

Table des matières : année 1961

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique**

Band (Jahr): **91 (1962)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

BULLETIN PÉDAGOGIQUE

**ORGANE DE LA SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE
D'ÉDUCATION ET DU MUSÉE PÉDAGOGIQUE**

90^e A N N É E

**Rédacteurs : Gérard Pfulg
Eugène Coquoz
Paul Genoud**

Année 1961

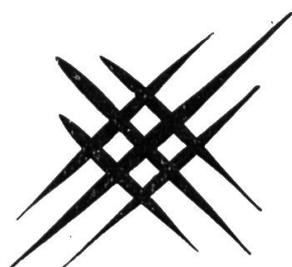


TABLE DES MATIÈRES

ANNÉE 1961

Partie officielle

- Société suisse des maîtres de gymnastique (N. Yersin), p. 22.
Ecole normale, p. 23.
Programme 1961-1962, pp. 26-30.
Société suisse de travail manuel et de réforme scolaire, pp. 64-66.
Examens pour l'obtention du brevet en 1961, pp. 74-75.
Examens pour les maîtresses d'ouvrage en 1961, pp. 75-76.
Société suisse des maîtres de gymnastique (N. Yersin), pp. 98-99.
Brevets pour l'enseignement primaire, pp. 169-170.
Ecole normale des instituteurs, rapport de M. Gachet, directeur, pp. 186-197.
Textes à l'étude pour les examens de brevet 1962 et ceux en vue du Certificat d'aptitude pédagogique 1962, pp. 209-210.
Société suisse des maîtres de gymnastique, publication des cours d'hiver 1961 (N. Yersin), p. 231.
Certificat d'aptitude pédagogique, p. 297.
Avis de la Société d'éducation, p. 317.

Pédagogie pratique

- Institut de pédagogie curative de l'université de Fribourg, pp. 35-37.
Une fable de La Fontaine, explication de texte (Ducasse), pp. 82-83.
Etude de la carte : la forêt, p. 105.
L'histoire au cours moyen, programme des classes de 3^e et de 4^e, pp. 214-224.
Explication des lectures à l'usage du cours supérieur, programme de l'année 1961-1962, pp. 232-266.
L'épervier, explication de texte, p. 221.
L'orthographe phonétique (C. Rivière), pp. 307-312.
« La maison que l'habite », rédaction effectuée par un élève de la classe de 4^e au Botzet, lors de l'examen officiel du 30 juin 1961, p. 312.

Pédagogie théorique

- Le problème des écoliers débiles (K. Walter-Iserland), pp. 2-14.
- Que penser des réunions de parents ? (J. S., L'Ecole bernoise), pp. 14-16.
- Autorité et obéissance, p. 40.
- La lecture (Marie de Maistre), pp. 41-43.
- Notes sur l'éducation de la loyauté (J. Garnier et P. Dumas), pp. 92-97.
- Le monde dangereux de l'enfance (Courrier de l'UNESCO), pp. 110-118.
- La culture générale à l'heure des réformes scolaires (Emile Marmy), pp. 141-158.
- L'enseignement de l'histoire au cours moyen, pp. 212-213.
- Savoir intéresser (Mgr Cristiani, L'Ecole et la famille), pp. 229-230.
- L'enfant et la beauté (Paul Fournier, L'Ecole).
- Enseigner c'est construire (G. P.), pp. 277-280.
- L'enfant désobéissant (Louise André Delastre), pp. 287-289.
- La télévision et les « machines à enseigner » vont-elles transformer les salles de classe ? (UNESCO), pp. 290-292.
- Réflexions sur l'art de se cultiver (Marcelle Magdinier), pp. 298-306.

Divers

- La S.F.E. est présente à l'UMEC (Paul Morel), pp. 17-21.
- L'abbé Bovet, du rocher gris d'Hauterive, prenait son vol (Robert Yerly), pp. 31-34.
- Journée européenne des Ecoles (R. Chabert), pp. 38-39.
- La Société fribourgeoise d'éducation est présente à l'UMEC (Paul Morel), pp. 43-46.
- Visite du Musée d'histoire naturelle à Pérolles, p. 49.
- Stage, entraînement aux méthodes actives, p. 50.
- Un magnifique complément au manuel d'Histoire de la Suisse, p. 51.
- Prochain stage de l'AEDE, p. 51.
- Si tous les gars du monde, pp. 52-58.
- Les plantes souffrent, p. 58.
- Matran fête les vingt-cinq ans d'activité de son instituteur : M. Aloys Brodard (Robert Yerly), pp. 59-62.
- Conseils pour le jardinage au printemps, p. 63.
- Avis de la Société de navigation des lacs de Neuchâtel et de Morat, p. 73.
- Conclusions générales des Journées nationales de l'Enseignement religieux à Paris, pp. 77-80.
- Semaine chorale, Estavayer-le-Lac (Suisse), p. 81.

Cartes-diapositives en couleurs sur l'Histoire de la Suisse, p. 108.
Les communautés européennes, p. 109.
Table des matières, année 1960, pp. 118-120.
Un roman suggestif de M. Pierre-Henri Simon, *Le somnambule* (Robert Yerly), pp. 124-129.
L'introduction du tabac en Europe, p. 130.
Perle des examens 1961, composition française (Carmen Massieu, Claire Weinberger), pp. 198-201.
Perle du concours de la Journée européenne des Ecoles 1961 (Catherine Schmid), pp. 202-205.
Université de Fribourg en Suisse : Institut de pédagogie curative, p. 211.
Au sujet de l'enseignement bilingue, p. 214.
Qu'en pensez-vous ? (R. B.), p. 225.
Quand faut-il recourir à l'emploi du compost de tourbe ? (R. B.), p. 225.
Voyage du Corps enseignant 1962 (G. P.), p. 266.
L'alcoolisme dans le canton de Fribourg (Robert Yerly), pp. 282-286.
Mise au point (Robert Yerly), p. 306.
Les mois de l'année, pp. 312-313.
Qu'est-ce que le parchemin ? (P. Deleau), p. 313.
Communication du service suisse de l'Œuvre des lectures pour la jeunesse, p. 314.
Une antique capitale, Amalfi (Nino Frank), pp. 314-317.

Les livres

Les livres et albums que vous offrirez, pp. 66-67 ; *L'eau de lumière* (M. Zermatten), p. 87 ; p. 100 ; p. 131 ; OSL, pp. 164-165 ; pp. 205-206 ; pp. 269-271 ; *Pour comprendre l'atome*, p. 314.

R. Y.