
Les sciences physiques à l'École primaire, leçons de choses expérimentales : physique et chimie.

Numéro d'inventaire : 1982.01441

Auteur(s) : René Leblanc

Type de document : livre scolaire

Éditeur : André-Guédon (F. E.) (Paris)

Imprimeur : Charaire et Cie

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1890 (vers)

Description : couverture carton dos toile

Mesures : hauteur : 179 mm ; largeur : 113 mm

Notes : Auteur : Inspecteur général de l'enseignement primaire. Ouvrage s'adressant aux classes préparatoires. Note de l'auteur p. non numérotée et note sur le matériel nécessaire à l'exécution des expériences décrites dans les sciences physiques. Mention manuscrite : E. Devesly.

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

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Élémentaire

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 430 p.

ill.