

Sammlung Göschen.

Unser heutiges Wissen
in kurzen, klaren,
allgemeinverständlichen

Einzeldarstellungen.

Jede Nummer in elegantem Leinwandband 80 Pf.

G. J. Göschen'sche Verlagshandlung, Leipzig.

Zwieck und Ziel der „Sammlung Göschen“ ist, dem gebildeten Laien eine klare, leichtverständliche Einführung in sämtliche Gebiete der Wissenschaft und Technik zu geben. In engem Rahmen, auf streng wissenschaftlicher Grundlage und mit steter Berücksichtigung des neuesten Standes der Forschung, aber dabei doch in leichtverständlicher Form, bietet sie zuverlässige Belehrung. Jedes einzelne Gebiet ist in sich geschlossen dargestellt, aber dennoch stehen alle Bändchen in innerem Zusammenhange miteinander, so daß das Ganze, wenn es vollendet vorliegt, eine einheitliche, systematische Darstellung unseres gesamten Wissens bilden dürfte.

Verzeichnis der bis jetzt erschienenen Bände.

Akustik. Theoret. Physik I. Teil: Mechanik u. Akustik. Von Dr. Gust. Jäger, Professor a. d. Univ. Wien. Mit 19 Abbildungen. Nr. 76.

— **Musikalische**, von Dr. Karl L. Schäfer, Dozent a. d. Universität Berlin. Mit 35 Abb. Nr. 21.

Algebra. Arithmetik und Algebra von Dr. Herm. Schubert, Professor an der Lehrerenschule des Johanneums in Hamburg. No. 47.

Alpen, Die. von Dr. Rob. Sieger, Privatdozent an der Universität und Professor an der Exportakademie des l. l. Handelsmuseums in Wien. Mit 19 Abbildungen u. 1 Karte. Nr. 129.

Altstädtler, Die deutschen, von Dr. Franz Fühse, Direktor d. städt. Museums in Braunschweig. Mit 70 Abbildungen. Nr. 124.

Alttestumskunde, Griech., von Prof. Dr. Rich. Maisch, neu bearbeit. v. Rektor Dr. Franz Pohlhammer. Mit 9 Vollbildern. Nr. 16.

— **Römische**, v. Dr. Leo Bloch, Dozent a. d. Universität Zürich. Mit 8 Vollbildern. Nr. 45.

Analysis, Höhere, I: Differentialrechnung. Von Dr. Frdr. Junker, Professor am Realgymnasium u. an der Realanstalt in Ulm. Mit 68 Fig. Nr. 87.

— — — Repetitorium u. Aufgaben- samm lung z. Differentialrechnung von Dr. Friedr. Junker, Professor am Realgymnasium u. a. d. Realanstalt in Ulm. Mit 42 Fig. Nr. 146.

— — **II: Integralrechnung.** Von Dr. Frdr. Junker, Professor am Realgymnasium u. an d. Realanstalt in Ulm. Mit 89 Fig. Nr. 88.

Sammlung Göschen.

