

Sciences

Numéro d'inventaire: 2015.8.3149

Auteur(s): Daniel Rougier

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1960 (vers)

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

Description: Cahier cousu à couverture bleue et dos noir. Sur la 1ère de couv. : illustration "Magellan" avec l'Amérique du Sud, un bateau tiré par des créatures, puis en haut à droite une figure féminine qui souffle en direction du bateau. Réglure séyès, encre bleue, verte, rouge, crayon de couleur bleu, rouge, jaune.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes : Sujets traités : anatomie et physiologie animale, organisation de cellule animale, les tissus animaux, fonction de relation, le squelette (squelette du tronc, os du bras, de la jambe, hanche), étude des os, composition chimique de la matière osseuse, formation et croissance des os, les articulations, hygiène du squelette, les muscles, le rôle des muscles, le système nerveux, le cerveau, fonction du système nerveux cérébro-spinal, etc. Schémas et dessins relatifs aux sujets traités. (cage thoracique, crâne, squelette du tronc, excitation du nerf par un courant électrique, coupe du cerveau, etc) Quelques feuilles volantes glissées dans les pages du cahier. Billet "Le populaire du centre" glissé dans les premières pages au nom de l'élève puis "54 rue Charlemagne Limoges".

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière: Post-élémentaire

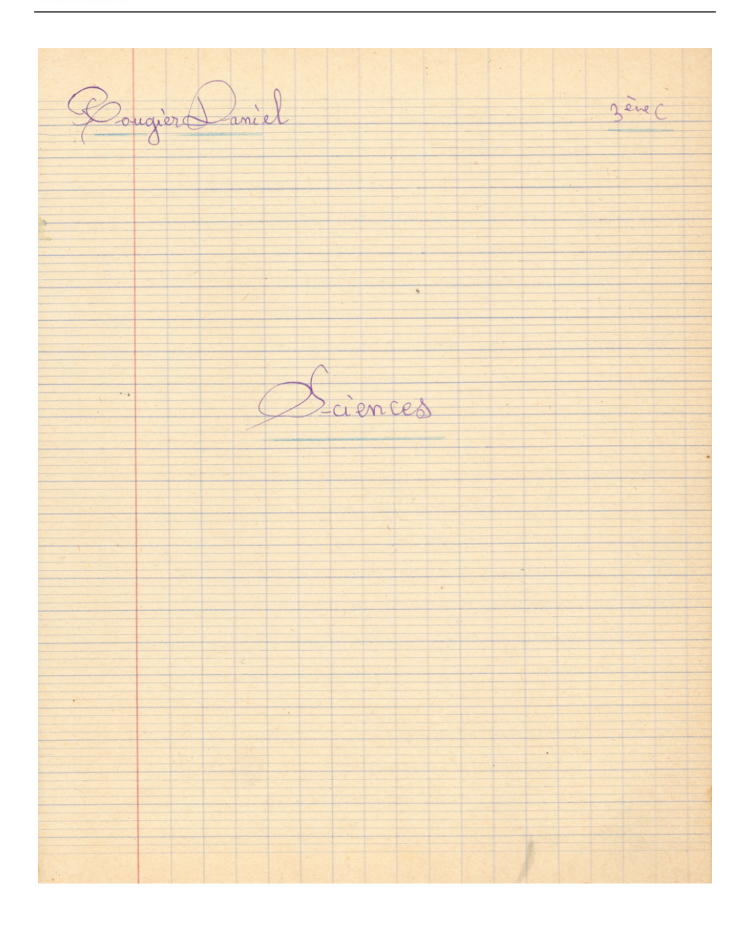
Niveau: 3ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination: 76 p. manuscrites sur 76 p.

Langue: Français Lieux: Limoges

1/3





2/3

