

Planification de l'étape 1

Science et technologie STE, quatrième secondaire

Brigitte Lemoine, enseignante
(450) 469-3187
brigitte.lemoine@cssdhr.gouv.qc.ca

En plus du tableau ci-dessous, résumant les concepts étudiés en science et technologie STE durant l'étape 1, il est important de noter qu'il est primordial que votre enfant:

1) Conserve ses notes de cours, ses documents d'exercices supplémentaires photocopiés et son cahier d'activités tout au long de l'année scolaire. Ces documents sont de bons outils pour se préparer aux examens de chapitres et pour la révision de fin d'année.

2) Fasse tous les exercices demandés en classe et, le cas échéant, il/elle les termine en devoir.

Pour plus d'explications, votre enfant est le/la **bienvenu(e)** :

- Aux récupérations les jours 4, 6, 7 et 9 au local C-224 de 12H15 à 13H00.
- À l'aide aux devoirs que je ferai au local C-136 de 16H15 à 17H00 aux dates suivantes :

septembre	octobre	novembre
12, 18, 19, 20, 21, 26	2, 4, 5, 11, 17, 19, 24, 30	1 ^{er} , 2

Votre enfant pourra utiliser le 2^e transport scolaire disponible à notre école.

Compétence et pondération	Étape 1 (20%) 30 août 2023 au 2 novembre 2023
Volet théorique (60%)	<ul style="list-style-type: none"> • Examens : un par chapitre et mini-tests • Exercices : cahier d'activités et documents d'exercices supplémentaires photocopiés <p><u>Univers matériel</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - L'atome, les éléments et les isotopes - Les liaisons interatomiques - Les réactions chimiques - Les ions et les solutions - Les propriétés des solutions - Les réactions chimiques en solution - Les électrolytes
Volet pratique (40%)	<ul style="list-style-type: none"> - Aptitudes techniques - Rapports de laboratoire

N.B. Il est fort possible que des changements soient apportés selon les besoins des élèves.