

**Les Sénateurs 5179 du Collège Saint-Bernard
participeront au Championnat mondial de robotique**



CSB, dimanche 23 mars 2014 - C'est le jeudi 20 mars dernier que l'équipe de robotique **les Sénateurs 5179 du Collège Saint-Bernard**, se rendait au Stade Uniprix de Montréal, participer à la 3^e édition du Festival de Robotique auquel prenaient part 1 200 adolescents venus de 40 écoles de la province.

En plus de livrer de nombreux matchs enlevants et de s'imposer par leur discipline et leur esprit d'équipe, la 1^{re} participation des **Sénateurs 5179** fut couronnée de succès, alors qu'ils se voyaient attribuer, des mains de l'astronaute Julie Payette, le prix très convoité d'**«Équipe recrue de l'année»**. Ce titre remporté leur permettra de représenter le Québec, en compagnie des 3 autres équipes gagnantes, lors du **Championnat international de Robotique First**, qui se déroulera du 23 au 26 avril prochain, à Saint-Louis au Missouri.

Inscrits en décembre 2013 à Robotique First Québec, les **Sénateurs 5179** se sont engagés avec ferveur et passion dans ce formidable projet. Ils ont travaillé à la confection du Robot et au développement de stratégies de maniabilité en y consacrant plus de 12 heures de leur temps libre par semaine.

Pour Catherine Laferté, élève de 3^e secondaire et membre de l'équipe des **Sénateurs 5179** du Collège Saint-Bernard, l'expérience va bien au-delà de ses attentes: *«À notre première année de participation à cet évènement, nous ne savions pas à quoi nous attendre. Dès la première journée, j'ai été personnellement impressionnée par l'ampleur et l'organisation de la compétition. Tels les puits des courses de Formule 1, chaque équipe construisait le sien le jeudi 20 mars. Les outils, les chariots, les télévisions plasma et les échafauds se trouvaient partout sur notre sillage; les équipes prenant chaque détail du concours à coeur. En parlant avec les membres d'autres équipes, j'ai réalisé à quel point tous les jeunes présents étaient, comme nous, de vrais passionnés.»*

Impressionnés par l'énergie et l'enthousiasme contagieux des équipes participantes, les membres des **Sénateurs 5179** prenaient conscience de l'intensité qui, chaque jour, était décuplée.

«Nous sommes très fiers des Sénateurs 5179 et nous les félicitons chaleureusement pour leur accomplissement. Par le biais de l'implication professionnelle des membres de son personnel, le Collège Saint-Bernard développe chaque jour, de nouvelles avenues pédagogiques à valeur ajoutée afin de toujours mieux mobiliser ses élèves et assurer leur plein développement personnel.



À cet effet, nous remercions chaleureusement les membres du personnel du Collège, les parents de ces élèves, les mentors, le présentateur de l'équipe, Groupe Soucy, ainsi que les partenaires et commanditaires qui, par leur engagement, permettent à tous ces élèves de développer leur plein potentiel.

Robotique first Québec a un impact probant, non seulement sur la formation de ces futurs créateurs de technologie, mais aussi sur l'estime de soi et la persévérance scolaire.» atteste M. Paul Boisvenu, directeur général du Collège Saint-Bernard.

Les membres des **Sénateurs 5179** se souviendront longtemps de leur première compétition de robotique et des compétences qu'ils y ont acquises. Déterminés, enthousiastes et forts de leur récente participation, les coéquipiers, appuyés de leurs mentors, doivent maintenant développer de nouvelles stratégies de compétition, corriger les lacunes observées et s'exercer à piloter sans faille leur robot.

Ensemble, ils entreprennent le dernier droit qui les conduira au **Championnat international de Robotique First**, à Saint-Louis au Missouri, où ils représenteront avec fierté le Collège Saint-Bernard et le Québec en entier.

- 30 -

Informations : **Philippe Picard**
 Conseiller pédagogique
 et responsable du projet de robotique
 ppicard@etude.ca

Sources : Sarah St-Pierre
 Élève de 3^e secondaire
 Équipe des Sénateurs 5179
 Collège Saint-Bernard

Luc Gaudreau
Directeur général adjoint
Collège Saint-Bernard