

Cours de chimie

Numéro d'inventaire : 2015.8.6210

Auteur(s): Jean Dargaud

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1925 - 1926

Matériau(x) et technique(s) : papier | encre, | crayon de couleur

Description: Cahier en papier de marque "OMNIUM, à la couverture en papier fort rose et à la reliure brochée au fil. Réglure Séyès. L'ensemble est écrit à l'encre noire, avec des mentions marginales au crayon de couleur bleu et l'utilisation du crayon de couleur pour les figures et les schémas.

Mesures: hauteur: 22,5 cm; largeur: 17,3 cm

Notes: Cahier de cours de chimie appartenant à Jean Dargaud, , scolarisé en 1ère année de section industrielle à l'Ecole primaire supérieure Carriat (Bourg-en Bresse) pour l'année scolaire 1925-1926. Les leçons sont les suivantes : 1. L'air. 2. Les oxydes. 3. Le gaz carbonique. 4. Carbonate de calcium. 5. Le carbone. 6. L'hydrogène. 7. Les eaux naturelles. 8. Eau pure. 9. Idée de la loi de Lavoisier. 10. l'Azote. 11. L'Ammoniaque. 12. Le soufre. 13. Le gaz sulfureux. 14. L'acide sulfurique. 15. Le sel marin. 16. L'acide chlorhydrique. 17. Azotates naturels. Chaque leçon est illustrée par de nombreux schémas d'expériences, réalisés à l'encre noire, avec parfois l'utilisation du crayon de couleur.

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

Lieu(x) de création : Bourg-en-Bresse Utilisation / destination : matériel scolaire Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination : 60 p.

Lieux: Bourg-en-Bresse

1/3



