

LES REGLES A SUIVRE POUR REUSSIR EN PHYSIQUE/CHIMIE (Et ailleurs aussi...)

APRES LE COURS A LA MAISON :

- | | | |
|---------------------------|---|---|
| Le soir même | * | Relire son cours. |
| | * | Refaire seul les exercices faits en classe. |
| | * | Faire les exercices donnés par le professeur en les rédigeant correctement. |
| La veille du cours | * | Relire son cours. |
| | * | Relire les exercices. |

*Même si l'on ne l'écrit pas sur son cahier de textes, les leçons sont à apprendre systématiquement pour le cours suivant!
Difficile de prétendre faire les exercices d'un contrôle si l'on en a jamais fait, ni refait, seul... (même après correction).*

N.B. : *Couvrir le livre et avoir toujours en cours sa calculatrice (pour les 4° et 3°).*

COMPETENCES TRAVAILLEES :

- ① **S'APPROPRIER ; RECHERCHER ; EXTRAIRE et ORGANISER L'INFORMATION.**
*Comprendre et Apprendre le cours.
Etre capable de trouver l'idée directrice d'un document et de l'utiliser pour résoudre une situation théorique/pratique.*
- ② **ANALYSER ; RAISONNER ; EMETTRE UNE HYPOTHESE.**
Etre capable face à une situation théorique/pratique de mobiliser ses connaissances pour proposer une solution .
- ③ **REALISER.**
*Etre capable de choisir, définir une méthode de résolution, un protocole expérimental puis de l'appliquer pour résoudre un problème.
Etre capable d'utiliser des modèles pour comprendre des situations concrètes.*
- ④ **VALIDER**
*Etre capable de vérifier/infirmer une hypothèse
Etre capable de vérifier la vraisemblance d'un résultat de critiquer et d'argumenter.*
- ⑤ **COMMUNIQUER**
Etre capable de rendre compte d'une démarche, d'un résultat aussi bien à l'oral qu'à l'écrit.