

Ⓩ Soeben erschien:

Das Lebenswerk Prof. Dr. Wilhelm Reins

Zu seinem 70. Geburtstag
bearbeitet von Schülern und Freunden,
herausgegeben im Auftrage des
Vereins der Freunde Herbart'scher Pädagogik in Thüringen
von
B. Hofmann

160 Seiten Groß-Verikon-Format.
Preis 5.— M., i. Rechn. 30%, gegen bar 33 1/2% Rabatt.
Für Mitglieder des Vereins der Freunde Herbart'scher Pädagogik
Preis 4.— M., bar 3.— M.

Zum 70. Geburtstag von Prof. Dr. Wilh. Rein.

Von
Schulrat Dr. A. Reukauf, Coburg.
= 1. u. 2. Auflage. =
Preis 40 M., i. Rechn. 25%, gegen bar 50% Rabatt u. 6/5.

Wir bitten zu verlangen und sich des beigefügten Bestellzettels
bedienen zu wollen.

Langensalza, den 23. August 1917.

Hermann Beyer & Söhne (Beyer & Mann)
Herzogl. Sächs. Hofbuchhändler.

Ⓩ In meinem Verlage erschien soeben:

Der Spar-Franze

Eine Erzählung
von
Fedor Sommer

Preis broschiert 50 Pf. ord., 38 Pf. netto, 35 Pf. bar
und 11/10 Partie

Der bekannte, besonders in Schlesiens viel gelesene Roman-
schriftsteller hat eine Broschüre für unsere heranwachsende
Jugend, die jetzt unverhältnismäßig verdient, geschaffen, worin
er wertvolle Vorschläge zum Sparen macht und sie zur Sorge
für ihre Zukunft anhält.

Bestellzettel anbei.

Richard Mühlmann Verlagsbuchhandlung
(Max Grosse) + Halle (Saale)

Zur Beachtung!

Nach § 11 Absatz 2 der Bestimmungen über die Verwaltung des
Börsenblattes erscheint der Illustrierte Teil nach Maßgabe des vor-
handenen Stoffes. — Wenn die Druckvorlagen und Klischees etwa acht
Tage vor dem Erscheinungstag bei der Geschäftsstelle vorliegen, erfolgt
die Aufnahme der Anzeigen in der nächsten Ausgabe. Bei vorheriger
Korrektursendung verzögert sich der Abdruck um einige Tage.

Verlag von Johann Ambrosius Barth in Leipzig.

Die nachstehend angezeigten, für ein größeres Publikum bestimmten
Broschüren, meist populärwissenschaftlichen Inhalts, sind durchweg im
Preis auf

Ⓩ **60 Pfennige**

herabgesetzt worden. Bei dem gediegenen Inhalt aus der Feder erster
naturwissenschaftlicher Gelehrter wird hier für billigen Preis eine vor-
treffliche Lektüre geboten.

- Unsere heutige Weltanschauung.** Einige Bemerkungen zur
modernen Theorie der Materie. Ein Vortrag, gehalten zu
Cambridge am 17. August 1904 in der Plenarversammlung
der British Association von Ministerpräsident Arthur James
Balfour. Zweite, durchgesehene Aufl. 38 S. 1905. (M. 1.—)
über die Bildung der menschlichen Stimme und ihres Klanges
beim Singen und Sprechen vom physiologisch-physikalischen
Standpunkte betrachtet von Professor Dr. Adolf Barth.
71 Seiten mit 13 Abbildungen. 1904. (M. 1.60.)
- Die Deutsche Südpolarexpedition, ihre Aufgaben, Arbeiten und
Erfolge.** Vortrag in der allgemeinen Sitzung der 76. Ver-
sammlung Deutscher Naturforscher und Ärzte zu Breslau am
19. September 1904, gehalten von Dr. med. Gazert. 31 S.
1904. (M. 1.—)
- Die Sinnesorgane der Pflanzen.** Ein Vortrag von Professor
Dr. G. Haberlandt. 39 Seiten. 1904. (M. 1.—)
- Die Lösung des Rätsels von der Schwerkraft durch die Versuche
von Huyghens.** Ein Beitrag zur wissenschaftlichen Welt-
anschauung von Dr. Johannes Hädicke. 48 Seiten.
1902. (M. 1.60.)
- Zur Atombewegung.** Kritik und Neues von Dr. Johannes
Hundhausen. 54 Seiten. 1903. (M. 1.20.)
- Die Entwicklung unserer Naturanschauung im XIX. Jahrhundert
und Friedrich Mohr.** Vortrag, gehalten vor der natur-
wissenschaftlichen Gesellschaft in Winterthur am 14. Dezember
1900 von Ch. Jexler. 44 Seiten. 1902. (M. 1.50.)
- über die Entdeckung der elektrischen Wellen durch H. Herz und
die weitere Entwicklung dieses Gebietes. Vortrag, gehalten
in der Hauptsitzung der Hamburger Versammlung Deutscher
Naturforscher und Ärzte, am 23. September 1901 von Pro-
fessor Dr. Ernst Lecher. 32 Seiten. 1901. (M. 1.20.)
- Aus Justus Liebig's Lehr- und Wanderjahren.** Ein Gedenk-
blatt zu seinem 100. Geburtstage von E. von Meyer.
16 Seiten mit einem Titelbilde. 1903. (M. —.60.)
- Die Lichtentwicklung in den Pflanzen.** Von Professor Dr.
Hans Molisch. 32 Seiten. 1905. (M. 1.—)
- Kraft und Stoff im Lichte der neueren experimentellen For-
schung. Monismus oder Dualismus?** Von Professor B.
Joh. Müller, Zwickau i. S. 63 Seiten. 1909. (M. 1.20.)
- Elementare Theorie der Entstehung der Gezeiten.** Von Alois
Müller. 86 Seiten mit 21 Abb. 1906. (M. 2.40.)
- über Tropenkrankheiten. Aus dem Seemannskrankenhaus und
Institut für Schiffs- und Tropenkrankheiten. Vortrag, in
der allgemeinen Sitzung der 77. Versammlung Deutscher
Naturforscher und Ärzte in Meran am 24. September 1905
gehalten von Dr. B. Nocht. 42 Seiten. 1905. (M. 1.—)
- Die Bewegung der Ionen bei der elektrischen Entladung.**
Von Professor Augusto Nighi. Deutsch von Dr. Max
Zlle. 70 S. mit 3 Tafeln u. 12 Fig. im Text. 1907. (M. 2.—)
- Zellenmechanik und Zellenleben.** Vortrag, in der zweiten
allgemeinen Sitzung der 76. Versammlung Deutscher Natur-
forscher und Ärzte zu Breslau gehalten von Professor Dr.
Ludwig Rhumbler, Göttingen. 43 S. 1904. (M. 1.—)
- Mechanik der Entwicklung der tierischen Lebewesen.** Vortrag,
in der allgemeinen Sitzung der 77. Versammlung Deutscher
Naturforscher und Ärzte in Meran am 29. September 1905
gehalten von Joseph Wimmer, Ingenieur in Wien.
64 Seiten. 1905. (M. 1.20.)

Man versehe sich bald mit Exemplaren, da die Vorräte nur noch klein
sind und ein Nachdruck nicht stattfindet.

— Die Ausfuhr aller Hefte ist möglich. —