
Sciences naturelles

Numéro d'inventaire : 2015.8.3684

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1954

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu, couverture papier rose, 1ère de couverture avec en haut "Le Cévenol", en dessous "cahier" en grand dont la lettre C est constituée d'une plume, "appartenant à...", imprimés en noir. 4ème de couverture avec la "table de multiplication", une règle imprimée de 20 cm, les signes arithmétiques et les chiffres romains. réglure seyes, encre violette, rouge, noire, crayon de bois.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier de leçons de sciences naturelles: l'oursin (organisation), Embranchement des échinodermes, L'hydre d'eau douce, L'éponge commune, L'amibe, Récapitulation (les vertébrés, les invertébrés).

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

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 19 p. manuscrites sur 20 p.

Langue : français.

ill. : Dessins et schémas de l'élève.

19-3-1954

L'oursinOrganisation

- 1 Corps presque sphérique avec 2 pôles apicalis
un pôle buccal avec bouche à 5 dents
un pôle animal

L'oursin est un rayonné

2. Les plaques calcaires contenues dans la peau forment
un test

a) le test est formé de 10 fuseaux

b) sur le test s'articulent des yûquants

3. La bouche est garnie de 5 dents - l'estomac ne
se retrousse pas

4. Comme l'étoile de mer l'oursin possède un appa-
reil ambulatoire

une respiration cutanée

des organes défensifs (pinces à 3 mors)

L'Orsin est un rayonné du type V

- 1) L'oursin est un animal sédentaire

- 2) L'oursin est omnivore