



Pour diffusion immédiate

COMMUNIQUÉ

CONCOURS OPTI-MATH NOS ÉLÈVES ONT LA BOSSE DES MATHS

DOLBEAU-MISTASSINI, le 25 mars 2009. – Quatre élèves des écoles secondaires de la Commission scolaire du Pays-des-Bleuets ont été couronnés grands gagnants de leur classe, lors de la finale régionale d'Opti-Math plus.

Dans le cadre des concours *Opti-Math* (niveau primaire) et *Opti-Math plus* (niveau secondaire), organisés dans le cadre des activités de la 45^e édition de la finale régionale de l'*Expo-sciences Bell* Benoît Allard (Polyvalente des Quatre-Vents), Joanne Plourde (Polyvalente de Normandin), David Gauthier (Polyvalente des Quatre-Vents) et Michaël Caouette-Mansour (Polyvalente Jean-Dolbeau) se sont illustrés en obtenant la première place de première, deuxième, troisième et quatrième secondaire. Dans la compétition rassemblant les élèves de quatrième secondaire, Michaël Caouette-Mansour (1^{er}) a été suivi de Lara Grenier de la Polyvalente des Quatre-Vents (2^e).

En tout, ce sont 19 participants de la commission scolaire qui se sont classés parmi les meilleurs, lors de l'épreuve régionale de ce concours mathématiques. Outre les gagnants nommés ci-haut, les mathématiciens apparaissant en annexe, ont été classés parmi les dix meilleurs de leur catégorie.

Ces concours s'adressent annuellement à tous les élèves francophones du Canada. Le but de ces épreuves est de résoudre, le plus logiquement et de la façon la plus originale possible, une série de problèmes mathématiques. Au Saguenay-Lac-Saint-Jean, ce concours existe depuis près de 20 ans. Plus de 125 élèves de troisième cycle du primaire et plus de 175 jeunes du secondaire ont participé à cette finale régionale.

Expo-sciences

Trois des dix équipes qui se rendront à la Super Expo-sciences Bell 2009 proviennent de la Commission scolaire du Pays-des-Bleuets. Laurence Simard et Alex Courtois-Guay de la Cité étudiante de Roberval se joindront à Benoît Allard de la Polyvalente des Quatre-Vents de Saint-Félicien, lors de cette finale québécoise qui se déroulera du 16 au 19 avril, au Cégep de Trois-Rivières. Pour le volet primaire, la troisième marche du podium a été gravie par Katia Morissette et Ann-Julie Carrier de l'école primaire Jeanne-Mance de Saint-Prime.

En tout, neuf des 16 projets présentés lors de la finale régionale ont obtenu des distinctions. En plus des projets cités ci-haut, du côté des écoles secondaires, le Prix Relève / Fonds Expo-sciences a été décerné à Alexandre Villeneuve & Xavier Zwiebel de la Cité étudiante de Roberval et celui du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport à Josiane Boucher et Julie-Pier Bolduc-Lacasse, également de la Cité étudiante. Quant à eux, Neal Grana et Maxime Thibeault de la Polyvalente des Quatre-Vents ont obtenu le Prix Énergie Hydro-Québec.

Du côté des écoles primaires, Andréane Gaudreault et Mélissa St-Laurent de l'école Sainte-Lucie d'Albanel, Sabrina Bouchard & Marie-Pier Routhier de l'école Jeanne-Mance de Saint-Prime ainsi que Justine Deschênes et Léa Rocheleau de l'école Benoît-Duhamel de Roberval ont toutes reçu le Prix Relève / Fonds Expo-sciences.