Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Portail sciences et technologies de l'école à l'université > S'informer > Les concours > Cgénial

https://ww2.ac-poitiers.fr/ste/spip.php?article396 - Auteur: Christian Granseigne



Concours C.Génial Collège 2019, Le palmarès académique

Tous les projets présentés par les élèves ont été d'une grande qualité, les élèves du Collège Pierre Loti continuent l'aventure vers la finale à Paris avec le projet "Des digues fractales pour protéger nos côtes"

Descriptif:

Tous les projets présentés par les élèves ont été d'une grande qualité, les élèves du Collège Pierre Loti continuent l'aventure vers la finale à Paris avec le projet "Des digues fractales pour protéger nos côtes"

Sommaire:

Palmarès du concours C.Génial Collège 2019

L'évènement est maintenant bien ancré dans le paysage régional, le forum régional annuel rassemble plusieurs concours organisés par :

- L'université de La Rochelle pour « Faites de la Science »
- La fondation C.Génial et Sciences à l'école et le Rectorat de Poitiers pour « C Génial Collège »
- L'université de Poitiers, pour « Faites de la Science »

Le concours « C.Génial - Collège » permet aux collégiens de présenter un projet didactique innovant relatif aux domaines scientifiques et techniques (Mathématiques, Physique-Chimie, Sciences de la Vie et de la Terre, Sciences et Technologie).

En contribuant à la promotion des disciplines scientifiques et techniques, ce concours a pour ambition de susciter ainsi des vocations parmi les élèves. Pour cette septième édition de la finale académique, le comité de sélection avait retenu 10 projets en favorisant ceux développés en partenariat avec le monde scientifique, technologique ainsi que celui des entreprises.

Le lauréat de C.Génial collège rencontrera les finalistes de chacune des autres académies à la finale nationale qui aura lieu le 25 mai 2019, à la Cité des Sciences et de l'industrie.

Celle-ci déterminera les lauréats Français pour plusieurs concours et rassemblements internationaux.

Consultez la liste complète des projets sur l'article d'annonce de ce forum

L'organisation conjointe de la septième édition de ce grand forum dédié à la culture scientifique et technologique, a réuni le mercredi 27 mars 20 projets scientifiques ou technologiques présentés par des collégiens ou des lycéens.

La manifestation a permis de donner à voir dans un même lieu une myriade de réalisations partant de problématiques dont l'exploration passe par un travail expérimental scientifique et de réalisations technologiques. Les défis que se sont lancés les jeunes et leurs enseignants ont mobilisé des ressources largement pluridisciplinaires et ont souvent été soutenus par des partenaires extérieurs.

La plupart des projets se sont constitués autour d'un atelier scientifique avec des élèves volontaires accompagnés d'un conseiller scientifique universitaire durant toute l'année scolaire.

Les jeunes ont présenté leur travail avec enthousiasme et passion et les jurys tout comme les visiteurs ont pu apprécier tout autant la variété des thèmes que l'approche des problématiques proposées.

- Palmarès du concours C.Génial Collège 2019
- Consultez la présentation complète des projets C.Génial sur l'article
 - Premier Prix : « Des digues fractales pour protéger nos côtes » Collège Pierre Loti, Rochefort



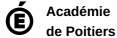
• Deuxième prix : "Qui ira le plus vite ?" - Collège René Cassin, l'Ile Jourdain,



• Troisième prix : « Grains de sable dans le Système » - Collège Pierre Loti, Rochefort.

Trois visites d'entreprises s'ajoutent à ce palmarès :

- L'entreprise Alstom Transport invite un groupe d'élèves du Collège Pertuis d'Antioche Saint Pierre
- L'entreprise Schneider Electric invite un groupe d'élèves du collège Puygrelier de St Michel -Angoulême.
- L'entreprise Danisco-Dupont invite un groupe d'élèves du Collège Georges Sand Chatellerault



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.