



## Académie Royal West

### Plan de cours

Matière:	<b>Mathématiques enrichies Secondaire 1</b>		
Enseignant (e)s:	Mme PARTINGTON	Salle:	301
Courriel:	lpartington@emsb.qc.ca		
Manuels et cahiers:	<b>Point De Mire cahier d'apprentissage 1 et 2</b>		
Description du cours:	Ce cours de mathématique couvrira le contenu des deux premières années du secondaire en une seule année. Le contenu comprend: Les nombres naturels, les nombres entiers, les fractions et décimaux, les chaînes d'opérations, les pourcentages, les rapports et proportions, le plan cartésien, les suites, les équations, la géométrie des triangles, des quadrilatères, les polygones réguliers, les cercles, les solides, l'algèbre, les transformations géométriques, les probabilités et statistiques.		

**Code Google Classroom :** q7axxd7

### Étapes 1 et 2

<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Échéancier</i>
Compétence 1: résoudre une question d'application	- Quiz	- hebdomadaire
Compétence 2 : déployer un raisonnement mathématique	- Tests - Questions d'application	- fin de chapitre

### Évaluations :

Communication avec parents et élèves

Matériel obligatoire

Courriel et Google Classroom

- (Classeur de 1 ½ pouces MindPOP)
- Calculatrice scientifique
- Cahier d'exercice (ex. Hilroy)
- Trousse qui contient : crayons, stylos, marqueurs/stylos de couleurs, règle, surligneurs, etc.

*Évaluations : (suite)***Étape 1: Les élèves font le programme du secondaire 1.**

	<b>Étape 1</b>
<b>Compétence 1</b>	30 %
<b>Compétence 2</b>	70 %
<b>Examen</b>	Pas d'examen

**Étape 2 : Les élèves font le programme du secondaire 2**

	<b>Étape 2</b>
<b>Compétence 1</b>	30 %
<b>Compétence 2</b>	70 %
<b>Examen de fin d'année</b>	À déterminer

**Informations additionnelles :**

- Étant donné la nature accélérée de ce cours de mathématiques, l'élève devra travailler avec assiduité. Il sera donc essentiel qu'il complète quotidiennement les devoirs demandés et qu'il se tienne à jour dans ses études.
- Les élèves sont responsables de réviser régulièrement les notions vues en classe.
- Les élèves seront évalués avec un examen de fin de cycle (secondaire 1 et 2) à la fin d'année.
- Il est très important que l'élève prenne en compte qu'une note inférieure ou égale à 70% pour le contenu de secondaire 2, de janvier à juin, entrainera la reprise du cours de mathématique du secondaire 2 régulier en l'année 2022. Un élève qui obtient une moyenne entre 70% et 75% devra recevoir la recommandation de l'enseignant pour suivre le cours de mathématique de secondaire 3 l'année suivante.
- Au besoin, un parent sera rejoint par courriel ou téléphone par le professeur pour signaler toute situation problématique *en classe*.

**Récupération**

La période de récupération est réservée pour répondre aux questions spécifiques. Elle sert aussi à rattraper les évaluations.

Jour : 5

Heure : 12 : 30 (lunch)

Sur RDV, au besoin

**NB : Dû au caractère imprévu de la situation présente avec le COVID, il se peut que le plan de cours soit ajusté en cours de route. Toutefois, ces changements prendront en considération le bien-être des étudiants tout en essayant de maximiser leur potentiel et chance de succès.**