

[55719]

Blätter Erde

No. 10

ist erschienen.

Berlin.

W. Spemann.

Gediegene Festgeschenke.

[54569]

Beck, Dr. L., Die Geschichte des Eisens in technischer und kulturgeschichtlicher Beziehung. Mit zahlreichen Abbildungen.

I. Abtlg. *№* 30.—; eleg. geb. *№* 32.—.

II. Abtlg. *№* 28.—; eleg. geb. *№* 30.—.

III. Abtlg. *№* 35.—; eleg. geb. *№* 37.—.

Frick's, Prof. Dr. J., Physikalische Technik. Mit 3 Tafeln u. 1724 Holzstichen. 6. Aufl. von Dr. O. Lehmann. In zwei Bänden.

I. Band. *№* 15.—; geb. *№* 17.—.

II. Band. *№* 20.—; geb. *№* 22.—.

Helmholtz, Hermann von, Vorträge und Reden. Vierte Auflage. Mit d. Bildniss des Verfassers und zahlr. Holzstichen. 2 Bände. Preis pro Bd. *№* 8.—; geb. *№* 9.50.

Helmholtz, Hermann von, Die Lehre von den Tonempfindungen als physiologische Grundlage für die Theorie der Musik. Fünfte Ausg. Mit dem Bildniss d. Verfassers u. 66 Holzstich. *№* 12.—; geb. *№* 14.—.

Muspratt's theoretische, praktische und analytische Chemie in Anwendung auf Künste und Gewerbe. Encyclopädisches Handbuch d. technischen Chemie begonnen v. F. Stohmann und Bruno Kerl. Vierte Auflage unter Mitwirkung hervorrag. Gelehrter u. Fachmänner hrsg. von H. Bunte. Mit zahlr. Holzstichen.

I. Band: Aether bis Brom. *№* 38.40; geb. *№* 41.—.

Muspratt's theoretische, praktische und analytische Chemie etc.

II. Band: Brot bis Essigsäure. *№* 37.20; geb. 39.80.

III. Band: Farbstoffe und Färberei bis Gummi. *№* 37.20; geb. *№* 39.80.

IV. Band: Harze und Balsame bis Kupfer. *№* 43.20; geb. *№* 45.80.

V. Band: Leim bis Molybdän. *№* 40.80; geb. *№* 43.40.

VI. Band: Nahrungs- u. Genussmittel bis Petroleum. *№* 43.20; geb. *№* 45.80.

Wiedemann, Prof. Dr. G., Die Lehre von der Elektrizität. Zweite umgearbeitete und vermehrte Auflage. (Zugleich als vierte Auflage der „Lehre vom Galvanismus und Elektromagnetismus“.)

I. Band. Mit 298 Holzstichen und zwei Tafeln. *№* 26.—; gebdn. *№* 28.—.

II. Band. Mit 163 Holzstichen und einer Tafel. *№* 28.—; geb. *№* 30.—.

III. Band. Mit 320 Holzstichen. *№* 28.—; geb. *№* 30.—.

IV. Band. Mit 269 Abbildungen. *№* 32.—; geb. *№* 34.—.

(V. Band in Vorbereitung.)

John Tyndall's Schriften:

Fragmente aus den Naturwissenschaften. Vorlesungen und Aufsätze. Zweite autoris. deutsch. Ausgabe. Uebersetzt von Anna v. Helmholtz und E. du Bois-Reymond. In 2 Bänden. I. Band: Anorganische Natur. *№* 8.—; geb. *№* 9.50.

Fragmente Neue Folge. Uebersetzt von Anna v. Helmholtz u. Estelle du Bois-Reymond. Mit einem Porträt. *№* 8.—; geb. *№* 9.50.

Die Gletscher der Alpen. Autoris. deutsch. Ausg. Mit einem Vorwort von Gustav Wiedemann. Mit Abbild. und 1 Spectraltafel. *№* 10.—; geb. *№* 11.—.

Das Licht. Sechs Vorlesungen. Autoris. deutsch. Ausgabe, bearbeitet von Clara Wiedemann. Mit einem Vorwort von G. Wiedemann. 2. Aufl. Mit einem Porträt von Thomas Young u. 57 Abb. *№* 6.—; geb. *№* 7.50.

Der Schall. Autoris. deutsch. Ausg. bearb. v. A. v. Helmholtz und Cl. Wiedemann. Mit 204 Holzstich. 4. Aufl. *№* 10.—; geb. *№* 11.50.

Die Wärme betrachtet als eine Art der Bewegung. Autoris. deutsch. Ausg. bearbeitet von A. v. Helmholtz und Cl. Wiedemann. Mit 125 Holzstichen u. 1 Tafel. Vierte vermehrte Auflage. *№* 12.—; geb. *№* 13.50.

Die vorstehenden wertvollen Bibliothek- und Geschenkwerte halten wir zu besonders lohnender Verwendung bestens empfohlen.

Braunschweig, Anfang Dezember 1898.

Friedr. Vieweg & Sohn.