

Lehrkontrakte, 2 St. 15 δ bar.
H. Grosse, Weimar. Auslieferung in Leipzig.

Soeben ist erschienen:

Eug. Beltrami

Opere matematiche

pubblicate per cura della
facoltà di scienze della R. Università
di Roma.

— Tomo III. —

1 Bd. in 4^o. v. 488 Seiten. L. 25.—.

Bitte, diese Fortsetzung nach Bedarf zu
verlangen.

Mailand, 3. April 1911.

U. Hoepli, Verlag.

Für Handlungen
(Z) mit Lehrerkundschaft
bietet sich jetzt wieder Gelegenheit
zum Massenabsatz von:

Wander- und Spielbüchlein

(Ausgabe B für Lehrer)

Ratgeber

für Wanderungen und Schulfeste
von

Paul Mazdorf

Mit ca. 100 Abbildungen nach
Photographien und Zeichnungen und
einem Anhang; Reigenspiele und
turnerische Vorführungen für Knaben
und Mädchen von Oberturnlehrer
L. Schüker.

Ausgabe A für Schüler, 48 Seiten
stark, mit Illustrationen, steif brosch.

Preis: Ausgabe A \mathcal{M} —.10 ord.,
 \mathcal{M} —.07 netto bar.

„ Ausgabe B \mathcal{M} 1.20 ord.,
 \mathcal{M} —.90 no., \mathcal{M} —.80 bar.

Partie 11/10.

Bitte beide Ausgaben auf Lager zu
halten und im Schaufenster auszulegen.
Jeder Lehrer ist Interessent!
Bestellzettel anbei.

Leipzig.

Arwed Strauch.

Verlag von R. Oldenbourg in München und Berlin

Erdkunde für höhere Schulen.

Von

Direktor Prof. Heinr. Fischer,

Prof. Dr. A. Geistbeck, Studienrat Dir. Dr. M. Geistbeck.

Ausgabe A in 6 Teilen.

Ausgabe B. Buchausgabe.

Ausgabe C für höhere Mädchenschulen, in 7 Teilen.

Elementarphysik für die Unterstufe wissenschaftlicher Anstalten.

Von

Professor Joh. Kleiber und Oberlehrer H. Scheffler.

Ausgabe ohne Chemie.

Ausgabe mit Chemie.

Ausgabe für Gymnasien mit Chemie.

Physik für die Oberstufe

zum Gebrauche für die Oberklassen höherer Lehranstalten

von

Professor Joh. Kleiber und Oberlehrer H. Scheffler.

Physik für die Oberstufe

zum Gebrauche für die Oberklassen höherer Lehranstalten

von

Direktor Prof. Dr. Max Nath und Professor Joh. Kleiber.

Elementarphysik mit Chemie

für höhere Mädchenschulen.

Von

Professor Joh. Kleiber und Direktor Dr. Paul Siefert.

Teil I für die III. Klasse; Teil II für die II. Klasse; Teil III für die I. Klasse.

Experimentalphysik und Chemie für die Oberstufe der höheren Mädchenbildungsanstalten

von

Professor Joh. Kleiber und Direktor Dr. Paul Siefert.

Leitfaden der Mineralogie.

Von

Direktor Dr. Paul Siefert.