

# Planification de l'étape 1

## Science et technologie STE, quatrième secondaire

Brigitte Lemoine  
(450) 469-3187 p. 4572  
[brigitte.lemoine@cssdhr.gouv.qc.ca](mailto:brigitte.lemoine@cssdhr.gouv.qc.ca)

[Tapez ici]

Chers parents,

En plus du tableau ci-dessous, résumant les concepts étudiés en science et technologie STE, 4<sup>e</sup> secondaire durant l'étape 1, il est important de noter que:

1) Votre enfant doit conserver 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 en vue de l'examen de juin faisant la récapitulation de toute l'année.

2) Il est primordial que votre enfant fasse tous les exercices demandés en classe et, le cas échéant, qu'il/elle les termine en devoir.

3) Pour plus d'explications, votre enfant est le/la bienvenu(e) aux récupérations les jours 3, 4, 5, 6 et 8 au local C-224 de 12H15 à 13H00.

<b>Compétence et pondération</b>	<b>Étape 1 (20%)</b> 31 août 2022 au 3 novembre 2022
Volet théorique (60%)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Examens : un par chapitre et mini-tests</li><li>• Exercices : cahier d'activités et documents d'exercices supplémentaires photocopiés</li></ul> <p><b><u>Univers matériel</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- L'atome et les éléments</li><li>- Les transformations de la matière</li><li>- Les molécules et les solutions</li></ul>
Volet pratique (40%)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aptitudes techniques</li><li>- Rapports de laboratoire</li></ul>

**N.B.** Il est fort possible que des changements soient apportés. Mon enseignement est en constante évolution.