



printemps des sciences

Evolution(s) - Révolution(s)

du 23 au 29 mars 2009

Activité: *La chimie? Un jeu d'enfant!*
Code: Bru21
Discipline: Chimie
Type d'activité: Atelier en laboratoire de chimie
Durée de l'activité: 180 minutes
Participants (max): 96

Description:

L'objectif pédagogique est la découverte de la chimie dans la vie courante. Introduction et développement de quelques notions : mesure, acide, base, neutre, mélange, réaction chimique, température, ... Mesure de l'acidité de produits courants (alimentaires et d'entretien). Mélanges avec changement de température et réactions avec production de gaz. Les élèves effectuent des expériences simples qu'ils peuvent refaire à la maison et/ou commenter en classe.

Organisation:



F. Renniers, et J. Dauchot(ULB – Fac. des sciences – Département de chimie)

Public cible: 5^e primaire à 2^e secondaire

Pré-requis: aucun / apporter des habits pouvant être salis.

Informations pratiques:

Lieu: ULB - Campus de la Plaine

Bâtiment BC niveau 2 - Local : laboratoire d'enseignement 1C2 201

Boulevard du triomphe
1050 Bruxelles (Ixelles)

Plan: http://www.ulb.ac.be/docs/campus/pla_BC.html

Infos contact:

infosciences@ulb.ac.be

Tél: 02 650 50 24

Fax: 02 650 54 02