

-NOM DES ENSEIGNANTS 2e sec	INFORMATIONS AUX PARENTS
<p><b><u>Bacha, Nabila</u></b> <b>Mathématique</b></p> <p><b>Foyers 201, 202, 203,204</b></p>	<p>En mathématique, un cahier d'exercices incluant des notes de cours est fourni à votre enfant. Il/elle devra l'apporter à tous les cours. La calculatrice scientifique est aussi obligatoire.</p> <p>Les journées de récupération ont lieu en présentiel, sur l'heure du dîner ou après l'école, selon l'horaire établi.</p> <p>Des rencontres TEAMS peuvent également être organisées à la demande d'un élève ou sur convocation.</p> <p>Tous les travaux seront évalués et les notes seront consignées au bulletin.</p>
<p><b><u>Bastien, Nancy</u></b> <b>Arts plastique</b></p> <p><b>Foyers 205</b></p>	<p>En arts plastiques, les projets sont réalisés en classe avec des matériaux spécialisés. Le temps alloué à la réalisation des projets est représentatif du temps nécessaire pour l'ensemble des élèves. Ainsi, votre enfant devra se présenter en récupération s'il doit compléter son travail. Tous les travaux seront évalués et les notes seront consignées au bulletin.</p>
<p><b><u>Benjamin, Natasha</u></b> <b>Français</b></p> <p><b>Foyers 202, 203</b></p>	<p>Généralement, les élèves n'ont pas de devoirs à compléter à la maison. Certains exercices et certaines leçons peuvent être donnés ponctuellement.</p> <p>Les élèves reçoivent un cahier à chaque début d'étape. Ils doivent l'avoir en leur possession à tous les cours. Ils doivent également se présenter avec un cartable, des feuilles mobiles et un étui à crayons complet.</p> <p>Les journées de récupération ont lieu en présentiel, sur l'heure du dîner ou après l'école, selon l'horaire établi. Des rencontres TEAMS peuvent également être organisées à la demande d'un élève ou sur convocation.</p>
<p><b><u>Boudreault, Miville</u></b> <b>Univers social</b></p> <p><b>Foyers 203, 207</b></p>	<p>Univers social au premier cycle est composé de deux matières: histoire (3 périodes cycle) et géographie (3 périodes cycle).</p> <p>En histoire, nous compléterons 6 modules au cours de l'année. Des exercices pratiques seront effectués en classe à l'aide du cahier ARCHIVES. Chaque module sera suivi d'un examen. Les élèves devront donc se préparer à ces examens en étudiant régulièrement. Toutefois, en histoire, tout n'est pas une question de par cœur et les élèves seront aussi amenés à développer leur capacité d'analyse et de réflexion pour réussir. Ils auront très peu de devoirs à compléter à la maison. En juin, les élèves auront un examen récapitulatif de l'année.</p> <p>En géographie, nous utiliserons les fascicules d'apprentissage de la collection GÉO À LA CARTE. Ces fascicules sont imagés, bien vulgarisés et plaisent beaucoup aux élèves. Les méthodes d'évaluation seront plus diversifiées : examens, recherches, oraux peuvent être à prévoir.</p>

<p><b><u>Charland, Yves</u></b>  <b>Éducation physique</b></p> <p><b>201,203,205,221 222</b></p>	<p>Le cours d'éducation physique de 2e secondaire vise à développer les aptitudes individuelles et collectives chez votre enfant. Pour cela, il devra planifier ses actions, les exécuter avec efficacité et faire un retour sur sa démarche et ses résultats. Il doit également persévérer afin de mieux réussir et agir de façon sécuritaire.</p> <p>Également il devra établir, avec ses coéquipiers, des stratégies qui décrivent le rôle de chacun, les actions motrices ou les tactiques selon le contexte. Il tient compte de ses partenaires ou de ses opposants lorsqu'il exécute des actions et des tactiques prévues dans le plan d'action tout en s'ajustant aux situations imprévues.</p>
