



## LE COLLÈGE SAINT-SACREMENT INNOVE EN ROBOTIQUE



Le 26 janvier dernier, les robots de 16 équipes provenant de huit écoles primaires de la région ont pris d'assaut l'agora du Collège Saint-Sacrement. Pour une deuxième année, le Collège a organisé cette compétition de robotique amicale s'adressant à des jeunes de 9 à 12 ans. Rappelons que, l'an dernier, le projet a donné naissance à l'Académie Droide qui vise à soutenir les écoles primaires dans la réalisation de leurs activités de robotique. Les écoliers et leurs enseignants y profitent des conseils de nos élèves et de nos spécialistes dans le domaine. Ils sont formés et bien appuyés.

Le 26 janvier donc, assistées par des élèves de l'équipe de robotique du Collège, DROIDE5865, les délégations participantes devaient construire un robot capable d'exécuter les trois défis de la compétition : la course, le soccer et le sumo. La robotique au CSS... une machine bien huilée !