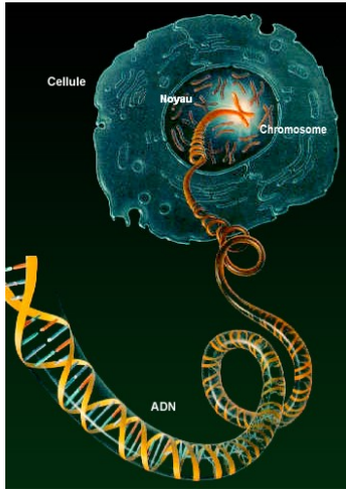


En seconde
un enseignement obligatoire de 1.5 h par semaine en groupes restreints.



S.V.T.
SCIENCES DE LA VIE
ET DE LA TERRE

Des sciences expérimentales avec
des travaux pratiques
en groupes restreints.

En terminale générale:

- **Un enseignement de spécialité** à choisir parmi les 2 obligatoires. 6h de cours + TP par semaine en groupes restreints.
- **Un enseignement scientifique de 2h** dans le tronc commun en association avec les autres matières scientifiques.

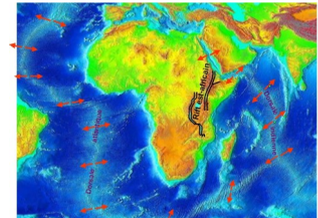
En première générale:

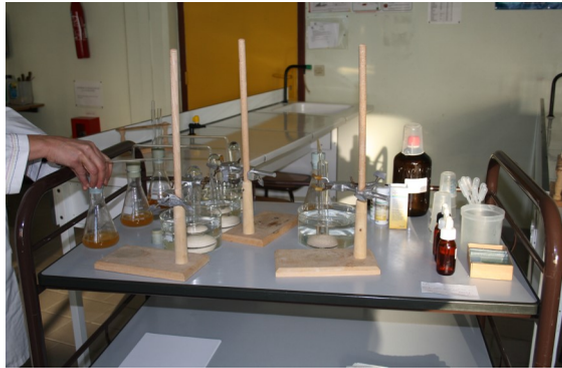
- **Un enseignement de spécialité** à choisir parmi les 3 obligatoires. 4h de cours + TP par semaine en groupes restreints.
- **Un enseignement scientifique de 2h** dans le tronc commun en association avec les autres matières scientifiques.

LES OBJECTIFS

- Acquérir des **connaissances et des compétences expérimentales fondamentales dans le domaine scientifique** en mettant l'accent :
- sur le **raisonnement scientifique**,
 - sur la **démarche expérimentale**,
 - sur la **mise en œuvre de techniques**.

- Développer **l'esprit critique**,
- Développer **l'autonomie**.





LES PRATIQUES PEDAGOGIQUES en S.V.T.

- **Des observations** du Vivant
et de la Terre à différentes échelles
- **Des expérimentations**
- **Des expériences assistées par ordinateur** (ExAO)
- **Des sorties sur le terrain**



Chaque année un **stage de Géologie de 3 jours dans les Hautes-Alpes près de Briançon** pour les élèves de Spécialité SVT

