
Technologie

Numéro d'inventaire : 2015.8.4016

Auteur(s) : Adrien Barthel

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1996 (entre) / 1998 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, carton, métal

Description : Cahier à spirales, couverture cartonnée pelliculée imprimée façon tissu à carreaux dans un camaïeu de rouge, 1ère de couv. avec en bas logotype de la marque "Clairefontaine" recouvert, par une étiquette rectangulaire blanche avec double liseré bleu, colorisée en jaune et rouge au feutre, sur laquelle sont manuscrits en bleu les nom et prénom de l'élève, le titre et "5e B". 4ème de couverture avec le même logotype au centre. Réglure petits carreaux 0,5 cm, encre bleue, rouge, verte, crayon de bois et crayons et feutres de couleur. 25 photocopiés collés, 2 demi-feuilles insérées, 1 petit morceau de papier calque collé .

Mesures : hauteur : 29,5 cm ; largeur : 21 cm

Notes : Cahier de leçons et de travaux pratiques de technologie. 6ème: Electricité (conducteurs et isolants, modifier la valeur du courant, diode électroluminescente, représenter un circuit et ses composants); Mécanique (le panier de basket, gamme de montage, pliage du jonc, prix de revient); Dessin technique, Dessin assisté par ordinateur (DAO); Informatique (matériel). 5ème: Le testeur de continuité, Le circuit imprimé et sa gravure, La plaque présensibilisée; Mécanique (fabrication du boîtier); représentation en projection; dessin technique.

Mots-clés : Electricité (comprenant l'électricité statique et l'électricité dynamique)
Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 6ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 45 p. manuscrites sur 184 p.

Langue : français.

ill. en coul. : Schémas, dessins, coloriés par l'élève.

Collège GASSENDI

BARTHEL

6°B

Adrien

Né le: 18/11/85

à Toulon

TECHNOLOGIE.

Attention à la largeur
des chiffres!

Année. Scolaire 96_97