Je in elegantem
Leinwandband **80 Pf.**

G. J. Göschen'sche Verlagshandlung, Leipzig.

- Analysis, Höhere, II. Repetitorium und Aufgabensammlung zur Integralrechnung** von Dr. Friedrich Junker, Professor am Realgymnasium und an der Realanstalt in Ulm. Mit 50 Fig. Nr. 147.
- **Niedere, von Prof. Dr. Benedikt Sporer i Chingen.** Mit 5 Fig. Nr. 53.
- Arithmetik und Algebra** von Dr. Hermann Schubert, Professor an der Gelehrtenchule des Johanneums in Hamburg. Nr. 47.
- **Beispielsammlung zur Arithmetik u. Algebra.** 2765 Aufgaben, systematisch geordnet, von Dr. Hermann Schubert, Professor an d. Gelehrtenchule des Johanneums i. Hamburg. Nr. 48.
- Astronomie.** Größe, Bewegung u. Entfernung der Himmelskörper von A. F. Möbius, neu bearb. von Dr. W. F. Bislicenus, Professor an der Universität Straßburg. Mit 36 Abbild. u. einer Sterillarte. Nr. 11.
- Astrophysik,** die Beschaffenheit der Himmelskörper von Dr. Walter F. Bislicenus, Professor an der Universität Straßburg. Mit 11 Abbildungen. Nr. 91.
- Ausschentwürfe von Oberstudienrat Dr. L. W. Straub,** Rector des Eberhard-Ludwigs-Gymnasiums in Stuttgart. Nr. 17.
- Baukunst, Die, des Abendlandes** von Dr. K. Schäfer, Assistent am Gewerbemuseum in Bremen. Mit 22 Abbildungen. Nr. 74.
- Bewegungsspiele** von Dr. E. Kohlrausch, Professor am Reg. Kaiser-Wilhelms-Gymn. zu Hannover. Mit 14 Abbildungen. Nr. 96.
- Biologie der Pflanzen** v. Dr. W. Wigula, Professor an der Technischen Hochschule Karlsruhe. Mit 50 Abbildungen. Nr. 127.
- Biologie der Tiere I:** Entstehung und Weiterbildung der Tierwelt, Beziehungen zur organischen Natur von Dr. Heintz Simroth, Professor an der Universität Leipzig. Mit 33 Abbildungen. Nr. 181.
- Biologie der Tiere II: Beziehungen der Tiere zur organischen Natur** von Dr. Heintz Simroth, Prof. an der Universität Leipzig. Mit 35 Abbildungen. Nr. 182.
- Brant, Hans Sachs und Johann Fischart** nebst einem Anhang: Brant und hutten. Ausgewählt und erläutert von Professor Dr. Jul. Sahr. Nr. 24.
- Buchführung.** Lebhaft der einfachen und doppelten Buchhaltung von Robert Stern, Oberlehrer der Deffentl. Handelslehranstalt und Dozent der Handelshochschule zu Leipzig. Mit vielen Formularien. Nr. 115.
- Budde von Professor Dr. Edmund Hardt in Würzburg.** Nr. 174.
- s. auch: **Religionsgeschichte, Indische.**
- Burgkunde, Abriß der, v. Hofrat Dr. Otto Piper in München.** Mit 29 Abbildungen. Nr. 119.
- Chemie, Allgemeine und physikalische** von Dr. Max Rudolphi, Dozent an der Technischen Hochschule in Darmstadt. Mit 22 Figuren. Nr. 71.
- **Anorganische**, von Dr. Jos. Klein in Waldhof. Nr. 87.
- **Organische**, von Dr. Jos. Klein in Waldhof. Nr. 38.
- Cid, Der.** Geschichte des Don Cid Diaz, Grafen von Vivar. Von F. G. Herder, Hrsg. u. erläutert von Prof. Dr. Ernst Naumann i. Berlin. Nr. 86.
- Dampfkessel, Die.** Kurzgefasstes Lehrbuch mit Beispielen für das Selbststudium und den praktischen Gebrauch von Friedrich Barth, Oberingenieur in Nürnberg. Mit 67 Fig. Nr. 9.
- Dampfmaschine, Die.** Kurzgefasstes Lehrbuch mit Beispielen für das Selbststudium und den praktischen Gebrauch von Friedrich Barth, Oberingenieur in Nürnberg. Mit 48 Fig. Nr. 8.

Sammlung Göschens. Ze in elegantem Leinwandband 80 Pf.

G. J. Göschensche Verlagshandlung, Leipzig.

Dichtungen aus mittelhochdeutscher Frühzeit. In Auswahl mit Einleitungen u. Wörterbuch herausgegeben von Dr. Hermann Janzen in Breslau. Nr. 187.

Dietrichepen. Kubrun und Dietrichepen Mit Einleitung und Wörterbuch von Dr. O. L. Friczel, Prof. an der Universität Münster. Nr. 10.

Differentialrechnung von Dr. Frdr. Junker, Prof. am Realgymn. u. a. d. Realanstalt in Ulm. Mit 68 Figuren. Nr. 87.

Repetitorium u. Aufgabensammlung z. Differentialrechnung von Dr. Friedrich Junker, Prof. am Realgymnasium und an der Realanstalt in Ulm. Mit 42 Figuren. Nr. 146.

