
Leçons de sciences. 3e année. Métallurgie, mécanique, électricité (avec 130 sujets de C.A.P.). Centres d'apprentissage. Cours professionnels, candidats aux divers C.A.P.

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

Numéro d'inventaire : 1982.00409

Auteur(s) : Jean Lignon

Louis Pastouriaux

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Delagrave Librairie (15, rue Soufflot Paris)

Imprimeur : Créte

Date de création : 1956

Collection : Bibliothèque de l'enseignement scientifique

Description : Livre relié. Couverture rouge. 1e de couv. encadrée en blanc. Pages tachées sur la partie supérieure.

Mesures : hauteur : 196 mm ; largeur : 141 mm

Notes : Conforme aux instructions pour l'application des programmes d'enseignement scientifique dans les centres d'apprentissage (garçons), circulaire du 10/11/1952, extraits en début d'ouvrage. Cachet du C.R.D.P. de Lyon.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Apprentissage industriel et artisanal

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 352

ill.

Sommaire : Avertissement, table des matières