

Cahier de "Physique"

Numéro d'inventaire : 2015.8.2181

Auteur(s): Gilberte Maître

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1935 / 1936 Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Cahier cousu "Studio" accompagné de son protège-cahier cartonné de couleur violette où on trouvera, en Première p., le dessin d'un coq chantant au soleil levant dans son dos (dessin inscrit dans un écusson bordé de motifs végétaux accompagné de la mention "Nom de l'élève") et d'une étiquette blanche à liseret bleu (où est inscrite la matière étudiée dans ce cahier). Couv. cartonnée souple de couleur rouge renforcée, en son dos, par un liseret protecteur adhésif toilé de couleur noire. En Première p. de couv. : le logotype de la marque (i.e : un stylet d'écriture entrecroisé avec un rameau d'olivier). Réglure Seyès. Ecriture à l'encre de couleur violette. Quelques schémas (réalisés à l'encre). Il est écrit en Quatrième p. de couv. du protège-cahier (gribouillis, au crayon à papier). Certaines dates mentionnées dans ce manuscrit (exemple : samedi 9 novembre) permettent de le dater de l'année 1935

Mesures: hauteur: 22,1 cm; largeur: 17,3 cm

Notes : Cahier de "Physique" avec quelques schémas réalisés à l'encre : "Physique" : "Acoustique", "Qualités du son", "Magnétisme", "Champs magnétiques", "Magnétisme terrestre", "Electricité", "Manifestations du passage du courant électrique", "Actions chimiques du courant électrique", "Lois quantitatives d'électrolyse", "Différence de potentiel - Le volt", "Loi de Joule", "Résistance électrique", "Lois d'Ohm", "Association de résistances", "Applications de la loi d'Ohm à un circuit fermé", "Effets magnétiques du courant", "Electro-aimant"

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

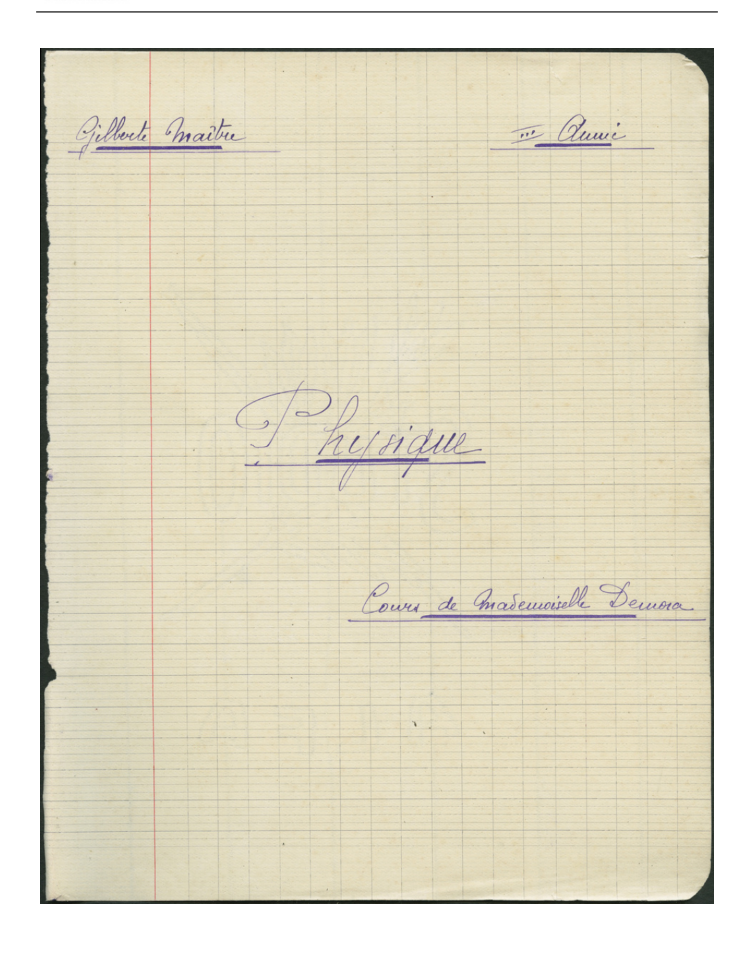
Commentaire pagination: 48 p.

Langue: Français

couv. ill.

1/2





2/2