachte Elemente aller Art und
 verwendet sie, sei es als Bausteine, sei es als bauende Kräfte,
 nach ihren Zwecken und in ihrem Grundrisse. Darum ist sie
societas perfecta, der sociale Verband, der das Wesen der Ge-
 sellschaft am vollkommensten zum Ausdruck bringt. Diese organi-
 sierende Macht bethätigte sie gegenüber der dekomponierten Gesell-
 schaft des Altertums, welche sie auf neue Grundlagen stellte, gegen-
 über den Völkern des Mittelalters, deren sociale Gestaltungskräfte
 sie entband und groß zog, und sie wird sie wieder zu bethätigen
 haben, wenn der Zerfallsproceß der modernen Gesellschaft die
 Palliativmittel, auf welche Kurzsichtige noch ihre Hoffnung setzen, und
 die unkräftigen Zwittergebilde von Negation und Position, von
 Anarchie und staatlicher Panarchie hinweggefegt haben wird.

5. Ein in Familie, Volkstum und Gesellschaft beschlossenes
 Gemeinleben würde die menschlichen Bethätigungen wohl in Gang
 setzen, aber weder deren Produkten noch sich selbst Dauer zu sichern

¹⁾ I. Kor. 12, 4 bis 6.

vermögen; dazu bedarf es der Herausbildung eines schutzkräftigen und aktionsfähigen Kollektivwillens, und die Institution, in welcher sich dieser Körper giebt, ist der Staat. Staatlose Völker haben ein dem pflanzlichen vergleichbares Leben, während Staatsvölker zu der Kraft und Beweglichkeit des animalischen Organismus vorschreiten. Der Staat ist ein Produkt der Geschichte und er macht die Völker geschichtlich. Auch ein staatloses Volk hat ein Vaterland, aber die hohe Schule der Vaterlandsliebe sind die Thaten und Schicksale, die ein Staatsvolk in seiner Geschichte niederlegt. Zum Staate gehört eine mit Macht ausgestattete Autorität, welche das Wollen konzentriert und zu Schutz und Trutz, d. i. zu Abwehr und Aktion, fähig macht. Die Autorität tritt hier um so mehr hervor, als sie nicht wie in der Familie durch andere Beziehungen gemildert erscheint; von dem Zueinandergreifen von *ἀρχεῖν* und *ἀρχεσθαι* hängt das Funktionieren des politischen Organismus ab. Der Staat bedarf aber auch der Tradition, und zwar nicht bloß in dem Sinne der Überlieferung von Regierungsmaximen und leitenden politischen Gedanken, vielmehr braucht der Staatsgedanke eine ganze Sphäre von Anschauungen, Erinnerungen, Werturteilen und eine Sprache, in der er diesen Ausdruck giebt, gerade wie er einer Sprache für seine Befehle bedarf.

Auch beim Staate ist der Zweck das treibende Moment, aber er arbeitet sich nicht so rein aus wie bei der Kirche, denn der Staat entnimmt den geistigen Inhalt, welchen er braucht, zum größten Teil dem Gemeinleben, aus welchem er erwächst, und erzeugt nur einen kleinen Teil davon selbst. Er ist zwar nicht an ein Volkstum gebunden, aber er bedarf eines solchen für die ersten Stadien seiner Entwicklung. Der Gesellschaft fügt der Staat einen neuen Stand ein, den Wehrstand; die ihm eigene Institution der Ämter, Würden, Magistrate u. s. w. kann ebenfalls einen besonderen Stand, den Beamtenstand, begründen.

Der Staat hat die Tendenz, das Gemeinleben zu fixieren; er erhebt die Lebensordnung, welche die Sitte und das natürliche Recht geschaffen haben, zur Rechtsordnung und kodifiziert deren

Bestimmungen. Die Rechtsordnung ergänzt insofern die sociale Ordnung, als sie neben deren Grundsatz: Jeder thue das Seinige, den andern stellt: Jeder habe das Seinige, und indem sie die Rechte und Pflichten begrenzt, verhütet sie, daß die Forderung der Selbstbescheidung dem Stärkeren als Waffe gegen den Schwächeren diene. Für alle Regelung des Gemeinlebens durch den Staat muß ihm die Gerechtigkeit die Norm abgeben; sie ist die Grundlage der Reiche, und der heilige Augustinus konnte sagen, daß, wo man sich von ihr abgewandt habe, die Reiche nichts weiter seien als große Räuberhöhlen¹⁾.

6. Bei gesunder Entwicklung wird die Rechtsordnung von dem allgemeinen Rechtsbewußtsein getragen; zwischen sie und das Einzelleben tritt die lebendige Sitte, und ebenso nehmen sociale Gebilde verschiedener Art eine zwischen dem Staate und den Individuen vermittelnde Stellung ein, Stätten des Gemeinlebens, welche der Staat einsichtigerweise sich angliedert, ohne sie ihrer spezifischen Thätigkeit zu berauben. Die dekomponierte Gesellschaft dagegen kennt nur den Gegensatz von Staat und Individuum, und das auf ihrem Boden erwachsende Recht sucht das öffentliche und das private Gebiet ängstlich-eifersüchtig gegeneinander abzugrenzen.

Der Staat ist ein mächtiger Faktor des Lebens, er hat große Aufgaben und gewaltige Mittel, er greift tief in das Einzelleben und gestaltet weithin das Gemeinleben; nur staatenbildende Völker treten in die Weltgeschichte ein, und die politisch begabten sind die tonangebenden. So konnten ihn antike Denker als den Menschen im großen auffassen und neuere als die „Wirklichkeit der sittlichen Idee“, „den Gang Gottes durch die Geschichte“ (Hegel), bezeichnen, so manche Rechtschulen zur Quelle allen Rechtes und zur höchsten Autorität erheben. Und doch kann die Geschichte davor warnen, im Staate den abschließenden Socialorganismus finden

¹⁾ *Ant. De civ. Dei* IV, 4. *Remota justitia quid sunt regna nisi et latrocinia quid sunt nisi parva regna?*

zu wollen. Der antike Staat endete in dem die Völker zusammenjochenden Weltreiche, welches seine Cäsaren anbetete; erst die Kirche schuf eine Staatenfamilie, die sich bei allem Hader doch im Gottesdienste zusammensand, und sie bietet einzig und allein die Grundlage für ein Staatengemeinwesen und eine internationale Rechtsordnung. Die Kirche unterstützt den Staat in seiner versittlichenden Wirksamkeit, aber sie hält ihm auch die Gesellschaft als sein Komplement in Erinnerung. Bleibt ihr die gebührende Stellung gewahrt, so rückt sich das Verhältnis der beiden anderen großen Verbände zurecht; die Kirche sicherte der mittelalterlichen Gesellschaft ihre Gliederung, das Princip des kanonischen Rechts begegnete sich mit der germanischen Tendenz zur socialen Gruppierung; die Verstaatlichung der Kirche dagegen leitet den Politismus ein, welchem alles Gemeinleben Staat ist.

Bei der Kirche sind Autorität und Tradition hinterlegt; die Gesellschaft kann, einem Trugbilde der Freiheit nachgehend, die Autorität von sich weisen, der Staat kann, seine Autorität überschätzend, sich über die Tradition hinwegsetzen, die Kirche hat beide gestaltende Kräfte in innerlicher Verbindung und unverlierbar; sie giebt aller Tradition die Weihe und leitet alle Autorität von ihrem letzten göttlichen Grunde ab.

§. 94.

Die socialen Verbände als Träger des Bildungswesens.

1. Zur Charakteristik der socialen Verbände mußten wir diejenigen ihrer Funktionen heranziehen, die einem jeden specifisch sind, und demgemäß für die Familie die Aufgabe der Lebenserneuerung, für die Gesellschaft die der Erzeugung der zeitlichen Güter, für die Kirche die Verwaltung der außerzeitlichen, für den Staat die des Schutzes und der Rechtspflege als die wesentlichen und unterscheidenden bezeichnen. Daneben giebt es aber auch Funktionen, welche mehreren Verbänden gemeinsam sind, und andere, welche bei jedem derselben wiederkehren. So wirken

Staat und Kirche zur Aufrechterhaltung der öffentlichen Sittlichkeit zusammen, Gesellschaft und Staat sind bei der Erzeugung und Bewegung der Güter thätig; alle Verbände üben gegen ihre Angehörigen eine gewisse Zucht, vermöge des Zusammenhanges der Zucht mit der Autorität, und ebenso haben alle vermöge des Zusammenhanges von Tradition und Lehre eine Beziehung zur Bildungsarbeit; es giebt einen Bildungserwerb in der Familie, eine Bildungsarbeit der Gesellschaft, ein Lehrwesen der Kirche und ein vom Staate ausgestaltetes Bildungswesen. Die socialen Verbände sind die konstituierenden Faktoren oder Träger des Bildungswesens, welches in seiner entwickelteren Form auf ihrem Zusammenwirken beruht, und zwar derart, daß der successive Eintritt jener Faktoren in das Zusammenwirken zugleich die Entwicklungsstufen des Bildungswesens bezeichnet.

Die Aufgabe der Familie ist die Erneuerung des Lebens; ihr fällt das Zeugen, Ziehen, Erziehen zu; sie vermittelt dem Nachwuchs die ersten Gaben der Gesellschaft und damit auch die Anfänge der Bildung. Was sie zu bieten hat, ist dem Umfange nach geringer als die Gaben der großen Verbände, aber sie ergänzt es durch die Gesinnung des Wohlwollens, mit dem sie die Ihrigen umfaßt, und das der feuchten Wärme gleicht, welche die Keime schwellt.

Das Morgenland bietet ansprechende Beispiele eines in der Familie geschlossenen Unterrichtes; derart war bei den Israeliten die Unterweisung im Gesetze¹⁾ und die von den Griechen bewunderte Lehrweise der Chaldäer, die ihre Weisheit von einem Geschlechte zum anderen überlieferten, indem der Vater den Sohn von Kindesbeinen an unterwies²⁾, bei den Indern ist der Bedaunterricht noch jetzt ein familienhafter und werden die Lernenden die Hausgenossen des Lehrers, mehr Lehrlinge als Schüler³⁾. Dieses Element ist neben dem ständischen das Charakteristische des orientalischen Bildungswesens, also des ältesten, das wir kennen; doch finden wir auch zu anderer Zeit eine namhafte Mitwirkung der Familie an der Bildungsarbeit.

¹⁾ Bd. I, §. 7, 1. — ²⁾ Daf. §. 6, 1. — ³⁾ §. 4, 4.

Was den alten Cato bestimmte, die Lehrschriften der Griechen zu bearbeiten und durch römische zu erweitern, war der pädagogische Hausbedarf, und auch Cicero widmete seinem Sohne die Schrift über die Pflichten; von den älteren römischen Rednern wurde gerühmt, daß sie im Schoße der Mutter die Anfänge ihrer Kunst gelernt. Noch im 18. Jahrhunderte war es nicht selten, daß der Landpastor seine Söhne bis zu deren Eintritt in die Universität selbst unterrichtete; diese Erhebung des Hauses zur Schule, welche heute bei Knaben nicht mehr durchführbar ist, kann bei der Bildung der Mädchen noch geschehen. Das ganze Lehrlingsweisen ist ursprünglich familienhaft, da der Lehrling zugleich Hausgenosse des Meisters ist; in den Fertigkeiten des Landbaues unterweisen noch überall die Eltern ihre eigenen Kinder.

Wo die Schule die Bildung übernimmt, bleibt doch der Familie eine wichtige Aufgabe; nicht nur hat sie das pädagogische Element und die sittlich-religiöse Gestaltung des Inneren zu vertreten, auch die übrigen Aufgaben der Bildung vermag sie in kaum ersetzbarer Weise zu fördern. Sie kann den spontanen Regungen des Wissens- und Darstellungstriebes am besten entgegenkommen; so häufig finden wir in Biographien die Angabe, wie Erzählungen der Eltern, Bilder des Wohnzimmers, die väterliche Bibliothek die ersten und nachhaltigen Anregungen des Talentes bildeten. Die Familie ist die natürliche Vertreterin des intellektuell-ästhetischen Momentes; die harmonische Gestaltung des Inneren, der Einklang der Interessen, der Ausgleich der individuellen Begabung und der vielseitigen Anregungen werden vorzugsweise in ihr vollzogen, da die Schule der Individualität nicht genug Spielraum giebt, der gesellschaftliche Verkehr dagegen dieselbe als schon fertig voraussetzt. Das Leben in einer gebildeten Familie ist durch keine andere Veranstaltung zu ersetzen; sie gewährt dem, was die Schule bietet, erst Resonanz und ermöglicht die freie Weiterführung empfangener Impulse; sie weckt selbst Interessen und regt Fragen an, die dann dem Unterrichte entgegenkommen, Leistungen, welche keine geringere Bedeutung haben als die Kontrolle des Fleißes, welche die Schule

mit Recht in erster Linie vom Hause fordert. Wenn die Schule durch Überbürdung mit Lektionen und Aufgaben die Stunden des Verkehrs der Lernenden in der Familie beschränkt, wirkt sie der Bildung abträglich und gleicht einem, der an einer Wasserleitung baut und dabei lebendige Quellen verschüttet.

2. Die Bildungsarbeit der Familie und der Gesellschaft verschränken sich vielfach ineinander; häuslicher Unterricht ist, wenn er von einem Berufslehrer erteilt wird, schon eine gesellschaftliche Funktion, das Lehrlingswesen hat das Haus zur Stätte, aber als Institution ist es socialer Natur. Die Gesellschaft erzeugt ein ständisches Lehrwesen und einen Lehrenden Stand, einen Lehrstand im eigentlichen Sinne und stellt damit die Bildungsarbeit in das Gemeinleben hinein, dessen Güter sie zugleich erschließt. Das Bildungswesen des Altertums ist wesentlich gesellschaftlich, und erst das römische zeigt die Anfänge staatlicher Mitwirkung. Bei den Kastenvölkern wird Wissenschaft, Kunst und Gewerbe streng innerhalb der socialen Abteilungen überliefert, nicht selten zugleich mit Beschränkung auf bestimmte Familien¹⁾. Bei den klassischen Völkern ist die Bildung ständisch, insofern sie dem Stande der Freien vorbehalten ist. Anfänge eines Lehrlingswesens für die gewerblichen Berufsarten sind bei den Römern vorhanden, bei denen die collegia eine Art Zünfte repräsentierten und auch für den Nachwuchs des Gewerbes sorgten. Bei den Alten entwickelt sich ein Lehrstand, der zunächst nur den Elementarunterricht berufsmäßig erteilt, während die Einführung in die Wissenschaft den Forschern verbleibt, denen ein Lehren gegen Entgelt unwürdig erscheint. Die Philosophenschulen geben keine Berufsbildung, aber gehen aus socialen Kreisen hervor und wachen eifersüchtig über ihre Unabhängigkeit von der Staatsgewalt²⁾; erst in der Zeit nach Alexander werden forschende und lehrende Gelehrtenkreise von den Fürsten versammelt. Die Blütezeit des socialen Lehrwesens ist das christliche Mittelalter.

¹⁾ Bd. I, §. 5, 4. — ²⁾ Das. §. 11, 2.

in welchem sich die geistliche und unter Mitwirkung der Kirche die ritterliche, die gewerbliche und die fachgelehrte Bildung eigentümliche Formen geben. Derart sind das Lehrlingswesen der Zünfte und die Stadtschulen (*scholae senatoriae*); bedeutsamer aber und die wichtigste Schöpfung dieser Periode sind die Universitäten, welche alle socialen Elemente in sich fassen, indem sie ursprünglich als gelehrte Berufsschulen auftreten, sich durch ihre theologischen Fakultäten mit der Kirche verknüpfen, dem Rittertume einen Gelehrtenadel an die Seite setzen und in ihrer Genossenschaftsverfassung die Zünfte des Bürgerstandes nachbilden¹⁾. Bei ihnen erscheint der Lehrstand das erste Mal als ein privilegierter und autonomer, insofern auch organisierter, als das Generalstudium mit niederen Anstalten in Verbindung stand und dadurch die lehrende Genossenschaft zu einer abgestuften und vielgliederigen wurde²⁾.

Wie das familienhafte, so hat auch das gesellschaftliche Element des Bildungswesens Anspruch, erhalten zu bleiben, auch wenn die höheren socialen Faktoren in Wirksamkeit getreten sind. Gleich jenem wirkt es individualisierend auf die Bildungsarbeit; eine Schule, die ihre Schüler aus allen Ständen empfängt und verschiedenen Berufszweigen entgegenführen soll, entbehrt wesentlicher Mittel, die einer Anstalt mit social-homogenen Schülern zugute kommen, bei welchen der gleiche sociale Gesichtskreis und verwandte Interessen für die Zukunft dem Unterrichte feste Anknüpfungspunkte gewähren. Die Beziehung des Lernens auf die Berufsthätigkeit ist nicht notwendig banausisch, sondern wirkt als Ferment sammelnd und anspornend auf das Bildungstreben³⁾.

¹⁾ Bd. I, S. 18, 7. — ²⁾ Auf den Ursprung der Universitäten ist durch die gelehrten Untersuchungen Denifles, „Die Universitäten des Mittelalters“, Bd. I, 1885, ein neues Licht gefallen; es wäre danach der überwiegend größte Teil derselben Neuschöpfungen und nur wenige im Anschluß an ältere Schulen entstanden (das. S. 728). Von 44 Universitäten, welche bis 1400 ins Leben traten, sind 9 spontanen Ursprungs ohne Stiftungsbriefe, 16 fußen auf päpstlichen Stiftungsbriefen, 10 auf kaiserlichen oder sonst landesherrlichen und 9 auf Stiftungsbriefen der geistlichen und der weltlichen Autorität zugleich. — ³⁾ Oben S. 32, 2 und S. 36, 2.

Auch das Bildungswesen im ganzen kann durch die Verbindung mit der Gesellschaft schätzbare Anregungen erhalten; es ist ihm dienlich, mit der Breite des Lebens in Berührung zu bleiben, vorausgesetzt, daß es durch feste, konstitutive Principien vor einseitiger Lösung der Gleichung von Schule und Leben bewahrt ist. Auch die ständische Gestaltung des Lehrberufes ist von Vorteil, und sie ist da anzustreben, wo die Verschiedenheit der Kategorien von Schulen statt eines Lehrstandes deren mehrere hervorgebracht hat.

3. Dem gesellschaftlichen Bildungswesen tritt das Lehrwesen der Kirche zur Seite. Es hat sein Analogon in dem priesterlichen Lehrbetrieb der orientalischen Völker. Aus jedem Glaubenskreise erwächst eine priesterliche Weisheit und aus dieser ein hochgehaltenes Lehrgut, das wieder ein Lehrwesen erzeugt, welches seiner Erhaltung und Überlieferung dient und ständischen Charakter hat; bei den natürlichen Religionen verschmilzt dieses aber untrennbar mit anderen Elementen socialer, nationaler, lokaler Natur. Die Kirche dagegen, die Heilthatsachen und die Offenbarungswahrheiten ergreifend und hegend, vermag jene herabziehenden Elemente fern zu halten; sie nimmt ihren Standort außerhalb der Gesellschaft, ein eigenes Gemeinleben und eine besondere Ordnung erzeugend, welche das Gemeinleben der Menschheit und die höhere Ordnung der Dinge abbilden. Die Kirche hebt an mit einer Aufgabe, ihr Wesen ist ein Gedanke, ein Zweck, ein Amt, und so bildet auch für ihre lehrende Thätigkeit ihr Lehramt den Ausgangspunkt, welches neben dem priesterlichen Amte der Verwaltung der Heilmittel und dem Hirtenamte, der Leitung ihrer Angehörigen, den Umfang ihrer Funktionen ausmacht. Dieses Lehramt weist sie auf die christliche Unterweisung von jung und alt hin, zugleich auf Mission, Propaganda, Predigt, Schulunterricht, Kinderlehre, also auf eine universelle Lehrthätigkeit, wie sie den vorchristlichen Völkern völlig fremd war. Dadurch gewinnt auch die priesterliche Bildung im Christentume einen anderen Charakter als bei den Kastenvölkern; im Priester ist zugleich der Lehrer heranzubilden, und die **älteste christliche** Lehranstalt führt den

Namen Katechetenschule, ist also ebensoviel Lehrerbildungsanstalt als theologische Gelehrtschule. Auch die Gestaltung des Lehrgutes geht in eigentümlicher Weise vor sich, beruhend auf der Verbindung des thätigen und beschaulichen Lebens. Während bei den Priestervälkern entweder die Beschauung wenig entwickelt ist oder, wie bei den Indern, sich dem aktiven religiösen Leben völlig abkehrt, so daß die Kontemplation das Ende des Wada ist ¹⁾, wirken im Christentume beide Elemente zusammen, verteilt an den Seelsorgetlerus und die Religiösen; in der Stille der Klöster gestaltete sich die christliche Wissenschaft und Kunst, bildete sich das Lehrgut, fixierten sich die Unterrichts Traditionen.

Das christliche Lehrwesen stellt einen Organismus für sich dar und ist auf die weltliche Bildungsarbeit nicht angewiesen; vielmehr zieht es, wie die Geschichte des Bildungswesens zeigt, diese in sich hinein und giebt ihr konstitutive Elemente. Es sind sozusagen zwei Ecksteine, welche die Kirche in dem Baue des europäischen Bildungswesens gelegt hat: die theologische Bildungsanstalt und die Pfarrschule; an jener hat der gelehrte Unterricht seinen Stützpunkt gefunden, diese ist die Basis des Volksschulwesens geworden. Die Mitte zwischen diesen Endpunkten haben säkulare Gestaltungen ausgefüllt; aber auch daran hat die Kirche mitgewirkt; sie hat einerseits die Ausfüllung des Grundrisses ermöglicht durch das homogene Geistesleben, welches sie mit sich brachte und das die Mannigfaltigkeit des Gemeinlebens entbinden konnte, ohne es zur Zerfahrenheit auswachsen zu lassen, und sie hat andererseits den Gestaltungen des socialen Lehrwesens zum Anhalte und Vorbilde gedient: die Universitäten schlossen sich erst ab durch Aufnahme des theologischen und des damit traditionell verknüpften artistischen Unterrichtes, ihre Fakultäten entlehnten den Klöstern den Namen der ordines und der decani und das konviktorische Leben der Lehrer und Scholaren; die Anfänge der Gymnasien gehen auf die vorzugsweise von Klöstern gestifteten Kollegien zurück ²⁾. Auch der Lehrstand ist in der Kirche

¹⁾ Wd. I, §. 4, 5. — ²⁾ Daf. §. 18, 8.

bewurzelt, insofern sie zuerst auf Lehrerbildung Bedacht nahm, aber auch insofern, als sie fester begründete und umfangreichere Schulen schuf, als sie das Altertum besaßen, und damit größere Lehrkörper ins Leben rief, die eine wesentliche Voraussetzung des Standesbewußtseins bilden. Mit der Tendenz auf das Ganze verbindet aber die Kirche zugleich die Obforge für das Individuum und ist darin der Familie verwandt, mit deren Namen sie sich auch gern bezeichnet. Die Familie kennt aber nur die Sorge für das Einzelwohl und bedarf darum der Ergänzung durch den Staat, der das Gemeinwohl vertritt, in der Seelsorge der Kirche durchdringen sich das specielle Interesse und das am Ganzen und Allgemeinen, und das Einzelne wird gesucht als Glied des unsichtbaren Leibes, den die Gesamtheit bildet ¹⁾.

4. Die Bildungsarbeit der Gesellschaft ist mannigfaltig, aber von Sonderinteressen geleitet und darum in ihren Gestaltungen ohne rechte Einheit; das Lehrwesen der Kirche ist in sich geschlossen und vertritt allgemeine Interessen, aber nur soweit diese mit dem ihr eigenen Inhalte, der Heilslehre, in Verbindung stehen; die Aufgabe des Staates und der in ihm aufgenommenen Gemeinwesen ist es, die Bildungsarbeit nach Maßgabe der allgemeinen Interessen nach den verschiedenen Richtungen des Gemeinlebens hin zu regulieren.

In der Geschichte des Bildungswesens erscheint der Staat anfangs nur fördernd und weiterführend, was er von Veranstellungen der Bildung vorfindet. Die römischen Kaiser verliehen den Lehrern das Bürgerrecht und andere Privilegien, setzten Staatsbesoldungen für das Lehramt aus, regulierten die Verbreitung der Schulen ²⁾, die christlichen Fürsten des Mittelalters unterstützten die Kirche in der Errichtung von Cathedral- und Pfarrschulen und privilegierten die Universitäten; die Schulordnungen des 16. Jahrhunderts halten sich ebenfalls innerhalb des kirchlichen Lehrwesens.

¹⁾ Bd. I, Einl. II. ^

Ein weiterer Schritt ist der, daß der Staat selbst Lehranstalten errichtet, welche sich aber dem Typus der gesellschaftlichen oder der kirchlichen anschließen, so sind die Kaiserschulen des alten Roms Nachbildungen der Rhetoren- und zum Teil der Philosophenschulen; die Hofschulen des Mittelalters lehnen sich in der Einrichtung an die Kloster- und Domschulen an, die Universitäten fürstlicher Gründung eignen sich die Verfassung der aus Lehrer- und Schülertreibern entstandenen Generalstudien an, die staatlichen und städtischen Schulgründungen des 16. und 17. Jahrhunderts gehen von keinem eigenen Principe aus, sondern variieren nur die Formen, welche die humanistische Pädagogik hervorgebracht hatte.

Erst im 18. Jahrhunderte tritt die Staatsgewalt mit besonderen Maximen und Gesichtspunkten an das Bildungswesen heran. Die Volksbildung wird vom national-ökonomischen Gesichtspunkte aus in Angriff genommen, um erhöhte Leistungsfähigkeit und bürgerliche Brauchbarkeit zu erzielen¹⁾, eine beschränkte Auffassung, welche aber später durch Heranziehung von patriotisch-nationalen Motiven berichtigt wurde²⁾. Damit wurde der Grund zu dem Volksschulsystem gelegt, welches zwar an die Pfarrschule anschließt, aber doch eine Neubildung heißen kann, insofern es die Aufstellung eines einheitlichen Lehrinhaltes mit sich brachte und eine besondere Richtung der Pädagogik anbahnte. Bei dieser Schöpfung trat der Staat als Verweiser allgemeiner Interessen auf und stellte, die gesellschaftliche Bildungsarbeit ergänzend, Einrichtungen her, welche das Sonderinteresse, zumal der ländlichen Bevölkerung, nicht ins Leben gerufen hätte. Auch in den gouvernementalen Lehrverfassungen für die höheren Schulen, welche zu Anfang dieses Jahrhunderts auftreten, erscheint das allgemeine Interesse insofern dankenswert gewahrt, als die klassischen Studien erhalten bleiben, entgegen der Strömung, welche sich in der Gesellschaft gegen sie geltend gemacht hatte. In der Erhaltung der Güter der Bildung, für welche hierbei der Staat eintritt, lag ein noch größeres Verdienst als in

¹⁾ Bb. I, §. 27, 4. — ²⁾ §. 30, 1.

den Neubildungen auf technischem und wirtschaftlichem Gebiete, welche er in derselben Periode vornahm ¹⁾).

Die eigentlich regulierende Thätigkeit des Staates wird hervorgerufen durch die verschiedenen Rechtsverhältnisse, welche die Bildungsarbeit mit sich bringt. Sie beruht auf einem Zusammenwirken von socialen Faktoren, welches bei größerer Komplikation rechtlicher Regelung bedarf, so das Schulpatronatsverhältnis, die Mitwirkung der Gemeinden an den Schullasten, die Festsetzung der Schulaufsicht, Bestimmung des Verhältnisses von öffentlichem und privatem Unterrichte und von eben solchen Schulen u. a. Andere Rechtsverhältnisse betreffen das Lehrpersonal: Vorbildung, Prüfung, Anstellung, Kontrolle, Disciplin, Ruhestand der Lehrer verlangen eine durchgehende Regelung, welche dem Staat zufällt.

Ein drittes Gebiet, welches der rechtlichen Regelung durch den Staat bedarf, ist das Prüfungs- und Berechtigungswesen. Bei einem rein gesellschaftlichen Bildungswesen hat jeder Beruf seinen besonderen Zugang und wird durch Prüfungen erschlossen, für die der Beruf selbst den Inhalt abgibt; Lehranstalten allgemeiner Bildung dagegen führen nicht einem bestimmten Berufe entgegen, sondern erheben auf ein Niveau intellektueller Befähigung; beide Arten des Bildungserwerbes sind einander abgeteilt, und damit ist die Orientierung über die Bildungswege erschwert. Der Staat leistet dadurch Abhilfe, daß er die Lehrziele der Bildungsanstalten normiert und darauf Prüfungsvorschriften begründet und zugleich an bestandene Prüfungen gewisse sociale Berechtigungen knüpft. Damit wird ein Schema der Bildungswege gewonnen, welches dem einzelnen die Berufswahl erleichtert und zugleich den Berufskreisen einen homogenen Nachwuchs verschafft; freilich liegt auch der Nachteil nahe, daß durch diese äußerliche Bewertung der Früchte der Bildung im Bildungserwerbe die mittelbaren Interessen, die Rücksicht auf Fortkommen und Untertommen, eine unerwünschte Verstärkung erhalten.

Die vielfältigen Verdienste des modernen Staates um das

¹⁾ Vd. I, §. 27, 6.

Bildungswesen dürfen aber nicht zu dessen Überschätzung führen. Die Schulen sind nicht Einrichtungen des Staates und die Bildungsarbeit ist nicht von ihm in Gang gesetzt; er hat jene und diese vorgefunden und fortgeführt. Der Staat ist nicht der Bildner des Volkes, sondern, wenn er seine Aufgabe recht erfäßt, nur der Verwalter des dem Volke gehörigen Bildungskapitales¹⁾.

§. 95.

Die socialen Verbände als Beziehungspunkte der Bildungsarbeit.

