



## Académie Royal West

### Plan de cours

Matière:	<b>Sciences et Technologie I</b>	
Enseignant (e):	Mme. A. Huza	Salle: 303
Courriel:	<a href="mailto:ahuza@emsb.qc.ca">ahuza@emsb.qc.ca</a>	
Manuels et cahiers:	Cahier UNIVERS 1 et 2 (utilisés en secondaires 1 et 2)	
Description du cours:	Le programme de Sciences et Technologie 1 est une discipline qui intègre les domaines scientifiques de l'astronomie, la biologie, la chimie, la géologie et la physique par la technologie. Le programme est divisé en quatre « Univers », soit l'Univers vivant, l'Espace et la Terre, l'Univers matériel et l'Univers technologique et il visera à établir une base de concepts qui sera nécessaire pour les cours de sciences supérieures.	

**Code Schoology : GWT5V-XNZ92**

### Évaluation





<b>1<sup>er</sup> Étape (20%)</b>		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Fréquence</i>
<b>Compétence 2 (Théorie): 60%</b> Mettre à profit ses connaissances scientifiques et technologiques et communiquer à l'aide du langage utilisé en sciences et technologie.	Activités/Projets/Laboratoires	Hebdomadaire
	Tests/Quiz	Hebdomadaire
<b>2<sup>ème</sup> Étape (20%)</b>		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Fréquence</i>
<b>Compétence 1 (Pratique): 40%</b> Chercher des solutions aux problèmes scientifiques et technologiques et communiquer à l'aide du langage utilisé en sciences et technologie. <b>Compétence 2 (Théorie): 60%</b>	Activités/Projets/Laboratoires	Hebdomadaire
	Salon des Inventions	Projet de 8 semaines
	Tests/Quiz Examen de Janvier	Hebdomadaire Fin de Janvier
<b>3<sup>ème</sup> Étape (60%)</b>		
<i>Compétences ciblées</i>	<i>Outils d'évaluation</i>	<i>Fréquence</i>
<b>Compétence 1 (Pratique): 40%</b> <b>Compétence 2 (Théorie): 60%</b>	Activités/Projets/Laboratoires Tests/Quiz	Hebdomadaire Hebdomadaire

## Résultats finaux

Résultats finaux						
Étape 1 20%	+	Étape 2 20%	+	Étape 3 60%	=	____%
						Examen interne d'école %

80% (note école) + 20% (note de l'examen) = Résultats finaux

## Matériel requis

-  (Classeur de 2 pouces MindPOP mentionné dans la salle titulaire)
-  Papier ligné
-  Trousse qui contient : calculatrice, crayons, stylos, marqueurs/stylos de couleurs, règle, surligneurs, colle, ciseaux, agrafeuse
-  Protège feuilles transparents

## Information additionnelle / Spécification

1. Les élèves doivent faire leurs devoirs afin de réussir.
2. Si possible, les tests sont annoncés au moins une semaine à l'avance. Un élève absent à un test devra présenter une note d'un professionnel de la santé ou des parents, sinon l'élève obtiendra un « 0 ». S'il y a possibilité de rattrapage, ce dernier aura lieu à une date ultérieure.
3. Tout travail remis en retard sera pénalisé de **10% par jour**.
4. Les parents pourront s'attendre à une "Fiche d'Évaluation" qui suivra le progrès de l'élève et qui sera à signer par le parent.
5. La communication avec les parents et élèves se fera par courriel ou par téléphone.
6. Le site [www.schoology.com](http://www.schoology.com) sera utilisé pour transmettre des documents.

Récupération : Salle de Science	
Jour 1 & 7	Heure : 12h35-13h15
De plus, pour un rendez-vous, le professeur est disponible à la demande de l'élève.	