
Sciences appliquées à l'usage des classes du 2ème cycle des écoles primaires (écoles de garçons).

Numéro d'inventaire : 1988.00775.4

Auteur(s) : Pierre-Eugène Tardieu

Georges Dumesnil

Jean Haumesser

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Istra Librairie (Paris)

Mention d'édition : nouvelle édition

Imprimeur : Toulouse

Période de création : 2e quart 20e siècle

Description : couverture carton illustrée en couleur dos toile

Mesures : hauteur : 243 mm ; largeur : 160 mm

Notes : Auteurs : anciens élèves de l'école normale supérieure d'enseignement primaire de Saint-Cloud / Tardieu, Inspecteur de l'instruction publique / Haumesser, Agrégé de sciences naturelles. Ouvrage s'adressant au 2ème cycle des écoles primaires (écoles de garçons), présentant une préface des auteurs ainsi que le programme des sciences appliquées, composé 5 chapitres : L'outillage manuel - L'installation de la ferme - Agriculture et horticulture - Gestion de la ferme - Hygiène. L'illustration du manuel est abondante dont 4 planches en couleur, réalisée grâce à la collaboration de Mrs. Bérard & Schott.

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

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours supérieur / Classe de fin d'études primaires

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 469

ill.

ill. en coul.