



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.