1. An der Herstellung des Bildungswesens wirken, wie die vorausgegangene Darstellung zeigt, alle socialen Verbände mit, es gehört keinem derselben ausschließlich an und erscheint insofern jenen nicht unter-, sondern nebengeordnet. Auch in seinem Wirkungsbereich zeigt es eine ähnliche weite Erstreckung, wie sie den großen Verbänden zukommt; durch die Mannigfaltigkeit und die Verbreitung seiner Anstalten und vermöge der flüssigen Natur des freien Bildungserwerbes zieht es alle heran und erhält sie wenigstens in gewissem Grade dauernd in seiner Sphäre. Durch diesen universalen Zug erscheint es dem Staate und der Kirche, welche sich an die Gesamtheit richten und den ganzen Menschen fordern, verwandter als irgend einer auf specielle Zwecke gerichteten Institution des Socialkörpers, wie etwa das Justizwesen, das Heerwesen u. a. Darum ist es nicht ungewöhnlich, Staat, Kirche und Schule oder Gemeinwesen, Religion und Bildung in eine Linie zu stellen. Wir thun dies, wenn wir neben den Römern und Israeliten die Griechen als die Lehrer und geistigen Vorfahren der europäischen Nationen bezeichnen; im Mittelalter war es ein gangbares Wort, Italien habe den Stuhl Petri, Deutschland den Kaiserthron, Frankreich den Lehrstuhl, wobei die Pariser Universität vorschwebte. Auch Philosophen haben die Parallelsetzung von Staat, Kirche und Schule, letzteres Wort im Sinne aller dem Geistesleben dienenden Anstalten gefaßt, vorgenommen; so

¹⁾ Wd. I, §. 28, 3.

Schleiermacher, welcher die Schule, umfassend die Schule im eigentlichen Sinne, die Universität und die Akademie der Wissenschaften, als einen dritten ethischen Organismus neben der Rechtsgemeinschaft und der religiösen Gemeinschaft bezeichnet¹⁾. Mit tendenziöser, gegen die Kirche gerichteter Wendung bezeichnet man wohl Staat, Kirche und Schule als die drei Anstalten, die der Erziehung der Menschheit zu dienen haben, daher nicht umgekehrt die Erziehung der Kirche dienen, die Schule von der Kirche abhängen dürfe. Die letztere Auffassung ist leicht als haltlos zu erkennen: sie beruht auf einer quaternio terminorum, denn der Begriff Erziehung wird in verschiedenem Sinne verwendet, einmal im Sinne von sittlicher vervollkommnung, das andere Mal im Sinne von Jugendbildung; jener zu dienen gehört freilich zur Mission der Kirche, die Jugendbildung aber hat sie mit zu bestimmen, gerade weil sie jener dienen soll, und in dem Verufe der Versittlichung der Menschen liegt das Recht, auf die Jugend zu wirken, eingeschlossen. Aber die Nebeneinanderstellung von Staat, Kirche und Schule ist überhaupt nicht durchführbar, da sie die letztere über ihre Sphäre hinaushebt. Wenn man von einem Verufe des Staates, der Kirche, der Schule spricht, so ist das Wort jedesmal in einer anderen Bedeutung gebraucht. Der Staat hat einen Veruf im Sinne von potestas, befugter Gewalt, die Kirche hat einen Veruf im ursprünglichen Sinne des Wortes, im Sinne der *κλήσις*, vocatio, der göttlichen Berufung²⁾, und beide sind vermöge ihres Berufes Träger der Autorität. Die Schule hat dagegen nichts Analoges, ihr Veruf ist, der geistigen Güterbewegung und damit der intellektuellen Erneuerung des Socialkörpers zu dienen, aber weder die Erzeugung noch die Verwaltung dieser Güter liegt ihr ob; ihre Autorität ist auf ihre Organe und auf die Lernenden beschränkt und von der kirchlichen und staatlichen Autorität abgeleitet. Insofern ist sie trotz ihrer universalen Ausdehnung doch einer Reihe von anderen Organen des Socialkörpers gleichzusetzen: dem Organe der

¹⁾ Bd. I, Einl. IV, 3. — ²⁾ Oben §. 37, 2.

materiellen Gütererzeugung, d. i. dem Gewerbetwesen, dem Organe der materiellen Güterbewegung, d. i. dem Finanz- und Verkehrswesen, dem Organe des Kollektivwillens, d. i. dem Verwaltungsapparate, dem Organe des Schutzes der Persönlichkeit und der Güter, d. i. dem Justizwesen, und dem Schutzorgane des Socialkörpers gegen äußere Angriffe, d. i. dem Heerwesen.

2. Die Aufgabe des Bildungswesens, die geistigen Güter zu verzweigen, ist schon Gegenstand der Darlegung gewesen (§. 92), an dieser Stelle ist die früher nur berührte Mitwirkung des Bildungswesens an dem Erneuerungsprozesse des Socialkörpers ins Auge zu fassen. Dieser Prozeß beruht darauf, daß bei dem socialen Organismus wie bei dem animalischen ein stetes Gehen und Kommen der konstituierenden Elemente stattfindet, wie ein solches Geburt und Tod darstellen. Es ist in erster Linie eine physische Erneuerung, an welche die geistige erst sich anschließt; das Zeugen führt den die Gesellschaft erneuernden Nachwuchs ins Leben ein, und das Aufziehen erhält ihm das Leben, ehe mit dem Erziehen die ethische Assimilation desselben eintreten kann. Zeugen, Ziehen und Erziehen fällt der Familie zu, welche auch für die intellektuelle Assimilation der Jugend den Grund legt, auf welchem die Schule fortarbeitet¹⁾. Die Schule assimiliert die Jugend zunächst dem Gemeinleben überhaupt ohne ein ausgesprochenes berufliches Ziel; von ihr erfolgt entweder unmittelbar der Eintritt in den Beruf, und an Stelle des Lernens tritt das Einüben auf dem Boden der Ausübung, oder es wird dieser Übergang durch Berufsschulen, in welchen der Unterricht kollektiv, aber das Ziel specialisiert ist, vermittelt.

Die Erneuerung des Socialkörpers gestaltet sich in den Gesellschaftsgruppen verschieden, je nachdem die Berufsarten, die ihnen zugehören, mehr oder weniger ein geregeltes Lernen und Üben erforderlich machen. Der Nachwuchs des ackerbauenden Standes findet den Weg zu seinem Berufe bloß durch die Teilnahme an

¹⁾ Bd. I, Einl. I, 3 f.

dessen Arbeiten; auch beim Gewerbe stande muß das Anlernen an der Stätte der Arbeit stattfinden, aber es ist eine einigermaßen geregelte Lehrzeit durchzumachen, welche wieder die allgemeinen Fertigkeiten voraussetzt, die der Schulunterricht gewährt; die Anwendung der Wissenschaft auf die Gewerbe hat zudem Specialschulen ins Leben gerufen, so daß hier der Nachwuchs des Standes die Volksschule, die Lehrlingszeit und zum Teil die Gewerbeschule zu durchlaufen hat. Die technischen Berufsarten, wie sie teils dem Wehrstande, teils dem Nährstande angehören und zu denen sich auch die des Handelsstandes stellen, setzen außer der beruflichen Einübung auch Berufsstudien voraus, welche wieder auf einer breiteren Grundlage der Schulbildung ruhen müssen; hier sind die Stufen: allgemeine Vorbildung, Fachunterricht, fachliche Übung, Acceß zur Praxis. Bei den Berufsarten des Lehr- und Beamtenstandes bilden die Elemente der Wissenschaft den Ausgangspunkt, von ihnen aber soll der Weg nicht bloß durch die angewandte, sondern zugleich durch die reine Wissenschaft genommen werden, woran sich der Acceß zur Praxis anschließt. Die Bildung, welche die Universität, die Anstalt der reinen und angewandten Wissenschaften, gewährt, ist darum und insoweit eine höhere als die technische, weil sie, wenn auch nur zeitweilig, aus der Sphäre der dienenden Wissenschaft herausführt in die der freien und das mittelbare Interesse mit dem unmittelbaren vertauschen, also die eigentliche, rechte Geistesarbeit kosten läßt.

Es ist anziehend, sich mit Hilfe der Mittel, welche die Moralstatistik an die Hand giebt, den Prozeß der Erneuerung des Socialkörpers vorstellig zu machen, wenngleich jene Mittel nicht eben weit reichen, da die Statistiker den einschlägigen Gesichtspunkt bisher wenig beachtet haben ¹⁾. Die sogenannten Absterbeordnungen geben ein Mittel an die Hand, den numerischen Bestand einer Altersklasse, d. i. derjenigen Individuen, welche gleichzeitig zur Welt gekommen sind, zu verfolgen. Die Zahl derselben schmilzt innerhalb des ersten

¹⁾ Vgl. Bd. I. Einl. II, 8.

Lebensjahres auf $\frac{3}{4}$ zusammen, sinkt beim männlichen Geschlechte um das 14., beim weiblichen um das 20. Lebensjahr auf die Hälfte herab, erreicht um das 60. Jahr $\frac{1}{4}$ des anfänglichen Bestandes und beträgt nach 90 Jahren nur etwa $\frac{1}{200}$ desselben. Dieses Verhältnis kann durch eine Zeichnung veranschaulicht werden, welche etwa einem von breiter Basis aus spitz zulaufenden Stamme ohne Äste, oder einer Glocke mit stark vorspringendem Rande gleicht; sie entsteht, wenn auf einer horizontalen Achse eine die Zahl der Individuen darstellende Größe, auf der einen Seite für das männliche, auf der anderen für das weibliche Geschlecht, und auf der zugehörigen vertikalen Achse die Jahre eingetragen werden. In diese Figur ist nun das Schema zur Veranschaulichung der socialen Ansicht der Bildungswege einzuzeichnen. Die Jahre der schulfähigen Kindheit stellen sich alsdann als ein durchgehender horizontaler Streifen dar, in dem nur die Procente der ohne Schulunterricht bleibenden Kinder abzutrennen und die der häuslich unterrichteten zu markieren sind; in der Zone, welche die Jahre vor der Mündigkeit anzeigt, müssen die Procente der in höhere Schulen eingetretenen Individuen bezeichnet werden. In der nächst höheren Zone der ersten Mündigkeit ist nunmehr die Scheidung der Lebenswege auszudrücken; für die überwiegende Mehrzahl der Gleichalterigen ist die Lehrzeit vorüber, sie tritt in das Leben ein, und ihr muß die Ausübung die Einübung ersetzen, ein zweiter Teil geht der Lehrlingszeit entgegen, der kleinste Teil verbleibt in den mittleren Schulen: Gymnasium, Realschule, höhere Mädchenschule. Diese entlassen aus jedem Jahrgange einen Teil ihrer Schüler, während der andere die Kurse vollendet. Nun treten abermals Scheidungen ein, die einen wenden sich den praktischen Berufsarten zu, die anderen suchen den Abschluß ihrer Bildung auf den Hochschulen, um dann den Access zu den ins Auge gefaßten Berufsarten zu machen. Es ist nicht schwer, ungefähre numerische Daten der Veranschaulichung zu Grunde zu legen; um genaue zu erhalten, müßte der hier verfolgte Gesichtspunkt schon bei der Gewinnung des statistischen Materials eingehalten werden, was bei dem Interesse des Gegenstandes wohl lohnte.

3. So gewiß Erziehung und Bildung an der Erneuerung des Socialkörpers durch Assimilation des Nachwuchses mitzuwirken haben, so wenig wird sich der Menschenfreund und Jugendfreund mit dieser Aufgabe befriedigt erklären, von dem Streben geleitet, daß die Jungen nicht bloß so werden sollen wie die Alten, sondern besser, und daß die Gesellschaft nicht nur auf ihrem Stande erhalten, sondern einem höheren zugeführt werden müsse. Hier liegt die Gefahr der Verstiegtheit und thörichten Weltverbesserei, an welchen Klippen manches pädagogische System gescheitert ist, dessen Trümmer zur Besonnenheit mahnen können, die Gefahr, die Pflichtaufgabe der Erziehung und Bildung zu unterschätzen, vermöge deren sie haßbar ist für das Gut und Erbe der Vorfahren, welches sie nicht an lustige Unternehmungen setzen darf¹⁾. Aber richtig verstanden ist die zugrunde liegende Tendenz doch berechtigt und mit jener Pflichtaufgabe vereinbar, und es gilt der Ausspruch F. A. Wolfs: „Alles, was für die Zeit erzogen wird, wird schlechter als die Zeit.“ Erziehung und Bildung sollen mitwirken, daß es in der Welt besser werde, und sie werden dies um so sicherer leisten, wenn sie die wahren bleibenden Lebensgüter mit pietätsvollem Sinne erhalten und die überkommenen Segensträfte zu immer vollerer Wirkung bringen. Insbesondere ist es das Gefüge der Gesellschaft, also des Inbegriffs der gütererzeugenden Verbände, auf welches die richtig organisierte geistige Güterbewegung rektifizierend und selbst aufbauend einwirken kann.

So betrachtete Platon das Bildungswesen als den Hebel, mit welchem die zu zerfallen drohende attische Gesellschaft wieder zurecht gebracht werden könne, und er figierte einen außerzeitlichen Beziehungspunkt für alle Bildungsarbeit, ein μέγιστον μάθημα, zu welchem die Stufen des Unterrichtes hinaufzuführen haben²⁾; in ihm sollte die Gesinnung bewurzelt sein, daß jeder das Seine thue und sich damit dem Ganzen angliedere, dessen Seele die Gerechtigkeit ist. Im Grunde

¹⁾ Bt

²⁾ Oben

hat damit der große Denker den Weg gezeigt, auf den wir uns noch heute gewiesen sehen, wenn wir uns fragen, was durch die Jugendbildung geschehen könne, um der Dekomposition der Gesellschaft zu wehren. Die moderne Anschauung faßt allerdings die Sache vom anderen Ende, vom Hinwirken auf berufliche Tüchtigkeit, allein ein verständnisvolles Verfolgen dieses Weges führt auch auf den idealen Gesichtspunkt. Sich auf seinen Beruf verstehen, ist eine Bedingung befriedigter socialer Bethätigung, doch nicht die einzige: eine zweite liegt in der Selbstbescheidung, und diese wird nicht gewonnen ohne Verständnis für die immateriellen Güter. Dem Streben nach den materiellen Gütern haftet notwendig ein egoistischer Zug an; wenn sie den Gesichtskreis ganz erfüllen, so greift ein Hasten und Jagen nach Besitz, ein unbefriedigter Drang Platz, der in der beruflichen Fertigkeit lediglich sein Mittel, nicht aber sein Korrektiv findet und früher oder später zur Zersetzung und zum Klassenhaffe führt. Nur wenn ein höherer Beziehungspunkt in das Bewußtsein heineingestellt wird, kann dieser zersetzenden Tendenz gesteuert werden. Allein wenn es zwar ideelle, aber wieder nur zeitliche Güter sind, welche der Übermacht der materiellen Interessen entgegengestellt werden, dann ist die Gesellschaft immer noch labil; so können Nationalbewußtsein und Patriotismus die Jagd nach dem Besitze wohl einigermaßen eindämmen, indem sie in den Pendelschlag des Begehrens und Genießens, Genießens und Begehrens eine Abwechslung bringen; allein sie sind selbst der Verunreinigung ausgesetzt, werden Quelle von Begierden und Hoffart, wenn sie nicht wieder an den spirituellen Gütern und ihrer pietätsvollen, selbstlosen Pflege und Überlieferung ein endgültiges Korrektiv finden. So ist es doch wieder ein *μέγιστον μάθημα*, das unum necessarium, bei dem die Betrachtung anlangt. Das Bildungswesen ist im stande, der Dekomposition der Gesellschaft zu wehren und positiv an ihrer Wiederherstellung mitzuarbeiten, wenn es in der Religion fundiert ist, wenn es etwas von der Pietät der religiösen Tradition auf die Überlieferung allen Lehrgutes überträgt, wenn es an überkommenen charaktervollen und darum charakterbildenden, als Gut und Erbe

der Nachkommenschaft zu sichernden Lehranstalten seinen Kern hat und erst auf solchen Grundlagen berufliche Tüchtigkeit erzielt ¹⁾).

§. 96.

Der Organismus des Bildungswesens.

1. Soll das Bildungswesen einen Stützpunkt für die Reorganisation der Gesellschaft abgeben, so muß es selbst organisch sein, und die Bedingungen seiner organischen Gestaltung sind nunmehr ins Auge zu fassen. Von den Gestaltungen, welche die einzelnen Socialverbände mit sich bringen, konnten wir nur das Lehrwesen der Kirche als organisch, d. i. lediglich aus dem Principe oder treibenden Gedanken entsprungen bezeichnen; dieses aber stellt nur einen Zweig des ganzen Bildungswesens dar, welches zugleich die socialen und staatlichen Gestaltungen in sich faßt. So erscheint das Ganze zunächst nur als ein Aggregat, dessen Elemente verschiedenen Kräften entstammen und zum Teil in verschiedenen Perioden hinzugekommen sind, also als ein Ergebnis geschichtlicher Anlagerung, das man eher ein mechanisches als ein organisches Produkt nennen könnte. Dieser Charakter tritt am deutlichsten hervor in Ländern, wo sich der Staat des Einflusses auf das Bildungswesen am längsten enthalten hat, wie dies z. B. in England der Fall ist. Es könnte fraglich sein, ob man überhaupt von einem englischen Bildungswesen reden könne, da vielmehr nur ein disparates und unorganisiertes Material für ein solches vorhanden ist. Neben den beiden alten Universitäten, welche, abgesehen von dem Glaubenswechsel, ihre mittelalterliche Verfassung, eigentümlich entwickelt, festgehalten haben, stehen Hochschulen ganz jungen Datums von ganz anderer Tendenz und Verfassung; das Gleiche wiederholt sich bei den mittleren Schulen, welche in die an Zahl und Charakter ungleichen Gruppen der alten, aus dem 14. und 15. Jahrhundert stam-

¹⁾ Vgl. des Verfassers *Revue in der Gehe-Stiftung: Die sociale Aufgabe der höheren Schulen* v. Bieweg, 1891.

menden Lateinschulen und der nachgewachsenen Anstalten von modernem Zuschnitte zerfallen; dem niederen Unterrichte dienen teils private Elementarschulen, teils von Associationen errichtete Armen-
schulen, teils von Konfessionsgenossen erhaltene Anstalten, und erst in letzter Zeit hat die Regierung einige konformierende Bestimmungen über den Vulgärunterricht erlassen. In den übrigen europäischen Kulturstaaten ist mehr für die Angleichung und Verbindung der verschiedenen Gebiete der Bildungsarbeit gethan, allein damit doch noch lange nicht die Aufgabe ihrer organischen Gestaltung gelöst.

2. Was der Staat leistet, wenn er die Rechtsverhältnisse der Anstalten regelt, sie in Verbindung untereinander setzt, Ergänzungen und gleichmäßige Verteilung vornimmt, ist erst die Herstellung eines Systems, und damit ist zunächst nur ein formeller Fortschritt gegeben. Wenn bei dieser Systematisierung falsche Principien walten, wenn der Uniformierung lebensvolle Gestaltungen geopfert werden, wenn dem Doktrinarismus zu Gefallen triebkräftige Faktoren ungenutzt bleiben, wenn etwa gar ein omnipotenter Staat ältere Rechte verkürzt und Autoritäten anderer Ordnung verkennt, dann ist der unfertige Zustand, den das Bildungswesen als Aggregat zeigt, dem auf verfehlter Grundlage fertig gemachten Systeme vorzuziehen, weil der erstere wenigstens den fruchtenden Elementen Spielraum giebt, während sie im falschen Systeme eingeengt sind.

Es ist aber über das Aggregat sowohl, als über das bloße System hinaus zur organischen Gestaltung des Bildungswesens fortzuschreiten, bei welcher die geschlossene Einheit aller Faktoren nach Maßgabe ihres Wertes und ihres Beitrages zum Gesamtzwecke angestrebt wird. Das Problem, welches hier vorliegt, ist offenbar demjenigen analog, welches wir als die Organisation des Bildungsinhaltes bezeichnet und früher behandelt haben¹⁾. Dort galt es, sich über das stilllose Aggregat der Lehrpläne zu erheben, welche durch bloßes Zusammenrücken von Lehrgängen zu Stande kommen

¹⁾ Oben S. 65, 1 f.

und bestenfalls eine äußerlich systematische Form aufweisen, um aber an Stelle dieses mechanischen Nebeneinander ein Lebendiges zu setzen, bedurfte es zuvörderst der Konzentration des Bildungsinhaltes in dem Sinne seiner durchgängigen Beziehung auf den sittlich-religiösen Zweck, ferner der Wechselbeziehung der Lehrfächer, durch welche der Unterricht zu einem Kontinuum gestaltet wird, endlich der Abstufung, welche, unter Rücksicht auf den Unterschied des Grundlegenden und Accessorischen, die successive Bewältigung jenes Inhaltes ermöglicht; um weiterhin den organisierten Inhalt mit dem Geiste des Lernenden in das richtige Verhältnis zu setzen, war die Verzweigung des Lehrstoffes in den Gedanken- und Interessenkreis notwendig¹⁾. Alle diese Momente finden in der jetzt vorliegenden Aufgabe ihr Analogon: Auch beim Bildungswesen bedarf es der durchgängigen Beziehung seiner Glieder auf den obersten Zweck, der Herstellung der Kontinuität der Bildungsarbeit, der Abstufung ihrer Anstalten, und zwar einer derartigen, daß die grundlegenden Gestaltungen für die accessorischen die Norm abgeben, und schließlich der Verzweigung des Bildungswesens in den Socialkörper, vermöge deren es sich dessen Bedürfnissen möglichst eng anschließt und dessen Kräfte sich dienend dienstbar macht.

3. Im Bildungsinhalte nimmt das religiöse und nächst ihm das patriotische Element die centrale Stellung ein, und im Bildungswesen haben die Vertreter beider, die Kirche und der Staat, den analogen Vorrang vor den übrigen Faktoren. Da das moderne Wesen auf eine Mehrheit von religiösen Bekenntnissen gestellt ist, so kann der religiöse Charakter der Schule nur in ihrer Konfessionalität zur Geltung kommen. Diese ist mit dem Charakter, den der Staat der Schule zu geben hat, durchaus vereinbar, da die Religion die Grundlage der staatlichen Autorität bildet, keine Konfession aber sich gegen die letztere kehrt, vielmehr sie anerkennt und die im Geiste der Gerechtigkeit ausgeübte weltliche Autorität

¹⁾ Oben §. 65 bis 67 und 76.

befestigt. Auf den Zusammenhang von Altar und Thron, auf den jede unbefangene Überlegung geführt wird, hat die Verneinung beider durch den Anarchismus: „Kein Gott, kein Herr!“ ein neues, grelles Licht geworfen. Die Konfessionalität der Volksschule beruht auf historischen und auf inneren Gründen; auf historischen, insofern die Volksschule sich aus der Pfarrschule entwickelt hat und dieser den idealen Kern verdankt, welcher sie über die bloße Fertigkeitsschule hinausgehoben hat¹⁾; innere Gründe aber sprechen der Volksschule den konfessionellen Charakter zu, indem die Kinderlehre ein Teil der Seelsorge ist, die Religionsgemeinschaften also die Pflicht der religiösen Unterweisung der Unmündigen haben, so daß sie bei gewaltfamer Ausweisung aus der Schule eigene Anstalten dazu herstellen müßten, was aber hieße, das Zusammengehörige zerreißen, den Fertigkeiten den höheren Beziehungspunkt und dem sittlich-religiösen Unterrichte das Feld der Verzweigung nehmen. Den konfessionellen Religionsunterricht aber an zweite Stelle zu setzen und etwa einen Moralunterricht zum Mittelpunkte zu machen, ist unstatthaft, denn ein solcher wird sich entweder gegen den Religionsunterricht kehren und damit Bildung und Sittlichkeit zugleich gefährden, oder er wird ein kraftloses Scheinleben führen, da er nicht wie der Religionsunterricht Kultus und Leben zur Seite hat, mithin überflüssig und darum, weil die Volksschule Kraft und Zeit nutzbringender verwenden muß, auch schädlich sein. Bleibt aber der wirkliche Religionsunterricht mit den Religionsübungen bestehen, so müssen auch die äußeren Verhältnisse der Schule dem entsprechend geordnet sein; wenn die Volksschule, dank der lebendigen Sitte, einen konfessionellen Lehrbetrieb hat, aber gesetzlich konfessionslos heißt, so giebt dies Zwitterbildungen und macht das Volk irre, dessen gesunder Sinn verlangt, daß das Äußere zum Inneren passe. Das christliche Volk wird aber durch die Beeinträchtigung des religiösen Charakters seiner Schulen nicht bloß irre gemacht, sondern in seinem Rechte gekränkt. Die Familie ist nicht bloß dem Or-

¹⁾ Bd. I, §. 15, 1 und oben §. 94, 3.

ganismus des Staates eingewachsen, sondern auch dem der Kirche¹⁾, und das Recht des Staates, den Schulzwang einzuführen, schließt nicht das Recht ein, von Pflichten gegen die Kirche abwendig zu machen. Das Recht der Eltern auf die religiöse Erziehung ihrer Kinder haben die Urheber des Schulzwanges, die aufgeklärten Autoritäten des 18. Jahrhunderts, die im übrigen zu Zwangsmaßregeln sehr geneigt waren, rückhaltlos anerkannt²⁾. Erst die französische Revolution, die sich mit den Menschenrechten durch Phrasen abfand, hat dieses Menschenrecht mit Füßen getreten.

Die Konfessionalität ist auch für die höheren Anstalten das Normale, so gewiß die sittlich-religiöse Bildung den Kern der intellektuellen ausmachen muß. Zum Lernen in der Schule gehört ein Schulleben, zu diesem aber ein Schulgottesdienst, der nur den Ritus einer bestimmten Konfession haben kann. Wenn ein inneres Verhältnis zwischen dem Religionsunterrichte und den anderen Fächern, besonders dem historischen und sprachlichen, stattfinden soll, so kann der spezifische Charakter des ersteren unmöglich aus dem Spiele bleiben, und es würde der Konzentrationsidee unvollkommen entsprochen werden, wenn man sich mit farb- und charakterlosen Allgemeinheiten begnügte. Auch das Zusammenwirken von Schule und Haus ist ein gedeihlicheres, wenn eine gemeinsame religiöse Grundlage vorhanden ist, und hat das Haus eine solche verloren, so kann die Schule sie einigermaßen ersetzen. Allerdings machen lokale Verhältnisse hier und da konfessionell-gemischte Anstalten notwendig, und mit gutem Willen und Umsicht lassen sich auch innerhalb dieser die sittlich-religiösen Bildungsziele erreichen, allein die Verschiedenartigkeit ihrer Elemente läßt sich doch nie ganz über-

¹⁾ Oben §. 93, 2. — ²⁾ Vd. I, §. 27, 6. Friedrich II. erklärt es als Gewaltthat, Kinder katholischer Eltern zwangsweise in „Schulen der Naturreligion“ zu schicken. Er sagt in dem Examen de l'essai sur les préjugés (Oeuvr. éd. Preuss IX, p. 157): „C'est une violence d'ôter aux pères la liberté d'élever les enfants selon leur volonté; c'est une violence d'envoyer ces enfants à l'école de la religion naturelle, quand les pères veulent qu'ils soient catholiques comme eux.“

winden. Was Sache der Not ist, darf nicht zur Norm gemacht werden.

Man giebt dem konfessionellen Unterrichte schuld, daß er die Pflege der nationalen Güter beeinträchtige, und fordert, daß die Schule die angehenden Volksgenossen in jeder Weise vereinige, also nicht durch religiöse Gegensätze trenne. Die Vereinigung ist nun freilich nicht bloß im Namen der Nation, sondern im Namen der Religion wünschenswert; jeder aufrichtige Christ beklagt die Trennung der Kirchen und erhofft unentwegt die Erfüllung der Weissagung von dem einen Hirten und der einen Herde. Aber die Einheit ist nicht dadurch zu erreichen, daß die Gegensätze verwischt, sondern dadurch, daß sie geistig ausgetragen werden, die Konfessionen sollen sich nicht im Indifferentismus, sondern in dem allen kargestellten Glauben zusammenfinden. Diese Gesinnung kann und soll die Schule begründen, ohne den verschiedenen Bekenntnissen etwas abzubrechen. Diese Bekenntnisse sind ja im Grunde nicht bloß für die Gläubigen, sondern auch für die Nation Güter, so gewiß sie Erbstücke der Vorfahren sind. Der Glaube eines Bonifatius und der anderen Apostel Deutschlands und die Kunde von ihrem heiligen Wirken in diesem Glauben ist ein Schatz für die religiöse und die nationale Bildung zugleich; die Lehre Luthers, daß der Glaube das Köstlichste und die heilige Schrift das Wort Gottes ist, und die Gesänge, welche ihr Ausdruck geben, haben tausend deutsche Herzen erfüllt und gehoben, und die protestantische Schule hat die Pflicht, diese Lehre aufrecht zu erhalten gegenüber dem gleich sehr unchristlichen wie undeutschen Wahne, daß der Glaube etwas Gleichgültiges sei, und gegenüber den aufgewärmten alten Lügen der Gnostiker und Rabbinen von der Unechtheit der Evangelien¹⁾. Das Verständnis dafür, was fromme deutsche Männer in verschiedenen Zeiten kraft ihres Glaubens geschaffen haben, darf so wenig verloren gehen wie die Erinnerung

¹⁾ Die Schrift „Chizzuk Emuna“ von Jsaak ben Abraham Troft († 1594) diente der Evangelienkritik von Voltaire bis Strauß als Fundgrube; vgl. R. Werner, Geschichte der apolog. und pol. Litt. der christl. Theologie 1864, I, S. 80 f.

an kriegerische Großthaten, aber es ist nur zu gewinnen, wenn der Glaube jener aus dem Grunde begriffen wird.