<p><b><u>Choquette, Andréanne</u></b>  <b>Français</b></p> <p><b>Foyers 221,222</b></p>	<p>Généralement, les élèves n'ont pas de devoirs à compléter à la maison. Certains exercices et certaines leçons peuvent être donnés ponctuellement. Les élèves reçoivent un cahier à chaque début d'étape. Les journées de récupération ont lieu en présentiel, sur l'heure du dîner selon l'horaire établi. Des rencontres TEAMS peuvent également être organisées à la demande d'un élève ou sur convocation.</p>
<p><b><u>Dhaou, Samia</u></b>  <b>Mathématique</b></p> <p><b>Foyers 206, 207</b></p>	<p><b><u>Matériel:</u></b> Votre enfant doit avoir le matériel suivant à tous les cours : Cartable 2 pouces, un cahier d'exercices incluant des notes de cours qui lui a été fourni, des feuilles mobiles ou le cahier Canada, et <b>obligatoirement</b> une calculatrice scientifique (Modèles suggérés : Sharp EL-W535X, Sharp EL-531XG, Texas instruments TI-30XIIS)</p> <p><b><u>Devoirs:</u></b> Nous sommes convaincus que les devoirs en mathématique ont un effet positif sur la réussite de l'élève s'ils sont faits de façon appliquée. C'est pour cette raison que votre enfant aura des devoirs à la maison pour consolider les apprentissages faits en classe et vérifier sa compréhension des notions vues. Ils seront vérifiés de façon régulière et des petits points seront attribués pour les devoirs complétés.</p> <p><b><u>Teams :</u></b>  J'ai créé un groupe de Mth-sec 2 sur Teams pour déposer les corrigés de quelques activités non faites en classe. Les élèves doivent vérifier leur groupe Teams après chaque cours. De plus, je les ai informés qu'ils peuvent l'utiliser pour déposer leurs devoirs ou pour me poser des questions tous les soirs.</p> <p><b><u>Récupérations:</u></b>  Trois récupérations sont offertes par semaine à votre enfant. Ce sont les jours 2 sur l'heure du dîner, le jour 7 et 8 après l'école. Votre enfant peut en bénéficier afin de demander de l'aide pour ses devoirs, revoir une notion enseignée, ou faire des exercices supplémentaires.</p> <p><b><u>Évaluations :</u></b>  Pour se préparer aux examens, il y aura régulièrement des mini-tests. L'observation en classe et la participation orale de votre enfant seront également évaluées. Tous les résultats seront déposés au fur et à mesure sur le portail Mozaïk.</p>
<p><b><u>Dri, Marco</u></b>  <b>Univers social</b></p>	<p>L'univers social au premier cycle est composé de deux matières: histoire (3 périodes cycle) et géographie (3 périodes cycle).</p>

<p><b>Foyers 201, 202, 221, 222</b></p>	<p>En histoire, nous compléterons 6 modules au cours de l'année. Des exercices pratiques seront effectués en classe à l'aide du cahier ARCHIVES. Chaque module sera suivi d'un examen. Les élèves devront donc se préparer à ces examens en étudiant de manière régulière. Toutefois, en histoire, tout n'est pas une question de par coeur et les élèves seront aussi amenés à développer leur capacité d'analyse et de réflexion pour réussir. Ils auront très peu de devoirs à compléter à la maison. En juin, les élèves auront un examen récapitulatif.</p> <p>En géographie, nous utiliserons les fascicules d'apprentissage de la collection GÉO À LA CARTE. Ces fascicules sont imagés, bien vulgarisés et plaisent beaucoup aux élèves. Les méthodes d'évaluation seront plus diversifiées : examens, recherches, oraux peuvent être à prévoir.</p>
