

Cahier de sciences. Sciences.

Numéro d'inventaire : 1979.09530

Auteur(s) : Henri Géniole

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1924 (vers)

Inscriptions :

- ex-libris : avec
- nom d'illustrateur inscrit : Géniole (Henri)

Description : Cahier petit format. Couverture en carton souple beige portant un étiquette en papier bleu avec mention manuscrite et tampon de l'établissement. Règlure à petits carreaux. Ms. Encre violette. Peinture à la gouache.

Mesures : hauteur : 170 mm ; largeur : 220 mm

Notes : Cahier de sciences (sciences physiques et leçons de choses) du cours supérieur de l'école de garçons, 42 av. Duquesne, VII^e arrondissement, quartier de l'école militaire, ville de Paris. Illustrations : schémas et dessins à la plume et à la peinture, réalisés par l'élève.

Mention de date p. 22.

Mots-clés : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours supérieur

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

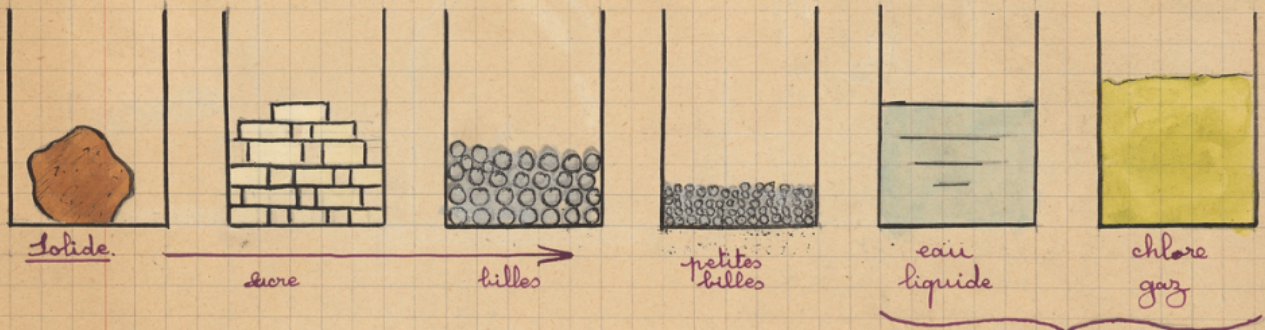
Commentaire pagination : 38 p.

ill.

ill. en coul.

Lieux : Paris, Paris

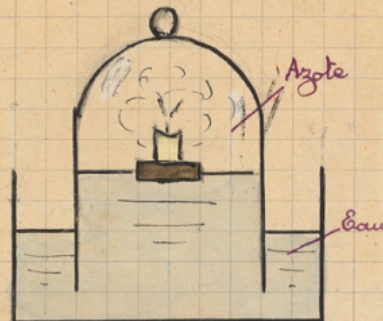
Les trois états des corps.



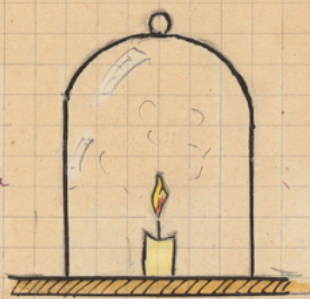
Passage de l'Etat solide à
l'Etat fluide

Fluides

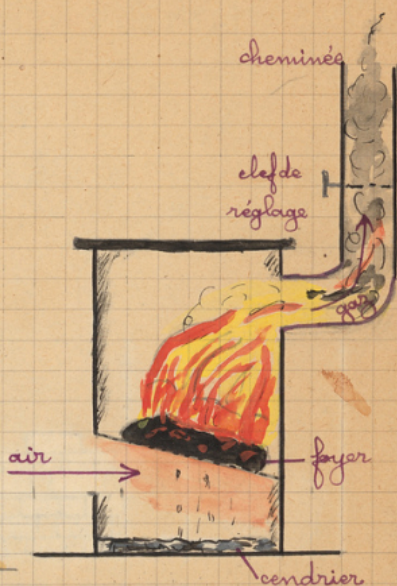
L'air -



la bougie s'éteint.
l'eau monte dans la cloche
pour remplacer l'OXYGÈNE
absorbé dans la combustion



la bougie brûle tant
qu'il y a de l'oxygène
sous la cloche, puis s'éteint.
Il reste de l'AZOTE.



- Tirage dans un poêle -

Les leviers du corps humain

