

NOM DE L'OPERATION : Olympiades de la Chimie 2019

Accusé de réception – Ministère de l'intérieur

4023896

Acte Certifié exécutoire

Envoi Préfecture : 03/06/2019

Retour Préfecture : 03/06/2019

PRESENTATION DU PROJET :

Les Olympiades de la Chimie ont été créées en 1984 par l'Union des Industries Chimiques (UIC), en liaison avec le Ministère de l'Éducation Nationale.

En 2019, le concours des Olympiades régionales de la Chimie célèbrera pour l'Académie d'Amiens ses 32 ans et pour l'Académie de Lille ses 34 ans. Destiné aux élèves de 1^{ère} et Terminale S ou STL volontaires et motivés, il est constitué de plusieurs épreuves (théorie, pratique -TP- et orale) selon un thème renouvelé tous les 2 ans. En 2018/2019, le thème retenu est « Chimie dans la ville ».

Le Conseil Régional est partenaire du concours régional des Olympiades de la Chimie depuis de nombreuses années sur l'Académie d'Amiens et accompagne financièrement les établissements inscrits au concours et mobilisés pour préparer au mieux les élèves (attribution de 1000 euros/établissement inscrit). Par ailleurs, la Région a étendu ce soutien à l'ensemble de la région en 2017.

Au-delà de l'engagement des équipes enseignantes, cette contribution financière est un élément clé de réussite de cette opération : elle participe au bon fonctionnement de ce concours et permet de mettre en œuvre les séances de Travaux Pratiques organisées en dehors du temps scolaire, souvent le mercredi après-midi, pour les élèves.

Les élèves classés premiers aux concours régionaux de chaque Académie représentent ensuite leur Académie respective au concours national, organisé à Paris, au printemps.

Ce concours permet aux candidats de mieux appréhender les applications concrètes de leur enseignement de chimie et de découvrir, avec leurs enseignants le monde l'entreprise. Ce dispositif original permet de renforcer les relations école-entreprise et participe à la réussite éducative des lycéens. Il s'inscrit pleinement dans le CPRDFOP et constitue une des actions de l'axe « information et orientation des jeunes ».

Pour les entreprises de la chimie, il s'agit d'une opportunité supplémentaire pour faire connaître leur savoir-faire, en ouvrant leurs portes aux élèves et aux enseignants, et en illustrant l'utilité de leurs produits dans notre quotidien, au service du développement durable de la société.

Ces entreprises de la chimie contribuent activement à ce concours en organisant des visites d'entreprise, des conférences et en remettant des prix aux lauréats.

Elles préparent également l'avenir en montrant à ces jeunes l'importance et la diversité des activités qu'elles représentent, la richesse des métiers d'aujourd'hui et de demain, et valorisent les pôles d'excellence (et de démonstration), autour de la chimie verte et de la bio économie, qui contribuent activement au dynamisme économique de notre territoire.

BILAN 2017/2018

ACADEMIE DE LILLE : 163 candidats

Pour l'année scolaire 2017-2018		Nombre d'élèves par centre	Palmarès (10 premiers)
Arras	Lycée Baudimont St Charles et Lycée Robespierre	30	3 ^{ème} régional
Boulogne sur Mer	Lycée Mariette	14	2 ^{ème} et 5 ^{ème} régional 13^{ème} au niveau national et 2^{ème} au niveau régional, Maxence GUERVILLE du Lycée Mariette de Boulogne-sur-Mer
Cambrai	Lycée Paul Duez	16	8 ^{ème} <i>ex aequo</i> régional
Dunkerque	EPID	20	8 ^{ème} <i>ex aequo</i> régional
Lens	Lycée St Paul	23	7 ^{ème} régional
Liévin	Lycée Henri Darras	13	4 ^{ème} régional
Lille	Lycée Faidherbe	30	1 ^{er} et 10 ^{ème} régional 2^{ème} au niveau national et 1^{er} au niveau régional, Rémi CARTON de l'Institution Libre de Marcq-en-Baroeul
Valenciennes	Lycée Wallon	17	6 ^{ème} régional
Total		163	

ACADEMIE D'AMIENS : 82 candidats

Amiens	Lycée Louis Thuillier	11	3 ^{ème} et 9 ^{ème} régional
Beauvais	Lycée Paul Langevin	2	
Chauny	Lycée Gay Lussac	14	2 ^{ème} , 6 ^{ème} et 8 ^{ème} régional
Compiègne	Lycée Mireille Grenet	20	
Laon	Lycée Paul Claudel	7	
Mortefontaine	Lycée St Dominique	12	1^{er} régional/12^{ème} national, 7 ^{ème} et 10 ^{ème} régional
Saint-Quentin	Lycée Henri Martin	10	
Senlis	Lycée St Vincent	6	4 ^{ème} et 5 ^{ème} régional
Total		82	
ECHEANCIER PREVISIONNEL DE L'OPERATION			

Date prévisionnelle de début de l'opération	Date prévisionnelle de fin de l'opération
01/09/2018	30/06/2019
Date de demande de subvention : 01/02/2019 par l'intermédiaire de l'UIC pour l'ensemble des établissements.	