<p><b><u>El-Mohamad, Siham</u></b> <b>Science</b></p> <p><b>Foyers 205, 206, 207</b></p>	<p><b><u>Matériel:</u></b> Les élèves doivent avoir le matériel suivant à tous les cours : Cartable, cahier de notes ou feuille mobile et le cahier d'activités Conquête sec 2.</p> <p><b><u>Devoirs :</u></b> Il y aura souvent des devoirs à faire à la maison. Les élèves doivent apporter leur cahier conquête à la maison pour compléter leurs exercices.</p> <p><b><u>Teams :</u></b> J'utilise Teams pour déposer des documents, des activités et des informations complémentaires aux cours de science. Les élèves doivent vérifier leur groupe Teams chaque jour. De plus, j'utilise le cahier interactif afin d'envoyer des exercices supplémentaires.</p> <p><b><u>Récupération :</u></b> Il y a des récupérations le jour 5 et 8 sur l'heure du midi. Je suis aussi disponible sur Teams afin de répondre aux questions.</p> <p><b><u>Évaluations :</u></b> J'évalue les élèves avec des laboratoires, des examens et des mini-tests. Tous les résultats seront déposés au fur et à mesure sur le portail mozaïk.</p>
<p><b><u>Hassani, Saïd</u></b> <b>Science</b></p> <p><b>Foyers 201,202,203,204, 221,222</b></p>	<p>Le cours de science et technologie de secondaire 2 est un cours qui nécessite la maîtrise de beaucoup de vocabulaire d'où l'importance de lire les notes de cours régulièrement.</p> <p>Matériel nécessaire à tous les cours : cahier de notes et le cahier d'activités Conquête sec 2.</p> <p>Les élèves doivent lire leurs notes de cours avant chaque séance. Il y aura aussi des devoirs.</p> <p>Les élèves peuvent me poser des questions sur Teams tous les soirs. Il y aura aussi des récupérations sur l'heure du midi les jours 2, 5 et 7.</p>
<p><b><u>Houle Marie-Pier</u></b> <b>Musique</b></p> <p><b>Foyers 201-202-203-204</b></p>	<p>En musique de 2e secondaire, votre enfant développera de nouvelles notions d'interprétation telles que les nuances et les articulations à l'instrument. Il sera donc emmené à développer et préciser son jeu musical seul et en groupe. Ces apprentissages demandent de la persévérance et une pratique régulière de l'instrument. Trois récupérations par cycle seront offertes et il sera aussi possible d'emprunter l'instrument pour pratiquer à la maison. Des évaluations pratiques et théoriques auront lieu à raison d'une à deux fois par étape selon les besoins du groupe. Votre enfant fera également</p>

	<p>l'apprentissage de certains principes d'écriture musicale ainsi que des stratégies de lecture. Pour la 2e et 3e étape, les élèves seront aussi emmenés à développer leur jugement critique et esthétique à travers la création et/ou l'écoute et l'analyse de diverses œuvres musicales. Les travaux et exercices écrits se font en classe et se terminent en récupération au besoin. Vous pouvez communiquer avec moi par courriel.</p>
<p><b><u>Isidore, Chantal</u></b>  <b>Éthique et culture religieuse</b></p> <p><b>Foyers</b>  <b>201,202,203,204, 205,206, 207,221,222</b></p>	<p>En ECR, il y a parfois des devoirs, donc vérifiez l'agenda de votre enfant régulièrement. Il y a un cahier de travail ainsi qu'un module qui sont fournis à votre enfant. Beaucoup de lecture et de discussions en classe. Des minitests sont à prévoir. Il y aussi des récupérations les jours 1,4 et le jour 9 sur l'heure du dîner. Tous les travaux sont évalués.</p>
<p><b><u>Labelle, Jean-François</u></b>  <b>Arts plastique</b></p> <p><b>Foyers</b>  <b>201,202,204,205, 222</b></p>	<p>En arts plastiques, les projets sont réalisés en classe avec des matériaux spécialisés. Le temps alloué à la réalisation des projets est représentatif du temps nécessaire pour l'ensemble des élèves. Ainsi, votre enfant devra se présenter en récupération s'il doit compléter son travail. Tous les travaux seront évalués et les notes seront consignées au bulletin.</p> <p><b><u>Récupérations:</u></b>  Il y aura 2 récupérations par cycle, Jours 2 et 9 de 11h40 à 12h30, la récupération est ouverte à tous les élèves, mais obligatoire pour ceux qui en ont besoin.</p> <p><b><u>Tout le matériel est obligatoire</u></b> à chaque cours.</p>
