



# ACADÉMIE DE CRÉTEIL

Liberté  
Égalité  
Fraternité

## Concours scientifique – Olympiades de Géosciences

---

Rectorat  
Inspection académique - Inspection pédagogique régionale de SVT  
[aline.bohly@ac-creteil.fr](mailto:aline.bohly@ac-creteil.fr)  
[ce.ipr@ac-creteil.fr](mailto:ce.ipr@ac-creteil.fr)  
4, rue Georges-Enesco  
94 010 Créteil Cedex

---

*Texte adressé à Mesdames et messieurs les proviseurs des lycées généraux de Seine-et-Marne, de Seine-Saint-Denis, du Val de Marne.*

---

**Objet :** Modalités académiques de participation aux Olympiades de Géosciences 2022-2023 (phase académique et phase nationale)

---

**Les Olympiades académiques des géosciences (OAG)** sont un concours national qui suscite le plaisir d'apprendre, tout en pratiquant la géologie fondamentale ou appliquée, la climatologie ou encore la planétologie, en lien avec les enjeux actuels sociétaux et économiques liés au développement durable. Les Olympiades des géosciences contribuent à valoriser les sciences de la Terre en découvrant leur place dans de nombreux enjeux du 21<sup>e</sup> siècle. Cette action éducative conduit à renforcer chez l'élève une culture scientifique et c'est le moyen de découvrir des métiers et les formations qui y sont adossées. Elle développe chez les élèves l'initiative et le goût de la recherche. Les Olympiades de géosciences permettent d'enrichir les relations entre l'éducation nationale, le monde de la recherche et les entreprises au sein des territoires. La participation des élèves à des concours scientifiques est identifiée comme un levier de progrès pour l'apprentissage des sciences.

- **Public concerné :**

Ces olympiades s'adressent aux **élèves de première générale, spécialité SVT ou non**, sur la base du volontariat. Ces sujets mobiliseront les raisonnements scientifiques. Si des connaissances spécifiques sont nécessaires, elles seront données dans les documents.

- **Épreuve et récompenses :**

L'épreuve écrite de 4 heures se déroulera le **vendredi 17 mars 2023** à 9H dans l'établissement des élèves inscrits. Les sujets sont constitués de 2 à 4 exercices et comportent des documents en couleurs. Une remise de prix académiques sera l'occasion de valoriser les relations entre le monde éducatif, celui de la recherche et celui du monde professionnel. La cérémonie se déroulera à l'Université Paris Est Créteil le **mercredi 24/05/2023** de 14H à 17H.

- **Inscription :**

Pour inscrire vos candidats, merci de compléter le fichier envoyé par le SIEC le 13/12/2023 puis de le transmettre par mail à [delphine.guilloux@siec.education.fr](mailto:delphine.guilloux@siec.education.fr) le **vendredi 20/01/2023 au plus tard**.

Les enseignants de SVT ont un rôle essentiel dans la promotion de ce concours ainsi que pour motiver les élèves à s'y inscrire : ces sont eux qui récoltent les inscriptions des élèves.

- **Préparation de l'épreuve :**

Les annales de tous les sujets des Olympiades de Géosciences sont disponibles ici :

[https://www.pedagogie.ac-aix-marseille.fr/jcms/c\\_141343/fr/annales-Olympiades-de-geosciences](https://www.pedagogie.ac-aix-marseille.fr/jcms/c_141343/fr/annales-Olympiades-de-geosciences)

Il s'agit de préparer concrètement nos élèves à la gestion d'une épreuve dont la durée est importante, qui pour une grande majorité d'entre eux, est une première.

Il faut que les élèves apprennent à identifier les exigences attendues et le travail à conduire ; ils doivent investir rapidement et efficacement les documents ; mener le travail dans un temps contraint qu'il faut apprendre à gérer. Ces compétences organisationnelles mobilisées lors des OAG leur seront aussi utiles lors des épreuves écrites du cycle terminal et pour l'enseignement supérieur.

**Pour télécharger les affiches des olympiades 2022-23 :**

<https://eduscol.education.fr/3448/olympiades-nationales-de-geosciences>

**Pour en savoir plus sur les Olympiades de Géosciences :**

- sur le site académique des SVT :  
<http://svt.ac-creteil.fr/?Olympiades-de-geosciences-2023>
- sur Eduscol :  
<https://eduscol.education.fr/3448/olympiades-nationales-de-geosciences>

Nous vous remercions de votre précieuse collaboration pour transmettre cette information aux professeurs et pour l'organisation éventuelle de l'épreuve des OAG dans votre lycée.

Aline Bohly  
pour l'inspection de SVT