

COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

Finale régionale du Défi apprenti génie de l'Outaouais
Plusieurs jeunes de la région font la démonstration de leur génie!

Gatineau, le 13 mai 2019 – Technoscience Outaouais est fier d'avoir mis le génie des jeunes des 1^{er}, 2^e et 3^e cycles du primaire de la région à l'honneur lors de la finale régionale du Défi apprenti génie qui s'est tenue le 10 mai 2019 à l'école des Cavaliers de Gatineau dans le cadre de l'Odyssée des sciences. Ce sont 146 participants qui se sont déplacés pour rivaliser d'ingéniosité et relever le défi de cette édition, *À vos marques, prêts, roulez!*

Les participants ont eu beaucoup de plaisir à concevoir un véhicule qui devait descendre un plan incliné et s'arrêter à un endroit précis sur l'aire de compétition. Ils devaient aussi adapter leur véhicule afin qu'il puisse être capable de traverser un dos d'âne. Les jeunes participants ont impressionné le public par leur ingéniosité et leur créativité.

Certains participants ont amassé suffisamment de points pour se mériter des prix.

Les lauréats du 1^{er} cycle :

Médaille d'or

Prix de 75 \$ de la Commission scolaire des Draveurs

Super Olaf!

Ève Lalande et Zachary Lanthier
École de la Sablonnière, Gatineau

Prix BLD

Super Olaf!

Zachary Lanthier
École de la Sablonnière, Gatineau

Les lauréats du 2^e cycle :

Médaille d'or

Prix de 100 \$ de l'École Montessori de l'Outaouais

Red Bull

Sébastien Gosselin-Gauthier et Simon Carle
École de l'Équipage

Médaille d'argent

Prix de 75 \$ de la Commission scolaire de Portages-de-L'Outaouais

Drago

Éloïk Paquette et David Lepage
École de l'Équipage, Gatineau

Médaille de bronze

Prix de 50 \$ de la Commission scolaire des Draveurs

Bolide 2

Joélie Lussier et Frédéric Miron
École St-Laurent, Gatineau

Prix BLD

Plastico-Mobile

William Harbic
École St-Laurent

Les lauréats du 3^e cycle :

Médaille d'or

Prix de 125 \$ de la Commission scolaire des Hauts-Bois de l'Outaouais

Elijao

Élodie Depretto et Jasmine Richard
École Saint-Jean-de-Brébeuf

Médaille d'argent

Prix de 100 \$ de la Commission scolaire au Cœur-des-Vallées

Le dictateur

Gabriel Landry et Charles Bédard
École Montessori de l'Outaouais

Médaille de bronze

Prix de 75 \$ la Commission scolaire des Portages de L'Outaouais

Cyclotorro

Nicolas Giles
École de la Vallée-des-Voyageurs, Imm Notre-Dame-de-la-Joie, Pontiac

Prix BLD

Chevalier Noir

William Clément
École élémentaire Sacré-Cœur de Gracefield

Technoscience Outaouais a offert 21 prix de participations parmi tous les participants au défi apprenti génie.

Voici les gagnants :

