

Plan de travail du vendredi 9 avril 2021

	Comment accompagner mon enfant ?	Sur quel support ?	Combien de temps y accorder ?
Lecture Compréhension	<ul style="list-style-type: none"> • Lui faire lire le texte « <u>Vers 1900, à l'école (2)</u> » (en annexe sur le blog), à haute voix ou à voix basse. <i>Aide : Si votre enfant rencontre des difficultés en lecture, téléchargez la version du texte en couleurs, avec les sons complexes mis en évidence.</i> • Lui expliquer les mots qu'il ne comprend pas. • Lire à votre tour le texte une fois à haute voix. • Demander à votre enfant de répondre à plusieurs questions à l'oral avec ses propres mots, pour savoir ce qu'il a compris et retenu du texte : <ul style="list-style-type: none"> - Avec quoi écrivaient Émile et Antoinette à l'école ? - Dans quoi devaient-ils tremper leur plume pour écrire ? - Comment s'habillaient Émile et Antoinette pour aller à l'école à cette époque-là ? - A quoi jouaient les enfants à la récréation ? <p><i>Aide : Si votre enfant ne se souvient plus des réponses, aidez-le à les retrouver dans le texte. Lui faire relire les phrases qui permettent d'y répondre.</i></p>	<p><u>La lecture :</u> Sur l'écran ou bien sur une feuille si vous avez la possibilité d'imprimer</p> <p><u>Les questions de compréhension :</u> A l'oral</p>	30 minutes maximum
Entraînements au déchiffrage des mots	<p>Si votre enfant rencontre des difficultés en lecture et ne parvient pas à lire le texte « Vers 1900, à l'école », vous pouvez lui faire faire les activités suivantes en ligne pour travailler sur le déchiffrage :</p> <ul style="list-style-type: none"> - https://www.logicieleducatif.fr/francais/mots/association-mots-ferme.php - https://www.logicieleducatif.fr/francais/mots/association-mots-fruits-legumes.php - https://www.logicieleducatif.fr/francais/mots/association-mots-metiers.php - https://www.logicieleducatif.fr/francais/mots/association-mots-moyens-de-transport.php 	Sur l'écran	30 minutes maximum
Orthographe	<ul style="list-style-type: none"> • Demander à votre enfant quelle est la date du jour, et lui faire écrire : vendredi 9 avril 2021. • Dicté la phrase suivante en dessous : « Ils ont du noir sur le nez. » Si votre enfant a fait des erreurs orthographiques, réécrivez la phrase correcte entièrement en dessous. Demandez-lui de la recopier au propre ensuite. 	Dans un vieux cahier ou sur une feuille de brouillon	20 minutes maximum

	<i>Aide : Si votre enfant a des difficultés en lecture, lui faire recopier la phrase directement après l'avoir lue, puis lui demander d'entourer les lettres qui font le son [n].</i>		
Écriture	Faire recopier la poésie « A l'école du buisson » au propre, en s'appliquant le plus possible : respecter la hauteur des lettres de l'alphabet (lignes, interlignes), les majuscules, les vers (retours à la ligne comme sur le modèle). <i>Aide : Vous trouverez en annexe un modèle des lettres de l'alphabet, en majuscules et minuscules, sur lignage.</i>	Dans un vieux cahier ou sur une feuille de brouillon	30 minutes maximum
Problème	Faire résoudre le problème suivant : « Océane a 49 euros. Elle s'achète une jupe à 28 euros et un pull à 15 euros. Combien lui reste-t-il après ses achats ? » <i>Aide : 1^{ère} étape : calculer combien Océane a dépensé en tout. 2^{ème} étape : calculer combien d'argent il reste à Océane après ses achats.</i> <i>Vous retrouverez en annexe le mémo qui est affiché en classe pour la résolution de problèmes. Vous trouverez aussi la correction en annexe.</i>	Dans un vieux cahier ou sur une feuille de brouillon	20 minutes maximum
Calcul posé	<ul style="list-style-type: none"> • Faire poser et calculer les opérations suivantes en colonnes : 134 + 422 = 345 + 586 = 542 – 331 = 776 – 358 = <i>Aide : Deux points de vigilance : - Rappelez à votre enfant que le calcul en colonnes commence toujours par les unités, puis dizaines, puis centaines. - Les élèves oublient souvent de prendre en compte les retenues lorsqu'il y en a. Vous pouvez rappeler à votre enfant de bien penser à les prendre en compte dans le calcul. Vous trouverez la correction en annexe.</i> 	Dans un vieux cahier ou sur une feuille de brouillon	30 minutes maximum
	<ul style="list-style-type: none"> • Faire regarder les vidéos suivantes à votre enfant, pour consolider la maîtrise de la soustraction en colonne avec retenues : - Soustraire des entiers avec retenue (méthode par cassage) (1/2) : https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retenu-methode-par-cassage-12 - Soustraire des entiers avec retenue (méthode par cassage) (2/2) : https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retenu-methode-par-cassage-22 	Sur l'écran	10 minutes maximum

Géométrie	Faire faire le jeu suivant en ligne à votre enfant : - Nommer les figures géométriques : https://www.logicieleducatif.fr/math/geometrie/figures-geometriques.php - Les élèves de la classe adorent les avions en papier. Vous trouverez ici différents modèles à reproduire, étape par étape : https://www.foldnfly.com/#/1-1-1-1-1-1-1-2	Sur l'écran Feuilles de papier	15 minutes maximum
Anglais	Voici les liens vers des chansons que nous écoutons en classe : - The Hello Song : https://video.link/w/B8Jic - Hello hello, how are you : https://video.link/w/8AJic - Ten Little Witches : https://video.link/w/kAJic - Head shoulders knees and toes : https://video.link/w/a9Jic	Écoute	
Questionner le monde / Enseignements artistiques	- Vous pouvez explorer l'univers des musées parisiens avec vos enfants à la découverte de nombreuses œuvres par ici : https://www.petitsmo.fr/ - Vous pouvez aussi explorer le site Petit Louvre, dédié aux enfants, qui propose des activités en plus : https://petitlouvre.louvre.fr/ - Voici le lien pour réécouter le conte musical Pierre et le Loup en intégralité, étudié en période 3 en classe : https://video.link/w/m9Jic	Sur l'écran Écoute	
Des idées pour aller plus loin si vous le souhaitez	Voici des activités en ligne que vous pouvez faire faire à votre enfant : - Pixel Art : https://www.logicieleducatif.fr/math/geometrie/reproduction-sur-quadrillage.php - Lire l'heure : https://www.logicieleducatif.fr/math/problemes/heures.php - Travailler les compléments à 10 (« maison du 10 ») : https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/comp10.php - Travailler les doubles et moitiés : https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/stardoubles.php - Travailler le calcul mental : https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/calc.php - Des contes du monde à écouter gratuitement : https://www.rfi.fr/fr/podcasts/contes-%C3%A0-%C3%A9couter/	Sur l'écran	