Eddalieder mit Grammatik, Übersetzung und Erläuterungen von Dr. Wilh. Ranisch, Gymnasialoberlehrer in Osnabrück. Nr. 171.

Eisenhüttenkunde von U. Krauß, dipl. Hütteningenieur. I. Teil: Das Roheisen. Mit 17 Fig. und 4 Tafeln. Nr. 152.

— II. Teil: Das Schmiedeisen. Mit 25 Figuren und 5 Tafeln. Nr. 153.

Elektrizität. Theoret. Physik. III. Teil: Elektrizität und Magnetismus. Von Dr. Gustav Näger, Professor an der Universität Wien. Mit 33 Abbildungen. Nr. 78.

Erdmagnetismus, Erdstrom, Polarlicht von Dr. A. Nippoldt jr., Mitglied des Kgl. Preuß. Meteorolog. Instituts zu Potsdam. Mit vielen Abbildungen u. Karten. Nr. 175.

Ethik von Dr. Thomas Achelis in Bremen. Nr. 90.

Europa. Länderkunde v. Europa v. Dr. Franz Heiderich, Professor am Francisco-Josephinum in Mödling. Mit 14 Tafelkärtchen und Diagrammen u. einer Karte der Alpen-einteilung. Nr. 62.

Fernsprechwesen. Das, von Dr. Ludwig Kellstab in Berlin. Mit 47 Figuren und 1 Tafel. Nr. 155

Finanzwissenschaft v. Geh. Reg.-Rat Dr. R. van der Vorcht in Friedenau-Berlin. Nr. 148.

Fischart, Johann. Hans Sachs und Johann Fischart nebst einem Anhang: Brant und Hütten. Ausgewählt und erläutert von Professor Dr. Jul. Sahr. Nr. 24.

Fischerei und Fischzucht v. Dr. Karl Edstein, Prof. an der Forstakademie Eberswalde, Abteilungsdirigent bei der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens. Nr. 159.

Formelsammlung, Mathemat., u. Repetitorium der Mathematik, enth. die wichtigsten Formeln u. Lehrsätze der Arithmetik, Algebra, algebraischen Analysis, ebenen Geometrie, Stereometrie, ebenen u. sphärischen Trigonometrie, mathematischen Geographie, analyt. Geometrie der Ebene und des Raumes, der Differential- und Integralrechnung v. D. Th. Bürgeln, Prof. a. kgl. Realgymn. in Schw.-Gmünd. Mit 18 Figuren. Nr. 51.

— Physische, von G. Mahler, Prof. am Gymnasium in Ulm. Nr. 136

Forstwissenschaft v. Dr Ad. Schwappach, Professor an d. Forstakademie Eberswalde, Abteilungsdirigent bei der Hauptstation des forstl. Versuchswesens. Nr. 106.

Fremdwort, Das, im Deutschen v. Dr. Rudolf Kleinpaul i. Leipzig. Nr. 55.

Geodäsie von Dr. C. Reinherz, Professor an der Technischen Hochschule Hannover. Mit 66 Abbild. Nr. 102.

Geographie, Astronomische, von Dr. Siegmund Günther, Professor a. d. Technisch. Hochschule München. Mit vielen Abbildungen. Nr. 92.

— Physische, v. Dr. Siegmund Günther, Professor an der Kgl. Technischen Hochschule in München. Mit 32 Abbildungen. Nr. 26

— siehe auch: Landeskunde — Länderkunde.

Sammlung Göschen.

Im elegantem
Leinwandband 80 Pf.

G. J. Göschen'sche Verlagshandlung, Leipzig.

Geologie von Professor Dr. Eberhard Graas in Stuttgart. Mit 16 Abbildungen und 4 Tafeln mit über 50 Figuren. Nr. 13.

Geometrie, Analytische, d. Ebene von Professor Dr. M. Simon in Straßburg. Mit 57 Fig. Nr. 65.

