
Cahier de travail manuel et de géométrie.

Numéro d'inventaire : 2011.02147

Auteur(s) : Louis Bouisson

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1916 (restituée)

Inscriptions :

- ex-libris : avec

Description : Cahier cousu, petit format, couv cartonnée souple bleue. Sur la première de couverture : dans un encadré, blason de la ville de Paris, avec devise "fluctuat nec mergitur" en bandeau, couronne de chêne et de laurier, "ville de Paris", "fournitures scolaires gratuites", "école primaire communale", rubriques d'adresse et d'appartenance remplies manuellement. Sur la quatrième de couverture : "table de multiplication". Petits carreaux 5mm, ms. encre noire, crayon de couleur rouge, collages de figures géométriques découpées dans des feuilles de couleur.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 170 mm

Notes : Ecole Primaire de garçons, 25-27 rue de Reuilly, XII^e, Paris. Année scolaire 1915-1916. Le cahier porte la mention de "travail manuel", les travaux qui y sont réalisés sont des constructions géométriques.

Mots-clés : Travaux manuels, EMT, technologie

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 31p.

Lieux : Paris, Paris