

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische pädagogische Zeitschrift**

Band (Jahr): **19 (1909)**

Heft 5

PDF erstellt am: **21.06.2024**

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 des 5. Heftes.

	Seite
Gehirn und Seele. Von Dr. W. Klinke , Zürich	265
Über den Aufbau der Geometrie. Von Prof. Dr. M. Grossmann , Zürich	282
Wilhelm Münch. Nach einem Vortrage von E. N. Baragiola , Zürich .	298

Literarisches.

<i>Messmer</i> : Grundzüge einer allgemeinen Pädagogik	320
<i>Meumann</i> : Zeitschrift für experimentelle Pädagogik	321
<i>Meumann</i> : Pädagogische Monographien	321
<i>Walser</i> : Die Schweiz	321
<i>Naumann</i> : Sonnenfahrten	322
<i>Berninger</i> : Elternhaus, Schule, Lehrwerkstätte	322
<i>Dietrich</i> : Der Lehrplan der Volksschule als Organismus	322
<i>Regener</i> : Grundzüge einer allgemeinen Methodenlehre des Unterrichts	322
<i>Riehl</i> : Philosophie der Gegenwart	323
<i>Foerster</i> : Lebensführung	323
<i>Hellinghaus</i> : Bibliothek wertvoller Novellen und Erzählungen	323
<i>Schöler</i> : Praktische Denklehre	324
<i>Wolti</i> : Reden und Aufsätze	324
<i>Lindenthaler</i> : Deutsche Sprechlehre	325
<i>Matthias</i> : Handbuch der deutschen Sprache	325
<i>Graesers</i> Schnlausgaben klassischer Werke	325
<i>Reuter</i> : Literaturkunde	325
<i>Schmieder</i> : Der Aufsatzunterricht	326
<i>Bargmann</i> : Anleitung zum Aufsatzbilden	326
<i>Dorenwell</i> : Der deutsche Aufsatz	327
<i>Passy und Rambeau</i> : Chrestomathie française	327
<i>Gisevius</i> : Die landwirtschaftliche Naturkunde	327
<i>Scheid</i> : Leitfaden der Chemie	328
<i>Schulz</i> : Unsere Zierpflanzen	328
<i>Haase</i> : Lötrohrpraktikum	328

Deutsche Rundschau für Geographie und Statistik. Von Prof. Dr. *Fr. Umlauf*. Wien, Hartleben.

Nr. 12 des 31. Jahrganges enthält folgende Artikel: Die Rätsel des 10. Juli 1907 in ihrem geophysikalischen Zusammenhange von W. Krebs. (Mit einer Karte.) — Der XVII. Deutsche Geographentag in Lübek 1909. — Die Dolomitenstrasse zwischen Bozen und Cortina. (Mit vier Abb.) — Fortschritte der geographischen Forschungen und Reisen im Jahre 1908 von Dr. Fr. Umlauf. (Mit 1 Abb.) — Die Helligkeitsverhältnisse der vier Sternschnuppenkometen. — Organisches Leben auf andern Himmelskörpern als die Erde. — Eine Krankheit des Meeres. — Erzförderung und Erzversorgung der Welt. — Die Spurweiten der Eisenbahnen, von Prof. W. M. Davis. (Mit Porträt.) — Kartenbeilage: Skizze der Dyngjufjöll mit Askja nach Heinrich Erkes, von Wilhelm Krebs. Masstab 1:100.000. Den neuen Jahrgang (32.) eröffnet ein reich-illustriertes Heft mit folgendem Inhalt: Einiges über das interne Leben der Eingeborenen Liberias, von Hans Fischer. (Mit einer Karte.) — Aus dem östlichen Thessalien von F. Milert. (Mit 4 Abb.) — Nahewanderungen, von W. Henz. (Mit 3. Abb.) — Die neuen Silberlager in Kanada, von C. F. Lane in Montreal. — Merkwürdige Beobachtungen über das Zodiakallicht. — Erdbeben in China. — Das Kabelnetz der Erde und der überseeische Nachrichtenverkehr im Jahre 1909. (Mit einer Karte.) — Todesfälle, von Dr. J. D. E. Schmelz. (Mit Porträt.) — Kleine Mitteilungen aus allen Erdteilen etc. — Kartenbeilage: Das Kabelnetz der Erde. Äquatorialer Masstab 1:85,000.000. Die Zeitschrift behauptet stetsfort ihren ersten Rang auf dem Gebiete der Völker- und Landeskunde. (Ein Heft kostet Fr. 1.55, der ganze Jahrgang 18 Fr.)