

*Les infos de la semaine*

**CONSEILS DE CLASSE AU SEMESTRE**

Les conseils de classe du semestre ont lieu le **lundi 24 janvier 2011** et le **mardi 25 janvier 2011**

**ACCUEIL DES PROFESSEURS PRINCIPAUX DES COLLÈGES DU DISTRICT**

**Mardi matin 25 janvier 2011**, nous aurons le plaisir d'accueillir les professeurs principaux de 4e et 3e de notre district. L'objectif étant de leur faire découvrir la richesse de notre lycée à travers toutes les formations proposées.



**« LONDON, THE BEST OF SCRAPBOOKS »**

Une exposition à la médiathèque des travaux d'élèves de première ayant participé au séjour linguistique à Londres a lieu jusqu'au **vendredi 18 février 2011**.

*Les infos à venir*

**OPÉRATION LUNE**

Le **jeudi 3 février 2011 à 15 h 00** nous aurons le plaisir de recevoir le documentariste William Karel réalisateur d'« Opération Lune » proposé par le CDDP 17 dans le cadre du dispositif « Parcours documentaire ». Cette rencontre est une action d'éducation aux médias menée par un professeur d'histoire géographie avec une classe de la SEP.

**BUDGET PARTICIPATIF DES LYCEES**

Budget participatif des lycées, le BPL nouveau format nous sera présenté par notre Conseiller Régional, M. Emon, le **jeudi 10 février 2011 à 17 h 30**.

*Orientation - Examen*

**ORIENTATION POST-BAC**

Depuis le **20 janvier 2011 jusqu'au 20 mars 2011** les élèves de terminales souhaitant une poursuite d'études doivent se connecter sur le site <http://www.admission-postbac.fr> afin de découvrir, de s'informer sur les différentes formations, déposer leurs candidatures ... Le site est également ouvert aux étudiants souhaitant faire une réorientation.

*Ça s'est passé !*

**LE LABORATOIRE DE PRODUCTION D'ÉNERGIE RENOUVELABLE SORT DE TERRE !**

Après de longues études et démarches administratives, notre budget participatif des lycées 2009 est en cours de réalisation. En décembre 2010, l'entreprise Josensi, est venue sur le site d'implantation de l'éolienne, afin de réaliser une étude des sols.

En effet, la proximité du ruisseau et les expériences de constructions passées, ont incité l'ingénieur responsable du projet à ordonner cette étude dans le but de réaliser des fondations appropriées. La conclusion de cette étude est la suivante : il est nécessaire de couler des « micro pieux ».

De nombreux élèves des sections génie civil, travaux publics et bâtiment ont assisté à cette étude et peuvent désormais travailler sur le rapport de celle-ci. Fin janvier nos élèves pourront assister avec leurs professeurs au forage des pieux.

Si le planning est respecté, l'éolienne et les panneaux photovoltaïques seront installés avant fin février 2011, et seront visible pour notre journée portes ouvertes du 12 mars 2011. A terme, les résultats de production d'énergie seront consultables de tous les postes informatiques du lycée, ainsi que sur notre site Internet.