— **Analytische, des Raumes von Prof. Dr. M. Simon in Straßburg.** Mit 29 Abbildungen Nr. 89.
— **Darstellende, von Dr. Robert Haubner, Prof. an der Technischen Hochschule Karlsruhe.** I. Mit 100 Figuren. Nr. 142.

— **Ebene, von G. Mahler, Prof. am Gymnasium in Ulm.** Mit 111 zweifl. Figuren. Nr. 41.
— **Projektive, in synthetischer Behandlung von Dr. Karl Doehle- mann, Professor an der Universität München.** Mit 85 zum Teil zweifarbigigen Figuren. Nr. 72.

Geschichte, Bayerische, von Dr. Hans Odel in Augsburg. Nr. 160.
— **Deutsche, im Mittelalter (bis 1500) von Dr. F. Kurze, Oberlehrer a. Kgl. Luisengymnasium in Berlin.** Nr. 33.

— **Französische, von Dr. R. Sternfeld, Professor an der Universität in Berlin.** Nr. 85.

— **Griechische, von Dr. Heinrich Swoboda, Prof. an d. deutschen Universität Brag.** Nr. 49.

— **des alten Morgenlandes von Dr. Fr. Hommel, Professor an der Universität München.** Mit 6 Bildern und 1 Karte. Nr. 48.

— **Oesterreichische, I: Von der Urzeit bis 1526 von Hofrat Dr. Fr. v. Krones, Professor an der Universität Graz.** Nr. 104.

— **II: Von 1526 bis zur Gegenwart v. Hofrat Dr. Fr. v. Krones, Professor an der Universität Graz.** Nr. 105.

— **Römische, neu bearb. v. Realgymnasialdirektor Dr. Jul. Koch.** Nr. 19.

— **Sächsische, von Prof. Dr. Otto Kaemmel, Rektor des Nicolai-gymnasiums zu Leipzig.** Nr. 100.

Geschichte der Malerei siehe: Malerei
— **der Musik siehe: Musik.**
— **der Pädagogik siehe: Pädagogik.**
— **der deutschen Sprache siehe: Grammatik, Deutsche.**

Gesundheitslehre. Der menschliche Körper, sein Bau und seine Tätigkeiten, von E. Nebmann, Oberrealschuldirektor in Freiburg i. W. Mit Gesundheitslehre v. Dr. med. H. Seiler. Mit 47 Abbildungen u. 1 Tafel. Nr. 18.

Gletscherkunde von Dr. Erich Machaček in Wien. Mit 5 Abbildungen im Text und 11 Tafeln. Nr. 154.

Götter- und Heldenage, Griechische und römische, von Dr. H. Steuding, Professor am Königl. Gymnasium in Burzen. Nr. 27.
— **siehe auch: Heldenage.** — **Mystik.**

Gottfried von Straßburg. Hartmann von Aue, Wolfram von Eschenbach u. Gottfried v. Straßburg. Auswahl aus dem höf. Epos mit Anmerkungen und Wörterbuch von Dr. R. Marold, Prof. am lgl. Friedrichstollegium zu Königberg in Br. Nr. 22.

Grammatik, Deutsche, und kurze Geschichte der deutschen Sprache von Schultat Prof. Dr. D. Lyon in Dresden. Nr. 20.

Griechische, I: Formenlehre von Dr. Hans Welzer, Prof. a. d. Klosterschule zu Maulbronn. Nr. 117.

— **II: Bedeutungslehre und Spro- tag von Dr. Hans Welzer, Prof. a. d. Klosterschule zu Maulbronn.** Nr. 118.

Lateinische. Grundriss der lateinischen Sprachlehre von Professor Dr. W. Böck, Magdeburg. Nr. 82.

— **Mittelhochdeutsche.** Der Nibelunge Nôl in Auswahl und Mittelhochdeutsche Grammatik mit kurzem Wörterbuch von Dr. W. Golther, Professor an der Universität Rostock. Nr. 1.

Sammlung Göschen. Je in elegantem Leinwandband 80 Pf.

G. J. Göschen'sche Verlagsbuchhandlung, Leipzig.

Grammatik, Russische, von Dr. Erich Vernerer, Professor an der Universität Prag. Nr. 66
— siehe auch: Russisches Gesprächsbuch, - Leisebuch.

