

Les Projections scientifiques. Etude des appareils, accessoires et manipulations diverses pour l'enseignement scientifique par les projections.

Numéro d'inventaire : 2006.03207

Auteur(s) : H. Fourtier

A. Molteni

Type de document : livre

Éditeur : Gauthier-Villars et ils (55 quai des Grands-Augustins Paris)

Imprimeur : Deslis frères

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1894

Collection : Bibliothèque scientifique

Description : Livre relié. Couverture récente: plats cartonnés couverts de papier cuve; gardes crème; dos basane verte, nervuré; auteurs et titre imprimés. Couverture d'origine après la 1ère garde: papier vert et japon. Feuilletés brunis et friables. Bords irréguliers. Bandeaux. Vignettes d'illustration.

Mesures : hauteur : 190 mm ; largeur : 125 mm

Notes : Monographie consacrée à l'utilisation d'une lanterne de projection pour l'enseignement de la chimie et de la physique. Les expériences proposées sont illustrées par des vignettes.

Mots-clés : Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Matériels de projection, de visualisation et de sonorisation

Pratique pédagogique

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 292

ill.

Sommaire : Table en début de volume. Avant-propos de H. Fourtier