

Sammlung

80 Pf. Göschens

Verzeichnis der bis jetzt erschienenen Bände.

Abwässer. Wasser und Abwässer.
Ihre Zusammensetzung, Beurteilung u.
Untersuchung von Professor Dr. Emil
Hajelhoff, Vorsteher d. landw. Versuchs-
station in Marburg in Hessen. Nr. 473.

Ackerbau- u. Pflanzenbaulehre von
Dr. Paul Rippert in Ehen und Ernst
Langenbeck, Groß-Lichterfelde. Nr. 232.

Agrarwesen und Agrarpolitik von
Prof. Dr. W. Wogodzinski in Bonn.
2 Bändchen. I: Boden und Unter-
nehmung. Nr. 592.

— II: Kapital us Arbeit in der Land-
wirtschaft. Bewertung der landwirt-
schaftl. Produkte. Organisat. d. land-
wirtschaftl. Berufsstandes. Nr. 593.

Agrikulturchemie I: Pflanzenernäh-
rung von Dr. Karl Grauer. Nr. 329.

Agrikulturchemische Kontrollwesen,
Das, v. Dr. Paul Arföde in Leopolds-
hall-Stahfurl. Nr. 304.

Untersuchungsmethoden von Prof.
Dr. Emil Hajelhoff, Vorsteher der land-
wirtschaftl. Versuchsstation in Marburg
in Hessen. Nr. 470.

Akustik. Theoret. Physik I: Mecha-
nik und Akustik. Von Dr. Gustav
Sieger, Prof. an der Technischen Hoch-
schule in Wien. Mit 19 Abbild. Nr. 76.

— Musikalische, von Professor Dr.

Karl L. Schäfer in Berlin. Mit

35 Abbild. Nr. 21.

Algebra. Arithmetik und Algebra
von Dr. S. Schubert, Professor an
der Gelehrtenschule des Johanneums
in Hamburg. Nr. 47.

— Beispieldsammlung z. Arithmetik
u. Algebra v. Dr. Hermann Schubert,
Prof. a. d. Gelehrtenschule des Johan-
neums in Hamburg. Nr. 48.

Algebraische Kurven v. Eugen Beutel,
Oberrealschüler in Balingen-Enz. I:
Kurvendiskussion. Mit 57 Figuren im
Text. Nr. 435.

— II: Theorie und Kurven dritter
und vierter Ordnung. Mit 52 Figuren
im Text. Nr. 436.

Alpen, Die, von Dr. Rob. Sieger, Pro-
fessor an der Universität Graz. Mit
19 Abbildungen und 1 Karte. Nr. 122.

Allmähdeutsche Literatur mit Gram-
matik, Übersetzung und Erläuterungen
von Th. Schaufler, Professor am
Realgymnasium in Ulm. Nr. 28.

Alttestamentl. Religionsgeschichte
von D. Dr. Max Löhr, Professor an
der Universität Königsberg. Nr. 292.

Amphibien. Das Tierreich III: Repti-
lien und Amphibien v. Dr. Franz
Werner, Professor an der Universität
Wien. Mit 48 Abbildungen. Nr. 383.

Analysse, Techn.-Chem., von Dr. G.
Lunge, Prof. a. d. Eidgen. Polytechn.
Schule in Zürich. Mit 16 Abb. Nr. 195.

Analysis, Höhere, I: Differenzial-
rechnung. Von Dr. Frdr. Junker,
Rektor des Realgymnasiums und der
Oberrealschule in Göppingen. Mit
68 Figuren. Nr. 87.

— Differential- und Aufga-
ben Sammlung zur Differenzial-
rechnung von Dr. Frdr. Junker, Re-
ktor d. Realgymnas. u. der Oberrealsch.
in Göppingen. Mit 46 Fig. Nr. 146.

— II: Integralrechnung. Von Dr.
Friedr. Junker, Rektor des Real-
gymnasiums und der Oberrealschule in
Göppingen. Mit 89 Figuren. Nr. 88.

- Analysis, Höhere. Repetitorium und Aufgabensammlung zur Integralrechnung** von Dr. Friedr. Junker, Rektor des Realgymnasiums und der Oberrealschule in Göppingen. Mit 50 Figuren. Nr. 147.
- **Niedere**, von Prof. Dr. Benedict Sporer in Ehingen. Mit 5 Fig. Nr. 53.
- Arbeiterfrage, Die gewerbliche**, von Werner Sombart, Prof. a. d. Handels-hochschule Berlin. Nr. 209.
- Arbeiterversicherung**; siehe: Sozial-versicherung.
- Archäologie** von Dr. Friedrich Koepf, Professor an der Universität Münster i. W. 3 Bändchen. M. 28 Abbildungen im Text und 40 Tafeln. Nr. 538/40.
- Arithmetik u. Algebra** von Dr. Herm. Schubert, Prof. an der Gelehrtenchule des Johanneums in Hamburg. Nr. 47.
- **Beizugsammlung zur Arithmetik und Algebra** von Dr. Herm. Schubert, Professor a. d. Gelehrtenchule des Johanneums in Hamburg. Nr. 48.
- Armeepferd, Das**, und die Versorgung der modernen Heere mit Pferden von Feltz von Damitz, General der Kavallerie z. D. und ehemal. Preuß. Remonteninspekteur. Nr. 514.
- Armenweisen und Armenfürsorge**. Einführung in die soziale Hilfsarbeit v. Dr. Adolf Weber, Professor an der Handelshochschule in Köln. Nr. 346.
- Asiathilf, Allgemeine**, von Prof. Dr. Max Diez, Lehrer an der kgl. Akademie d. bild. Künste in Stuttgart. Nr. 300.
- Astronomie**. Größe, Bewegung u. Entfernung der Himmelskörper von A. F. Möbius, neu bearbeitet von Dr. Herm. Kobold, Professor an der Universität Kiel. I: Das Planetensystem. Mit 33 Abbildungen. Nr. 11.
- II: Kometen, Meteore u. das Sternensystem. Mit 15 Figuren und 2 Sternkarten. Nr. 529.
- Astronomische Geographie** von Dr. Siegmund Günther, Professor an der Technischen Hochschule in München. Mit 52 Abbildungen. Nr. 92.
- Astrophysik**. Die Beschaffenheit der Himmelskörper v. Prof. W. F. Wirsceius. Neu bearbeitet von Dr. H. Ludendorff in Potsdam. Mit 15 Abbild. Nr. 91.
- Ätherische Öle und Aetherstoffe** von Dr. F. Rochussen in Millith. Mit 9 Abbildungen. Nr. 446.

- Auffahrtswürfe** von Oberstudienrat Dr. L. W. Straub, Rektor des Eberhard-Ludwigs-Gymnas. i. Stuttgart. Nr. 17.
- Ausgleichungsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate** von Wilh. Weißbrecht, Professor der Geodäsie in Stuttgart. Mit 15 Figuren und 2 Tafeln. Nr. 302.
- Außereuropäische Erdteile, Länderkunde** der, von Dr. Franz Seiderich, Professor an der Exportakademie in Wien. Mit 11 Tafelkärtchen und Prostilen. Nr. 63.
- Australien. Landeskunde u. Wirtschaftsgeographie des Festlandes Australien** von Dr. Kurt Hoffert, Professor der Geographie an der Handelshochschule in Köln. Mit 8 Abb., 6 graph. Tabellen u. 1 Karte. Nr. 319.
- Autogenes Schweiß- und Schneidversfahren** von Ingenieur Hans Niese in Kiel. Mit 30 Figuren. Nr. 499.
- Bade- u. Schwimmanstalten, Öffentliche**, v. Dr. Karl Wolff, Stadt-Oberbaur., Hannover. M. 50 Fig. Nr. 380.
- Baden. Badische Geschichte** von Dr. Karl Brunner, Prof. am Gymnasium in Pforzheim und Privatdozent der Geschichte an der Technischen Hochschule in Karlsruhe. Nr. 230.
- **Landeskunde von Baden** von Prof. Dr. O. Kienitz i. Karlsruhe. Mit Prostl., Abbild. und 1 Karte. Nr. 199.
- Bahnhöfe. Hochbauten der Bahnhöfe** von Eisenbahnbauinspektor C. Schwab, Vorstand d. kgl. C.-Hochbauleitung Stuttgart II. I: Empfangsgebäude. Nebengebäude. Güterschuppen. Lokomotivschuppen. Mit 91 Abbildungen. Nr. 515.
- Balkanstaaten. Geschichte d. christlichen Balkanstaaten** (Bulgarien, Serbien, Rumänien, Montenegro, Griechenland) von Dr. A. Roth in Kempen. Nr. 331.
- Bankwesen. Technik des Bankwesens** von Dr. Walter Conrad, stellvert. Vorsteher der statist. Abteilung der Reichsbank in Berlin. Nr. 484.
- Bauführung**. Kurzgefaßtes Handbuch über das Wesen der Bauführung von Architekt Emil Beutinger, Assistent an der Technischen Hochschule in Darmstadt. M. 25 Fig. u. 11 Tabell. Nr. 399.

- Baukunst.** Die, des Abendlandes von Dr. A. Schäfer, Assist. a. Gewerbe-museum, Bremen. Mit 22 Abb. Nr. 74.
- des Schulhauses von Prof. Dr.-Ing. Ernst Bettelein in Darmstadt. I: Das Schulhaus. Mit 38 Abb. Nr. 443.
 - II: Die Schulräume — Die Neben-anlagen. Mit 31 Abbild. Nr. 444.
- Bausteine.** Die Industrie der künst-lichen Bausteine und des Mörtels von Dr. G. Rauter in Charlottenburg. Mit 12 Tafeln. Nr. 234.
- Bauslosshunde.** Die, v. Prof. H. Haber-stroh, Oberl. a. d. Herzogl. Baugewerbschule Holzminden. M. 36 Abb. Nr. 506.
- Bayern.** Bayrische Geschichte von Dr. Hans Detel in Augsburg. Nr. 160.
- Landeskunde des Königreichs Bayern v. Dr. W. Göß, Prof. a. d. Kgl. Techn. Hochschule München. Mit Profilen, Abb. u. 1 Karte. Nr. 176.
- Befestigungswesen.** Die geschicht-liche Entwicklung des Be-festigungswe-sens vom Aufkom-men der Pulvergeschüsse bis zur Neuzeit in Neulear, Major b. Stabe d. 1. Westpreuß. Pionier-bataill. Nr. 17. Mit 30 Bild. Nr. 569.
- Beschwerderecht.** Das Disziplinar- und Beschwerderecht für Heer u. Marine von Dr. Mag. Ernst Meier, Prof. a. d. Univ. Straßburg i. E. Nr. 517.
- Betriebskraft.** Die zweckmäßige, von Friedrich Barth, Oberingenieur in Nürnberg. 1. Teil: Einleitung. Dampfkraftanlagen. Verschied. Kraft-maschinen. Mit 27 Abb. Nr. 224.
- II: Gas-, Wasser- u. Wind-kraft-Anlagen. Mit 31 Abbild. Nr. 225.
 - III: Elektromotoren. Betriebs-kostentabellen. Graph. Darstell. Wahl d. Betriebskraft. M. 27 Abb. Nr. 474.
- Bewegungswesen** v. Dr. E. Kohlrausch, Professor am Königl. Kaiser Wilhelms-Gymn. zu Hannover. M. 15 Abb. Nr. 96.
- Bleicherei.** Textil-Industrie III: Wäscherei, Bleicherei, Färberei und ihre Hilfsmittel v. Dr. Wilh. Mosfot, Professor a. d. Preuß. höh. Fachschule für Textilindustrie in Krefeld. Mit 28 Figuren. Nr. 186.
- Blütenpflanzen.** Das System der, mit Auschluss der Gymnospermen von Dr. A. Pilger, Kurios am Kgl. Botanischen Garten in Berlin-Dahlem. Mit 31 Figuren. Nr. 393.
- Bodenkunde** von Dr. P. Bageler in Königsberg i. Pr. Nr. 455.
- Brandenburgisch-Breuhische Ge-schichte** von Prof. Dr. M. Thamm, Dir. des Kaiser Wilhelms-Gymnasiums in Montabaur. Nr. 600.
- Brasilien.** Landeskunde der Re-publik Brasilien von Bel Rodolphe von Sering. Mit 12 Abbil-dungen und einer Karte. Nr. 373.
- Brauereiwesen I:** Mälzerei von Dr. Paul Dreherhoff, Direktor der Brauer- u. Mälzer-Schule zu Grimma. Mit 16 Abbildungen. Nr. 303.
- Brüssisch-Nordamerika.** Landes-kunde von Brüssisch-Nordamerika von Prof. Dr. A. Oppel in Bremen. Mit 13 Abbild. u. 1 Karte. Nr. 284.
- Buchführung in einfachen und dop-pelten Posten** von Prof. Rob. Stern, Oberl. der Öffentl. Handelslehranst. u. Doz. d. Handelshochschule z. Leipzig. Mit vielen Formularen. Nr. 115.
- Buddha** von Professor Dr. Edmund Hardy. Nr. 174.
- Burgenkunde.** Abriss der, von Hof-rat Dr. Otto Piper in München. Mit 30 Abbildungen. Nr. 119.
- Bürgerliches Gesetzbuch** siehe: Recht des BGB.
- Byzantinisches Reich.** Geschichte des byzantinischen Reiches von Dr. A. Roth in Kempten. Nr. 190.
- Chemie, Allgemeine und physika-lische,** von Dr. Mag. Rudolph, Pro-essor an der Technischen Hochschule in Darmstadt. Mit 22 Figuren. Nr. 71.
- Analytische, von Dr. Johannes Hoppe in München. I: Theorie und Gang der Analyse. Nr. 247.
 - II: Reaktion der Metalloide und Metalle. Nr. 248.
 - Inorganische, von Dr. Jos. Klein in Mannheim. Nr. 37.
- Geschichte der,** von Dr. Hugo Bauer, Assistent am chemischen Labo-ratorium der Königlichen Technischen Hochschule Stuttgart. I: Von den ältesten Zeiten bis zur Verbrennungs-theorie von Lavoisier. Nr. 264.
- II: Von Lavoisier bis zur Gegen-wart. Nr. 265.

- Chemie d. Kohlenstoffverbindungen**, von Dr. Hugo Bauer, Assistent am chem. Laboratorium der Kgl. Techn. Hochschule Stuttgart. I. II: Aliphatische Verbindungen. 2 Teile. Nr. 191. 192.
 — III: Karbozyklische Verbindungen. Nr. 193.
 — IV: Heterozyklische Verbindungen. Nr. 194.
 — Organische, von Dr. Jos. Klein in Mannheim. Nr. 38.
 — Pharmazeutische, von Privatdozent Dr. E. Mannheim in Bonn. 3 Bände. Nr. 543/44 u. 588.
 — Physiologische, von Dr. med. A. Legahn in Berlin. I: Assimilation. Mit 2 Tafeln. Nr. 240.
 — II: Dissimilation. M. 1 Taf. Nr. 241.
 — Toxikologische, von Privatdozent Dr. E. Mannheim in Bonn. Mit 6 Abbildungen. Nr. 465.
- Chemische Industrie, Anorganische**, von Dr. Gust. Rauter i. Charlottenburg. I: Die Leblanc-Soda-industrie und ihre Nebenwege. Mit 12 Taf. Nr. 205.
 — II: Salinenwesen, Kali- und Soda-industrie und Verwandtes. Mit 6 Tafeln. Nr. 206.
 — III: Anorganische chemische Präparate. Mit 6 Tafeln. Nr. 207.
- Chemische Technologie, Allgemeine**, von Dr. Gust. Rauter in Charlottenburg. Nr. 113.
- Chemisch - Technische Analyse** von Dr. G. Lunge, Professor an der Eidgenössischen Polytechnischen Schule in Zürich. Mit 16 Abbild. Nr. 195.
- Christlichen Literaturen des Orients**, von Dr. Anton Baumstark. I: Einleitung. — Das christlich-aramäische u. d. koptische Schrifttum. Nr. 527.
 — II: Das christl.-arab. u. das äthiop. Schrifttum. — Das christl. Schrifttum d. Armenier und Georgier. Nr. 528.
- Dampfkessel, Die**, kurzgefasstes Lehrbuch mit Beispielen für das Selbststudium und den praktischen Gebrauch von Oberingenieur Friedrich Barth in Nürnberg. I: Kesselsysteme und Feuerungen. Mit 43 Figuren. Nr. 9.
 — II: Bau und Betrieb der Dampfkessel. Mit 57 Figuren. Nr. 521.

