

Les Sciences physiques et naturelles (leçons de choses) avec leurs applications à l'Agriculture, à l'Industrie, à l'Hygiène et à l'Économie domestique.

Numéro d'inventaire : 1990.00052.3

Auteur(s) : Jean Dutilleul
E. Ramé

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Larousse (Paris)

Mention d'édition : 2ème édition

Imprimeur : Larousse

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1912

Description : couverture carton en couleur dos toile

Mesures : hauteur : 200 mm ; largeur : 135 mm

Notes : Ouvrage présentant 143 gravures et 5 planches dont 4 en couleur, l'illustration de ce volume prend de l'importance selon les auteurs, ainsi de nombreux tableaux de nature et d'art y sont reproduits par des photographies, de plus la couverture du manuel est en couleur.

Extrait du catalogue de l'éditeur 2 p. non numérotée et p. 4 de couverture.

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

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours préparatoire-Cours élémentaire

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 128 p.

ill. en coul.