



Syllabus 2025-2026

Enseignement régulier

| | |
|-------------------------|---|
| Titre du cours : | MATHÉMATIQUES Secondaire 5 : Sciences naturelles |
|-------------------------|---|

| | |
|---------------------|--|
| Enseignant : | Nathalie Vinette groupes 51- 52-53 nathalie.vinette@cssmi.qc.ca |
|---------------------|--|

| | |
|---------------------------|--|
| Contenu du cours : | Par compétences : connaissances et stratégies |
| Étape 1 20 % | CHAPITRE 1 (VECTEUR) CHAPITRE 2 (FONCTIONS RÉELLES) |
| Étape 2 20 % | CHAPITRE 3 (FONCTIONS EXPONENTIELLES ET LOGARITHMIQUES) CHAPITRE 4 (ANALYSE ET OPÉRATIONS SUR LES FONCTIONS) CHAPITRE 5 (OPTIMISATION) |
| Étape 3 60 % | CHAPITRE 6 (CERCLES ET IDENTITÉS TRIGONOMÉTRIQUES) CHAPITRE 7 (FONCTIONS TRIGONOMÉTRIQUES) CHAPITRE 8 (CONIQUES) |

| Matériel didactique | |
|--|--|
| Notes de cours : Cahier Puissance 5 pour toute l'année et des cahiers de notes | |
| Exercices : cahier Puissance 5 SN. | |
| Site internet : Documents, corrigés et capsules vidéo disponibles : Ma zone CEC et Classroom | |

Principales SÉ et autres traces utilisées

Les compétences disciplinaires CD1 et CD2 seront évaluées tout au long de l'année sous la forme de tests et examens de module.

Les résultats vous seront acheminés via le « portail parent » afin que vous preniez connaissance de son cheminement. Les élèves pourront voir leurs examens en classe et en récupération, si toutefois vous souhaitez voir les examens, la politique de l'école demande aux parents de se présenter au secrétariat sur rendez-vous seulement.

Veillez prendre note qu'un élève absent lors d'une évaluation devra reprendre cette évaluation lors d'une journée pédagogique ou un samedi.

Devoirs, travaux et autres exigences

Il y a des devoirs et de l'étude à tous les cours.

Les devoirs sont importants, car ils servent à consolider les apprentissages faits en classe et ils préparent à une évaluation future.

L'élève est responsable d'inscrire ses devoirs à son carnet scolaire et de faire ses devoirs.

Classroom sera utilisé pour déposer certains documents et la planification des cours à chaque semaine sera publiée.

En cas d'absence à une période de mathématique, l'élève a la responsabilité de prendre les notes de cours manquées, de faire le devoir associé au cours et de venir en récupération si nécessaire pour poser les questions qui lui permettront de valider sa compréhension des notions.

Informations supplémentaires : récupérations, projets, etc.

Récupérations : Jour 2, Jour 4 et Jour 7. (Plus une autre qui sera mise au besoin)

Heures : 12h10 à 13h10 au local M-06

Au plaisir !

Bonne année scolaire !

Nathalie Vinette

N.B. : Il pourrait y avoir certains changements en cours d'année.