

Neuigkeiten

Die moderne spanische Dichtung. Studie und erläuterte Texte. Von J. F. Montesinos. Kart. RM 7.60

Das Buch zeigt die Grundlagen für die Entwicklung der neueren Lyrik und entwickelt die mannigfachen Strömungen der spanischen Dichtung vom Jahre 1898 bis zum Jahre 1924 unter Beigabe zahlreicher Gedichtproben.

Beide Bücher werden bei dem gegenwärtig starken Interesse für spanische Literatur nicht nur bei allen Romanisten an Universität und Schule sowie den Studierenden, sondern auch in weiteren Kreisen Absatz finden.

IV. Mathematik / Naturwissenschaften

***Die vierte Dimension.** Eine Einführung in das vergleichende Studium der verschiedenen Geometrien. Von Prof. Dr. Hk. de Vries. Nach der zweiten holländischen Ausgabe ins Deutsche übertragen von Frau Dr. R. Struik. Mit 35 Fig. im Text. (Wissenschaft und Hypothese, Bd. 29.) Geb. RM 8.—

Die auf Grund der kürzlich erschienenen zweiten, vermehrten und verbesserten Auflage veranstaltete Übersetzung des Werkes wird sowohl Mathematikern wie Physikern willkommen sein.

Lehrbuch der Funktionenlehre. Von Prof. Dr. L. Bieberbach. Band 2: Moderne Funktionentheorie. Mit 44 Fig. im Text. Geb. RM 18.—, geb. RM 20.—

Das Buch des bekannten Mathematikers der Berliner Universität stellt in acht Abschnitten dasjenige dar, was in der Theorie der Funktionen einer komplexen Veränderlichen durch Arbeit der letzten Jahrzehnte an bleibenden Ergebnissen und Methoden gewonnen worden ist. Ich bitte es Dozenten, Lehrern, Studenten, Ingenieuren vorzulegen.

Mathematische Aufgaben aus der Technik. 89 Aufgaben mit 350 Urteraufgaben und Lösungen. Von Studienrat Dr. M. Hauptmann. Mit 115 Abb. Kart. RM 3.60

Die aus zehn verschiedenen Gebieten der Technik und ihrer Geschichte entnommenen Aufgaben wollen die mathematischen Begriffsbildungen und Sätze in praktischer Anwendung lebendig und damit tieferer Erfassung zugänglich machen. Sie sind durch die ausführlichen Lösungen auch zum Selbstunterricht geeignet. Ich bitte das Buch mathematischen Lehrern an höheren Schulen wie an Techniken, Maschinenbau-, Gewerbe- und ähnlichen Schulen vorzulegen, es aber auch angehenden Technikern, Werkmeistern, Ingenieuren zu empfehlen.

Sonderausgaben aus der Encyclopädie der mathematischen Wissenschaften:

Thermodynamik der Himmelskörper. Von Prof. Dr. R. Emden. Mit 1 Vorwort des Verfassers. Geb. RM 6.40

Stellarastronomie. Von Prof. Dr. H. Kobold. Mit 1 Vorwort des Verfassers. Geb. RM 5.80

Die beiden Bücher bitte ich Astronomen und Mathematikern vorzulegen.

Leipzig • B. G. Teubner • Berlin

V. Verschiedenes

***Naturgeschichtliche Volksmärchen.** Von Rektor Prof. Dr. O. Dähnhardt. Bd. 2. 7. Aufl. Mit Bildern von O. Schwindrazheim. Geb. RM 3.60

Prof. Dähnhardts Schriften haben sich längst einen festen Platz im deutschen Haus erobert. Ich bitte sie weiter überall da, wo man nach ursprünglicher Volksdichtung, nach guten, volkstümlichen Kinderbüchern verlangt, zu empfehlen.