4. Wie der Bildungsinhalt, so ist auch das Bildungswesen successiv zu stande gekommen, und die einzelnen Gebiete desselben stehen nicht von selbst in einer Wechselbeziehung, die derjenigen von Gliedern eines Körpers entfernt analog wäre. Ihre Zusammenfassung durch den Staat hat einen Anfang dazu gemacht, aber es reicht nicht aus, wenn sich das Ganze nur bei der obersten Behörde zusammenfindet. Das Bindeglied, welches neben jener berufen ist, den Wechselverkehr der Zweige des Schulwesens zu vermitteln, ist der Lehrstand, und es gilt, das im großen wieder zu gewinnen, was die Universitäten des Mittelalters in beschränkterem Maßstabe besaßen haben. Gegenwärtig giebt es im Grunde keinen Lehrstand, sondern nur Kategorien von Lehrern, welche sich kastenartig gegeneinander abschließen. Die Universitätslehrer wissen sich als Gelehrte und haben keine Beziehungen zu den Schulmännern; von diesen wieder fühlen sich die mit dem gelehrten Unterrichte beschäftigten hoch über den „Schulmeistern“, während diese sich als Vertreter der Lehrtechnik wissen, welche sie den übrigen absprechen. Der Grund dieses Auseinandergehens liegt in der Aufteilung dessen, was überall vereinigt bleiben sollte: Kenntnisse und Lehrtechnik, oder positives Wissen und methodisches Können. Der Universitätslehrer bedarf neben der Beherrschung seines Faches zugleich einer gewissen Übung im Lehren, widrigenfalls er letztere auf Kosten seiner Zuhörer nachzutragen genötigt ist, andererseits soll auch der Elementarlehrer seinen Stoff mit eindringendem Verständnisse und mit Zurückgehen auf dessen Voraussetzungen bewältigt haben, und bei den Lehrern der mittleren Schulen sollte das scientiſſche und das didaktische Element im Gleichgewichte stehen. Es giebt nun wohl Universitätslehrer, für welche die Bildung und geistige Gesamtförderung der Studierenden ein Augenmerk bildet, es giebt andererseits Lehrer an Gymnasien und Realschulen, welche gelehrte Arbeiten liefern, und wieder andere, welche in der Lehr-

1
leisen, und Volksschullehrer, die ohne Verstiegenheit

nach Fortbildung streben und das *discendo docemus* zur Wahrheit machen; allein diese Elemente sind zu vereinzelt, um Fühlung zwischen den verschiedenen Kategorien herzustellen. Dies wäre nur zu erreichen, wenn die große Lücke geschlossen würde, welche in unserem Bildungswesen klafft, wenn für die Vorbildung der Gymnasiallehrer angemessene Veranstaltungen getroffen würden. Denkt man sich die fachliche Vorbildung derselben, für welche Sorge getragen ist, durch eine theoretisch-didaktische und durch eine technische ergänzt und das pädagogische Universitätsseminar erweitert und mit einem Gymnasium verbunden, dessen Lycealklassen den Übergang zum wissenschaftlichen Unterrichte bilden und dessen elementare Vorlesungen bis zur Volksschule herabreichen (vgl. S. 100), so wird eine Basis gewonnen für die Unterrichtstechnik aller Grade und damit ein Vereinigungspunkt für die Vorbildung der Lehrer aller Stufen. Der künftige Hochschullehrer kann dort am Lycealunterrichte seine Vorbildungen machen, der künftige Gymnasiallehrer lernt Meister der elementaren Technik kennen und diese als Ergänzung seiner Praxis schätzen, die in den Elementarklassen wirkenden Volksschullehrer stehen in einem Schulganzen, an welchem mitzuarbeiten ihnen ebensowohl Quelle eines erhöhten Standesbewußtseins, als der Selbstbescheidung werden kann.

Es sind aber noch weiterreichende Gründe, welche auf die Wiedervereinigung des auseinanderstrebenden Lehrstandes hinweisen. Wenn die Universitätslehrer Interesse und Verständnis für die Schule verlieren, so kann man nicht klagen, daß die Universität als solche auf das Schulwesen keinen Einfluß mehr hat, und doch ist dies kein normales Verhältnis und steht in beschämendem Gegensatz zu Einrichtungen des Mittelalters¹⁾; die Wissenschaft ohne lebendigen Verkehr mit der Lehre erstarrt, die Lehre ohne den Rückhalt der Wissenschaft verflacht. Wenn andererseits die Volksschullehrer ohne Kontakt mit den Vertretern der höheren Anstalten sind, so nimmt bei ihnen die Entwicklung des Standesbewußtseins eben-

¹⁾ Bd. I, S. 19, 7 und oben S. 94, 2.

falls eine Richtung zur Exklusivität; es greifen unklare Bestrebungen statt, es arbeiten sich unlautere Elemente auf, und die besseren werden durch den mit Unwissenheit gepaarten Radikalismus mitgerissen oder terrorisiert. Hier liegt die sociale Frage des Lehrstandes, deren Lösung zur Zeit noch der Vereinsthätigkeit überlassen ist; nach dieser Richtung hauptsächlich liegt das Verdienst des von Ziller 1868 begründeten „Vereins für wissenschaftliche Pädagogik“, welcher Vertreter aller Rangstufen des Lehramtes umfaßt und aus den Kreisen des Zillerschen Universitätsseminars in Leipzig hervorgegangen ist; wenngleich er sich noch in manchem Betracht zur Klarheit wird herausarbeiten müssen, so bezeichnet er doch in dankenswerter Weise die Stelle, wo anzusetzen ist, um einen organisch gegliederten Lehrstand ins Leben zu rufen.

5. Auf die Abstufung der Schulen nach dem Lebensalter der Schüler und nach dem Umfange des Unterrichtes haben uns schon die früheren Betrachtungen geführt, hier, wo es sich um die organische Gestaltung des Bildungswesens handelt, ist diejenige Abstufung des Ranges der Lehranstalten ins Auge zu fassen, welche darauf beruht, daß einige derselben grundlegend und maßgebend für die übrigen sind, welche einen accessorischen Charakter haben. Jene sind die Keime für die organische Gestaltung, in ihnen sind die Stützpunkte, Leitlinien, Normen für die nachgewachsenen Anstalten zu suchen. Von dieser Art aber sind zwei durch ihre Geschichte und ihre bleibenden Aufgaben hervorragende Anstalten: die Universität und die Volksschule.

Die Universität hat den Grundriß ihres Lehrplanes in dem Systeme der vier Fakultäten, welches sich auf die Scheidung der fundamentalen und accessorischen Disciplinen zurückführen läßt. Die philosophische Fakultät umfaßt als Erbin des *ordo artium* Philologie, Mathematik und Philosophie, die oberste Fakultät fügt die Theologie hinzu, die beiden mittleren vertreten Disciplinen, in welchen die accessorischen Wissenschaften angewandt sind, und zwar bringt die juristische die historischen, die medicinische die Naturwissenschaften

zur Anwendung. Zwar haben die letzteren eine weitere Sphäre der Anwendung, aber die Medicin hat doch gegenüber Disciplinen, wie Technologie, Architectonik, Bodenkulturlehre u. a., eine besondere Stellung, teils wegen ihres universalen Charakters, da sie „die große und kleine Welt“ zu durchschreiten hat, teils weil die vitalen Interessen im buchstäblichen Sinne ihren Gegenstand bilden: sie hat mit dem somatischen Elemente des menschlichen Lebens zu thun, wie die Jurisprudenz mit dem socialen, die Theologie mit dem spirituellen.

Für die höheren Anstalten technischer Berufsbildung hat die Universität einen Stützpunkt zu bilden. Der Gesichtspunkt jener ist ein anderer, indem sie das gelehrte Element der Wissenschaft beiseite lassen und sie nur als angewandte betreiben. Darum war es ein Mißgriff, den technischen Schulen einen akademischen Zuschnitt zu geben, wohl aber ist eine Bei- und Unterordnung derselben ihr richtiges Verhältnis zur Universität; wenn letztere wirklich die universitas litterarum repräsentiert, so sollte ihr auch eine Mitwirkung bei der Anwendung der Wissenschaften zustehen, zudem ist es auch für die Theorie von Wert, mit der Praxis Fühlung zu gewinnen. Wie die Fakultäten mit den technischen Anstalten zu verbinden seien, vielleicht derart, daß die Habilitation den Zutritt dazu bezeichnet und erfolgreiche technische Lehrthätigkeit zu akademischen Professuren befähigt, oder in anderer Weise, hängt von bestimmten historischen Verhältnissen ab, aber es liegt hier eine Aufgabe für die organische Gestaltung des Bildungswesens vor.

Als die eigentlich gelehrte Schule hat die Universität dem Gymnasium als der gelehrten Vorschule die Richtlinien zu geben. Seit man dieses einfache historisch und im Wesen der Sache begründete Verhältnis außer acht ließ, geriet man auf den Weg des Experimentierens mit dem Gymnasium; man ließ sich durch Rücksichten auf eine unbestimmte höhere Bildung leiten, welche das Gymnasium auch denen schuldig sei, welche nicht den akademischen Studien entgegengehen, und man über sah, daß der Weg zu diesen Studien, wenn er nur richtig angelegt ist, auch zu Seitenwegen verschiedener Art Zutritt giebt. Die Universität hat vom Gym-

nasium und nur von diesem ihre Schüler zu empfangen, und sie giebt ihm so wie den übrigen höheren Anstalten die Lehrer. Das Bindeglied zwischen beiden Anstalten bildet das Lyceum, dessen Mittelstellung in didaktischer Hinsicht wir schon gewürdigt haben¹⁾, welches aber auch für die Schulverwaltung ein wichtiger Factor ist. Wenn die Reise für das Lyceum mit gewissen Berechtigungen verbunden wird, so werden viele Elemente, die jetzt durch die oberen Gymnasialklassen hindurchgehen, ohne dahin zu gehören, rechtzeitig ihre Wege finden; wenn die Zahl der Lyceen geringer wird als die der Lateinschulen, so liegt darin kein Nachteil, da alsdann auf die einzelne Anstalt mehr gewandt werden kann; für die Universität kann das Lyceum als Pflanzstätte für Lehrkräfte Bedeutung gewinnen, welche in dem die gymnasiale und die akademische Lehrmethode vermittelnden Verfahren des Lyceums eine mittelbare Vorbereitung auf die letztere finden.

6. Wenn die normative Bedeutung der Universität in der Würde des von ihr vertretenen Lehrgutes begründet ist, so liegt bei der Volksschule der Anspruch, einen zweiten Fußpunkt der Organisation zu bilden, in der Wichtigkeit der Aufgabe, aufklärend und zugleich versittlichend auf die Massen zu wirken. Das Verhältnis beider Anstalten ist vorgebildet in den beiden Richtungen des altchristlichen Lehrwesens: Katechetenschule und Kinderlehre, oder Priesterbildung und Seelsorge der Unmündigen. Die Volksschule ist die Anstalt des volkstümlichen Lehrgutes, und insofern sie dieses zur Ausprägung bringt, wirkt sie auf alle Anstalten bestimmend, welche jenes verwenden oder zum Beziehungspunkte haben, und insofern sind dieselben Nebenanstalten der Volksschule. Man kann diese einteilen in: 1. Varianten der Volksschule, welcher Art sind: die Bürgerschule, Stadtschule, Hauptschule, Fabritschule, Armenschule u. s. w. 2. Erziehungsanstalten mit Volksschulunterricht, als: Waisenhäuser, Rettungshäuser, Anstalten für Blinde, Taubstumme, Idioten u. a.

3. Anstalten des vorschulfähigen Alters, als: Krippen, Kinderbewahranstalten, Kindergärten. 4. Anstalten zur Fortführung der Volksschulbildung, als: Wiederholungsschulen, Fortbildungsschulen, Sonntagsschulen, Abendsschulen, Ergänzungsschulen u. a.; auch die sogenannten Volkshochschulen der nordischen Länder gehören hierher. 5. Die Anstalten zur Bildung der Volksschullehrer, als: Seminarien, Lehrerbildungsanstalten, Präparandien, Normalschulen u. s. w. Der Anschluß der Nebenanstalten an die Volksschule ist bei den meisten durch die Sache selbst gegeben, nur bei zweien derselben muß er im Namen organischer Gestaltung eingeschränkt werden: bei der Lehrerbildungsanstalt und bei der Fortbildungsschule.

Die Lehrerbildungsanstalt ist auf die Volksschule zu bauen, insofern das Lehrgut der letzteren für die angehenden Volksschullehrer den Gegenstand des eindringenden Verständnisses und der bis auf die Voraussetzungen zurückgehenden Bewältigung zu bilden hat, ein Princip, welches allein der encyclopädischen Zerfahrenheit der Lehrerbildung zu wehren vermag und, richtig gefaßt, dem Lehrerseminar keineswegs einen beschränkteren Zuschnitt giebt, da es vielmehr nur aufgiebt, was unfruchtbar und darum schädlich ist, ein Gegenstand, auf welchen wir später noch zu sprechen kommen (§. 100).

Die Fortbildungsschule erhält ihre Wichtigkeit dadurch, daß sie das Bindeglied ist, durch welches die Volksschule mit dem gewerblichen Bildungswesen zusammenhängt. Seit dem Verfall und der Beseitigung der Zünfte ist das Lehrlingswesen einer Desorganisation verfallen, welche dem Eindringen des Socialismus den größten Vorschub geleistet hat; „die Arbeit ist dem Menschen aus einem Quell des Segens zu einer Quelle des Großen und Hasses, ihre Erlernung ist ihm aus einer ernstlichen Vorbereitung auf das Leben zur Vorschule der Unbefriedigtheit geworden“ ¹⁾. Die Heilung dieser Schäden hat an mehreren Stellen zugleich einzusetzen; auf der einen Seite ist vorzugehen mit zeitgemäßer Erneuerung der Innungen, welche nicht bloß in der werkmännischen, sondern auch in der sittlich-religiösen

¹⁾ Zül. Schulze, „Das heutige gewerbliche Lehrlingswesen“. 1876, S. 57.

Tendenz an die Einrichtungen der Blütezeit des Gewerbes anzuknüpfen haben, auf der anderen Seite aber durch Vorschieben des Kollektivunterrichtes in das gewerbliche Gebiet. In dieser Richtung ist Oesterreich mit der Schöpfung der Gewerbeschulen, Belgien mit der der Lehrwerkstätten (ateliers d'apprentissage) vorgegangen; daneben wurde die Aufnahme eines Arbeitsunterrichtes in die Volksschule und Anfügung gewerblicher Fortbildungskurse an dieselbe befürwortet und versucht. Ohne Frage bildet die Volksschule den richtigen Anknüpfungspunkt, da sie die sittlichen Zwecke der Bildung vertritt und die Frage über das Niveau der bloß wirtschaftlichen Ansicht hinaushebt. Der eigentlich wunde Fleck der gewerblichen Vorbildung ist die sittlich-religiöse Verwahrlosung der Lehrlinge und Gesellen, deren Gesichtskreis in einem Alter, wo die Schüler der höheren Anstalten noch einen religiösen und humanistischen Unterricht genießen und wo die Landjugend zwar der Schule entwachsen, aber dank der lebendigen Sitte der Kirche nicht entfremdet ist, der idealen Elemente so gut wie völlig entbehrt. Diese Lücke hat man in segensvoller Weise durch die Gesellenvereine zu füllen unternommen, allein diese haben doch eine begrenzte Tragweite und bedürfen der Vorarbeit von seiten der Schule. Die Einrichtung, welche das Übel an der Wurzel faßt, ist eine für die heranzubildenden Gewerbetreibenden obligatorische Fortbildungsschule, welche das Lehrgut der Volksschule unter Vortritt des Religionsunterrichtes mit Heranziehung allgemein gewerblicher Fertigkeiten fortführt und an welche sich fakultative, nach Bedarf zum Werkstattunterricht zu erweiternde Kurse anschließen, eine Einrichtung, welche in Bayern zur Anwendung und Erprobung gekommen ist.

7. In der Forderung der organischen Gestaltung des Bildungswesens liegt auch die eingeschlossen, daß dasselbe als Organ des socialen Körpers wirke, und zwar eines bestimmten, der vermöge geographischer, historischer und anderer Bedingungen diese und keine andere Gestalt angenommen hat. Die Grundsätze der Gestaltung, welche aus der Sache selbst erri diesen hineinber-

zweigt, sie müssen individualisiert werden für den gegebenen Fall, und die besonderen Fingerzeige, welche dieser giebt, mit jenen in Einklang gesetzt werden. In diesem Sinne kann man Macaulays Wort über die Verfassung auf das Bildungswesen anwenden, beide haben ihr Maß an dem Körper, für den sie bestimmt sind, gerade wie die Brauchbarkeit eines Rodes davon abhängt, ob er seinem Besitzer paßt, nicht davon, ob er dem Apoll von Belvedere sitzt. Näher betrachtet zeigt die Aufgabe zwei Seiten: es muß bei der Organisation des Bildungswesens einerseits ein Anschluß an die speciellen und speciifischen Bedürfnisse stattfinden, und es muß andererseits eine Heranziehung der besonderen Faktoren eintreten. Das erste Princip verlangt, daß die organisierende Macht Verständnis für berechnigte Varianten der verschiedenen Lehranstalten habe, und kehrt sich somit gegen die Uniformierung, das zweite fordert, daß jene Macht die Mitwirkung vorhandener Kräfte zulasse und selbst hervorrufe, und kehrt sich somit gegen die Monopolisierung des Unterrichtes.

Die moderne Unterrichtsorganisation ist im allgemeinen der individualisierenden Tendenz wenig günstig; sie führt die Normalform, wenn nicht bloße Schablone, durch, ohne auf lokale, historische und sonstige Eigentümlichkeiten Rücksicht zu nehmen¹⁾; auch auf sie paßt das Argument gegen den schablonenhaften Unterricht: sie baut mit Eifer eine Wasserleitung und verschüttet dabei lebendige Quellen. Am ehesten haben noch die Universitäten etwas Individuelles bewahrt, jede hat wenigstens noch eine eigene Physiognomie, wenngleich keinen rechten Charakter mehr; auch sie sind uniformiert, während die alten Generalstudien unbeschadet ihrer internationalen Tragweite auch lokalen und ortsgeschichtlichen Elementen eine Stelle gaben, auch hierin der Kirche nachfolgend, welche mit der Aufrechterhaltung des allgemeinen Charakters die Zulassung und Pflege volkstümlicher und landschaftlicher Traditionen und Kulte zu vereinigen mußte. Weit uniformer als die Hochschulen sind

¹⁾ Bd. I, §. 30, 6

die Gymnasien, lediglich Exemplare eines Genus; selbst historisch bewährte Varianten des gymnasialem Typus hat man schablonengerecht gemacht, wie z. B. die sächsischen Fürstenschulen; eine Menge nachgewachsener großstädtischer Gymnasien hat nicht einmal mehr Namen, sondern wird wie die Straßen in Amerika mit Nummern bezeichnet; daß sie keine Geschichte haben und darum um ein Bildungsmittel ärmer sind als die alten Anstalten, wird gar nicht bemerkt, weil man auch bei diesen die Schulgeschichte nicht didaktisch verwertet. In diesem Punkte ist mit Recht auf die englischen latin schools hingewiesen worden, von denen jede nicht bloß eine Individualität, sondern einen Charakter hat und darum auch Charaktere zu bilden vermag, während Schablonenanstalten Schablonenmenschen in die Welt schicken. Es geschieht der wirklichen Einheit kein Abbruch, wenn sich die Schule mannigfach differenziert und innerhalb eines festen Rahmens die eine diese, die andere jene Seite des Bildungsinhaltes mehr zur Geltung bringt; ist der Lehrplan organisch, so verträgt er die Variation nach speciellen Umständen; ist er selber durch bloße Summierung atomistischer Elemente entstanden, dann ist es allerdings erforderlich, daß er streng eingehalten wird, damit alles beisammen bleibe, denn ein Rezept verträgt keine Varianten. Gewiß giebt es Grenzen für den Spielraum der Variation, und gegenüber einer Gesellschaft, welche den materiellen Interessen nachhängt, hat der Staat die Pflicht, im Einvernehmen mit der Kirche ein Ausmaß der idealen Elemente des Unterrichtes zu fixieren, aber in Bezug auf andere, besonders accessorische, sollten die Bestimmungen milder rigoros sein.

8. Für die Volksschule bringt die Aufgabe, die Elemente der Bildung darzubieten, die Ausbildung eines durchgehenden Typus mit sich, allein das frühe Lebensalter ihrer Schüler und die geringe Unterstützung seitens des Hauses machen zur Pflicht, auf individuelle Anknüpfung des Unterrichtes bei ... nehmen, deren Durchführung auf die Schule selbst ... muß. Macht man mit der Forderung ... an die Heimats-

kunde, d. i. an die Belehrung über die Umgebung des Schülers anzuknüpfen, so muß jede Dorfschule etwas Eigenartiges bekommen, weil jedes Dorf eine Heimat für sich ist. Die Heimat bestimmt aber nicht bloß den Gesichtskreis, sondern zum Teil auch den Interessenzkreis und die Sitten, und auch die daher rührenden Besonderheiten müssen sich im Unterrichte reflektieren, welcher mit Sitte und Leben Fühlung zu suchen hat. So ist es wohl in der Ordnung, daß die Schule eines Gebirgsdorfes anders aussieht als die eines Dorfes im Flachlande und als die eines Fischerdorfes¹⁾. Die Individualisierung stellt sich zum Teil von selbst ein; allein bei der Organisation sollte man darauf Rücksicht nehmen, derart, daß die durchgehenden Elemente von gewissen variablen unterschieden werden. Hier fehlen die Vorarbeiten; wir sollten eine Naturgeschichte der Schulen haben, in welcher mit dem Spürsinne und der Darstellungsgabe Niehls die Varianten etwa des Dorfschultypus aufgezeigt würden, woraus dann zu ersehen wäre, wie sich die verschiedenen Eigentümlichkeiten auf die Schule projizieren. Auch die bescheidenste Quelle volkstümlichen Geisteslebens verdient heutzutage erhalten und selbst mit einer Brunnenfassung umhegt zu werden, auch die geringste lokale und traditionell begründete Besonderheit hat Anspruch auf Beachtung in einer Periode, wo der Zeitgeist alles nivellierend und zersetzend ergreifen möchte. Die Volksschule kann und soll dem Volke seine Lieder und Sagen erhalten, halb vergessene wieder auffrischen, selbst ganz entschwundene erneuern, aber sie kann es nur, wenn sie in engem Kontakte mit ihm, mit seinen Sitten und — nicht zum geringsten — mit seinem Glauben steht. Die neuere Socialforschung spricht gern von einer Volksseele, ein Ausdruck, der leicht ins Phrasenhafte überschlagen kann, aber richtig verstanden einen wahren Gedanken ausdrückt; ziehen wir denselben zur Bestimmung unserer Aufgabe heran, so erhält diese die Fassung: die Anstalten zur Lehre und Leitung der Jugend müssen die allgemeinen Güter, welche sie zu vertreten haben, so überliefern und verbreiten, daß ihnen die spontanen

¹⁾ Vgl. oben S. 89, 2.

Regungen der Volksseele entgegenkommen und darum sorgfältig auf deren Besonderheit acht haben ¹⁾).

9. Die Forderung, daß das Bildungswesen der bestimmten Gesellschaft oder Nation, welcher es dient, angepaßt werden müsse, hat zu ihrer Konsequenz die andere, daß zu seiner Herstellung und Erhaltung die Kräfte jener heranzuziehen sind; in der Abweisung des Uniformierens als des Widerspiels der berechtigten Individualisierung ist auch die der Monopolisierung als des Gegensatzes zur Mitwirkung der berechtigten Kräfte einbegriffen. Ein Volk muß seine Schulen als seine Schulen ansehen und hochhalten, es kann dies aber nur, wenn es daran mitwirkt; der sociale Körper verwächst mit Organen, welche ihm angebildet werden, erst wenn er sie durch seine Kräfte nährt und erhält. So standen die Universitäten des Mittelalters, weil sie aus der Gesellschaft hervorgegangen waren, mit dem Gemeinleben in Kontakt, der durch ihre Privilegien, ihre gelehrte Sprache, ihre besonderen Gebräuche nicht verringert wurde; das Land wußte, was es an seinem Generalstudium besaß, welches mit seiner eigenen Geschichte verwachsen war. Annähernd Ähnliches gilt von so manchen Lateinschulen der Renaissancezeit, und die gelehrten Schulen Englands haben etwas derartiges in unsere Tage herübergerettet. Auch für die Volksschule gebietet eine weise Schulpolitik Bedachtnahme auf die Mitwirkung der Nächstbetheiligten, nicht bloß zur Tragung der Lasten, sondern auch in Einrichtung der Schule und Anstellung der Lehrer. Im allgemeinen gilt es, bei der Gründung und Verwaltung von Schulen jene Faktoren des Gemeinwesens, die der Staat wohl in sich aufgenommen hat, aber einsichtigerweise nicht der Selbstthätigkeit beraubt: Gemeinden, Bezirks-

¹⁾ Die Landschule kann mit ihrem Boden weit inniger verwachsen als andere Anstalten; ein Lehrer von höherem Alter kann auf Generationen seiner Schüler herabblicken. Der Lehrer Kutschler in Peze bei Hilsesheim war von 1827 bis 1887 in seiner Stellung, nachdem sein Vorgänger Schuler von 1777 bis 1825 in derselben thätig gewesen war. Ein solches Lehrverhältnis ist selbst ein Stück Volkstum und Auswirkung der Volksseele.

vertretungen, Landschaftsvertretungen, und was es sonst von derartigen autonomen Organen giebt, zur Teilnahme heranzuziehen. Es ist freilich eine Selbstbescheidung und Enthaltfamkeit, welche dem Staate zugemutet wird, wenn er auf einem Boden, den er zum Teil selbst urbar gemacht hat, andern Kräften Mitwirkung einräumen soll, und es wird wenig Beispiele von freiwillig aufgegebenen Monopolen geben; allein jede Decentralisation stößt auf solche Schwierigkeiten, welche nicht unüberwindlich sind, sobald einleuchtet, daß das erhöhte Gemeinwohl für augenblickliche Verluste reichlich entschädigt. Damit aber im vorliegenden Falle das Gemeinwohl wirklich erhöht werde, ist die Garantie notwendig, daß von den geistigen Gütern, welche das Staatschulwesen bewahrte, bei decentralisierter Gestaltung nichts verloren gehe. Es wäre kein Segen, wenn der Staat sein Schulregiment an eine in den materiellen Interessen aufgehende Gesellschaft abträte oder überreizten nationalen Bestrebungen Raum gäbe. Die Sicherung jener Güter, welche der Staat mit der Kirche gemeinschaftlich zu hüten hat, ist die dringendere Rücksicht als die Entbindung der socialen Kräfte, deren Rechtstitel doch erst in der Befähigung liegt, Mitträger jener Güter zu sein.

III.

P a r t i k u l a r e .

§. 97.

Das Gymnasium.

1. Das Gymnasium hat sich als Vorschule der Universität entwickelt, und als Glied eines organischen Bildungswesens darf es diesen seinen historischen Fußpunkt nicht verlieren. Es hat vor den modernen Schulen den geschichtlichen Charakter voraus, und zwar in doppeltem Sinne; es hat eine Geschichte und es vertritt die geschichtlichen Elemente der Bildung, wie sie vorzugsweise in den alten Sprachen gegeben sind. Vor allen Lehranstalten ist es durch den Vollbesitz der Bildungsmittel ausgezeichnet; es kann den obersten, den sittlich-religiösen Zwecken der Bildung nicht bloß durch die Religionslehre, sondern auch durch Litteratur- und Geschichtsunterricht von namhafter Ausdehnung und Mannigfaltigkeit dienen; es besitzt besonders in seinem Sprachunterrichte schätzbare Mittel zur inneren Gestaltung und vermag dabei mit Kenntniss und Fertigkeit mancher Art auszustatten. Mit Rücksicht auf die volle Entfaltung der Bildungsmittel, welche es vor den anderen Anstalten auszeichnet, könnte man das Gymnasium als die Vollschule bezeichnen.

Die Mannigfaltigkeit seiner Bildungsmittel darf aber nicht zur Stilllosigkeit ausarten. Vor
wächst die Scheidung der
fundamentalen und
wahren, ferner das

Festhalten an jener Abstufung des Lehrplanes, welche durch die Reihe: Philologie — Mathematik — Philosophie angedrückt wird, endlich die Durchführung des christlichen Charakters und dessen innere Verbindung mit dem klassischen Elemente.

Dieses letztere, die alten Sprachen, das Handwerkszeug der gelehrten Bildung, das ABC der Wissenschaft, sind das hervorstechendste Merkmal des Gymnasiums. Mit Recht gilt dem Volke nur diejenige Schule als Gymnasium, wo Latein und Griechisch gelehrt wird. Die alten Sprachen geben dem ganzen Gymnasialunterrichte den Charakter: der theologische Bildungsunterricht, die modernen Sprachen, die Geschichte, selbst Mathematik und Naturkunde können und sollen den Einfluß jener zeigen, und wenn der Lehrbetrieb ein organischer ist, so muß die ganze Anstalt einen klassischen Zug und Schwung haben. Die alten Autoren bieten in ihrer Verteilung auf die Gymnasialzeit die verständlichsten Anhaltspunkte für deren Abstufung und erscheinen der rückblickenden Erinnerung wie die Meilensteine eines durchmessenen Weges.

