

---

# Les sciences physiques et naturelles à l'école primaire par la méthode expérimentale avec leurs applications à l'Agriculture, à l'Industrie, à l'Hygiène et à l'Économie domestique.

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

**Numéro d'inventaire :** 1999.03187

**Auteur(s) :** Paul Chauvet

J. Jeanjean

**Type de document :** livre scolaire

**Éditeur :** Société d'Édition du Nord (28, rue Alphonse Mercier Lille)

**Imprimeur :** Marquant (O.)

**Période de création :** 1er quart 20e siècle

**Date de création :** 1920 (vers)

**Description :** Couverture carton, dos toile. Illustrée en couleur en p. 1 de couverture et noir & blanc en p. 4.

**Mesures :** hauteur : 208 mm ; largeur : 134 mm

**Notes :** Ouvrage publié sous la direction de Pizon (Antoine), agrégé des sciences naturelles, docteur ès sciences, Pr. honoraire lycée Janson de Sailly, ancien élève EN Moulins. Illustré de 477 gravures , 72 leçons et 402 exercices. Préface d'Antoine Pizon La datation est très incertaine, aucun élément ne permet de donner une date précise.

**Mots-clés :** Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière :** École primaire élémentaire

**Niveau :** Cours moyen-Cours supérieur

**Utilisation / destination :** enseignement

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 312

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface, table des matières