

Communiqué

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Rosalie Surprenant, de l'école secondaire du Mont-Bruno, récipiendaire de la bourse du RCSM

Saint-Jean-sur-Richelieu, le 18 mars 2019 – Le Regroupement des commissions scolaires de la Montérégie félicite Rosalie Surprenant, récipiendaire de la bourse du RCSM pour un élève d'une école publique qui a présenté un projet scientifique lors de l'Expo-sciences Hydro-Québec en Montérégie qui s'est tenue les 15, 16 et 17 mars à l'École nationale d'aérotechnique (ENA) de Saint-Hubert.



Rosalie Surprenant, fière représentante de l'école secondaire du Mont-Bruno de la Commission scolaire des Patriotes, s'est mérité une bourse de 250 \$ pour son projet intitulé *À vos marques, manipulez !*

« Je salue l'étonnement, la débrouillardise, la détermination et la persévérance des élèves qui présentent fièrement à leurs pairs et au grand public des projets scientifiques de grande qualité qui répondent à leurs questions et qui ont déjà été soumis aux choix locaux d'amateurs et d'experts scientifiques. Nous remercions très chaleureusement les enseignants en sciences qui tissent des liens

exceptionnels avec leurs élèves en les accompagnant dans leur démarche scientifique, leur offrant ainsi l'opportunité de se dépasser dans des projets qui, simples ou complexes, changent une vie. Nous remercions aussi les parents qui encouragent leurs enfants dans la poursuite de leurs rêves, » a déclaré madame Andrée Bouchard, présidente du Regroupement.

Elle a profité de sa visite pour féliciter les deux élèves de sa commission scolaire, la Commission scolaire des Hautes-Rivières, soit Étienne Daigneault, de la polyvalente Chanoine-Armand-Racicot, pour le projet *Me recevez-vous?* et Isaac Deveau de la polyvalente Marcel-Landry, pour son projet *Et si nous étions des Aliens?*

Etienne a obtenu une place pour la finale québécoise en plus du prix Têtes chercheuses Merck et d'une médaille d'argent Senior du Réseau Technoscience. Isaac Deveau a reçu, pour sa part, le Prix Spin Skatepark.

La cérémonie de remise de prix a permis à Technoscience Région métropolitaine, membre du Réseau Technoscience et organisateur de l'événement, de clôturer la compétition scientifique en soulignant et en félicitant le talent de la relève scientifique régionale.

Un projet de l'École secondaire Fernand-Lefebvre de la Commission scolaire de Sorel-Tracy remporte le premier prix

Le premier prix Hydro-Québec, accordé au meilleur projet de la compétition, a été remis à Antoine Massé et Mathieu Courchesne pour leur projet en conception intitulé *Une dépendance bien réelle*.

L'aventure continue pour 22 exposants qui représenteront la Montérégie lors de la 41^e édition de la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2019, qui se déroulera du 11 au 14 avril au Collège Charles-Lemoyne, en Montérégie. Il est toujours possible au public d'aller encourager nos jeunes scientifiques.

À propos du Regroupement des commissions scolaires de la Montérégie

Le regroupement des commissions scolaires de la Montérégie (RCSM) réunit les commissions scolaires de Sorel-Tracy, de Saint-Hyacinthe, des Hautes-Rivières, des Patriotes, du Val-Des-Cerfs, de la Vallée-des-Tisserands, des Trois-Lacs et Marie-Victorin.

Le RCSM a pour mission de promouvoir les intérêts du réseau public d'éducation en poursuivant les visées suivantes : assurer la représentation des membres au sein des organismes voués au développement régional, mettre en place des mécanismes de concertation et faire les représentations nécessaires pour faire valoir publiquement les positions communes des commissions scolaires.

-30-

Source :

Andrée Bouchard
Présidente du RCSM – rasm.secretariat@gmail.com