Für die Auswahl der Schulautoren kommt die verschiedene Bedeutung in Betracht, welche die Römer und die Griechen für uns haben. Beide sind unserem Geistesleben gleichsam an verschiedenen Stellen eingewachsen; von allen Gaben des alten Roms ist dessen Sprache die wichtigste für uns geworden, und von den Errungenschaften der Griechen hat am frühesten und nachdrücklichsten die Philosophie auf die Weltanschauung der christlichen Völker gewirkt; die Sprache der Römer und die Weisheit der Griechen sind somit auch für den Unterricht die vornehmlichen Beziehungspunkte. Die Sprache aber will aus Denkmälern der Sprachkunst, Werken der Dichter, Historiker, Redner, vorab aus solchen von sittlich-bildender Kraft geschöpft werden, und die Weisheit hat nicht bloß Philosophen zu ihren Vertretern, sondern auch Dichter und andere Schriftsteller, die sie der Jugend noch früher als die Denker vermitteln können, und so weisen beide Momente auf das Nämlische hin: auf Litteraturwerke vollendeter Form und ethischen Gehaltes. Es läßt sich nun eine Gruppe von Autoren bezeichnen, welche gleichsam den inneren

Kreis bildet, an welchen sich eine zweite Gruppe vorbereitender und eine dritte accessorischer Autoren anschließen. Zu der ersten gehören von Römern: Vergil, dessen Aeneide „ein Reflex ist der gesamten Größe Roms, ein Nachhall seiner ganzen Geschichte“ (Nägelsbach), ein Weltbuch, aus dem die Generationen ohne Unterbrechung ihre Bildung gesogen haben, Horaz, der Sänger des süßenden Friedensfürsten, der Vermittler der edlen Formen der melischen Lyrik, Livius, dessen Thema bildet „der Beruf des römischen Volkes zur Weltherrschaft, bestimmt durch die Gottheit, ausgeführt durch die virtus der Römer“ (Röchly), und Cicero, der vielseitige Meister der Rede, gleichsam der Schatzmeister der römischen Sprache, auf den „etwas übergeht von der Gewalt, die sie ausübt, und von der Pietät, die sie erweckt“ (Mommsen). Von den Griechen gehören in die erste Gruppe: Homer, der Vater und Fürst der Dichter, die Quelle der antiken Bildung, die Voraussetzung der griechischen Wissenschaft und Philosophie, Herodot, der Vater der Geschichte, gleich sehr durch frommen Tiefsinn, durch glühende Vaterlandsliebe und hellen Blick ausgezeichnet, Sophokles, der größte der Tragiker, in welchem der Ursprung des Dramas aus dem Kultus noch nachwirkt, während er zugleich die Fülle des entwickelten attischen Geisteslebens reflektiert, und schließlich Platon, der die griechische Weisheit bis an die Schwelle der christlichen hinaufführt. — Welche Autoren zu vorbereitenden zu wählen sind, bestimmt sich nach den Bedürfnissen des Unterrichtes; dieser bedarf jedenfalls eines römischen Dichters, an welchem zweckmäßig die Elemente der Mythologie, der poetischen Sprache, der Metrik und der Prosodie gelernt werden können, und dazu ist Ovid ohne Frage besonders geeignet; ferner eines Prosaikers von einfachem historischen Stil mit durchsichtigem Satzbau, der die Anwendung der Elemente der Syntax zuläßt, und derart ist Cäsar, obwohl er, summus auctorum, divus Julius, freilich nicht Ehre genug erhält, wenn er den Anfängern geboten wird, was jedoch die Rücksicht auf die Gesamtaufgabe unvermeidlich macht. Die Anfänger im Griechischen ließen die Humanisten Cobetis *Tabula Icten*.. während die neuere Praxis dafür Xenophons

Anabasis verwendet; beides läßt sich verbinden: die Anabasis ist ein rechtes Jugendbuch und eine geeignete Vorstufe für Herodot, das Gemälde des Kebeß eine solche für den lehrhaften Stil; den Grundriß der darin geschilderten Örtlichkeiten zeichnen die Schüler so gern wie die Marschroute der Zehntausend, die Allegorie stößt sie nicht ab, weil sie sehr anschaulich ist. — Als accessorige Schulautoren bezeichnen wir solche, welche wohl Bildungsgehalt besitzen und der Jugend zugänglich gemacht werden können, auf welche aber die leitenden Gesichtspunkte nur indirekt hinweisen; dahin gehören die griechischen lehrhaften und lyrischen Dichter und die Redner, sowie die reflektierenden Historiker in beiden Sprachen.

Die lateinische Sprache hat das Gymnasium bis zur Handhabung zu lehren, die griechische nur bis zum Textverständnisse. Der lateinische Aufsatz bildet den verständlichen Zielpunkt der Stilübungen; bloße Retroversionen sind ein Griff ohne Klinge; Vertiegenheit wird vermieden durch Bevorzugung des erzählenden Stils und durch Anlehnung an einen den Schülern bekannten Text. Dagegen sind griechische Schreibübungen auf das geringste Maß zu beschränken; sie haben, in einfachster Form angewendet, ihren Wert bei der Einführung in die Formenlehre, dagegen höher getrieben, werden sie zum Schmarozer der Lektüre.

2. Der Unterricht in der Muttersprache ist für die Anfänger mit dem Lateinunterrichte zu verbinden; nur in den Lesestoffen, an welche die Stilübungen anzuschließen haben, erhält er sein eigenes Gebiet. Die Lesestoffe werden für die Unterklassen zweckentsprechend aus dem Sagenstamme des Mittelalters entnommen, woran sich neuere Dichtungen verwandten Inhaltes und Charakters, sowie Bilder aus der Heimat und der vaterländischen Geschichte anschließen, alles in übersichtliche Gruppen geordnet. Die mittleren und oberen Klassen treten in die neuere klassische Litteratur ein, wobei Antikes und Modernes in Parallele zu stellen ist. Litterarhistorische Erklärungen sind notwendig, dagegen ist eine chronologisch fortgeführte Litteraturgeschichte entbehrlich. Das Verfolgen der klassischen Periode führt

auf die Romantik und die Erneuerung des christlich-nationalen Elements und damit auf das Mittelalter zurück, dessen Werke nun im Texte heranzuziehen sind. Die Lektüre mittelhochdeutscher Werke muß die richtige Mitte zwischen exakt sprachgeschichtlicher Behandlung, zu welcher die Zeit nicht vorhanden ist, und flüchtigem Fasten und Raten, welches der wissenschaftlichen Gewissenhaftigkeit Eintrag thut, zu treffen wissen. Das litterarhistorische und litteraturkundliche Material zum muttersprachlichen Unterrichte wird am besten mit dem der alten Sprachen in ein Hülfsbuch vereinigt.

Für die modernen Fremdsprachen muß sich das Gymnasium ein bescheidenes Ziel setzen; es kann nicht auf deren Bewältigung ausgehen, sondern nur darauf, gewisse elementare Schwierigkeiten zu überwinden und damit dem Selbst- oder Privatunterrichte den Boden zu ebnen. Das Hinzuziehen dieses Unterrichtes durch den größeren Teil der Schulzeit ist zweckwidrig, sein Zusammendrängen in die unteren Klassen ist durch die Rücksicht auf die alten Sprachen ausgeschlossen, somit erscheinen die oberen Klassen als die geeignete Stelle dafür. In diesen ist das Verständnis für den praktischen Wert des modernen Sprachunterrichtes bereits vorhanden, und es kann von der Erleichterung, welche das Vergleichen mit dem Latein und der Muttersprache gewährt, in umfänglicher Weise, und ohne zu verwirren, Gebrauch gemacht werden. Bleibt der Unterricht auf eine moderne Fremdsprache beschränkt, so kann darin natürlich mehr geleistet werden; die Hereinziehung einer zweiten ist, wenn alsdann die Beschränkung auf die Elemente bei beiden eingehalten wird, nicht schlechthin zu verwerfen.

Der Mathematik, welche im Formenunterrichte der unteren Klassen vorzubereiten ist und als das den Mittelklassen charakteristische Arbeitsfeld auftritt, läßt sich ein gymnastischer Charakter geben, wenn ihre vielfachen Anknüpfungspunkte mit dem Altertume wahrgenommen werden. Wie bei den Alten soll sie in der elementaren Astronomie (mathematischen Geographie, Kalendertunde) gipfeln und dieses Schlußthema durch Auswahl des Lehrstoffes, besonders der u auf den früheren Stufen, vorbereiten. Die

Heranziehung der sphärischen Trigonometrie ist alsdann keine Verfliegenheit; wohl aber ist als solche der Unterricht in der analytischen Geometrie zu bezeichnen; diese gehört zwar zu den anziehendsten Partien der gesamten Größenlehre und ist begabten Schülern eben noch zugänglich, allein sie läßt sich nur bis zu einem Punkte führen, der auf die Anwendungen kaum Ausblick gestattet, und auch dies nur unter solcher Mitarbeit der Schüler, wie sie im Hinblick auf das Ganze des Unterrichtes nicht verlangt werden kann. Die Stereometrie darf sich nicht in die Breite entfalten, da sie an Bildungsgehalt der Trigonometrie bedeutend nachsteht; bei der Algebra ist eine angemessene Gruppierung der Aufgaben vorzunehmen, mit Rücksicht auf die Berührung der Mathematik mit anderen Fächern.

Wie dem philosophischen und theologischen Bildungsunterrichte Verbindung mit dem klassischen und damit ein gymnasialer Charakter gegeben werden kann, ist früher erörtert worden¹⁾.

3. Die accessorischen Fächer entziehen den grundlegenden am wenigsten Zeit und Kraft, wenn sie nacheinander auftreten, was zugleich ihren Lehrbetrieb durch Zusammenhalten des Stoffes fördert. Mit der Geographie ist die Naturgeschichte zu verbinden zu der Disciplin der Welt- und Heimatskunde, und diese ist den unteren Klassen zuzuweisen. Dabei ist freilich ein anspruchloser Zuschnitt des Unterrichtes unvermeidlich, allein von den Gesichtspunkten der neueren Geographie können doch manche zur Geltung kommen, besonders soweit sie Kombinationen herstellen und damit Gedächtnis und Verständnis zugleich fördern; der naturgeschichtliche Unterricht, wo möglich durch technische Arbeiten unterstützt, muß wirklichen Verkehr der Schüler mit der Natur stiften, aber hat sich von dem Streben nach systematischer Vollständigkeit völlig frei zu machen.

Der Geschichtsunterricht gehört den mittleren Klassen; es ist ihm eine sorgfältig durchgeführte geographische Bettung zu geben; die Anschauung der Heimat und die frischen Farben quellenmäßiger Darstellung sind mit Umsicht zu verwenden, die historischen Elemente

¹⁾ §. 65 und §. 75.

der übrigen Fächer heranzuziehen, ohne doch die Darstellung zum kulturhistorischen Mosaik zu machen, da ihr vielmehr der epische Charakter gewahrt bleiben soll. Die Verbindung mit dem klassischen Unterrichte ist durch Rücksicht auf die historischen Schulautoren, durch Mittheilungen aus klassischen Quellschriftstellern (*loci classici*), durch Verwendung historischer, zumal lateinischer Aussprüche und durch Heranziehung der Fremd- und Lehnwörter zu bewerkstelligen.

Der Unterricht in der Naturlehre hat seine Stelle in den oberen Klassen. Er hat zur Voraussetzung, daß das sinnliche Weltbild durch die Mathematik einigermaßen durchgearbeitet und das Interesse für den kausalen Zusammenhang erwacht oder erstarbt ist; er stellt sich ergänzend neben den philosophischen Unterricht und vermittelt das Verständnis für die moderne Welt, welcher der Jüngling zuschreitet. Das Gymnasium darf sich auch hier nicht durch das falsche Ziel systematischer Vollständigkeit verlocken lassen; es kann sich nur um Auswahl geeigneter Partien der Wissenschaft handeln, welche zu den anderen Lehrgebieten Beziehungen haben. Die Elemente der Mechanik heranzuziehen, ist durch deren Beziehungen zur Mathematik und zur Astronomie begründet; die Akustik kann eine ähnliche Stellung wie die Musiktheorie im System der sieben freien Künste beanspruchen; sie und die Optik haben zugleich zu den Künsten und zur Psychologie Beziehung, Wärmelehre und Magnetismus dagegen zur Geographie; soweit die genannten Zweige der Naturlehre schon im Altertume vertreten sind, gestatten sie auch mehrfache Anknüpfungen an die Philologie. Ein anderes Princip für die Auswahl des Stoffes bietet die Rücksicht auf die Veranschaulichung dar; Materien, welche sich ohne Schwierigkeit und ohne zerstreuende Vorrichtungen experimentell vorführen lassen, haben den Vorzug vor anderen, denen dieser Vorteil abgeht; eine stabile Reihe von Schulerperimenten ist daher ebenfalls ein Stützpunkt für den Unterricht in der Naturlehre. Inwieweit außer physikalischen Materien auch solche aus der Chemie hereingezogen werden können, mag dahingestellt bleiben; der Rahmen würde alsdann noch nicht überschritten werden, wenn nur die encyclopädische Tendenz fernbleibt.

4. Sowohl der Entwicklungsgang der Schüler als die Natur der Lehrstoffe weisen auf einen dreistufigen Aufbau des Gymnasiums hin; eine Abteilung in zwei Stufen konnte ihm lediglich durch äußere Rücksichten aufgedrängt werden. Blicken wir auf die Darlegungen der §§. 67 bis 69 zurück, so wird sich leicht die Verteilung des Lehrstoffes auf die drei Stufen ergeben. Nennen wir die untere, drei Jahrgänge umfassende Stufe die niedere Lateinschule, so ist dieselbe charakterisiert durch folgende Lehrgegenstände; Religionslehre, Welt- und Heimatskunde, Muttersprache, Elemente des Latein, erste Elemente des Griechischen und mathematischer Formenunterricht nebst Rechnen, welche Fächer wechselseitige Berührungen haben und daher das Ansehen der Kraft an die Fertigkeiten nicht durch heterogenen Stoff erschweren. Die höhere Lateinschule, drei oder vier Jahrgänge umfassend, hat zu Lehrfächern: geschichtliche Religionslehre, Weltgeschichte, Muttersprache, Anfänge der klassischen Autorenlektüre, die ersten Kurse der Mathematik.

Die oberste Stufe, das Lyceum, drei Jahrgänge umfassend, das schulmäßige Lernen zu schulmäßigen Studien erhöhend und dadurch den freien Studien der Universität entgegenführend, beschäftigt seine Angehörigen mit theologischem und philosophischem Bildungsunterrichte, der Lektüre der alten und der heimischen Autoren den Elementen der modernen Fremdsprachen, sowie mit Mathematik und Physik.

§. 98.

Die modernen Bildungsschulen.

1. Die Aufgabe der modernen Bildungsschulen, also der Real- und höheren Mädchenschule, läßt sich dahin zusammenfassen, daß sie im Rahmen eines christlichen Schulwesens ihr unterscheidendes Merkmal in der Erteilung eines modernen Humanitätsunterrichtes zu suchen haben; die nähere Bestimmung und zugleich richtige Einschränkung dieses Principes führt auf alle in Betracht kommenden Momente.

Der Unterricht dieser Anstalten ist modern in dem Sinne, daß er seine Bildungsmittel vorzugsweise aus der Gegenwart entlehnt und die Schüler der Gegenwart unmittelbarer entgegenführt als das Gymnasium. Daher ist hier die Stellung der neueren Sprachen eine wichtigere als im Gymnasium, der Unterricht in den modernen Fremdsprachen ist früher zu beginnen und mit stärkerer Stundenzahl fortzuführen. Bei der Auswahl der Lektüre ist nicht bloß auf den sittlichen Gehalt, den stilistischen Wert und die Verständlichkeit der Texte Rücksicht zu nehmen, sondern auch darauf, ob sie die Eigentümlichkeit der Sprache und des Volksgeistes wiedergeben; solche Bücher sind zu lesen, die nicht bloß gut, sondern auch echt-französisch, -englisch u. s. w. sind. Darum sind schon für die Anfänger volkstümliche Stoffe zu wählen, wie Kindersprüche, Sprichwörter, Rätsel, Märchen u. a.; den Anfang dazu machte Mager in seinem französischen Sprachwerke, durchgeführt ist das Princip in dem trefflichen englischen Lesebuche von Dürr und Vietor. Ins Auge zu fassen sind Werke, welche auch inhaltlich mit dem Lande, dem Volke und dessen Geschichte bekannt machen; so sollte man Barantes Darstellung der Geschichte der Jungfrau von Orleans dem hergebrachten Voltairischen Charles XII vorziehen und Shakespeares histories trotz ihres geringeren poetischen Wertes neben den anderen Dramen zur Geltung kommen lassen.

Der moderne Charakter dieser Anstalten macht sich auch in der Methode geltend, insofern die Gegenwart in ausgesprochenerer Weise einen Beziehungspunkt der Belehrungen bildet. Das Ausgehen vom Gesichtskreise, das Zurückgehen vom Gegebenen zu seinen Voraussetzungen, das Aufsteigen vom Besonderen zum Allgemeinen, also das heuristische und das analytische Element, haben für die modernen Bildungsschulen Anspruch auf eine größere, breitere Entfaltung. Beim Religionsunterrichte ist z. B. hier mehr als im Gymnasium der Bestand der Kirche in der Gegenwart, ihre Einrichtungen, ihr Kultus u. s. w. als Augenmerk bei den historischen Belehrungen festzuhalten. Die alte Geschichte und Geographie hat sich Beschränkungen zu überwinden aufzuerlegen, auch das

kulturgehichtliche Element, welches das Leben der Gegenwart erklrt, erhlt mehr Raum, darf aber freilich nicht den Geschichtsunterricht zur Mosaikarbeit machen ¹⁾).

2. Dieses Gravitieren nach der Gegenwart hat nun aber seine Grenzen in der Aufgabe des Unterrichtes, doch ein gewisses historisches Verstandnis des Gegenwrtigen vorzubereiten. Vor allem dfrsen die Bildungschke, welche in der nationalen Vergangenheit liegen, nicht ungehoben bleiben; zumal in der Mdchenschule ist die Poesie des Mittelalters zu pflegen und, mit Absehen von verwässernden Auszügen und litterarhistorischen Phrasen, zur Einwirkung auf das Gemüt zu bringen. Dazu werden eng anschließende Bearbeitungen der Hauptwerke zweckmäßig verwandt, doch ist es sehr wohl durchführbar, reifen Schülerinnen die Sprachwerke der mittelhochdeutschen Periode selbst in die Hand zu geben. Auch die antike Litteratur hat in den modernen Bildungsschulen ihre Stelle zu finden, und zwar in Übersetzungen und in Verknüpfung mit modern klassischen Dichtungen; in diesem Betrachte sind die Schriften Herders zur alten Litteratur eine reiche Fundgrube. Gleichzeitig und vergleichend lassen sich z. B. Klopstocks Messias, eine Übersetzung des Heliand und eine Auswahl aus Homer sowie aus Vergil behandeln, in ähnlicher Weise die deutschen Odendichter mit Horaz und die antikisierenden Dramen unserer Klassiker mit sophokleischen und euripideischen parallelisieren.

Ein Vorschieben des Realschulunterrichtes bis zur Textlektüre der römischen Klassiker verändert den Charakter der Schulgattung und führt zu der Zwitterbildung der halbschürigen Gymnasien, die, wenn ihren Schülern die Universität geöffnet wird, diese unvermeidlich herabziehen müssen; dagegen werden mit Vorteil die Elemente des Lateins zum Zwecke der Durchbildung des Sprachbewußtseins und der Grundlegung für den modernen Sprachunterricht in den Lehrplan aufgenommen. Die Vorteile, welche das Latein, in solchem Ausmaße betrieben, der Realschule gewährt, können in gleicher Weise auch in der höheren Mädchenschule durch dasselbe

¹⁾ Oben, §. 56, 4.

erreicht werden, und man würde damit ein wirksames Gegengewicht gegen die Oberflächlichkeit gewinnen, zu welcher allermeist der Betrieb des Sprachunterrichtes auf diesen Anstalten neigt. Wenn die Aufgabe einmal ernstlich in Angriff genommen werden wird, dem halt- und charakterlosen Unterrichte der Mädchen pädagogischen Wert und didaktischen Stil zu geben, so wird die Heranziehung des Lateins eine Hauptfrage bilden.

3. Der Unterricht der modernen Bildungsschulen soll — und dies ist der zweite Punkt — Humanitätsunterricht sein, das Wort in der gangbaren Bedeutung gefaßt, vermöge deren die Humanitätsstudien dem Betriebe der Realien entgegengesetzt werden. Die Realschule und die höhere Mädchenschule sollen ihren Schwerpunkt in denjenigen Lehrfächern suchen, welche den Menschen und die menschheitlichen Güter zum Inhalte haben, nicht aber in jenen, welche dem dringlichen Sein zugekehrt sind. Der Name Realschule darf in diesem Betrachte nicht irreführen; er stammt daher, daß diese Anstalt den Realien neben den humanistischen Fächern eine Stelle geben sollte, und ist von einseitigen Schulmännern keineswegs in dem Sinne eines Vorwiegens der physischen Disziplinen über die ethischen verstanden worden, da mit dem Eintreten eines solchen die Realschule auf ihren Charakter als Bildungsschule verzichteten und zu einer bloßen Berufsschule werden würde. Aber auch in dem andern Sinne, in welchem die Realien dem formalen Momente der Bildung gegenübergestellt werden, können sie nicht das Unterscheidende der Realschule bilden, denn diese hat allen Grund, das formale Element, wie es vorzugsweise im Sprachunterrichte und nächstdem im mathematischen vertreten ist, zu pflegen, da sonst ebenfalls ihr Charakter als Bildungsschule in Frage kommen kann; übrigens sind für jeden Wirkungskreis, und so auch für den der höheren Technik, Sachkenntnisse nicht der einzige Einsatz, da diese vielmehr erst ihren Wert erhalten, wenn sie mit geistiger Gewandtheit, mit der Fähigkeit, sich zu orientieren, mit Gewandtheit und andern Früchten einer allgemeinen B

Die Verbindung des humanistischen und formalen Elementes mit dem beruflichen und materialen wird am besten hergestellt, wenn die untere Abteilung der Realschule ganz auf das erstere gegründet wird und erst die obere das letztere zur Geltung bringt. Die „moderne Sprachenschule¹⁾“ mag, wie die Lateinschule, der Schulung des Geistes an Materien allgemeiner Natur obliegen, dagegen mögen die „Realkurse“, welche dem Lyceum entsprechen, unter Fortführung des humanistischen Elementes auch diejenigen Übungen und Arbeiten betreiben, in denen sich bereits die Nähe des Berufes bemerklich macht, ähnlich wie auch das Lyceum den Übergang zu den gelehrten Berufsarten anbahnt.

Während die Realschule zu sehr geneigt ist, den beruflichen Forderungen und damit einem banausischen Elemente Raum zu geben, fehlt der Mädchenschule ein solches ganz, und es gehen ihr damit die verständlichen Beziehungspunkte für den Unterricht ab, welche die Anstalten für die männliche Jugend an den mittelbaren Interessen besitzen²⁾. Man hat versucht, in der Haushaltungskunde der Mädchenschule ein auf den weiblichen Beruf bezogenes Lehrfach einzufügen, das in den weiblichen Handarbeiten schon früher Vertretung gefunden hatte. Damit ist ein richtiges Princip für einen zielbewußten und darum gediegeneren Mädchenunterricht gewonnen, allein er muß davor bewahrt werden, bei der Durchführung wieder ins Spielende zu verfallen. Das Haus, der Markt, der Garten, aber auch die Kinderstube und die Krankenstube sind Lebensseinheiten, zu denen der natürliche Beruf des Weibes Beziehung hat, und sie sollten bei der Bestimmung des Lehrstoffes vorschweben, ohne gerade zu besonderen Lehrfächern ausgebreitet zu werden, ähnlich wie dies von den naturkundlichen Lebensseinheiten gilt³⁾. Auf diejenigen Berufsarten, auf welche sociale Verhältnisse der neueren Zeit das weibliche Geschlecht hingewiesen haben, kann die Schule nicht speciell, aber durch Gewöhnung an ernste Arbeit und durch Schulung an wertvollen Inhalten Vorbereitung gewähren.

¹⁾ Oben §. 91, 4. — ²⁾ §. 32, 2. — ³⁾ §. 72, 2.

§. 99.

Die Volksschule.

1. Die Volksschule ist erwachsen aus der Verbindung der Kinderlehre der Kirche mit dem Unterrichte in den gemeinnützigen Fertigkeiten; ihr Name enthält den Hinweis auf das vaterländische und nationale Element; für ihre neuere Entwicklung hat die Methode eine maßgebende Bedeutung gewonnen, welche ihren einfachen Lehrgegenständen eine formal bildende Kraft abzugewinnen sucht. Allen diesen Momenten ist ihrem Werte entsprechend Rechnung zu tragen, und sie sind zur Einheit eines die Schulgattung charakterisierenden Unterrichtes zu verbinden. Im Vergleich mit anderen Schulen erscheint die Volksschule ungünstig gestellt; sie hat es nur mit Unmündigen zu thun und verliert ihre Schüler in der Periode der wachsenden Empfänglichkeit; sie muß aufnehmen, was ihr zugeführt wird, und ihre Lehre dem Unbegabtesten zugänglich machen; sie muß in den Lehrstunden selbst die Hauptarbeit thun, da sie nur auf beschränkte Mitwirkung des Hauses rechnen darf; für sie gilt die Vorschrift, mit wenigem viel auszurichten; sie ist angewiesen, darzubieten, was am willigsten aufgenommen, am leichtesten verstanden, am besten behalten, am sichersten angewandt werden kann; sie muß kräftige Mittel anwenden, derbe Hebel ansetzen. Dafür ist ihr Vorzug, daß sie mit den grundlegenden Elementen, mit weittragenden geistigen Agentien arbeitet; Volksschulunterricht ist für die Lehrkunst und Lehrerbildung eine breite und feste Basis, jeder Lehrer sollte sich darin versucht haben; der Schullehrer, zumal auf dem Lande, tritt in ein engeres Verhältnis zu den Schülern und den Schülergenerationen, als es anderwärts durch das Lehramt gestiftet wird; die sittliche Einwirkung, welche er üben kann und soll, giebt seinem Berufe etwas dem priesterlichen Verwandtes.

Das religiöse Element ist das centrale der Volksschule; es hat nicht bloß als Religionslehre, sondern auch als Religionsübung aufzutreten. Bei der Lehre ist an die Übung und das kirchliche

Leben allenthalben anzuknüpfen. Lokale Sitten, besondere Traditionen, religiöse Sitten sind die wertvollsten Stützpunkte des Unterrichtes; auch das historische Moment desselben, das biblische und das kirchengeschichtliche, muß an den Anschauungs- und Lebenskreis der Kinder angeschlossen werden. Denken wir uns das oben (§ 82) für das Gymnasium behandelte Thema: Die Belehrung Deutschlands, in die Volksschule verlegt, so müßte vorerst alles gelehrte Material wegfallen, dafür aber das heimatische Element stärker hervortreten, indem die Missionsgeschichte der Landschaft, Provinz u. s. w. zum Standorte gemacht wird; die Missionen der Merovinger- und Karolingerzeit müßten durch gegenwärtige Missionen vorstellig gemacht werden; um das Material besser zusammenzuhalten und zugleich die Fertigkeit in Anwendung zu bringen, wäre der Gegenstand in Form von Lesebüchern vorzuführen. Auch das Gedächtnis hat der Religionsunterricht in Anspruch zu nehmen; das Einprägen ist bis zur Unverlierbarkeit des Gelesenen fortzuführen und schon darum der Stoff dafür in mäßiger Ausdehnung zu bestimmen; es ist besser, daß wenigstens fest und sicher, als daß vieles minder gut behalten werde.

2. Das vaterländische Element ist zunächst für den Geschichtsunterricht der Volksschule maßgebend. Bei der Gestaltung des Lehrstoffes ist darauf Rücksicht zu nehmen, daß manche Partien der vaterländischen Geschichte ein näheres Verhältnis zum Volksbewußtsein haben als andere, welche nur durch Mittelglieder mit demselben zusammenhängen. Das erstere gilt von solchen, die durch fortlebende Traditionen in die Gegenwart reichen, oder noch einigermaßen in ihr nachklingen, welcher Art sind: die napoleonischen Kriege, in manchen Gegenden Deutschlands der Siebenjährige, in andern der Dreißigjährige Krieg. Die lebendige Geschichtserinnerung, die in solchen Fällen vorliegt, ist zu erhalten, neu zu beleben, zu ergänzen; von solchen Stellen aus hat sich die historische Belehrung zu verzweigen; Denkstätten sind dabei zu verwenden, wenn sie sich irgend darbieten; Lesebücher, etwa im Tone des Hebel'schen 6

kästleins geschrieben, würden dem Unterrichte die geeignetste Unterlage bieten. Wo die Sage noch lebt, ist eine Leitung in noch weiter zurückliegende Zeiten gegeben; ihre Wiederbelebung sollte in umfassender Weise unternommen werden; sie gewährt den Zugang zu dem nationalen Altertume, wie es im Mittelalter vorliegt; die Schätze desselben sind volkstümlich und haben diese ihre Kraft noch nicht eingebüßt; sie können dem Volksunterrichte in größerem Maßstabe angeeignet werden, als es geschehen ist. Was von der alten Geschichte in die Volksschule gehört, ist theils auf die biblische Geschichte zu stützen, theils an Vaterländisches anzuschließen. Die ehemals so populären vier Weltreiche¹⁾ bezeichnen die Hauptumrisse; bei den Römern treffen biblische und heimische Geschichtsbelehrungen zusammen. Die geeignetste Stelle für diese Materie ist ein Anhang zur biblischen Geschichte, da das Lesebuch keinen polymathischen Charakter bekommen, vielmehr den vaterländischen bewahren soll.

Die Volksdichtung und was sich von Kunstpoesie ihrem Tone nähert, muß dem Lesebuche und dem Gesangunterrichte den Stoff darbieten. Auch hier ist die Aufgabe, zu erhalten, was noch irgend fortlebt, und dem Volke wiederzugeben, was es einmal besessen hat. Dazu gehört auch die „Weisheit auf der Gasse“, wie sie in den Sprichwörtern niedergelegt ist, die man mit Recht aus der Vergessenheit zu ziehen bedacht ist; in ihnen liegen auch zahlreiche Erinnerungen an die Vorzeit und ihre geschickte Behandlung würde ein ganzes Stück Volkskunde zutage fördern. Auch der Gesangunterricht hat Verlorenes wieder zu gewinnen, die Verbindung und den Austausch von Kirchen- und Volkslied wieder herzustellen, das Ohr an das Edle, Echte, Innige zu gewöhnen und dem Unedlen zu entfremden.

