Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique

Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique

Band: 14 (1912)

Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Artikel: COMPTE RENDU DU CONGRÈS DE CAMBRIDGE

Autor: Fehr, H. Kapitel: RUSSIE

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-14295

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 16.10.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

JAPON

Tome I. — Report on the teaching of mathematics in Japan, prepared by the japanese Sub-commission. — 1 vol. de 550 p.

The Teaching of Mathematics:

1. Elementary Schools. — 61 p.

II. Middle Schools. — 69 p.

III. Higher Middle Schools. — 48 p.

IV. Faculty of Science of Imperial Universities. — Pour la traduction anglaise, voir chap. VIII. of the Summary Report.

V. Faculty of Technology of the Tokio Imperial University. — 7 p.

VI. Normal Schools. — 34 p.

VII. Training of (male) Teachers for Intermediate Schools. — 38 p.

VIII. Girl's High Schools. - 32 p.

IX. Normal Schools for Women. — 45 p.

X. Higher Normal Schools for Women. — 44 p.

XI. Commercial Schools and Colleges. — 25 p.

XII. Technical Schools and Colleges. — 42 p.

XIII. Schools under the Army Department. - 48 p.

XIV. Schools under The Navy Department. — 13 p.

XV. Schools under the Department of Communications. — 30 p.

Tome II. — Summary Report on the Teaching of Mathematics in Japan, by R. Fujisawa. — 238 p.

NORVÈGE

Les plans d'études des écoles techniques moyennes norvégiennes étant en revision, M. Alfsen, délégué, a dû retarder la publication de son rapport. Celui-ci portera le titre Bericht über den mathematischen Unterricht in Norwegen et comprendra les objets suivants:

I. Einleitung : Uebersicht über die Organisation des norwegischen Schulwesens.

II. Die Mathematik an den niederen und höheren Volkschulen.

III. Die Mathematik an den höheren Schulen (« Mittelschule » und « Gymnasium »).

IV. Die Mathematik an den Hochschulen (Universität in Christiania und Technische Hochschule in Drontheim).

V. Die Mathematik an den Spezialschulen.

VI. Die Seminare für Volkschullehrer.

VII. Die pädagogische Ausbildung der Lehrer der höheren Schulen.

ROUMANIE

L'enseignement mathématique en Roumanie. Enseignement secondaire, par G. Tzitzeica (Bucarest). — 16 p.

RUSSIE

1. L'enseignement mathématique dans les universités, les écoles techniques supérieures et quelques-unes des écoles militaires, par C. Possé. — 100 p. (3 fr.)

- 2. L'enseignement mathématique dans les écoles de Finlande, rédigé par une commission instituée par le Sénat impérial de Finlande. 52 p.
- 3. Bericht über den mathematischen Unterricht an den russischen Realschulen, von K. W. Vogt. — 16 p. (fr. 0,60)
- 4. L'enseignement mathématique dans les écoles primaires et les écoles normales. par M. S.

L'enseignement mathématique dans les gymnases de garçons du Ministère de l'Instruction publique et dans les instituts de jeunes filles du ressort des établissements de l'Impératrice Marie, par M. Kondratiev. — 29 p. (fr. 1,—)

5. L'enseignement mathématique dans les Corps des cadets, par M. Po-PRUGENKO.

Notice sur les cours pour la préparation des maîtres des Corps de cadets, par M. Makchéev. — 20 p.

- 6. a) Sur l'organisation de l'enseignement mathématique dans les gymnases de jeunes filles du ressort du Ministère de l'Instruction publique et à l'Institut pédagogique de jeunes filles. Par M. MICHELSON, prof. à cet institut.
- b) Sur l'enseignement mathématique dans les écoles industrielles du ressort du Ministère de l'Instruction publique. Par MM. Котоикитску et Натгоик, professeurs à l'Institut technologique de St-Pétersbourg.
- c) Sur l'enseignement des mathématiques dans les gymnases de jeunes filles dans l'arrondissement scolaire de Varsovie. Par M. Goriatchev, prof. à l'Université de Varsovie. 37 p.

Rapports déjà rédigés en langue russe; (en traduction).

- a) Les mathématiques dans l'Institut technologique de St-Pétersbourg. Par Boris Coïalovitsch, prof. à cet institut.
- b) Les mathématiques dans les cours supérieurs de femmes (université de femmes) à St-Pétersbourg. Par le même.
- c) Les mathématiques dans les cours supérieurs de femmes à Moscou. Par M. Mlodzievski, anc. prof. à l'Université de Moscou.
- d) Les mathématiques dans l'Institut polytechnique de Varsovie. Par M. Мокроикнаї-Волтомскої, prof. à l'Université de Varsovie.
- e) Sur la préparation des maîtres pour les écoles moyennes secondaires. Par M. Kagan, prof.-adjoint à l'Université d'Odessa.
- f) Les mathématiques dans les écoles de l'administration générale de l'agriculture. Par M. N. N.
- g) Les mathématiques à l'Institut de Géodésie de Moscou, par feu B. Struve.

SUÈDE

Der mathematische Unterricht in Schweden, herausgegeben von Dr. H. von Koch und Dr. E. Göransson. — Editeur: C. E. Fritze, Stockholm, 229 p., 4 fr.

Ecoles primaires et écoles normales, par H. Dahlgren: Die Mathematik an den Volksschulen und Volksschullehrerseminaren Schwedens, 52 p.

Ecoles réales, par E. Göransson et E. Hallgren: Die Mathematik an den schwedischen Realschulen, 28 p.

Gymnases, par E. Göransson: Die Mathematik an den schwedischen Gymnasien, 51 p.

Etablissements de jeunes filles, par O. Josephson et Anna Rönström: Die Mathematik an den höheren Mädchenschulen in Schweden, 23 p.