



Pour diffusion immédiate

COMMUNIQUÉ

EXPO-SCIENCES BELL TRENTÉ JEUNES REPRÉSENTERONT LA COMMISSION SCOLAIRE

NORMANDIN, le 11 mars 2009. – Le génie scientifique de trente élèves du primaire et secondaire, de la Commission scolaire du Pays-des-Bleuets, rayonnera lors de la finale régionale de l'Expo-sciences Bell.

Réunis sous le thème *Eau cœur du monde*, ils seront près de 225 jeunes scientifiques des niveaux primaire, secondaire et collégial du Saguenay-Lac-Saint-Jean à présenter leurs découvertes lors de la 45^e finale régionale de l'Expo-sciences Bell qui aura lieu, cette année, au Collège d'Alma du 19 au 21 mars.

16 projets, 30 exposants, 21 filles et 9 garçons, voici les chiffres qui résument la participation de la commission scolaire. Sept équipes du primaire et neuf du secondaire révéleront le fruit de leur recherche scientifique. Ainsi, les écoles Benoît-Duhamel, Jeanne-Mance, Cité étudiante, École secondaire Des Chutes et Polyvalente des Quatre-Vents seront représentées.

La participation de la commission scolaire représente le quart des équipes sélectionnées. En tout, 120 équipes prendront part à la finale régionale de l'Expo-sciences. Dans la région, c'est près de 1200 projets scientifiques, préparés dans une trentaine d'écoles, qui ont rivalisé pour être de la finale régionale. Dans la commission scolaire, ce sont 115 projets qui ont été préparés.

Finale régionale du Défi génie inventif 2009

Bien sûr, la finale régionale de l'Expo-sciences est une compétition attendue. Or, il s'agit également d'un moment privilégié pour d'autres activités à caractère scientifique. Ayant pour thème *Triumphes à la chaîne*, la finale régionale du Défi génie inventif 2009 permettra aux élèves du secondaire de démontrer toute l'inventivité dont ils sont capables. Cette année, les concurrents ont dû concevoir un appareil où une balle de golf enclenche une cascade d'événements successifs, dont le dernier consiste en la projection d'un objet vers une zone de pointage.

Trois équipes de jeunes de la Commission scolaire du Pays-des-Bleuets participeront à la finale de ce défi technologique. De la Polyvalente des Quatre-Vents de Saint-Félicien, Sophie Lavoie ainsi que l'équipe composée de Samuel Brassard et Pierre-Yves Lajoie et de la Polyvalente Jean-Dolbeau de Dolbeau-Mistassini, Dominic Tremblay-Gagnon et Maxime Gobeil prendront part à la compétition.

-30-

Source :

Marie-Claude Parent

Conseillère en communication

Commission scolaire du Pays-des-Bleuets

Tél. : 418-276-2012, poste 4010