Die Welt- und Heimatskunde hat das heimatische Element stärker zu betonen, als es in den höheren Schulen geschieht. Aber es ist ein Mißverständnis, wenn man dasselbe in Gestalt einer Topographie des Landes oder der Provinz in die Schule bringt.

Als heimatkundlich iſt zunächſt das wirklich Angeſchauter, alſo im ſinnlichen Geſichtskreiſe Liegende anzusehen, dann dasjenige, was damit in einem vorſtelligen und verſtändlichen Zuſammenhange ſteht. Dieſes muß beim Unterrichte durchgängig den Ausgangspunkt bilden, aber er hat darüber hinaus zur Weltkunde forſchreiten. Eine unerläßliche Aufgabe iſt es, die Landkarte verſtehen und benutzen zu lehren; als Hülfsmittel dazu iſt ein Plan der Ortes und ein ſolcher der Umgegend zu verwenden. In der Heimatkunde liegen auch die Elemente der Himmelskunde, inſofern die Himmelerſcheinungen in den ſinnlichen Geſichtskreis fallen. Die Schule hat hier dem Volke wenigſtens das zu geben, was es früher beſaß, als die gedruckten Kalender noch nicht in Brauch waren und die Kenntnis von Sternaufgängen und anderen Merkmalen des Jahreswechſels noch geläufig war, wovon ſich gegenwärtig nur in Küſtengegenden etwas erhalten hat. Aufzeigen der Erſcheinungen, anſchauliche Schilderungen, lebensvolle Erzählungen, kurze Merksprüche nach Art der Sprichwörter ſind die zweckmäßige Form für Belehrungen der Art, denen jeder gelehrte Anſtrich fernbleiben muß, wenn ſie wirklich volkstümlich werden ſollen. Was Hebel in ſeinem Schatzkäſtlein giebt, kann den rechten Weg weiſen.

3. Eine Pflichtleiſtung der Volkſchule iſt die Einübung der gemeinnützigen Fertigkeiten, des Schreibens, Lesens und Rechnens; ſie bilden den nächſtliegenden Maßſtab für die Erfolge des Unterrichts; das praktiſche Leben und die übrigen Schulen beurteilen vorzugsweiſe nach dem, was die Volkſchule darin erreicht, den Wert derſelben. Dieſe Fertigkeiten verlangen Fleiß und Stetigkeit ſeitens des Lehrers und der Schüler; rationelle Methoden können den Unterricht darin anziehender und bildender machen, aber ſie dürfen nicht die langſame, geduldige Arbeit verdrängen wollen. Es iſt behauptet worden, daß in den Schulen früher beſſer geſchrieben wurde, als weniger von Schreibmethoden die Rede war, und beſſer gerechnet, als das Einmaleins den ganzen Lehrbehelf bildete; falls das neuere Verfahren wirklich rationeller geworden, ſo kann in

nicht der Grund des Rückganges liegen, sondern darin, daß man über dem Interesse an der Methode die minder ansprechenden, aber unerläßlichen primitiven Vermittelungen der Fertigkeit vernachlässigte. Aber eines schließt das andere nicht aus; die Volksschule kann und soll zugleich auf jene positiven Leistungen hinarbeiten und mittels ihrer Methode formal bildend wirken.

Zur formalen Bildung vermag der Schreibunterricht einen namhaften Beitrag zu liefern, welchen wir früher ¹⁾ angegeben haben, wobei wir zugleich den dienenden Charakter der Schreibkunst betonten. Mit ihr hängt die Sprachlehre zusammen, welche vorzugsweise geißbildend wirken soll. Doch bedarf der Betrieb derselben, wie er in der Volksschule herrscht, in mehrfachem Betrachte einer Reform, bei welcher Didaktik und Sprachwissenschaft zugleich zu Rate zu halten sind. Es wird gewöhnlich darin gefehlt, daß die Hinweisung auf die analytische und heuristische Behandlung, welche der Gegenstand selbst giebt, nicht beachtet wird, ein Punkt, bezüglich dessen wir uns auf früher Dargelegtes ²⁾ beziehen können. Verfehlt ist ferner die Art, wie man bei Zerlegung der Sätze die Kategorieen der Satztheile und der Wortarten als festes Fachwerk verwendet, wobei ihre Übergänge ineinander unbeachtet bleiben und das flüssige Wesen der Sprache nicht zum Verständnisse kommt, ein Mangel, welchem durch die genetische Behandlung jener Kategorieen abzuhelfen ist ³⁾. Über den Übungen in der Satzanalyse werden zudem die Belehrungen über die Variabilität des Ausdruckes und die Umfärbung des Gedankens versäumt, welche weit mehr das Zusammenwirken des logischen und grammatischen Elements der Sprache zeigen als jene Analysen. Ebenso vernachlässigt wird die Wortkunde, während gerade die Lehre von der Bildung der Wörter, den Bildungsmitteln, der Verzweigung der Stämme, der Wortbedeutung und ihrer Übergänge u. s. w. Aufgaben bieten, welche Interesse und Nachdenken der Kinder wecken und den Sprachschatz erweitern können.

¹⁾ oben §. 46, 2. — ²⁾ oben, §. 47, 5, u. §. 76, 6. — ³⁾ §. 73.

Für diese Methode dieses elementaren Sprachunterrichtes ist der allgemeine Kanon der Aneignungsstufen bestimmend, den wir aufgestellt haben¹⁾. Den Vortritt hat das heuristische Element, denn in dem Sprachbewußtsein des Schülers muß die Spracherscheinung, um welche es sich handelt, aufgesucht und hervorgezogen werden; sie ist alsdann in so vielen Varianten oder Fällen vorzulegen und zu fixieren, daß sie die Aufmerksamkeit weckt und für die Auffassung standhält. Von da dringt der Schüler zum Verständnisse vor, wenn er die Analogie, also das Formationsgesetz der betreffenden Spracherscheinung begreift und in Worten ausdrücken kann; das so Gefundene muß nun eingepreßt und jenes Gesetz auf verwandte Fälle, zunächst in begrenztem Umkreise, dann in freierer Weise, angewandt werden.

4. Die rationelle Gestaltung des Rechenunterrichtes ist ebenfalls auf die Reihe der Aneignungsstufen hingewiesen, nur daß diese hier weniger auf ein einzelnes Lehrstück als vielmehr auf die Gesamtanlage Anwendung findet. Die erste Aufgabe ist die Erzeugung oder Fixierung der Zahlvorstellung und diese muß mittels der Anschauung erfolgen; die Bildung von Zahlen muß durch das Zählen und durch die Operationen²⁾ an sichtbaren Objekten vorgenommen werden und daher zunächst die Grenzen einhalten, innerhalb deren solche Objekte noch überblickt werden können. Aber auch hier bildet das Formationsgesetz das Ziel der Betrachtung, also die Art und Weise, wie die Addition, Subtraktion u. s. w. unter bestimmten Umständen vorgenommen wird, z. B. durch Vollmachen des Zehners, wie bei $8 + 4$, oder durch das Anbrechen des Zehners, wie bei $12 - 4$, oder durch Zuzählung derselben Größe, welche infolge des Vollmachens der Zehner eine stetige Abnahme der Einer mit sich bringt, wie bei den Reihen 9, 18, 27, 36 . . . , 8, 16, 24, 32 u. s. w. Ist dies zum Verständnisse gebracht, so ist es nicht mehr erforderlich, sich an die sichtbaren Objekte zu halten, vielmehr hat das erkannte Princip Schnellkraft genug, um ein Rechnen

¹⁾ Oben §. 80, 8. — ²⁾ §. 74, 8.

unterstützendes Sehen in Gang zu bringen. Dieser Zuwachs an geistigem Können darf aber die Einprägung nicht als überflüssig erscheinen lassen, vielmehr müssen die verstandenen Operationen durch feste Associationen und Systeme, unter denen das Einmaleins die wichtigste Stelle einnimmt, dem Gedächtnisse eigengemacht werden. Für die Stufe der Anwendung bietet das Rechnen durch die unabsehbaren Variationen, welche es gestattet, ein weites Übungsfeld; nur muß man nicht willkürlich Aufgaben erfinden, sondern sie aus dem Leben nehmen, und wo möglich eine aus der andern entstehen lassen, wie denn hier die nämlichen Gesichtspunkte Anwendung finden, welche wir für die Algebra aufstellten¹⁾. — Als Anschauungsmittel für das Rechnen hat Pestalozzi das Quadrat mit hundert quadratischen Feldern²⁾ empfohlen und man ist zu schnell davon abgegangen; ohne Frage ist es richtiger, daß jeder Schüler das Anschauungsmittel vor sich hat und damit operieren kann, als daß der Lehrer bloß daran demonstriert, wie es z. B. bei der sogen. russischen Rechenmaschine der Fall ist; wenn die Schüler die Zahlen mit kleinen Holzscheiben oder Bohnen auf einem schachbrettartig getheilten Brette selbst setzen, so dringen sie am leichtesten in die Formationsgesetze ein und insbesondere erscheinen die Reihen des Einmaleins in anschaulicher Ausprägung.

Der Formenunterricht kann in der Volksschule mit nützlicher Fertigkeit formale Bildung verbinden, wenn er darauf angelegt wird, Augenmaß, Handgeschick, Kombination und Geschmac zu bilden. Es ist von Wert, wenn die Kinder möglichst früh Gestalten herzustellen und Variationen von solchen vorzunehmen angehalten werden, und dafür ist das stigmographische Blatt das einfachste Hülfsmittel; es macht zugleich die für die Mathematik so wichtige Vorstellung der Coordinaten geläufig und es wird leicht erkannt, daß es mit dem Rechenbrette verwandt ist. Es wären umfassendere Versuche mit diesem Lehrmittel zu wünschen, welches zugleich die Möglichkeit bietet, manche schätzbare Übung der Fröbel-

schen Gaben ohne diese selbst in den Unterricht zu verpflanzen. Der Formenunterricht hat für den Arbeitsunterricht, „das ABC der Fertigkeiten“, den Stützpunkt zu bilden; bezüglich der Frage, wie diesem einestheils ein allgemeiner Charakter und doch andernteils Zusammenhang mit den spezifischen Fertigkeiten zu geben ist, muß die Verweisung auf früher Gesagtes¹⁾ genügen.

§. 100.

Die Lehrerbildung.

1. Eine Nebenanstalt der Volksschule ist das Lehrerfeminar, in der Schulkunde muß es aber nicht bloß im Anschluß an jene, sondern auf breiterer Basis behandelt werden, da die Forderung der Einheit des Lehrstandes²⁾ einschließt, daß alle Lehrerbildungsanstalten unter einen einheitlichen Gesichtspunkt gerückt werden.

Die nämlichen Momente, welche wir als die Voraussetzung der individuellen Bildungsarbeit des Schülers fanden: Naturanlage, Übung und Verständnis³⁾, bezeichnen auch dasjenige, was der Lehrer zu seinem Geschäfte bedarf; seine natürliche Ausstattung ist die Lehrgabe, durch Übung ist er zum Können, zur Fertigkeit hinzuführen, das Verständnis hat er durch Studium, Wissen, Kenntnisse zu erwerben. Die Übung und das Studium des angehenden Lehrers haben aber vermöge der Natur seiner Aufgabe einen doppelten Inhalt: einerseits die Sache, d. i. den Stoff, mit welchem er beim Unterrichte zu arbeiten haben wird, und andererseits diese Arbeit, also das didaktische Geschäft selbst. Was er daher zu erwerben hat, ist ein vierfaches: Das sachliche Können, d. i. die Beherrschung der Fertigkeiten, welche Gegenstand des Unterrichtes sind; das sachliche Wissen, d. i. die geistige Durchdringung des theoretischen Unterrichtsstoffes; das didaktische Können, d. i. die Vertrautheit mit der Technik der Unterrichtes, und das didaktische Wissen, d. i. das Verständnis für das Lehrgeschäft.

¹⁾ Oben, §. 62. — ²⁾ §. 96, 4. — ³⁾ §. 77, 2.

Die Lehrgabe, das *donum didacticum*, muß von der Lehrerbildung vorausgesetzt werden; was seitens ihrer Anstalten geschehen kann, ist, die Aufzunehmenden sorgfältiger darauf hin zu prüfen. Beim Lehrling eines Handwerks wird das Ungegeschick bald erkannt und eine verfehlte Berufswahl verhindert, beim Nachwuchs des Lehrstandes kann die lange Dauer der theoretischen Vorbereitung die mangelnde Eignung oft erst dann erkennen lassen, wenn die Abweisung eine große Härte wäre. Eine praktische Erprobung an der Schwelle des Berufes wäre möglich, wenn der Aspirant vor der Aufnahme in das Seminar einem Lehrer als Gehülfe, wenn auch nur für untergeordnete Leistungen, zugewiesen würde; daneben müßte er auf die Vervollkommnung in den elementaren Fertigkeiten hingewiesen sein. Bei Lehrersöhnen macht sich häufig ein solcher Bildungsgang von selbst, dessen Verallgemeinerung manchen Mißgriff in der Standeswahl abschneiden würde.

Die Lehrgabe ist sehr verschiedenartig, weil mehr oder weniger einseitig; wer gut lehrt, versteht darum noch nicht gut zu unterrichten und die Begabung für die eine Lehrform schließt die für die übrigen weit öfter aus als ein. Herbart hat gewisse Individualisierungen der Lehrgabe mit den Bedingungen der Vielseitigkeit, Klarheit, Association, System und Methode, in Verbindung gebracht. „Man findet Lehrer, welche den größten Wert auf pünktliches Auseinanderlegen des Kleineren und Kleinsten legen und auf ähnliche Weise das Gesagte von den Schülern wiederholen lassen; andere unterrichten lieber gesprächsweise und vergönnen auch ihren Schülern viel Freiheit im Ausdruck; noch andere verlangen vorzugsweise die Hauptgedanken, diese aber in genauer Bestimmtheit und vorgegeschriebenem Zusammenhange; manche endlich sind nicht eher zufrieden, als bis ihre Schüler sich im regelmäßigem Denken selbst thätig geübt haben¹⁾.“ Bei dieser Einteilung erscheint aber diejenige Individualität nicht berücksichtigt, welche die Schüler am liebsten mit dem Namen des guten Lehrers bezeichnen, jene, die in der

¹⁾ *Schr.* II, S. 535 (Umriss §. 67).

Darstellung, Erzählung, Schilderung ihre Stärke hat; jene pünktlichen Lehrer, welche mehr auf Einprägung und Einübung bedacht sind, werden von den Schülern meist erst nachträglich gewürdigt, wenn diese das Wissen oder Können anzuwenden in die Lage kommen, wozu ihnen jene verholten haben. Die Scheidung der auf den Hauptgedanken dringenden und der im regelmäßigen Denken übenden Lehrer dürfte kaum begründet sein, dagegen macht es einen Unterschied, ob der Lehrer mehr befähigt ist, die Schüler zum Eindringen in gegebene Gedanken zu gewinnen, oder ihnen fesselnde, zusammenhängende Entwicklungen zu geben; im ersteren Falle ist er ein guter Erklärer und hat philologische Begabung, die Philologie als „Erkenntnis des Erkannten“ gefaßt, in letzterem Falle hat er eine philosophische Ader. So führt uns die Ergänzung der Herbart'schen Bestimmungen auf unsere Formen des Unterrichtes und Momente der Aneignung zurück: Die Stärke der Lehrgabe kann liegen in dem empirischen, dem logischen, dem Anwendungsmomente oder näher bestimmt in der Darstellung, der Erklärung, der Entwicklung, der Einprägung, der Einübung. Bei der Heranbildung der Lehrer soll die einseitige Richtung durch Betonen der übrigen berichtigt werden, allein doch nicht zu ängstlich und mit Benachteiligung des ausgesprochenen Talentes; partielle Tüchtigkeit wirkt auf die Schüler immer gut, denn was beim Partiellen fehlt, wird durch die Tüchtigkeit aufgewogen.

2. Vom Gesichtspunkte der Tüchtigkeit ist auch das fachliche Können zu bewerten. Es bildete in älterer Zeit die fast ausschließliche Anforderung an den Lehrer; für die Lateinschule galt als gut qualifiziert, wer ordentlich Latein schrieb, für die Volksschule, wer die elementaren Fertigkeiten perfekt inne hatte. In dieser Schätzung des Perfekten liegt etwas Nichtiges; im Lehrer soll etwas vom Meister sein; Können verschafft ihm mehr Respekt als Wissen, gerade wie Ungeßchid ihm abträglicher ist als ein lapsus memoriae. Wird mit Recht gefordert, daß in der Schule neben dem Wissen wieder das Können, neben dem Lernen das Üben den gebührenden

Platz erhalte, so muß die Lehrerschule darin vorangehen. Hervorragungen im sachlichen Können sollten bei Beurteilung der Lehrbefähigung mehr ins Gewicht fallen; so ist z. B. das perfekte Innehaben der lateinischen oder der griechischen Formenlehre eine Instanz der gymnastialen Lehrbefähigung und wiegt manche Partie des theoretischen Wissens reichlich auf. Auch in diesem Punkte macht sich die Ablehnung der Universität von der Schule merklich: die Lehrerbildung an der Universität ist auf die Herstellung von Gelehrten angelegt, welche des Fortkommens wegen eben Lehrer werden; was sie von Fertigkeit für die Schule brauchen, mag — so meint man — ihnen die Schule selbst beibringen; allein damit wird die *Maxime: Fabricando fit faber* doch etwas zu weit ausgedehnt.

Auf die Pflege des sachlichen Wissens hat die neuere Lehrerbildung vorzugsweise Bedacht genommen und doch bedarf es auch hier der Erinnerung an wesentliche Bedingungen des rechten Lehrbetriebes: der theoretische Unterricht des Lehrerfeminars hat sich vor encyclopädischer Zerfahrenheit zu hüten und bedarf der Konzentration, die akademische Lehrerbildung dagegen hat die Neigung zu einseitigem Fachstudium zu überwinden und bedarf der Ergänzung durch allgemeine Bildungsstudien.

Was den ersten Punkt betrifft, so ist das konzentrierende Element in dem Lehrstoffe der Volksschule zu suchen. Es genügt dabei allerdings nicht, „das Unterrichtsmaterial der Elementarschule nach allen Beziehungen zur Durchbringung und Beherrschung zu bringen“, wie dies die preussischen Regulative von 1854 anordnen¹⁾; vielmehr ist die Aufgabe dahin zu erweitern, daß der Unterricht auch den wissenschaftlichen Voraussetzungen des elementaren Lehrstoffes nachzugehen, also die Stellen aufzusuchen, wo sich dieser mit der Wissenschaft berührt und so an die Pforten dieser heranzuführen hat, ohne doch seine sichere Basis zu verlassen. Daraus würden sich z. B. für den Sprachunterricht folgende Weisungen ergeben: die Erklärung der grammatischen Kategorieen muß auf das Latein

¹⁾ Vgl. Bd. I, §. 30, 1.

zurückgehen, sowohl rüchftlich der Namen als der Belege und Beispiele, daher die Einbeziehung des Latein in den Seminarunterricht, wenngleich in bescheidenem Ausmaße, unerläßlich ist; mit Sorgfalt ist die Wortkunde zu behandeln, und zwar sowohl die Verzweigung als die Bedeutung der Wörter, wobei auch die Fremd- und Lehnwörter in Betracht zu ziehen sind; ferner ist der Dialekt, welchen der angehende Lehrer vorfinden wird, zu behandeln, denn dieser soll ebensowohl die Eigentümlichkeit und den Wert der Volkssprache kennen als die Stellen, wo er sozusagen die Schriftsprache daraufspießen kann; die Lautlehre kann mit Vorteil bis zu den Anfängen der Phonetik verfolgt werden¹⁾, der Schreibunterricht kann durch Proben aus der Geschichte unserer Schrift lehrreich und anziehend gestaltet werden. Der Lehrstoff der Mathematik muß in ähnlicher Weise auf den Rechen- und Formenunterricht bezogen werden; derart sind einzelne leichtere Partien der Zahlentheorie, die Kombinations- und Variationslehre an verstehbaren Gegenständen geübt, manche geometrische Veranschaulichung von Zahlenverhältnissen, wie sie die Alten in Brauch hatten u. a. Um den Lehrer für den heimatskundlichen Unterricht zu befähigen, müßte er methodisch und praktisch mit den Punkten und Fragen vertraut gemacht werden, welche bei der Charakteristik eines Ortes oder einer Gegend in Betracht kommen, woran sich reiche, allenthalben auf die Wissenschaft zurückgehende Belehrungen anschließen lassen²⁾; ein in dieser Richtung geschulter Lehrer könnte der Wissenschaft namhafte Dienste leisten; so sprach J. Grimm den Wunsch aus, daß die Sammlung

¹⁾ Einen Versuch derart macht Hugo Hoffmann in seiner „Einführung in die Phonetik und Orthoepie der deutschen Sprache“, Marburg 1888. —

²⁾ Eine Probe für die Fragestellung geben die „Fragen zur Förderung der Ortskunde“, herausgeg. vom Verein für Landeskunde in Niederösterreich. Wien, Pöckler 1865. Die Materien, bezüglich deren die Fragen gestellt worden, sind: Gestein, Brunnen, Quellen, Pflanzen, Tiere, Menschenschlag, Volkssprache, Namen, Lieder, Tänze, Märchen, Kinderspiele, Volksbrauch, Sagen, Nahrung, Kleidung, Wohnung, Ortsgeschichte, Bauwerke: kirchliche, herrschaftliche, öffentliche, private, antiquarische Gegenstände, Messungen, Grenzen, Höhlen, Seen, Teiche, fließende Gewässer, Sümpfe, Winde, Gewitter, Nebel, Sturm, Niederschläge, Straßen, Ackerboden, Wiesengrund u. s. w.

von Reflexen des alten Volkstums durch Lehrer auf dem Lande unterstützt würde, und auch für meteorologische Beobachtungen hat man mit Recht deren Mitwirkung gewünscht.

3. Für das höhere Lehramt genügt die Heranführung an die Wissenschaft nicht, sondern es bedarf des Hineinführens in dieselbe. Wenn das Gymnasium die Elementarschule der Wissenschaft ist, so müssen dessen Lehrer über die Elemente zu ihr selbst vorgeschritten sein. Dazu ist aber Beschränkung auf bestimmte Gebiete unerlässlich und darum wird mit Recht die Vorbildung des Gymnasiallehrers auf Fachstudien begründet. Neben den Fachstudien fordern jedoch auch die Gegenstände der allgemeinen Bildung ihre Stelle. Der Beruf des Fachlehrers ist nicht die Vertretung eines Faches als solchen, sondern das Geltendmachen desselben als Lehrgut und Bildungsmittel, und dazu muß er den Ausblick auf das Ganze der Bildung haben. Der Studierende muß mit den fundamentalen Disziplinen der Bildung Fühlung behalten, zumal mit der Philologie und Philosophie, nächstdem mit der Geschichte; durch geeignete Publika ist diesem Erfordernisse der höheren Lehrerbildung ohne Schwierigkeit zu genügen; für das philosophische Studium reichen solche noch nicht aus, sondern bedarf es weiteren Eingehens, und die Lehramtsprüfung sollte in ihrem theoretischen Teile auf die Bekanntschaft mit der Philosophie bei allen Fachgruppen gleiches Gewicht legen.

Den allgemeinen Studien dieser Art ist nun auch das der Lehrkunde einzureihen, welches für das didaktische Wissen des angehenden Lehrers den Grund zu legen hat. Dieser soll den Boden kennen lernen, auf dem er zu arbeiten haben wird, sowohl das Bildungswesen im ganzen als die Schulgattung, der er sich widmet; er soll von den historischen und socialen Voraussetzungen des Bildungswesens, von seinem Stammbaume und seiner Stellung im Lebensganzen Kenntnis erhalten, und die Bildungsarbeit nach ihren Zwecken, Inhalten, Formen und Vermittelungen, in ihren Beziehungen zur Ethik, Psychologie, Logik und Wissenschaftslehre be-

trachten lernen. Dadurch gewinnt er ein Bindeglied zwischen ſeiner Berufsthätigkeit und den allgemeinen Interellen. Wir haben es als Probe der echten Bildung erkannt, daß ſie das Speziſiſche des Berufes mit dem Allgemeinen verbindet, und die Arbeit, die er auf-erlegt, verinnerlicht¹⁾ und dies iſt auch der Prüfftein dafür, ob die Anſtalten für die Lehrerbildung gebildete Lehrer herſtellen. Beim Volkſchullehrer iſt das Ausmaß dieſer Studien unvermeidlich ein beſcheideneres, aber fehlen dürfen ſie nicht ganz; auch er ſoll Perſpektiven erhalten, ſeinen Beruf in ein größeres Ganzes einzureihen wiſſen und darum an die Stellen herangeführt werden, wo ſein Tagewerk mit der Wiſſenſchaft zuſammenhängt.

Sind die rechten Hülfsmittel für dieſe Studien vorhanden, ſo ergiebt ſich ihre Einrichtung ohne Schwierigkeit, ſtrittig dagegen iſt, wenigſtens für die höhere Lehrerbildung, die Frage, ob und wie das didaktiſche Können Gegenſtand der Unterweiſung ſein ſolle. Daß dieſe Frage überhaupt aufgeworfen werden konnte, hängt mit dem Überwiegen des theoretischen Momentes über das praktiſche zuſammen, welche die neuere Zeit charakteriſiert. So gewiß im Unterrichte etwas iſt von Fertigkeit, Technik, Meiſterſchaft, Kunſt, ſo gewiß bedarf es einer Anleitung zum Unterrichten. Nur eine ſolche bildet das Mittelglied zwischen der Theorie und der Praxis auf dem Boden der Ausübung ſelbſt; ohne ein ſolches entbehrt jene der Anwendung, dieſe der Leitlinien, und Angelerntes und ſelbſt-erworbene Routine ſtehen unvermittelt nebeneinander. Vielmehr hat eine richtige Unterweiſung die Verknüpfung von Wiſſen und Anwenden einzuleiten, und eine ſolche tritt aus dem Rahmen der Univerſität keineswegs heraus. Zu ihr gehören: das methodiſche Durcharbeiten gewiſſer Partien des Unterrichtes, Entwürfe von Lehrſtunden, Lehrverſuche vor Schülern (Lehrauftritte oder Praktika), welche zum Gegenſtande gemeinſamer Kritik zu machen ſind, und Vorführungen von Lektionen durch perfekte Lehrer. Dazu iſt eine gewiſſe Verbindung des akademiſch-pädagogiſchen Seminars mit

¹⁾ Oben §. 39, 3.

einer Schule erforderlich; je fester diese Verbindung ist, um so besser, je mehr solche Lektionen aus einem Unterrichtsganzen hervormachsen, um so bildender sind sie, je weiter das Nachwirken ihres Gelingens oder Mißlingens verfolgt werden kann, um so mehr Übung gewähren sie. Am besten ist es, wenn Volksschulklassen und Gymnasialklassen zugleich als Übungsschule zur Verfügung stehen, wodurch, wie früher erwähnt wurde, zugleich ein Einigungspunkt für die höhere und elementare Lehrerbildung hergestellt wird ¹⁾.

¹⁾ Oben §. 96, 4. Näheres in dem Aufsatze des Verfassers über die Vorbildung für das höhere Lehramt in Deutschland und Oesterreich (in der *Revue internationale de l'enseignement supérieur*. Paris 1881, Nr. 4, deutsch in der *Zeitschr. für Gymnasialwesen*, Berlin 1881, Nr. 6 und dem pädagogischen Korrespondenzblatt von Bergner und Hoffmann, Leipzig 1882, Nr. 1 und 2) und in der Schrift: „Das Prager pädagogische Seminar 1901.“ Wien, Herber.

Die Bildungsarbeit im Ganzen der menschlichen Lebensaufgaben.

1. Wie die Funktion eines Organes nur aus dessen Teilnahme am Leben des Organismus verstanden werden kann, so sind die Richtungen der menschlichen Bethätigung nur in ihrem teleologischen Zusammenhange zu begreifen und so findet auch unsere Untersuchung erst den rechten Abschluß, wenn sie die Bildungsarbeit in das Ganze der menschlichen Lebensaufgaben hinein verfolgt und damit ihren Gegenstand, den sie unvermeidlich isolieren mußte, schließlich dem höchsten Zusammenhange, dem er angehört, wiedergiebt. Die menschlichen Lebensaufgaben darzulegen, kommt aber der Ethik zu, von welcher unsere Didaktik wiederholt, besonders in den Abschnitten über die Bildungszwecke und das Bildungswesen, Unterstützung erhalten hat und der sie nunmehr, als der abschließenden Disziplin, zugeführt werden möge.

Wenn die Alten die Ethik als die Untersuchung *περὶ βίου καὶ τῶν πρὸς ἡμᾶς*¹⁾ bezeichnen, so nennen sie dieselbe die Lehre von den menschlichen Lebensaufgaben, wenn anders man den Ausdruck als ein *ἐν διὰ δυοῖν* auffassen darf, so daß „das Leben und unsere Obliegenheiten“ so viel bedeutet als: was uns im Leben obliegt. Diese Bestimmung hat den mehrfachen Vorteil, einerseits den normativen Charakter der Ethik auszudrücken, vermöge dessen sie mit Aufgaben, Vorschriften, Pflichten zu thun hat, und andererseits ihr

¹⁾ Diog. L. I, 18.

das Leben als ihr Gebiet anzuweisen, welches teils als individuelles, teils als soziales gefaßt werden kann und soll, und zugleich endlich den Ausblick auf das Leben überhaupt, also auf die organische Welt zu gewähren.

So giebt es auch primitive Lebensaufgaben, welche im Organischen wurzeln und noch vor der Schwelle des Sittlichen liegen aber der Betrachtung den geeignetsten Zutritt zu diesem gewähren.