- Dampfmaschinen, Die**, kurzgefasstes Lehrbuch mit Beispielen für das Selbststudium und den praktischen Gebrauch von Friedrich Barth, Oberingenieur in Nürnberg. 2 Bde. I: Wärmetheoretische und dampftechnische Grundlagen. Mit 64 Figuren. Nr. 8.
 — II: Bau und Betrieb der Dampfmaschinen. Mit 109 Fig. Nr. 572.
- Dampfturbinen, Die**, ihre Wirkungsweise und Konstruktion von Ingenieur Herm. Wilda, Prof. a. staatl. Technikum i. Bremen. Mit 104 Abb. Nr. 274.
- Desinfektion** von Dr. M. Christian, Stabsarzt a. D. in Berlin. Mit 18 Abbildungen. Nr. 546.
- Determinanten** v. P. B. Fischer, Ober-a. d. Oberrealsch. d. Groß-Lichterf. Nr. 402.
- Deutsche Altertümer** von Dr. Franz Fühle, Direktor d. städt. Museums in Braunschweig. Mit 70 Abb. Nr. 124.
- Deutsche Fortbildungsschulwesen**, Das, nach seiner geschichtlichen Entwicklung u. in seiner gegenwärt. Gestalt v. H. Sierck, Revisor gewerb. Fortbildungs-schulen in Schleswig. Nr. 392.
- Deutsches Fremdwörterbuch** von Dr. Adolf Kleinpaul in Leipzig. Nr. 273.
- Deutsche Geschichte** von Dr. J. Kurze, Prof. a. Kgl. Luisengymnas. i. Berlin. I: Mittelalter (bis 1519). Nr. 33.
 — II: Zeitalter der Reformation und der Religionskriege (1517 bis 1648). Nr. 34.
 — III: Vom Westfälischen Frieden bis zur Auflösung des alten Reichs (1648—1806). Nr. 35.
 — Siehe auch: Quellenkunde.
- Deutsche Grammatik** und kurze Geschichte der deutschen Sprache von Schultz. Prof. Dr. O. Lyon in Dresden. Nr. 20.
- Deutsche Handelskorrespondenz** von Professor Th. de Beaug, Officier de l'Instruction Publique. Nr. 182.
- Deutsches Handelsrecht** von Dr. Carl Lehmann, Prof. an der Universität Göttingen. 2 Bde. Nr. 457 u. 458.
- Deutsche Heldenage, Die**, von Dr. Otto Luitpold Strizek, Professor an der Universität Würzburg. Nr. 32.
- Deutsches Kolonialrecht** von Dr. H. Edler von Hößmann, Professor an der Kgl. Akademie Posen. Nr. 318.

- Deutsche Kolonien.** I: *Togo und Kamerun* von Prof. Dr. A. Dove. Mit 16 Taf. u. 1 lithogr. Karte. Nr. 441.
 — II: *Das Süßseegebiet und Afrika* von Prof. Dr. A. Dove. Mit 16 Tafeln u. 1 lithogr. Karte. Nr. 520.
 — III: *Ostafrika* von Prof. Dr. A. Dove. Mit 16 Tafeln und 1 lithogr. Karte. Nr. 567.

Deutsche Kulturgegeschichte von Dr. Reinhard Günther. Nr. 56.

- Deutsches Leben im 12. u. 13. Jahrhundert.** Realkommentar zu den Volks- u. Kunstepen u. zum Minnesang. Von Prof. Dr. Julius Dieffenbacher in Freiburg i. B. I: *Öffentliches Leben*. Mit zahlreichen Abbildungen. Nr. 93.
 — II: *Privatleben*. Mit zahlreichen Abbildungen. Nr. 328.

Deutsche Literatur des 13. Jahrhunderts. Die Epigonen des höfischen Epos. Auswahl a. deutlichen Dichtungen des 13. Jahrhunderts von Dr. Viktor Junk, Alkuarius der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Nr. 289.

Deutsche Literaturdenkmäler des 14. u. 15. Jahrhunderts. Ausgewählt und erläutert von Dr. Hermann Janzen, Direktor der Königliche Lateinschule in Königsberg i. Pr. Nr. 181.

- 16. Jahrhunderts. I: *Martin Ulrich und Thom. Murner*. Ausgewählt und mit Einleitungen und Anmerkungen versehen von Prof. G. Berlin, Oberlehrer am Nikolai-Gymnasium zu Leipzig. Nr. 7.
 — II: *Hans Sachs*. Ausgewählt u. erläutert v. Prof. Dr. J. Sahr. Nr. 24.
 — III: *Von Brant bis Töllenhagen*: *Brant*, *Sutten*, *Gischart*, sowie *Tierepos* und *Fabel*. Ausgewählt und erläutert von Professor Dr. Julius Sahr. Nr. 36.
 — des 17. und 18. Jahrhunderts bis Klopstock. I: *Epic von Dr. Paul Legband* in Berlin. Nr. 364.
 — II: *Prosa von Dr. Hans Legband* in Kassel. Nr. 365.

Deutsche Literaturgeschichte von Dr. Max Koch, Professor an der Universität Breslau. Nr. 31.
 — der Klassikerzeit von Carl Weitbrecht, durchgesehen und ergänzt von Karl Berger. Nr. 161.

Deutsche Literaturgeschichte des 19. Jahrhunderts von Carl Weitbrecht, neu bearbeitet von Dr. Rich. Weitbrecht in Wimpfen. I. II. Nr. 134. 135.

Deutschen Mundarten, Die, v. Prof. Dr. H. Reis in Mainz. Nr. 605.

Deutsche Mythologie. Germanische Mythologie von Dr. Eugen Möck, Prof. a. d. Univers. Leipzig. Nr. 15.

Deutschen Personennamen, Die, v. Dr. Rud. Klempau i. Leipzig. Nr. 422.

Deutsche Poetik von Dr. A. Borinski, Prof. an d. Univ. München. Nr. 40.

Deutsche Rechtslehre von Hans Probst, Gymnasialprof. in Bamberg. Nr. 61.

Deutsche Schule, Die, im Auslande von Hans Amrhein, Seminar-Oberlehrer in Rhedt. Nr. 259.

Deutsches Seerecht v. Dr. Otto Brandis, Oberlandesgerichtsrat in Hamburg. I. Allgemeine Lehren: Personen und Sachen des Seerechts. Nr. 386.

- II. Die einzelnen seerechtlichen Schuldverhältnisse: Verträge des Seerechts und außervertragliche Haftung. Nr. 387.

Deutsche Stammeskunde v. Dr. Rudolf Much, a. o. Prof. an der Univers. Wien. Mit 2 Kart. u. 2 Taf. Nr. 126.

Deutsches Unterrichtswesen. Geschichte des deutschen Unterrichtswesens v. Prof. Dr. Friedrich Seiler, Direktor des Kgl. Gymnasiums zu Landau. I: Von Anfang an bis zum Ende des 18. Jahrhunderts. Nr. 275.

- II: Vom Beginn d. 19. Jahrhund. bis auf die Gegenwart. Nr. 276.

Deutsche Urheberrecht, Das, an literarischen, künstlerischen und gewerblichen Schöpfungen, mit besonderer Berücksichtigung der internationalen Verträge von Dr. Gustav Rauter, Patentanwalt in Charlottenburg. Nr. 263.

Deutsche Volkslied, Das, ausgewählt und erläutert von Professor Dr. Julius Sahr. 2 Bändchen. Nr. 25 u. 132.

Deutsche Wehrverfassung von Karl Endres, Geheimer Kriegsrat und vortrag. Rat im Kriegsministerium in München. Nr. 401.

Deutsches Wörterbuch v. Dr. Richard Löwe. Nr. 64.

Deutsche Zelungswesen, Das, von Dr. Robert Brunhuber in Köln a. Rh. Nr. 400.

- Deutsches Zivilprozeßrecht** von Professor Dr. Wilhelm Küch in Straßburg i. C. 3 Bände. Nr. 428—430.
- Dichtungen aus mittelhochdeutscher Frühzeit.** In Auswahl mit Einlsg. u. Wörterb. herausgegeb. v. Dr. Herm. Janzen, Direktor der Königin Luisenschule in Königsberg i. Pr. Nr. 137.
- Dielrichsephen, Audrun und Dietrichsephen.** Mit Einleitung und Wörterbuch von Dr. O. L. Siricsek, Professor an der Universität Würzburg. Nr. 10.
- Differentialrechnung** von Dr. Frdr. Junker, Rektor des Realgymnasiums und der Oberrealsschule in Göppingen. Mit 68 Figuren. Nr. 87.
- X — **Repetitorium u. Aufgabenstellung zur Differentialrechnung** von Dr. Frdr. Junker, Rektor des Realgymnasiums u. d. Oberrealsschule in Göppingen. Mit 46 Fig. Nr. 146.
- Drogenkunde** von Rich. Dorstewitz in Leipzig und Georg Otersbach in Hamburg. Nr. 413.
- Druckwasser- und Druckluft-Anlagen.** Pumpen, Druckwasser- und Druckluft-Anlagen von Dipl.-Ingen. Rudolf Vogdt, Regierungsbauam. a. D. in Norden. Mit 87 Fig. Nr. 290.
- Eddalsteder** mit Grammatik, Übersetzung und Erläuterungen von Dr. Wilhelm Ranisch, Gymnasial-Oberlehrer in Osnabrück. Nr. 171.
- Eisenbahnbauh. Die Entwicklung des modernen Eisenbahnbaues** von Dipl.-Ing. Alfred Birk, o. d. Prof. a. d. k. k. Deutsch. Techn. Hochschule in Prag. Mit 27 Abbild. Nr. 553.
- Eisenbahnfahrzeuge** von H. Hinnefthal, Regierungsbaumeister u. Oberingenieur in Hannover. I: Die Lokomotiven. Mit 89 Abbildungen im Text und 2 Tafeln. Nr. 107.
- II: Die Eisenbahnwagen u. Bremser. Mit Anhang: Die Eisenbahnfahrzeuge im Betrieb. Mit 56 Abb. im Text und 3 Tafeln. Nr. 108.
- Eisenbahnpolitik. Geschichte der deutschen Eisenbahnpolitik** von Betriebsinspektor Dr. Edwin Koch in Karlsruhe i. B. Nr. 533.
- Eisenbahnbau, Der.** v. Reg.-Baumeister Karl Höfle. Mit 75 Abbild. Nr. 349.
- Eisenhüttenkunde** von A. Krauß, dipl. Hüttlingeneur. I: Das Roheisen. Mit 17 Figuren u. 4 Tafeln. Nr. 152.
- Eisenhüttenkunde** II: Das Schmiedeisen. Mit 25 Fig. u. 5 Taf. Nr. 153.
- Eisenkonstruktionen im Hochbau** von Ingenieur Karl Schindler in Meissen. Mit 115 Figuren. Nr. 322.
- Eiszeitalter, Das,** v. Dr. Emil Werlh in Berlin-Wilmersdorf. Mit 17 Abbildungen und 1 Karte. Nr. 431.
- Classizitätslehre für Ingenieure** I: Grundlagen und Allgemeines über Spannungszustände, Zylinder, Ebene Platten, Torsion, Behrklumme Träger. Von Dr.-Ing. Max Euhlin, Professor an der Königl. Baugewerkschule Stuttgart und Privatdozent an der Techn. Hochschule Stuttgart. Mit 60 Abbild. Nr. 519.
- Elektrischen Meßinstrumente, Die,** von J. Herrmann, Professor an der Technischen Hochschule in Stuttgart. Mit 195 Figuren. Nr. 477.
- Elektrische Telegraphie, Die,** von Dr. Lud. Neßstädt. Mit 19 Fig. Nr. 172.
- Elektrizität. Theoret. Physik III: Elektrizität u. Magnetismus** von Dr. Gust. Jäger, Prof. a. d. Techn. Hochschule in Wien. Mit 33 Abb. Nr. 78.
- Elektrochemie** von Dr. Heinr. Daume in Genf. I: Theoretische Elektrochemie und ihre physikalisch-chemischen Grundlagen. Mit 16 Figuren. Nr. 252.
- II: Experimentelle Elektrochemie, Methoden, Leistungsfähigkeit, Lösungen. Mit 26 Figuren. Nr. 253.
- Elektromagnet. Lichttheorie. Theoretische Physik IV: Elektromagnetische Lichttheorie u. Elektronik** von Professor Dr. Gust. Jäger in Wien. Mit 21 Figuren. Nr. 374.
- Elektrometallurgie** von Dr. Fried. Regelsberger, Kaiserl. Regierungsrat in Steglitz-Berlin. M. 16 Fig. Nr. 110.
- Elektrotechnik. Einführung in die Starkstromtechnik** v. J. Herrmann, Prof. d. Elektrotechnik an der Kgl. Techn. Hochschule Stuttgart. I: Die physikalischen Grundlagen. Mit 95 Fig. u. 16 Taf. Nr. 196.
- II: Die Gleichstromtechnik. Mit 118 Figuren und 16 Tafeln. Nr. 197.
- III: Die Wechselstromtechnik. Mit 126 Figuren und 16 Tafeln. Nr. 198.
- **Die Materialien des Maschinenbaues und der Elektrotechnik** v. Ingenieur Professor Hermann Wilda in Bremen. Mit 3 Abbild. Nr. 476.

Eisach-Dörringen, Landeskunde v., von Prof. Dr. R. Langenbeck in Straßburg f. C. M. 11 Abb. u. 1 Karte. Nr. 215.
Englisch-deutsches Gesprächsbuch von Professor Dr. C. Haustach in Lausanne. Nr. 424.

Englische Geschichte von Prof. L. Gerber, Oberlehrer in Düsseldorf. Nr. 375.

Englische Handelskorrespondenz v. C. E. Whitfield, M. A., Oberlehrer an King Edward VII Grammar School in King's Lynn. Nr. 237.

Englische Literaturgeschichte von Dr. Karl Weiser in Wien. Nr. 69.

— **Grundzüge und Haupttypen der englischen Literaturgeschichte** von Dr. Arnold M. M. Södter, Prof. an der Handelshochschule in Köln. 2 Teile. Nr. 286, 287.

Entwicklungsge schichte der Tiere von Dr. Johannes Meisenheimer, Professor der Zoologie an der Universität Jena. I: Furchung, Primitiv- anlagen, Larven, Formbildung, Embryonalhüllen. Mit 48 Fig. Nr. 378.— II: Organbildung. Mit 46 Fig. Nr. 379.

Epigonen, Die, des höfischen Epos. Auswahl aus deutschen Dichtungen des 13. Jahrhunders von Dr. Viktor Junck, Aktuarium der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Nr. 289.

Erdmagnetismus, Erdstrom, Polarschaft von Dr. A. Nippoldi, Mitglied des Königlich Preußischen Meteorologischen Instituts in Potsdam. Mit 17 Abbild. und 5 Tafeln. Nr. 175.

Erdteile, Länderkunde der außereuropäischen, von Dr. Franz Heiderich, Professor an der Exportakademie in Wien. Mit 11 Tafelkärtchen und Profilen. Nr. 63.

Ernährung und Nahrungsmittel v. Oberstabsarzt Professor H. Bieloff in Berlin. Mit 4 Abbildungen. Nr. 464.

Ethik von Professor Dr. Thomas Uebel in Bremen. Nr. 90.

Europa, Länderkunde von, von Dr. Franz Heiderich, Professor an der Exportakademie in Wien. Mit 14 Tafelkärtchen und Diagrammen und einer Karte der Alpenenteilung. Nr. 62.

Exkursionsflora von Deutschland zum Bestimmen der häufigeren in Deutschland wildwachsenden Pflanzen von Dr. W. Migula, Professor an der Forstakademie Eisenach. 2 Teile. Mit je 50 Abbildung. Nr. 268 u. 269.

Explosivstoffe. Einführung in die Chemie der explosiven Vorgänge von Dr. H. Brunswig in Steglitz. Mit 6 Abbildungen und 12 Tab. Nr. 333.

Familienrecht. Recht des Bürgerlichen Gesetzbuches. Vierles Buch: Familienrecht von Dr. Heinrich Tiege, Professor an der Universität Göttingen. Nr. 305.

Färberei, Textil-Industrie III: Wäscherei, Bleicherei, Färberei und ihre Hilfsstoffe von Dr. Wilhelm Majot, Professor an der Preußischen höheren Fachschule für Textilindustrie in Kreisfeld. Mit 28 Figuren. Nr. 186.

Feldgeschütz, Das moderne, von Oberstleutnant W. Heydenreich, Militärlehrer an d. Militärtechn. Akademie in Berlin. I: Die Entwicklung des Feldgeschützes seit Einführung des gepanzerten Infanteriegewehrs bis einfach. der Erfindung des rauchd. Pulvers, etwa 1850 bis 1890. M. 1 Abb. Nr. 306.

— II: Die Entwicklung des heutigen Feldgeschützes auf Grund der Erfindung des rauchlosen Pulvers, etwa 1890 bis zur Gegenwart. Mit 11 Abb. Nr. 307.

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

Festigkeitslehre von W. Hauber, Diplom-Ingenieur. Mit 56 Fig. Nr. 288.

— **Aufgabensammlung zur Festigkeitslehre mit Lösungen** von R. Haren, Diplom-Ingenieur in Mannheim. Mit 42 Figuren. Nr. 491.

Fette, Öle und Seife sowie die Seifen- u. Kerzenfabrikat. u. d. Harze, Lacke, Firniße m. ihren wichtigsten Hilfsstoffen von Dr. Karl Braun in Berlin. I: Einführ. in die Chemie, Besprech. einiger Salze u. d. Fette und Öle. Nr. 335.

— II: Die Seifenfabrikation, die Seifenanalyse und die Kerzenfabrikation. Mit 25 Abbild. Nr. 338.

— III: Harze, Lacke, Firniße. Nr. 337.

Feuerwaffen. Geschichte der gesamten Feuerwaffen bis 1850. Die Entwicklung der Feuerwaffen von ihrem ersten Auftreten bis zur Einführung der gezogenen Hinterlader, unter besonderer Berücksichtigung der Heeresbewaffnung v. Haupmann a. D. W. Göhlke, Steglitz-Berlin. Mit 105 Abbildungen. Nr. 530.

Filzfabrikation. Tegel-Industrie II: Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spiesen- und Gardinenfabrikation und Filzfabrikation von Professor Max Gürler, Geh. Regierungsr. im hgl. Landesgerichtsbeamten, Berlin. M. 29 Fig. Nr. 185.

Finanzsysteme d. Großmächte, Die, (Internationales Staats- u. Gemeinde-Finanzwesen) von O. Schwarz, Geh. Oberfinanzrat in Berlin. Zwei Bändchen. Nr. 450 und 451.

