**Annexe 1**

**Lettre du vice-recteur aux élèves de terminale scientifique de Nouvelle-Calédonie**

Chers élèves,

Les Olympiades Nationales de la Chimie sont mises en place cette année en Nouvelle-Calédonie. Ce concours, qui vous est destiné, a été créé en France métropolitaine en 1984.

Son objectif est de vous permettre de mieux connaître le contexte industriel de votre région dans le domaine de la chimie.

Cette neuvième édition du Concours des Olympiades de la chimie en Nouvelle-Calédonie porte sur le thème retenu au niveau national : « chimie dans la ville ».

Si vous êtes volontaire pour participer à ce concours, vous suivrez quatre jours de préparation du lundi 19 au jeudi 22 août 2019 (durant la 2ème semaine des vacances du mois d’août). Cette préparation se tiendra sur Nouméa. Lors de cette semaine, vous aurez l’occasion d’assister à des conférences, de visiter des entreprises dans le domaine de la chimie et de bénéficier de séances préparatoires de travaux pratiques. Vous trouverez en pièce jointe le programme très riche de cette préparation.

Les épreuves finales du concours se dérouleront sur le site de l’Université de Nouvelle Calédonie (à Nouville, Nouméa) le samedi 12 octobre 2019. L’une des épreuves sera expérimentale (séance de travaux pratiques de trois heures trente minutes) et l’autre théorique (de deux heures). Celles-ci porteront sur les aspects chimiques de l’industrie étudiés durant la semaine de préparation et sur les thèmes abordés en chimie en classes de terminales S et STL.

A l’issue, de ces épreuves tous les participants seront récompensés lors d’une remise des prix qui se tiendra début décembre 2019.

De plus, le lauréat s’envolera pour Paris afin de représenter la Nouvelle-Calédonie en avril 2020 aux épreuves des olympiades nationales de la chimie, qui se déroulent sur deux jours.

Si vous souhaitez participer à ce concours, veuillez compléter les documents remis à cet effet par votre professeur de physique-chimie pour **le mardi 2 juillet 2019, délai de rigueur.**

Il s’agit :

* d’un coupon réponse.
* d’une autorisation parentale pour les élèves mineurs.

Vous devrez ensuite remettre les documents complétés à votre professeur qui les fera suivre.

Il est important de noter que l’inscription au concours impose **la présence des candidats à la fois à la semaine de préparation ainsi qu’à la journée d’épreuves finales.**

Annexe 2 :

Coupon d’inscription - OLYMPIADES DE LA CHIMIE 2019

Pour toutes informations complémentaires, vous pouvez joindre Stéphane Ruffenach, délégué académique : [sruffenach@ac-noumea.nc](mailto:sruffenach@ac-noumea.nc) ou par téléphone au 89 60 35

3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NOM | PRENOM | Date de naissance | Contact mail (écrire en majuscule) | Contact téléphonique |
|  |  |  |  |  |
| Établissement d’origine : | | | | | |
| Nom de l’enseignant de physique chimie de l’élève:  Moyenne de physique-chimie au 1er trimestre de terminale | | | | | |
| Veuillez brièvement exprimer les raisons pour lesquelles vous souhaitez vous inscrire aux Concours des Olympiades de la Chimie (à remplir **obligatoirement**) | | | | | |

Par cette inscription, j’atteste souhaiter m’inscrire au Concours des Olympiades de la Chimie et ainsi assister à la semaine de préparation du **lundi 19 au jeudi 22 août 2019** (vacances scolaires) sur Nouméa ainsi qu’aux épreuves finales le **samedi 12 octobre 2019** à Nouméa.

Date :

Signature de l’élève Signature d’un parent

(ou d’un responsable légal) :

**Annexe 3 :**

**Planning des activités proposées dans le cadre des Olympiades de la chimie**

**et autorisation parentale**

**Campagne de préparation**

- **le lundi 19 août 2019 de 9 heures à 11h30 et de 13h à 16h30 à l’Université de la Nouvelle-Calédonie (UNC)**

Matin : Accueil, remise des dossiers, présentation de la semaine, jeux chimiques

Après-midi : Séance de travaux pratiques de chimie dans les salles de TP de l’UNC

- **le mardi 20 août 2019 de 8h30 à 15h heures** :

Sur le site de la Société « GBNC » (Grande Brasserie de Nouvelle Calédonie) 12 rue Edmond Harbulot

* process de fabrication, hygiène et sécurité (le matin)
* visite de l’usine (après midi)

- **le mercredi 21 août de 8h00 à 11h30 et de 13 heures à 16h30** : :  
A l’université de la Nouvelle Calédonie, site de Nouville (Nouméa).

Matin : Travail par groupe sur le thème national « chimie et ville »

Après-midi : Séance de travaux pratiques de chimie dans les salles de TP de l’UNC

- **le jeudi 22 août de 8h30 à 11h**

A l’université de la Nouvelle Calédonie, site de Nouville (Nouméa).

Travaux dirigés et synthèse des travaux.

**Épreuves régionales**

Les élèves seront également sous la responsabilité des organisateurs du concours le **samedi 12 octobre 2019 de 8 heures à 16 heures** à l’occasion des épreuves régionales expérimentales et théoriques qui se dérouleront sur le site de l’université de la Nouvelle-Calédonie (Nouville).

**Responsabilité parentale ou d’un responsable légale :**

En **dehors des périodes indiquées** précédemment, les élèves mineurs participant au concours seront placés sous **l’entière responsabilité parentale** ou d’un responsable légal.

Cette responsabilité parentale ou d’un responsable légal s’applique pour les nuits et lors du transport de l’élève jusqu’au site de l’activité qui lui est proposée (pour les élèves de brousse et des îles)

Autorisation parentale ou d’un responsable légal de l’élève

Je soussigné(e),…………………………………………………………………. agissant en qualité de \*\*mère – \*\*père - \*\*responsable légal de l’élève ………....…………………………………., l’autorise à y participer.

J’atteste que mon enfant est couvert par une assurance responsabilité civile et individuelle accident corporel.

En dehors des périodes indiquées sur le planning ci-dessus, mon enfant mineur participant aux différentes activités, reste sous mon entière responsabilité.

**Nom et prénom du Responsable légal :**

Contact téléphonique :

Adresse :

Mail : Signature du responsable légal   
 précédée de la mention « Lu et approuvé »