Was das Naturgesetz jedem lebenden Wesen als die erste und die verständlichste Aufgabe vorzeichnet, ist die, das ihm verliehene Leben zu erhalten. Der Trieb der Lebenserhaltung ist der Grundtrieb der animalisch-organisierten Geschöpfe; er differenziert sich in die Triebe der Selbsterhaltung und der Arterhaltung, die sich in der Liebe zum Leben und dem Drange der Fortpflanzung äußern. Die Selbsterhaltung ist darauf hingewiesen, einerseits dem Leben seine durchgehenden Bedingungen zu sichern, worauf der Trieb der Ernährung gerichtet ist, andererseits das Leben vor Gefahren zu schützen, wozu die Schutztriebe dienen. Die Arterhaltung aber führt einerseits die Geschlechter zur Paarung zusammen, und hält andererseits die zeugende Generation zu Schutz und Pflege der nachwachsenden an. In Nahrung und Paarung, Schutz des eigenen und des fortgepflanzten Lebens faßt sich die Lebensbethätigung des Tieres zusammen; ihre Beziehungspunkte sind das Selbst und die Gattung, ihre Mittel sind die Sinne; was das Bewußtsein erfüllt, sind sinnlich-selbstische Strebungen. All dies stellt auch im menschlichen Leben einen Komplex von kräftigen Motoren dar: *magister artis ingenique largitor venter*, sagt der alte Dichter, und ein neuerer nennt Hunger und Liebe als die Kräfte, welche das Getriebe des menschlichen Lebens erhalten. So gewiß die Menschheit aus Individuen besteht und eine Gattung ist, muß Erhaltung des Einzel Lebens und des Gattungslebens auch zu den menschlichen Aufgaben gehören und das sinnlich-selbstische Element eine Provinz des menschlichen Interessentkreises bilden.

Es sind Versuche gemacht worden, in diesem sinnlich-selbstischen Elemente mehr als einen Faktor, 1 als Prinzip der mensch-

lichen Lebensgestaltung zu suchen und damit die Menschenwürde als sublimierte Tierheit zu deuten. Vor Verirrungen der Art sollte schon die Erwägung des Gegensatzes abhalten, in welchem das Sinnliche und Selbstische zu dem Faktor steht, welcher der ganzen Untersuchung den Namen gegeben hat und dessen Verkürzung sie in falsche Bahnen leiten muß, zu dem Sittlichen. Die nächste Vorstellung, welche wir mit den Worten: sittlich, moralisch verbinden, ist die der Bewältigung der sinnlichen Begehungen; ein sittlicher Mensch ist uns zunächst, wer nicht der Wollust und Völlerei ergeben ist; alle Moralität hat Reinheit des Lebens und des Sinnes zum nächsten Merkmale, welche mit dem ungebändigten Walten der Triebe nicht bestehen kann; wo dieses Platz gegriffen hat, sprechen wir von tierischem oder viehischem, des Menschen unwürdigem Wesen. Allein auch die Zügelung der selbstischen Tendenz ist von dem Sittlichen untrennbar; die Sittlichkeit wehrt der Ausartung im Verfolgen der eigenen Interessen, welche zu gewaltsamem Eingreifen in die Sphäre anderer führt; wir nennen ein solches brutal, indem wir also das Tier auch als den Träger des schrankenlosen Egoismus ansehen, wie es uns als solcher der vernunftlosen Sinnlichkeit gilt.

2. Das sinnlich-selbstische Element ist nur eine Komponente des menschlichen Lebens, aus welcher allein dieses nimmermehr zu begreifen ist; vielmehr will es als Resultante verstanden werden, in welcher zugleich eine zweite Kraft wirkt. Diese muß zu der ersteren einen Gegensatz bilden, und als Gesetz der sinnlich-selbstischen Tendenz kann sich dem auf der Oberfläche tastenden Raisonnement die verständig-gemeinnützige empfehlen. Diese zügelt die Triebe und verbindet die Einzelwesen, ihre Bewußtseinsform ist die Einsicht, welche theoretisch die Unterordnung des Besonderen unter das Allgemeine, praktisch die des Sonderinteresses unter das Gemeinwohl bewirkt. Sollen wir in dem Bilde von zusammenwirkenden Kräften bleiben, so müssen wir sagen: Diese Komponente liegt der ersten zu nahe und vermag bei dem zu kleinen Winkel, den sie mit ihr bildet, deren Richtung nicht genug zu verändern; in dem B.

digen ist das Sinnliche nicht bewältigt, in dem Gemeinnützigen ist zunächst nur das Selbstische vervielfacht. Das Leben mit andern vermag die Willkür einzuschränken, aber nicht den Egoismus an der Wurzel zu fassen; es wirkt von außen nach innen, nicht von innen nach außen; der mechanische Druck, den es übt, ist wohl unentbehrlich, aber es bedarf daneben eines organisierenden Zuges von innen. Der Gegensatz zu dem Sinnlich-selbstischen ist darum anders und reiner zu bestimmen; er besteht in dem Übersinnlich-selbstlosen; dem Triebe steht der transcendente Zug, dem Egoismus das Opfer, der Willkür die innerliche Bindung, die religio, gegenüber. Nur der transcendente Zug der menschlichen Natur ist stark genug, den Trieben die Spitze zu bieten, weil er etwas Elementäres, Gewaltiges hat, wie die Triebe selbst; auch vermag nur er sie an der Wurzel zu fassen und im Innersten zu wenden; indem er dem diesseitigen Leben ein jenseitiges entgegenstellt, gewinnt er den archimedischen Punkt, um der Lebenstriebe Herr zu werden; er lehrt dies Leben gering achten, um des Lebens willen, das ihm folgen wird, aber es zugleich hoch achten als Durchgang zu diesem; er besitzt in der Selbstlosigkeit die Wurzel der Liebe, welche Mensch und Mensch verbindet, nicht nach Art des Triebes, noch auch nach Art verständiger Gefellung, also äußerlich, sondern innerlich und in der gemeinsamen Hingebung an ein Drittes und Höheres.

Die Religion ist der Quellbezirk der Sittlichkeit; hier liegt der Grund jenes Zuges der Reinheit und der Selbstbescheidung; die innere Harmonie, welche die *σωφροσύνη* giebt, ist selbst nur etwas Äußerliches und ein Widerschein der Harmonie des Friedens in Gott und die *δικαιοσύνη*, welche den Eigenwillen nur beugen kann, ist bloß ein Abglanz der Liebe, welche ihn zu schmelzen vermag. So steht also der Aufgabe der mit sinnlichen und selbstischen Motiven sich auswirkenden Lebenserhaltung die Aufgabe der Lebens-erhöhung oder Lebensweihe, welche das Selbst in eine übersinnliche Ordnung einreihet, gegenüber, und beide bezeichnen die Endpunkte, zwischen denen sich das Leben, die moralische Welt,

in sich das materielle und das ideale, das animalische

und das transcendente Element zu mannigfaltigen Gebilden verflechten.

Von der Lebenserhaltung werden die ökonomischen Interessen in Gang gesetzt, deren Bethätigung zur Industrie führt. Die nämlichen Interessen, verbunden mit der spontanen Lust am Darstellen, erzeugen die Kunst, während der Erkenntnistrieb die Forschung, die Wissenschaft hervorruft; Verkehr und Gemeinleben schaffen sich in der Sprache ein Organ, welches als Kunststoff die Poesie erzeugt, dagegen als ungebundene Rede die Darstellungsformen der Wissenschaft hergiebt. Alle diese geistigen Güter, welche dem Leben würdige Erfüllung geben, sind in der Kultur zusammengefaßt. Mit der Kultur in Wechselwirkung steht die Civilisation, welche diejenigen Institutionen und Lebensformen in sich faßt, die den Menschen zum Gliede eines Gemeinwesens machen; ihre Grundlagen sind Sitte und Recht, Familie, Gesellschaft und Staat; sie findet in der Gesittung ihren Abschluß, welche die bis zur Gesinnung vordringende Civilisation, die innere Konformierung an die äußere Lebensordnung bezeichnet.

3. Kultur und Gesittung sind durch das natürliche und materielle Moment mitbedingt. Triebe, welche zum Teil im Leben der Tiere ihr Analogon finden, Bedürfnisse aller Art, Not und Kampf, sinnlich-selbstliche Strebungen haben mitgewirkt, dem menschlichen Leben Erfüllung und Ordnung zu geben; aber ebenso ursprünglich hat ein dem Naturleben fremder, höherer Zug mitgewirkt, welcher das Bedürfnis hintanzusetzen lehrte und die von ihm entfachten Kämpfe befriedete. Das menschliche Wesen gleicht dem Baume, welcher seine Nahrung aus der Tiefe saugt, in der seine Wurzeln gebettet sind, aber auch aus der Höhe, zu der seine Krone aufsteigt, dem Lichte entgegen. Ohne den transcendenten Zug wäre die Kunst nicht über das Handwerk einerseits und das Spiel andererseits hinausgekommen; denn was dem Gestalten und Darstellen Schwung und Ernst zugleich gegeben hat, ist die Religion, welche antrieb, vom Wohnhause zum Tempel, von der spielenden Nachbildung der Natur zum

Formen des Kultusbildes, vom Liede zum Hymnus, vom Tanze zur Prozeßion fortzuschreiten. An der Aufgabe, die heilige Kunde festzuhalten, hat sich die Litteratur und die Wissenschaft heraufgearbeitet; was ihr und der Kunst einen höheren, edleren Charakter verleiht, als ihn die Industrie besitzt, ist der Umstand, daß jene einer selbstlosen Pflege fähig sind, bei welcher das Bedürfnis schweigt und die Hingebung des Geistes an von ihm selbst gestellte Aufgaben das Bestimmende ist; Selbstlosigkeit und Hingebung aber entstammen dem transcendenten Zuge der Menschennatur, sie kann der Daseinskampf nicht lehren, von dessen Standpunkte aus sie vielmehr ohne Sinn und thöricht erscheinen müssen. Alle Kultur bedarf ferner der Tradition, alle Tradition aber erhält ihre Weihe und ihre Festigkeit durch die Überlieferung eines geheiligten Inhaltes. Was die Tradition für das Gebiet der Lebenserfüllung, das ist die Autorität für das Gebiet der Lebensordnung; alle Autorität aber bedarf eines letzten Stützpunktes, eines Grundes, aus welchem in letzter Linie alle Verbindlichkeit erwächst; dieser kann nicht wieder in menschlichen Verhältnissen liegen, welche selbst der Stützung und Verwurzelung bedürfen, sondern muß einer andern Ordnung angehören. Nur eine höhere Ordnung, welche zugleich den Menschen im Innersten ansaßt, kann seine Gesinnung binden, während alle menschliche Autorität immer nur im Äußeren haften bleibt, und gar nicht das Recht hat, das Innere nach sich zu bestimmen, wenn sie nicht Lehren trägt von Einem, der Befugnis hat.

Der unbefangenen Auffassung hat von je die höhere Ordnung, welcher die Religion zugekehrt ist, als die Grundlage aller Lebensordnung gegolten. Dem giebt das Wort Heraklits Ausdruck: „Es nähren sich alle menschlichen Geseze von dem einen göttlichen“¹⁾, und ferner die im Altertume gangbare Lehre von dem Range der Pflichten, welche Cicero ausdrückt: „Die ersten Pflichten gelten den unsterblichen Göttern, die zweiten dem Vaterlande, die dritten den

¹⁾ Fr. 123. *Τρέφονται γὰρ πάντες οἱ ἀνθρώπινοι νόμοι ἐπὶ ἐνὸς τοῦ θεοῦ.*

Eltern, dann der Reihe nach stufenweise den Übrigen ¹⁾.)“ Ebenso führt der unbeirrte Sinn die Güter der Kultur auf einen göttlichen Anstoß zurück: „Den preise ich von den Göttern“, heißt es bei Euripides, „der uns das Leben über tierisch-wirres Treiben hinausgehoben hat, die Vernunft uns gab und die Sprache, den Boten der Gedanken, für die Nahrung Frucht, für das Wetter Schutz, auf dem Meere die Fahrt u. s. w.“ ²⁾.)“ Durch Gottes Fügung ist uns die Tugend gegeben, lehrt Platon ³⁾), durch Gott erblühet der Mensch in Weisheit, sagt Pindar ⁴⁾), und auch die Philosophie, die Wissenschaft, ist von den Göttern erfunden ⁵⁾). Denselben Sinn, wie diese Aussprüche, hat das Gebet der Spartaner, in welchem sie flehen, die Götter mögen ihnen τὰ καλὰ ἐπι τοῖς ἀγαθοῖς, das Schöne auf Grund des Guten, verleihen ⁶⁾); es giebt dem Glauben Ausdruck, daß von der Gottheit zugleich das Richtmaß und die würdige Erfüllung des Lebens stamme.

Aber in dem lakonischen Worte liegt noch ein zweites, was ebenfalls Gemeingut der unbefangenen Lebensbetrachtung ist, der Gedanke nämlich, daß das Schöne auf das Gute, das Schaffen auf das Rechtthandeln, die Lebenserfüllung auf die Lebensordnung gegründet sein müsse. Die Alten unterscheiden eine geregelte, in Glaube und Sitte bewurzelte Bethätigung der menschlichen Kräfte von einer solchen, welche dieses Haltes und Richtmaßes entbehrt. Dies spricht sich in dem Gegensatz aus zwischen den Mythen, welche die Anfänge der Gesittung und Bildung auf die äthyonischen Gottheiten Dionysos und Demeter zurückführen, und jenen andern, welche den Titanen und Götterfeind Prometheus zum Lehrer der Menschen machen. Die äthyonischen Kulte feierten dankerfüllt die Segensgaben jener Götter immer von neuem; die Gaben des Prometheus dagegen galten als ein gefährliches Erbe, welches wohl das Streben entfacht und ihm immer neue Ziele zeigt, aber der sittigenden Grund-

¹⁾ De off. I, 45. Prima officia Diis immortalibus, secunda patriae, tertia parentibus, deinceps gradatim reliquis debentur. — ²⁾ Eur. Suppl. 198 sq. — ³⁾ Meno. p. 100. — ⁴⁾ Ol. X, 10. — ⁵⁾ Cic. Tusc. I, 26. Philosophia inventum Deorum. — ⁶⁾ Plat. II, Alc. p. 148.

lage entbehrt, ins Maßlose führt und darum keine befriedete Lebensgestaltung erzeugen kann.

4. Daß das Schöne auf dem Grunde des Guten, die Kultur auf dem der Gefittung, die Weisheit auf dem der Selbstbeherrschung ruhen müsse, ist auch der leitende Gedanke der antiken Ethik. In diesem Sinne leiten Platon und Aristoteles ἡθος von ἔθος ab, die Gefinnung von der Gewöhnung, und fordern, daß die Seele durch das Sittenleben vorbereitet werde für die Einsicht, wie der Ackerboden für die Saat¹⁾, auf welche Anschauung auch die Reihe φύσις, ἔθος, λόγος zurückgeht (§. 77, 2, S. 337); in gleichem Sinne sagt Platon, man müsse die materiell Gefinnten (εἰς σῶμα πᾶν ἔλκοντες) zunächst besser machen und dann erst eines Besseren belehren²⁾; darauf zielte auch die Maxime der Stoiker ab: *Mores primum, mox sapientiam disce, quae sine moribus male discitur.*

Das Christentum hat das Wahre und Tiefe der antiken Auffassung bestätigt und geklärt. Alle Lebensordnung geht auf die Autorität dessen zurück, nach dem „alle Vatererschaft sich nennt im Himmel und auf Erden“³⁾, und eben daher kommt die Lebenserfüllung, denn „jede gute Gabe, jedes vollkommene Geschenk stammt von dem Vater der Lichter“⁴⁾. Der Wandel erschließt die Lehre, das Rechtthun das rechte Versehen, wie schon der Psalmist sagte: „Der Anfang der Weisheit ist die Furcht des Herrn; die rechte Einsicht haben alle, die danach handeln“⁵⁾, und das Evangelium bestätigt es: „Selig sind, die reines Herzens sind, denn sie werden Gott schauen“⁶⁾, und „wenn jemand den Willen des Vaters thun will, wird er inne werden, ob diese Lehre von Gott ist“⁷⁾. „Die schwache Seele“, sagt Clemens von Alexandrien, „bedarf wie der Kranke des Arztes, eines Führers, der die Leidenschaften heile, und erst später des Lehrers, der sie zur reinen Erkenntnis führe“⁸⁾, und er legt danach den Plan seiner Lehrschriften an. Bei Augu-

¹⁾ Ar. Nic. Eth. X, 10. — ²⁾ Soph. p. 246. — ³⁾ Eph. 3, 14. — ⁴⁾ Jac. 1, 17. — ⁵⁾ Ps. 111, 10. — ⁶⁾ Math. 5, 8. — ⁷⁾ Joh. 7, 17. — ⁸⁾ Paedag. I, 1, vgl. Bb. I, §. 16, S. 225.

stinus heißt es: *Mores perducunt ad intelligentiam*¹⁾; von Rhabanus Maurus, dem *praeceptor Germaniae*, stammt das Wort: *Nemo perfecte sapit, nisi is, qui perfecte diligit*²⁾, von Bernhard von Clairvaux der Ausspruch: *In tantum cognoscitur Deus, in quantum amatur*. Nach Richard von St. Victor gehen die aktiven Tugenden denen der Erkenntnis voran: die Gnade, in Jacob versinnbildet, verbindet sich zuerst mit *Via*, dem Willen, dann erst mit *Rachel*, dem Geiste; erst diese gebiert die Selbsterkenntnis, Joseph und die Kontemplation, Benjamin.

Es ist somit eine Verschränkung der Lebensaufgaben, welche sich uns zeigt; ihre Sphären liegen nicht nebeneinander, sondern die Voraussetzungen der einen liegen in der andern. In der Religion liegen die Wurzeln der Gesittung, und in dieser und in jener zugleich die der Kultur. Die Kultur erhält von der Religion den Zug zum Idealen, und ihre Tradition empfängt von der religiösen Tradition Weihe und Festigung; von der Gesittung aber erhält sie die Merkpunkte oder Leitlinien für ihre Gestaltungen und die Grenzen für ihre Entfaltung.

5. Die neuere Ethik zeigt dieses Verhältnis der Lebensaufgaben gelöst und verschoben. Bei allen Abweichungen der modernen Moralsysteme ist doch die Tendenz die herrschende, bei der Bestimmung der ethischen Grundbegriffe das Transcendente zu vermeiden. Man sieht davon ab, daß das Gute auch das Gottgefällige ist, man löst es aus seinem übernatürlichen Zusammenhange heraus und hält sich nur an die natürliche Seite. Man vernachlässigt den Stützpunkt der Autorität und den Ausgangspunkt der Tradition, und läßt damit die Kräfte in den Hintergrund treten, welche der Gesellschaft Halt und der Bethätigung Kontinuität geben. Damit aber treten zugleich die objektiven Bedingungen der Sittlichkeit zurück; was nun den Horizont erfüllt, ist das Subjekt, das Individuum, und das Problem, die sittliche Welt zu erkennen, schrumpft zu dem

¹⁾ Tract. 18 in Joh. 7. — ²⁾ De inst. cler. 3, 5. P. Gaffner, Grundlinie d. Geschichte d. Philosophie 1831, S. 518.

engeren, das sittliche Bewußtsein zu erklären, zusammen. Aber auch dafür fehlt ein wesentlicher Beziehungspunkt, weil das Verständnis dafür verloren gegangen ist, daß das Sittliche in letzter Linie auf ein Streben, auf „das Trachten nach dem, was droben ist“, auf das „Hungern und Dürsten nach Gerechtigkeit“ zurückgeht. Ist aber das Sittliche kein Streben nach oben, so bietet sich der Erklärung ein doppeltes dar, entweder ist es aus dem Streben nach unten entsprungen, oder es ist überhaupt kein Streben, sondern erwächst aus der theoretischen Funktion, welche nun das einzige Höhere ist, was man zurückbehalten hat. Die erstere Auffassung ist völlig unzulänglich und auf die Reproduktion der Argumente der Sophisten angewiesen, welche Platon für alle Zeit erledigt hat; aber auch die zweite, welche, den Fehler des Sokrates erneuernd, das Gute intellektualisiert, reicht nicht an das Problem heran: sie läßt das Böse und erst recht die Sünde unerklärt und kann die Normativität des Guten und die Verbindlichkeit des Pflichtgebotes nicht nachweisen. In der Durchführung verfällt sie entweder in den Subjektivismus, indem sie der Vernunft im Subjekte Autonomie beilegt, womit sie den Schlüssel zur Erklärung der sittlichen Welt ganz aus den Händen giebt, oder sie verwandelt das Moralische in den Prozeß der sich auswirkenden Vernunft, womit sie die Sittlichkeit zu einem Momente der Kultur herabsetzt. In letzteren Fehler verfällt Schleiermacher, wenn er als das Ziel des sittlichen Handelns die Herrschaft der Vernunft über die Natur oder geradezu das Vernunftwerden der Natur hinstellt; alles moralische Handeln fällt alsdann in eine unabsehbare Arbeit von kosmischem Charakter, welche immer nur wird und niemals zu Ende kommt, rastlos und aussichtslos einem Zustande zustrebt, den Schleiermacher mit unbewußter Selbstironie den „ewigen Frieden“ nennt¹⁾. Damit ist aber schon der modernste Kulturbegriff gegeben, der diese zur Totalität aller menschlichen Bethätigung aufbläht, die Güter und Ordnungen der Gesittung in seinen Dienst fordert und von den nunmehr völlig unverstandenen religiösen Grundlagen ganz

¹⁾ Sittenlehre §. 101. Werke zur Phil. II, S. 495, 499.

loslöst. Der Kulturapparat erfüllt dann das Bewußtsein in ganzer Breite, so daß kein Raum mehr bleibt für das Verständnis des Zweckes, dem er dient; der Mißstand tritt ein, „daß der Mensch über reichste Mittel verfügt, gewaltigste Kräfte bewegen mag und nicht sagen kann, wofür, nicht weiß, ob zu eigenem Glücke, daß er nach außen hin Quell emsigsten Schaffens, ohne allen Einfluß auf das bleibt, was in ihm lebt und schafft, da eine Selbständigkeit des Geistes, eine sich aus dem Naturprozeß heraushebende, geistige Welt hier keine Stätte hat“¹⁾. Für die Güter, welche dieses erhitzte Kulturschaffen erzeugt, giebt es keinen andern Maßstab als dieses selber; wonach sie bemessen werden, ist gleichsam nur der Heizwert, den sie der rastlos lobenden Flamme zubringen, die wohl an die Gabe des Titanen gemahnen kann: *audax Iapeti genus ignem fraude mala gentibus intulit*. „Was immer auftritt, wird sich nicht als an sich wertvoll, sondern als nützlich, nicht dauernd gültig, sondern als augenblicklich passend einführen; damit stürzt die Form des Ideals, und mit ihr sinken alle besonderen Ideale als unklare Gebilde verworrenen Denkens, als Restbestände überholter Entwicklungsstufen“²⁾.

6. Das Übertriebene und der innere Widerspruch des modernen Kulturbegriffes ist nicht eben schwer zu erkennen; schwerer ist es, die Nichtigkeit der von manchen Wohldenkenden gehegten Hoffnung einzusehen, derselbe werde sich von selbst im Fortgange der Entwicklung berichtigen. Nicht so; um das Gelöste neu zu knüpfen, das Vershobene zurechtzurücken, ist es nötig, den Standpunkt der Betrachtung und Berichtigung außerhalb des modernen Wesens zu nehmen und dieser archimedische Punkt ist nirgends anders zu suchen, als in der Segensmacht, welche schon einmal eine aus den Fugen gehende Welt, die antike, erneut hat, im Christentume.

„Nach den Principien des Christentums ist Ideal und Ziel der Geschichte und der gesamten Geistesentwicklung ein Gottesreich, erbaut

¹⁾ Eucken, Prolegomena zu Forschungen über die Einheit des Geisteslebens 1885. S. 8, — ²⁾ Eucken, a. a. O. S. 9.

auf dem Fundamente der Familie: der Einzelfamilie, der Volksfamilie, der Menschheitsfamilie. Was der Einzelfamilie ihre gesunde physisch-materielle und geistig-moralische Existenz, ihre Kraft und ihre Fortpflanzungsfähigkeit fördert und erleichtert, was die Volksfamilie veredelt, hebt und verschönert, was die Menschheitsfamilie einigt, ihre Gegensätze ausgleicht und zusammenhält, das alles ist erstrebenswerte Kultur. Über dieser Lebensform erhebt sich als zweites, integrierendes Element des Gottesreiches der Staat, die Institution des rechtlichen und sittlichen Lebens der Familie, Nation und Menschheit. Alles, was zur Entwicklung und Durchführung der Rechtsordnung, zur Befestigung des sittlichen Bestandes, zur Kräftigung und zum Schutz des Guten und Rechten, zur Unterdrückung des Bösen und Unrechten dient, das ist echte erstrebenswerte Kultur. Aber über Familien und Staat steht dann noch die Kirche als eigentümliches Organ und Werkzeug des Gottesreiches, das Menschenleben zu seinem höchsten Ziele und übernatürlichen Zwecke, zum Göttlichen und Ewigen, erhebend, nicht der Schemen einer unsichtbaren, formlosen Geistesgemeinschaft gleichdenkender und gleichgestimmter Seelen, kein bloßes unsichtbares Vernunftreich, sondern der sichtbare Organismus einer konkreten Institution, so konkret wie Familie und Staat, voll geistiger Kraft und moralischer Hoheit und Würde, jedem Einzelnen, wie der gesamten Menschheit, der Familie, wie dem Staate die höchste Wahrheit, die geistigen Mittel zur sittlichen vervollkommnung und Heiligkeit und die göttlichen Bedingungen zeitlicher Wohlfahrt und ewiger Seligkeit bietend. Was die Erhabenheit der Religion, die Heiligkeit ihres Kultus, die Verherrlichung der Wahrheit, die Verbreitung ihres göttlichen Lebens mehrt und fördert, das ist echte, erstrebenswerte Kultur. Familie, Staat und Religion, das waren vom Anfange der Geschichte an die Grundpfeiler des Lebens, an ihnen hatte die Kultur ihren Halt und ihren Zweck¹⁾.“ —

¹⁾ Aebodatus, „Die Philosophie und Kultur der Neuzeit und die Philosophie des hl. Thomas von Aquino“ 1.^{oo}

7. Ist die Stellung der Kultur im Ganzen der menschlichen Lebensaufgaben richtig bestimmt, so hat es keine Schwierigkeit, auch der Bildung ihren Ort darin anzuweisen. Die Bildungsarbeit hat die Aufgabe, die Werte der Kultur in der rechten Weise zusammenzuführen, sie zu frei verfügbaren Elementen des individuellen Geisteslebens zu machen und damit die Fortpflanzung der Kultur zu sichern. Die übertreibende Auffassung der Kultur muß notwendig auch den Begriff der Bildung ungehörig überspannen; die Kulturfanatiker erwarten von Schule und Unterricht alles Heil und Heilung aller Schäden; ihre Schlagworte: „Bildung macht frei“, „Unterrichten ist versittlichen“, „Wer lesen kann, ist ein Erlöster“ u. a. repräsentieren die Irrtümer des 18. Jahrhunderts über den Wert der Aufklärung, welche über dem Wissen das Gewissen und das Können zugleich vergessen hatte; sie wollen die Natur entbinden und zur Kultur steigern durch Bildung, welche zugleich die Gesittung vertreten soll, die keines höheren Beziehungspunktes mehr bedürfe. Es ist die volle Umkehrung des inneren und wahren Verhältnisses dieser Bethätigungen, welche damit proklamiert wird, das Widerspiel jeder besonnenen und unbeirrten Ethik und Pädagogik. Der höhere Beziehungspunkt ist das erste, was festgestellt werden muß: in der Heiligung muß die Gesittung bewurzelt sein; auf ihr die Bildung und Kultur sich erheben, die nun wieder für die Behandlung des Natürlichen das Maß hergibt; denn das Niedere soll sich nach dem Höheren, das Vergängliche nach dem Unvergänglichen richten und das Mittel nach dem Zwecke bestimmt werden, nicht umgekehrt.

Die Bildungsarbeit funktioniert in einem seine Bestimmung erfüllenden Lebensganzen in der rechten Weise, wenn sie die Werte der Kultur dem Individuum in solcher Weise zu eigen giebt, daß dessen Streben und Wollen die Richtung auf das Rechte, Gute und Heilige erhält. Zu diesem Zwecke muß sie die sittlich-fördernden Lehrinhalte in den Mittelpunkt stellen, ferner neben dem Wissen auch dem Können sein Recht geben, also Lernen und Üben zweckmäßig verbinden und ihre Einwirkungen so weit in das Leben des Schülers vorschieben, bis sie die von der Zucht und der Sitte aus-

geübten Einwirkungen erreichen und verstärken. Damit sind auch für die sociale Bildungsarbeit die Merkmale gegeben, denn was die Gesellschaft für die Bildung zu thun hat, bestimmt sich nach den Bedürfnissen der Individuen, allein so, daß die sociale Gestaltung zugleich neue Momente mit sich bringt. Die sociale Bildungsarbeit funktioniert richtig, wenn sie auf die Totalität der Güter angelegt ist und vorerst den pflichtmäßigen, dann den würdigen, schließlich den nützlichen Gütern ihre Stelle giebt; wenn sie ferner nach Maßgabe dieser Wertstufen die socialen Verbände als ihre Stützen sucht und in organischem Anschlusse an deren Erhaltung und zugleich, unter Fernhaltung aller Verfliegenheit, an deren Vervollkommnung mitarbeitet; endlich wenn sie eingedenk ihrer inneren Verwandtschaft mit der Tradition und ihrer Verwurzelung in der Autorität Zusammenhang sucht mit der Ordnung, welche diesen beiden erhaltenden und einigenden Mächten ihre Weihe giebt.

