

À vos agendas !



Ouverture des inscriptions pour la nouvelle formule du concours CGénial

Les inscriptions sont ouvertes pour l'édition 2021 du concours CGénial. Optimisme et innovations sont au programme de cette nouvelle formule pensée pour garantir, cette année, la tenue de la compétition et assurer la sécurité des participants dans un contexte d'incertitudes liées à la crise sanitaire.



Le fil conducteur de cette nouvelle formule est le **maintien de l'attractivité du concours auprès des enseignants et des élèves** : comme lors des précédentes éditions, les participants pourront prétendre à **percevoir une subvention** ; une disposition qui pérennise la dynamique d'encouragement aux projets scientifiques dans les collèges et les lycées.

« **Sciences à l'École** » et **la Fondation CGénial** innovent cette année en proposant un ambitieux mode d'organisation pour la finale nationale : celle-ci aura lieu exclusivement à distance. La qualité de l'interaction avec le jury, qui examinera en direct les projets, sera préservée grâce à la mise en place de visioconférences avec l'ensemble des équipes finalistes !

Ces nouvelles modalités constituent pour tous les collégiens et lycéens une belle opportunité de **travailler des compétences spécifiques et fondamentales, en particulier pour ceux qui se préparent à l'épreuve du Grand Oral du baccalauréat.**

1^{er} tour d'inscriptions au concours CGénial

Jusqu'au 10 novembre 2020

Plus d'infos : www.sciencesalecole.orgInscriptions : [collège](#) et [lycée](#)

Focus

Les projets scientifiques attendus au concours CGénial

Le concours CGénial est destiné à promouvoir les sciences auprès d'élèves souhaitant conduire un projet scientifique interdisciplinaire innovant, mené en équipe. Il s'adresse aux collégiens et aux lycéens des voies générale, technologique et professionnelle. Les thématiques des projets présentés lors des précédentes éditions du concours témoignent de la créativité et l'esprit d'initiative des candidats, en phase avec les enjeux du monde actuel : solidarité, protection de l'environnement, progrès technique, entre autres.

Exceptionnellement, tous les projets inscrits lors de l'édition 2020, annulée en raison de la crise sanitaire mondiale, pourront se réinscrire pour le concours 2021 : le site web de « Sciences à l'École » en présente une sélection (comptes rendus et vidéos).

Plus d'infos sur le concours CGénial

↳ [Les projets de l'édition 2020](#)

↳ [Les finalistes des éditions précédentes](#)



Crédits photo : Philippe Maston

Les élèves du projet « Musi Me » préparé avec leur professeur Philippe Maston, au lycée Jean Monnet à Yzeure (académie de Clermont-Ferrand), lors de la finale du Concours Régional de l'Innovation Créateurs d'Idées le 7 février 2020. Comme tous les projets inscrits à l'édition 2020 du concours CGénial, ils pourront exceptionnellement se représenter lors de la compétition en 2021.

ICHO 2020 : trois mentions honorables pour la délégation française

Les Olympiades internationales de Chimie se sont tenues sous une forme inédite cette année pour la 52^{ème} édition : une unique épreuve écrite, à distance à l'issue de laquelle trois élèves de la délégation française ont obtenu une mention honorable.



52nd IChO 2020
Istanbul, Turkey



Crédits photo : olympiades-de-chimie.org

Le 25 juillet 2020 à l'ENS de Paris, les quatre élèves de la délégation française ont composé à distance : Thomas Arkwright et Axel Dian du lycée Louis-le-Grand à Paris, Dante Breitwiller du lycée Marcelin Berthelot à Saint-Maur-des-Fossés et Mathieu Salzburg du lycée Henri IV à Paris.

En raison des contraintes liées à la crise sanitaire, le processus de sélection et de préparation a dû être modifié cette année. Après une préparation intensive, les quatre représentants français se sont retrouvés le 25 juillet 2020, jour de la compétition internationale, dans les locaux de l'ENS, rue d'Ulm à Paris, pour défendre les couleurs françaises, à distance.

Félicitations à la délégation française qui n'a pas ménagé ses efforts et remporte trois mentions honorables ! « Sciences à l'École » remercie les 231 élèves qui s'étaient inscrits au test de sélection cette année et tient à saluer l'investissement remarquable des enseignants et intervenants des centres de préparation répartis sur tout le territoire national.

Informations - Palmarès des IChO

➔ www.olympiades-de-chimie.org

Flash spécial

Flash

Les Olympiades internationales en 2021

« Sciences à l'École » pilote la sélection et la préparation des délégations françaises en vue de leur participation aux Olympiades internationales de Chimie (IChO), de Géosciences (IESO) et de Physique (IPhO).

La crise sanitaire mondiale a eu pour conséquence l'annulation en 2020 des IESO et des IPhO ; les IChO ont eu lieu à distance selon une formule aménagée.

Petit tour d'horizon des compétitions prévues en 2021...

Les Olympiades internationales de Physique devraient se tenir à Vilnius en Lituanie en juillet 2021.

Les Olympiades internationales de Chimie sont programmées au mois d'août 2021 à Osaka au Japon.

Après l'annulation des Olympiades internationales de Géosciences en 2020, les informations sur le lieu et les modalités de déroulement de la prochaine édition restent encore incertaines. Une seule certitude : les huit élèves présélectionnés en 2020 à l'issue des entretiens téléphoniques pourront poursuivre la sélection en 2021 ; quatre d'entre eux auront l'honneur de représenter la France aux IESO en 2021 !



Olympiades internationales

Informations et calendrier

➔ [IChO](#) [IESO](#) [IPhO](#)

