
Cahier de préparation des leçons : avril - juin 1940

Numéro d'inventaire : 2023.35.36

Type de document : manuscrit, tapuscrit

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1940

Inscriptions :

• inscription : Matériel - 700 cx. - 3 - 38

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier vert agrafé recouvert de papier beige. Tableaux hebdomadaires des différentes matières remplis à la main à l'encre bleue ou rouge. Seuls les dix premiers tableaux ont été remplis. Vingt-six tableaux vierges.

Mesures : hauteur : 22,9 cm ; largeur : 62,5 cm (cahier ouvert)

Notes : Le cahier commence la première semaine d'avril et se termine la première semaine de juin 1940. Morale et instruction civique : importance du travail des champs pour la vie économique du pays ; les impôts ; causerie sur la guerre : pourquoi devons-nous accepter les restrictions ; instruction civique : l'Éducation nationale ; faisons notre devoir ; l'aviation dans la guerre maritime (Paul Chack) ; l'oeuvre scolaire de la IIIe République (Jules Ferry) ; "Le secours national" ; lecture et commentaire de la lettre du filleul de la classe (deux fois) ; protection contre les bombes explosives, contre les bombes incendiaires ; concours des Bons d'armement, ; observation de la carte et situation des opérations militaires ; nos devoirs actuels les plus pressants de citoyens français ; lecture des nouvelles du front ; le pouvoir du roi dans le gouvernement belge ; comment fut détruit le dernier pont de Maastricht (Journal) ; notre aviation se couvre de gloire (journal) ; discours de Clémenceau à la Chambre (1917) ; discours de Paul Raynaud à la Chambre (6 juin 1940). Lecture, récitation : extrait de Terre des hommes de Saint-Exupéry ; extrait du Malade imaginaire (Molière) ; sortie printanière (A. Fournier) ; un enfant au travail (G. Marinière) ; renouveau (Richepin) ; les champs au printemps (J. Richepin) ; histoire d'un homme du peuple (Bruckmann) ; Joseph se loue (J. Renard) ; le forêt au printemps (E. Pérochon) ; le labourage (Lamartine) ; dans un jardin (G. Duhamel) ; maison dans un jardin (G. Duhamel) ; printemps (R. Vincent) ; le retour des hirondelles (H. Lavedan) ; l'arrivée des cigognes en Alsace (Hansi) ; la ruche au printemps (Maeterlinck) ; le cygne (Sully Prudhomme) ; les hirondelles (H. Lavedan) ; le moineau du forçat (P. Loti) ; en Alsace (Hansi) ; printemps (G. Geffroy) ; la vie du campagnard (Virgile) ; le vieux paysan (Verhaeren) ; les petites joies gratuites (Duhamel) ; le marquis de Lantenac (V. Hugo) ; extrait des "Croix de bois" : au Mont Calvaire (Dorgelès) ; la grenouille prisonnière (Maupassant) ; extrait de "Les ailes rouges de la guerre (Verhaeren) Rédaction : vos occupations aux champs pendant le congé de Pâques ; à l'aide d'observations précises recueillies dans votre jardin ou au cours de vos promenades, dites comment se manifestent la fin de l'hiver et le retour du printemps ; racontez en une dizaine de lignes le conte de la Belle au bois dormant et expliquez comment ce conte peut servir de symbole au printemps ; le retour des hirondelles : qu'avez-vous observé ? ; des oiseaux en cage : décrivez les réflexions ; histoire d'un nid ; vous êtes heureux d'être un petit paysan vivant dans une campagne belle et riche. Dites avec simplicité quelques unes des joies qui vous sont le plus sensibles ; vous avez vu arriver des prisonniers : décrivez les, dites vos réflexions ; danger des métiers (P. Haup). Histoire : la fin de la Terreur ; les hommes de la Révolution ; la vie pendant la Révolution ; les guerres de la Révolution : la