***Alle und neue Volkslänze.** Gesammelt von E. Cario. Klaviersatz von L. Schulz. Bildschmuck nach Scherenschnitten von H. Giesecke. 6. u. 7. Aufl. Kart. RM 1.60

Die Auflagen dieser Sammlung erscheinen in rascher Folge, ein Beweis dafür, daß die hier gebotenen Tänze und Spiele nach dem Herzen der Jugend sind. Ich bitte auch die Neuauflage allen Käufern der in meinem Verlage erschienenen in vielen Tausenden verbreiteten Sammlungen von G. Meyer, M. Radczwill, A. Hirschfeld usw. — überhaupt überall der tanzfrohen Jugend vorzulegen.

***Das Klappsche Krieverfahren.** Eine Rumpfgymnastik zur Bekämpfung von Rückgratsverkrümmungen u. Brustkorbverbildungen. Leitfaden in Wort und Bild für den Turnunterricht in der orthopädischen Klinik, im orthopädischen Schulturnen samt Anregungen für die Rumpfgymnastik im Schulturnen. Von Turnlehrerin G. Schulz. 3., verb. Auflage. Mit 46 Abbildungen im Text. Kart. RM 2.80

„Eine außerordentlich wertvolle Anregung für alle, die sich mit dem Schulsondeturnen und den Problemen des Ausgleichs von Rumpfschäden befassen . . . das schlechterdings unentbehrliche Kompendium für die in der Klappschen Methode ausgebildete Orthopädin.“

VI. Aus Natur und Geisteswelt

***Antike Wirtschaftsgeschichte.** Von Dr. O. Neurath. 3. Aufl. (Bd. 258.) Geb. RM 2.—

Die wesentlichsten Entwicklungsstufen der antiken Wirtschaft werden in ihrer Eigenart unter ständiger Vergleichung mit der Gegenwart gezeichnet.

***Beispielsammlung zur älteren Musikgeschichte.** Von Dr. A. Einstein. 3. Aufl. (Bd. 439) Geb. RM 2.—

Diese Beispielsammlung zur älteren Musikgeschichte will dem Bedürfnis nach Anschauung durch deren Darbietung in unverfälschter, doch alle unnötigen Schwierigkeiten aus dem Wege räumender Fassung zu Hilfe kommen.

***Analytische Geometrie der Ebene zum Selbstunterricht.** Von Geh. Studienrat Prof. P. Crantz. 4. Aufl., durchgesehen von Studienrat Dr. M. Hauptmann. Mit 55 Fig. im Text. (Bd. 504.) Geb. RM 2.—

Die für den Selbstunterricht bestimmte leicht verständliche Darstellung führt namentlich durch Beigabe zahlreicher ausführlich gelöster Aufgaben rasch zu völliger Beherrschung des Stoffes. (Z)

Verleger,

die für Anzeigen im

Illustrierten Teil

des Börsenblattes Interesse haben, werden gebeten, Auftrag und Texte mit Klischees an die Expedition einzusenden.

Geschäftsstelle des Börsenvereins der Deutschen Buchhändler zu Leipzig

„Wahres Leben“ Zeitschr. f. seelische Kultur — Lebens- u. Heilreform auf Grund der wissenschaftlichen Erforschung des unterbewußten Seelenlebens und seiner Beziehung zur Weltseele.

28. Jahrgang

Aus dem Inhalt des soeben erschienenen Januarheftes:
Im Dienste der Menschheit / Verhütung u. Behandlung dauernd kalter Füße v. Dr. med. A. Brauchle / Deutschland im Lichte der Astrologie / Die Brücke zwischen hier und dort u. a. m. mit besonderer Beilage: **Klassiker des Okultismus.**

Preis eines neueren Heftes:

pro Exemplar 60 Pfennig ord., 40 Pfennig bar
pro Quartal (3 Hefte) 1.50 Mark ord., 1.05 Mark bar

Keltene Hefte für Propaganda gratis

Kub. Besser Nachf., Verlag, Leipzig C 1
Großfortiment für alle Geheimwissenschaften, Philosophie, Psycho- logie, Lebens- und Heilreform, Astrologie usw. Verfehrt nur direkt!