
Notions de sciences physiques et naturelles. Rédigées d'après les Programmes officiels de l'Enseignement primaire. Première partie. Physique et chimie. Notation atomique. A l'usage des Candidats au Brevet élémentaire des Cours moyens de l'Enseignement secondaire moderne, des Cours supérieurs d'Ecoles primaires, etc.

ATTENTION : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2009.10036

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Librairie catholique et Vitte (Emmanuel) (3 Place Bellecour 14, rue de l'Abbaye Lyon / Paris)

Mention d'édition : 12ème édition

Imprimeur : Vitte (Emmanuel)

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1906

Collection : L'école libre

Inscriptions :

- gravure : Plus de 300 gravures intercalées dans le texte

Description : Livre relié. Couv. ill beige. Dos toilé vert.

Mesures : hauteur : 178 mm ; largeur : 114 mm

Notes : Quantième d'édition erroné en 1e de couv. (13e édition). 1ère de couv. : "Collection publiée sous le patronage d'associations scolaires." Douzième édition (Tir. 220 000 ex.). Etiquette de libraire collée en 2e de couv. (Gaston Delaunay, Clermont-Ferrand). Notions préliminaires de physique en début d'ouvrage.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : Élémentaire et post-élémentaire

Niveau : Séquence de niveaux

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 472

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières