

Sciences d'observation. Zoologie-Physique-Botanique. Classe de sixième (enseignement classique et moderne).

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

Numéro d'inventaire : 2009.09412

Auteur(s) : Marcel Oria

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hatier (A.) Librairie (8, rue d'Assas Paris)

Mention d'édition : 8ème édition

Imprimeur : Firmin-Didot et Cie typ.

Date de création : 1949

Description : Livre relié. Couverture carton bleu. Reliure arrachée.

Mesures : hauteur : 217 mm ; largeur : 148 mm

Notes : Ouvrage s'adressant aux classes de 6ème (enseignement classique et moderne et technique) comportant 5 leçons sur l'Homme, 15 leçons de Zoologie, 12 leçons de Botanique, 7 leçons de Physique (programme du 18 avril 1947).

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 : 328

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface, introduction, table des matières