Finanzwissenschaft von Präsident Dr. A. von der Borch in Berlin. I: Allgemeiner Teil. Nr. 148.
— II: Besonderer Teil (Steuerlehre). Nr. 391.

Finnoisch-ugrische Sprachwissenschaft von Dr. Josef Szimmet, Prof. an der Universität Budapest. Nr. 463.
Finnland. Landeskunde des Europäischen Raums nebst Finnlands von Professor Dr. A. Philippson in Halle a. S. Nr. 359.

Firniße. Harze, Lacke, Firniße von Dr. Karl Braun in Berlin. (Fette und Ole III.) Nr. 337.

Fische. Das Tierreich IV: Fische von Professor Dr. Max Rauther in Neapel. Mit 37 Abbild. Nr. 356.

Fischerei und Fischzucht von Dr. Karl Edelstein, Professor an der Forstakademie Eberswalde, Abteilungsdirigent bei der Hauptstation des forstlichen Versuchswesens. Nr. 159.

Flora. Exkursionsflora von Deutschland zum Bestimmen der häufigeren in Deutschland wildwachsenden Pflanzen von Dr. W. Migula, Prof. an der Forstakademie Eisenach. 2 Teile. Mit je 50 Abbildungen. Nr. 268, 269.

Flußbau von Regierungsbaumeister Otto Rappold in Stuttgart. Mit vielen Abbildungen. Nr. 597.

Torenische Psychiatrie von Professor Dr. W. Wengandi, Direktor der Irrenanstalt Friedrichsberg in Hamburg. Zwei Bändchen. Nr. 410 und 411.

Forstwissenschaft von Dr. Ad. Schwappach, Prof. a. d. Forstakademie Eberswalde, Abteilungsdirig. bei d. Hauptstation d. forstl. Versuchswes. Nr. 106.
Fortsbildungsschulwesen. Das deutsches, nach seiner geschichtl. Entwicklung und in seiner gegenwärt. Gestalt von H. Sierols, Revisor gewerbtl. Fortbildungsschulen in Schleswig. Nr. 392.

Franken. Geschichte Frankens von Dr. Christ. Meyer, hgl. preuß. Staatsarchivat a. D. in Minden. Nr. 434.

Frankreich. Französische Geschichte von Dr. R. Sternfeld, Professor an d. Universität Berlin. Nr. 85.

Frankreich. Landesk. v. Frankreich v. Dr. Richard Neuse, Direkt. d. Ober-Realschule in Spandau. 1. Bändchen. Mit 23 Abbild. im Teg. und 16 Landschaftsbildern auf 16 Tafeln. Nr. 466.
— 2. Bändchen. Mit 15 Abbild. im Teg. 18 Landschaftsbildern auf 16 Tafeln und einer lithogr. Karte. Nr. 467.
Französisch-deutsches Gesprächsbuch von C. Francillon, Vektor am orientalisch. Seminar u. an d. Handels-hochschule in Berlin. Nr. 596.

Französische Handelskorrespondenz von Professor Th. de Beauz, Officier de l'Instruction Publique. Nr. 183.

Fremdwort, Das, im Deutschen von Dr. Rud. Kleinpaul in Leipzig. Nr. 55.

Fremdwörterbuch, Deutsches, von Dr. Rud. Kleinpaul in Leipzig. Nr. 273.

Fuge. Erläuterung und Anleitung zur Komposition derselben v. Prof. Stephan Krebs in Leipzig. Nr. 418.

Funktionstheorie, Einleitung in die (Theorie der komplexen Zahlenserien) von Max Rose, Oberlehrer an der Goetheschule in Deutsch-Wilmersdorf. Mit 10 Figuren. Nr. 581.

Fuhrartillerie, Die, ihre Organisation, Bewaffnung und Ausbildung von Splett, Oberleutnant im Lehrbataillon der Fuhrartillerie-Schießschule u. Vermann, Oberleutnant in der Verl.-batterie der Artillerie-Prüfungskommission. Mit 35 Figuren. Nr. 560.

Gardinenfabrikation. Tegelindustrie II: Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spitzen- und Gardinenfabrikation und Filzfabrikation v. Professor Max Gürler, Geh. Regierungsrat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Figuren. Nr. 185.

Gas- und Wasserinstallationen mit Einführung der Abortanlagen von Professor Dr. päd. und Dr. Ingen. Eduard Schmitt in Darmstadt. Mit 119 Abbildungen. Nr. 412.

Gaskraftmaschinen, Die, von Ing. Alfred Kirschke in Kiel. Mit 55 Figuren. Nr. 316.

Gasthäuser und Hotels von Architekt Max Wöhler in Düsseldorf. I: Die Bestandteile und die Einrichtung des Gasthauses. Mit 70 Figuren. Nr. 225.
— II: Die verschiedenen Arten von Gasthäusern. Mit 82 Fig. Nr. 526.

Gebirgsartillerie. Die Entwicklung der Gebirgsartillerie von Klügmann, Oberstl. und Kommandeur der 1. Gebirgsartillerie-Brigade in Königberg i. Pr. Mit 78 Bildern und Übersichtstafeln. Nr. 531.

Genossenschaftswesen, Das, in Deutschland von Dr. Otto Lindecker in Düsseldorf. Nr. 384.

Gedäste. Vermessungskunde von Diplom.-Ing. P. Werkmeister, Oberlehrer an der Kaiserl. Technisch. Schule in Straßburg i. E. I: Feldmessungen und Nivellieren. Mit 146 Abbild. II: Der Theodolit. Trigonometrische und barometrische Höhenmessung. Tachymetrie. Mit 109 Abbildungen. Nr. 468 u. 469.

Geologie in kurzen Auszug für Schulen und zur Selbstlehrung zusammenge stellt von Professor Dr. Eberh. Graas in Stuttgart. Mit 16 Abbildungen und 4 Tafeln mit 51 Figuren. Nr. 13.

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

— Aufgabenansammlung zur Analytischen Geometrie der Ebene von O. Th. Bürklen, Professor am Königl. Realgymnasium in Schwäb. Gmünd. Mit 32 Figuren. Nr. 256.

Geometrie, Analytische, d. Raumes v. Prof. Dr. M. Simon in Straßburg. Mit 28 Abbildungen. Nr. 89.

— Aufgabenansammlung zur Analytischen Geometrie des Raumes von O. Th. Bürklen, Professor am Königl. Realgymnasium in Schwäb. Gmünd. Mit 8 Figuren. Nr. 309.

Darstellende, v. Dr. Robert Haunzner, Professor an der Universität Sena. I. Mit 110 Figuren. Nr. 142.
— II. Mit 40 Figuren. Nr. 143.

Ebene, von G. Mahler, Professor am Gymnasium in Ulm. Mit 111 zweifarbigigen Figuren. Nr. 41.

Projektive, in Synthese. Behandlung von Dr. Karl Doeblemann, Professor an der Universität München. Mit 91 Figuren. Nr. 72.

Geometrische Optik, Einführung in die, von Dr. W. Hinrichs in Wilmersdorf-Berlin. Nr. 532.

Geometrisches Zeichnen von S. Becker, Architekt und Lehrer an der Baugewerbeschule in Magdeburg, neubearbeitet von Professor J. Bonderlin in Münster. Mit 290 Figuren und 23 Tafeln im Text. Nr. 58.

Germanische Mythologie von Dr. E. Mögk, Prof. a. d. Univ. Leipzig. Nr. 15.

Germanische Sprachwissenschaft von Dr. Rich. Loewe. Nr. 238.

Gesangskunst. Technik der deutschen Gesangskunst von Oskar Noë und Dr. Hans Joachim Mojer. Nr. 576.

Geschichtswissenschaft, Einführung i. die, von Dr. Ernst Bernheim, Prof. an der Univer. Greifswald. Nr. 270.

Geschütze. Die modernen, der Artillerie von Mummendorff, Major und Lehrer an der Artillerie-Schule in Tübingen. I: Von aufgestellten, gezogenen Geschützen bis zur Verwendung des rauchschwachen Pulvers 1850—1890. Mit 50 Tafeln. Nr. 334.

— II: Die Entwicklung der heutigen Geschütze der Artillerie seit Einführung des rauchschwachen Pulvers 1890 bis zur Gegenwart. Mit 33 Tafeln. Nr. 362.

Geschwindigkeitsregler der Kraftmaschinen, Die, von Dr. Ing. H. Kröner in Friedberg. Mit viel. Figuren. Nr. 604.

Gesetzbuch, Bürgerliches, siehe: Recht des Bürgerlichen Gesetzbuches

Gesundheitslehre. Der menschliche Körper, sein Bau und seine Tätigkeiten von C. Rehmann, Oberzultralrat in Karlsruhe. Mit Gesundheitslehre von Dr. med. H. Seiler. Mit 47 Abbildungen u. 1 Tafel. Nr. 18. **Gewerbehygiene** von Dr. E. Roth in Potsdam. Nr. 350. **Gewerbewesen** von Werner Sombart, Professor an der Handelshochschule Berlin. I. II. Nr. 203. 204. **Gewerbliche Arbeitersfrage**, Die, von Werner Sombart, Professor an der Handelshochschule Berlin. Nr. 209. **Gewerbliche Bauten.** Industrielle und gewerbliche Bauten (Speicher, Lagerhäuser und Fabriken) von Architekt Heinrich Salzmann in Düsseldorf. I: Allgemeines über Anlage und Konstruktion der industriellen und gewerblichen Bauten. Nr. 511. — II: Speicher und Lagerhäuser. Mit 123 Figuren. Nr. 512. **Gewichtswesen.** Mafz, Münz und Gewichtswesen von Dr. Aug. Blind, Prof. a. d. Handelsch. i. Köln. Nr. 283. **Gießereimaschinen** von Dipl.-Ing. Emil Treiber in Heidenheim a. W. Mit 51 Figuren. Nr. 548. **Glas- und keramische Industrie** (Industrie der Sillkate, der Bausteine und des künstlichen Mörtels I) von Dr. Gustav Rauter in Charlottenburg. Mit 12 Taf. Nr. 233. **Gleichstrommaschine**, Die, von Ingenieur Dr. C. Kinzbrunner in Manchester. Mit 81 Figuren. Nr. 257. **Gleischerkunde** von Dr. Friz Machacek in Wien. Mit 5 Abbildungen im Text und 11 Tafeln. Nr. 154. **Gotische Sprachdenkmäler mit Grammatik, Überlieitung und Erläuterungen** v. Dr. Herm. Janzen, Direktor d. Königin Luise-Schule i. Königsberg i. Pr. Nr. 79. **Gottfried von Straßburg.** Hartmann von Aue. Wolfram von Eschenbach und Gottfried von Straßburg. Auswahl aus dem höfisch. Epos mit Anmerk. u. Wörterbuch v. Dr. A. Marold, Prof. am Kgl. Friedrichs-Kollegium zu Königsberg i. Pr. Nr. 22. **Graphischen Künste**, Die, von Carl Kampmann, k. k. Lehrer an der k. k. Graphischen Lehr- und Versuchsanstalt in Wien. Mit zahlreichen Abbildungen und Beilagen. Nr. 75.

Griechische Altertumskunde von Professor Dr. Rich. Maißich, neu bearbeitet von Rektor Dr. Franz Pohlhammer. Mit 9 Vollbildern. Nr. 16. **Griechische Geschichte** von Dr. Heinrich Swoboda, Professor an der deutschen Universität Prag. Nr. 49. **Griechische Literaturgeschichte** mit Berücksichtigung d. Geschichte d. Wissenschaften von Dr. Alfred Gerde, Professor an der Univers. Breslau. 2 Bändchen. Nr. 70 und 557. **Griechische Sprache, Geschichte d.**, I: Bis zum Ausgänge der klassischen Zeit von Dr. Otto Hoffmann, Prof. a. d. Universität Münster. Nr. 111. **Griechische u. römische Mythologie** v. Prof. Dr. Herm. Steudning, Rektor d. Gymnasiums in Schneeberg. Nr. 27. **Grundbuchrecht.** Das formelle, von Oberlandesgerichtsr. Dr. F. Freyjachmar in Dresden. Nr. 549. **Handelspolitik, Auswärtige**, von Dr. Heinr. Sieveking, Professor an der Universität Zürich. Nr. 245. **Handelsrecht, Deutsches**, von Dr. Karl Lehmann, Professor an der Universität Göttingen. I: Einleitung. Der Kaufmann und seine Hilfspersonen. Offene Handelsgesellschaft. Kommandit- und stille Gesellschaft. Nr. 457. — II: Aktiengesellsc. Gesellsch. m. b. H. Eing. Gen. Handelsgesch. Nr. 458. **Handelschulwesen, Das deutsche**, von Direktor Theodor Blum in Dessau. Nr. 558. **Handelsstand, Der**, von Rechtsanwalt Dr. jur. Bruno Springer in Leipzig (Kaufmänn. Rechtsa. Bd. 2.) Nr. 545. **Handelswesen, Das**, von Geh. Oberregierungsrat Dr. Willib. Lexis, Professor an der Universität Göttingen. I: Das Handelspersonal und der Warenhandel. Nr. 296. — II: Die Effektenbörse und die innere Handelspolitik. Nr. 297. **Handfeuerwaffen, Die Entwicklung** der, seit der Mitte des 19. Jahrhunderts und ihr heutiger Stand von G. Wrzodek, Hauptmann und Kompaniechef im Infanterie-Regim. Freiherr Hiller von Gaertingen (4. Polensches) Nr. 59 in Soldau. Mit 21 Abbildungen. Nr. 366.

- Harmonielehre** von A. Salin. Mit vielen Notenbeispielen. Nr. 120.
- Hartmann von Aue, Wolfram von Eichenbach und Gottfried von Straßburg.** Auswahl aus dem höfischen Epos mit Anmerkungen und Wörterbuch von Dr. A. Marold, Professor am Königlichen Friedrichskollegium zu Königsberg i. Pr. Nr. 22.
- Härze, Backe, Tornisse** von Dr. Karl Braun in Berlin. (Die Teife und Ole III.) Nr. 337.
- Hauptliteraturen, Die, d. Orients** v. Dr. M. Haberland, Privatdoz. a. d. Univers. Wien. I. II. Nr. 162. 163.
- Hebezeuge, Die, ihre Konstruktion u. Berechnung** von Ing. Prof. Hermann Wilda, Bremen. M. 399 Abb. Nr. 414.
- Heeresorganisation, Die Entwicklung der**, seit Einführung der sieben- den Heere von Otto Neußchler, Hauptmann u. Batteriechef in Ulm. I: Geschichtl. Entwicklung bis zum Aus- gange d. 19. Jahrh. Nr. 552.
- Heizung u. Lüftung** v. Ing. Johannes Kärtling in Düsseldorf I: Das Wesen und die Berechnung der Heizungs- und Lüftungsanlagen. Mit 34 Fig. Nr. 342.
- II: Die Ausführung d. Heizungs- u. Lüftungsanlage. Mit 191 Fig. Nr. 343.
- Hessen. Landeskunde des Großherzogtums Hessen, der Provinz Hessen-Nassau und des Fürstentums Waldeck** von Prof. Dr. Georg Greim in Darmstadt. Mit 13 Ab- bildungen und 1 Karte. Nr. 376.
- Hieroglyphen** von Geb. Rieger.-Rat Dr. Ad. Erman, Prof. an der Universität Berlin. Nr. 608.
- Hochspannungstechnik** von Dr.-Ing. A. Fischer in Hamburg-Bergedorf. Mit vielen Figuren. Nr. 609.
- Holz, Das. Aufbau, Eigenschaften u. Verwendung** v. Ingen. Prof. Hermann Wilda in Bremen. M. 33 Abb. Nr. 459.
- Hotels, Gasthäuser und Hotels** von Architekt Max Wöhler in Düsseldorf. I: Die Bestandteile u. d. Einrichtung d. Gasthauses. Mit 70 Figuren. Nr. 525.
- II: Die verschiedenen Arten v. Gaf- häusern. Mit 82 Figuren. Nr. 526.
- Hydraulik** von W. Hauber, Dipl.-Ing. in Stuttgart. Mit 44 Fig. Nr. 397.
- Hygiene des Städtebaus, Die, von** Professor S. Chr. Aufbaum in Han- novier. Mit 30 Abbildungen. Nr. 348.
- Hygiene d. Wohnungswesens, Die,** von Prof. S. Chr. Aufbaum in Han- novier. Mit 5 Abbildungen. Nr. 363.
- Iberische Halbinsel. Landeskunde der Iberischen Halbinsel** von Dr. Fritz Regel, Prof. a. d. Univ. Würzburg. Mit 8 Kärtchen u. 8 Abb. im Text und 1 Karte in Farbendruck. Nr. 235.
- Indische Religionsgeschichte** v. Prof. Dr. Edmund Hardy. Nr. 83.
- Indogerman. Sprachwissenschaft** v. Dr. R. Meringer, Professor an der Univers. Graz. Mit 1 Tafel. Nr. 59.
- Industrielle u. gewerbliche Bauten** (Speicher, Lagerhäuser und Fabriken) von Architekt Heinrich Salzmann in Düsseldorf. I: Allgemeines über An- lage und Konstruktion der industriellen und gewerblichen Bauten. Nr. 511.
- II: Speicher und Lagerhäuser. Mit 123 Figuren. Nr. 512.
- Insektionskrankheiten, Die, und ihre Verhütung** von Stabsarzt Dr. W. Hoffmann in Berlin. Mit 12 vom Verfasser gezeichneten Abbildung. und einer Siebertafel. Nr. 327.
- Insekten. Das Tierreich V: In- sekten** von Dr. S. Gross in Neapel (Stazione Zoologica). Mit 56 Ab- bildungen. Nr. 594.
- Instrumentenlehre** v. Musikkdr. Franz Mayerhoff i. Chemnitz. I: Tafel. Nr. 437.
- II: Notenbeispiele. Nr. 438.
- Integralrechnung** von Dr. Friedr. Junker, Rektor des Realgymnasiums und der Oberrealschule in Göppingen. Mit 89 Figuren. Nr. 88.
- Repetitorium und Aufgaben- sammlung zur Integralrechnung** von Dr. Friedrich Junker, Rektor des Realgymnasiums u. d. Oberrealschule in Göppingen. Mit 52 Fig. Nr. 147.
- Israel. Geschichte Israels bis auf die griechische Zeit** von Lic. Dr. S. Benzinger. Nr. 231.
- Italienische Handelskorrespondenz** von Professor Alberto de Beau. Oberlehrer am Königl. Institut S. S. Annunziata in Florenz. Nr. 219.
- Italienische Literaturgeschichte** von Dr. Karl Bösl, Professor an der Universität München. Nr. 125.
- Kalkulation, Die, im Maschinenbau** von Ingenieur S. Bethmann, Dozent am Technikum Altenburg. Mit 63 Ab- bildungen. Nr. 486.

