

A l'attention des futurs élèves de Spécialité Physique-Chimie de la classe de Première

Vous avez choisi la Spécialité Physique-Chimie et nous espérons que vous l' aborderez avec sérénité. Afin de réussir l'année prochaine dans la matière, il faut que nous puissions, et que vous puissiez aussi, vous évaluer sur les notions qui devaient être acquises durant la phase de confinement. Tous les enseignants des classes de secondes ont terminé le programme mais, vous pouvez aisément le comprendre, les évaluations à distance ne sont pas suffisamment significatives. Ainsi, nous proposerons aux élèves de la spécialité Physique-Chimie des classes de premières du lycée Louis de Broglie, dès la première semaine de la rentrée scolaire, une autoévaluation (probablement sous forme de QCM, les modalités étant encore à l'étude) sur les chapitres essentiels du programme de la classe de seconde, chapitres précisés ci-dessous:

- *Les solutions aqueuses*
- *La mole*
- *Les transformations: chimiques, physiques et nucléaires*
- *Toute la mécanique (mouvement, forces, principe d'inertie)*
- *Le son (caractéristiques du son: hauteur...)*

Nous vous demandons, quelques jours avant la rentrée scolaire, de revoir les cours correspondants afin de débiter en classe de première avec des prérequis de la classe de seconde importants pour l'année en spécialité. Nous insistons sur le fait qu'il s'agit d' une autoévaluation portant sur certains savoirs et savoir-faire exigibles de la classe de Seconde qui ne sera pas prise en compte dans la moyenne du contrôle continu, elle nous permettra d'adapter notre enseignement aux besoins de chaque classe, eu égard à la période inédite vécue.

Bon courage à toutes et tous ainsi qu'à vos familles et nous vous souhaitons de très bonnes vacances!

L'équipe de Physique-Chimie du Lycée Louis de Broglie

A l'attention des futurs élèves de Spécialité Physique-Chimie de la classe de Terminale

Vous passez en Terminale et vous avez fait le choix de poursuivre cette Spécialité.

Afin de valider les acquis de l'année de Première si particulière et réussir l'an prochain, nous souhaitons débiter l'année scolaire par une autoévaluation (probablement sous la forme d' un QCM, les modalités étant encore à l'étude) sur les chapitres essentiels de la classe de Première, certains ayant été traités à distance:

- *Toute la chimie*
- *Toute la mécanique (mouvement, forces, 2^{ème} loi de Newton)*

Nous vous demandons, quelques jours avant la rentrée scolaire, de revoir les cours correspondants afin de débiter en classe de Terminale avec des prérequis de la classe de Première importants pour cette nouvelle année de spécialité. Vous pouvez aussi relire vos fiches... ou en faire si vous n'en avez pas (il serait judicieux d'en réaliser en Terminale) et revoir quelques exercices (vos devoirs de cette année par exemple). Nous insistons sur le fait qu'il s'agit d' une autoévaluation portant sur certains savoirs et savoir-faire exigibles de la classe de Première qui ne sera pas prise en compte dans la moyenne du contrôle continu, elle nous permettra d'adapter notre enseignement aux besoins de chaque classe, eu égard à la période inédite vécue.

Bon courage à toutes et tous ainsi qu'à vos familles et nous vous souhaitons de très bonnes vacances!

L'équipe de Physique-Chimie du Lycée Louis de Broglie