



Québec, le vendredi 12 mai 2006 – La 1^{re} édition de l'Aventure scientifique vient de se terminer avec un grand succès, en couronnant quatre équipes gagnantes!

L'Aventure scientifique, seul événement de ce genre dans la région de Québec et Chaudière-Appalaches, a réuni deux compétitions pour les jeunes du primaire soit le Défi apprenti génie et l'Expo-sciences, volet primaire. Une journée d'activité qui s'est tenue le 12 mai dernier à l'Aventure Leclerc, à Saint-Augustin-de-Desmaures.

Onze équipes ont participé à l'Expo-sciences, volet primaire alors que quatre équipes ont rivalisé d'ingéniosité et ont donné des sueurs froides aux spectateurs, lors de leurs essais avec leur éoliennes du futur! Quatre équipes ont principalement remporté les honneurs, soit :

Expo-sciences, volet primaire :

1^{re} position

Phisabaro, le robot-basket
Samuel Fradet
Philippe Beauchamp-Chalifour
de l'Institut St-Joseph

2^e position

Pluton, planète mystère
Philippe Brochu
Marc-Étienne Côté
de l'Institut St-Joseph

3^e position

Distributeur de biscuits
Jean-Philippe Leclerc

de l'Institut St-Joseph

Défi apprenti génie :

1^{re} position

Moulin rapide

Charléric Ouellet

Samuel Ouellet

École Marguerite-d'Youville

L'Aventure scientifique a été organisée par la Boîte à science et l'Aventure Leclerc. Plusieurs partenaires ont rendu possible cet événement dont Imagine! L'événement de l'innovation, le Réseau CDLS-CLS et le 24 heures de science.

Source : *Nathalie Vallée, Directrice des communications et du partenariat, Boîte à science.*
(418) 658-1426 #120. nathalievallee@boiteascience.com