

Cahier de chimie

Numéro d'inventaire : 2015.8.5923

Auteur(s): Joëlle Antico

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e moitié 20e siècle

Date de création : 1965

Matériau(x) et technique(s): papier | encre noire, | crayon feutre, | crayon à bille

Description : Cahier de chimie en papier et à la couverture cartonnée de marque "Héraklès".

Reliure dos carré collé ; réglure Seyès. L'ensemble est écrit à l'encre noire, avec les soulignements à l'encre rouge. Les titres des chapitres et des parties sont écrits au feutre noir. Quelques mentions au stylo à bille rose. De nombreux schémas d'expérience, réalisés au feutre noir et rouge.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes: Cahier de travaux pratiques de chimie appartenant à Joëlle Antico, pour la classe de Troisième (sans mention de date). Les chapitres sont : -Sels. -Propriétés mécaniques des métaux. -Méthodes générales d'élaboration des métaux. -Le Fer -Elaboration de la fonte. -Obtention du fer et des aciers. -Métallurgie. -Le zinc. -Aluminium. -Les composés oxygénés du carbone. -Le méthane. -Le benzène. -Le gaz de houille. Chaque chapitre est illustré par un ou plusieurs schémas d'expérience.

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

Chimie générale Chimie organique

Utilisation / destination : matériel scolaire **Autres descriptions** : Langue : français

Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination : 54 p. **Objets associés** : 2015.8.5924