guerre de Vendée ; le Directoire ; le Consulat ; l'Empire Géographie : les voies navigables ; les chemins de fer ; les communications en France : l'eau, le rail, la route ; l'agriculture, l'élevage, les forêts et la pêche en France ; l'industrie française ; le commerce français ; région du Nord ; régions Nord, Picardie, Normandie ; les progrès de la culture du blé en France ; les vins de Champagne Sciences : dilatation, contraction ; le thermomètre ; la force de la vapeur d'eau ; les aimants ; électricité atmosphérique : corps bons conducteurs, corps mauvais conducteurs, la foudre, le paratonnerre ; la boussole ; l'homme : l'appareil moteur ; le système nerveux ; les organes des sens ; les aliments et la digestion ; la circulation ; la respiration ; hygiène du vêtement ; les animaux ; vu hanneton ; poisson ; poule, lapin ; les végétaux ; le sol végétal ; les amendements, les engrais ; pratiques culturales : drainage, irrigation, assolement, labourage ; fleur, fruit, graine, germination ; classification botanique : haricot, blé, champignon ; la plante ; agriculture : les prairies ; les plantes sarclées : la pomme de terre ; les céréales ; la vigne et le vin ; le cidre ; les plantes industrielles ; le sol ; les roches ; action de la gelée et de l'eau ; les volcans. Grammaire, vocabulaire, calcul, écriture, dessin, chant, gymnastique.

Mots-clés : Préparation de cours

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 40 pages

Mois d' avril 19 40 Travail de la 14^e Semaine

MATIÈRES D'ENSEIGNEMENT	LUNDI <u>1^{er} avril</u>	MARDI <u>2</u>	MERCREDI <u>3</u>	VENREDI <u>5</u>	SAMEDI <u>6</u>
Morale Instruction civique	Importance du travail des champs pour la vie économique du pays.	In. Civ.: Les impôts		Lecture: un extrait de "Tome des Hommes" (122) A de saint. Leuprey.	Récitation: extrait de "Halsdr. Imaginaire"
Lecture Récitation	Texte: Sortie printanière (A. Fournier) dict. p. 5	Textes: Un enfant au travail (G. Marnier)	Textes: Remontrances (J. Richeris) Vocab: ly. p. 141	Texte: Les champs au plein temps (J. Richeris)	
Langue française	Gram: les subordonnées	Notion d'un homme de peuple (Bismarck - Blakie) Joseph et Léon (J. Renaud)	Redactions: Vos occupations aux champs pendant le congé de Pâques.	Grammaire: La proposition subordonnée par un pronom relatif.	
Calcul	Division des fractions ex. C.S. 114 p. 185 C.M. Roy. 7.10	Syst. métr.: Mesures marines ex. C.S. 261 n° 15 et 8 C.M. 1430	C.M.: additions et soustractions de nombres complexes.	Arithmétique: Les nombres complexes ex. C.S. 114 p. 185 C.M. Roy.	Géométrie: Surface du secteur de cercle. ex. C.S. p. 369 n° 13. 14 C.M. 257 n° 1431
Histoire Géographie	La fin de la terreur	Les voies navigables. Lect: p. 53. carte.	Les chemins de fer Lect. p. 35. cartes S.N.C.F.	Les hommes de la Révolution	Révisions sur les communications en France L'eau, le rail, la route
Sciences	Dilatation - Contraction		Le thermomètre.	La force de la vapeur d'eau.	Les aimants.
DIVERS : Écriture, Dessin Chant Gymnastique	Études de bougeons	laquis côté d'un	plumier		
OBSERVATIONS					

