

COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

Finale régionale du Défi apprenti génie de l'Outaouais
Plusieurs jeunes de la région font preuve d'ingéniosité!

Gatineau, le 10 mai 2022 – Technoscience Outaouais est fier d'avoir mis le génie des jeunes du 3^e cycle du primaire de la région à l'honneur lors de la finale régionale du Défi apprenti génie qui s'est tenue le 9 mai 2022 à l'école Le Petit Prince du Centre de services scolaire des Draveurs de la région de Gatineau. Ce sont dix participants ont rivaliser d'ingéniosité et relever le défi de cette édition, sous le thème « *S.O.S. Pirates!* »

Cette année les élèves devaient fabriquer un prototype flottant dont l'objectif est de supporter la plus grande quantité possible de billes. *Les participants étaient fébriles et très minutieux pendant la période de fabrication! Chaque équipe n'avait que 45 minutes pour fabriquer leur prototype flottant.*

Les jeunes participants ont impressionné leurs camarades d'école, le personnels enseignants et le comité de jugement avec leur génie et leur capacité de créativité!

Les lauréats de la finale régionale sont :

Médaille d'or du Réseau Technoscience

« La Moutarde Flottante »

Cédrick Bolduc et Samuel Berthelot

École Le Petit Prince, Gatineau

CSSD

Médaille d'argent du Réseau Technoscience

« Manjie »

Anjhericka Marry Alsina Del Rosario Et Maribel Diab

École Le Petit Prince, Gatineau

CSSD

Médaille de bronze du Réseau Technoscience

« Le Singe »

Charles Brochu Et Shawn Edwards

École Le Petit Prince, Gatineau

CSSD

Les médaillés ont également reçu une serviette de la plage « *Défi apprenti génie SOS Pirate!* »

Premier prix – Technoscience Outaouais

Certificat-cadeau de 50 \$ chacun de chez Archambault

Cédrick Bolduc et Samuel Berthelot

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Prix de participation de la part de nos partenaires nationaux

LES PUBLICATION BLD, Abonnement au magazine Les Débrouillards

Charles Brochu

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

ÉDITIONS GLADIUS INTERNATIONAL – « Le Tricheur Junior »

Laurence Boisvert

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Livre de BAYARD CANADA – « À l'abordage! Pirates »

Maribel Diab

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Laissez-passer multi-sites familiaux ESPACE POUR LA VIE

Quatre laissez-passer multi-sites (biosphère, planétarium et jardin botanique) familiaux.

- Anjhericka Marry Alsina Del Rosario
- Cédrick Bolduc
- Samuel Berthelot
- Lydia Maisonneuve

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Prix de participation de la part de Technoscience Outaouais

Livre « Au labo, Les Débrouillards »

Shawn Edwards

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Livre « Les expériences Débrouillards »

Eveline Benoit

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

Livre « 29 expériences scientifiques renversantes »

Nadly Joseph

École Le Petit Prince, Gatineau, CSSD

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 2021-2022 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 2022-2023!

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 et de l'Innovation, par l'entremise du programme NovaScience.

À l'échelle régionale, de nombreux partenaires contribuent également au succès du Défi apprentie génie. Merci à Technoscience Outaouais.

– 30 –

À propos de Technoscience Outaouais et du Réseau Technoscience:

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 :

Technoscience Outaouais

Direction générale, Benoit Plamondon

Numéro de téléphone : 819-770-5252 poste 101

Courriel : direction@technoscienceoutaouais.ca