

Magog, le 5 février 2018

COMMUNIQUÉ

Pour diffusion immédiate

Plus de 100 projets scientifiques pour la fête de la Science de l'école Montessori

Magog, le 05 février 2018 - S'est déroulée, le jeudi 1^{er} février, la finale locale d'Expo-sciences de l'école Montessori Magog-Orford. Plus de cent projets scientifiques, fruits de plusieurs semaines de recherche, étaient présentés au public.

Chaque année, l'école Montessori organise cet événement dans le but de promouvoir la science auprès de ses élèves. Jeudi, le public venu nombreux pouvait ainsi découvrir les projets des élèves de la maternelle au secondaire 5.

Pour Sylvie Gauvreau, Directrice pédagogique du secondaire, l'Expo-sciences est un travail pour les élèves qui les amène à se surpasser. Ils choisissent leurs sujets, formulent des hypothèses sur lesquelles ils souhaitent faire leurs recherches, construisent leurs argumentaires, réalisent des panneaux d'interprétation puis font la présentation de leur travail devant des juges et du public.

À l'école Montessori, les sciences ont une place privilégiée dans les apprentissages des élèves du primaire et du secondaire. La science leur permet de se questionner, d'expérimenter, de comprendre et d'analyser les concepts théoriques.

Six projets des élèves du primaire et six projets des élèves du secondaire participeront à la finale régionale organisée à Sherbrooke par Technosciences en mars prochain.

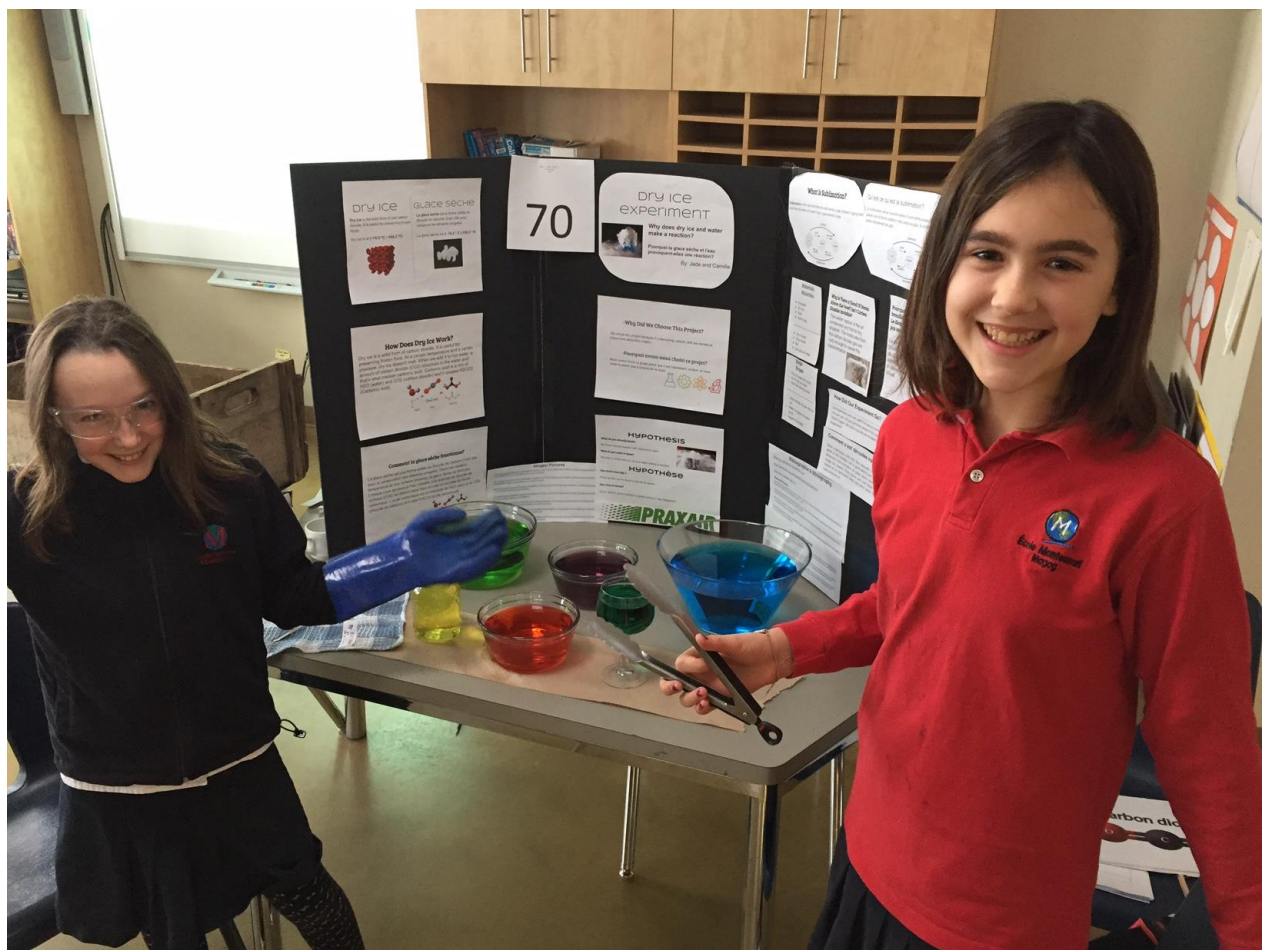
Souhaitons bonne chance aux élèves qui représenteront fièrement leur école.

- 30 -

Informations :

Sylvie des Rosiers, directrice pédagogique primaire

Sylvie Gauvreau, directrice pédagogique secondaire



Camille Allard et Jade Trottier
Élèves de 6^{ème} année
Gagnantes du 3^{ème} cycle avec leur projet sur la glace sèche