- Kältemaschinen.** Die thermodynamischen Grundlagen der Wärme- und Kältemaschinen von M. Röllinger, Diplom-Ingenieur in Mannheim. Mit 73 Fig. Nr. 2.
- Kamerun.** Die deutschen Kolonien I: Togo und Kamerun von Prof. Dr. Karl Dove. Mit 16 Tafeln und einer lithographischen Karte. Nr. 441.
- Kanal- und Schleusenbau** von Regierungsbaumeister Otto Nappold in Stuttgart. Mit 78 Abbild. Nr. 585.
- Karl, Emmanuel.** Geschichte d. Philosophie Band 5) von Dr. Bruno Bauch, Prof. a. d. Univ. Jena. Nr. 536.
- Karlsruhe und Bruch** v. Dr. S. Tschierschky in Düsseldorf. Nr. 522.
- Kartenkunde** von Dr. M. Gross, Kartograph in Berlin. 2 Bändchen. I: Die Projektionen. Mit 53 Figuren. Nr. 30. — II: Der Karteninhalt und das Messen auf Karten. Mit 36 Figuren. Nr. 599.
- Kaufmännische Rechtshandlung.** I: Das Wechselwesen von Rechtsanwalt Dr. Adolf Mothes in Leipzig. Nr. 103. — II: Der Handelsstand v. Rechtsanw. Dr. jur. Bruno Springer, Leipzig. Nr. 545.
- Kaufmännisches Rechnen** von Prof. Richard Juil, Oberlehrer a. d. Österr. Handelslehranstalt d. Dresdener Kaufmannsch. I. II. III. Nr. 139. 140. 187.
- Keramische Industrie.** Die Industrie der Glashäute, der künstlichen Bausteine und des Mörtels von Dr. Gustav Rauter. I: Glas- u. keram. Industrie. M. 12 Taf. Nr. 233.
- Kerzenfabrikation.** Die Seifenfabrikation, die Seifenanalyse und die Kerzenfabrikation von Dr. Karl Braun in Berlin. (Die Fette u. Öle II.) Mit 25 Abbild. Nr. 336.
- Kiautschou.** Die deutsch. Kolonien II: Das Südseegebiet und Kiautschou von Prof. Dr. K. Dove. Mit 16 Taf. u. 1 lithogr. Karte. Nr. 520.
- Kinematik** von Dipl.-Ing. Hans Pölster, Assistent an der Kgl. Techn. Hochschule Dresden. Mit 76 Abbild. Nr. 584.
- Kirchenrecht** von Dr. G. Schling, ord. Prof. d. Rechte in Erlangen. Nr. 377.
- Klimakunde** I: Allgemeine Klimalehre von Professor Dr. W. Köppen, Meteorologe der Seewarte Hamburg. Mit 7 Taf. und 2 Figuren. Nr. 114.
- Kolonialgeschichte** von Dr. Dietrich Schäfer, Professor der Geschichte an der Universität Berlin. Nr. 158.
- Kolonialrecht, Deutsches**, von Dr. H. Coler von Hoffmann, Professor an der Kgl. Akademie Posen. Nr. 318.
- Kometen.** Astronomie. Größe, Bewegung und Entfernung der Himmelskörper von A. F. Möbius, neu bearbeitet von Dr. Herm. Kobold, Professor an der Universität Kiel. II: Kometen, Meteore und das Sternsystem. Mit 15 Figuren u. 2 Sternkarten. Nr. 529.
- Kommunale Wirtschaftspflege** von Dr. Alfonso Rieh, Magistratsassessor in Berlin. Nr. 334.
- Kompositionstheorie.** Musikalische Formlehre von Stephan Krebs. I. II. Mit viel. Notenbeispiel. Nr. 149. 150.
- Kontrapunkt.** Die Lehre von der selbständigen Stimmführung von Stephan Krebs in Leipzig. Nr. 390.
- Kontrollwesen, Das agrarwissenschaftliche** von Dr. Paul Krüger in Leopoldshall-Stokholm. Nr. 304.
- Koordinatenysteme** v. Paul B. Fischer, Oberlehrer an der Oberrealschule zu Groß-Lichterfelde. Mit 8 Fig. Nr. 507.
- Körper,** Der menschliche, sein Bau und seine Tätigkeiten von E. Neumann, Oberchirurg in Karlsruhe. Mit Gehirntheorie von Dr. med. H. Seiler. Mit 47 Abb. u. 1 Taf. Nr. 18.
- Kostenanschlag** siehe: Veranschlagungen.
- Kriegsschiffbau.** Die Entwicklung des Kriegsschiffbaues vom Altertum bis zur Neuzeit. Von Jörd Schwarz, Geh. Marinbeam. u. Schiffbau-Direktor. I. Teil: Das Zeitalter der Rüderschiffe u. der Segelschiffe für die Kriegsführung zur See vom Altertum b. 1840. Mit 32 Abbildungen. Nr. 471. — II. Teil: Das Zeitalter der Dampfschiffe für die Kriegsführung zur See von 1840 bis zur Neuzeit. Mit 81 Abbildungen. Nr. 472.
- Kriegswesens, Geschichte des**, von Dr. Emil Daniels in Berlin. I: Das antike Kriegswesen. Nr. 488.

- Kriegswesens, Geschichte des**, von Dr. Emil Daniels in Berlin. II: Das mittelalt. Kriegswesen. Nr. 498.
 — III: Das Kriegswesen der Neuzeit. Erster Teil. Nr. 518.
 — IV: Das Kriegswesen der Neuzeit. Zweiter Teil. Nr. 537.
 — V: Das Kriegswesen der Neuzeit. Dritter Teil. Nr. 568.
- Kristallographie** von Dr. W. Bruhns, Prof. an der Bergakademie Clausthal. Mit 190 Abbildungen. Nr. 210.
- Kudrun und Dietrichen**. Mit Einleitung und Wörterbuch von Dr. O. L. Stritzek, Professor an der Universität Würzburg. Nr. 10.
- Kultur, Die der Renaissance**. Gesellschaft, Forschung, Dichtung von Dr. Robert F. Arnold, Professor an der Universität Wien. Nr. 189.
- Kunstgeschichte, Deutsche**, von Dr. Reinh. Günther. Nr. 56.
- Kurvendiskussion**. Algebraische Kurven von Eugen Beutel, Oberrealschullehrer in Balingen-Enz. I: Kurvendiskussion. M. 57 Fig. i. Text. Nr. 435. Kurzfchrift siehe: Szenographie.
- Küstenartillerie**. Die Entwicklung der Schiffs- und Küstenartillerie bis zur Gegenwart v. Korvettenkapitän Huning. Mit Abbildungen und Tabellen. Nr. 606.
- Lacke. Farze, Lacke**, Färnisse von Dr. Karl Braun in Berlin. (Die Farze und Ole III.) Nr. 337.
- Lagerhäuser**. Industrielle und gewerbliche Bauten. (Speicher, Lagerhäuser u. Fabriken) von Architekt Heinrich Salzmann, Düsseldorf. II: Speicher u. Lagerhäuser. Mit 123 Fig. Nr. 512.
- Länder- und Volkskunde** von Dr. Rudolf Kleinpaul in Leipzig. Nr. 478.
- Landstraßenbau** von kgl. Oberlehrer A. Liebmann, Betriebsdirektor a. D. in Magdeburg. Mit 44 Fig. Nr. 598.
- Landwirtschaftliche Betriebslehre** v. C. Langenbeck in Groß-Lichterfelde. Nr. 227.
- Landwirtschaftlichen Maschinen**, Die, von Karl Walther, Diplom-Ingenieur in Mannheim. 3 Bändchen. Mit vielen Abbildgn. Nr. 407—409.
- lateinische Grammatik**. Grundriss der lateinischen Sprachlehre von Prof. Dr. W. Dösch in Magdeburg. Nr. 82.

- lateinische Sprache. Geschichte der** lateinischen Sprache von Dr. Friedrich Stolz, Professor an der Universität Innsbruck. Nr. 492.
- Vicht. Theoretische Physik II. Teil: Licht und Wärme**. Von Dr. Gust. Jäger, Prof. an der Technischen Hochschule in Wien. Mit 47 Abb. Nr. 77.
- Logarithmen**. Dierstellige Tafeln und Gegentafeln für logarithmisches und trigonometrisches Rechnen in zwei Farben zusammengestellt von Dr. Hermann Schubert, Prof. an der Lehrersehule des Johanneums in Hamburg. Nr. 81.
- **Fünfstellige**, von Professor August Adler, Direktor der k. k. Staatsoberrealschule in Wien. Nr. 423.
- Logik. Psychologie und Logik zur Einführung in die Philosophie** von Professor Dr. Th. Eisenhans. Mit 13 Figuren. Nr. 14.
- Lokomotiven. Eisenbahnhaftrzeuge** von H. Hinzenbal. I: Die Lokomotiven. Mit 89 Abb. im Text u. 2 Taf. Nr. 107.
- Lothringen. Geschichte Lothringens** von Dr. Hermann Dierichsweiler, Geh. Regierungsrat in Straßburg. Nr. 6.
- **Landeskunde v. Elsaß-Lothringen**. v. Prof. Dr. R. Langenbeck. Straßburg i. E. Mit 11 Abb. u. 1 Karte. Nr. 215.
- Völkrohrprobierkunde. Qualitative Analyse mit Hilfe des Völkrohrs** von Dr. Martin Henglein in Freiberg i. Sa. Mit 10 Figuren. Nr. 483.
- Lübeck. Landeskunde der Großherzogtümer Mecklenburg u. der freien Hansestadt Lübeck** von Dr. Sebald Schwarz, Direktor d. Real-Schule zum Dom in Lübeck. Mit 17 Abbildungen und Karten im Text und 1 lithographischen Karte. Nr. 487.
- Russ- und Meereströmungen** von Dr. Franz Schulze, Direktor der Navigationschule zu Lübeck. Mit 27 Abbildungen u. Tafeln. Nr. 551.
- Rüstung. Heizung und Rüstung** von Ingenieur Johannes Körting in Düsseldorf. I: Das Welen und die Berechnung der Heizungs- und Rüstungsanlagen. Mit 34 Figuren. Nr. 342.
- II: Die Ausführung der Heizungs- und Rüstungsanlagen. Mit 191 Figuren. Nr. 343.

Quiher, Martin, u. Thom. Murner. Ausgewählt und mit Einleitungen und Anmerkungen versehen von Prof. G. Berlin, Oberlehrer am Nikolaiygymnasium zu Leipzig. Nr. 7.

Magnetismus. Theoretische Physik III. Teil: Elektrizität u. Magnetismus. Von Dr. Gustav Jäger, Professor an der Technischen Hochschule Wien. Mit 33 Abbildungen. Nr. 78.

Mälzerei. Brauereiweisen I: Mälzerei von Dr. P. Dreverhoff, Direktor der Öffentl. u. Sächs. Versuchsstät. für Brauerei u. Mälzerei, sow. d. Brauer- und Mälzerküche zu Grimma. Nr. 303.

Maschinenbau. Die Kalkulation im v. Ing. H. Behmann, Doz. a. Technik. Altenburg. Mit 62 Abbild. Nr. 486.

— **Die Materialien des Maschinenbaues und der Elektrotechnik** von Ingenieur Prof. Hermann Wilda. Mit 3 Abb. Nr. 476.

Maschinenelemente, Die. Kurzgefasstes Lehrbuch mit Beispielen für das Selbststudium und den praktischen Gebrauch von Fr. Barth, Oberingenieur in Nürnberg. Mit 80 Figuren. Nr. 3.

Maschinenzzeichnen, Praktisches, von Ing. Rich. Schifner in Warmbrunn. I: Grundbegriffe, Einfache Maschinenteile bis zu den Kuppelungen. Mit 60 Tafeln. Nr. 589.

— II: Lager, Riemens- u. Seilscheiben, Zahnräder, Kolben-Pumpe. Mit 51 Tafeln. Nr. 590.

Mathanalyse von Dr. Otto Röhm in Darmstadt. Mit 14 Figuren. Nr. 221.

Maß-, Münz- und Gewichtswesen von Dr. August Blind, Professor an der Handelschule in Köln. Nr. 283. **Materialprüfungswesen.** Einführung in d. mob. Technik d. Materialprüfung von A. Memmeler, Diplom-Ingenieur, ständ. Mitarbeiter a. hgl. Material-Prüfungsanstalt zu Groß-Lichterfelde.

I: Materialeigenschaften. — Fertigkeitsversuche. — Hilfsmittel für Fertigkeitsversuche. Mit 58 Fig. Nr. 311.

— II: Metallprüfung u. Prüfung von Hilfsmaterialien des Maschinenbaues. — Baumaterialprüfung. — Papierprüfung. — Schmiermittelprüfung. — Einiges über Metallographie. Mit 31 Figuren. Nr. 312.

Mathematik, Geschichte der, von Dr. A. Sturm, Professor am Obergymnasium in Seitenflethen. Nr. 226.

Mathematische Formessammlung u. Repetitorium der Mathematik, enthl. die wichtigsten Formeln und Lehrfälle der Arithmetik, Algebra, algebraischen Analysis, ebenen Geometrie, Stereometrie, ebenen und sphärischen Trigonometrie, math. Geographie, analyt. Geometrie der Ebene u. d. Raumes, der Differential- u. Integralrechn. von O. Th. Bürklen, Prof. am hgl. Realgymn. im Sch.-Gau und. Mit 18 Figuren. Nr. 51.

Maurer- und Steinhauerarbeiten von Prof. Dr. phil. und Dr. Ingen. Eduard Schmitt in Darmstadt. 3 Bändchen. Mit vielen Abbild. Nr. 419—421.

Mechanik. Theoret. Physik I. Teil: Mechanik und Akustik. Von Dr. Gust. Jäger, Professor an der Technischen Hochschule in Wien. Mit 19 Abbildungen. Nr. 76.

Mechanische Technologie von Geh. Hofrat Professor A. Lüdike in Braunschweig. 2 Bändchen. Nr. 340, 341.

Mecklenburg. Landeskunde der Großherzogtümer Mecklenburg u. der Freien u. Hansestadt Lübeck. Dr. Sebald Schwarz, Direktor d. Realschule zum Dom in Lübeck. Mit 17 Abbildungen im Text, 16 Tafeln und 1 Karte in Lithographie. Nr. 487.

Mecklenburgische Geschichte von Oberlehrer Otto Utne in Neubrandenburg i. M. Nr. 610.

Meereskunde, Physische, von Professor Dr. Gerhard Schott, Abteilungsvorsteher bei der Deutschen Seewarte in Hamburg. Mit 39 Abbildungen im Text und 8 Tafeln. Nr. 112.

Meeresströmungen. Luft- und Meeresströmungen v. Dr. Franz Schulze, Dir. der Navigationschule zu Lübeck. Mit 27 Abbildungen u. Tafeln. Nr. 551.

Menschliche Körper, Der, sein Bau und seine Tätigkeiten von C. Rebmann, Oberhofrat in Karlsruhe. Mit Gesundheitslehre v. Dr. med. H. Seiler. Mit 47 Abbild. und 1 Tafel. Nr. 18.

