

Les Sciences physiques et naturelles avec leurs applications à l'Agriculture, à l'Industrie, à l'Hygiène et à l'Économie domestique.

Numéro d'inventaire : 1997.03756

Auteur(s) : Jean Dutilleul
E. Ramé

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Larousse (Paris)

Mention d'édition : 24ème édition

Imprimeur : Larousse

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1920 (vers)

Description : couverture carton illustrée en couleur dos toile

Mesures : hauteur : 197 mm ; largeur : 134 mm

Notes : Ouvrage présentant 284 gravures et 5 planches dont 4 en couleur. Manuel divisé en 6 parties : Notions sur les corps - L'homme - Les animaux - Les plantes - Matières ouvrées - Notions de physique (& appendice). 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 p. 4 de couverture et extrait du catalogue de des auteurs 1 p. non numérotées.

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

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire-Cours moyen

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 192 p.

ill. en coul.