"Physique / Cahier de Physique"

Numéro d'inventaire: 2015.8.2139

Auteur(s): André Royer

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle Date de création : 1964 (entre) / 1965 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Cahier à spirale "Le Calligraphe". Couv. cartonnée de couleur dominante jaune or portant, en Première p. de couv., le logotype de la marque (i.e : les trois écussons des villes alsaciennes de Mulhouse, Strasbourg et Colmar). Alternance de p. sans réglure et de p. à réglure petits carreaux. Ecriture à l'encre bleue, soulignements à l'encre rouge. Schémas à l'encre et crayon à papier.

Mesures: hauteur: 27,1 cm; largeur: 21,7 cm

Notes: "Cahier de Physique": cahier avec leçons et avec de nombreux schémas réalisés à l'encre et au crayon à papier. Leçons: "Différence de potentiel", "Loi d'Ohm - Le voltmètre", "Générateurs électriques", "Puissance et force électromotrice d'un générateur", "Générateurs chimiques de courant électrique: les accumulateurs", "Électromagnétisme - La boussole", "Notion de champ magnétique", "Champ magnétique d'un courant solénoïde", "L'électroaimant", "Action d'u aimant sur un courant" + sur copies jointes (petit format) "Différence de potentiel", "Loi d'Ohm - Le voltmètre".

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 3ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 28 p.

Langue : Français couv. ill. en coul. **Lieux** : Forcalquier

1 / 1