

Neuigkeiten und Fortsetzungen

[15581.]
von
B. G. Teubner in Leipzig.

1879. Nr. 2.

(Nr. 1 siehe Börsenblatt Nr. 46, S. 776.)

Soeben wurden an die Besteller versandt:
Abhandlungen zur Geschichte der Mathematik. II. Heft. A. u. d. T.: Zeitschrift für Mathematik und Physik. XXIV. Jahrg. Supplement. gr. 8. [240 S.] Geh. n. 5 *M*

Inhalt: I. Die deutsche Coss. Von P. Treutlein, Professor am Gymnasium zu Karlsruhe. II. Der Traktat des Jordanus Nemorarius „de numeris datis“. Herausgegeben von P. Treutlein. III. Zur Geschichte der Mathematik. 1. Das Trapez bei Euklid, Heron und Brahme-gupta. Von Dr. H. Weissenborn, Professor am Realgymnasium zu Eisenach. IV. Zur Geschichte der Mathematik. 2. Die Boetius-Frage. Von Dr. H. Weissenborn.

Die Vorarbeiten zu einer Geschichte der mathematischen Wissenschaften, welche später in meinem Verlage erscheinen wird, werden in Supplementheften der Zeitschrift für Mathematik und Physik und gleichzeitig besonders unter dem vorstehenden Gesamttitel veröffentlicht. Jedes Heft ist übrigens besonders paginirt und bildet ein selbständiges Ganzes.

Blümner, H., Technologie und Terminologie der Gewerbe und Künste bei Griechen und Römern. Zweiter Band. Mit 60 in den Text gedruckten Holzschnitten. gr. 8. [VIII u. 396 S.] Geh. n. 10 *M* 80 *z*.

Der erste Band dieses bedeutenden Werkes erschien in zwei Abtheilungen 1874 und 1875. Ich bitte, die Continuation zu verlangen, stelle aber auch weitere Exemplare dieses Bandes gern à cond. zur Verfügung.

Flach, Dr. Hans, a. o. Professor in Tübingen, Untersuchungen über Eudokia u. Suidas. Dazu Index der von Eudokia citirten Autoren. gr. 8. [VIII u. 192 S.] Geh. n. 4 *M* 40 *z*.

Das *Violarium* der Eudokia wird demächst in meiner „Bibliotheca scriptorum Graecorum et Romanorum“ in einer neuen Ausgabe erscheinen, welche von Philologen und Historikern als ein dringendes Bedürfniss der Wissenschaft wiederholt bezeichnet worden ist. Die vorliegende Schrift, ein Vorläufer dieser bereits im Druck befindlichen Ausgabe, enthält die kritischen Resultate, welche der Herausgeber bei Constituirung des Textes durch neue Vergleichung von Handschriften etc. gefunden hat, und wird für Philologen und Geschichtsforscher von grossem Interesse sein.

Gardthausen, V., griechische Palaeographie. (Mit 12 Tafeln und vielen Illustrationen im Text.) gr. 8. [XV u. 472 S.] Geh. n. 18 *M* 40 *z*.

Ein Lehrbuch der griechischen Palaeographie existirte bis jetzt nicht. Das vorliegende Werk kommt daher einem Be-

dürfniss entgegen und wird bei Philologen, Historikern, Universitäts- und Gymnasialbibliotheken seine Abnehmer finden.

Hädicke, Dr. S., Professor an der K. Landes-schule Pforta, Vocabulaire français für die drei oberen Gymnasialklassen. gr. 8. [VI u. 119 S.] Geh. 1 *M* 50 *z*.

Aus dem Titel ergibt sich, daß dieses Vocabulaire vorzugsweise für Gymnasien bestimmt ist und für die betreffenden Lehrer der neueren Sprache von Interesse sein wird.

Zapp, Dr. G., Professor am Gymnasium zu Eutin, Britannia. Eine praktisch-theoretische Anleitung zum Uebersetzen ins Englische mit grammatischen und synonymischen Anmerkungen. Zweites Bändchen (für die oberen Klassen). gr. 8. [VI u. 246 S.] Geh. 2 *M* 70 *z*.

Durch Uebernahme des in der Haude- & Spener'schen Buchhandlung in 4. Auflage erschienenen Buches „England“ von demselben Verfasser ist nunmehr ein reicher Uebersetzungsstoff ins Englische in meinem Verlage vereinigt, welcher für die Bedürfnisse aller Schulen ausreichen wird.

Jahrbücher für classische Philologie. Herausgegeben von Alfred Fleck-eisen. X. Supplementband. II. Heft. gr. 8. [S. 233—470.] Geh. n. 4 *M* 80 *z*.

Daraus besonders abgedruckt:

Bauer, Dr. Adolf, die Benutzung Herodots durch Ephoros bei Diodor. gr. 8. [S. 281—342.] Geh. n. 1 *M* 60 *z*.

