

## Chimie

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.6400

**Auteur(s)** : Anne-Marie Dargaud

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 2e quart 20e siècle

**Date de création** : 1931 - 1932

**Inscriptions** :

- filigrane : Pantheon Mill Vanblotaque - Paris

**Matériau(x) et technique(s)** : papier vergé encre violette, encre bleue

**Description** : Cahier en papier vergé, à la couverture en papier fort orange et à la reliure brochée au fil renforcée par un dos carré-collé noir. Réglure Séyès. La couverture est imprimée à l'encre noire, portant l'inscription "Ecole Primaire Supérieure de Jeunes filles - Trévoux", Le papier est filigrané "Pantheon Mill", avec une représentation de la façade du Panthéon. L'ensemble est écrit à l'encre bleue, avec l'utilisation ponctuelle de l'encre violette.

**Mesures** : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,1 cm

**Notes** : Cahier de leçons de Chimie appartenant à Anne-Marie Dargaud, scolarisée en 3e année à l'Ecole Primaire Supérieure de jeunes Filles de Trévoux (01) pour l'année scolaire 1931-1932. Les leçons sont divisées selon les chapitres suivants : -Composition des matières organiques. -Méthane. -Pétroles. -Acétylène -Gaz d'éclairage. -Goudrons de houille. -Térébenthine et Caoutchouc. -Cellulose. -Farine. -Glucose. -Saccharose. -Fermentation alcoolique. -Boissons fermentées. -Eaux de vie et alcools d'industrie. -Alcool éthylique. -Vinaigre. -Acide acétique. - Corps gras. -Glycérine (bougies, savons). Chaque chapitre présente l'élément en question et en étudie les propriétés physiques et chimiques.

**Mots-clés** : Chimie (post-élémentaire et supérieur)

**Lieu(x) de création** : Trévoux

**Utilisation / destination** : matériel scolaire

**Autres descriptions** : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 80 p.