



L'antenne scientifique

Nous vous souhaitons une nouvelle année remplie de bonheur, de joie et de plaisir à profusion! Encore en 2011, le CLSE sera heureux de vous accueillir pour vous faire vivre des activités scientifiques stimulantes ainsi qu'une foule d'expériences divertissantes. Bonne année à tous!

Une équipe, des idées

À votre service

Judith Bonnard, directrice générale
Marilou Pratte, directrice adjointe
Marie-Pier Bousquet, agente de communication
Amélie Dionne, agente de développement
Nathalie Pitre, coordonnatrice du Club des Débrouillards
Émilie Toussaint, agente d'éducation
Lucille Lalonde, adjointe administrative
Bianca Douillard, chargée de projets pour la Promotion des carrières
Nikola Kamenovic, aide technique aux activités de loisirs
Émilie Lefort, adjointe à la promotion
Stéphanie Lavigne, secrétaire

Activités sur mesure

Expo-sciences Hydro-Québec Promotion des carrières Défi apprenti génie
Club des Débrouillards Les Filles et les Sciences Défi génie inventif

Bénévole à l'antenne



Sylvain Bissonnette est très généreux de son temps : non seulement il est bénévole pour le CLSE, mais aussi pour Héma-Québec et pour le téléthon du CHUS. Vous avez peut-être eu la chance d'apercevoir cet homme souriant à la Journée nationale des Débrouillards, où il accueillait les jeunes participants. Depuis sept ans déjà, il sillonne aussi les routes pour le Club des Débrouillards. Toujours disponible et à l'heure pour mener les animateurs d'un point à l'autre ou pour livrer du matériel promotionnel, il est un bénévole des plus fiables. C'est toujours agréable de travailler avec ce bon vivant! Sylvain, merci pour votre implication des dernières années!

À vos agendas

Les filles et les sciences, un duo électrisant!

Le samedi 19 février à l'Université de Sherbrooke, une journée conçue pour les filles de 2^e et 3^e secondaire. À l'horaire, une foule d'activités scientifiques et technologiques surprenantes. Date limite d'inscription : 4 février.

Défi apprenti génie

Compétition technologique pour les jeunes des 2^e et 3^e cycles du primaire. Se tiendra le 18 mars à la salle Maurice-O'Bready du Centre culturel de l'Université de Sherbrooke. Date limite d'inscription : 9 février.

Finales locales de l'Expo-sciences Hydro-Québec

Séminaire Salésien : 13 janvier
Collège du Mont Sacré-Cœur et école primaire Les jeunes explorateurs de Granby : 27 janvier
Polyvalente Massey-Vanier : 27 et 28 janvier
Séminaire de Sherbrooke : 28 janvier
École primaire de Carillon : 28 janvier
École primaire Vision : 3 février
Massey-Vanier High School : 1er et 2 février
École primaire Notre-Dame-du-Rosaire : 9 février

Nouvelles en bref

Défi génie inventif

Voici une compétition technologique pour les élèves d'ordre secondaire. Cette année, le thème du défi sera *Arrête sur un dix cents!* La finale régionale du défi aura lieu le vendredi 6 mai à l'Université de Sherbrooke. Les inscriptions se tiendront jusqu'au 30 mars.

Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Estrie

Organisée en collaboration avec l'Université de Sherbrooke et la Commission scolaire de la Région-de-Sherbrooke, l'Expo-sciences Hydro-Québec se tiendra du 18 au 20 mars. La date limite d'inscription est fixée au 9 février. Durant l'événement, le grand public est invité à visiter gratuitement les stands afin de découvrir les sujets développés par les élèves. Pour davantage d'informations, consultez les sites Web suivants : clse.qc.ca et exposciences.qc.ca.

Camp de la relâche du Club des Débrouillards

Plusieurs activités et expériences étonnantes attendent les Débrouillards qui participeront au Camp de relâche 2011! En collaboration avec la Commission scolaire de la Région-de-Sherbrooke, le Club des Débrouillards propose cette année aux jeunes âgés de 6 à 12 ans de découvrir différents métiers scientifiques. L'ingénieur, le chimiste et le biologiste sont quelques-uns des thèmes proposés. Les inscriptions se tiennent jusqu'au 18 février. Faites vite, les places sont limitées!

Branchés, les gars!

Cette activité spécialement élaborée pour les garçons du secondaire en partenariat avec le Cégep de Sherbrooke, se tiendra le vendredi 29 avril. Des manipulations, des expérimentations et des visites en laboratoires sont prévues lors de cet événement qui permettra aux garçons de découvrir plusieurs métiers technologiques et scientifiques. Il est possible de s'inscrire dès maintenant tout à fait gratuitement.

24 heures de science

Cette fête des sciences et des technologies offre une tonne d'activités qui se déroulent sur 24 heures, du vendredi midi 6 mai jusqu'au samedi midi 7 mai, incluant la nuit. Le thème de cette année est *Porte ouverte sur la science*. Les organismes qui désirent présenter une activité doivent s'inscrire avant le 1^{er} février. Le formulaire est disponible sur le site www.sciencepourtous.qc.ca.

Stages de recherche

Les participants aux Stages de recherche de la Faculté de médecine et des sciences de la santé de l'Université de Sherbrooke auront la chance de vivre une expérience qui pourrait jouer un rôle décisif dans leur choix de carrière. Le prochain stage aura lieu le 25 mars 2011. Pour participer, les jeunes de 4^e et 5^e secondaire doivent écrire une lettre de motivation mentionnant pourquoi ils désirent s'inscrire. La date limite d'inscription est fixée au 16 mars.