
Les sciences d'observation. Premier cycle, classe de sixième, année préparatoire des E.P.S. et des écoles pratiques.

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

Numéro d'inventaire : 1976.01054

Auteur(s) : Gabriel Eisenmenger

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan (Fernand) Editeur (18, rue Monsieur-le-Prince Paris)

Mention d'édition : 03ème édition

Imprimeur : Deslis

Date de création : 1939

Description : Livre relié. Couv. toile rouge.

Mesures : hauteur : 204 mm ; largeur : 141 mm

Notes : Spécimen. Conforme au programme officiel du 14 avril 1938. Comporte 6 leçons en physique, 12 leçons en zoologie et 12 leçons en botanique (source : préface). Propose des lectures, des exercices pratiques, des sujets d'observation et de réflexion.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 6ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 264

ill.

Sommaire : Préface, notions préliminaires, table des matières, table des lectures et appendices