Magalie Jutras
École St-Laurent, Gatineau

Sandrine Venne
École St-Jean-de-Brébeuf, Gatineau

Andy Dionne
École de l'Équipage, Gatineau

Marylou Martel-Blais
École Saint-Michel, Gatineau

Sofia Wodzicki
École des Cavaliers, Gatineau

Jacob Julius-Milot
École Montessori de l'Outaouais

Lily Courchesne
École élémentaire Sacré-Cœur de Gracefield

Ève Lalande
École de la Sablonnière, Gatineau

Noémie Caron Rollin
École élémentaire Sacré-Cœur de Gracefield

Annabel Wood
École des Cavaliers, Gatineau

Simon Sicard
École élémentaire Sacré-Cœur de Gracefield

Ludovik M. Tougas
École St-Laurent, Gatineau

Joshua Odjick
École élémentaire Sacré-Cœur de Gracefield

Eva Cloutier
École Le Petit Prince, Gatineau

Vincent Châtillon
École Aux Quatre-Vents, Gatineau

Vincent Potvin
École Adrien-Guillaume, Chenéville

Charlie Beauparlant
École de l'Équipage, Gatineau

Logane Arvisais
École St-Jean-de-Brébeuf, Gatineau

Annabelle Fiset
École St-Laurent, Gatineau

Olivier Muratori-Dousett
École de la Vallée des Voyageurs

Audrée-Anne Bonnier
École Le Petit Prince, Gatineau

À l'échelle nationale, tous les élèves inscrits à une finale régionale du Défi apprenti génie sont en lice pour gagner l'un des deux séjours de 5 nuitées au **Camp des Débrouillards**, situé à Arundel, près du Mont-Tremblant. Les gagnants seront connus en mai prochain.



Pour en savoir plus sur les prix et les lauréats, rendez-vous au technoscience.ca et visitez la [page Facebook des Défis technologiques](#) pour découvrir les photos des lauréats de toutes les finales régionales.

Une édition 2018-2019 réussie

Ce sont des centaines de jeunes qui ont participé ou qui participeront aux finales régionales du Défi apprenti génie dans toutes les régions du Québec.

Une fois au secondaire, les jeunes pourront poursuivre les apprentissages acquis au Défi apprenti génie grâce au Défi génie inventif ÉTS. Ces deux programmes proposent des situations d'apprentissage et d'évaluation clés en main incontournables pour les enseignants qui souhaitent réaliser un projet en technologie avec leur classe.

Ces projets rassembleurs sont l'occasion de valoriser la créativité et le savoir-faire des élèves dans le cadre d'une saine compétition se déroulant en classe, à l'école ou aux finales régionales.

Il suffit de visiter le site technoscience.ca pour connaître tous les détails sur ces programmes et pour découvrir, prochainement, les défis qui seront lancés aux participants pour l'édition 2019-2020!

Merci à nos partenaires

Le Défi apprenti génie est coordonné par le Réseau Technoscience. Ce projet est également soutenu financièrement par le ministère de l'Économie, de la Science et de l'Innovation, par l'entremise du programme NovaScience. Un merci spécial au Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada pour le soutien dans le cadre de l'[Odysée des sciences](#).

À l'échelle régionale, de nombreux partenaires contribuent également au succès du Défi apprenti génie. Merci à la Commission scolaire des Portages-de-L'Outaouais, à la Commission scolaire des Draveurs, à la Commission scolaire au Cœur-des-Vallées, à la Commission scolaire des Hauts-Bois de l'Outaouais et à l'école Montessori de l'Outaouais.

– 30 –

À propos du Technoscience Outaouais et du Réseau Technoscience:

*Le **Technoscience Outaouais** est un organisme à but non lucratif dont la mission est de faire la promotion de la science et des technologies, principalement auprès des jeunes.*



Le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux sont présents partout au Québec afin de promouvoir le goût des sciences et des technologies chez les jeunes Québécois de 4 à 20 ans. Leurs programmes et leurs activités encouragent l'émergence d'une relève scientifique tout en soutenant l'enseignement des sciences et des technologies par une approche concrète. Le Réseau Technoscience offre notamment les programmes suivants : Expo-sciences, Défis technologiques, Club des Débrouillards et Les Innovateurs à l'école. Il assure également la diffusion de plusieurs trousseaux et animations pédagogiques en science pour le primaire et le secondaire.

À propos du programme NovaScience :

Ce programme vise à favoriser une plus grande compréhension de la science et de la technologie par les jeunes et le grand public, ainsi que le développement d'une relève dans ces domaines.

Renseignements :

Anne-Marie Belley
Coordonnatrice du Défi apprenti génie
(819) 770-5252 poste 0
secretariat@technoscienceoutaouais.ca