<p><b><u>Lavallée-Jean, Charles-André</u></b>  <b>Français</b>  <b>Foyers 204, 207</b></p>	<p>En français, le travail à faire est à compléter en classe et se fait principalement dans le cahier d'exercice ou sur des feuilles lignées. Il se peut que votre enfant ait à terminer à la maison un travail commencé en classe qu'il n'a pas eu le temps de terminer. Il sera convoqué en récupération s'il présente une difficulté particulière.</p> <p>Récupérations: Sur l'heure du dîner, les jours 1, 6 et 8.</p> <p>Matériel obligatoire: Cartable, feuilles lignées, cahier d'exercices, crayons à mine et crayon à l'encre.</p>
<p><b><u>Legault, Brigitte</u></b>  <b>Mathématique</b>  <b>Foyers 221, 222</b></p>	<p><b><u>Matériel:</u></b> Un cahier d'exercices incluant des notes de cours est fourni à votre enfant. Il/elle devra l'apporter à tous les cours. La calculatrice scientifique est aussi obligatoire.</p> <p><b><u>Devoirs:</u></b> La clé de la réussite du cours de mathématique est de pratiquer. Pour ce faire, votre enfant aura à faire des devoirs <b><u>toutes les semaines.</u></b></p> <p><b><u>Récupérations:</u></b> Au moins 1 récupération est offerte par semaine. Votre enfant peut en bénéficier afin de demander de l'aide pour ses devoirs, revoir une notion enseignée, faire des exercices supplémentaires...</p> <p><b><u>Preuves d'apprentissage:</u></b>  Trois stratégies seront utilisées afin d'obtenir des preuves d'apprentissage de votre enfant:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les <u>tâches écrites</u> (travaux en classe, devoirs, évaluations...),</li> <li>- Les <u>observations</u> (travaux en classe, discussions en groupes...)</li> <li>- Les <u>conversations</u> (entretien entre l'enseignant et l'élève).</li> </ul> <p>De cette variation des preuves d'apprentissages résultera un portrait beaucoup plus complet et représentatif des acquis de votre enfant. Au terme de chacune des 3 étapes, c'est le portrait final de votre enfant qui sera représenté sur le bulletin et non une moyenne des résultats qu'il aura obtenus.</p>
<p><b><u>Mathieu, Jean-David</u></b></p> <p><b>Anglais</b> <b>Foyer 203</b></p>	<p><b><u>Tout le matériel est obligatoire</u></b> à chaque cours.</p> <p>Le travail se fait majoritairement en classe. Il y a des devoirs à l'occasion puisque qu'une notion pourrait être pratiquée ou un travail pourrait être terminé à la maison.</p> <p>L'étude des notions grammaticales se fait dans le cahier ressource <i>Keys to Success</i>. Ces notions sont expliquées en classe et font l'objet de mini-tests. Les autres activités développent l'oral, la compréhension et l'écriture et préparent à une évaluation.</p> <p>L'élève utilise l'agenda pour noter les pages à l'étude et les dates des mini-tests et autres évaluations.</p> <p>La communication avec les élèves se fait essentiellement par TEAMS en dehors des heures de cours. Il est donc primordial que les élèves accèdent quotidiennement à la plateforme TEAMS.</p>
<p><b><u>Perron, Danielle</u></b></p> <p><b>Anglais</b></p> <p><b>Foyers</b> <b>201, 202, 221, 222</b></p>	<p><b><u>Tout le matériel est obligatoire</u></b> à chaque cours.</p> <p>Le travail se fait majoritairement en classe. Il y a des devoirs à l'occasion puisque qu'une notion pourrait être pratiquée ou un travail pourrait être terminé à la maison.</p> <p>L'étude des notions grammaticales se fait dans le cahier ressources <i>Keys to Success</i>. Ces notions sont expliquées en classe et font l'objet de mini-tests. Les autres activités développent l'oral, la compréhension et l'écriture et préparent à une évaluation.</p> <p>L'élève utilise l'agenda pour noter les pages à l'étude et les dates des mini-tests et autres évaluations.</p> <p>La communication avec les élèves se fait essentiellement par TEAMS en dehors des heures de cours. Il est donc primordial que les élèves accèdent quotidiennement à la plateforme TEAMS.</p>
