

Géométrie

Numéro d'inventaire : 2015.8.2731

Auteur(s) : Germaine Coudry

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1ère moitié 20e siècle

Matériau(x) et technique(s) : papier, papier cartonné

Description : Cahier cousu, couverture cartonnée verte, étiquette collée sur la 1ère de couverture, blanche bordée latéralement de colonnes de feuillage vert qui encadrent en haut à gauche le portrait de V. Hugo, à droite le portrait de Pasteur. Le feuillage est entouré d'un ruban blanc sur lequel est écrit "honneur, morale" à gauche, "humanité, travail" à droite. En haut de l'étiquette, les mots "patrie" et "Devoir". En bas, au pied des colonnes, à droite une pile de livres, un encrier, un masque grimaçant, à gauche des instruments de sciences, au milieu est imprimé en rouge " papeterie-Librairie-imprimerie, Ch. Rambaud, 74 Grande Rue, Besançon". Au centre de l'étiquette Le nom de l'élève, "Géométrie, IIIe année" manuscrits en noir. P. 1 la Déclaration des droits de l'homme, p.2, le système décimal-mesures, imprimés, à la fin du cahier, tables d'addition et de multiplication et les départements de la France imprimés. Réglure lignage simple avec marge, encre noire, crayon de bois.

Mesures : hauteur : 22,7 cm ; largeur : 17,2 cm

Notes : Leçons de géométrie: vocabulaire géométrique, angles et droites perpendiculaires, division de la circonférence, utilisation du rapporteur, bissectrices, polygones, triangles, parallèles, parallélogramme, circonférence, mesures des angles, problèmes de construction.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Post-élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 54 p. manuscrites et 4 p. imprimées sur 74 p. présentes, 10 feuilles soit 20 pages absentes (découpées).

Langue : Français

couv. ill. en coul.

ill. : Constructions géométriques

