

C ..... et

I .....

T .....

*Enseignement d'exploration*

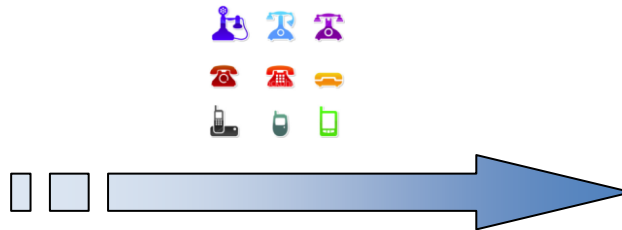
### Objectifs principaux :

Etudier et analyser les ..... , les ..... et de ..... des  
..... de notre société.

Appréhender .....



1877



*Que de chemin parcouru !*



2010

### Compétences développées :

- A1 – Acquérir les bases d'une culture de l'innovation technologique

En complément des **acquis** du *collège*, découvrir .....  
..... qui sont **indispensables** pour .....

Cette compétence est développée par l'intermédiaire .....  
mettant les élèves en position .....



.....

.....

.....

.....

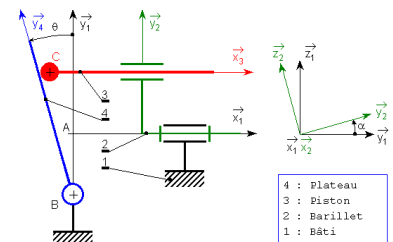
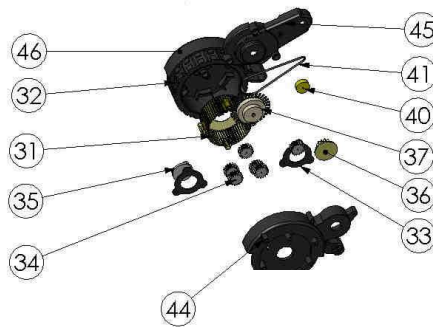
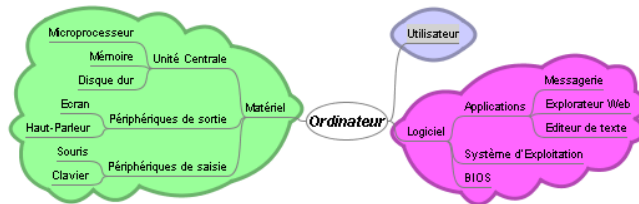
.....

.....

## ○ A2 – Communiquer ses intentions

Découvrir et **utiliser** .....  
 ..... permettant ..... en interne d'une structure  
 ou à l'externe .....

### Exemples d'outils



## ○ A3 – Mettre en œuvre une démarche de créativité

En s'appuyant sur un produit ou ouvrage existant .....  
 ..... permettant ..... du support  
 par rapport à .....

En utilisant des ....., présenter sous forme  
 d'exposé ..... ainsi que .....

### Supports d'études possibles :



.....  
 .....



.....  
 .....

## Thématiques abordées :

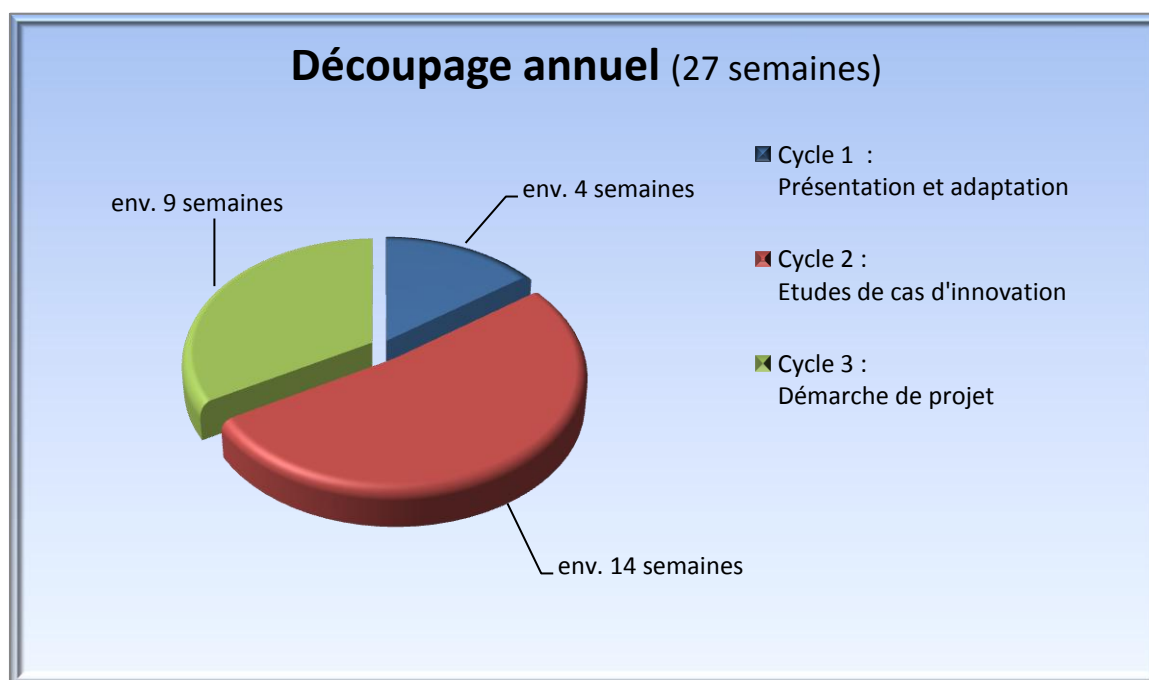
Les supports d'études de cas et de projets permettront de développer les domaines technologiques prépondérant au lycée.

**L'énergie :** .....

**L'habitat : Performance** .....

**La communication :** .....

## Organisation pédagogique :



**Cycle 1 :** - .....

- .....

**Cycle 2 :** - .....

- .....

- .....

**Cycle 3 :** - .....

- .....

- .....