

Renseignements aux parents

Matière : **Mathématique**

Enseignant: **Bergeron Annie**

Niveau : **5e secondaire/SN5**

<p><i>Matière</i> Math sec 5 SN</p>	<p><i>Nature de l'évaluation</i> <i>Ex. : Travail en classe</i> <i>Examen / Laboratoire / Dictée / Oral</i></p>	<p><i>Organisation</i></p>	<p><i>Contenu</i> <i>(Modules)</i></p>
<p>Étape 1 (20%)</p> <p>Août à novembre</p> <p>C1 : Résoudre une situation-problème</p> <p>C2 : Utiliser un raisonnement mathématique</p>	<p>L'élève est appelé à prendre des notes de cours afin d'avoir un outil de référence pour pouvoir effectuer les exercices.</p> <p>À la fin de chaque module, votre enfant aura une évaluation C1 et une évaluation de C2 pour chacun des modules.</p>	<p>La réussite de ce cours est importante pour l'obtention des crédits de secondaire 5.</p> <p>Si l'élève éprouve des difficultés, il doit se présenter en récupération. Il doit s'informer auprès de son enseignant afin de connaître les jours de récupération.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Module 1 : Les fonctions. . ➤ Module 2 : Les systèmes d'équations et d'inéquations.
<p>Étape 2 (20%)</p> <p>Novembre à février</p> <p>C1 : Résoudre une situation-problème</p> <p>C2 : Utiliser un raisonnement mathématique</p>	<p>Il y aura des mini-tests régulièrement afin de s'assurer que l'élève progresse dans ses apprentissages.</p> <p>La charge de travail de ce cours est très grande.</p>	<p>Veillez noter l'importance du premier bulletin pour l'admission au Cégep.</p> <p>Veillez noter que l'élève est responsable de copier les notes de cours lors d'une absence et ensuite se présenter en récupération en cas de besoin. Les notes de cours ainsi que le corrigé du manuel se trouvent dans la section boîte à outils sur la plate-forme Écho.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Module 3 : Les fonctions exponentielles et logarithmiques. ➤ Module 4 : Les vecteurs.
<p>Étape 3 (60%)</p> <p>Février à juin</p> <p>C1 : Résoudre une situation-problème</p> <p>C2 : Utiliser un raisonnement mathématique</p>	<p>L'élève devra consacrer beaucoup de temps à la réalisation des devoirs. Je vais rarement vérifier les devoirs car ils doivent développer leur sens des responsabilités.</p>		<ul style="list-style-type: none"> ➤ Module 5 : Les fonctions trigonométriques ➤ Module 6 : Les coniques