

XXXII^{es}
Olympiades Nationales
de la Chimie 2016

CONCOURS

Parlons chimie

Pour des **élèves de lycée** – travailler en **équipe** – s'intéresser à une **activité chimique régionale**, – un **sujet de chimie et société** – ou découvrir un **métier de la chimie**, – établir des **contacts** extrascolaires, – réaliser des **interviews**, des **vidéos**, – s'adresser à un **public**, – mettre en œuvre des moyens modernes de **communication**, – planifier une **action** de communication, – transmettre un **message** et **convaincre**, – mettre son travail en **valeur** –

et remporter un **prix** décerné dans le cadre prestigieux de la **Maison de la Chimie**.

Les candidats : les élèves des classes de premières et de terminales des lycées, toutes filières confondues. L'association entre élèves de filières différentes est souvent un facteur très positif. Le jury saura tenir compte des différences de formation et de niveau.

L'objectif : mise en œuvre d'une action de communication, si possible avant le concours national, en direction d'un public défini.

Le sujet : en lien avec une activité régionale, un sujet de société ou un métier de la chimie .

La procédure d'inscription s'effectue sur le site ; dans un premier temps un correspondant s'inscrit et définit le projet. Par la suite tous les élèves sont inscrits.

Le jury prendra contact avec le correspondant dès son inscription pour conseiller le groupe en accord avec le **délégué académique**.

Le dépôt de documents sur un site dédié permettra au jury de suivre l'évolution du projet

La présélection a lieu quelques semaines avant le concours national seulement.

La vidéo de présentation de l'action de communication des groupes primés sera diffusée lors de la remise des prix.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site général des olympiades :

<http://www.olympiades-chimie.fr/index.html>

ou directement sur le site du concours Parlons Chimie <http://parlons-chimie.olympiades-chimie.fr/> .

Le compte-rendu de la session 2015 est en libre accès sur le site de l'UdPPC :

http://udppc.asso.fr/bupdoc/consultation/article-bup.php?ID_fiche=22037

Les archives des projets sélectionnés des années antérieures sont sur le site du concours.

Retrouvez également les Olympiades sur facebook : <http://www.facebook.com/OlympiadesChimie>

