

PLANIFICATION DES APPRENTISSAGES

SCIENCE & TECHNOLOGIE SECONDAIRE 3 ATS

31 août au 10 novembre 2020

Nb. de cours (approximatif)	Semaine du... (approximatif)	Notions
3 cours	31 août au 4 septembre 2020	Rappel des notions sur la matière de secondaire 2 La notion de modèle, le modèle particulaire Substances pures et les mélanges
3 cours	7 au 11 septembre 2020	Les propriétés physiques caractéristiques Les propriétés chimiques caractéristiques
3 cours	14 au 18 septembre 2020	Retour: Les propriétés caractéristiques Les propriétés caractéristiques: la masse volumique
3 cours	21 au 25 septembre 2020	Sac de chips: comment rédiger un rapport de laboratoire Les changements physiques et chimiques
3 cours	28 septembre au 2 octobre 2020	SAÉ: un labo en désordre ou Fête en péril
3 cours	5 au 9 octobre 2020	Consolidation des semaines 1 à 5 Évaluation sur la matière Les aliments: les nutriments
3 cours	13 au 16 octobre 2020	Les aliments suite: fiche nutritive Calculs sur la concentration
3 cours	19 au 23 octobre 2020	L'anatomie du système digestif La digestion Consolidation : Révision et correction du document de révision
3 cours	26 au 30 octobre 2020	Évaluation sur le système digestif Les matériaux
3 cours	2 au 6 novembre 2020	L'ingénierie mécanique Les forces, mouvements, liaisons et guidages Schémas de principe et de construction

L'intention de cette planification des apprentissages est d'offrir une référence pour les parents. Ces derniers seront en mesure de questionner leurs enfants sur les notions acquises en classe. Toutes précisions seront disponibles avec le TEAM de l'élève ou dans l'agenda.

Notez qu'il pourrait y avoir une variation au niveau du nombre de cours pour les notions données.