

Le Collège Laval : un projet éducatif stimulant

Publireportage

Deux mille élèves franchissent les portes du Collège Laval chaque année. Un milieu de vie tonique les y attend. L'équipe d'éducateurs en place, volontaire et dévouée, les accompagne avec enthousiasme dans cette étape importante de leur vie qu'est l'adolescence et assure leur développement intégral durant leurs cinq années au secondaire.

« Nous nous devons d'être des modèles pour nos jeunes. Au Collège Laval, les éducateurs se donnent le défi d'allumer des passions chez les élèves en leur proposant de participer à des projets spéciaux et des activités stimulantes, par exemple le Grand défi Pierre Lavoie, la collecte de sang Héma-Québec, la guignolée de Saint-Vincent-de-Paul, etc. La base de notre projet éducatif repose sur la qualité relationnelle établie entre les jeunes et les enseignants », nous mentionne Michel Baillargeon, directeur général.



Développement intégral des élèves

Chacun des aspects du développement est favorisé à l'intérieur des cadres scolaire et parascolaire. Les capacités intellectuelles des élèves sont sans cesse stimulées. D'ailleurs, le taux élevé de réussite aux examens finaux le reflète admirablement. La réputation du Collège Laval n'est également plus à faire dans le cadre de la pratique d'activités physiques. Trois fois plus de périodes de cours y sont consacrées, permettant ainsi de promouvoir de saines habitudes de vie. De plus, l'engagement et le partage sont au cœur de nos valeurs. Ainsi, la collaboration des jeunes aux collectes de fonds d'organismes communautaires et d'autres activités caritatives est essentielle et bien intégrée au cadre éducatif. Le respect de l'autre et l'ouverture d'esprit sont à la base de l'éducation prônée par le collège.

Les activités parascolaires, dont la moitié des élèves y participent, mobilisent la créativité et l'énergie des adolescents. La création d'une programmation riche et variée réunissant tant des activités sportives, culturelles, sociales et de loisirs permettent aux jeunes participants de s'épanouir, se divertir et d'ouvrir leur horizon. Zumba, harmonie musicale, patinage artistique, improvisation, cours de cuisine, il y en a vraiment pour tous les goûts.

La technopédagogie, l'environnement, l'économie... une vision moderne

Cette année, les élèves de 1^{re} à 4^e secondaire travaillent avec le iPad en classe. La vision du Collège Laval est

d'apprendre aux élèves à apprendre. Les nouvelles technologies se développent rapidement et les jeunes d'aujourd'hui doivent pouvoir s'y adapter aussi rapidement. « L'implantation de la tablette électronique permet à l'élève d'être un acteur dans ses apprentissages », ajoute M. Baillargeon. Une formation complète sur la citoyenneté numérique est également intégrée à l'horaire afin de permettre une utilisation adéquate de l'outil. Dès 2015, l'ensemble des élèves sera muni d'un iPad.

L'établissement, cumulant 127 ans d'histoire, a le privilège d'offrir à ses élèves un immense parc-école de plus de 1 600 000 pi². « C'est un vaste terrain de jeu boisé permettant à tous les jeunes de sortir à l'extérieur sur l'heure du dîner. Accompagnés de l'équipe d'animation de la vie étudiante et de surveillants, ils vont s'amuser, bouger, prendre l'air, pique-niquer et profiter des grands espaces. Tous nos élèves sont sous la supervision du collège de leur arrivée jusqu'à leur départ. »

Cette année, un projet de Caisse étudiante sera mis sur pied pour permettre aux élèves de comprendre la structure économique d'un jeune adulte. Supervisé par un enseignant de mathématique, la Caisse étudiante aura son propre CA formé d'élèves. Cette expérience enrichissante leur permettra d'acquérir des responsabilités, une autonomie et une meilleure connaissance de la gestion d'un portefeuille.

Le Collège Laval poursuit sa mission éducative et d'accompagnement des jeunes dans un but authentique de les amener à s'engager positivement dans la société. Tous seront la relève et les leaders de demain.

PORTES OUVERTES :
Samedi 27 septembre, de 13 h à 16 h

EXAMENS D'ADMISSION
Samedi 4 octobre, à 9 h
Dimanche 5 octobre, à 9 h

