

## Olympiades de la Chimie de l'Académie d'Amiens : 24 lycéens récompensés

*Mercredi 27 mars 2019, 24 élèves de l'académie ont été mis à l'honneur lors d'une cérémonie de remise des prix organisée à l'Escom (Ecole Supérieure de Chimie Organique et Minérale) par les entreprises de la chimie du territoire et leurs partenaires académiques et institutionnels*

Pour l'académie d'Amiens, ce concours mis en place par l'association des Olympiades de la Chimie en Picardie - animée par M. Xavier PIERENS, Délégué académique des Olympiades de la Chimie, en collaboration avec France Chimie Picardie Champagne-Ardenne (France Chimie PCA) est constitué d'une épreuve théorique, d'une épreuve pratique et d'une épreuve orale.

Depuis le début de l'année scolaire, près de 100 élèves de Première et Terminale Scientifique et STL issus de différents lycées de la région, se sont préparés au concours avec leurs professeurs, les mercredis après-midi sur le thème « Chimie dans la ville».

Après une épreuve théorique passée dans leur lycée le 23 janvier, les 24 meilleurs élèves ont été sélectionnés pour la 2nde étape du concours et se sont retrouvés le 6 mars pour les épreuves pratique et orale au lycée Pierre de la Ramée à Saint-Quentin.

Mercredi 27 mars après-midi, les industriels de la chimie de Picardie Champagne-Ardenne ont récompensé l'ensemble des participants à cette opération au cours d'une cérémonie co-animée par Gilles ZUBERBUHLER, Président de France Chimie Picardie Champagne-Ardenne mais aussi de l'entreprise WEYLICHEM SAS à Trosly-Breuil et de l'ESCOM et Xavier PIERENS, Délégué Régional des Olympiades de la Chimie, professeur de chimie à l'IUT de l'Aisne.

Le candidat classé 1er au concours académique, Quentin ROYER, en Terminale S au lycée St Vincent à Senlis représentera l'académie au concours national qui se déroulera les 3 et 4 avril prochains à Paris.

En participant aux Olympiades régionales de la Chimie, les élèves auront découvert l'importance de ce secteur industriel et quelques-unes de ses multiples applications grâce aux travaux pratiques, visites d'entreprises et conférences réalisés dans le cadre de la préparation au concours.

### LES PARTENAIRES DU CONCOURS

Les industriels de la chimie soutiennent activement le concours des Olympiades. Au niveau régional, de nombreuses entreprises se mobilisent pour encourager les élèves à découvrir leurs activités et les métiers de demain.

Les entreprises proposent des visites, des conférences et remettent des lots et des prix aux lycéens. Les industriels de la chimie de Picardie Champagne-Ardenne récompenseront

également les 18 lauréats du concours régional de Champagne-Ardenne lors d'une cérémonie de remise des prix qui se déroulera en mai au rectorat de Reims.

Le concours académique d'Amiens est également soutenu par des partenaires institutionnels suivants :

- le Rectorat de l'académie d'Amiens
- l'Union des Professeurs de Physique et Chimie,
- le Conseil Régional des Hauts-de-France,
- le Pôle IAR, Pôle de la Bioéconomie,
- le Clubster Ecole-Entreprise des Hauts de France...

### LA CHIMIE A L'HONNEUR

Rappelons également que les Olympiades se déroulent cette année dans la cadre de la **Semaine de l'Industrie** mais aussi de l'année scolaire 2018-2019 désignée par le ministère de l'Éducation nationale, en association avec le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, **Année de la Chimie de l'école à l'université**.

Ainsi de **septembre 2018 à juillet 2019**, de l'école maternelle au doctorat, tous les enseignants, professeurs, élèves et étudiants sont invités à prendre part à cette initiative et des événements exceptionnels et d'ampleur internationale en lien avec le monde de la Chimie sont organisés en France.

L'objectif de cette initiative est simple : promouvoir la culture scientifique et technique auprès de tous les âges

### ETABLISSEMENTS INSCRITS AU CONCOURS 2019

1. Amiens	Lycée Louis Thuillier
2. Amiens	Lycée Delambre
3. Beauvais	Lycée Paul Langevin
4. Chauny	Lycée Gay Lussac
5. Compiègne	Lycée Mireille Grenet
6. Laon	Lycée Paul Claudel
7. Mortefontaine	Lycée St Dominique
8. Nogent-sur-Oise	Lycée Marie Curie
9. Saint-Quentin	Lycée Henri Martin
10. Saint-Quentin	Lycée Pierre de la Ramée
11. Senlis	Lycée St Vincent

## À PROPOS DE FRANCE CHIMIE PCA

France Chimie PCA est l'organisation professionnelle qui représente les entreprises de la chimie du territoire et le porte-parole du secteur auprès des pouvoirs publics. France Chimie PCA souhaite mieux faire connaître la chimie et ses applications et mettre en valeur le rôle éminent qu'elle joue au sein de la société. [www.francechimie-pca.fr](http://www.francechimie-pca.fr)

Suivez-nous sur Twitter : @FranceChimiePCA  
#GRACEALACHIMIE

## SITES UTILES

DECOUVERTE D'INNOVATIONS EN CHIMIE : <http://www.chemicalworldtour.fr/>  
<https://www.facebook.com/Chimieoriginale/>

LES METIERS & L'ORIENTATION : [www.lesmetiersdelachimie.com](http://www.lesmetiersdelachimie.com)

OLYMPIADES DE LA CHIMIE : [www.olympiades-chimie.fr](http://www.olympiades-chimie.fr), [www.facebook.com/OlympiadesChimie](http://www.facebook.com/OlympiadesChimie).

FEDERATION GAY LUSSAC (réseau d'écoles d'ingénieurs en chimie et en chimie des procédés) :  
[www.gaylussac.net](http://www.gaylussac.net)

UNIVERSITE DE PICARDIE JULES VERNE <https://www.u-picardie.fr/universite-de-picardie-jules-verne-290591.kjsp>

ESCOM : <https://www.escom.fr/>

## CONTACTS PRESSE

France Chimie PCA : Inès OLIVEIRA, 03 23 05 88 75, [loliveira@francechimie-pca.fr](mailto:loliveira@francechimie-pca.fr)