In unferem Berlage erfchienen  $(\mathbf{z})$ 

## für fortbildungsschulen:

Georg Mantel, Gin Lehrgang durch das Backergewerbe, nebft den dazu gehörigen Stoffen aus Gewerbefunde, Bolfswirtschaftslehre und Gefetes= funde. Gin Silfsbuch für ben Unterricht in Baderfachtlaffen und gur Borbereitung auf die Gefellen= und Meifterprüfung. Preis M 1.80; eleg. geb. M 2.50.

Georg Mantel, Stoffe aus Bolfswirtschaftslehre und Gesetzeskunde. Rebft einem Unhange: Die geschichtliche Entwidelung des Sandwerts. Gin Lehrund Lernbuch für alle Rlaffen der gewerblichen Fortbildungsichule. M -. 80.

Ferner ericien in dritter Muflage:

Wagner, Pragis der neuen Zeichenmethode.

Mittelftufe. M 2.25

und in zweiter Auflage:

Oberftufe. M 2.75.

Damit liegt dies gangbarfte aller Sandbilder des neueren Beidenunterrichts wieder vollftändig vor. Ferner ericbien foeben in 2. Auflage, 4-8. Taufend:

Pribilla, Der oberschlefische Industriebezirk. 50 &, mit Karte 70 & und von bemfelben Berfaffer:

Landeskunde der Proving Schlefien. Illuftriert. 25 &.

Bur fortgesetten Bermendung empfehle ich die Beitfdrift:

Die oftdeutsche Fortbildungsschule. Preis pro Quartal M 1.50. nummern gratis.

Breslau.

Priebatich's Buchhandlung.

Lehrmittel-Inftitut.

# Johann Ambrosius Barth in Leipzig.

In den letzten Wochen sind erschienen und wurden nach den eingegangenen Bestellungen versandt:

Buchholz, Hugo, Das mechanische Potential, nach Vorlesungen von L. Boltzmann bearbeitet, und Die Theorie der Figur der Erde. Zur Einführung in die höhere Geodäsie (Angewandte Mathematik). I. Teil. XVI, 470 S. mit 137 Abbildungen. M 15 .- , geb. M 16 .- .

Der vorliegende Band enthält ausser den geodätischen Fundamentalbestimmungen für die Oberfläche des Erdsphäroids eine zusammenhängende Darstellung der klassischen mechanischen Theorie der Figur der Erde nach Clairaut und Laplace. Von besonderem Interesse dürfte auch der einleitende Teil des Werkes sein, in dem Verfasser den Inhalt einer Vorlesung seines verstorbenen Lehrers Ludwig Boltzmann über das mechanische Potential als Voraussetzung der potentialtheoretischen Bestimmung der Erdfigur darstellt.

Bredig's Handbuch der Angewandten Physikalischen Chemie in Einzeldarstellungen.

Band IX, 1: Schaum, Dr. Karl (a. o. Professor der physikalischen Chemie an der Universität Marburg i. H.), Photochemie und Photographie, Teil I. VIII, 228 S. mit 114 Abbildungen. M 10 .- .

Das Werk wendet sich in erster Linie an den Chemiker. Es will die gesamte Lehre von der Entstehung und Umwandlung der strahlenden Energie behandeln, Fragen, die für die Beleuchtungstechnik, für die optische Temperaturbestimmung, für spektroskopische Untersuchung, für die Photographie usw. von ungemeiner Wichtigkeit sind.

Der vorliegende erste Teil schildert die Methoden zur energetischen und optischen Messung der strahlenden Energie, die Strahlungsgesetze, die Strahlungspyrometrie, die Photometrie und deren physiologisch - optische Grundlagen, die Fundamente der Leuchttechnik, die elektroskopischen Hilfsmittel und Messverfahren usw. Zwei baldigst erscheinende weitere Teile werden die Absorption, die Lumineszenzerscheinungen, die wissenschaftliche Photographie, die Radioaktivität und Elektronik usw. umfassen.

Spaeth, Dr. Eduard (Professor an der Universität Erlangen, K. Oberinspektor), Die chemische und mikroskopische Untersuchung des Harnes. 3., verbesserte und erweiterte Auflage. XIV, 671 S. mit 91 Abbild. u. 1 Spektraltafel, \$\mathcal{M}\$ 12.60, geb. \$\mathcal{M}\$ 13.60.

Wenn sich von einem Lehrbuch, das ein Spezialgebiet wie das vorliegende behandelt, in kurzer Zeit schon die dritte Auflage notwendig macht, so ist dies das beste liefere reichlich in Kommission. Zeichen für die praktische Brauchbarkeit des Buches. Der Verfasser hat die neue Auflage wieder vollständig umgearbeitet und ergänzt, so dass sie den neuesten Stand der Wissenschaft berücksichtigt.

Mehrbedarf bitte ich auf dem beiliegenden Verlangzettel zu bestellen.

# Die Ethik

des

Von

# Häberlin,

Dr. med. in Zürich.

50 Pf. ord., 35 Pf. no., • • • • 30 Pf. bar. • •

Frei-Expl. 11/10.

20 Expl. bar für M. 5.— = = 100M. 20.-=

## Aus einigen Besprechungen:

"Das Büchlein ist in Form und Inhalt vorzüglich."

"Der Verfasser hat es verstanden, ein sehr delikates Thema mit grossem Geschick zu bearbeiten. Die Schrift regt an, rüttelt auf, reizt zur Zustimmung und zum Widerspruch und ist vorzüglich geeignet, in einer Hauptfrage des Lebens Aufklärung zu schaffen."

"So wichtig die Frage einer weitgehenden Aufklärung über das Geschlechtsleben ist, so vorsichtig muss sie auch behandelt werden, wenn sie tatsächlich allen Kreisen zugute kommen soll. Der Verfasser hat mit vornehmem Takte diese Vorsicht streng beachtet und ist dabei doch seiner Aufgabe voll gerecht geworden, so dass man diese Schrift mit grösstem Rechte als eine hervorragende Lösung jener Frage, die man von jeher wie ein "Noli me tangere" behandelt hat, den weitesten Kreisen empfehlen kann."

Ich bitte um reichliche Auslage im Schaufenster, es lassen sich dann leicht = Partiem = absetzen. Ich

Berlin.

Franz Wunder.