
Childéric 3 et Pépin le Bref.

Numéro d'inventaire : 1979.29984.3

Type de document : couverture de cahier

Éditeur : Olivier-Pinot (Epinal)

Imprimeur : Olivier-Pinot, Épinal

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1880 (vers)

Inscriptions :

- nom d'illustrateur inscrit : Anonyme

Description : Papier fin beige avec gravure n&b coloriée.

Mesures : hauteur : 200 mm ; largeur : 310 mm

Notes : Planche de 2 couvertures de cahier imprimées tête-bêche. Indice 3= Recto : gravure en couleurs représentant Childéric 3 (sic) et Pépin le Bref dans un cadre d'arabesques. Verso : texte anonyme "Éléments de physique : air atmosphérique" Olivier-Pinot édit. : de 1875 à 1888.

Mots-clés : Protège-cahiers, couvertures de cahiers

Histoire et mythologie

Filière : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 2

ill.

ill. en coul.

Imp. Lith. OLIVIER-PINOT Edr. à Epinal

PROPOSÉ par le Comité d'Exposition
pour le Salon de 1889
LA VERTU DE L'ÉCLAIR

Appartenant à _____

CAHIER

Vues prises dans le Parc de l'Exposition
Universelle de 1889, à Paris

Temple de Pharon

Il y a éclipse de lune quand la terre se trouve entre le soleil et la lune, on ligne droite; ce qui ne peut avoir lieu qu'au moment de la pleine lune; et il faut en outre que la lune soit dans le plan de l'écliptique (plan dans lequel la terre fait sa révolution autour du soleil) ou très près de ce plan.

L'éclipse peut être partielle ou totale.

L'éclipse de lune.

N° 1

Atmosphère

La terre

L'espace

Éléments de physique.
AIR ATMOSPHÉRIQUE.

L'atmosphère est la couche d'air qui couvre notre globe, qui l'enveloppe, et qui est emportée avec lui dans l'espace. (Figure K.)

Les anciens adoptaient l'air pour un des quatre éléments, les trois autres étaient la terre le feu et l'eau.

Mais la science moderne a prouvé que l'air n'est pas un élément, la chimie démontre que c'est un mélange formé de deux gaz : un cinquième d'oxygène et quatre cinquièmes d'azote.

L'air renferme aussi de la vapeur d'eau en quantité variable, et enfin une certaine quantité d'acide carbonique provenant de la respiration des animaux, des combustions, de la décomposition des substances organiques; heureusement que cette production d'acide carbonique se trouve paraisée par l'action de la végétation, les parties vertes des plantes décomposent, sous l'action du soleil, l'acide carbonique en absorbant son carbone, et restituant ainsi à la masse de l'air l'oxygène qui lui avait été enlevé par la respiration des animaux, etc.

L'air est pesant, si on suppose l'atmosphère composé de couches d'air pesant les unes sur les autres. Dans les hautes régions, l'air devient plus rare et s'affaiblit à cause du froid, alors l'équilibre se rétablit entre la force expansive des molécules de l'air et l'action de la pesanteur qui les attire vers le centre de la terre.

CAHIER d _____

Appartenant à _____

Childéric 522^e roi de France
Fin de la race des Mérovingiens

Peau le chef, 55^e de France
monté sur le trône en 743
mort en 758

Imp. Lith. OLIVIER-PINOT Edr. à Epinal