Diese Stellung wird der Bildungsarbeit durch ihr Wesen selbst zugewiesen; es bedarf keines ausgeklügelten Systems, um sie zu finden, vielmehr hat die Erziehungsweisheit aller Zeit sich derartiges zum Ziele gesetzt. Am weisesten aber hat die ältere christliche Anschauung und Sitte das Verhältnis der Bildungsarbeit zu den höheren Ordnungen bestimmt. Wenn unsere Altvorderen dabei nur mit einem beschränkten Kreise von Kulturwerten gearbeitet haben, so ist nach dieser Richtung ein Hinausgehen über sie notwendig, aber es ist nicht gerechtfertigt, die festen Grundlagen zu verlassen, welche ihre Weisheit gelegt hat. Da dies aber geschehen ist, so ist die Rückkehr dazu geboten, nicht vermöge einer starrsinnigen Reaktion oder kurzsichtigen Restauration, sondern geleitet von dem Geiste, welchen das Pfingstlied anruft, das Unlautere zu reinigen, das Verdorrte zu feuchten, das Wunde zu heilen, das Harte zu beugen, das Starre zu erweichen und, was vom Pfade wich, zurückzuführen.



Register.

(Die römische Ziffer bezeichnet den Band, die arabische die Seite, die kleinere höhergestellte die Anmerkung.)

A.

- A B C** I, 97, 179, vgl. 187, 204.
 — der Anschauung II, 312, 560, vgl. 269.
 — der Fertigkeiten 566.
 — der Wissenschaft I, 423. II, 130, 548.
 — der sittlichen Welt I, 161. II, 216, 376.
Abstufung des Lehrinhaltes II, 211.
 —, psychologische 228 f.
 —, historische 235.
 — nach den Altersstufen 238 f.
Accessorische Bildungsdisciplinen II, 82, 166 f., 232 f.
Aggregat statt des Organismus I, 242, 417. II, 529, vgl. I, 424.
Ägypter, der Typus ihrer Bildung I, 127 f., vgl. 63, 116, 152.
Academie, Platons I, 180.
 — im modernen Sinne 336 f., 337.
 — im Sinne von Schülerversammlungen II, 330, 355.
 —, akademische Gymnasien I, 337.
Alcuin I, 246, 270. II, 399.
Alexander von Hellenien (Toleranz) I, 249, 314, vgl. II, 370.
Alexandrinier I, 165 f., 182.
Algebra I, 288. II, 148¹, 310, 448.
Altersstufen II, 237 f., 338.
Altertumsstudien s. **Klassische Studien**.
Analyse und Synthese II, 102, 262 f., 444 f., vgl. 61.
 —, Verbindung beider 267 f.
Analyse wenn nötig, Synthese wenn möglich 270, 306, vgl. 412, 441 f.
Analytischer Unterricht II, 266, 327.
Aneignungsstufen II, 101, 247 f., 297, 564.
 —, ihre psychologische Begründung II, 252 f.
Anschauung II, 71 f., 255, 363, vgl. I, 296.
 — und Denken II, 71, 356 f.
 — im darstellenden Unterricht 382.
Anwendung II, 243, 251, 259 f., 434.
Apodemik II, 490.
Apperception II, 346 f., 357.
Araber, ihre Bildung im Mittelalter I, 236 f., vgl. 145, 269. II, 119.
Arabisch als Lehrgegenstand I, 316.
Aranda I, 390.
Arbeit I, 215. II, 34, 194, 347.
Archytas II, 8.
Aristoteles I, 3, 29, 172, 272, 294, 313, 321, 371. II, 4, 15, 22, 50, 74, 101, 144, 156, 176, 177 f., 210, 235, 250 f., 256², 257², 274, 279, 283 f., 326, 337, 342, 368, 370, 450, 459, 462, 474³, 482, 496, 506, 581.

- Artikulation der Lehrinhalte II, 337, 364 f.
 Asop I, 156.
 Assimilation der jüngeren Generation an die ältere I, 10. II, 501, 524.
 Association II, 254, 365, 375.
 Ästhetik I, 371. II, 123, 227.
 Ästhetische Darstellung der Welt II, 211, 216.
 Ästhetisches Moment der Bildung I, 106, 111, 172 f., 217, 371. II, 18, 33, 70, 74, 114 f., vgl. 258. f. auch Kunst.
 Astronomie s. Himmelskunde.
 Athänen I, 337.
 Aufgabe II, 145, 230, 260, 329, 406, 425, 447 f., 453.
 Aufklärung, Periode der I, 350 f.
 —, Charakter der I, 350 f., vgl. 143, 394, 412, 586. II, 32, 33, 349, 410.
 Bildungsinhalt I, 357 f. II, 86.
 Bildungswesen I, 373 f., vgl. 32, 36, 486, 520, 533.
 Didaktische Ansichten der Aufklärungszeit I, 31. II, 13, 32, 36, 47, 62, 192, 225 f., 352, 520, 533.
 — als Bildungsmoment II, 152, 169, 319.
 Aufmerksamkeit II, 346 f.
 Augustinus, der hl. I, 7, 186², 194, 218, 219, 224, 225, 232 f. II, 229, 340, 511¹, 581.
 Autodidagie II, 481.
 Autorität und Tradition II, 504 f., 579, 582, 587.
 Autoritäten im Lehrbetriebe I, 294, 311.
- B.**
- Baco, Roger II, 12.
 Baco von Verulam I, 321, 347. II, 182, 220, 363.
 Bahrdt, Ernst II, 197.
 Bain, Alexander I, 38.
 Banaußisches Lernen I, 172.
 Barnabiten I, 336.
 Bartholomäus aus Suffolk I, 276.
 Bajedow I, 89, 359, 366, 412.
 Basilius I, 228, 239.
 Bateus I, 55¹, 336.
 Baur, Gustav I, 412.
 Bayern, Schulordnung von 1564, I, 341.
 —, Gymnasialreform I, 426.
 Bayle I, 364.
 Becker I, 86, 325.
 Beck, Bartholomäus I, 76 Anm.
 Becker, R. F. II, 224, vgl. 277.
 Befestigen s. Einprägen.
 Behalten II, 249, 369, 372 f.
 Bell, Andreas I, 125.
 Benediktiner I, 240 f., 336. II, 190.
 Beneke I, 38.
 Bergbaußchulen I, 389.
 Bernhard von Chartres I, 272, 284², 292⁴.
 Bernhard von Clairvaux I, 276, 293, 580.
 Bernharði II, 146.
 Beruf, Ursprung des Wortes I, 215, vgl. II, 523.
 —, Verhältnis zur Bildung I, 172, 179, 182, 197, 215, 244. II, 39, 245, 482 f., 572.
 Berufsarten II, 524.
 Beschreiben II, 256, 362, 383.
 Besüßgeißt I, 172. II, 11.
 Bhaskara II, 147.
 Bibel I, 219, 282. II, 214, 352, 360, - 534.
 —, Altes Testament I, 139 f., 236.
 —, —, citiert I, 136, 139 f., 223, 235. II, 11, 42, 55, 56, 160, 421, 424¹, 430, 581.
 —, Neues Testament, citiert I, 2, 184³, 214 f., 219. II, 28, 29, 37, 39, 58, 497, 509, 581, 583.
 Bibliotheken I, 128, 132, 134, 146, 182, 184, 209, 212. II, 468.
 Bildung, Wort und Begriff I, 21 f., 102 f.

- Bildung, Verhältnis zur Kultur 104 f.
 —, Richtungen der 106 f.
 —, Stufen der 110.
 —, Typen der 115, 118 f.
 Bildungsarbeit I, 22, 24, 98 f. II, 4 f.,
 81 f., 205 f., 336 f., 461 f., 573 f.,
 584 f.
 Bildungserwerb I, 40 f. II, 203 f.,
 495 u. sonst.
 —, Vermittelungen des 208, 247 f.,
 457 f.
 —, freier I, 15, 174. II, 218, 458,
 473 f.
 Bildungsgehalt II, 64, 273.
 — der einzelnen Lehrgegenstände II,
 93 f.
 Bildungsideale I, 109. II, 44, 48 f.,
 245.
 Bildungsinhalt II, 81 f.
 Bildungsinteresse II, 16 f.
 Bildungsmittel II, 59.
 —, zugleich Lehrgut 60 f.
 Bildungstendenzen I, 45.
 Bildungstrieb II, 6.
 Bildungsweisen I, 21 f., 40, 96, 242.
 II, 454, 457 f., 495 f., 571.
 Bildungszwecke I, 96. II, 3 f.
 Boedh, August I, 405, 409. II, 130.
 Bodinus I, 55¹.
 Boethius I, 236, 267. II, 250.
 Bonig, G. I, 427.
 Brunetto Latini I, 281.
 Bücher als Behälter der Bildung II,
 462.
 Buffon I, 373.
 Burckhardt I, 46, 327, 408. II, 28,
 475.
- C.**
- Campe, J. G. I, 382.
 Canisius I, 339.
 Cäsar I, 209. II, 128¹, 549.
 Cassian I, 238.
 Cassiodorus I, 194, 236, 267. II, 97.
 Cato Censorius I, 191.
- Cauer, Paul II, 414¹.
 Cebeß II, 550.
 Celsus I, 194.
 Chaldäer, ihr Lehrwesen I, 136.
 Charakter II, 53, 244, 319.
 Charakterologie I, 84.
 Chinesen, Typus ihrer Bildung I, 144 f.,
 II, 22.
 Chrestomathie II, 217, vgl. 224, 302.
 Christentum verbindet die individuelle
 und sociale Ansicht I, 53.
 — giebt der Bildung höhere Bezie-
 hungspunkte I, 213 f., 297. II, 581 f.
 — giebt der Bildung einen substanzialen
 Lehrinhalt II, 58, 158 f., und zwar
 von unveränderlicher Natur 165.
 —, ein übernatürliches Lehrgut 497,
 508 f.
 —, ein organisches Lehrwesen 517 f.,
 523.
 Christliche Bildung I, 53, 213 f.
 —, ihre Leitgedanken 213 f., vgl.
 II, 28, 39, 58, 484.
 —, ihr Inhalt 221 f., vgl. II, 190,
 214.
 —, christliches Schulwesen I, 237 f.,
 vgl. II, 463, 477, 508, 517 f., 519.
 —, Stellung zu anderen Bildungs-
 typen I, 244 f., 291 f., 308 f., 354,
 358, 411 f., 586 f.
 Chrodegang von Metz I, 251.
 Cicero, citirt: I, 201, 314¹. II, 4, 8,
 32², 176, 219, 249, 352, 367, 413,
 579, 580.
 — als Schulautor I, 189 f., 231 f.,
 311, 318. II, 237, 549, 578.
 Civilisation, Begriff I, 101 f.
 —, die Bildung bedingend 108 f. II,
 30, 577.
 Clemens von Alexandrien I, 128, 227.
 II, 581.
 Comenius s. Komenský.
 Comte, August I, 48.
 Condorcet I, 378.

D.

- Dahlmann II, 170.
 Dante Alighieri I, 281 f., 344. II, 121.
 Darstellender Unterricht II, 250, 380 f.
 Darstellungselemente im Gegensatz von Erkenntnis-
 elementen II, 265.
 Decentralisation im Schulwesen II, 545 f.
 Demotrit I, 173.
 Denifle II, 516².
 Denken II, 72 f., 315 f.
 Descartes I, 316. II, 151, 268, 372.
 Deutlichkeit II, 365, 366.
 Deutschland. Deutsche Renaissance I, 348.
 —, Aufklärung 356.
 —, Schulreform 383.
 —, Gymnasialwesen 425.
 —, Realschulwesen 429.
 —, Hochschulwesen 431.
 Dialekt II, 140, 570.
 Dialektik I, 161, 163, 166, 195, 222, 234, 267, 270, 273, 286, 318, 325, 401. II, 321, 475, vgl. 163.
 Didaktik, Wort und Begriff I, 75 f.
 —, Verfahren der 82 f., 93.
 —, Schwierigkeiten der 85 f.
 —, Unentbehrlichkeit der 88.
 —, Einteilung der 96 f.
 —, Historisches 322, 349.
 Diderot I, 360, 364, 381.
 Diels II, 322.
 Diesterweg, Adolf I, 392, 421.
 Dilettantismus II, 51.
 Dinter I, 392.
 Disputation I, 271, 296.
 Döderlein II, 49.
 Dominikaner I, 249.
 Dom= oder Kathedral=schulen I, 250 f., 254, 261², 284, 333. II, 391 f.
 Donum didacticum II, 9, 207, 567 f.
 Dörpfeld II, 61, 255.
 Dupanloup I, 412. II, 151.
 Durck I, 412.

E.

- Edda, Jugendbildung nach der I, 254 f., vgl. 112.
 Egoismus II, 13, 33, 35, 528, 577.
 Ehrsüben I, 111, 117, 202, 292, 306. II, 11 f.
 Einheiten, didaktische II, 227.
 —, organische 272 f.
 Einprägen und Einüben II, 259 f., 341 f., 351 f., 385, 405.
 Einsicht in die Zwecke der Bildung II, 344.
 Einzelunterricht II, 466, vgl. I, 36.
 Effektivismus I, 195, 237, 369, 392, 399 f.
 Elementarisieren II, 469 f.
 Eloquenz I, 194, 200 f., 304 f., f. auch Rhetorik und Sprachkunst.
 Empirische und rationale Lehrinhalte II, 230, 435, 437 f., 441 f.
 Encyclopädie I, 23¹, 165, 237, vgl. II, 220.
 —, Bedeutungswechsel wie bei generalis, universus I, 262, vgl. 23 u. 165.
 Encyclopädie I, 63, 138¹, 165, 192 f., 195 f., 236, 277 f., 287, 320 f., 365 f.
 —, Synonyme dafür 320.
 Encyclopädismus I, 307 f.
 — des 18. Jahrhunderts 366, 392, 399 f.
 Encyclopädisten I, 325, 364 f.
 England I, 261, 264, 339, 347, 356, 364, 374, 424. II, 199, 529.
 Entwickelnder Unterricht II, 258, 433.
 Entwickelung, individuelle und sociale parallelisiert I, 72 f.
 Entwickelungslehre I, 51, 73 f., 398.
 Erasmus I, 233, 313. II, 408.
 Erbgang, geistiger I, 11. II, 500.
 Erklärender Unterricht II, 250, 256, 261, 295, 350, 407 f.
 Ernesti I, 86, 362, 387.
 Erudition I, 200, 305, 313.
 Erzählen II, 171, 256, 383.
 Erziehung I, 8 f., 17 f., 70 f., 72 f.

Erziehungsschule II, 464.
 Erziehungsweisen I, 17 f.
 Ethik, Verhältnis zur Didaktik I, 84.
 II, 573 f., 579 f.
 Ethische Bildungsmotive II, 21, 31 f.
 Ethologie I, 84.
 Estrußer I, 185.
 Eucken, Rudolf I, 3, 76 Anm. II,
 587.
 Eulid I, 90, 166, 417. II, 227, 268,
 303 f., 313.
 Examinieren II, 374.
 Egner, Franz I, 427.

F.

Fabel I, 63, 156.
 Faber, Linaquil I, 315.
 Familie I, 6. II, 505 f., 513 f., 583.
 Fehner II, 29.
 Felbinger, Abt, I, 387.
 Fertigkeit als Aneignungsstufe II, 249 f.,
 351 f.
 Fertigkeiten, Bildungsgehalt II, 96 f.,
 187 f.
 — im Ganzen des Bildungsinhaltes
 82, 232, 503.
 —, Methoden 204, 376, 562.
 Fichte I, 70, 368.
 Filangieri I, 380.
 Finden II, 231, 323 f.
 Fleiß II, 343 f.
 Formale Bildung II, 20, 62, 103, 563.
 — Stufen II, 254, 378 f., 567.
 Formales und materiales Element der
 Bildung II, 64 f., 88.
 Formalismus, didaktischer. I, 89, 407.
 II, 62, 113 f.
 Formelhafte Ausdrücke II, 370 f.
 Formen des Unterricht II, 255, 260 f.,
 380 f., 407 f., 433 f., 572.
 Formenunterricht II, 226, 241, 332,
 565.
 Formgebung, didaktische II, 208, 247.
 Fortbildungsschulen II, 540 f.
 Fortius von Ringelberg I, 55¹.

Frage II, 260, 325.
 Franciskus von Assisi I, 249.
 Francke, A. G. I, 384 f.
 Frankreich I, 253.
 —, Entstehung seiner Universitäten 263.
 —, Humanistenschule in Orleans 272.
 —, französische Renaissance 336, 345 f.
 —, — Aufklärung 356, 364.
 —, — Schulreformpläne 375 f.
 —, gegenwärtiges Lehrwesen 428, 432.
 Franziskaner I, 249, 336.
 Freigius I, 321, 323.
 Fremdsprachen I, 134, 188, 256, 297,
 329, 407, 551. II, 106, 107 f., 134 f.
 Fremdwörter II, 119, vgl. I, 288¹.
 Fresenius II, 226.
 Fried, D. II, 29, 213, 379.
 Friedrich II. von Preußen I, 385, 390.
 II, 533².
 Fröbel II, 565.
 Fürstenberg, von I, 887.

G.

Gebet II, 29.
 Gedächtnis II, 71, 240, 259, 351 f.,
 372 f.
 Gedächtnishilfen I, 137². II, 370, 373.
 Gedankenkreis II, 72, 325 f., 327
 und sonst.
 Gefühl II, 76, 258.
 Geibel, G. II, 258, 472.
 Geist I, 216 f. II, 69, 253.
 — und Sittlichkeit II, 24, 583.
 — und Gemüt 69, 198.
 Geißbeck II, 283².
 Gellius I, 195, 703.
 Gemüt II, 69, 76, 258.
 Genetische Methode I, 398. II, 236¹,
 275 f., 387, 416, 563.
 Genovesi 380.
 Geographie s. Weltkunde.
 Gerbert, Papst Sylvester II. I, 247,
 270.
 Gerechtigkeit II, 54, 511¹, 527.
 Gerhardus Magnus I, 250.

- Gesamtwachstum, geistiges II, 64, 209, 238 f.
 Gesang s. Musik.
 Geschichte, Beziehungen der Pädagogik und Didaktik zur I, 53 f.
 — der Bildungslehre 60.
 — des Bildungswesens 61.
 —, verglichen mit der Rechtsgeschichte 65 f.
 Geschichte als Lehrgegenstand, Historisches I, 133, 138, 145, 224 f., 274, 281, 302, 329, 370 f., 423.
 —, Bildungsgehalt II, 166 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen II, 84, 212, 216, 223, 232 f., 561, 571.
 —, Methodisches 260, 361, 561.
 Gesellschaft I, 1 f., 25 f. II, 506 f., 515.
 Gesinnungsunterricht II, 89, 218.
 Gesittung I, 102. II, 577.
 Gesner, J. W. I, 84, 86, 362 f., 387. II, 410 f., 462.
 Gesittung I, 102 f. II, 578 f.
 Gewerbeschulen II, 541.
 Gewöhnung II, 75, 341.
 Glaube II, 40 f., 55, 159, 163.
 Goethe I, 91, 348, 362. II, 7, 31, 41, 50, 54, 106, 110, 158, 185, 259, 343, 357, 358.
 Grammatik (Sprachlehre), Historisches I, 120, 135, 142, 163, 165, 181, vgl. 208², 186 f., 197, 205 f., 219, 222, 234, 241¹, 267, 271, 283 f., 294, 295, 312 f., 318, 325, 419.
 —, Einteilung I, 165. II, 95, 101.
 —, Bildungsgehalt II, 99 f.
 —, Methode 287 f., 331 f., 370 f., 563 f.
 Graphik, Historisches I, 158.
 —, Bildungsgehalt II, 85, 191.
 —, Methode 262.
 Gregor der Große I, 241. II, 388, 477.
 Gregor von Nazianz I, 229.
 Griechen, Typus ihrer Bildung I, 151 f.
 —, der Inhalt der Bildung der 151 f., vgl. II, 86, 95, 115, 117, 128 f., 141, 144, 153, 168, 170, 172, 177, 187, 198, 299.
 Griechen, das Ethos der Bildung der I, 171 f., vgl. I, 8, 46. II, 4, 8, 11, 21, 22, 27, 35, 55, 126, 430, 484.
 —, Bildungsweisen der I, 179, vgl. II, 462, 468, 479, 515.
 —, Didaktik der I, 29, 178.
 Griechisch als Lehrgegenstand I, 186, 191, 272, 283, 284, 315 f., 406. II, 124, 126, 130, 236, 441, 548.
 Grimm, Jacob I, 67, 89. II, 27, 215, 570.
 Grammatiker, römische Feldmesser I, 193, 197, 268.
 Guéranger II, 397¹, 428¹.
 Güter, geistige I, 220. II, 60, 396, 499, 587.
 Güterbewegung, geistige I, 11, 14, 397. II, 459, 495 f.
 —, Arten der 501 f.
 Gymnasium I, 180, 264¹, 337, 390, 422 f. II, 538, 547 f.
 —, Synonyma von I, 337, 422¹.
 Gymnastik, Historisches I, 111, 131, 157.
 —, Bildungsgehalt II, 85, 198 f.
 —, Methode 262.

§.

- Hahn I, 385.
 Handelschulen I, 389.
 Harmonische Bildung I, 401. II, 52.
 Harnisch I, 422.
 Hauber II, 52.
 Hebel, J. P. II, 560, 562.
 Hebräisch als Lehrgegenstand I, 142, 285, vgl. 283¹, 317.
 Hecker, J. S. I, 385, 389.
 Hegel I, 58 f., 409, 410. II, 274, 411, 511.
 Heimat II, 173, 213, 216, 382, 561.
 Heimatskunde II, 174, 228, 232, 234, 240, 333, 570, vgl. Weltkunde.
 Helwig I, 30.
 Heraklit I, 159, 171, 178. II, 579.
 Herbart, J. Fr. I, 36 f., 39, 42, 56,

- 56, 69, 77 f., 89, 92, 410, 416, 426, 434. II, 33, 36, 88, 145, 155, 168, 197, 211 f., 217, 221, 223 f., 236, 243, 251, 253, 274, 281, 303, 305, 312, 327, 339, 346 f., 352, 357, 365, 374, 376, 410, 464, 466, 490, 567 f.
- Herder I, 348, 364 Anm., 387.
- Herodot II, 167, 168, 236, 284, 429, 549.
- Herrad von Landberg I, 278 f.
- Heuristischcr Unterricht II, 323 f., 331 f., 381, 563 f.
- Hieronymianer (Fraterherren) I, 333, 336.
- Hieronymus d. hl. I, 231 f.
- Himmelstunde, Historisches I, 119, 123, 128, 131, 167, 192, 223, 234, 268, 288, 319.
- , Bildungsgehalt I, 26. II, 175, 177.
- , Stellung im Unterrichtsgehangc 226, 562.
- , Methode 283 f., 451.
- Uingebung II, 37, 53, 75, 167, 212, 579.
- Historische Ansicht I, 393 f.
- von der Jugendbildung I, 53 f., 60 f., 302, 393, 394, vgl. 397.
- Historismus I, 398.
- Hoffmann, Hugo II, 140¹, 520.
- Hoffshulen I, 254, 261^a.
- Homer, citirt I, 111¹. II, 121.
- als Schulautor I, 154, 159 f., 190, 229, 237, 315, 363. II, 236, 549, 556.
- Horaz, citirt I, 190. II, 12^a, 32^a, 116, 118, 156, 344, 382, 384, 385, 413, 584.
- als Schulautor I, 208, 237, 270, 316. II, 156, 549, 556.
- Hugo von St. Victor I, 279, 292 f., 296. II, 368.
- Humanismus I, 47, 300, 341 f., 362, 395. II, 20.
- Humanität, humanitas I, 63, 203, vgl. 101, 395. II, 59.
- Humanitätsunterricht II, 550 f., vgl. 134 f.
- Humboldt, Alex. von II, 174.
- , Wilhelm von I, 10. II, 7.
- J.**
- Ideale II, 45.
- Idealien II, 88.
- Idealität, ihre Wurzeln II, 41, vgl. 5.
- Jander, der Typus ihrer Bildung I, 116, 118 f., 178, vgl. II, 8, 22, 85, 147 f., 256^a, 292.
- Individuales und sociales Moment der Bildung I, 40 f. II, 52, 457 f.
- Individualismus I, 36 f., 307, 355. II, 582.
- Individuum als Fußpunkt der Pädagogik I, 36 f., 66 f., 357, 434, vgl. Subjekt.
- Innocenz III. I, 251, 285.
- Intellektualismus I, 355. II, 23, vgl. 62.
- Interesse, Richtung des II, 67, 74, 339.
- , unmittelbares II, 7, 39, 339, 348.
- , mittelbares 10 f., 34.
- , vielseitiges 48, vgl. I, 174 f.
- , sachliches und sprachliches II, 112.
- , kulturhistorisches II, 181.
- Interessentreis II, 75, 390, 575.
- Jáborus von Sevilla I, 286, 277.
- Jokrates I, 164, 171¹, 193, 197. II, 145^a, 479.
- Israeliten, der Typus ihrer Bildung I, 133 f., vgl. II, 11, 28, 42, 55, 56, 281, 534¹.
- Italien, Entstehung seiner Universitäten I, 263.
- , italienische Renaissance 342 f.
- , Schulreform im 18. Jahrhundert 380.
- J (i).**
- Jean Paul II, 98, 118, 185, 238¹.
- Jesuiten I, 313^a, 332, 335, 375, 424. II, 233.
- Jung, Joachim I, 86.

Junge, Fr. II, 280.

Jünglingsalter II, 243 f.

Juventius II, 410.

K.

Kaiserschulen I, 209 f.

Kalender I, 145, 223, 268. II, 175, 471, 562.

Kalofagathie I, 176. II, 21.

Kanon für die Artikulation des Unterrichts II, 378 f.

— für die Geesele 409.

Kanonische Schriftwerke I, 112, 118, 127, 136, 140, 144, 154, 189 f., 235 f. II, 93 f., 118 f., 131 f., 213 f.

Kant, Immanuel I, 21³, 68, 352, 361, 369. II, 67, 143 f., 260, 356, 410.

Katechetenschule I, 239.

Katechetische Lehrform I, 137², 160, f. auch Frage.

Katechismus I, 339. II, 158.

Katholische Gelehrtenschulen II, 337, 424.

Katholizismus und Renaissance I, 311.

Kehr, Carl II, 255.

Kehrbach, Carl I, 59.

Kenntnisse und Fertigkeiten II, 50, 58, 82, 83 f., 101, 136, vgl. 185, 187 f., 193 f., 204, 226, 353 f., 376, 467, 483, 557, 562 f., f. auch Wissen und Können.

Kern, Hermann II, 381³, 490.

Kinderlehre I, 238. II, 518, 559.

Kindermann I, 387.

Kindheit I, 238 f., vgl. 5.

Kirche I, 2, 237 f., 242, 245 f., 335 f., 419. II, 132, 477, 508 f., 517 f.

Kirchengeschichte II, 162, 387 f.

Kirchenväter über die Bildung I, 227 f.

Klassische Studien I, 227 f., 250, 265 f., 272, 283, 300 f., 312 f., 345 f., 359 f., 362, 372, 404 f. II, 65, 124 f., 548 f.

Klosterschulen I, 238, 240.

— der Augustiner 261².

— der Benediktiner 246 f. II, 391 f.

Klosterschulen der Zisterzienser und Prämonstratenser II, 248.

— der Franziskaner und Dominikaner 249.

— der Hieronymianer 250.

Knabenalter II, 240 f.

Kohlrausch II, 236.

Kollektaneen II, 186, 372, 406, vgl. I, 314.

Kollektiver Charakter der Bildungsarbeit I, 20, 28 f. II, 205, 457 f.

Kombinatorische Synthese II, 376.

Kombinieren II, 144, 305, 365, 374.

Komenský I, 30 f., 55, 75 f., 86, 313, 315, 323. II, 10, 28, 88, 194 f., 223, 268, 358, 363, 468, 481.

Konzentration I, 92, 426. II, 92, 210 f., 217, 533, 569.

Konfessionalität der Schule II, 531 f.

Kontinuierlicher Unterricht II, 233.

Konvikte I, 132, 240, 242, 268.

Konjilien und Synoden, Unterricht anordnend I, 238, 251, 285, 341.

Korrektur II, 377.

Kosmopolitismus I, 202, 305, 354, 359, 395. II, 49.

Kreife als Träger der Bildung I, 330. II, 467, 476.

Kreislauf, didaktischer II, 224, 297.

Krüger, K. W. II, 299, 304³, 412.

Kuitkan II, 233¹.

Kultur I, 102, 106 f., 134, 205. II, 30, 578.

—, halbweiche und abgeleitete I, 105, vgl. 134, 185 f., 245, 265 f.

Kulturgeschichte I, 61, 95, 370. II, 170.

Kulturobjekte als Bildungsquelle II, 477 f., 499, vgl. 185.

Kunst II, 477, 499, 578, vgl. 109.

Künste als Bildungsinhalt II, 85, 187, 478, 503.

Künste, die sieben freien I, 63, 165 f., 191 f., 222 f., 266 f. II, 86, 229, 401.

Kunstgeschichte I, 372.

Küsterschulen I, 252, 338.

Q.

Landkarte I, 321. II, 172, 334, 562.
 Landſchule II, 545¹.
 Landwirtschaftliche Schulen I, 389.
 Lanfranc I, 248, 264¹, 293.
 Lange, Karl II, 346¹, 473¹.
 La Salle, de II, 10.
 Latein als Lehrgegenstand I, 283, 314 f.
 II, 129, 287, 293, 296 f., 300, 425 f.,
 537, 548 f., 556, 568.
 Lattmann II, 84, 227¹.
 Lazarus I, 11, 73. II, 40.
 Lebensalter I, 108. II, 238 f.
 Lebensaufgaben II, 573 f.
 Lebensseinheiten II, 275 f.
 Lehmann, R. II, 335.
 Lehren II, 205 f., 463.
 — und Forſchen 9, 500.
 Lehrer I, 8 f., 58 f., 207. II, 339,
 361 f., 461, 566 f.
 Lehrerbildung I, 239, 335, 421 f., 566 f.
 Lehrgabe ſ. donum didacticum.
 Lehrgang II, 208, 272 f., 341.
 Lehrgut I, 220. II, 24, 570 u. ſonſt.
 —, das philologiſche I, 189 f. II, 93 f.,
 131.
 —, das philoſophiſche I, 411, vgl. II,
 156 f.
 Lehrlingsweſen I, 20, 25, 256 f. II,
 514 f.
 Lehrplan (Studienplan) I, 159, 192,
 417. II, 208, 210 f., 245, 543, 586,
 ſ. Künſte, die ſieben freien.
 Lehrſtand II, 508, 515, 535 f.
 Lehrſtoff II, 59 f. u. ſonſt.
 —, Verzweigung des 323 f.
 Lehrtrieb II, 8 f.
 Leibniz, G. W. v. I, 70. II, 150.
 Lepelletier I, 379.
 Lernen I, 15. II, 3, 209 f., 335 f. u. ſ.
 Lerntrieb II, 3, 338.
 Leſen (Lektüre), Kunſt zu II, 184, 474.
 —, Vielleſerei 471.
 Leſſing II, 156.
 Rhomond II, 302.