- Metallographie.** Kurze, gemeinschaftliche Darstellung der Lehre von den Metallen und ihren Legierungen unter besonderer Berücksichtigung der Metallmikroskopie von Prof. E. Heyn u. Prof. D. Bauer am Kgl. Materialprüfungsamt (Gr. Licherfelde) der Kgl. Techn. Hochschule zu Berlin. I: Allgem. Teil. Mit 45 Abbildungen im Text u. 5 Tafeln auf 3 Tafeln. Nr. 432.
 — II: Spezieller Teil. Mit 49 Abb. im Text u. 37 Tafeln, auf 19 Taf. Nr. 433.
- Metallurgie** von Dr. August Geiß, in Kristiansand (Norwegen). I. II. Mit 21 Figuren. Nr. 313, 314.
- Meteore. Astronomie.** GröÙe, Bewegung und Entfernung des Himmelskörper von A. G. Möbius, neu bearbeitet von Dr. Herm. Kobold, Prof. an der Universität Kiel. II: Kometen, Meteor und das Sternensystem. Mit 15 Figuren u. 2 Sternkarten. Nr. 529.
- Meteorologie** von Dr. W. Trabert, Professor an der Universität Wien. Mit 49 Abbild. u. 7 Tafeln. Nr. 54.
- Militärsrecht** von Dr. Max Ernst Mayer, Professor an der Universität Straßburg i. C. 2 Bde. Nr. 371, 372.
- Mineralogie** von Geh. Bergrat Dr. R. Brauns, Prof. an der Universität Bonn. Mit 132 Abbild. Nr. 29.
- Minnefang und Spruchdichtung.** Walther von der Vogelweide mit Auswahl aus Minnefang und Spruchdichtung. Mit Anmerkungen u. einem Wörterb. v. O. Günther, Prof. an der Oberrealschule und an d. Techn. Hochschule in Stuttgart. Nr. 23.
- Mittelhochdeutsch. Dichtungen aus mittelhochdeutscher Frühzeit.** In Auswahl mit Einleitung und Wörterbuch herausgegeben von Dr. Hermann Jantzen, Direktor der Königlin Luisenschule in Königsberg i. Pr. Nr. 137.
- Mittelhochdeutsche Grammatik.** Der Nibelungen Nöt in Auswahl und mittelhochdeutsche Grammatik m. kurzem Wörterbuch v. Dr. W. Goltber, Prof. a. d. Universität Ros托d. Nr. 1.
- Morgenland. Geschichte des alten Morgenlandes** von Dr. Fr. Hommel, Professor an der Universität München. Mit 9 Bildern und 1 Karte. Nr. 43.
- Morphologie u. Organographie der Pflanzen** von Prof. Dr. M. Nordhausen i. Kiel. M. 123 Abbild. Nr. 141.
- Mörtel. Die Industrie der künstlichen Bausteine und des Mörtels** v. Dr. G. Rauter in Charlottenburg. Mit 12 Tafeln. Nr. 234.
- Mundarten, Die deutschen**, v. Prof. Dr. S. Reis in Mainz. Nr. 605.
- Mundarten, Plattdeutsche**, von Dr. Hubert Grimm, Professor an der Universität Münster i. W. Nr. 461.
- Münzwesen. Münz-, Münz- u. Gewichtswesen** v. Dr. Aug. Blind, Prof. a. d. Handelschule in Köln. Nr. 283.
- Murner, Thomas. Martin Luther und Thomas Murner.** Ausgewählt u. m. Einleitungen u. Anmerk. versehen von Prof. G. Berlit, Oberl. am Nikolaiymin zu Leipzig. Nr. 7.
- Musik, Geschichte der alten u. mittelalterlichen**, von Dr. A. Möhler in Steinbauen. 2 Bde. M. zahlr. Abb. und Musikbeilagen. Nr. 121 und 347.
- Musikalische Akustik** von Professor Dr. Karl L. Schäfer in Berlin. Mit 35 Abbildungen. Nr. 21.
- Musikalische Formenlehre (Kompositionslehre)** von Stephan Krebs. I. II. Mit viel. Notenbeisp. Nr. 149, 150.
- Musikaltheit** von Dr. Karl Grunsky in Stuttgart. Nr. 344.
- Musikgeschichte des 17. und 18. Jahrhunderts** von Dr. K. Grunsky in Stuttgart. Nr. 239.
- Musikgeschichte seit Beginn des 19. Jahrhunderts** von Dr. K. Grunsky in Stuttgart. I. II. Nr. 164, 165.
- Musiklehre, Allgemeine**, von Stephan Krebs in Leipzig. Nr. 220.
- Nadelöhrer, Die**, von Dr. G. W. Neger, Professor an der Königlichen Fortakademie zu Tharandt. Mit 85 Abbild., 5 Tab. und 3 Karten. Nr. 355.
- Nahrungsmittel. Ernährung und Nahrungsmittel** von Obersabsarzt Professor H. Bischoff in Berlin. Mit 4 Abbildungen. Nr. 464.
- Nauith.** Kurzer Abriss des täglich an Bord von Handelsschiffen angewandten Teils der Schifffahrtskunde. Von Dr. Franz Schulze, Direktor d. Navigations-Schule zu Lübeck. M. 56 Abb. Nr. 84.
- Neugriechisch-deutsches Gesprächsbuch** mit besonderer Berücksichtigung der Umgangssprache von Dr. Johannes Kalivounakis, Dozent am Seminar für Orient. Sprache in Berlin. Nr. 585.

- Neunzehntes Jahrhundert. Geschichte des 19. Jahrhunderts von Oskar Jöger, o. Honorarprof. a. d. Univ. Bonn. 1. Bdhn.: 1800—1852. Nr. 216.**
- — 2. Bändchen: 1853 bis Ende des Jahrhunderts. Nr. 217.
- Neutestamentliche Zeitgeschichte** von Lic. Dr. W. Staerk, Prof. a. der Univ. in Jena. I: Der historische und kulturgeistliche Hintergrund des Urchristentums. Mit 3 Karten. Nr. 325.
- — II: Die Religion des Judentums im Zeitalter d. Hellenismus u. d. Römerrätschaft. Mit 1 Planstizze. Nr. 326.
- Nibelunge** Ndt., Ver., in Auswahl und mittelhochdeutsche Grammatik mit kurzen Wörterbuch von Dr. W. Götther, Professor an der Univ. Rostock. Nr. 1.
- Nordische Literaturgeschichte** I: Die isländische u. norwegische Literatur des Mittelalters von Dr. Wolfgang Götther, Prof. an der Univers. Rostock. Nr. 254.
- Ruhyslanzen** von Professor Dr. J. Behrens, Vorst. d. Großerzgld. landwirtschaftlichen Versuchsanstalt Augsburg. Mit 53 Figuren. Nr. 123.
- Ole. Die Fette und Ole** sowie die Seifen- u. Kerzenfabrikation u. d. Farbe, Lade, Firmisse m. ihren wichtigsten Hilfsstoffen von Dr. Karl Braun in Berlin I: Einführung in d. Chemie, Beiprech, einiger Salze und der Fette und Ole. Nr. 335.
- Ole und Fettstoffe, Amerikanische**, von Dr. F. Kochisen in Millib. Mit 9 Abbildungen. Nr. 446.
- Optik. Einführung in die geometrische Optik** von Dr. W. Hinrichs in Wilmersdorf-Berlin. Nr. 532.
- Orientalische Literaturen. Die Literaturen des Orients** von Dr. M. Haberlandt, Privatdozent an der Universität Wien. I: Die Literaturen Ostasiens und Indiens. Nr. 162.
- — II: Die Literaturen der Perse, Semiten und Türken. Nr. 163.
- — Die christlichen Literaturen des Orients von Dr. Anton Baumstark. I: Einleitung. — Das christlich-aromatische u. d. koptische Schriftum. Nr. 527.
- — II: Das christlich-arabische und das assyrische Schriftum. — Das christliche Schriftum der Armenier und Georgier. Nr. 528.
- Ortsnamen im Deutschen, Die**, ihre Entwicklung und ihre Herkunft von Dr. Rudolf Kleinpaul in Leipzig. Göhlis. Nr. 573.
- Ostafrika. (Die deutschen Kolonien III)** von Prof. Dr. A. Dove. Mit 18 Tafeln u. 1 lithogr. Karte. Nr. 567.
- Österreich. Österreichische Geschichte** von Prof. Dr. Franz von Krones, neu bearb. von Dr. Karl Uhlirz, Prof. a. d. Univ. Graz. I: Von d. Urzeit b. z. Tode Königs Albrechts II. (1439). Mit 11 Stammtafeln. Nr. 104.
- — II: Von Tode König Albrechts II. bis zum Weiß. Frieden (1440—1648). Mit 3 Stammtafeln. Nr. 105.
- Landeskunde von Österreich-Ungarn** von Dr. Alfred Gründl, Prof. an der Universität Prag. Mit 10 Taf. Illustrationen und 1 Karte. Nr. 244.
- Ovidius Naso. Die Metamorphosen des** In Auswahl mit einer Einleit. u. Anmerk. herausgegeb. von Dr. Sulzheim in Frankfurt a. M. Nr. 442.
- Pädagogik im Grundriss** von Professor Dr. W. Rein, Direktor des Pädagog. Seminars an der Univ. Jena. Nr. 12.
- Geographie der**, von Oberlehrer Dr. H. Weimer in Wiesbaden. Nr. 145.
- Paläogeographie. Geologische Geschichte der Meere und Festländer von** Dr. Franz Klemm in Wien. Mit 6 Karten. Nr. 406.
- Paläoklimatologie** von Dr. Wilh. A. Eckhardt in Weilburg (Lahn). Nr. 482.
- Paläontologie** von Dr. Rud. Hoernes, Professor an der Universität Graz. Mit 87 Abbildungen. Nr. 95.
- — **und Abstammungstlehre** von Dr. Karl Dierer, Professor an der Universität Wien. Mit 9 Abbildungen. Nr. 460.
- Palästina. Landeskunde Palästinas**, Lic. Dr. Gustav Hölscher i. Halle. M. 8 Vollbild. u. 1 K. Nr. 345.
- Parallelperspektive.** Rechtwinklige und schiefwinklige Aeronometrie von Professor J. Vonderlinn in Münster. Mit 121 Figuren. Nr. 260.
- Personennamen, Die deutschen**, von Dr. Rud. Kleinpaul in Leipzig. Nr. 422.
- Petrographie** von Dr. W. Brühs, Professor an der Bergakademie Clausthal. Mit 15 Abbildungen. Nr. 173.
- Pflanze, Die**, ihr Bau und ihr Leben von Professor Dr. C. Dennert. Mit 96 Abbildungen. Nr. 44.

Pflanzenbaulehre. Ackerbau- und Pflanzenbaulehre von Dr. Paul Appert in Essen und Ernst Langenbeck in Groß-Umrichsfelde. Nr. 232.

Pflanzenbiologie von Dr. W. Migula, Professor an der Forstakademie Eisenach. I: Allgemeine Biologie. Mit 43 Abbildungen. Nr. 127.

Pflanzenernährung. Agrikulturschemie I: Pflanzenernährung von Dr. Karl Grauer. Nr. 329.

Pflanzengeographie von Professor Dr. Ludwig Diels in Marburg (Hessen). Nr. 389.

Pflanzenkrankheiten von Dr. Werner Friedl. Brück, Privatdozent in Gießen. Mit 1 farb. Taf. u. 45 Abbild. Nr. 310.

Pflanzenmorphologie. Morphologie u. Organographie d. Pflanzen von Prof. Dr. M. Nordhausen in Kiel. Mit 123 Abbild. Nr. 141.

Pflanzenphysiologie von Dr. Adolf Hanjen, Professor an der Universität Gießen. Mit 43 Abbild. Nr. 591.

Pflanzenreichs. Die Stämme des, von Privatdozent Dr. Robert Pilger, Kustos am Kgl. Botanischen Garten in Berlin-Dahlem. Mit 22 Abb. Nr. 485.

Pflanzenwelt. Die, der Gewässer von Dr. W. Migula, Prof. a. d. Forstak. Eisenach. Mit 50 Abb. Nr. 158.

Pflanzenzellenslehre. Zellentlehre und Anatomie der Pflanzen von Prof. Dr. S. Mehe in Leipzig. Mit 79 Abbildungen. Nr. 556.

Pharmakognosie. Von Apotheker F. Schmidtke, Assist. a. Botan. Instit. d. Techn. Hochsch. Karlsruhe. Nr. 251. **Pharmazeutisch-Chemische** von Privatdozent Dr. C. Mannheim in Bonn. 3 Bändchen. Nr. 543/44 u. 553.

Philologie. Geschichte d. klassischen, v. Dr. Wilhelm Kroll, ord. Prof. a. d. Universität Münster in Westf. Nr. 367. **Philosophie.** Einführung in die, von Dr. Max Wentzler, Professor an der Universität Bonn. Nr. 281.

Philosophie. Gesch. der, IV: Neuere Philosophie b. Kant v. Dr. B. Bauch, Professor an der Univ. Jena. Nr. 394. — V: Immanuel Kant von Dr. Bruno Bauch, Professor an der Universität Jena. Nr. 536.

Philosophie, Geschichte der, VI: Die Philosophie im ersten Drittel des 19. Jahrhunderts von Arthur Drews, Prof. d. Philosophie an der Techn. Hochschule in Karlsruhe. Nr. 571.

— Hauptprobleme der, von Dr. Georg Simmel, Prof. a. d. Univ. Berlin. Nr. 500.

— Psychologie und Logik zur Einf. in die Philosophie von Professor Dr. Th. Elsenhans. Mit 13 Figuren. Nr. 14.

Photographie. Die. Von H. Kehler, Professor an der k. Graphischen Lehr- und Versuchsanstalt in Wien. Mit 3 Tafeln und 42 Abbildungen. Nr. 94.

Physik, Theoretische, von Dr. Gustav Säger, Professor der Physik an der Technischen Hochschule in Wien. I. Teil: Mechanik und Akustik. Mit 24 Abbildungen. Nr. 76.

— II. Teil: Licht und Wärme. Mit 47 Abb. Nr. 77.

— III. Teil: Elektrizität und Magnetismus. Mit 33 Abbildungen. Nr. 78.

— IV. Teil: Elektromagnetische Lichttheorie u. Elektronik. M. 21 Taf. Nr. 374.

— Geschichte der, von Prof. A. Kistner in Wertheim a. M. I: Die Physik bis Newton. Mit 13 Figuren. Nr. 293.

— II: Die Physik von Newton bis zur Gegenwart. Mit 3 Figuren. Nr. 294.

Physikalisch-Chemische Rechenaufgaben von Professor Dr. R. Abegg u. Privatdozent Dr. O. Sadur, beide an der Universität Breslau. Nr. 445.

Physikalische Aufgabenammlung von G. Mahler, Professor der Mathematik u. Physik am Gymnasium in Ulm. Mit den Rejolutioen. Nr. 243.

Physikalische Formelsammlung von G. Mahler, Professor am Gymnasium in Ulm. Mit 65 Figuren. Nr. 136.

Physikalische Messungsmethoden v. Dr. Wilh. Bahrdt, Oberl. a. d. Oberreal-schulei. Gr.-Lichterf. M. 49 Taf. Nr. 301.

Physiologische Chemie von Dr. med. A. Legahn in Berlin. I: Assimilation. Mit 2 Tafeln. Nr. 240.

— II: Dissimilation. Mit 2 Taf. Nr. 241.

Physische Geographie von Dr. Siegm. Günther, Prof. a. d. Kgl. Techn. Hochsch. in München. Mit 32 Abbild. Nr. 26.

Physische Meereskunde von Prof. Dr. Gerh. Schott, Abteilungsvorsteher bei der Deutsch. Seewarte in Hamburg. Mit 39 Abbild. im Text und 8 Taf. Nr. 112.

Pilze, Die. Eine Einführung in die Kenntnis ihrer Formenrelieben von Prof. Dr. G. Lindau in Berlin. Mit 10 Figurengruppen im Text. Nr. 574.

Planetenystem. Astronomie (Größe, Bewegung und Entfernung d. Himmelskörper) von A. F. Möbius, neu bearb. von Dr. Herm. Kobold, Prof. an der Universität Kiel. I: Das Planetensystem. Mit 33 Abbildung. Nr. 11.

Plastik, Die, des Abendlandes von Dr. Hans Stegmann, Direktor des Kaiserlichen Nationalmuseums in München. Mit 23 Tafeln. Nr. 116.

— **Die, seit Beginn des 19. Jahrhunderts** u. A. Heilmeyer in München. Mit 41 Vollbildern. Nr. 321.

Plattdeutsche Mundarten von Dr. Hubert Grimmie, Professor an der Universität Münster i. W. Nr. 461.

Poetik, Deutsche, von Dr. A. Borinski, Prof. a. der Univ. München. Nr. 40.

Polarlicht. Erdmagnetismus, Erdstrom u. Polarlicht v. Dr. U. Nippoldt, Mitglied des kgl. Preußischen Meteorologischen Instituts zu Potsdam. Mit 15 Abbild. und 7 Tafeln. Nr. 175.

Polnische Geschichte von Dr. Clemens Brandenburger in Pojen. Nr. 338.

Pommern. Landeskunde von Pommern von Dr. W. Deede, Prof. an der Universität Freiburg i. Br. Mit 10 Abbild. und Karten im Text u. 1 Karte in Lithographie. Nr. 575.

Portugiesische Literaturgeschichte von Dr. Karl von Reinhardstöckner, Professor an der Königlichen Technischen Hochschule München. Nr. 213.

Potassiererei. Tegill-Industrie II: Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spizem- und Gardinenfabrikation und Filzfabrikation von Prof. Max Gürler, Geh. Regierungsrat im kgl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Fig. Nr. 185.

Postrecht von Dr. Alfred Wolke, Postinspektor in Bonn. Nr. 425.

Preßluftwerkzeuge, Die, von Dipl.-Ing. P. Illis, Oberlehrer an der Kais. Technischen Schule in Straßburg. Mit 82 Figuren. Nr. 493.

Preußische Geschichte. Brandenburgisch - Preußische Geschichte von Prof. Dr. M. Thamm, Direktor des Kaiser Wilhelms-Gymnasiums in Montabaur. Nr. 600.

Preußisches Staatsrecht von Dr. Erich Stier-Somlo, Professor an der Universität Bonn. 2 Teile. Nr. 298, 299.

Psychiatrie, Forensische, von Professor Dr. W. Vergandt, Direktor der Krenananstalt Friedrichsberg in Hamburg. 2 Bändchen. Nr. 410 und 411.

Psychologie und Logik zur Einführung in die Philosophie von Prof. Dr. Th. Ehrenhans. Mit 13 Figuren. Nr. 14.

Psychophysik, Grundriss der, von Professor Dr. G. F. Lipps in Zürich. Mit 3 Figuren. Nr. 98.

