

# SCIENCES ET VIE DE LA TERRE

## OBJECTIFS

- ↪ Acquérir une formation scientifique solide pour préparer à l'enseignement supérieur
- ↪ Pratiquer des méthodes et des raisonnements propres aux sciences
- ↪ Acquérir des capacités expérimentales
- ↪ Intégrer les acquis d'autres disciplines telles que la physique, la chimie, les mathématiques, l'informatique
- ↪ Comprendre les enjeux actuels liés à la santé et à l'environnement
- ↪ Comprendre le fonctionnement du corps humain
- ↪ Se positionner de manière rationnelle dans les débats actuels, en lien avec les changements climatiques et le développement durable
- ↪ Distinguer une croyance d'un savoir scientifique
- ↪ Donner des clefs pour comprendre le monde qui nous entoure et ce que nous découvrons dans les médias

## CONTENU

### THÈME 1



**Terre, vie et organisation  
du vivant**

### THÈME 2

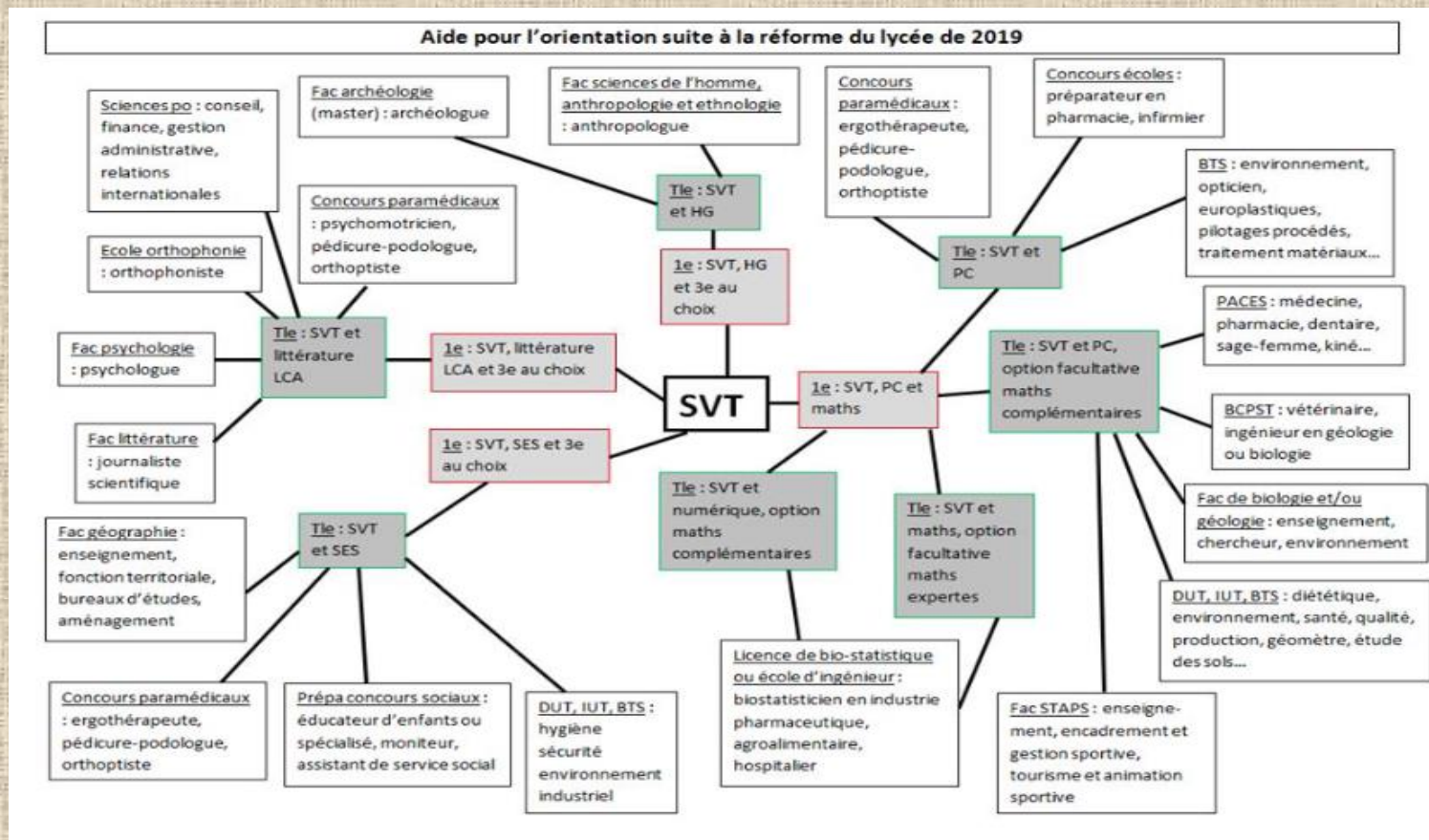


**Corps humain et santé**

### THÈME 3



**Enjeux contemporains de  
la planète**



## DES MÉTIERS

- Médecin
- Sage-femme
- Dentiste
- Pharmacien
- Pharmacien biologiste



- Orthoptiste
- Audioprothésiste
- Orthophoniste



- Gestion et maîtrise de l'eau
- Gestion forestière
- Aménagement paysagers
- Gestion et protection de la nature



- Sciences et technologies des aliments
- Industrie agro-alimentaire
- Analyse biologique et biochimie

