

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2023.0.87

Auteur(s) : Hélène Quentin

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1922

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné | encre noire

Description : Couverture en papier rigide souple, verte et de reliure cousue simple. Intérieur manuscrit à l'encre noire et au crayon à papier sur papier fin de réglure Seyès à grands carreaux composés chacun de 16 petits carreaux. Commentaires de l'enseignant(e) à l'encre rouge.

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

Notes : Cahier journalier d'une élève de cours moyen de 2ème année (probablement de la localité de Saint-Saëns en Seine-Inférieure), daté du mardi 02 mai au samedi 17 juin 1922. Nombreuses disciplines représentées et leurs exercices d'application, ainsi que les titres des cours suivis en classe. Entre la trente-troisième et la trente-quatrième pages : présence d'une feuille de brouillon pliée en papier vergé "W. M. Extra" En dernière page du cahier : présence d'un buvard, nom de l'élève écrit au crayon à papier et traces d'encres noire et rouge au recto et au verso. Inscription manuscrite "N° 1733".

Titres des cours suivis en classe : Instruction civique : "Le juge de paix", "Le tribunal de 1ère instance", "Cour d'assises". Instruction morale : "La propriété", "Le vol, ses conséquences", "Respect de la liberté". Antialcoolisme : "Rôle de l'Etat dans la lutte contre l'alcoolisme", "Lutte contre l'alcoolisme. Rôle de l'individu. Emploi des loisirs". Economie domestique : "Accommodation des restes". Récitation : "La Grenouille". Conjugaison : nuire, écrire, dire. Sciences : "Les batraciens, les poissons. Caractères généraux. Classification", "L'oxygène. Préparation, propriétés", "Hydrogène, préparation, propriétés", "Embranchement des articulés, arachnides (araignées), myriapodes (mille pieds), crustacés (écrevisses)", "Le soufre, gaz sulfureux. Le phosphore", "Potasse et soude. Sel, propriétés. Usages", "Les métaux", "La racine, différentes sortes, structures. Usages", "La tige, sortes de tiges, structure, usages", "La feuille, diverses formes, structure, fonctions des feuilles", "La fleur, différentes parties, fonctions de la fleur", "Classification des végétaux. Plantes utiles, plantes nuisibles", "L'eau. Action de la chaleur sur les corps, les charbons". Mathématiques : "Les monnaies valeur en poids d'une somme en bronze", "Monnaies d'or. Recherche du poids et de la valeur d'une somme en or". Géographie : "Région de l'Est. Franche-Comté et Bourgogne", "Région du Sud-Ouest. Aspect, ressources, villes principales", "Région du Sud-Est. Montagne, vallée du Rhône, côte méditerranéenne, villes et ports principaux", "Colonies. Leur utilité. Diverses colonies françaises", "Les colonies françaises en Afrique équatoriale", "Madagascar. La Réunion, Djibouti", "Colonies d'Asie", "La France agricole", "La France industrielle. Mines, carrières, industries diverses", "Industries françaises. Histoire : "Campagne de Russie, conséquences, abdication de Napoléon 1er", "La première Restauration. Les Cent Jours. Traité de Paris en 1815", "La seconde Restauration. Louis XVIII et Charles X", "La monarchie bourgeoise. Louis-Philippe 1830-1848", "La seconde République 1848-1852. coup d'Etat du 22 décembre 1851", "La conquête de l'Algérie", "Le second Empire 1852 à 1870. La guerre de Crimée 1855-1856", "Guerres du second Empire", "Guerre franco-allemande. Période

impériale", "Fin de la guerre de 1870-1871", "La 3ème République. Constitution de 1875. Bienfaits de la République". Dessin : "Feuille de primevère". Chant : "Le petit chaperon rouge", "Joli mai". Couture : Reprise, Feston, Fichu triangulaire.

Exercices d'application : Ecriture : "L". Rédaction : "Maman !", "L'hirondelle", "Lettre à un mobilisé de l'armée d'occupation du Rhin", "Le chat dort sur une chaise". Orthographe (dictées, compétences de lecture et de réécriture) : "La galette de famille" auteur inconnu, "Un éléphant commissionnaire" auteur inconnu, "Le laboureur diligent" auteur inconnu, "La main" auteur inconnu, "Le renard et le coq" inspiré d'Esope et de Jean de la Fontaine, "La prairie en mai" auteur inconnu, "Le loup" de Georges-Louis Leclerc de Buffon, "Une vallée des Pyrénées", "Loyauté d'un enfant" auteur inconnu, "La mer contre la terre" auteur inconnu, "Scène du matin" auteur inconnu, "Les feuilles mortes" de Théophile Gautier, "Paris assiégé" de Victor Hugo, "Une nuit d'été" de Gustave Flaubert, "Le vent sur la mer" de Henri de Régnier, "Le forgeron" d'Emile Zola, "Bébé gazouille" auteur inconnu, "L'exilé" de l'abbé Félicité Robert de Lamennais, "Le Creusot" de Guy de Maupassant, "Une bonne classe" d'Edmondo De Amicis. Grammaire : "Le verbe", "Les compléments du verbe", "Les temps du verbe", "verbes du 1er groupe", "Verbe à la forme impersonnelle", "Le participe présent".

Problèmes mathématiques : règle de trois.

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire

Lieu(x) de création : Seine-Maritime

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 56 p.

couv. ill. : 1ère de couverture : En haut, deux chapiteaux à volutes surmontés d'un fronton triangulaire, dans lequel sont représentés des livres, un globe terrestre, un compas et une règle té. En dessous, deux tringles, à embout Louis XVI pomme de pin, sur lesquelles sont nouées des devises "Travail" et "Epargne" à gauche, "Instruction" et "Progès" à droite. Au centre, la partie à remplir agrémentée de branches d'olivier : "Ecole de" (non rempli), "Dirigée par" (non rempli), "Cahier appartenant à" (H. Quentin). En bas, autre chapiteau et palmes. 4ème de couverture, table de multiplication de "2" à "13".

Objets associés : 2023.0.58

2023.0.84

2023.0.85

Calais (manière - .

Sciences L'oxygène - Préparation propriétés
Problème

Un litre de lait donne 18cl de crème et 1^{er} de crème
donne 260gr de beurre Quelle est la valeur du beurre
contenu dans 105^l de lait, le prix du beurre étant de
6^{fr}40 le demi kgr

Solution

La quantité de crème fournie
 $0\text{ l } 18 \times 105\text{ l} = 189$

Poids du de beurre

$0\text{ k } 260 \times 189 = 4\text{ k } 914$

Le prix d'un kgr

$6\text{ fr } 40 \times 2 = 12\text{ fr } 80$

Prix du beurre

$12\text{ fr } 80 \times 4\text{ k } 914 = 62\text{ fr } 8992$

Réponse

Prix du beurre est de 62^{fr}8992

Récitation - La grenouille

Géographie Région du sud-Ouest Aspect ressources
villes principales

Opérations.

105	18,9
0,18	0,260
840	113,40
109	378
1890	49140
4,914	
12,8	
393,12	
989,8	
4914	
62,8992	

Samedi, 6 Mai 1922 .