

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Schule**

Band (Jahr): **45 (1958)**

Heft 20: **Der Mathematikunterricht in der Sekundarschule**

PDF erstellt am: **14.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

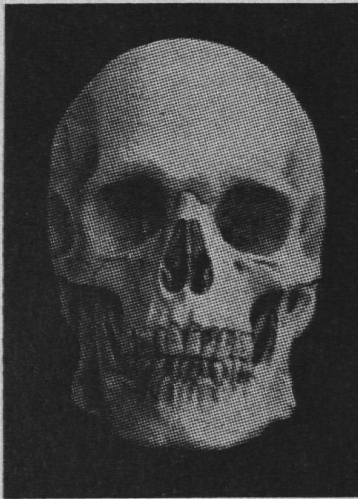
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhalt

- 609 Zu unserer Nummer ‚Der Mathematikunterricht in der Sekundarschule‘. Von R. In.
609 Tempo trägt. Von P. Eigenmann, St. Gallen
616 Gedanken zum Rechenunterricht an der Sekundarschule. Von F. J. Bucher, Großdietwil LU
619 ‚Angewandte Mathematik‘ auf der Sekundarschulstufe. Von O. Graber, Luzern
623 Zum Unterricht in der elementaren Arithmetik und Algebra. Von Dr. Robert Ineichen, Luzern
627 Die Sätze über das rechtwinklige Dreieck. Von Dr. Friedrich Pfister, Altdorf
632 Einige Bemerkungen zum Geometrieunterricht auf der Unterstufe der Mittelschule. Von Dr. M. Jeger, Luzern
635 Die Geometrie als axiomatisch aufgebaute Wissenschaft. Von Prof. Dr. Gaston Hauser, Luzern
642 Zum Tode von Fräulein Therese Ettl, Lehrerin, Kerns
642 Ein ‚Mathematikurs‘ in Luzern
643 Katholischer Lehrerverein der Schweiz
643 Schulfunksendungen
643 Himmelserscheinungen im Februar
644 Lehrer-Exerzitien im Frühling 1959
644 Frühjahrs-Skiwochen 1959



Menschenkundliches Anschauungs- u. Demonstrationsmaterial

Natürliche und künstliche Menschenskelette, Torso-Modelle und weitgehend alle Extremitäten.

Tabellen: Skelett, Muskulatur, Blutkreislauf, Nervensystem, Innere Organe, Auge, Ohr, Herz, Zähne, Verdauungsorgane, Atmungsorgane, Lymphgefäße, Kopf und Kehle, Haut und Zunge, Niere, Beckenorgane, Brust- und Bauchorgane, Blutdrüsen des Menschen usw.

Farb-Dias: Zelle und Gewebe, Muskulatur, Blutgefäßsystem, Verdauungs- und Ausscheidungsorgane, Drüsen, Nerven und Sinnesorgane, Fortpflanzungszellen des Menschen, Erste Hilfe bei Unglücksfällen, Medizin «Der menschliche Körper».

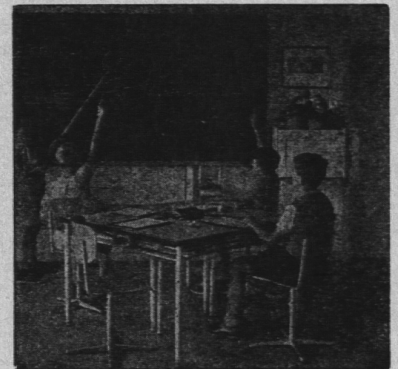
LEHRMITTEL AG, BASEL

Grenzacherstraße 110 – Telefon (061) 32 14 53

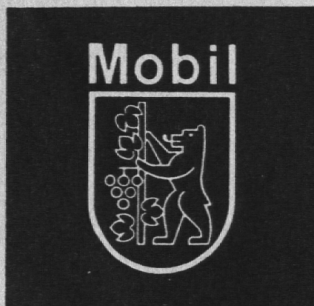
Physik Chemie Zoologie Botanik Geographie Geschichte Wandbilder Farb-Dias
Projektoren Mikroskope SSL Vertriebsstelle des Schweiz. Schullichtbildes

Fortschrittlicher Unterricht – Fortschrittliche Möbel

Die freie Bestuhlung mit den Gruppentischen und den Drehstühlen ist die Formgebung des neuen Geistes, des werktätigen Unterrichts und der Erziehung zur Gemeinschaft.



Bevor Sie neue Schulmöbel kaufen, verlangen Sie bitte unseren Katalog, unverbindliche Preisofferte oder Vertreterbesuch. Prüfen Sie unsere Modelle in Ihrem Schulzimmer.



U. Frei, Mobil-Schulmöbelfabrik
Berneck SG Telefon 071-73423