Harmonielehre von A. Halm in Stuttgart. Mit vielen Notenbeilagen. Nr. 120.

Hartmann von Aue, Wolfram von Eschenbach und Gottfried von Straßburg. Auswahl aus dem höf. Epos mit Anmerkungen und Wörterbuch von Dr. A. Matold, Prof. am Kgl. Friedrichscollegium zu Königsberg in Pr. Nr. 22.

Hauptliteraturen, Die, d. Orients von Dr. M. Haberlandt, Privatdozent an der Universität Wien. I. II. Nr. 162. 163.

Heldenage, Die deutsche, von Dr. Otto Luitpold Firiczel, Professor a. d. Universität Münster. Nr. 32.
— siehe auch: Götter- und Heldenage. — Mythologie.

Herder, der Eid. Geschichte des Don Juan Diaz, Grafen v. Bibar. — Herausg. und erläut. von Prof. Dr. Ernst Naumann in Berlin. Nr. 36.

Hutten. Hans Sachs und Johann Fischart nebst einem Anhang: Brant und Hütten. Ausgewählt und erläutert von Prof. Dr. Julius Safr. Nr. 24.

Integralrechnung von Dr. Frdr. Junker, Prof. am Realgymnasium und an der Realschule in Ulm. Mit 89 Figuren. Nr. 83.

— **Repetitorium u. Aufgabenansammlung zur Integralrechnung** von Dr. Frdr. Junker, Professor am Realgym. und an der Realschule in Ulm. Mit 50 Figuren. Nr. 147.

Kartenkunde, geschichtlich dargestellt von E. Gelcich, Direktor der k. k. Nautischen Schule in Luzzinpiccolo und F. Sauter, Professor am Realgymnasium in Ulm, neu bearb. von Dr. Paul Dinse, Assistent der Gesellschaft f. Erdkunde in Berlin. Mit 70 Abb. Nr. 30.

Kirchenlied. Martin Luther, Thomas Murner und das Kirchenlied des 16. Jahrh. Ausgewählt und mit Einleitungen und Anmerkungen versehen v. Professor G. Berlit, Oberl. am Nikolai-gymnasium zu Leipzig. Nr. 7.

Klimalehre von Professor Dr. W. Köppen, Meteorologe d. Seewarte Hamburg. Mit 7 Tafeln und 2 Figuren. Nr. 114.

Kolonialgeschichte von Dr. Dietrich Schäfer, Professor der Geschichte a. d. Universität Berlin. Nr. 156.

Kompositionslære. Musicalische Formenlehre von Stephan Krehl. I. II. Mit vielen Notenbeispielen. Nr. 149. 150.

Körper, Der menschliche, sein Bau und seine Tätigkeiten, von E. Rebmann, Oberreal-schuldirektor in Freiburg i. B. Mit Gesundheitslehre v. Dr. med. H. Seiler. Mit 47 Abbild. u. 1 Tafel. Nr. 18.

Kudrun und Dietrichen. Mit Einleitung und Wörterbuch von Dr. O. L. Firiczel, Professor an der Universität Münster. Nr. 10.

— siehe auch: Leben, Deutsches, im 12. Jahrhundert
Kulturgeschichte, Deutsche, v. Dr. Reinhard Günther. Nr. 56.

Künste, Die graphischen, v. Carl Ranftmann, Fachlehrer an d. k. k. Graphischen Lehr- und Versuchsanstalt in Wien. Mit 3 Beislagen und 40 Abbildungen. Nr. 75.

Kurzschrift. Lehrbuch der Vereinfachten Deutschen Stenographie (Einigungs-System Stolze-Schrey) nebst Schlüssel, Lesestückern und einem Anhang von Dr. Amiel, Oberlehrer des Kadettenhauses in Oranienstein. Nr. 86.

Länderkunde von Europa von Dr. Franz Heiderich, Professor am Francisko-Josephinum in Mödling. Mit 14 Legatkärtchen und Diagrammen und einer Karte der Alpenenteilung. Nr. 62.