

Cahier de sciences

Numéro d'inventaire : 2015.8.2982

Auteur(s) : Annick Mouton

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1953 (vers)

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

Description : Cahier relié par ficelle à couverture verte. Sur la 1ère de couv. : une illustration représentant un globe terrestre, un microscope, des outils de mesure, une palette de peinture, un marteau, une roue, un étau, un diapason, etc. Cette illustration encadre le texte imprimé à l'encre noire : "Ecole de... Cahier de... Appartenant à..." que l'élève a rempli par "de Jules Ferry", "de sciences" et ses nom et prénom. Réglure sèyès, encre bleue, rouge, crayon de bois.

Mesures : longueur : 22 cm ; largeur : 17,5 cm

Notes : Sujets traités : les articulations, hygiène de la peau, la respiration, l'appareil digestif, la circulation, les maladies contagieuses, la tuberculose, la machine à coudre, l'aspirateur, le fraiseur, la fleur, etc. Nombreux dessins et schémas relatifs aux sujets traités : articulations, l'appareil respiratoire, coupe de la peau, schéma de l'appareil digestif, coupe d'une dent, schéma de la circulation montrant de double circuit du sang, graphique de température de la rougeole, tableau des maladies contagieuses, schéma d'une étuve à désinfection (sur feuille volante glissée dans le cahier), machine à compression, lessiveuse, machine à palette, thermomètre, œil myope ou hypermétrope et correction, anatomie d'une fleur, etc.

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

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Cours moyen-Certificat d'études primaires

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 30 p. manuscrites sur 40 p.

Langue : Français

couv. ill.