



printemps des sciences

Evolution(s) - Révolution(s)

du 23 au 29 mars 2009

Activité: De l'arc-en-ciel aux colorants ... la chimie de la couleur
Code: Bru44
Discipline: Chimie -
Type d'activité: Travaux pratiques
Durée de l'activité: 120 minutes
Participants (max): 12

Description:

Une collection de huit colorants différents sera préparée par les élèves sur une plaque multi-puits. Mais qu'est ce que la couleur ? Ensemble, nous éluciderons ce mystère ... Comme les poissons en eaux profondes, les élèves produiront de la lumière de différentes couleurs par réaction chimique. Mais quel rapport avec ces poissons ?

Organisation:



Mme H. Lamy (helene.lamy@ipl.be)

Public cible: 5^e sec à 6^e sec

Pré-requis: aucun

Informations pratiques:

Institut Paul Lambin

43 Clos Chapelle-aux-champs

1200 Bruxelles (Woluwé Saint Lambert)

Plan: http://www.vinci.be/Page.aspx?id=inst_ipl_loc&c=fr

Infos contact:

inforsciences@ulb.a.c.be

Tél: 02 650 50 24

Fax: 02 650 54 02