Pumpen, Druckwasser- u. Druckluft-Anlagen. Ein kurzer Überblick von Dipl.-Ing. Rudolf Vogdt, Regierungsbaumeister a. D. in Nachen. Mit 87 Abbildungen. Nr. 290.

Quellenkunde der deutschen Geschichte von Dr. Carl Jacob, Prof. an d. Univ. Tübingen. 1. Band. Nr. 279.

Radioaktivität von Dipl.-Ing. Wilhelm Frommel. Mit 21 Abbild. Nr. 317.

Rechnen, Das, in der Technik und seine Hilfsmittel (Rechenheftchen, Rechenlafeln, Rechenschreibmaschinen usw.) von Ingenieur Joh. Eugen Maner in Freiburg i. Br. Mit 30 Abbild. Nr. 405.

— **Kaufmännisches,** von Prof. Richard Taft, Oberlehrer an der Öffentlichen Handelslehranstalt der Dresdenner Kaufmannschaft. I. II. III. Nr. 139, 140, 187.

Recht des Bürgerlich. Gesetzbuches. Erstes Buch: Allgemeiner Teil. I: Einleitung — Lehre von den Personen u. v. d. Sachen von Dr. Paul Dertmann, Prof. a. d. Univ. Erlangen. Nr. 449.

— II: Erwerb und Beruf, Geltendmachung und Schutz der Rechte von Dr. Paul Dertmann, Professor an der Universität Erlangen. Nr. 448.

— Zweites Buch: Schuldrecht. I. Abteilung: Allgemeine Lehren von Dr. Paul Dertmann, Professor an der Universität Erlangen. Nr. 323.

— II. Abteilung: Die einzelnen Schuldverhältnisse v. Dr. Paul Dertmann, Prof. an der Universität Erlangen. Nr. 324.

— Drittes Buch: Sachenrecht von Dr. F. Kreichmar, Oberlandesgerichtsrat in Dresden. I: Allgemeine Lehren. Besitz und Eigentum. Nr. 480.

— II: Begrenzte Rechte. Nr. 481.

— Viertes Buch: Familiengericht von Dr. Heinrich Tieke, Professor an der Universität Göttingen. Nr. 305.

- Rechtsgeschichte, Römische**, von Dr. Robert von Mayr, Prof. an der Deutschen Universität Prag. 1. Buch: Die Zeit des Volksrechtes. 1. Hälfte: Das öffentliche Recht. Nr. 577.
 — 2. Hälfte: Das Privatrecht. Nr. 578.
- Rechtschutz, Der internationale gewerbliche**, von J. Neuberger, Kaiserl. Regierungsrat, Mitglied des Kaiserl. Patentamts zu Berlin. Nr. 271.
- Rechtswissenschaft, Einführung in die**, von Dr. Theodor Sternberg in Berlin. I: Methoden- und Quellenlehre. Nr. 169.
 — II: Das System. Nr. 170.
- Aedelehre, Deutsche**, von Hans Probst, Gymnasialprof. in Bamberg. Nr. 61.
- Aedeckschrift** siehe: Sienographie.
- Reichsfinanzen, Die Entwicklung der**, von Präsident Dr. R. von der Vorburg in Berlin. Nr. 427.
- Religion, Die Entwicklung der christlichen**, innerhalb des Neuen Testaments von Professor Dr. Lic. Carl Clemen. Nr. 388.
- **Die, des Judentums im Zeitalter des Hellenismus und der Römerherrschaft** von Lic. Dr. W. Staerz (Neu-testamentl. Zeitschrift II.) Mit einer Planstizze. Nr. 326.
- Religionen der Naturvölker, Die**, von Dr. Th. Adelis, Professor in Bremen. Nr. 449.
- Religionswissenschaft, Abriss der vergleichenden**, von Professor Dr. Th. Adelis in Bremen. Nr. 208.
- Renaissance, Die Kultur der Renaissance**, Gesittung, Forschung, Dichtung von Dr. Robert F. Arnold, Prof. an der Universität Wien. Nr. 189.
- Reptilien. Das Tierreich III: Reptilien und Amphibien**. Von Dr. Franz Werner, Professor an der Universität Wien. Mit 48 Abb. Nr. 383.
- Rheinprovinz, Landeskunde der**, von Dr. B. Steineder, Direktor des Realgymnasiums in Eisen. Mit 9 Abb., 3 Kärtchen und 1 Karte. Nr. 308.
- Riechstoffe. Altherliche Öle und Riechstoffe** von Dr. F. Kochusser in Mühl. Mit 9 Abbildungen. Nr. 446.
- Roman. Geschichte des deutschen Romans** v. Dr. Hellm. Mielke. Nr. 229.
- Romanische Sprachwissenschaft** von Dr. Adolf Jauner, Professor an der Univ. Graz. 2 Bände. Nr. 128 250.
- Römische Altertumskunde** von Dr. Leo Bloch in Wien. M. 8 Vollb. Nr. 45.
- Römische Geschichte** von Realgymnasial-Direktor Dr. Sul. Koch in Grunewald. Nr. 19.
- Römische Literaturgeschichte** von Dr. Hermann Soachim in Hamburg. Nr. 52.
- Römische und griechische Mythologie** von Prof. Dr. Hermann Steuding, Rektor des Gymnasiums in Schneeberg. Nr. 27.
- Rußland. Russische Geschichte** von Dr. Wilh. Reeb, Oberlehrer am Österreichischen Gymnasium in Mainz. Nr. 4.
- **Landeskunde des Europäischen Russlands nebst Finnlands** von Professor Dr. A. Philippson in Halle a. S. Nr. 359.
- Russisch-Deutsches Gesprächsbuch** von Dr. Erich Berneker, Professor an der Universität München. Nr. 68.
- Russische Grammatik** von Dr. Erich Berneker, Professor an der Universität München. Nr. 66.
- Russische Handelskorrespondenz** von Dr. Theodor von Hawravsky in Leipzig. Nr. 315.
- Russisches Lesebuch mit Glossar** von Dr. Erich Berneker, Professor an der Universität München. Nr. 67.
- Russische Literatur** von Dr. Erich Boehme, Lehrer a. der Handelshochschule Berlin. I. Teil: Auswahl moderner Prosa und Poesie m. ausführlichen Anmerkgn. u. Akzentbezeichnung. Nr. 403.
 — II. Teil: Всевололь Гаршинъ, Рассказы. Mit Anmerkungen und Akzentbezeichnung. Nr. 404.
- Russische Literaturgeschichte** von Dr. Georg Polonski in München. Nr. 166.
- Russisches Vocabelbuch, Kleines**, von Dr. Erich Boehme, Vektor an der Handelshochschule Berlin. Nr. 475.
- Sachenrecht. Recht d. Bürgerl. Gesetzbuches. Drittes Buch: Sachenrecht** von Dr. F. Kreßlmar, Oberlandesgerichtsrat in Dresden. I: Allgemeine Lehren. Besitz und Eigentum.
 — II: Begrenzte Rechte. Nr. 480, 481.
- Sachs, Hans.** Ausgewählt und erläut. von Prof. Dr. Julius Sahr. Nr. 24.

- Sachsen.** Sächsische Geschichte von Professor Otto Haemmel, Rektor des Nikolaisgymnasiums z. Leipzig, Nr. 100.
- **Landeskunde des Königreichs Sachsen** von Dr. G. Gemmrich, Oberlehrer am Realgymnasium in Plauen. Mit 12 Abb. und 1 Karte. Nr. 258.
- Säugetiere. Das Tierreich I: Säuge-tiere** von Oberstudienrat Professor Dr. Kurt Lampert, Vorsteher des Königlichen Naturalkabinets in Stuttgart. Mit 15 Abbildungen. Nr. 282.
- Schallkonstruktionen** von Professor G. Vonderlinn in Münster. Mit 114 Figuren. Nr. 236.
- Schiffs- und Küstenartillerie bis zur Gegenwart.** Die Entwicklung der, von Korvettenkapitän Hunting. Mit Abbild. u. Tabellen. Nr. 606.
- Schleswig-Holstein. Landeskunde von Schleswig-Holstein, Holstein und der freien und Hansestadt Hamburg** von Dr. Paul Hambrüg, Abteilungsvorsteher am Museum für Völkerkunde in Hamburg. Mit Abbild., Plänen, Profilen u. 1 Karte in Lithographie. Nr. 563.
- Schleusenbau. Kanal- u. Schleusenbau** von Regierungsbaumeister Otto Rappold in Stuttgart. Mit 78 Abbildungen. Nr. 585.
- Schmalspurbahnen (klein-, Arbeits- und Feldbahnen)** von Dipl.-Ing. August Boschart in Nürnberg. Mit 99 Abbildungen. Nr. 524.
- Schmaroher und Schmaroherium in der Tierwelt.** Erste Einführung in die tierliche Schmarothkunde von Dr. Franz v. Wagner, a. o. Prof. an der Univ. Grae. Mit 67 Abb., Nr. 151.
- Schreiner-Arbeiten.** *Eischler-*(*Schreiner*-)Arbeiten I: Materialien, Handwerkzeuge, Maschinen, Einzelverbindungen, Fußböden, Fenster, Fensterläden, Treppen, Aborten von Prof. E. Biehweger, Architekt in Köln. Mit 628 Fig. auf 75 Tafeln. Nr. 502.
- Schuldrecht. Recht des Bürgert.** Gesetzbuches. Zweites Buch: **Schuldrecht.** I. Abteilung: Allgemeine Lehren von Dr. Paul Dertmann, Prof. a. d. Univ. Erlangen. Nr. 323. — II. Abteilung: Die einzelnen Schuldverhältnisse von Dr. Paul Dertmann, Prof. an der Univ. Erlangen. Nr. 324.
- Schule, die deutsche, im Auslande** von Hans Almrhein, Seminar-Oberlehrer in Rheindl. Nr. 259.
- Schulhaus. Die Baukunst des Schulhauses** von Professor Dr.-Ing. Ernst Beckerlein in Darmstadt. I: Das Schulhaus. Mit 38 Abbildungen. II: Die Schulräume — Die Nebenanlagen. Mit 31 Abbildungen. Nr. 443 u. 444.
- Schulpraxis.** Methodik der Volkschule von Dr. A. Sensert, Seminardirektor in Iglau. Nr. 50.
- Schwedisch-deutsches Gesprächsbuch** von Johannes Neuhaus, Dozent der neu-nordischen Sprachen an der Universität Berlin. Nr. 555.
- Schwedisches Lesebuch zur Einführung in die Kenntnis des heutigen Schwedens mit Wörterverzeichnis** von Johannes Neuhaus, Dozent der neu-nordischen Sprachen an der Universität Berlin. Nr. 554.
- Schweiß- und Schnellverfahren,** Das autogene, von Ingenieur Hans Niels in Kiel. Mit 30 Fig. Nr. 499.
- Schweiz. Schweizerische Geschichte** von Dr. A. Dändliker, Professor an der Universität Zürich. Nr. 188.
- **Landeskunde der Schweiz** von Prof. Dr. H. Walser in Bern. Mit 16 Abbildungen und 1 Karte. Nr. 398.
- Schwimmanstalten.** *Öffentl. Bade- und Schwimmanstalten* von Dr. Karl Wolff, Stadt-Oberbaudirektor in Hannover. Mit 50 Figuren. Nr. 380.
- Seemacht, Die, in der deutschen Geschichte** von Wirk. Admiralsrat Dr. Ernst von Halle, Professor an der Universität Berlin. Nr. 370.
- Seerecht, Das deutsche,** von Dr. Otto Brandis, Oberlandesgerichtsrat in Hamburg. I. Allgemeine Lehren: Personen und Sachen des Seerechts. Nr. 386. — II. Die einzelnen seerechtlichen Schuldverhältnisse: Verträge des Seerechts u. außervertragliche Haftung. Nr. 387.
- Seifenfabrikation, Die, die Seifenanalyse u. d. Herzenfabrikation** von Dr. Karl Braun i. Berlin. (Die Seite und Ole II.) Mit 25 Abbild. Nr. 336.
- Semitische Sprachwissenschaft** von Dr. C. Brodbeckmann, Professor an der Universität Königsberg. Nr. 291.

Silikate. Industrie der Silikate, der künstlichen Bausteine u. des Mörtels von Dr. Gustav Rauter in Charlottenburg. I: Glas und keramische Industrie. Mit 12 Taf. Nr. 233. — II: Die Industrie d. künstl. Bausteine u. d. Mörtels. Mit 12 Taf. Nr. 234. **Simplicius Simplicissimus** von Hans Jakob Christoffel v. Grimmelshausen. In Auswahl herausgegeben von Professor Dr. F. Boerberg, Dozent an der Universität Breslau. Nr. 138. **Skandinavien, Landeskunde von,** (Schweden, Norwegen und Dänemark) von Heinrich Kerp, Kreischulinsp. in Kreuzburg. M. 11 Abb. u. 1 K. Nr. 202. **Slavische Literaturgeschichte** von Dr. Teofil Karásek in Wien I: Altere Literatur bis zur Wederbergzeit. Nr. 277. — II: Das 19. Jahrhundert. Nr. 278. **Soziale Frage. Die Entwicklung der sozial. Frage** von Professor Dr. Ferdinand Dönnies. Nr. 353. **Sozialversicherung** von Prof. Dr. Alfred Manes in Berlin. Nr. 267. **Soziologie** von Professor Dr. Thomas Achelis in Bremen. Nr. 101. **Spanien.** Spanische Geschichte von Dr. Gustav Diercks. Nr. 266. — **Landeskunde der Überischen Halbinsel** v. Dr. Fritz Regel, Prof. an der Univ. Würzburg. Mit 8 Karten und 8 Abbildungen im Text und 1 Karte in Farbendruck. Nr. 235. **Spanische Handelskorrespondenz** von Dr. Alfredo Nadal de la Martezcurrena. Nr. 295. **Spanische Literaturgeschichte** v. Dr. Rudolf Beer, Wien. I. II. Nr. 167, 168. **Speicher. Industrielle und gewerbliche Bauten** (Speicher, Lagerhäuser und Fabriken) von Architekt Heinrich Salzmann in Düsseldorf. II: Speicher u. Lagerhäuser. Mit 123 Fig. Nr. 512. **Spinnerei. Tegill-Industrie I:** Spinnerei und Zwirnerei von Prof. Max Gürler, Geh. Regierungsrat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 39 Figuren. Nr. 184. **Spitzenfabrikation. Tegill-Industrie II: Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spigen- u. Gardinenfabrikat. u. Filzfabrikation** von Prof. Max Gürler, Geh. Regier. Rat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Figuren. Nr. 185.

Sprachdichtung. Wallher von der Vogelweide mit Auswahl aus Minnesang und Sprachdichtung. Mit Anmerkungen u. einem Wörterbuch v. Otto Günther, Professor an d. Oberrealschule und an der Technischen Hochschule in Stuttgart. Nr. 23. **Staatslehre, Allgemeine**, von Dr. Hermann Nehm, Professor an der Universität Straßburg i. C. Nr. 358. **Staatsrecht, Allgemeines**, von Dr. Julius Hartog, Prof. d. Rechte a. d. Univ. Göttingen 3 Bd. Nr. 415—417. **Staatsrecht, Preußisches**, von Dr. Fritz Stier-Somlo, Prof. a. d. Universität Bonn. 2 Teile Nr. 298, 299. **Stammeskunde, Deutsche**, von Dr. Rudolf Much, a. o. Prof. a. d. Univ. Wien. M. 2 Kart. u. 2 Taf. Nr. 126. **Statistik von W. Hauber**, Dipl.-Ing. I. Teil: Die Grundzüge der Statistik starrer Körper. Mit 82 Figuren. Nr. 178. — II. Teil: Angewandte Statistik. Mit 61 Figuren. Nr. 179. — **Graphische**, von Kgl. Oberlehrer Dipl.-Ing. Otto Henkel in Rendsburg. Mit vielen Figuren. Nr. 603. **Steinrauerarbeiten. Männer- und Steinrauerarbeiten** von Professor Dr. phil. und Dr.-Ing. Eduard Schmitt in Darmstadt. 3 Bändchen. Mit vielen Abbildgn. Nr. 419—421. **Stenographie. Geschichte der Stenographie** von Dr. Arthur Menz in Königsberg i. Pr. Nr. 501. **Stenographie n. d. Systems v. F. X. Gabelsberger** v. Dr. Albert Schramm, Landesamtsass. in Dresden. Nr. 246. — **Die Redeschrift des Gabelsbergerischen Systems** von Dr. Albert Schramm, Landesamtsassessor in Dresden. Nr. 368. — **Lehrbuch d. Vereinfachten Deutschen Stenographie** (Einig.-Systen Solzé-Schrey) nebst Schlüssel, Lesestückn. und einem Anhang von Dr. Amel, Studienrat des Kadettenkorps in Bensberg. Nr. 86. — **Redeschrift.** Lehrbuch der Redeschrift des Systems Solzé-Schrey nebst Klärungsbeisp., Lesestückn., Schlüssel und einer Anleitung zur Steigerung der stenographischen Fertigkeit von Heinrich Dröse, aml. bad. Landtagssteno-graph in Karlsruhe (B.). Nr. 494.

- Stereochemie** von Dr. G. Wedekind, Professor an der Universität Tübingen. Mit 34 Abbildungen. Nr. 201.
- Stereometrie** von Dr. A. Glaser in Stuttgart. Mit 66 Figuren. Nr. 97.
- Sternsystem. Astronomie.** GröÙe, Bewegung u. Entfernung der Himmelskörper von A. F. Möbius, neu bearbeitet von Dr. Herm. Hobold, Prof. a. d. Universität Kiel. II: Kometen, Meteore und das Sternensystem. Mit 15 Fig. und 2 Sternkarten. Nr. 529.
- Sternelemente des Auslandes, Die**, von Geh. Oberfinanzrat O. Schwarz in Berlin. Nr. 426.
- Stilkunde** v. Prof. Karl Otto Hartmann in Stuttgart. Mit 7 Vollbildern und 195 Textillustrationen. Nr. 80.
- Stöchiometrische Aufgabenansammlung** von Dr. Wilh. Bärbdt, Oberl. an der Oberrealschule in Groß-Lichterfelde. Mit den Resultaten. Nr. 452.
- Straßenbahnen** von Dipl.-Ing. August Boschart in Nürnberg. Mit 72 Abbildungen. Nr. 559.
- Strategie** von Lößler, Major im Agl. Sächs. Kriegsmin. in Dresden. Nr. 505.
- Ströme und Spannungen in Starkstromnetzen** v. Jos. Herzog, Dipl. Elektroingenieur in Budapest u. Clarence Feldmann, Professor der Elektrotechnik in Delft. Mit 68 Abb. Nr. 456.
- Südseegebiet. Die deutschen Kolonien II: Das Südseegebiet und Kinautschau** von Prof. Dr. A. Done. M. 16 Taf. u. 1 lithogr. Karte. Nr. 520.
- Talmud. Die Entstehung d. Talmuds** v. Dr. S. Funk in Borsigow. Nr. 479.
- Talmudproben** von Dr. S. Funk in Borsigow. Nr. 583.
- Technisch-Chemische Analyse** v. Dr. G. Lunge, Prof. a. d. Eidg. Polytechn. Schule i. Zürich. Mit 16 Abb. Nr. 195.
- Technische Tabellen und Formeln** von Dr.-Ing. W. Müller, Dipl.-Ing. am Agl. Materialprüfungsamt zu Groß-Lichterfelde. Mit 106 Figuren. Nr. 579.
- Technisches Wörterbuch**, enthaltend die wichtigsten Ausdrücke des Maschinenbaues, Schiffbaues und der Elektrotechnik von Erich Krebs in Berlin. I. Teil: Deutsch-English. Nr. 395.
— II. Teil: English-German. Nr. 396.
— III. Teil: Deutsch-Franzö. Nr. 453.
— IV. Teil: Franzö. -Deutsch. Nr. 454.
- Technologie, Allgemeine chemische**, von Dr. Gust. Rauter in Charlottenburg. Nr. 113.
- **Mechanische, v. Geh. Hofrat Prof. M. Lüdke** i. Braunschweig. Nr. 340, 341.
- Teerarbstoffe, Die**, mit besond. Berücksichtigung der jünghelischen Methoden v. Dr. Hans Bucherer, Prof. a. d. Königl. Techn. Hochschule, Dresden. Nr. 214.
- Telegraphenherrschaft** von Postministrator Dr. jur. Alfred Woldke in Bonn. I: Einleitung. Geschichtliche Entwicklung. Die Stellung des deutschen Telegraphenwesens im öffentlichen Rechte, allgemeiner Teil. Nr. 509.
— II: Die Stellung des deutsch. Telegraphenwesens im öffentlichen Rechte, besonderer Teil. Das Telegraphen-Strafrecht. Rechtsverhältnis der Telegraphie zum Publikum. Nr. 510.
- Telegraphic, Die elektrische**, v. Dr. Lud. Nellstab. Mit 19 Fig. Nr. 172.
- Testament. Die Entstehung des Alten Testaments** von Lic. Dr. W. Staerk, Prof. a. d. Univ. Jena. Nr. 272.
- **Die Entstehung des Neuen Testaments** von Professor Lic. Dr. Carl Clemens in Bonn. Nr. 285.
- Textil-Industrie. I: Spinnerei und Zwirnerei** von Prof. Max Gürler, Geh. Regierungsrat im Agl. Landesgewerbeamt, Berlin. M. 39 Fig. Nr. 184.
- II: **Weberei, Wirkerei, Poasmantiererei, Spitzens- und Gardinenfabrikation** v. Prof. M. Gürler, Geh. Regierungsr. i. Agl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Figuren. Nr. 185.
- III: **Wäscherei, Bleicherei, Färbererei und ihre Hilfsmittel** von Dr. Wilh. Majot, Prof. a. d. Preuß. höheren Fachschule für Textilindustrie in Krefeld. Mit 28 Figuren. Nr. 186.
- Thermodynamik** (Technische Wärmelehre) v. A. Wallner u. M. Röttlinger, Diplom-Ingen. M. 54 Fig. Nr. 242.
- **Die thermodynamischen Grundlagen der Wärmekraft- und Kältemaschinen** von M. Röttlinger, Diplom-Ingenieur in Mannheim. Nr. 2.
- Thüringische Geschichte** von Dr. Ernst Derient in Leipzig. Nr. 352.
- Zoologie. Abriss der Biologie der Tiere** von Dr. Heinrich Simroth, Prof. an der Univ. Leipzig. Nr. 131.

- Tiere, Entwicklungsgeschichte der**, von Dr. Sohs. Meisenheimer, Professor der Zoologie an der Universität Sена. I: Furchung, Primitivanlagen, Larven, Formbildung, Embryonalhüllen. Mit 48 Figuren. Nr. 378.
 — II: Organbild. M. 46 Fig. Nr. 379.
- Tiergeographie** v. Dr. Arnold Jacobi, Prof. der Zoologie a. d. Akad. Forstakademie zu Tharandt. M. 2 Kärtl. Nr. 218.
- Tierkunde von Dr. Franz v. Wagner**, Professor an der Universität Graz. Mit 78 Abbildungen. Nr. 60.
- Tierreich, Das, I: Säugetiere von Oberstudienten**, Prof. Dr. Kurt Lampert, Vorst. d. Akad. Naturforschakademie in Stuttgart. Mit 15 Abbild. Nr. 282.
- III: Reptilien und Amphibien von Dr. Franz Werner, Professor a. d. Univ. Wien. Mit 48 Abb. Nr. 383.
- IV: Fische von Professor Dr. Max Rauter in Neapel. Nr. 356.
- V: Infekten von Dr. T. Groß in Neapel (Stazione Zoologica). Mit 56 Abbild. Nr. 594.
- VI: Die wirbellosen Tiere von Dr. Ludwig Böhmig, Professor der Zoologie an der Universität Graz. I: Urterre, Schwämme, Nesseltiere, Rippchenquallen und Würmer. Mit 74 Figuren. Nr. 439.
 — II: Krebse, Spinnentiere, Tausendfüßer, Weichtiere, Moostieren, Armfüßer, Stachelhäuter und Manteltiere. Mit 97 Figuren. Nr. 440.
- Tierzuchtlehre, Allgemeine und spezielle**, von Dr. Paul Rippert in Essen. Nr. 228.
- Tischlers (Schreiners) Arbeiten I: Materialien, Handwerkzeuge, Maschinen, Einzelverbindungen, Fußböden, Fenster, Fensterläden, Treppen, Aborte von Prof. E. Viehweger, Architekt in Köln. Mit 628 Fig. auf 75 Tafeln. Nr. 502.**
- Togo. Die deutschen Kolonien I: Togo und Kamerun** von Prof. Dr. Karl Dove. Mit 16 Tafeln und einer lithographischen Karte. Nr. 441.
- Toxikologische Chemie** von Privatdozent Dr. C. Mannheim in Bonn. Mit 6 Abbildungen. Nr. 465.
- Trigonometrie, Ebene u. sphärische**, von Professor Dr. Gehr. Hessenberg in Breslau. Mit 70 Fig. Nr. 99.
- Tropenhygiene von Medizinalrat Professor Dr. Nodt**, Direktor des Instituts für Schiffs- und Tropenkrankheiten in Hamburg. Nr. 369.
- Trust, Kasell und Trust von Dr. S. Thürlsdörff in Düsseldorf.** Nr. 522.
- Turnkunst, Geschichte der**, von Dr. Rudolf Gaßch, Prof. a. König Georg-Gymnas. Dresden. M. 17 Abb. Nr. 504.
- Ungarn. Landeskunde von Österreich-Ungarn** von Dr. Alfred Grund, Professor an der Universität Prag. Mit 10 Tafillüft. u. 1 Karte. Nr. 244.
- Ungarische Literatur, Geschichte der**, von Prof. Dr. Ludwig Katona und Dr. Franz Szimplai, beide an der Universität Budapest. Nr. 550.
- Ungarische Sprachlehre** von Dr. József Szimplai, o. b. Prof. an der Universität Budapest. Nr. 595.
- Unterrichtswesen. Geschichte des deutschen Unterrichtswesens** von Prof. Dr. Friedrich Seiler, Direktor des Königl. Gymnasiums zu Ludau. I. Teil: Von Anfang an bis zum Ende des 18. Jahrhunderts. Nr. 275.
 — II. Teil: Von Beginn d. 19. Jahrhund. bis auf die Gegenwart. Nr. 276.
- Untersuchungsmethoden, Agrikulturchemische**, von Professor Dr. Emil Holzschu, Vorsteher der landwirtschaftlichen Versuchsanstalt in Marburg in Hessen. Nr. 470.
- Urgeschichte der Menschheit** von Dr. Moritz Hoernes, Prof. an der Univ. Wien. Mit 53 Abbildungen. Nr. 42.
- Urheberrecht, Das**, an Werken der Literatur und der Tonkunst, das Verlagsrecht und das Urheberrecht an Werken der bildenden Künste und Photographie von Staatsanwalt Dr. T. Schütgen in Chemnitz. Nr. 361.
- **Das deutsc̄e**, an literarischen, künstlerischen und gewerblichen Schöpfungen, mit besonderer Berücksichtigung der internationalen Verträge von Dr. Gustav Rauter, Patentanwalt in Charlottenburg. Nr. 263.
- Urzeit. Kultur der Urzeit** von Dr. Moritz Hoernes, o. b. Prof. an der Univ. Wien. 3 Bändl. I: Steinzeit. Mit 40 Bildergruppen. Nr. 564.
 — II: Bronzezeit. Mit 36 Bildergruppen. Nr. 565.
 — III: Eisenzeit. Mit 35 Bildergruppen. Nr. 566.

- Vektoranalysis** von Dr. Siegfr. Valentin, Professor an der Bergakademie in Clausthal. Mit 11 Fig. Nr. 354.
- Veranleihungen, Das, im Hochbau.** Kurzgeschichtliches Handbuch über das Weinen des Kostenanschlags von Architekt Emil Beutinger, Assistent a. d. Techn. Hochsch. in Darmstadt. Mit vielen Fig. Nr. 385.
- Vereinigte Staaten. Landeskunde der Vereinigten Staaten von Nordamerika** von Professor Heinrich Fischer, Oberlehrer am Luisenstädt. Realgymnasium in Berlin. I. Teil. Mit 22 Karten und Figuren im Text und 14 Tafeln. Nr. 381.
- II. Teil: Mit 3 Karten im Text, 17 Taf. u. 1 lithogr. Karte. Nr. 382.
- Vergil. Die Gedichte des P. Vergilius Maro.** In Auswahl mit einer Einleitung und Anekdoten herausgegeben von Dr. Julius Ziehen. I: Einleitung und Aeneis. Nr. 497.
- Vermessungskunde** von Diplom-Ingr. P. Wertheimster, Oberlehrer an der Kaiserlichen Schule in Straßburg i. E. I: Feldmessen und Nivellieren. Mit 146 Abb. Nr. 468.
- II: Der Theodolit. Trigonometrische u. barometrische Höhenmessung. Tachymetrie. Mit 109 Abb. Nr. 469.
- Versicherungswissenschaft** von Dr. Alfred Loewy, Professor an der Universität Freiburg i. B. Nr. 180.
- Versicherungswesen, Das,** von Dr. iur. Paul Moldenhauer, Professor der Versicherungswissenschaft an der Handelshochschule Köln. I: Allgemeine Versicherungslehre. Nr. 262.
- Völkerkunde** von Dr. Michael Haberlandt, k. und k. Kustos der ethnogr. Sammlung des naturhistor. Hofmuseums und Privatdozent an der Universität Wien. Mit 56 Abbildungen. Nr. 73.
- Völkernamen. Länder- u. Völkernamen** von Dr. Rudolf Kleinpaul in Leipzig. Nr. 478.
- Volksschulbibliotheken** (Blätter- und Lesehallen), ihre Einrichtung und Verwaltung von Emil Saefkow, Stadtbibliothekar in Elberfeld. Nr. 332.
- Volkstextil. Das deutsche, ausgewählte und erläuterte von Professor Dr. Gul. Sohr.** 2 Bändchen. Nr. 25, 132.
- Volkswirtschaftslehre** von Dr. Carl Sohs. Buchs, Professor an der Universität Tübingen. Nr. 133.
- Volkswirtschaftspolitik** v. Präsident Dr. R. von der Goght. Berlin. Nr. 177.
- Wahrrscheinlichkeitsrechnung** von Dr. Franz Nach, Professor am Eberhard-Ludwigs-Gymnasium i. Stuttgart. Mit 15 Figuren im Text. Nr. 508.
- Waldeck. Landeskunde des Großherzogtums Hessen, der Provinz Hessen-Nassau und des Fürstentums Waldeck** von Professor Dr. Georg Greim in Darmstadt. Mit 13 Abbildungen und 1 Karte. Nr. 376.
- Wallstraße, Das, im Versmaße der Urkärt** übersehnt und erläutert von Prof. Dr. S. Althof, Oberlehrer am Realgymnasium in Weimar. Nr. 46.
- Walther von der Vogelweide,** mit Auswahl aus Minnefang u. Spruchdichtung. Mit Anmerkungen und einem Wörterbuch von Otto Günther, Prof. an der Oberrealschule und an der Techn. Hochsch. in Stuttgart. Nr. 23.
- Walzwerke, Die, Einrichtung und Betrieb.** Von Dipl.-Ing. A. Holzverscheid, Oberlehrer an der kgl. Maschinenbau- und Hüttenschule in Duisburg. Mit 151 Abbild. Nr. 580.
- Warenkunde** v. Dr. Karl Hassack, Prof. und Leiter der k. k. Handelsakademie in Graz. I. Teil: Inorganische Waren. Mit 40 Abbildungen. Nr. 222.
- II. Teil: Organische Waren. Mit 36 Abbildungen. Nr. 223.
- Warenzeichenrecht, Das.** Nach dem Gesetz z. Schutz der Warenbezeichnungen vom 12. Mai 1894. Von Reg.-R. S. Neuberg, Mitglied des Kaiserlichen Patentamts zu Berlin. Nr. 360.
- Wärme. Theoretische Physik II. T.: Licht u. Wärme.** Von Dr. Gustav Täger, Prof. an der Techn. Hochschule Wien. Mit 47 Abbildungen. Nr. 77.
- Wärmeleistungsmaschinen. Die thermodynamischen Grundlagen der Wärmeleistung u. Kältemaschinen** von M. Röttinger. Diplom-Ingenieur in Mannheim. Mit 73 Figuren. Nr. 2.
- Wärmetechnik, Technische, (Thermodynamik)** v. A. Walther u. M. Röttinger. Dipl.-Ing. M. 54 Fig. Nr. 242.
- Wäscherei. Textil-Industrie III: Wäscherei, Bleicherei, Färberei und ihre Hilfsmittel** von Dr. Willi Maßot, Professor an der Preuß. höh. Fachschule für Textil-Industrie in Kreisfeld. Mit 28 Figuren. Nr. 186.

Wasser, Das, und seine Verwendung in Industrie und Gewerbe, v. Dr. Ernst Leher, Dipl.-Ing. in Saalfeld. Mit 15 Abbild. Nr. 261.

Wasser und Abwässer. Ihre Zusammenfassung, Beurteilung u. Untersuchung von Prof. Dr. Emil Haselhoff, Vorsteher der landwirtschaftl. Versuchsstation i. Marburg i. Hessen. Nr. 473.

Wasserinstallationen. Gas- und Wasserinstallationen mit Einschluß der Abwasseranlagen von Professor Dr. phil. und Dr. Ingen. Eduard Schmitt in Darmstadt. Mit 119 Abbildungen. Nr. 412.

Wasserturbinen, Die, von Dipl.-Ing. P. Holt in Berlin. I: Allgemeines. Die Freistrafturbinen. Mit 113 Abbildungen. Nr. 541.

— II: Die Überdruckturbinen. Die Wasserkraftanlagen. Mit 102 Abbildungen. Nr. 542.

Wasserversorgung der Ortschaften von Dr.-Ing. Robert Weyrauch, Professor an der Agt. Technischen Hochschule Stuttgart. Mit 85 Fig. Nr. 5.

Weberei. Tegill - Industrie II: **Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spitzen- u. Gardinenfabrikation und Filzfabrikation** von Prof. Max Gürler, Geh. Reg.-Rat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Figuren. Nr. 185.

Wechselstromerzeuger von Ing. Karl Pichelmayer, Prof. an der k. k. Technischen Hochschule in Wien. Mit 40 Figuren. Nr. 547.

Wechselwesen, Das, v. Rechtsanw. Dr. Rudolf Mothes in Leipzig. Nr. 103.

Wehrverfassung, Deutsche, von Geh. Kriegsrat Karl Endres, vorst. Rat im Kriegsministerium i. München. Nr. 401.

Werkzeugmaschinen für Holzbearbeitung, Die, von Ing. Professor Herm. Wilda in Bremen. Mit 125 Abbildungen. Nr. 582.

Werkzeugmaschinen für Metallbearbeitung, Die, von Ing. Prof. Hermann Wilda in Bremen. I: Die Mechanismen der Werkzeugmaschinen. Die Drehbänke. Die Fräsmaschinen. Mit 319 Abbildungen. Nr. 561.

