

Verlag der Weidmannschen Buchhandlung
in Berlin.

1. Adam, Rudolf, Über die Echtheit der platonischen Briefe.
2. Born, Amandus, Einiges aus der neueren Entwicklung des natürlichen Systems der Blütenpflanzen.
3. Dahms, Willi, Curae Hirtianae.
4. Glatzel, Paul, Die Räume für den naturwissenschaftlichen Unterricht, insbesondere des Friedrichs-Realgymnasiums in Berlin. Nebst einem Anhang enthaltend einige ausgewählte Aufgaben für praktische Schülerübungen aus der Elektrizitätslehre und Anleitung zur Ausführung der Versuche.
5. Grundscheid, Carl, Coeducation in den Vereinigten Staaten von Nordamerika.
6. Hahn, Hermann, Die Lehraufgaben des physikalischen und chemischen Unterrichts an den höheren Schulen Frankreichs.
7. Hollefreund, Karl, Die Elemente der Mechanik vom Standpunkte des Hamilton'schen Prinzips. Teil II.
8. Johannesson, Paul, Schulreden.
9. Parow, Dr., Compotus Vicecomitis. Die Rechenschaftslegung des Sheriffs unter Heinrich II. von England.
10. Zeck, Ernst, De recuperatione Terre Sancte. Ein Traktat des Pierre Dubois. (Petrus de Bosco.) II.

== à 1 M ord., 75 s netto. ==

Vorstehende Abhandlungen — gleichzeitig als wissenschaftliche Beilagen zu den Jahresberichten der städtischen höheren Lehranstalten Berlins erschienen — gelangten soeben zur Ausgabe. Bei Aussicht auf Absatz stellen wir dieselben in einzelnen Exemplaren à cond. zur Verfügung.

Berlin SW. 68.

Weidmannsche Buchhandlung.

Verlag Eb. Schröter, Zürich,
Leipzig Thalstr. 15.

☐ Zu erneuter Verwendung empfehle ich:

Der Gemüsesfreund

oder die Kultur der empfehlenswertesten Gemüsearten

von

Ernst Meier, Gärtner in Rütli-Zürich.

Dritte,

vermehrte und verbesserte Auflage mit zahlreichen Abbildungen.

Kart. M 1.20 ord., M —.90 netto,
M —.80 bar.

Freierpl. 11/10, in Rechnung 7/6 bar.

Kleyers Encyklopädie

der gesamten

mathematischen technischen und exakten Naturwissenschaften.

☐ Soeben erschienen:

Lehrbuch der Akustik.

Zweiter Band.

Die verschiedenen Tonerreger.

Mit

465 Erklärungen und 313 in den Text gedruckten Figuren
nebst einer

Sammlung von 114 gelösten und analogen ungelösten Aufgaben
nebst den Resultaten der letzteren.

Für das Selbststudium und zum Gebrauche an Lehranstalten
bearbeitet

nach System Kleyer

von

Richard Klimpert.

Geheftet M 10.— ord., M 7.50 no., M 7.— bar; geb. M 11.— ord.
Gebundene Exemplare nur bar.

Zu wiederholter Verwendung empfehle ich:

☐ Lehrbuch der Akustik.

Erster Band:

Periodische Bewegungen, insbesondere Schallwellen.

Mit 257 Erklärungen und 106 in den Text gedruckten Figuren
nebst einer

Sammlung von 70 gelösten und analogen ungelösten Aufgaben nebst den Resultaten
der letzteren.

Für das Selbststudium und zum Gebrauche an Lehranstalten
bearbeitet

nach System Kleyer

von

Richard Klimpert.

Geheftet M 4.50 ord., M 3.40 no., M 3.15 bar; gebunden M 5.50 ord.
== Gebunden nur bar. ==

Ich bitte höflichst um Ihr weiteres geschätztes Interesse für obigen neuesten Band der „Encyklopädie Kleyer“ und stelle Ihnen zu diesem Zweck ausführliche Verlagsverzeichnisse in jeder Anzahl gratis gern zur Verfügung.

Die Pfälzische Lehrerzeitung schreibt u. a. über „Kleyers Encyklopädie“:

„Von diesem grossartigen, bis jetzt unerreicht dastehenden Unternehmen liegen uns weitere Bände vor. Für die Zwecke des Selbststudiums sind diese Werke das Beste, was es gibt. Auch in Schulen dürften sie mit grossem Nutzen zu gebrauchen sein.“

Bremerhaven, den 7. Mai 1906.

L. v. Vangerow.