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!