Werkzeugmaschinen für Metallbearbeitung, Die, II: Die Bohr- und Schleifmaschinen. Die Hobel-, Shaping- und Stoßmaschinen. Die Sägen und Scheren. Antrieb und Kraftbedarf. Mit 199 Abbildungen. Nr. 562.

Westpreußen. Landeskunde der Provinz Westpreußen von Erich Braun, Oberlehrer am Agt. Gymnasium in Graudenz. Mit 16 Tafeln, 7 Textkarten u. 1 lith. Karte. Nr. 570.

Wettbewerb, Der unlautere, von Rechtsanwalt Dr. Martin Wägermann in Hamburg. I: Generalklauft, Reklameausübung, Ausverkaufswesen, Angestelltenbefechung. Nr. 339.

— II: Kreidenschädigung, Firmen- und Namennutzbrauch, Verrat von Geheimnissen, Ausländerbeh. Nr. 535.

Wirbellose Tiere. Das Tierreich VI: **Die wirbellosen Tiere** von Dr. Ludwig Böhmig, Prof. der Zoologie an der Universität Graz. I: Urstiere, Schwämme, Nesseltiere, Rippengallen und Würmer. Mit 74 Fig. Nr. 439.

— II: Krebse, Spinnentiere, Tauendfüßer, Weichtiere, Moostiere, Almenfüßer, Stachelhäuter und Manteltiere. Mit 97 Figuren. Nr. 440.

Wirkerei. Tegill - Industrie II: **Weberei, Wirkerei, Posamentiererei, Spitzen- u. Gardinenfabrikation und Filzfabrikation** von Prof. Max Gürler, Geh. Reg.-Rat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 29 Figuren. Nr. 185.

Wirtschaftlichen Verbände, Die, v. Dr. Leo Mäffermann i. Rostock. Nr. 588.

Wirtschaftspflege. Kommunale Wirtschaftspflege von Dr. Alfons Rieh, Magistratsass. i. Berlin. Nr. 534.

Wohnungsfrage, Die, v. Dr. L. Pohle. Professor der Staatswissenschaften zu Frankfurt a. M. I: Das Wohnungsleben in der modernen Stadt. Nr. 425.

— II: Die städtische Wohnungs- und Bodenpolitik. Nr. 496.

- Wolfram von Eschenbach.** Karl-mann v. Aue, **Wolfram v. Eschenbach und Gottfried von Straßburg.** Auswahl aus dem höf. Epos mit Anmerkungen und Wörterbuch von Dr. A. Marold, Professor am Königl. Friedrichskolleg, zu Königsberg i. Pr. Nr. 22.
- Wörterbuch nach der neuen deutschen Rechtschreibung** von Dr. Heinrich Klenz. Nr. 200.
- **Deutsches**, von Dr. Richard Loewe in Berlin. Nr. 64.
 - **Technisches**, enthaltend die wichtigsten Ausdrücke des Maschinenebaus, Schiffsbauens und der Elektrotechnik von Erich Krebs in Berlin. I. Teil: Deutsch-Englisch. Nr. 395.
 - II. Teil: Englisch-Deutsch. Nr. 396.
 - III. Teil: Deutsch-Franzö. Nr. 453.
 - IV. Teil: Franzö.-Deutsch. Nr. 454.
- Würtemberg.** **Württembergische Geschichte** v. Dr. Karl Weller, Prof. a. Karlsgymnas. i. Stuttgart. Nr. 462.
- **Landeskunde des Königreichs Würtemberg** von Dr. A. Hajerl, Professor der Geographie an der Handelshochschule in Köln. Mit 16 Vollbildern und 1 Karte. Nr. 157.
- Zeichenschule** von Professor A. Kim-mich in Ulm. Mit 18 Tafeln in Ton-, Farben- und Golddruck und 200 Voll- und Teigbildern. Nr. 39.
- Zeichnen, Geometrisches**, von H. Becker, Architekt und Lehrer an der Baugewerkschule in Magdeburg, neu bearbeitet von Prof. S. Bonderlin, Direktor der königl. Baugewerkschule zu Münster. Mit 290 Figuren und 23 Tafeln im Tegl. Nr. 58.
- Zeitungswesen, Das deutsche**, v. Dr. Rob. Brunhuber, Köln a. Rh. Nr. 400.
- **Das moderne, (Syst. d. Zeitungs-lehre)** von Dr. Robert Brunhuber in Köln a. Rh. Nr. 320.
- Zeitungswesen, Allgemeine Ge-schichte des**, von Dr. Ludwig Salomon in Sena. Nr. 351.
- Zellenlehre und Anatomie der Pflanzen** von Prof. Dr. H. Mebe in Leipzig. Mit 79 Abbild. Nr. 556.
- Central-Perspektive** von Architekt Hans Freyberger, neu bearbeitet von Professor S. Bonderlin, Direktor der kgl. Baugewerkschule in Münster i. W. Mit 132 Figuren. Nr. 57.
- Zimmerarbeiten** von Carl Ophü, Ober-lehrer an der Kaiserl. Technisch. Schule in Straßburg i. C. I: Allgemeines, Balkenlagen, Zwischendecken u. Deckenbildungen, hölzerne Fußböden, Fachwerk-wände, Hänge- und Spreng-werke. Mit 169 Abbild. Nr. 489.
- II: Dächer, Wandbekleidungen, Simsabschlüsse, Blöcke, Bohlen- und Bretterwände, Zäune, Türen, Tore, Tribünen und Baugerüste. Mit 167 Abbildungen. Nr. 490.
- Zivilprozeßrecht, Deutsches**, von Professor Dr. Wilhelm Küch in Straßburg i. C. 3 Bände. Nr. 428—430.
- Zoologie, Geschichte der**, von Prof. Dr. Rud. Burckhardt. Nr. 357.
- Zündwaren** von Direktor Dr. Alfons Bujard, Vorstand des Städtischen Chemischen Laboratoriums in Stutt-gart. Nr. 109.
- Zwangsvorsteigerung, Die, und die Zwangsvorwaltung** von Dr. F. Krehlmaier, Oberlandesgerichtsrat in Dresden. Nr. 523.
- Zwirnerei. Textil-Industrie I: Spinnerei und Zwirnerei** von Prof. Max Gürler, Geh. Regierungsrat im Königl. Landesgewerbeamt zu Berlin. Mit 39 Figuren. Nr. 184.

———— Weitere Bände sind in Vorbereitung. ——

Soeben erschien:

Der deutsche Student

Von

Prof. Dr. Theobald Ziegler

Elfte und zwölfte Auflage

Gebunden M. 3.50

Diese „Studentenpredigten“, wie sie Paulsen genannt hat, haben sich unter der studierenden Jugend viele Freunde erworben. Und so war es nicht zu verwundern, daß das Buch seit seinem Erscheinen fast alljährlich eine neue Auslage erlebte. Herausgewachsen war es aus der fin-de-siècle-Schwermut vor der Jahrhundertwende, die besonders in studentischen Kreisen die Herzen höher schlagen und das Blut rascher kreisen ließ, eben deswegen aber auch nach besonnener Führung sich sehnte. Eine solche fanden sie hier. Den Auslagen im neuen Jahrhundert folgte der Verfasser eine Nachtragsvorlesung hinzu zur Überleitung in ruhigere Bahnen und zur Ergänzung durch manches inzwischen Neugewordene. Im Winter 1905/06 aber hat er in Straßburg die Vorlesung über den deutschen Studenten noch einmal gehalten und hier vor allem die Vorgänge jener bewegten Zeit, des sogenannten „Hochschulstreites“ und des Kampfes gegen die konfessionellen Korporationen freimüdig und kritisch besprochen. Der neuen Auslage ist die Vorlesung in dieser späteren Fassung, wenigstens in der ersten größeren Hälfte, zugrunde gelegt worden. Die fin-de-siècle-Schwermut ist verschwunden, dafür sind die Probleme, die das Studentenleben im ersten Jahrzehnt des 20sten Jahrhunderts bewegt haben und bewegen, in den Vordergrund gerückt und so das Buch durchaus modernisiert und wieder ganz aktuell geworden. Dabei hat es eine nicht unbedeutliche Erweiterung erfahren. Und doch ist der Geist des Buches der alte geblieben, es ist der Geist der Freiheit, die als akademische Studenten und Professoren gleichmäßig am Herzen liegt, und der Geist eines kräftigen sittlichen Idealismus, der sich nicht fürchtet, Tünglinge zu wagen, damit Männer aus ihnen werden. Und auch der alte gute Freund des deutschen Studenten ist der Verfasser geblieben, der ihn versteht, weil er ihn liebt. Das zeigt gleich von vornherein die Widmung des Buches an die Straßburger Studentenschaft. So ist es beim Abgang Zieglers von Straßburg zu einem Vermächtnis an seine jungen Freunde auf allen deutschen Hochschulen geworden, und soll nun auch in der neuen Gestalt wieder vielen eine Hilfe werden und ein Hall.

Soeben erschien:

Das Gefühl

Eine psychologische Untersuchung

Bon

Prof. Dr. Theobald Ziegler

Fünfte, durchgesehene und verbesserte Auflage

Broschiert M. 4.20, gebunden M. 5.20

Als dieses Buch vor 19 Jahren zum ersten Mal erschien, da wirkte die Theorie des Verfassers von der Priorität des Gefühls und von dem Einfluß desselben auf alle Gebiete des geistigen Lebens, vor allem auch auf Bewußtsein und Apperception, trotz des Vorgangs von Horwitz wie ein ganz Neues, das als gegen den Strom der vorwiegend intellektualistischen oder auch schon voluntaristischen Auffassung der Psychologie schwimmend wenig Gläubige fand. Allein es hat sich trotz dieser anfänglichen Ablehnung durchgesetzt und gehört heute zu den meist gelesenen Schriften über Psychologie; die Anschauung, die es vertritt, steht längst nicht mehr vereinzelt da. Zu diesem sich Durchsetzen hat auch der Stil und die ganze Haltung des Buches beigetragen, die gleichzeitig entfernt sind von unwissenschaftlicher Popularität wie von trockener pedantischer Gelehrsamkeit. Auch die ästhetischen, ethischen und religionsphilosophischen Abschnitte haben ihm viele Freunde erworben. Die neue, fünfte Auflage, die schon nach vier Jahren wieder notwendig geworden ist, hält an dem vom Verfasser als richtig Erkannten durchaus fest, sie zieht sogar die Linien da und dort noch schärfer und bestimmter; insbesondere sind die Kapitel über das körperliche Gefühl und über die Gefühlsäußerungen in diesem Sinn und unter Berücksichtigung der neueren Forschung und ihrer Ergebnisse umgearbeitet und erweitert worden. Überhaupt trägt die neue Auflage nach, was seit dem Erscheinen der vierten Auflage zur Lehre vom Gefühl wertvolles Neues zutage gefördert worden ist, und zeigt sich dabei gelegentlich auch polemisch mit allerlei Angriffen und entgegenstehenden Anschauungen auseinander. So ist das Buch durchaus auf den neuesten Stand der psychologischen Forschung gebracht und ergänzt, und ist doch in seinen Grundanschauungen und in seiner Anlage nach wie vor das alte geblieben.

Soeben erschien:

Grundriß einer Philosophie des Schaffens als Kulturphilosophie

Einführung in die Philosophie als Weltanschauungslehre

Von

Dr. Otto Braun

Privatdozent der Philosophie in Münster i. W.

Broschier M. 4.50, gebunden M. 5.—

Der Verfasser findet das Wesen der Philosophie darin, daß sie Gesamtwissenschaft, d. h. Weltanschauungstheorie ist: sie erhebt sich auf dem Fundament aller übrigen Wissenschaften und sucht (induktiv) zu einem Weltbilde vorzudringen, dessen „Wahrheit“ durch seine personale Einheitlichkeit bedingt ist. Nachdem der Verfasser sich eine erkenntnistheoretische Basis geschaffen — es wird ein Real-Idealismus vertreten —, sucht er an ein Grunderlebnis anzuknüpfen, das er durch den Begriff „Schaffen“ bezeichnet. Dieses Schaffen führt zur Entwicklung einer Kulturphilosophie — die Formen und Stoffe des Schaffens werden untersucht, und dann die Hauptgebiete des Kulturlebens in den Grundzügen dargestellt: Wissenschaft, Kunst, Religion, soziales Leben, Staat, Recht, Sitte, Ethik finden ihre Würdigung. So wird der Versuch gemacht, aus dem Wesen des modernen Geistes heraus eine systematische Weltanschauung zu gewinnen, wobei der kulturremmanente Standpunkt ausschlaggebend ist, wenn auch eine kosmisch-metaphysische Verlieferung sich als notwendig zeigt, der Begriff des Schaffens wird durch einen geschichtsphilosophischen Überblick über das 19. Jahrhundert als notwendig und berechtigt erwiesen.

J. F. Herbart

Grundzüge seiner Lehre

Von
Friedrich Franke

Broschiert M. 1.50, gebunden M. 2.—

Diese Darstellung sucht in Herbarts System möglichst direkt einzuführen, ohne von den späteren Fortbildungen auszugehen, läßt immer nach Herbarts eigenen Werten die prinzipiellen Teile zuerst einzeln entstehen und dann in den Zusammenhang treten, den die Betrachtung unserer praktischen Anliegen verlangt. Dabei ist dann auch vielfach Gelegenheit, auf die empirische Detailsforschung und ihre philosophische Bearbeitung, auf die Kunsts bewegung, die sozialen und politischen Aufgaben und anderes, was die Gegenwart bewegt, Blicke zu werfen.

Friedrich Nietzsche

Eine intellektuelle Biographie

Von
Dr. S. Friedlaender

Broschiert M. 2.80

Um einen Denker, wie Nietzsche, voll und ganz zu verstehen, ist vor allem die Erkenntnis des Werdegangs seiner Ideen notwendig. Bei dieser schwierigen Arbeit ist das Buch von Friedlaender ein zuverlässiger Führer und Wegweiser. Denn der Untertitel „Intellektuelle Biographie“ bedeutet eben nichts anderes als eine Darstellung der philosophischen Entwicklung Friedrich Nietzsches. Von dem richtigen Grundsatz ausgehend, daß der späteste Nietzsche nur aus dem frühesten verstanden werden kann, behandelt der Verfasser nach einer orientierenden Einleitung zuerst dessen geniales Erstlingswerk: „Die Geburt der Tragödie aus dem Geiste der Musik“, um dann darauf die späteren Schriften und deren Grundgehalt einzeln zu erläutern und den Fortschritt, der darin enthalten, festzustellen.

Die Reichsversicherungsordnung

Handausgabe mit gemeinverständlichen Erläuterungen
in vier Bänden

Dr. Manes

von

Dr. Menzel

Professor

Dozent der Handelshochschule Berlin

Regierungsrat

Mitglied des Reichsversicherungsamts

Dr. Schulz

Regierungsrat

Mitglied des Reichsversicherungsamts

- Band 1: Die für alle Versicherungszweige geltenden Bestimmungen der Reichsversicherungsordnung nebst Einleitung und Einführungsgesetz.
Band 2: Die Krankenversicherung.
Band 3: Die Unfallversicherung.
Band 4: Die Invaliden- und Hinterbliebenenversicherung.

Preis: in vier Leinenbände gebunden M. 20.—

Jeder Band ist auch einzeln zu haben. :: Preis für Band 1 gebunden M. 7.—;
Band 2 gebunden M. 4.80; Band 3 gebunden M. 6.—; Band 4 gebunden M. 4.20.

Das Versicherungsgesetz für Angestellte

Handausgabe mit ausführlichen Erläuterungen

von

Dr. Alfred Manes und Dr. Paul Königsberger

Professor

Landrichter

Preis in Leinwand gebunden M. 9.—.

Praktikum des Zivilprozeßrechtes

von

Dr. Wilhelm Kisch

Professor an der Universität Straßburg i. E.

In Leinwand gebunden M. 4.80.

Einführung in das Deutsche Kolonialrecht

Von

Professor H. Edler von Hoffmann

Studiendirektor der Akademie für kommunale Verwaltung in Düsseldorf

In Leinwand gebunden M. 6.—

Mehr und mehr wendet sich die wissenschaftliche Arbeit dem Kolonialrecht zu. Das sich auch als Gegenstand des wissenschaftlichen Unterrichtes eingebürgert hat. Es fehle aber bisher an einem auf den Resultaten der neueren Forschung beruhenden Lehrbuch des Deutschen Kolonialrechts. Das vorliegende Werk versucht es, diese Lücke auszufüllen. Es will aber nicht nur der Ergänzung des akademischen Unterrichtes dienen, es will auch dem Kolonialpraktiker ein Wegweiser durch die Unzahl von kolonialen Rechtsnormen sein. Die ganze Anlage des Werkes ist dadurch bedingt, daß es sich um eine "Einführung" handelt, d. h. nicht um eine Zusammenstellung all und jeder kolonialrechtlichen Normen, sondern um eine dogmatische Behandlung des wichtigsten Stoffes. Dem Lehrzwecke entsprechend, ist zur besseren Beleuchtung und Hervorhebung der deutschen Rechtsnormen das fremde Kolonialrecht, insbesondere das englische, zum Vergleiche herangezogen worden.

Das Buch will ein rechtswissenschaftliches sein, kolonialpolitische Erörterungen treten deshalb völlig zurück, jedoch ist, wo dies notwendig ist, stets auf die kolonialpolitischen Gesichtspunkte verwiesen worden, durch die die Gesetzesgebung bestimmt wird.

zur
ergert
hung
sucht
ischen
g die
durch
unmen-
e Be-
sifferen
lrech.,

ungen
lonial-
t wird.

