

## Histoire naturelle

Numéro d'inventaire: 2015.8.2966

Auteur(s): Gilberte Maître

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1935

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

Description: Cahier relié par ficelle, couverture jaune et dos rouge. Petits carreaux, encre

bleue, noire, rouge, crayon de bois, crayon de couleur bleu, vert, rouge, jaune.

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

Notes: Sujets traités: les tissus, le système osseux, les muscles, l'appareil digestif, les aliments, la circulation, la respiration, le système nerveux, l'encéphale, physiologie du cerveau, les organes des sens, botanique, la racine, la tige, la fleur. Beaucoup de schémas et dessins : canal de Havers, accroissement en épaisseur des os, les os de la tête, articulations, contractibilité du muscle, l'appareil digestif, glandes salivaires, estomac, l'absorption, appareil digestif d'un oiseau, d'un poisson, d'un d'un escargot, sang coagulé dans un verre, cœur, sang humain au microscope, circulation du sang chez l'homme, appareil circulatoire chez les animaux, poumon, bronches, différences entre branchies et poumons, etc. Dans l'autre sens du cahier, à partir de la fin : mécanisme, hygiène, maladies : le charbon ; maladies transmissibles: la variole, la rougeole; maladies transmissibles par l'eau, dans l'air, par les aliments, par les animaux, etc. Elève en 3ème année de cours post-élémentaire.

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

Filière: Post-élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination: 82 p. manuscrites sur 82 p.

Langue: Français

1/2



