

Dans le cadre du programme de SVT cette année, vous allez de voir traiter au choix un sujet facultatif par groupe de trois élèves maximum. Ce travail s'effectuera en deux temps.

- Premièrement vous allez réaliser un dossier écrit sur l'un des thèmes proposés. Ce dossier comprendra une recherche documentaire et l'analyse de deux articles de presse scientifique récente (moins de deux ans) correspondant au thème retenu.
- Deuxièmement vous aurez à présenter en classe, un compte –rendu de vos recherches. Celui-ci devra être accompagné soit d'une observation réelle, soit d'une expérimentation, soit d'une modélisation qui illustre votre propos.

La totalité de ces travaux est à me rendre pour le retour des vacances d'hiver soit la semaine du 03/03/08 (tout retard sera bien évidemment pénalisé). Le dossier écrit sera évalué selon la grille fournie et cette note sera inscrite dans votre moyenne du second ou troisième trimestre (coeff 4). La présentation orale sera également évaluée selon la grille fournie courant du troisième trimestre (coeff4 également).

Présentation du dossier écrit sur le thème facultatif

Afin de préparer cette présentation, vous allez suivre le plan de travail suivant.

Le dossier doit être dactylographié et rendu à la date convenue.

La présentation orale de votre synthèse suivra dans le courant du trimestre.

Cette présentation devra être illustrée par une observation réelle, une expérimentation, une modélisation qui illustre votre propos.

1. Recherche documentaire sur un sujet scientifique d'actualité

- **Domaine général relatif au sujet traité :**

- citoyenneté et environnement
- citoyenneté et santé
- citoyenneté et éthique
- citoyenneté et évolution

- **Questionnement lié à la lecture du sujet :**

- **Plan de la recherche (titre des parties)**

- **Mots clé (relatifs au thème traité) permettant l'interrogation d'une base documentaire**

- **Synthèse (50 lignes au maximum)**

- **Lexique**

- **Bibliographie de la phase de recherche :**

2. Compte rendu de lecture de deux articles de presse scientifique récente (joint à la présentation):

- **Référence de l'article :** Titre, auteur, journal, date de parution :

- **Lecture et prise de note sur le sujet :**

« idée » évoquée par l'ouvrage	définitions des mots nouveau ou compliqué	apport (validation, contradiction de la synthèse...)

- **Synthèse concernant les apports de l'ouvrage par rapport à la recherche (maximum 20 lignes)**

Critères d'évaluation de la présentation écrite :

Critères d'évaluation
Respect du délai imparti
Respect des consignes de taille (50 lignes+ 2x 20lignes)
Orthographe
Syntaxe
Lexique
Bibliographie
Plan apparent
Validité des informations scientifiques de la recherche
Compréhension globale des articles lus

Critères d'évaluation de la présentation :

Critères d'évaluation
Forme :
Respect du temps imparti (7 min. /intervenant)
Partage du temps de parole
Regarder le public
Se passer le plus possible de ses notes...
Parler assez fort
Articuler
Attitude agréable face au public
S'exprimer en français correct
Occuper l'espace (se déplacer si besoin ait lors de sa présentation)
Utiliser les moyens de communication de la classe (tableau, rétro, vidéo projecteur)
Se faire respecter
Etre capable de répondre aux questions
Fond :
présenter son illustration au bon moment de l'exposé
Présenter son illustration en la replaçant dans la voie correcte de la démarche scientifique au quelle elle appartient.
En tirer les conclusions qui s'imposent
Résumer l'essentiel des informations lors de la présentation
Structurer son exposé