



Fête de la science (suite)

publié le 20/10/2011

Descriptif :

Ateliers et expositions

La fête de la science a continuer avec différents ateliers et expositions :

Des élèves des écoles primaires de Loudun sont venus au Lycée pour assister à des ateliers organisés par les professeurs de Chimie de la Faculté de Poitiers et visiter l'exposition sur les couleurs, un quizz en rapport avec l'exposition leur a ensuite été proposé.

Lors des ateliers, très ludiques, ils ont pu découvrir les différentes propriétés chimiques de produits et aliments qu'ils utilisent tous les jours (le lait, l'huile, le sirop de menthe, l'encre, le produit vaisselle...) :





Les élèves de 1 L et ES ont participé à l'atelier teinture réalisé par Philippe VAZ (plasticien). Ils ont pu découvrir comment obtenir de la teinture à partir de végétaux que l'on trouve dans la nature (coquelicot, sureau, œillé d'inde, feuille de noyer...) et jouer avec les nuances de chacun des végétaux en y ajoutant soit du vinaigre soit du bicarbonate de soude :





Les réalisations des élèves lors des ateliers de peinture et de teinture sont exposés dans la salle Alain Godineau jusqu'au vendredi 21 octobre, puis seront visibles à la médiathèque de Loudun pendant les vacances de la Toussaint.

