

PLAN DE TRAVAIL SEC 2

Plan de travail : semaine du 11 au 15 mai

MATIÈRE : Français				
Moment de travail personnel ou de rencontre avec l'enseignante : mercredi 9h30 à 10h30, jeudi et vendredi 13h15 à 14h15				
Objectif / intention pédagogique	Description de l'activité / lien vers plateforme ou site web où trouver les consignes	Matériel nécessaire à la réalisation de la tâche	Date de remise / preuve d'apprentissage attendue	Temps estimé pour réaliser la tâche
Semaine 1 11 mai Écrire des textes variés Lecture de textes courants	Lecture de plusieurs textes en lien sur un même sujet (Laurent Duvernay-Tardif) Prise de notes sur le sujet. Déposé sur Classroom	Ordinateur/accès internet Google Classroom	au plus tard vendredi le 15 mai	2 périodes de 60 minutes
MATIÈRE : Mathématique				
Moment de rencontre avec l'enseignant : Mardi de 10h45 à 11h45 & Mercredi 13h15 à 14h15				
Objectif / intention pédagogique	Description de l'activité / lien vers plateforme ou site web où trouver les consignes	Matériel nécessaire à la réalisation de la tâche	Date de remise / preuve d'apprentissage attendue	Temps estimé pour réaliser la tâche
Consolidation des résolutions algébriques sans contexte (10 cas d'algèbre)	Lire les notes de cours. Faire les exercices et les corriger. Les documents seront fournis sur Classroom.	Ordinateur/accès internet Google Classroom Feuilles mobiles Calculatrice	Date de remise : au plus tard vendredi le 15 mai Preuves d'apprentissage attendues : Prendre des photos des exercices faits et les envoyer sur Classroom dans la section "devoir"	Environ 2 périodes de 75 minutes

PLAN DE TRAVAIL SEC 2

Plan de travail : semaine du 11 au 15 mai

MATIÈRE : Anglais				
Moment de rencontre avec l'enseignant :				
Objectif / intention pédagogique	Description de l'activité / lien vers plateforme ou site web où trouver les consignes	Matériel nécessaire à la réalisation de la tâche	Date de remise / preuve d'apprentissage attendue	Temps estimé pour réaliser la tâche
*Reactivate and consolidate prior knowledge *Organize tools	**Instructions available on Classroom** <ul style="list-style-type: none"> ● S'assurer d'avoir accès à son compte Google Classroom ● Snapshot Unit 4 (55-74): <ul style="list-style-type: none"> ○ Memorize Vocabulary and Functional Language boxes ○ Do all activities except C1 activities (which will be done during weekly second meetings) ○ Final task (p.71) will be done via Google Classroom next week 	Ordinateur/Accès Internet Snapshot Google Classroom	Sunday, May 10th, 9:00 pm Preuve d'apprentissage attendue: Prendre des photos des pages faites dans le cahier, les coller en ordre dans le google slides qui est identifié à leur nom. Vérifier la date.	±180 min

PLAN DE TRAVAIL SEC 2

Plan de travail : semaine du 11 au 15 mai

MATIÈRE : Sciences				
Moment de rencontre avec l'enseignant :				
Objectif / intention pédagogique	Description de l'activité / lien vers plateforme ou site web où trouver les consignes	Matériel nécessaire à la réalisation de la tâche	Date de remise / preuve d'apprentissage attendue	Temps estimé pour réaliser la tâche
L'élève sera en mesure de comprendre les mécanismes qui régissent la transformation de la matière.	L'élève doit se rendre sur la plateforme Google Classroom où une feuille de parcours lui indiquera les pages à lire, les exercices à faire et les vidéos à visionner. Pour les élèves qui n'ont pas leur cahier Origines, il est possible de se rendre sur le site web Cap-Jeunesse Sciences https://sites.google.com/csrdn.qc.ca/capsciences/sec-2 et de visionner une capsule expliquant la procédure à suivre pour obtenir la version numérique du cahier d'exercices.	Google Classroom Cahier d'exercices <i>Origines</i>	Le mercredi 20 mai, un examen formatif sera mis en ligne pour une période de 12 heures. Il portera sur la transformation de la matière. Cet examen permettra à l'élève de valider sa compréhension et servira de preuve d'apprentissage.	±180 min
MATIÈRE : Histoire				
Moment de rencontre avec l'enseignant :				
Objectif / intention pédagogique	Description de l'activité / lien vers plateforme ou site web où trouver les consignes	Matériel nécessaire à la réalisation de la tâche	Date de remise / preuve d'apprentissage attendue	Temps estimé pour réaliser la tâche
Révision complète du contenu antérieur afin de débiter la nouvelle matière jusqu'en juin.	Lecture des principales notions des 4 premiers chapitres et exercices en lien avec les 4 premiers chapitres. /Lien sur Classroom et EduGroupe selon l'enseignant	Document d'étude (p. 1 à 16) Document de révision (p. 1 à 8)	Doit être complété pour lundi 18 mai/Retour des pages complétées dans le document de révision(PDF/Word/photos)	Une semaine.