

L'évaluation en Physique-Chimie

Des évaluations auront lieu régulièrement sous différentes formes

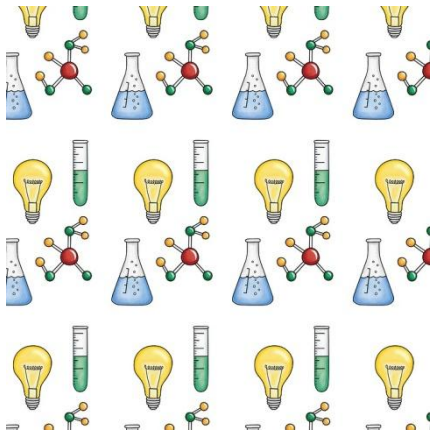


Individuellement :

1. À l'écrit sous forme de contrôles à la fin de chaque chapitre avec possibilité de faire une correction au propre pour avoir un bonus.
2. Quiz sur les tablettes.
3. À l'oral : à chaque début d'heure, un ou deux élèves pourront participer volontairement afin d'obtenir une note bonus.
4. Devoirs maison.

En groupe :

Les TP (travaux pratiques) réalisés en classe consistent à réaliser des expériences, faire des hypothèses, observer et faire des conclusions. La note tient compte du travail écrit et du comportement.



Progression du cours de Physique-Chimie de 4^{ème}

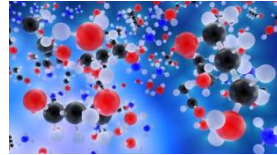
*La correspondance avec le livre apparaît entre parenthèses

Séquence 1 : La matière et les transformations chimiques / EPI Prévention Tabac

Chapitre 1 : La matière qui nous entoure (chap1-2)

Chapitre 2 : Les transformations chimiques :
combustions (chap3)

Chapitre 3 : Les éléments chimiques (chap4)



Séquence 2 : Des signaux pour communiquer

Chapitre 1 : Coder une information (chap14)

Chapitre 2 : Les signaux lumineux (chap15)



Séquence 3 : L'électricité

Chapitre 1 : L'intensité (chap10-11)

Chapitre 2 : La tension (chap10-11)

Chapitre 3 : La résistance (chap10-11)

