## Cahier de "Chimie"

Numéro d'inventaire : 2015.8.2321

Auteur(s): André Royer

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle Date de création : 1963 (entre) / 1964 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description**: Cahier à spirale "Travaux pratiques - Héraklès". Couv. cartonnée rigide de couleur rouge orangé. En Première p. de couv. : dessin de la sculpture "Héraklès tuant les oiseaux du lac Stymphale" d'Antoine Bourdelle. Réglure : alternance de p. sans réglure et de p. à réglure Seyès. Ecriture à l'encre bleue, soulignements à l'encre et aux crayons de couleurs. Nombreux dessins, schémas et croquis réalisés à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs.

Mesures: hauteur: 22,1 cm; largeur: 17,4 cm

**Notes**: Cahier de "Chimie" avec de nombreuses leçons et de nombreux dessins, schémas et croquis réalisés à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs: Leçons: "Les sels", "Propriétés mécaniques des métaux", "Les Alliages", "Méthodes générales d'élaboration des métaux", "Le fer", "Métallurgie du fer ou sidérurgie", "Le cuivre", "Le plomb".

**Mots-clés** : Chimie (post-élémentaire et supérieur) **Filière** : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 4ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 60 p.

couv. ill.

**Lieux**: Forcalquier

1 / 1