

Sciences et technologie CE1-CE2. Guide pédagogique.

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

Numéro d'inventaire : 2006.05252

Auteur(s) : Michèle Aparisi

Elisabeth Dewolf

Jeanne Millat

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Casteilla éditions (25, rue Monge, Paris Paris)

Imprimeur : Clerc

Période de création : 4e quart 20e siècle

Collection : Coll. Jacques Escalier

Inscriptions :

• gravure : Maquette et dessins : Dany Mourain.

Description : Ouvrage relié, couv. ill. en coul. pelliculée. Report du titre, de la coll. et de l'éd. au dos. Présentation de la coll. en 4e de couv.

Mesures : hauteur : 270 mm ; largeur : 190 mm

Notes : Guide pédagogique. Les séquences de biologie ont été rédigées par E. Mouchnino, celles de physique par J. Millat, celles de technologie par M. Aparisi, E. Dewolf et M. Petillot. Programme et instructions. Conseiller : Jules Soletchnick. Bibliogr.

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

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 79

Sommaire : Avant-propos Sommaire

ISBN / ISSN : 2713511526