Liberaler Bildung I, 197. II, 87, 502.
 Liebe I, 220, 292. II, 55, 76, 159.
 — zum Lernen II, 3 f., 32, 339.
 — zum Lehren 10.
 Litteratur, ſchöne, (Poefie) I, 121, 154,
 189 f. II, 93, 118 f., 138, 215,
 vgl. I, 154 f., 191, 312 f., 371 f.,
 393 f.
 Liturgiſch II, 165, 190, 424.
 Livius, citiert I, 185.
 — als Schulautor II, 296, 549.
 Locke, John I, 36, 57, 374, 393, 434.
 II, 466¹.
 Logik als Hilfswiſſenſchaft der Didaktik
 I, 84. II, 248, 263.
 — als Lehrgegenſtand I, 294, 410.
 II, 316 f.
 — Lehrprobe aus 444 f.
 Logiſche Apperception II, 350.
 Logiſches in der Sprache II, 289.
 — im Sprachunterrichte 108, 125.
 Lorinſer I, 425.
 Luther I, 291, 339.
 Lyceum I, 337, 428. II, 490 f., 554,
 vgl. II, 155.

M.

Mädchenſchule II, 486 f., 554 f.
 Mager, Karl II, 111, 274, 288, 411.
 Manier des Unterrichts II, 271.
 Märchen I, 63, 143, 290. II, 8, 236,
 240.
 Marcianus Capella I, 194, 236, 267.
 Materialismus, didaktiſcher II, 62.
 Mathematik, hiſtoriſches I, 123, vgl. II,
 147, I, 130, 136, 145, 166 f., 169,
 192, 193, 223 f., 267, 268, 319,
 417.
 —, Bildungsgehalt II, 32^a, 65, 71,
 141 f., 155, 226 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen
 112, 226, 230 f.
 48, 262, 359, 447, 551,

Regimen des Unterrichts I, 61 f.
Mechanistische Auffassung des Bildungserwerbes I, 402, vgl. II, 219.
Meierotto II, 302.
Meißner I, 85, 149, 257 f., 401. II, 194, 461, 467, 540, 572.
Melanchthon I, 310, 334, 340.
Memorieren II, 259 f., 298, 372.
Merken s. Behalten.
Merksprüche II, 370 f., 562.
Metaphysik II, 163, 320 f.
Methner, J. II, 436.
Methode II, 181, 270 f., 555, 562.
Metroit I, 119. II, 436.
Milde, B. G. II, 67.
Mill, Stuart I, 38, 84. II, 171.
Mirabeau I, 377.
Mittelalter, der Typus seiner Bildung I, 244 f.
 —, das Bildungsweisen im 244 f., vgl. II, 463, 489, 514, 516, 519.
 —, der Bildungsinhalt I, 265 f., vgl. II, 86, 91, 215, 242.
 —, das Ethos der Bildung I, 291 f. II, 138, vgl. I, 302, 304¹.
 —, Lehrsprüche und Lehrbrauch im II, 13, 104, 106, 252, 259, 351 f., 370, 372 f., 377, 409, 489.
Mnemonik I, 322. II, 372 f.
Möbius, Karl II, 280.
Modebildung I, 16.
Moderne Bildung, Charakter I, 391 f., vgl. II, 584.
 — —, Inhalt 403 f., vgl. II, 115, 133, 293.
 — —, Bildungsweisen I, 418 f., vgl. II, 471, 521.
Mohl, R. v. I, 33, 76.
Monopolisierung des Unterrichts II, 542 f.
Montesquieu I, 370.
Moralstatistik I, 46 f. II, 525 f.
Morgenländische Völker s. Orientalische Völker.
Morhof I, 322. II, 474².
Motive der Bildungsarbeit II, 3 f.

Murmellius I, 55¹.
Museum im antiken Sinne I, 182 f., 184.
 — im modernen Sinne II, 478, 498.
Musik, Historisches I, 131, 140, 155 f., 167, 234, 268, vgl. II, 477, 478.
 —, Bildungsgehalt II, 66, 85, 187 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen 216, 227.
 —, Methode 262.
Musische Bildung I, 155.
Muttersprache I, 17, 187, 328, 361. II, 105, 137 f., 216, 331 f., 550, 555, 560 f.

N.

Nachahmung II, 15.
Nägelsbach I, 81, 89. II, 293, 297.
Nationales Element der Bildung I, 7, 254, 327, 367, 395. II, 137 f., vgl. 173, 213 f., 545, 560.
Naturalismus II, 32, 35, 164.
Naturanlage II, 52, 338, 566, 581, vgl. Talent.
Naturkunde, Historisches I, 131, 168, 195, 212, 219, 234, 275 f., 319, 372, 415.
 —, Bildungsgehalt II, 177 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen II, 84, 232 f.
 —, Methode 179 f., 260, 362 f., 553.
Naturvölker I, 7, 9.
Neander, Michael I, 317.
Nebenanstalten der Volksschule I, 420. II, 539 f.
Nicolaus von Cusa II, 4.
Nicolaus von Damaskus I, 169. II, 53.
Niemeyer II, 67.
Nietzhammer II, 88.
Nominalismus II, 229 f., 325.
Normativer Charakter der Didaktik I, 66, vgl. II, 574.
Novalis II, 168.

O.

- Oblaten I, 241.
 Onomatit (Wortkunde) II, 112, 140, 292, 563, 570, f. auch Fremdwörter.
 Organische Natur des Lehrinhaltes II, 60, 273 f., 410.
 Organisch = genetisches Verfahren II, 272 f.
 — — in der Sprachkunde 277, 287 f.
 — — in der Literatur 282 f.
 — — in der Mathematik 277, 303 f.
 — — in der Philosophie 315 f.
 — — in der Religionslehre 282.
 — — in der Geschichte 281 f.
 — — in der Himmelskunde 283 f.
 — — in der Naturgeschichte 279 f.
 Organisation des Bildungsinhaltes II, 208.
 Organische Weltanschauung I, 66, 402. II, 219, 229, 274 f., 364.
 Organismus, socialer I, 1 f., 51 f. II, 276, 281.
 — des Bildungsinhaltes II, 210 f.
 — des Bildungswesens 529 f.
 Orientalische Völker, ihre Bildung I, 115 f., 151, 242, vgl. 174. II, 91, 373, 513.
 Orientalisches bei den Griechen I, 152.
 — bei uns I, 63, f. auch Ägypter, Indier u. s. w.
 Origenes I, 227.
 Österreich, Volksschule I, 386.
 —, Gymnasium 427.
 —, Realgymnasium 430.
 Ovid I, 201², 354. II, 382, 425 f., 549.

P.

- Pachomius I, 239.
 Pädagogik I, 28 f., 35 f., 40 f., 53 f.
 —, Verhältnis zur Didaktik 74 f., 82 f.
 Paganismus der Alten I, 221, 227 f., 308, 312

- Paideia I, 46, 63, 171 f., 296. II, 17, 27.
 Palmer I, 89, 412. II, 56.
 Panini I, 120.
 Parallelisieren von Lehrinhalten I, 407. II, 224, 284.
 Patricius, d. hl. I, 238.
 Patriotismus, vaterländische Gesinnung I, 198, 395. II, 49, 120, 167, 212.
 Penjum II, 61, 342.
 Pergen, Graf I, 386.
 Periodische Literatur II, 184, 471.
 Perser, der Typus ihrer Bildung I, 136, vgl. 178.
 Persönlichkeit I, 103, 140, 173, 217 f. II, 16, 22, 46, 53.
 Pestel II, 334.
 Pestalozzi I, 56, 73, 90 f., 392, 407, 432. II, 10, 269, 312, 326, 352.
 Peter, Karl II, 491.
 Petrarca I, 350.
 Pfarrschulen (Parochialschulen) I, 252, 341, 423¹. II, 518.
 Pfeiffer, Franz I, 304¹.
 Philanthropinismus I, 382 f., 414, 420, vgl. Aufklärung.
 Philologie I, 168 f., 186, 189, 224, 312, 359 f., 403, vgl. II, 121. II, 82, 93 f., 128, vgl. I, 397, II, 144, 216, 262, 568, 571.
 Philosophenschulen, die antiken I, 159 f., 169, 181, 195, 219.
 Philosophie, Historisches I, 123, 158 f., 166, 169, vgl. II, 322, I, 195 f., 225 f., 269 f., 320, 369 f., 409 f., 428.
 —, Bildungsgehalt II, 151 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen II, 83, 215, 221, 230, 571.
 —, Lehrgegenstand des Lyceums 492 f.
 —, Methode 262, 360.
 Phonetik II, 140, 570.
 Physik und Chemie II, 180, f. auch Naturkunde.
 Physische und ethische Bildungsinhalte II, 89, 152, 153, 155, 216 f.

- Biaristen I, 387.
 Pietät I, 126, 202, 295. II, 169, 523.
 Pietismus I, 358, 384.
 Pius II. (Aeneas Sylvius) I, 327.
 Platon I, 3, 26, 29, 35, 42, 54, 70, 130, 231. II, 4, 22, 23, 27, 36, 55, 60, 149, 154, 157, 187, 198, 210, 228 f., 267, 273 f., 277, 304, 316, 321 f., 324, 368, 461¹, 527 f., 580, 581, 583.
 Platter, Thomas I, 295.
 Plinius der Ältere I, 195.
 — der Jüngere I, 201. II, 32.
 Plotin II, 60.
 Plutarch I, 2, 360 u. sonst.
 Poesie, Stufenfolge ihrer Gattungen II, 237, 283.
 Poetisches Element der Bildung II, 50 f., 70.
 Polen I, 248, 381.
 Politikismus I, 396, vgl. 386. II, 522, 545 f.
 Polymathie I, 168 f., 197, 277, 293, 301, 326, 366, 389, 414, 417 f. II, 84, 183 f.
 Pombal I, 380.
 Popularisieren I, 368. II, 469 f.
 Possivini I, 312, 336.
 Preußen I, 250, 384 f., 425 f., vgl. II, 569.
 Priester als Träger der Bildung I, 106, 119, 124, 128, 137, 153, 185, 204.
 Propädeutik. Die Mathematik als P. der Philosophie II, 148, vgl. I, 160 f.; der Theologie I, 223.
 —, philosophische 158, 315 f.
 Protestantische Schulordnungen I, 334.
 Protestantismus und Renaissance I, 310 f.
 Prüfungsweisen I, 148, 211, 260, 433. II, 521.
 Psychologie als Hülfswissenschaft der Didaktik I, 37, 45, 84, 95. II, 67 f., 228 f., 252 f., 345 f.
 — als Lehrgegenstand I, 410. II, 318 f., 452.
 Publicität II, 467.
 Pythagoras und Pythagoreer I, 158 f., 170, 171, 189, 417. II, 27, 141, 150, 180, 278, 285.
 Pythagoreischer Lehrsaß II, 227, 313 f.
- D.**
- Quetelet II, 95², 239 f.
 Quintilian I, 190, 193, 208, 303. II, 95², 336.
- R.**
- Raites, Robert I, 357.
 Ramus, Petrus I, 318 f.
 Ratte, Wolfgang I, 30, 55, 75¹.
 Raumer, Karl von I, 59, 327. II, 143, 179, 194.
 Raumer, Rudolf von II, 396¹.
 Raumschema als Gedächtnishülfe II, 373.
 Realgymnasium I, 425. II, 487.
 Realismus im Gegensatz zum Verbalismus I, 326.
 Realkenntnisse im Sprachunterrichte II, 109, 126 f., 223, 408 f., 431 f., vgl. 369.
 Realschule, Ursprung I, 389.
 —, moderne 429 f. II, 486, 554 f.
 Rechnen I, 124, 130, 192, 234, 269, 419. II, 83, 142, 240, 245, 307 f., 359, 447 f., 564, 570, vgl. 231.
 Rechtswissenschaft I, 67 f., 138, vgl. 11 f., 197, 272, 370. II, 125.
 Recitation I, 156, 189, 191, 206. II, 138.
 Regel, didaktischer Wert II, 108, 368.
 Regulative, preussische I, 421. II, 559.
 Reihenfolgen, genetische II, 272 f.
 —, Arten derselben 278 f., 370, 405.
 Reisch, Gregor I, 267¹, 294².
 Reisen I, 207, 287². II, 103, 479.
 Refurrierende Repetition II, 354.
 Religion I, 106, 170, 176, 185, 213 f., 308 f., 354, 411 f. II, 27 f., 40 f., 55 f., 158 f., 213 f., 498, 508, 576.

- Religionslehre I, 198 f., 214 f. II, 75, 83, 158 f., 240, 282, 369, 559, f. auch Theologie.
- Renässence, Wort und Begriff I, 299.
- , Typus ihrer Bildung I, 293 f., vgl. II, 35.
- , Bildungsinhalt I, 312 f., vgl. II, 115, 131, 132, 183, 220, 229, 302, 410, 474, 480.
- , Bildungsweisen I, 320, vgl. II, 475, 489, 519.
- bei den verschiedenen Nationen I, 341 f.
- in erweitertem Sinne I, 300, 394, 399, f. auch Humanismus.
- Renässencezeit, Lehrsprüche aus der II, 31, 233, 268, 463.
- Renaudot II, 476.
- Repetition II, 259.
- , Arten der 374 f., 378.
- Rhabanus Maurus I, 247, 269, 277 f., 295. II, 401, 580.
- Rhetorik, Historisches I, 122, 165 f., 181, 189, 205, 207, 222, 267, 270 f., 286, 318, 325. II, 117, 153.
- als Hülfswissenschaft der Didaktik II, 225, 383.
- Richter I, 70 Anm.
- Riehl II, 188 f., 477, 544.
- Ritter, Karl I, 91, 95, 409, 415. II, 173 f.
- Ritterliche Bildung I, 112, 254 f., 296 f.
- Rocholz II, 373².
- Rolland I, 376.
- Rollin I, 361.
- Römer, der Typus ihrer Bildung I, 184 f.
- , der Inhalt der Bildung der I, 184 f., vgl. II, 95, 118, 125, 141, 144, 176, 191, 198, 219, 236, 250, 258, 259, 324, 334.
- , das Ethos derj. I, 197 f., vgl. II, 4, 8, 11, 21, 22, 23, 25, 59, 125.
- , das Schulwesen der I, 204 f., vgl. II, 462, 475, 479, 514, 515.
- Römer, Didaktik der I, 193.
- Roth, R. L. I, 89.
- Rousseau I, 37, 55, 360, 371, 381, 393, 414. II, 32.
- Rückert II, 51, 110, 185, 242, 251, 353.
- Rußland I, 381.
- Ruthardt II, 298.
- Rhythmus als Einprägungsmittel II, 372, f. auch Musik.

S.

- Sacchini I, 396.
- Sage I, 290. II, 215, 236, 240, 561.
- Salons als Bildungsstätten I, 375.
- Salzmann I, 382.
- Savigny, R. von I, 67.
- Schäffle, von I, 12, 51 f.
- Scheibert II, 28, 39¹, 40, 330.
- Schelling I, 58, 409.
- Schiller, Fr. I, 362. II, 76, 225, 416 f.
- Schlegel, Fr. II, 110.
- Schleiermacher I, 80. II, 50, 279, 325, 415, 467, 475, 490, 583.
- Schmid, R. A. I, 51.
- Scholastik I, 269, 271 f., 275, vgl. II, 59, 68¹, 320, 368.
- Schöngelerei II, 33.
- Schönheit I, 106, 174 f.: II, 33.
- Schrader II, 375.
- Schrift (Schreiben und Lesen) I, 112, 120, 129, 145, 179, 233, 286. II, 82, 93, 96 f., 562.
- Schularten II, 453, 464 f., 483 f.
- Schule, Begriff II, 462, vgl. I, 180, 204, 205.
- , nicht coordiniert mit Kirche und Staat 522 f.
- Schule und Leben I, 199, 329 f. II, 19 f., 38.
- Schulleben I, 296. II, 330.
- Schulmeister I, 401. II, 8, 207, 535.
- Schulordnungen der Renässencezeit I, 314², 334.

- Schulreform im 16. Jahrhundert I, 333.**
 — im 18. Jahrhundert (gouvernementale) 383.
Schulmerkblatt II, 197, vgl. II, 541.
Schulwesen I, 179 f., 204 f., 237 f., 244 f., 330 f., 373 f., 418 f. II, 464 f.
 —, Abstufung der Schulen 489 f.
Schulwissenschaften II, 82 f.
Schulzwang I, 388. II, 533.
Schwarz, Chr. I, 57.
Seelenvermögen II, 67 f.
Selbstbeherrschung II, 54.
Selbstbescheidung II, 507.
Selbstthätigkeit des Lernenden I, 174, 296. II, 6, vgl. 75, 249, 323 f., vgl. 329, 344.
Semasiologie II, 292.
Seneca I, 2, 199, 201, 208, 352¹, 359. II, 8, 25.
 — als Schulautor I, 237.
Sinnlichkeit II, 68 f., 229, 253, 575 f.
Sittlichkeit I, 176, 201 f., 291 f. II, 21 f., 31 f., 575.
Soziale Verbände II, 504 f., 512 f., 522 f., 585, 587.
Socialethische Bildungsmotive II, 25 f., 37 f., 522, vgl. I, 19 f., 177, 202, 215.
Socialforschung (Sociologie), Hülfswissenschaft der Didaktik I, 28 f., 49 f.
Socialkörper I, 1 f.
 —, seine Erneuerung durch Erziehung und Bildung I, 5 f. II, 524 f.
Sokrates I, 25, 163, 176, 359. II, 10, 27, 316, 324, 473, 538.
Sophisten I, 35, 162, 171, 351. II, 473, 583.
 — der Kaiserzeit I, 207. II, 467.
Sophokles II, 225, 549.
Spartaner I, 171, 379. II, 22, 580.
Spencer, Herbert I, 38.
Spiel II, 199, 240.
Spiritualismus I, 216, 297, vgl. 497.
Sprachbewußtsein I, 361. II, 104 f., 125, 241, 556, 564.
- Sprache, ihr Wesen II, 289, 578, vgl. I, 361.**
 —, ihre Überlieferung I, 10 f.
 —, ihre Beherrschung als Moment der Bildung II, 50 f., vgl. I, 155, 197, 304.
 — als Ausdruck einer Weltanschauung II, 109 f., 126 f.
 —, objektives und subjektives Moment 116 f.
 —, die Logik der I, 271, 283. II, 125.
 —, Genesis der Sprachgebilde 289 f.
Sprachen, alte I, 272 f., 301 f., 310, 311.
 —, —, Bildungsgehalt II, 124 f.
 —, —, Reihenfolge I, 315, 363, 406. II, 134, 237 f.
 —, neuere, s. Fremdsprachen.
Sprachkunde II, 99 f., 287 f., s. auch Grammatik und Rhetorik.
Sprachkunst I, 143, 155 f., 198, 234, 303, 403. II, 114 f.
Sprichwörter I, 111. II, 299, 561 f.
Staat, Stellung zum Bildungswesen I, 32, 179 f., 205, 209 f., 339 f., 355. II, 13, 519 f., 542 f.
Staatswissenschaften als Basis der Erziehungs- und Bildungslehre I, 32 f.
Stadtschulen I, 259, 333.
Stein, Lorenz v. I, 33 f., 78, 420.
Steinthal, H. I, 43.
Stoiker I, 197, 202, 351. II, 22, 23, 581.
Streben II, 75, 252, 253, 574, 583.
Struktur des Bildungsinhaltes I, 170, 196, 235. II, 273 f.
Sturm, Johannes I, 57, 304, 334, 337. II, 28.
Subjekt, Beziehungspunkte der Bildung im II, 66 f., vgl. I, 36 f., 357.
Subjektives und objektives Moment der Bildung II, 57 f.; der Sprache 116 f.
Subjektivismus I, 220. II, 23, 33, 163, 583, vgl. 62 f.
Symbolik II, 165.

Synthese II, 262 f., 444 f., 496, f. auch Analyse.
 System im logischen Sinne II, 146, 179, 231.
 — im didaktischen Sinne 373, 385, vgl. 405, 438, 442, 446.
 — im schulpolitischen Sinne 530.
 System des Bildungsinhaltes (der Studien), Historisches darüber I, 119 f., vgl. II, 85, I, 127 f., vgl. II, 86, I, 145, 160, vgl. II, 86, I, 221 f., 242 f., 265 f., 344, vgl. II, 87.
 — — —, Normen dafür II, 210 f., bes. 219, f. Künste, sieben freie.
 System der Schulen II, 493 f.

T.

Talent II, 28.
 Talleyrand I, 377.
 Tanucci I, 380.
 Technif, didaktische II, 207 f., 248, 336 f.
 Technische Fertigkeit II, 193 f.
 Technisch-wirtschaftliche Bildung I, 107, 256 f., 389 f., 429 f. II, 85, 484, 538.
 Teilnahme II, 53, 68, 75, 152, 167, 172, 211 f.
 Teleologie II, 574.
 — der Didaktik II, 3 f.
 Terminologie II, 109, 130, 225, 317, 318, vgl. I, 325, 326. II, 179.
 Thales I, 128. II, 11.
 Thaulow I, 59.
 Theater als Bildungsmittel I, 159, 182, 191. II, 478.
 Theatiner I, 336.
 Theologie, Historisches I, 115, 119, 127, 136 f., 141, 153, 170, 185 f., 196, 214, 219 f., 239 f., 269 f., 294, 308 f., 321, 358, 411.
 —, Bildungsgehalt II, 158 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen II, 83, 90, 91, 213 f., 220, 232.
 Theologische Pädagogik I, 412.

Theoretisches Moment der Bildung II, 50.
 — — neben dem politischen und praktischen 53 f.
 Thiersch, Fr. I, 406, 426.
 Thomas von Aquino I, 248, 249, 273, 309, 350.
 Totalität I, 81, 218. II, 52, 69, 587.
 Tradition I, 10 f., 15 f., 19, 28. II, 500, 504 f., 560, 578, 582, 587 u. sonst.
 Traditionalismus I, 117, 174.
 Transcendente Bildungsmotive II, 27 f., 40 f., 581, f. auch Religion.
 Trapp I, 37, 89, 361.
 Trendelenburg I, 66, 383, 411. II, 258 265, 274, 279, 304, 306, 318, 357
 Trieb II, 3 f., 31, 338 f., 575, 578.
 Tüchtigkeit II, 21, 31, 35, 218.
 Tugend als Bildungsziel II, 22 f., 37, 41 f., 76.
 Tugenden, die 54, 577.
 Typen, historische, der Bildung I, 97 f.
 Typisches, Wert desselben II, 217, 320.

U.

Überlieferung als Moment der Jugendbildung I, 12 f. II, 63 u. sonst.
 Überlegen II, 296 f., 413.
 Übersichtlichkeit II, 368, 376, vgl. 154 272, 437, f. auch System.
 Übung II, 259 f., 355, 566 u. sonst.
 Übungsschule II, 536, 573.
 Uhr als Lehrmittel II, 450 f., 479¹.
 Uniformierung der Schulen I, 426, 428, 434. II, 542.
 Universalität der Bildung I, 94. II, 52.
 — der Philosophie 152, 320 f.
 Universität I, 260 f., 390, 431 f. II, 47, 489, 537, 569, 572.
 Université I, 261 f., 379, 429.
 Unterrichten II, 207, 464, 567.
 —, Einzelunterricht 466.
 —, Schulunterricht 463.

Unterweisung, praktische, s. Meister.
 Utilitarismus I, 180, 172, 192, 355,
 382 f., 390. II, 13 f., 35.

B.

Balla, Laurentius I, 305.
 Barrieren II, 378, 565.
 Bartierende Repetition II, 375.
 Barro, M. Terentius I, 192, 195.
 Beba I, 1, 119 f.
 Verbalismus I, 326.
 Vererbung I, 6 f.
 Vergil, citiert II, 170, 341.
 — als Schulautor I, 190, 233, 237,
 270, 423¹. II, 237, 430, 549, 556.
 Vergleichende Sprachforschung I, 407.
 Vergleichende Behandlung der Geschichte
 I, 59 f., 64 f. II, 170 f., 223, vgl.
 232.
 — — der Weltkunde 173, s. auch Par-
 allelisieren.
 Verkehr als Bildungsquelle I, 10 f.
 II, 473 f.
 Vernunft II, 74, 319, 585, vgl. 152,
 165.
 Verstand und Verstehen II, 73, 102,
 124, 230, 256 f., 367 f.
 Verzweigung des Lehrstoffes II, 248,
 323 f., 340.
 — des Bildungswesens 541 f.
 Vielseitigkeit I, 37, 474 f., 200, 218 f.
 II, 48, 52.
 Vincentius von Beauvais I, 249, 280 f.,
 292 f.
 Virtuosen I, 207, 307. II, 33.
 Vitruvius II, 220.
 Vittorino von Feltre I, 315, 333.
 Vives I, 233, 309, 315, 321. II, 352.
 Völkerpsychologie I, 43 f., 95.
 Volksdichtung I, 111, 290, 304¹, 393 f.
 II, 215, 237, 240, 241, 561.
 Volksschule, Elementarschule, Anstalt
 der Vulgärbildung I, 238, 253, 259,
 338 f., 385 f., 418 f. II, 484, 489,
 518, 524, 539, 543, 559 f.

Volksschulsystem I, 418 f. II, 539, 559 f.
 Volkstum. Würdigung des V. im
 19. Jahrhundert I, 394 f.
 —, Bedeutung der alten Sprachen für
 unser II, 133.
 —, Bildungswert 138 f.
 Voltaire I, 370.
 Vorbereitung II, 378, 381, 414, 434.
 Volksschule, gelehrte I, 264. II, 465,
 547.
 Vorstellig machen II, 350.
 Vorstellungskreis II, 71.
 Vulgärbildung s. Volksschule.

B.

Badernagel, Philipp I, 89. II, 62,
 416.
 —, Wilhelm I, 304¹, 242.
 Wahrheit I, 220, 222. II, 5, 33, 42,
 62, 164, vgl. 220.
 Baig, Theodor I, 7, 38, 43². II, 111.
 Wechselbeziehung der Lehrfächer II,
 219 f., vgl. 154 f., s. auch Konzen-
 tration.
 Weisheit I, 110, 115. II, 22, 54, 587.
 Weltbildung, die ritterliche I, 254.
 —, die der Renaissancezeit 329. II,
 485.
 Weltkunde, Historisches I, 131, 167 f.,
 269, 329, 363, 414.
 —, Bildungsgehalt I, 95. II, 172,
 479 f.
 —, Stellung im Unterrichtsganzen II,
 84, 176, 216, 222, 232 f., 552, 561.
 —, Methode I, 91¹. II, 260, 333 f.,
 362, 371, 570.
 Wieje I, 44.
 Wilamowitz-Möllendorf, von II, 225,
 318¹.
 Williams I, 374.
 Wimpfeling I, 338¹.
 Winkelmann I, 348, 372.
 Wissen und Können I, 421. II, 22, 50.
 — —, didaktisches II, 566 u. sonst.
 f. auch Kenntnisse und Fertigkeiten.

- Wissen, Können, Wollen II, 43, 53 f.,
 74, 586 u. sonst.
 Wissenschaft I, 26 f., 108, 159, 193,
 221 f., 228 f. II, 8, 12, 252, 499,
 578.
 Wittstein II, 304^a.
 Wolf, Fr. Aug. I, 89, 405. II, 107.
 Wolff, Christian I, 369, 371.
- X.**
- Xenophon II, 549.
- Z.**
- Zedlig, von I, 385.
 Zeichnen s. Graphik.
 Zeigen beim Unterrichte II, 256, 382,
 s. auch Anschauung.
- Zeifing II, 227.
 Zeißig, G. II, 225^a, 226^a.
 Zeller I, 422.
 Zeno, der Eleat II, 450.
 —, der Stoiker II, 113.
 Ziller II, 36^a, 89, 217, 254, 327, 366,
 491, 537.
 Zonen des Bildungsinhaltes II, 213 f.
 Zucht I, 8, 13, 18, 176, 263. II, 32,
 586 u. sonst.
 Zünfte, ihr Lehrwesen I, 256 f.
 Zweckbegriff als Bindeglied der mora-
 lischen und der Naturwissenschaften
 I, 416. II, 182.
 — als Bindeglied von Erkennen und
 Darstellen 265.
 Zwecke der Bildungsarbeit I, 96.
 II, 3 f.
 Zwinger, Theodor I, 321.

Vertical line of text on the left margin.

Druckfehler.

Bd. I, S. XIV, Z. 21 v. u. lies: 299 anstatt: 293.

S. 49, Z. 2 v. o. lies: Sociaethik anstatt: Soliaethik.

S. 137, Z. 10 v. o. lies: im 18. Jahrhundert anstatt: im
vorigen.

Anm. 1 lies: Plat. anstatt: Plut.

S. 175, Anm. 5 lies: Mullaoh anstatt: Mullaoh.

S. 198, Anm. 3 lies: dicere anstatt: dicerce.

S. 408, Anm. 1 lies: Die Zeit anstatt: Das Leben.

Bd. II, S. 53, Anm. 1 lies: S. 169 anstatt: S. 9, 8.

