



NEUIGKEITEN



②

Naturwissenschaften

②

Abstammungslehre und Darwinismus. Von Prof. Dr. R. Hesse. 7., erweiterte Aufl. Mit 64 Abbildungen. Geb. RM 4.20

Das früher in „Aus Natur und Geisteswelt“ erschienene, bereits in 36000 Exemplaren verbreitete Buch erscheint jetzt erweitert, mit vielen neuen Abbildungen versehen, in einem schönen Ganzleinenbande. Klar, anschaulich, zuverlässig beleuchtet es nach den neuesten Erfahrungen die heiß umkämpften Fragen: Darwinismus oder Lamarckismus? Sind die Lebewesen veränderlich? Das Buch bietet alle wesentlichen Beweise für die Entwicklung der Lebewesen aus gemeinsamer Wurzel – zeigt, daß die Abstammungslehre auch für den Menschen gilt – würdigt die neuesten Beiträge aus der Erblehre zum Abstammungsproblem.

Interessenten: Professoren und Lehrer der Zoologie und Biologie, Studenten, Schüler der Oberklassen, naturwissenschaftliche Vereine, Volksbüchereien, interessierte Laien.

Geomorphologie der feuchten Tropen. Von Geheimrat Prof. Dr. K. Sapper. Mit 7 Abb. i. T. und auf 4 Tafeln. (Geographische Schriften, Bd. 7.) Kart. RM 6.–

Das Hauptgewicht der Darstellung wurde auf die Vorgänge und Oberflächengestaltung im dauerfeuchten tropischen Urwald gelegt, der solche bedeutsame Eigenarten aufweist, wie sie sonst in anderen Erdgürteln nicht vorkommen.

Kritische Überlegung und Durchdringung des Stoffes, übersichtliche Gliederung, Herausarbeitung großer Linien zeichnen auch dieses Werk A. Sappers aus. Ein besonderer Vorzug ist der Hintergrund reichster eigener Erfahrungen und Beobachtungen, aus dem die besondere Klarheit und Anschaulichkeit der Darstellung erwächst.

Interessenten: Hochschulprofessoren, Studenten der Geographie, Seminare und Institute der Universitäten, Geographielehrer.

Mathematik

Hamburger Mathematische Einzelschriften (Komm.-V.)

Heft 19: **Einführung in die analytische Geometrie und Algebra.** Bd. II. Von Privatdoz. Dr. O. Schreier u. Prof. Dr. E. Sperner. Mit 15 Fig. i. T. Geh. RM 8.–, geb. RM 9.60

Das Buch, dessen erster Band als ausgezeichnetes Lehrbuch besonders günstig aufgenommen wurde, trägt dem Gedanken Rechnung, daß dem Studierenden möglichst alles geboten werden muß, dessen er zu einem gedeihlichen, der Jetztzeit entsprechenden Weiterstudium bedarf. Daß dabei die Algebra ihrer jüngsten Entwicklung gemäß stärker berücksichtigt werden mußte als früher, ist selbstverständlich.

Interessenten: Professoren und Studenten der Mathematik, Mathematische Seminare und Bibliotheken.

Schriften des mathematischen Seminars und des Instituts für angewandte Mathematik Berlin. (Komm.-V.)

Bd. 3, Heft 2: **Über spezielle Klassen irreduzibler Polynome.** Von Dr. Karl Molsen. Geh. RM 1.–

Bd. 3, Heft 3: **Das Koeffizientenproblem der analytischen Funktionen m. beschränkter Schwingung.** Von Hamdi-Alisbah. Geh. RM 1.–

Fortsetzungslisten beachten!

Mathematisch-physik. Bibliothek. Reihe I:

Bd. 9: **Einführung in d. Infinitesimalrechnung.** Von Prof. Dr. A. Witting. 3., verb. Aufl. Mit 1 Portät-
tafel u. 32 Fig. i. T. Kart. RM 1.20

Die beliebte einfache Darstellung der Anfangsgründe der Höheren Analysis hat bei der 3. Auflage eine Anpassung an die jetzt üblichen Bezeichnungen erfahren. Eine besondere Note des Bändchens ist der Ausgang von graphischen Verfahren und Anschauungsbeispielen, die manche Anregung für den Unterrichtenden bieten.

Interessenten: Mathematiklehrer, Studenten, Schüler der oberen Klassen.

Bd. 18: **Anekdoten aus dem Leben deutscher Mathematiker.** Von Studienrat J. Mahrenholz. Mit 1 Bildnistafel. Kart. RM 1.20

Das Büchlein, das an Stelle des vergriffenen Bändchens „Mathematiker-Anekdoten“ von W. Ahrens erschienen ist, bringt eine völlig neue Folge von Mathematiker-Anekdoten, die vorwiegend deutsche Mathematiker betreffen. Eine Fülle neuen bisher zu-
meist unbekanntem Materials ist vom Verfasser darin zusammengestellt. Soweit dabei dieselben Mathematiker wie in dem früheren Bändchen von Ahrens auftreten, handelt es sich jedoch durchweg um neue Erzählungen.

Interessenten: Alle Mathematiker und Liebhaber der Mathematik, insbesondere auch Dozenten, Studenten, Schüler.

Altertumswissenschaft

Bibliotheca scriptorum medii recentisque aevorum. Redigit B. Juhász*)

Seit 1934 sind erschienen:

Saec. XV:

Corsinus, Amerigus, Compendium in vitam Cosmi Medicis ad Laurentium Medicem, ed. Juhász. '34. RM 2.–

Cortesi, Alexander, De laudibus bellicis Matthiae Corvini Hungariae regis, ed. Fögel. '34. RM 2.–

Martius, Galeottus, De egregie, sapienter, iocose dictis ac factis regis Mathiae ad ducem Johannem eius filium liber, ed. Juhász. '34. RM 2.60

Saec. XV-XVI:

Celtis, Protucius, Conradus, Quattuor libri Amorum secundum quattuor latera Germaniae – Germania

*) Zum Alleinvertrieb in allen Ländern (außer Ungarn und Italien) übernommen. – Fortsetzungslisten beachten bzw. anlegen

generalis. Accedunt carmina aliorum ad libros Amorum pertinentia, ed. Pindter. '34. RM 6.60

Naldus de Naldis, Florentinus, Elegiarum libri III ad Laurentium Medicem, ed. Juhász. '34. RM 5.60

Saec. XVI:

Olahus, Nicolaus, Carmina, edd. Fögel-Juhász. '34. RM 2.80

Stretzinger, Thomas, Oratio de divo Leopoldo III. Austriae marchione in universitate Vindobonensi habita, ed. Maschek. '34. RM 1.–

Saec. XVI-XVII:

Istvanffy, Nicolaus, Carmina, edd. Holul et Juhász. '35. RM 3.60

LEIPZIG • B. G. TEUBNER • BERLIN