



Ferdinand Hirt & Sohn in Leipzig

Ferdinand Hirt in Breslau ♦ ♦ ♦ ♦

Geographie.

Kerp, Kreis Schulinsp. S.: **Führer bei dem Unterrichte in der Heimatkunde.** Nach begründender Methode und mit vorwiegender Betrachtung des Kulturbildes der Heimat. Mit 10 Zeichnungen und Skizzen. 4., durchgesehene und ergänzte Aufl. 179 S. Gebunden 2 M 75 δ ord., 2 M 10 δ no. (13/12, Einb. 50 δ .)

v. Seydlitz, E.: **Handbuch der Geographie.** Jubiläums-Ausgabe. 25. Bearbeitung unter Mitwirkung vieler Fachmänner besorgt von Prof. Dr. E. Dehmann. Mit 400 Figuren, Karten, Profilen und Landschaftsbildern in Schwarz- und Photographie-Druck, 4 farbigen Karten und 30 farbigen Tafeln. XVI u. 844 S. Leinwandband 6 M 50 δ ord., 4 M 90 δ no. (13/12, Einb. 1 M.)

Geschichte.

Rosenburg, Sem.-Lehrer S.: **Methodik des Geschichtsunterrichts.** 6., durchgesehene Aufl. 155 S. Leinwandband 2 M 25 δ ord., 1 M 70 δ no. (13/12, Einb. 50 δ .)

Naturwissenschaft.

Dingeldey, Oberl. Hugo: **Ethnologisches Fachwörterbuch zur Mathematik, Physik, Chemie und Mineralogie.** IV und 58 S. Kart. 1 M 60 δ ord., 1 M 20 δ no. (13/12.)

Hohmann, Rektor Ludwig: **Methodik des Unterrichts in der Naturkunde.** (Sonderabdruck aus des Verfassers „Methodik der einzelnen Unterrichtsfächer in zeitgemäßer Gestaltung“.) 2. Aufl. 62 S. Geheftet 70 δ ord., 53 δ no. (13/12.)

Imhäuser, Sem.-Oberl. Dr. L.: **Methodik des naturkundlichen Unterrichts** unter Berücksichtigung der Volks-, Mittel- u. höheren Mädchenschule für Seminaristen und Lehrer bearbeitet. 195 S. Geheftet 2 M 25 δ ord., 1 M 70 δ no. (13/12.)

Panten, Präp.-Anst.-Vorst. F.: **Bau und Leben der Pflanzen.** Zugleich eine Anleitung zu anatomischen und physiologischen Untersuchungen. Mit 68 erläuternden Abbildungen. 136 S. Geheftet 1 M 50 δ ord., 1 M 15 δ no. (13/12.)

Schmidt, Rektor Julius: **Chemisches Praktikum.**

- I. Teil: Ausgewählte Kapitel aus der anorganischen Chemie. Mit 89 Abbildungen im Text. 2., vermehrte und verbesserte Aufl. 120 S. Geheftet 2 M ord., 1 M 50 δ no. (26/25.)
- II. Teil: Ausgewählte Kapitel aus der organischen und Nahrungsmittel-Chemie. Mit 47 Figuren im Text. 138 S. Geheftet 1 M 80 δ ord., 1 M 35 δ no. (26/25.)

Realienunterricht.

Nowack, Sem.-Lehrer S., Kreis Schulinsp. J. G. **Paust**, Sem.-Lehrer S. **Sieber** u. F. **Steinweller**: **Der Unterricht in den Realien.** Eine methodische Anweisung mit Lehrproben für die verschiedenen Zweige des realistischen Unterrichts in der Volksschule. In vier Teilen.

- I. Teil: Geographie von S. Nowack. Mit 15 in den Text gedruckten Figuren. 6., verbesserte Auflage. 80 S. Geheftet 80 δ ord., 60 δ no. (13/12.)
- II. Teil: Geschichte von S. Sieber. Mit 2 Abbildungen. 5., durchgesehene Aufl. 79 S. Geheftet 75 δ ord., 57 δ no. (13/12.)
- III. Teil: Pflanzen- und Tierkunde von Paust u. Steinweller. 5., verbesserte Aufl. 119 S. Geheftet 1 M ord., 75 δ no. (13/12.)
- IV. Teil: Physik, Chemie und Mineralogie von Paust. 5., durchgesehene Aufl. 90 S. Geheftet 90 δ ord., 68 δ no. (13/12.)

Rechnen u. Mathematik.

Büttner, Oberlehrer A.: **Anleitung für den Rechen- und Raumlehre-Unterricht** in der Volksschule. 22. Aufl., bearbeitet von S. Maertens u. E. Schreiber. 368 S. Gebunden 3 M 75 δ ord., 2 M 85 δ no. (26/25, Einb. 50 δ .)

— **Kopfrechenschule.** Ein Beitrag zur Vereinfachung des Rechenunterrichts. In 2 Teilen.

- I. Teil: Rechenstoff für die Unter- und Mittelstufe mehrklassiger Schulen, sowie das Notwendige für einfache Schulverhältnisse. 6. Aufl., durchgesehen und verbessert von S. Maertens. 141 S. Lwdbd. 1 M 60 δ ord., 1 M 20 δ no. (26/25, Einb. 30 δ .)
- II. Teil: Rechenstoff für die Oberstufe mehrklassiger Schulen. 6. Aufl., bearbeitet von S. Maertens und E. Schreiber. 127 S. Lwdbd. 1 M 60 δ ord., 1 M 20 δ no. (26/25, Einb. 30 δ .)

Lichtblau, Sem.-Oberl. W., u. Sem.-Lehrer A. **Knotta**: **Methodik des Raumlehreunterrichts.** Zugleich ein Hilfsbuch für den Unterricht in der ersten Seminar-klasse. Unter Mitwirkung von Sem.-Oberl. B. Wiese bearbeitet. Mit 44 Figuren im Text. 126 S. Gebunden 2 M ord., 1 M 50 δ no. (13/12, Einb. 35 δ .)

— **Methodik des Rechenunterrichts.** Zugleich ein Hilfsbuch für den Unterricht in der ersten Seminar-klasse. Unter Mitwirkung von Sem.-Oberl. B. Wiese bearbeitet. Mit 39 Figuren im Text. 412 S. Gebunden 4 M 80 δ ord., 3 M 60 δ no. (13/12, Einb. 60 δ .)