
Cahier de "Physique"

Numéro d'inventaire : 2015.8.2332

Auteur(s) : Zarzan Kasparian

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1932 (entre) / 1933 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu sans titre particulier. Couv. papier rigide de couleur bleue ; couv. renforcée, en son dos, par un liseret protecteur adhésif plastifié de couleur noire. Réglure Seyès. Ecriture à l'encre violette. Il est écrit en Première p. de couv. (nom de l'élève propriétaire de ce cahier).

Mesures : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,2 cm

Notes : Cahier de "Cours de Physique" avec de nombreuses leçons et avec de nombreux schémas réalisés à l'encre et aux crayons de couleurs : Leçons : "Notions préliminaires", "Pesanteur, poids d'un corps", "La balance", "Mesures des volumes - Densité", "Surface libres et liquides - Vases communicants", "Pression atmosphérique", "Le baromètre", "Thermomètre", "Dilatation des solides".

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 14 p.

Lieux : Saint-Chamond