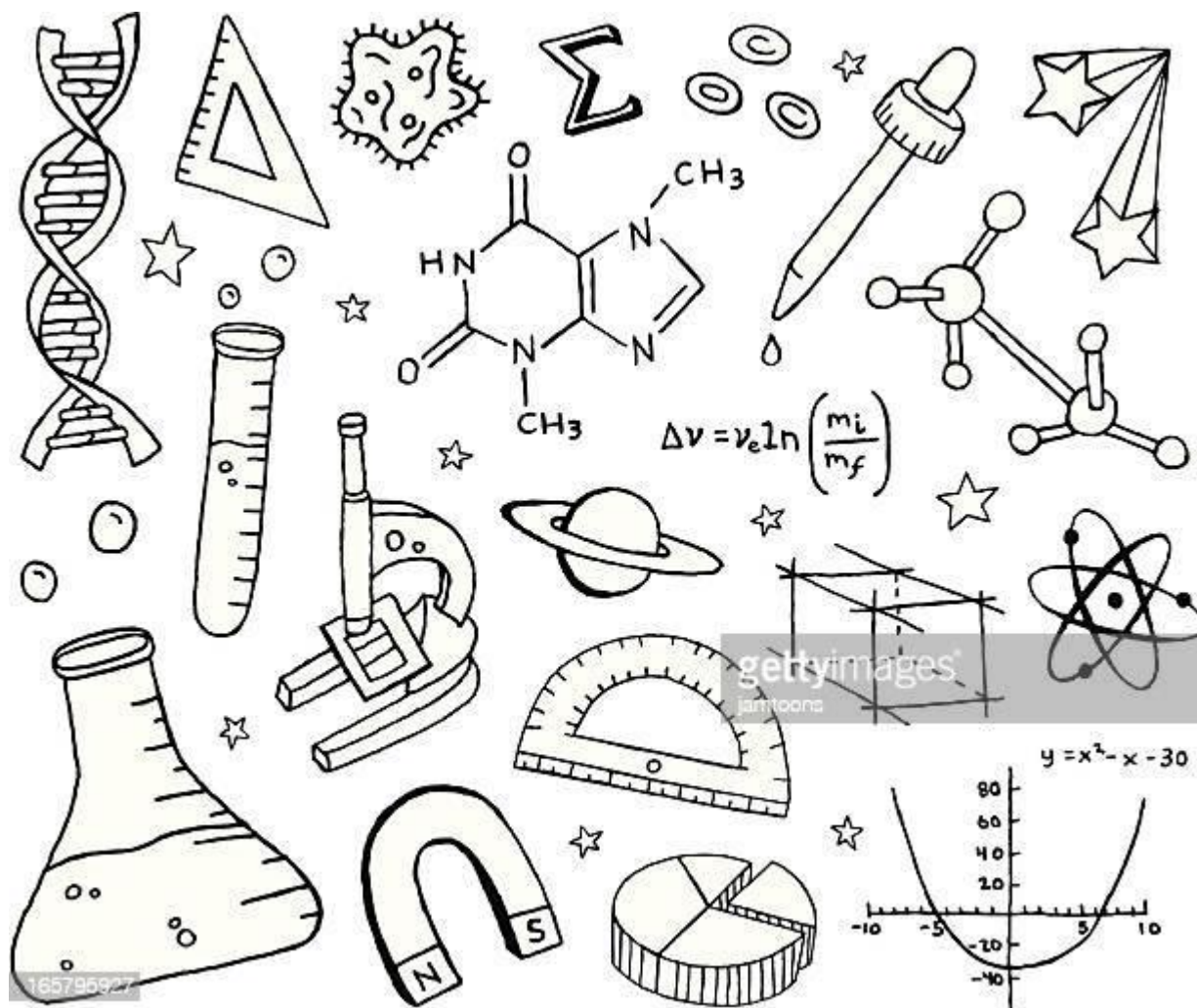


Physique-chimie

Spécialité de
première et
terminale



Programme spécialité physique chimie



- Transformation et constitution de la matière.
- Mouvement et interaction
- Ondes et signaux
- Energies conversions et transferts



Domaines d'études

- Classes préparatoires aux grandes écoles (MPSI, PCSI, BCPST)
- Licences (Physique, chimie, STAPS, math...)
- Ecoles d'ingénieur (prépas intégrées)
- Médecine ou paramédical.
- Se préparer aux métiers de techniciens (BTS ou BUT)
-



Horaires des spécialités

- Première:
 - 2,5 heures de cours
 - 1,5 heures de TP(Coefficient 8 si la spécialité n'est pas conservée en fin de première notée en contrôle continu)
- Terminale:
 - 4 heures de cours
 - 2 heures de TP(Coefficient 16. Note en évaluation terminale (Mars))