

**La Déléguée Académique
des Olympiades de la Chimie**

Toulouse, le 02 octobre 2017

*Objet : XXXIV^{èmes} Olympiades de la Chimie
Affaire suivie par Adeline Mourato
Réf. : STR/AM/34-17001*

Cher(e) collègue,

Je vous prie de bien vouloir trouver ci-joint, le calendrier des manifestations des Olympiades de la Chimie à diffuser auprès des élèves des classes de terminales et de 1^{ères} S et STL. Cette année, le thème retenu est :

« Chimie dans la ville ».

La participation aux Olympiades de la Chimie est l'occasion d'établir des relations étroites non seulement entre les collègues du secondaire mais également avec ceux du supérieur et les partenaires industriels. En effet, l'industrie chimique, qui fut à l'origine des Olympiades, participe toujours à cet évènement. Les manifestations organisées sont ainsi le lieu d'échanges et de contacts enrichissants.

Les élèves lauréats académiques et les lycées ayant assuré leur formation se voient attribuer une récompense au prorata du nombre de participants et des résultats.

Les professeurs qui participent peuvent également avoir des HSE selon leur implication dans la formation des candidats et dans le déroulement du concours.

Depuis 6 ans, la préparation au concours des Olympiades est précédée d'une épreuve appelée « **Epreuve Coup de cœur** » qui aura lieu au plus tard le mercredi **1^{er} décembre 2017** au lycée Déodat de Séverac ou dans vos lycées respectifs.

Cette épreuve, intégrant l'esprit des réformes de l'enseignement scientifique, est très appréciée des lycéens. A l'issue de cette épreuve, le classement est fait par établissement et la remise des prix aura lieu le **17 janvier 2018** à l'INP-ENSIACET.

Le prix « **Coup de cœur** » est attribué au lycée selon les critères de participation, motivation et résultats des élèves.

.../..

Nous comptons sur vous pour motiver vos élèves afin qu'ils participent à cette aventure très enrichissante tant sur le plan scientifique que sur le plan humain. Vous pouvez également, si vous le désirez, vous joindre au groupe de travail.

Si vous souhaitez des renseignements complémentaires, vous pouvez vous adresser à Mireille GALIAN (déléguée académique adjointe) sur son adresse électronique : mireille.galian@wanadoo.fr.

Je vous prie d'agréer, cher(e) collègue, mes cordiales salutations.

Sophie THIEBAUD-ROUX
Professeur à l'ENSIACET
Déléguée Académique des Olympiades de la Chimie

Pour information :

Pour les élèves de 1^{ères} et de terminales, un concours distinct « Parlons Chimie » est envisageable. Ce concours consiste en l'élaboration, en groupe de 3 ou 4 élèves, d'un outil de communication (vidéo, CD Rom, site Internet, sketch, affiches, etc.) portant sur un sujet scientifique en liaison avec la chimie et la région et choisi librement par le groupe.

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/>