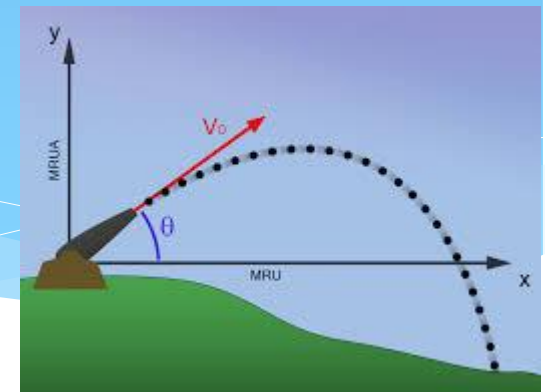
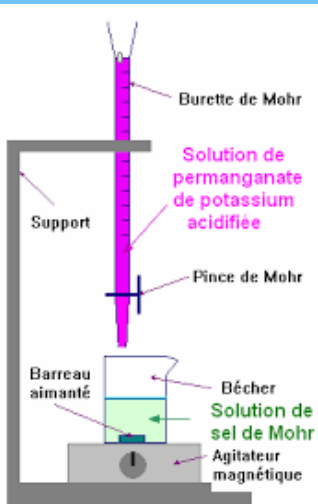
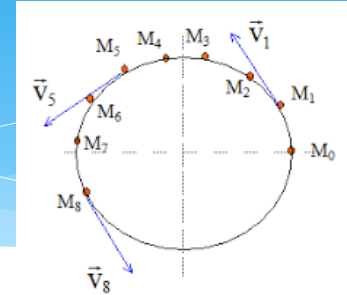
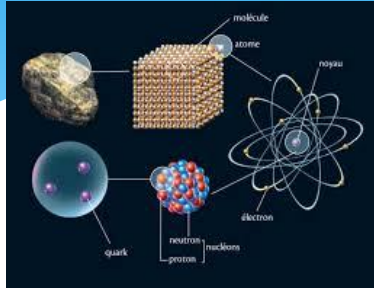


SCIENCES PHYSIQUES

Réforme de la classe de première



Physique- Chimie en 1^{ère} spécialité



Programme :

- * Constitution et transformation de la matière (chimie)
- * Mouvement et interactions (physique)
- * L'énergie : conversions et transferts (physique)
- * Ondes et signaux (physique)

Informations pratiques :

- * Pratiques expérimentales mises en avant.
- * 4H élève par semaine (avec des séances en classe entière et des séances en groupe)
- * Outils mathématiques indispensables

Spécialités compatibles avec la spécialité physique/chimie

Les spécialités compatibles avec la physique/chimie :

- * Mathématiques
- * SVT
- * Sciences de l'ingénieur
- * Numérique et sciences informatiques

Poursuite d'études possible

Classes préparatoires
(MPSI, PCSI, etc...)

Médecine

Spécialité
Physique - chimie

```
graph TD; A([Spécialité Physique - chimie]) --> B[Classes préparatoires (MPSI, PCSI, etc...)]; A --> C[Médecine]; A --> D[Écoles d'ingénieurs et d'informatique]; A --> E[Études scientifiques (DUT, faculté ...)]
```

Écoles d'ingénieurs
et d'informatique

Études scientifiques
(DUT, faculté ...)