Mathématique 5^e secondaire Séquence *Sciences Naturelles*

Enseignant: Julien Laurencelle, bureau 372

Plan de cours 2025-2026

Contenu du cours

ÉTAPE 1 - **Trigonométrie** (1) : généralités

- Vecteurs

- Fonctions réelles (1) : généralités

ÉTAPE 2 - Fonctions exponentielles et logarithmiques

- Trigonométrie (2) : fonctions sinusoïdales et identités

ÉTAPE 3 - Coniques : cercle, ellipse, parabole, hyperbole

- Fonctions réelles (2) : racine carrée, valeur absolue, rationnelle

- Optimisation linéaire : systèmes d'inéquations, programmation linéaire

- Trigonométrie (3) : fonction tangente et formules avancées

- Fonctions réelles (3) : composition et opérations sur les fonctions

- Révision de l'année

Matériel (obligatoire à tous les cours)

- Cahier de notes (distribué en classe au début de chaque chapitre)
- Cahier d'apprentissage *Point de mire 5^e secondaire* (versions papier et numérique)
- Feuilles mobiles quadrillées ou cahier (pour exercices et devoirs)
- Calculatrice scientifique TI-30XS
- Ordinateur portable du collège
- Règle graduée (30 cm) et rapporteur d'angles

Devoirs

Les travaux à faire sont affichés sur le site internet du cours.

Vous y trouverez aussi les corrigés.

<u>Récupérations</u>

Certaines dates de récupérations sont données sur le site du cours, mais je suis aussi disponible sur demande. Préparez vos questions!

Évaluations

Tous les détails seront communiqués en classe et accessibles sur le site du cours.

Site du cours

https://laurencelle.github.io/mathsn5.html

Je compte sur votre <u>autonomie</u>, une qualité essentielle pour votre succès!