Mois d' avril 1940

Travail de la 2^{ème} Semaine

MATIÈRES D'ENSEIGNEMENT	LUNDI 8	MARDI 9	MERCREDI 10	VENDREDI 12	SAMEDI 13
Morale Instruction civique	Causerie sur la guerre: Pourquoi devons-nous accepter les restrictions.	Just. civique: L'éducation nationale		L'instruction: Une leçon de géographie Rousseau (L. Lunde)	Reinhold: Le malade imaginaire
Lecture Récitation	Texte: <u>La prêt au printemps</u> (G. Perathon) Quest: N. L. n° 13	Texte: <u>Le labourage</u> (Lamarche) <u>Dans un jardin</u> (G. de la Harpe)	Vocabulaire: termes se rapportant au printemps (et. des lects) - L. p. 270.	Texte: <u>Maison dans un jardin</u> (G. de la Harpe) Geom: <u>Nature des compléments du verbe.</u>	Texte: <u>Faisons notre devoir</u> (note de classe)
Langue française	Gramm: Sujet. Vabe - attribut	Y Lorsqu'on se promène dans les jardins on distingue souvent d'hyacinthes et de tulipes.	Redact: A l'aide d'obser. de fleurs recueillies au cours de vos promenades, manifestez la fin de leçon du printemps.		
Calcul	les nombres complexes (suite) Le mouvement uniforme Calcul de la distance. C.S. p. 147 n° 6. 7 - C.H. Roy.	Devises. C.S. p. 144 n° 7 - 12. C.H. Roy. n° 1416 - 1419		Le mouvement uniforme calcul de la vitesse C.S. n° 13 - 15 (H. Roy.) C.H. Roy.	Geom: <u>Le cylindre droit</u> C.S. p. 397 - 2-4. C.H. Roy. p. 315 n° 166 - 167
Histoire Géographie	La vie pendant la Révolution	L'aquiculture, l'élevage des poissons et la pêche en France.	Leçons: <u>Oratoire</u> (André) Une représentation dramatique en 1793.	Les guerres de la Révolution - La guerre de Vendée.	<u>L'industrie française</u>
Sciences	Électricité atmosphérique - corps bons conducteurs - corps mauvais conducteurs - la foudre - le paratonnerre.			Le service de la blouse. Comment s'orienter.	
DIVERS: Écriture, Dessin Chant Gymnastique	Études de fleurs en couleurs: côté d'une fleur - d'une	bonnes et belles	lilas. coquelicots sans à café.		
OBSERVATIONS		Let. géog.: Les progrès de la culture du blé en France. Les vins de Champagne	L'amour du paysan pour sa terre (Michélet)	Leçons historiques: Rapport de Barthe sur la levée en masse - Les soldats de l'an II (V. Hugo)	

Mois d' avril 19 40

Travail de la 3^e Semaine

MATIÈRES D'ENSEIGNEMENT	LUNDI 15	MARDI 16	MERCREDI 17	VENDREDI 19	SAMEDI 20
Morale Instruction civique	Texte : Faisons notre Devoir.	Just. Civique : L'éducation nationale		Lecture : Valeur du servi : Au Palais de la biennale (R. Lange)	Récitation : Le cyprien (Lully - Pindar)
Lecture Récitation	Texte : <u>Printemps</u> (R. Vincent) Quest. : Nouv. Let. n° 13.	Textes <u>Le retour des hirondelles</u> (H. Loridan)	Conte : <u>La princesse Andorine</u> (M. Bonin) Voc : Lyonnais p. 103.	Conte : <u>La ruche au printemps</u> (Maeterlinck) Question : C.E n° 13.	
Langue française	Gram : Radical et terminaison.	<u>L'arrivée des cigognes en Alsace</u> (Haus.)	Redait : Racontez en une dizaine de lignes le conte de La Belle au Bois dor. mont et expliquez comment ce conte peut servir de modèle au printemps.	Gram : La proposition subordonnée complétive	
Calcul	<u>Grandeurs proportion- nelles</u> . C.S. p. 209-12. C.H. p. 259 n° 1497-1499.	<u>Les densités (suite)</u> calcul du poids et du volume C.S. p. 145 n° 8-17. C.H. p. 240 n° 2126.		<u>Les grandeurs pro- portionnelles (suite)</u> C.S. p. 215 n° 6-14 C.H. 195 n° 1084-1085	<u>Le cycle de dent (suite)</u> C.S. p. 599 n° 1-18. C.H. 283 n° 1670
Histoire Géographie	<u>Le Directoire</u> Lecture : Les Pyramides	<u>Le Commerce français</u>	H : <u>Le Consulat</u> . G : Région du Nord.	<u>L'Impéri</u> .	<u>Régions Nord - Picardie Normandie</u> .
Sciences	L'homme : <u>L'appareil moteur</u> .		<u>L'organisme nerveux</u> .		<u>Les organes des sens</u> .
DIVERS : Écriture, Dessin Chant Gymnastique	Études de fleurs - légumes nouveaux - croquis. cote d'un	légumes nouveaux - tirés - d'un banc ..			
OBSERVATIONS	Lectures : <u>Volonté de l'étude de Paul Chack</u> "qui tient la main tient la terre" (-toke combat) Les conditions géographiques de la		jeune au Nord du Nord.		

REPRODUCTION - 1 - 100 ex. - 3 - 35