

Zeitschrift: L'Enseignement Mathématique
Herausgeber: Commission Internationale de l'Enseignement Mathématique
Band: 21 (1920-1921)
Heft: 1: L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE

Kapitel: RUSSIE

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: 01.02.2026

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. ; 1912.

The Teaching of Mathematics :

- 240. I. Elementary Schools, by T. ANDÒ, T. GOTÒ et T. HAYASHI. — 61 p.
- 241. II. Middle Schools, by N. NISHIKAWA et T. HAYASHI. — 69 p.
- 242. III. Higher Middle Schools, by D. SUDÒ, K. SHIBATA et T. KUBOTA. — 48 p.
- 243. IV. Faculty of Science of Imperial Universities, by T. YOSHIYE et S. NAGAKAWA. — Pour la traduction anglaise, voir chap. VIII. of the Summary Report.
- 244. V. Faculty of Technology of the Tokio Imperial University, by K. SHIBATA et S. YOKOTA. — 7 p.
- 245. VI. Normal Schools, by T. OKADA et T. HAYASHI. — 34 p.
- 246. VII. Training of (male) Teachers for Intermediate Schools, by T. HAYASHI. — 38 p.
- 247. VIII. Girl's High Schools, by YOSHI OGAWA, K. HORIGUCHI et I. MORI. — 32 p.
- 248. IX. Normal Schools for Women, by YOSHI OGAWA, K. HORIGUCHI et I. MORI. — 45 p.
- 249. X. Higher Normal Schools for Women, by I. MORI. — 44 p.
- 250. XI. Commercial Schools and Colleges, by G. SAWADA. — 25 p.
- 251. XII. Technical Schools and Colleges, by T. OTASHIRO, M. MIMORI et S. YOKOTA. — 42 p.
- 252. XIII. Schools under the Army Department, by A. IMAMURA et S. FUJITA. — 48 p.
- 253. XIV. Schools under The Navy Department, by S. OBA et S. SHIMIZU. — 13 p.
- 254. XV. Schools under the Department of Communications, by K. OSAKOSHI. — 30 p.
- 255. **Tome II.** — *Summary Report on the Teaching of Mathematics in Japan*, by R. FUJISAWA. — 238 p. ; 1912.

ROUMANIE

- 256. *L'enseignement mathématique en Roumanie*. Enseignement secondaire, par G. TZITZEICA (Bucarest). — 16 p. ; 1912.

RUSSIE

- 257. 1. *L'enseignement mathématique dans les universités, les écoles techniques supérieures et quelques-unes des écoles militaires*, par C. POSSÉ. — 100 p. (3 fr.), 1910.
- 258. 2. *L'enseignement mathématique dans les écoles de Finlande*, rédigé par une commission instituée par le Sénat impérial de Finlande. 52 p. ; 1910.
- 259. 3. *Bericht über den mathematischen Unterricht an den russischen Realschulen*, von K. W. VOGR. — 16 p. (fr. 0,60), 1911.
- 260. 4. a) *L'enseignement mathématique dans les écoles primaires et les écoles normales*, par M. S. ; 1911.

261. b) *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,—), 1911.
262. 5. a) *L'enseignement mathématique dans les Corps des cadets*, par M. POPRUGENKO.
263. b) *Notice sur les cours pour la préparation des maîtres des Corps de cadets*, par M. MAKCHÉEV. — 20 p.; 1911.
264. 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.
265. b) Sur l'enseignement mathématique dans les *écoles industrielles* du ressort du Ministère de l'Instruction publique. Par MM. KOTOURNITZKY et HATZOUK, professeurs à l'Institut technologique de St-Pétersbourg.
266. 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.; 1912.
- 266 bis. L'enseignement des mathématiques et de la physique dans les *Ecoles privées de Pologne*. Rapport du Cercle mathématico-physique de Varsovie, publié par l'*Enseign. mathém.*, 13^e année. — 21 p.; 1911.
267. Les mathématiques dans les *cours supérieurs de femmes à Moscou*. Par M. MŁODZIEVSKI, anc. prof. à l'Université de Moscou. — 20 p.; 1915.

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

268. a) Les mathématiques dans l'*Institut technologique de St-Pétersbourg*. Par Boris COŖALOVITSCH, prof. à cet institut.
269. b) Les mathématiques dans les *cours supérieurs de femmes (université de femmes)* à St-Pétersbourg. Par le même.
270. c) Les mathématiques dans l'*Institut polytechnique de Varsovie*. Par M. MORDOUKHAÏ-BOLTOWSKOÏ, prof. à l'Université de Varsovie.
271. d) *Sur la préparation des maîtres pour les écoles moyennes secondaires*. Par M. KAGAN, prof.-adjoint à l'Université d'Odessa.
272. e) Les mathématiques dans les *écoles de l'administration générale de l'agriculture*. Par M. N. N.
- 273 f) Les mathématiques à l'*Institut de Géodésie* de Moscou. Par 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., 1911.

274. *Ecoles primaires et écoles normales*, par H. DAHLGREN: Die Mathematik an den Volksschulen und Volksschullehrerseminaren Schwedens, 52 p.
275. *Ecoles réales*, par E. GÖRANSSON et E. HALLGREN: Die Mathematik an den schwedischen Realschulen, 28 p.