Fonctionnement en physique chimie

Introduction:



La physique chimie est une science naturelle dont on se sert pour comprendre comment fonctionne le monde.

Pour que notre classe fonctionne en physique chimie, il faut répondre à des questions très importantes :

- Quelles sont les règles à respecter en physique chimie?
- Comment réussir en physique chimie?
- À quoi ça sert la physique chimie et qu'est-ce que ça peut m'apporter?

Quelles sont les règles à respecter en physique chimie?

Pour assurer la sécurité physique et émotionnelle chacun en classe (y compris l'enseignant.e) nous avons besoin de règles.

Règle 1 : Se respecter les uns les autres

- 1. Ne pas se moquer ou se rabaisser d'un.e camarade.
- 2. Ne pas être malveillant.e vis à vis d'un.e camarade.

Règle 2 : Empêcher le cours d'avoir lieu normalement

 Si un élève a un problème parcequ'une des règles n'a pas été respecté, essayer de trouver une solution par soi même.

Règle 3: Respecter le cours

- 1. Ne pas rester passif
 - Si on a un problème, essayer de le résoudre seul puis demander de l'aide.
 - suivre sur les affaires d'un.e camarade si on a pas la feuille etc.
- 2. Prendre soin de ses affaires
 - Avoir ses affaires en classe.
 - Avoir des affaires propre.
- 3. Rattraper le cours tout seul si on est absent.e.
 - photocopier les documents qui manquent.
 - rattraper le contenu de la séance.

Conséquences si les règles ne sont pas respectées :

Les conséquences en cas de non respect des règles :

- 1. ♥ Briser le cœur de son enseignant.e ♥
- 2. Suspension d'un privilège La plus légère des punitions
 - L'élève n'a plus le droit de prendre la parole.
 - L'élève ne peut plus participer à l'expérience faites en classe.
- 3. Heure de retenue
- 4. 🙎 Exclusion de cours 🙎

Comment réussir en physique chimie?

- Participer et poser des questions quand on ne comprend pas
- Faire le travail demandé
- Poser des questions en rapport avec la physique chimie dans la boite à suggestion
- Ces personnages t'accompagneront toute l'année, fais leur confiance :







— Ces personnages essaieront de te piéger toute l'année, méfie toi :







À quoi ça sert la physique chimie et qu'est-ce que ça peut m'apporter?

Pas de réponses toutes faites à cette question, il nous faudra le découvrir ensemble!

Signatures: