

## Cahier de sciences naturelles

Numéro d'inventaire: 2015.8.2887

Auteur(s): Roger Guillon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1920 (vers)

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

Description : Cahier gris relié par ficelle, dos noir. Sur la 1ère de couv. se trouve un blason avec une branche de feuilles placée derrière. Dans le blason, imprimé à l'encre noire :

"Collège Fontenay le Comte". Le nom de l'élève est manuscrit à l'encre noire dans le coin droit

de la 1ère de couv. Réglure séyès, encre noire, bleue, rouge.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

**Notes**: Sujets traités: cellules animales, appareils respiratoires, botanique, digestion, etc. Plusieurs schémas relatifs aux sujets traités (cellules, appareil circulatoire animal et humain, branchies, poumons, etc) Quelques pages découpées et arrachées.

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

Filière : École primaire supérieure

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination: 78 p. manuscrites sur 78 p.

Langue: Français

couv. ill.

Lieux: Fontenay-le-Comte

1/2



A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	
O	
	à cellule animale.
, ,	e cecuite commate.
membra	ue la
Inalohlis	ne ordine
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
marlan Ditte	membrane, protoplasme, nojan.
	menshene protoplasme noyau.
10 Busto plasm	<u>ne:</u>
	10/ Composition.
	substana albumino idea : e- H- O- N & S-FE.
	P. Fe. Ca. Mn.
	29 rôle: Se protoplasme a tous les caracteres d'un
	être vivant, siège des échanges mutritifs et
	de réaction chamque au cours desquels
	sa composition varie
I Loyan:	
	en ve la de melione mais blue miche en
	canje, forme de mélèine mais plus riche en
Where dirate filament	P.
20 hembane	
a muliin	
Inuelio-les	le filament chromatiaque
	e mulière
	d meléoles
	dichets provenant des réactions.
	Sphere dicetrice en dehou du noyan
If Membane.	
The state of the s	

2/2