

Sciences Technologie au cours moyen : Guide pédagogique.

Numéro d'inventaire : 1988.00797.3

Auteur(s) : Paul-Jean Chirouze

Georges Granger

Jacqueline Hot

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Colin-Bourrelrier (Armand) (Paris V)

Imprimeur : I.M.E.

Période de création : 4e quart 20e siècle

Description : couverture carton illustrée en couleur

Mesures : hauteur : 256 mm ; largeur : 184 mm

Notes : Granger, Professeur agrégé au centre de formation des PEGC à Aix / Hot, Conseillère pédagogique d'École Normale / Sauvage, Professeur à l'E.N. d'Aix en Provence / Seyvoz, Professeur à l'E.N. d'Aix en Provence. Guide pédagogique. Six parties : Orientation, astromie, mesure du temps: P.-J. Chirouze / Grands phénomènes géologiques, science du vivant : G. Granger / Mécanismes, électromécanismes : P.-J. Chirouze / Énergie : Source et consommation : J. Hot / Objets et systèmes informatiques : J. Seyvoz / Conception et Réalisation d'objets ou montages technologiques : B. Sauvage.

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

Plusieurs matières scientifiques ou techniques mélangées

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 128

ill. en coul.