<p><b><u>Pierre, Sulza</u></b></p> <p><b>Français</b></p> <p><b>Foyers</b> <b>201, 205, 206</b></p>	<p>Généralement, les élèves n'ont pas de devoirs à compléter à la maison. Certains exercices et certaines leçons peuvent être donnés ponctuellement. Les élèves reçoivent un cahier à chaque début d'étape. Les journées de récupération ont lieu en présentiel, sur l'heure du diner selon l'horaire établi. Des rencontres TEAMS peuvent également être organisées à la demande d'un élève ou sur convocation.</p>
<p><b><u>Pineiro, José</u></b></p> <p><b>Espagnol</b></p> <p><b>Foyers</b> <b>221,222</b></p>	<p>À l'aide d'activités variées et stimulantes, votre enfant aura l'opportunité d'approfondir les notions lexicales et grammaticales de base. Il arrivera à lire et à comprendre des textes et même à en écrire!</p> <p>De plus, lentement mais sûrement, votre enfant sera en mesure d'interagir oralement avec ses collègues de classe. Pour arriver à l'atteinte de ces objectifs, votre enfant devra compléter les exercices inachevés et étudier régulièrement les nouveaux éléments vus en classe.</p> <p>Le succès dans le cours d'espagnol passe par l'étude!</p>
<p><b><u>Renaud, Julie</u></b></p>	

<p><b>Univers social</b> <b>Foyers 204, 205, 206</b></p>	<p>Le cours d'univers social est composé de deux matières : histoire et géographie. Pour chaque notion vue en classe, il y aura un devoir à faire. Les élèves auront du temps à la fin de chaque cours pour commencer leurs devoirs. À la fin de chaque dossier, il y aura un examen. Pour se préparer à ces examens, il y aura régulièrement des mini-tests. Deux périodes de récupération seront offertes par cycle sur l'heure du dîner.</p>
<p><b><u>Rusenova, Viktoriya</u></b> <b>Anglais</b> <b>Foyers 204, 205, 206, 207</b></p>	<p>Il peut arriver que les élèves aient un travail ou une recherche à terminer à la maison. Tout le travail écrit est fait en classe, mais les élèves peuvent toujours venir terminer leurs projets ou travaux en récupération. À chaque cours, leur participation sera notée et cela contribuera à la note de la compétence 1 (communiquer oralement en anglais).</p> <p>Les élèves doivent apporter leur cartable d'anglais à chaque cours.</p>
<p><b><u>Sanon, Jean-Daniel</u></b></p> <p><b>Foyer</b> <b>202,204,206,207</b></p>	<p>Le cours d'éducation physique de 2e secondaire vise à développer les aptitudes individuelles et collectives chez votre enfant. Pour cela, il devra planifier ses actions, les exécuter avec efficacité et faire un retour sur sa démarche et ses résultats. Il doit également persévérer afin de mieux réussir et agir de façon sécuritaire.</p> <p>Également, il devra établir, avec ses coéquipiers, des stratégies qui décrivent le rôle de chacun, les actions motrices ou les tactiques selon le contexte. Il tient compte de ses partenaires ou de ses opposants lorsqu'il exécute des actions et des tactiques prévues dans le plan d'action tout en s'ajustant aux situations imprévues.</p>
<p><b><u>Toutounji, Paul</u></b> <b>Mathématique</b></p> <p><b>Foyer 205</b></p>	<p>En mathématique, un cahier d'exercices incluant des notes de cours est fourni à votre enfant. Il/elle devra l'apporter à tous les cours. La calculatrice scientifique est aussi obligatoire.</p> <p>Les journées de récupération ont lieu en présentiel, sur l'heure du dîner ou après l'école, selon l'horaire établi.</p> <p>Des rencontres TEAMS peuvent également être organisées à la demande d'un élève ou sur convocation.</p> <p>Tous les travaux seront évalués et les notes seront consignées au bulletin.</p>