
"Cahier de Chimie"

Numéro d'inventaire : 2015.8.2305

Auteur(s) : Gabriel Vinatier

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1938 (entre) / 1939 (et)

Matériaux et technique(s) : papier

Description : Cahier agrafé "La Science" de la "Librairie-Papeterie Mme Vespier" de Manosque (Basses-Alpes). Couv. papier rigide de couleur orangé renforcée, en son dos, par un liseret protecteur adhésif plastifié de couleur noire. En Première p. de couv. : le dessin d'une représentation allégorique de la Science, représentée pensive, assise sur un trône entouré de palmes, une couronne de lauriers sur sa tête et un livre ouvert à ses pieds. En Quatrième p. de couv. : le dessin de deux masques de théâtre "à l'antique" (un triste, à gauche ; un joyeux, à droite) encadrant un instrument à cordes de type "lyre". Réglerie : réglerie petits carreaux. Ecriture à l'encre bleue. Quelques schémas à réalisés à l'encre. Il est écrit en Première p. de couv. (mention du nom de l'élève propriétaire de ce cahier et devise en latin : "Labor improbus omnia vincit", i.e : « Un travail acharné vient à bout de tout. »).

Mesures : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,3 cm

Notes : Cahier de "Chimie" avec de nombreuses leçons et de nombreux schémas, réalisés à l'encre et au crayon à papier : "Acide Phosphorique", "Phosphore", "Carbone", "Anhydride carbonique", "Oxyde de carbone", "Silices - Silicates", "Les Métaux", "Chlorure de sodium", "Carbonate de sodium", "Calcaires - Chaux - Plâtres", "Le Fer", "Aluminium", "aluns isomorphisme" (?), "Cuivre".

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

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 1ère

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 23 p.

couv. ill.

Lieux : Manosque