



Les sciences s'invitent - Conférence n°75 : "L'eau de Javel et ses bienfaits. Comment faire des médicaments pour la maladie d'Alzheimer ?"

publié le 09/09/2018

Descriptif : Présentation de la conférence - intervenant - public - inscription par formulaire

Descriptif :

Descriptif :

Présentation de la conférence - intervenant - public - inscription par formulaire

Sommaire :

- La conférence
- L'intervenant
- En pratique

● La conférence

Ces deux thèmes permettent d'expliquer simplement à des élèves de collèges (troisième) ou de lycées comment la mise en place des règles d'hygiène de base permettent de lutter contre une épidémie de choléra et comment se fait la recherche de nouveaux médicaments. Temps d'intervention : présentation de 30 à 40 minutes suivie d'échanges avec les élèves.

● L'intervenant

Nom : Bernard MEUNIER

Structure : Membre de l'Académie des sciences

Domaine : Chimie thérapeutique

Fonction : Enseignant-Chercheur

● En pratique

Nombre d'intervention par an deux ou trois maximum

Niveau des élèves Collège (troisième) ou lycée

Secteur géographique concerné 86, 17, 79

Si vous êtes intéressés, indiquez dans le formulaire suivant :

- votre nom et la matière enseignée,
- l'adresse complète de l'établissement,
- la (les) section(s) et le nombre d'élèves prévu pour cette conférence.
- la plage horaire ou de dates envisagée.