Mathématique 5^e secondaire Séquence *Culture*, *Société et Technique*

Enseignant: Julien Laurencelle, bureau 372

Plan de cours 2023-2024

Contenu du cours

ÉTAPE 1 - Optimisation : systèmes d'inéquations, programmation linéaire

- Structures numériques : référentiels, types de nombres, estimation

ÉTAPE 2 - **Géométrie** : figures équivalentes et optimisation

- Probabilités : types de probabilités et espérance mathématique

- Statistiques : initiation aux méthodes quantitatives

ÉTAPE 3 - Graphes : chaînes, cycles, graphes valués, graphes orientés et optimisation

- Probabilités : types d'événements et probabilité conditionnelle

- Mathématiques financières (incl. logarithmes)

- Statistiques : procédures de vote

- Révision

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)

Devoirs

Du temps sera souvent accordé en classe pour débuter/compléter les devoirs. Les travaux à faire sont toujours affichés sur le site internet du cours. Vous y trouverez aussi les corrigés.

Récupérations

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/mathcst5.html

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