

E. von Seydlitz'sche Geographie

Ausgabe E: Für Höhere Mädchenschulen

Neubearbeitung in sieben Heften von Direktor Paul Godtisch

Mit mehr als 450 Bildern in Farben- und Photographiedruck, Karten und Profilen.

1. Heft: Lehrstoff der VII. Klasse. Geographische Grundbegriffe und ihre Darstellung auf Globus und Karte. Übersicht der Erdteile und Weltmeere. 2. Auflage. 1910. Kartoniert M. —,75.
2. Heft: Lehrstoff der VI. Klasse. Länderkunde von Mittel- und Westeuropa unter besonderer Berücksichtigung des Deutschen Reiches. 2. Auflage. 1910. Kartoniert M. 1.—.
3. Heft: Lehrstoff der V. Klasse. Länderkunde von Nord-, Ost- und Südeuropa. Erweiterung der Allgemeinen Erdkunde. 2. Auflage. 1910. Kartoniert M. —,75.
4. Heft: Lehrstoff der IV. und zum Teil der V. Klasse. Die außereuropäischen Erdteile. 2. Auflage. 1910. Kartoniert M. 1.—.
5. Heft: Lehrstoff der III. Klasse. Länderkunde von Europa mit Ausnahme des Deutschen Reiches. Die koloniale Stellung der europäischen Mächte. 1909. Kartoniert M. 1.—.
6. Heft: Lehrstoff der II. Klasse. Deutschland (Oberstufe). Mathematische und Astronomische Erdkunde. Wiederholung der außereuropäischen Erdteile. Handels- und Verkehrsgeographie. 1909. Kartoniert M. 1.—.
7. Heft: Lehrstoff der I. Klasse. Allgemeine Erdkunde. Ausführliche Behandlung eines Abschnittes aus der Länderkunde. Zehn Leseblätter aus der geographischen Literatur. 1909. Kartoniert M. 1.—.

Dr. Otto's Rechenbuch für zehnklassige Höhere Mädchenschulen

Neubearbeitung

auf Grund der Rechenaufgaben von A. Wätiner und E. Kirchhoff nach den ministeriellen Bestimmungen vom 18. August und 12. Dezember 1908

1. Heft. Klasse X: Die Zahlentreiben von 1—10 und von 1—20. Einführung in die Zahlenreihe bis 100. 3. Aufl. 1910. 32 S. M. —,20.
2. Heft. Klasse IX: Die Zahlenreihe von 1—100. 3. Aufl. 1910. 32 S. M. —,20.
3. Heft. Klasse VIII: Die Grundrechnungsarten in den Zahlentreiben von 1—1000 und bis 2000. Anfänge des Bruchrechnens. Leichte Teillösungsaufgaben. Leichte Aufgaben aus der Zeitrechnung. 3. Aufl. 1910. 40 S. M. —,30.
4. Heft. Klasse VII: Die Zahlenreihe bis zu den Millionen. Die Grundrechnungsarten mit unbenannten und mehrfach benannten ganzen Zahlen. Übungen in den einfachsten dezimalen Rechnungen. Umrechnungen in niedere und höhere Einheiten. 3. Aufl. 1910. 48 S. M. —,30.
5. Heft. Klasse VI: Die unbegrenzte Zahlenreihe. Weitere Übungen im Rechnen mit benannten Dezimalzahlen. Das Rechnen mit gemeinen Brüchen. Der einfache Dreisatz. Vermischte Aufgaben. Zeitrechnung. 3. Aufl. 1910. 48 S. M. —,30.
6. Heft. Klasse V: Dezimalbruchrechnung. Einfache und zusammengesetzte Regelbettel. Allgemeine Prozentrechnung. Verteilungs-(Gesellschafts-)rechnung. Aufgaben aus der Geographie und Geschichte. Aufgaben aus der Raumlehre. Vermischte Aufgaben. 3. Aufl. 1910. 64 S. M. —,40.
7. Heft. Klasse IV—I: Regelbettel. Prozentrechnungen. Verhältnisrechnungen. Vermischte Aufgaben. Aufgaben Gruppen aus wichtigen Gebieten des praktischen Lebens: Aus dem Familien-, Gemeinde- und Staatshaushalt, aus der Landwirtschaft, dem Verkehrsleben, vom Geldmarkt, von der Sparkasse, von den Genossenschaften, aus dem Versicherungswesen, aus der Erdbeschreibung und Naturkunde, von der Arbeiterversicherung. 3. Aufl. 1910. 112 S. Aari. M. —,85.

Ergänzungsbände:

Otto u. Siemon, Lehr- und Übungsbuch der Geometrie für Höhere Mädchenschulen. Pensum für Klasse IV—I. Mit 167 Figuren. 2. Auflage. 1910. Gebunden M. 1.60.

Otto u. Siemon, Lehr- und Übungsbuch der Arithmetik und Algebra für Höhere Mädchenschulen. Pensum für Klasse IV—I. Mit 28 Figuren. 4., durchgesehene Auflage. 1910. Gebunden M. 2.25.