



**ACADÉMIE
DE LILLE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Inspection pédagogique régionale de physique chimie

Inspection pédagogique régionale de physique chimie

Affaire suivie par :
Hervé ANCELET
Tél : 06 81 33 18 46
Mél : herve.ancelet@ac-lille.fr@ac-lille.fr

144 rue de Bavay
59000 Lille

Lille, le 18 Janvier 2023

Hervé ANCELET

IA-IPR physique chimie

à

Mesdames et Messieurs les professeurs de physique-chimie
S/c de Madame ou Monsieur le chef d'établissement

Objet : Concours collège physique chimie - 2023

Règlement du concours collège 2023 - Physique Chimie

Les thèmes choisis, cette année, sont en relation avec les programmes de cycle 4 :

- Pour la classe de 4^{ème} : Les énergies renouvelables
- Pour la classe de 3^{ème} : Les parfums.

Les fichiers à destination des professeurs et contenant les QCM sont envoyés au secrétariat de chaque collège (semaine du 16 janvier 2023).

Les modalités du concours seront mises sur les sites de « physique chimie » et de « culture scientifique et technologique » à partir du Mercredi 25 janvier 2023.

1- Modalités du concours

Chaque sujet de concours comporte deux parties :

- Partie 1 : Un QCM de 20 questions de culture scientifique en rapport avec chaque thème (noté sur 20 points).
- Partie 2 : SOIT une affiche publicitaire de format A4, réalisée par l'élève au collège et au besoin finalisée à la maison (notée sur 40 points)
- Partie 2 : SOIT tout autre production mobilisant des outils numériques (diaporama, vidéo, montage photo, infographie, montage expérimental ...etc), réalisée par l'élève au collège et au besoin finalisée à la maison (notée sur 40 points)

L'épreuve sera organisée entre le **30 janvier 2023 et le 10 février 2023.**

L'ensemble des candidats déclarés composera dans une salle, sous la surveillance d'un professeur et sur un créneau de 2h consécutives pour les QCM (possibilité de recherche documentaire au CDI, sur internet...)

Le thème choisi pour chaque niveau de classe peut être annoncé aux élèves avant l'épreuve.

2- Correction et présélection des copies

La partie QCM est corrigée par les professeurs de l'établissement (les grilles de corrections seront mises en

ligne sur le site disciplinaire à **partir du 13 février 2023**).

Le QCM permettra une sélection des **3 meilleurs candidats par niveau de classe et par collège**.

L'affiche ou le diaporama sera prise en compte pour la sélection des lauréats au niveau académique.

Les copies des trois candidats ayant les meilleurs résultats aux QCM seront envoyées avec l'affiche collée au dos ou au moyen d'une clef usb (qui sera restituée à l'établissement qui aura remis une enveloppe avec l'adresse de restitution) comportant les productions numériques ou expérimentales, **pour le mardi 17 MARS 2023, délai de rigueur** à l'adresse suivante :

**Rectorat de l'Académie de LILLE
Nathalie SAIGOT-Secrétariat des IA-IPR Physique Chimie
Concours Collège Physique Chimie - Niveau.....
144 rue de Bavay 59000 LILLE**

3- Publication des résultats et remise des prix

Les résultats seront mis en ligne sur le site académique de physique chimie et sur celui de la culture scientifique et technologique le **17 MAI 2023**.

Une cérémonie de remise des prix par niveau de concours aura lieu le mercredi 14 JUIN 2023. Le lieu de la cérémonie n'est pas encore défini à ce jour.

Inspection pédagogique régionale de physique chimie