

ÉCHÉANCIER

4^e secondaire

Étape 1

(28 août au 10 novembre 2017)

Matières	Travaux, devoirs, étude, évaluations
Anglais	<p>Travaux : lecture : <i>Teacher Man</i>. Devoirs : journal entries (un texte de 200-250 mots par cycle). Étude : grammaire vue en classe. Évaluations : Music unit (interaction orale, compréhension écrite, analyse d'une chanson, écriture d'un texte); <i>Teacher Man</i> évaluation à tous les cinq chapitres (4 au total); écriture d'un résumé. Récupérations : au besoin et sur demande.</p>
Éducation physique	<p>Travaux : le travail se fait en classe et les élèves doivent participer de façon active. Les élèves auront à produire un travail écrit (crosse). (Début octobre). Évaluations : une évaluation pratique (crosse)); bilan de la condition physique.</p> <p style="text-align: center;">LE PORT DU COSTUME EST OBLIGATOIRE</p>
Français	<p>Travaux : deux projets sur les romans (28 septembre et 30 octobre) Devoirs : lecture, corrections, cahier de grammaire, etc. Étude : théorie sur le texte narratif, notions de grammaire, actualité, lire chroniques et critiques. Évaluations : rédaction d'une nouvelle littéraire (en classe 29 septembre), dictées, évaluation de compréhension orale, projets de lecture. Récupérations : sur rendez-vous (sur l'heure du midi ou durant les pauses).</p>
Histoire	<p>Travaux : dans le cahier d'exercices. Devoirs : à l'occasion, dans leur cahier d'exercices si pas fait en classe. Étude : tout au long de l'étape, mais surtout à la fin du chapitre avec les évaluations. Évaluations : exercices du cahier 20%, exercices en ligne 20 %, trois examens 60%.</p>

Informatique	Travaux : tout se fait en classe. Apprentissage du logiciel MSWORD pour les préparer au projet personnel de secondaire 5. Évaluations : à chaque cours, un travail est demandé pour évaluer la notion présentée au début du cours.
Mathématiques CST	Travaux : les travaux se font en classe Devoirs : les exercices non-complétés en classe sont à terminer à la maison. Étude : l'élève doit s'assurer de réviser et de comprendre les notes de cours avant les évaluations. Évaluations : évaluations de fin de chapitre. Les élèves auront un examen du MEES en juin. Récupérations : JOUR 5.
Mathématiques SN	Devoirs : les travaux non complétés en classe à terminer à la maison. Étude : réviser les exemples et les numéros en exercices avant l'examen. Évaluations : test de factorisation (mi-septembre); examen d'algèbre (fin septembre); examen fonction quadratique (fin octobre). Récupérations : JOUR 2 à 12 h 15
Sciences et technologie	Travaux : deux laboratoires. Devoirs : une à deux fois par semaine. Évaluations : trois examens en chimie. Récupérations : JOURS 2, 5, 8 le midi.

N.B. Les matières, les travaux ou les devoirs remis en retard vous seront signalés dans l'agenda et évalués en conséquence par l'enseignant.

Pour toutes les matières, une bonne étude à la maison et la réalisation de tous les devoirs et travaux demandés par les enseignants facilitent la réussite tout au long de l'année.

Notez que la première étape vaut 20% de l'année scolaire.