
Technologie-menuiserie

Numéro d'inventaire : 2015.8.5586

Auteur(s) : Zarzan Kasparian

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1933 (entre) / 1934 (et)

Matériaux et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier cousu, Couverture cartonnée marron, dos plastifié noir, nom de l'élève manuscrit 2 fois au crayon de bois en haut à gauche. Réglure séyès, encre violette, rouge.

Mesures : hauteur : 21,8 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier de cours de technologie (menuiserie) de 1ère année d'école pratique d'Industrie: établi de menuiserie, établi, valet (acier doux), réglage et entretien de l'établi, valet à serrage, maillet de menuisier, outils de débit, scie à refendre, à araser, outils à creuser, ciseau, bédane, ciseau à ferrer, gouge creuse, gouge, outils à corroyer, rabot, contrefer à vis, outillage auxiliaire, meule en grès, compas à pointe, compas maître, d'épaisseur, instructions sur l'emploi des outils de menuiserie, nomenclature, bois à dresser, instructions sur l'emploi des scies. Voir autres cahiers de l'élève.

Mots-clés : Travaux manuels, EMT, technologie

Lieu(x) de création : Saint-Chamond

Lieux : Saint-Chamond

Année scolaire 1933-34

Cours de Technologie
(
(Menuiserie)
)

1^{re} Cl^{ee}. G..

Kasparian





