



Valérie Bellerose, conseillère d'orientation, entourée d'élèves de la 5e et 6e année de l'école Cardinal-Roy et de Robert Nolin, directeur de l'école.

## Dessine-moi, écris-moi tes projets d'avenir!

### Lancement du concours

La 7e édition du concours de l'approche orientante de la Commission scolaire du Chemin-du-Roy, se déroulera cette année du 5 novembre au 7 décembre 2007 sous le thème :

« Dessine-moi, écris-moi tes projets d'avenir! »

Pour une 7e année, les conseillères et les conseillers d'orientation de la Commission scolaire du Chemin-du-Roy présentent le concours de l'approche orientante dans lequel les élèves du 3e cycle du primaire, du 1er cycle du secondaire et de l'adaptation scolaire au secondaire (15 ans et moins) seront invités, selon le cas, à dessiner ou à rédiger un texte sur le thème « Dessine-moi, écris-moi tes projets d'avenir ! ». Le prix offert à la gagnante ou au gagnant du concours est la possibilité de vivre une journée

en compagnie d'une personne exerçant le métier ou la profession de ses rêves.

## Deux anciens élèves de la Commission scolaire, devenus chercheurs dans le secteur de la santé, partagent leur expérience et leur passion

Pour un élève du primaire ou du secondaire, comment s'imaginer ce qu'il fera comme métier ou profession dans sa vie d'adulte.

Guy Cloutier, ing., Ph.D, directeur du laboratoire de biorhéologie et d'ultrasonographie médicale au Centre hospitalier de l'Université de Montréal et professeur titulaire (radiologie). Ancien élève de l'école Cardinal-Roy et finissant à l'école secondaire De La Salle, il est maintenant responsable d'une équipe de 25 chercheurs qui travaillent sur la recherche en imagerie médicale. Guy Cloutier a parcouru la planète pour faire des conférences et il reçoit et communique avec des gens de partout dans le monde. Une de ses affirmations : « Pour faire une carrière dans les sciences, il faut être capable de s'automotiver, être dynamique et avoir le sens du défi. »

Christian Duval fait un retour aux études et devient Ph.D. en neuroscience. Son parcours pour atteindre ce niveau n'est pas banal. Il a fréquenté l'école Jacques-Buteux au primaire et les écoles secondaires De La salle et Chavigny. Par la suite, il abandonne ses études collégiales pour faire du parachutisme. Il avoue : « Je n'aimais pas beaucoup l'école, les sciences m'ont toujours intéressé, je n'étais pas meilleur en sciences mais j'étais curieux. C'est important d'avoir une passion, ce qui était difficile avant devient plus facile. » Christian Duval enseigne présentement à l'UQUAM au département de Kinanthropologie et est chercheur à l'Institut de gériatrie de Montréal. Il fait des recherches sur la maladie de Parkinson. De belles réussites qui inspireront certainement les élèves dans la recherche de leurs intérêts et de leur passion!

### L'équipe du Faire savoir :

Éditeur :

Le Secrétariat général

1515, rue Sainte-Marguerite, C.P. 100  
Trois-Rivières (Québec) G9A 5E7  
Téléphone: (819) 379-5989 poste 7270  
Télécopieur: (819) 379-2068  
Courriel: faire-savoir@coleduroy.qc.ca

Dépôt légal : Bibliothèques nationales du Québec et du Canada - ISSN 1717-6670