Buermann, H., Animadversiones de titulis atticis quibus civitas alicui confertur sive redintegratur. gr. 8. [S. 344—362.] Geh. n. 80 *z*.

Friedel, O., die Sage vom Tode Hesiods. Nach ihren Quellen untersucht. gr. 8. [S. 233—278.] Geh. n. 1 *M* 20 *z*.

Gilbert, Otto, die Fragmente des L. Coelius Antipater. gr. 8. [S. 365—470.] Geh. n. 2 *M*

Reye, Dr. Th., o. Professor an der Universität zu Strassburg, synthetische Geometrie der Kugeln und linearen Kugelsysteme mit einer Einleitung in die analytische Geometrie der Kugelsysteme. gr. 8. [VIII u. 93 S.] n. 2 *M* 40 *z*.

Diese Schrift des berühmten Verfassers wird allen Mathematikern von grossem Interesse sein.

Souvestre, Émile, Au coin du feu. Herausgegeben und mit Anmerkungen versehen von O. Schulze, ord. Lehrer an der Realschule zu Gera. I. Bändchen. Mit zwei Anhängen. gr. 8. [V u. 80 S.] Geh. 1 *M*

Zur Sammlung von Schulausgaben englischer und französischer Schriftsteller mit deutschen Anmerkungen.

Thomson, James, the Spring. Für den Schulgebrauch erklärt von H. A. Werner, Oberlehrer an der Grossherz. Real-

schule zu Schwerin. gr. 8. [VIII u. 53 S.] Geh. 75 *z*.

Zur Sammlung von Schulausgaben englischer und französischer Schriftsteller mit deutschen Anmerkungen.

Victor, Dr. W., englische Schulgrammatik. I. Theil. Formenlehre. gr. 8. [VII u. 40 S.] Cart. 75 *z*.

Die Schulgrammatik, deren erster Theil diese „Formenlehre“ bildet, will in möglichst knapper und übersichtlicher Form die in der englischen Sprache wirkenden Kräfte und Gesetze zur Anschauung und zum Verständniß bringen. Diese Grammatik wird nach dem Urtheile kompetenter Schulmänner einen wesentlichen Fortschritt im englischen Elementarunterricht begründen und der I. Theil wird als eine die neuesten wissenschaftlichen Fortschritte berücksichtigende und in knappster Form alles für die Schule Erforderliche bietende Formenlehre eine Ergänzung eines jeden englischen Lehrbuchs bilden.

Wüllner, Dr. Adolph, Professor der Physik am Polytechnikum zu Aachen, Compendium der Physik für Studirende an Universitäten und technischen Hochschulen. Zwei Bände. Mit zahlreichen Abbildungen im Text und einer farbigen Spectraltafel. gr. 8. Geh. Beide Bände zusammen n. 19 *M* 20 *z*. Einzeln jeder Band à n. 9 *M* 60 *z*.

I. Band. Allgemeine Physik, Akustik und Optik. (VIII u. 659 S.)

II. Band. Die Lehre von der Wärme, dem Magnetismus und der Elektrizität. (VIII u. 703 S.)

Das bereits in drei Auflagen erschienene grosse Lehrbuch der Experimentalphysik desselben Verfassers (4 Bände 41 *M*) ist zu umfangreich für diejenigen Studirenden an Universitäten und technischen Hochschulen, welche zu ihren Fachstudien einer Kenntniss der Physik bedürfen, wie Mediciner, Chemiker, Techniker u. s. w., ohne jedoch die Physik zu ihrem Hauptstudium zu machen. Auf vielseitigen Wunsch akademischer Docenten hat sich daher der Verfasser entschlossen, dieses Compendium herauszugeben, welches auch für die Bibliotheken der Gymnasien und Realschulen, der Forst- und Landwirthschaftlichen Schulen, Gewerbeschulen u. s. w., denen das grössere Werk zu theuer, eine sehr willkommene Erscheinung sein wird. Ich bitte, das „Compendium“ den betreffenden Lehrern an diesen Anstalten und den akademischen Docenten an Universitäten und polytechnischen Hochschulen zur Ansicht vorzulegen.

Zeitschrift für Mathematik und Physik.

Herausgegeben von O. Schlömilch, E. Kahl und M. Cantor. 24. Jahrgang. 1879. Supplement zur historisch-literarischen Abtheilung des XXIV. Jahrgangs. A. u. d. T.: Abhandlungen zur Geschichte der Mathematik. II. Heft. gr. 8. [240 S.] Geh. n. 5 *M*

Ich versandte dieses Supplementheft in derselben Anzahl, in welcher die Zeitschrift für Mathematik und Physik als Fortsetzung bezogen wird.