

# 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

ill.

Sommaire : Table des matières