



L'antenne scientifique

Le Conseil du loisir scientifique de l'Estrie vous souhaite une très bonne année remplie de défis et de belles découvertes. Nous serons encore là, cette année, pour vous accompagner et pour vous offrir des activités et des programmes originaux et ludiques qui permettront aux enfants de découvrir le merveilleux monde de la science. Bonne et heureuse année à tous!

Une équipe, des idées

À votre service

Jeannine Provencher; directrice générale
Judith Bonnard; agente de communication
Marie-Pier Bousquet; assistante aux communications
Daniela Munezero; adjointe à la promotion
Nathalie Pitre; coordonnatrice du Club des Débrouillards
Stéphanie Thérout; agente d'éducation
Émilie Dostie; chargée de projet pour la promotion des carrières
Lucille Lalonde; adjointe administrative
Bianca Douillard; assistante à la promotion des carrières
Nikola Kamenovic; aide technique aux loisirs
Émilie Toussaint; agente de développement

Activités sur mesure

Expo-sciences Bell Promotion des carrières Club des Débrouillards
Défi apprenti génie Défi génie inventif

Bénévole à l'antenne

Éric Rouillard s'implique bénévolement dans l'organisation de l'Expo-sciences depuis 1994. Il y met toute sa passion et son temps pour œuvrer auprès des jeunes. Un homme responsable et très assidu à ses tâches surtout quand il s'agit de réviser et de faire appliquer les règlements de l'Expo-sciences régionale. Le CLSE bénéficie de son professionnalisme et de ses talents quant à la réalisation du montage de photos de l'événement jusqu'à la cérémonie de clôture. C'est une personne animée d'un grand esprit d'équipe et qui fait tout pour motiver les jeunes.



À vos agendas

Les filles et les sciences

L'activité se déroulera le 28 février 2009. Elle s'adresse aux jeunes filles des 2^e et 3^e secondaires qui veulent s'initier au monde des sciences et des technologies. La période d'inscription se terminera le 14 février 2009. Les places sont limitées. Surveillez notre site pour plus d'informations.

Branchés, les gars !

Une activité novatrice qui se tiendra pour la 2^e année consécutive le 24 avril. Au programme il y aura des manipulations, des expérimentations et des visites en laboratoires. Les inscriptions débiteront en janvier. Visitez notre site pour plus d'informations.

Expo-sciences finale régionale de l'Estrie

Cette activité aura lieu du 20 au 22 mars au Centre culturel de l'Université de Sherbrooke et regroupera les jeunes de 10 à 20 ans.

Défi apprenti génie

Ce défi s'adresse aux jeunes des 2^e et 3^e cycles du primaire et se déroulera le 20 mars dans la salle Maurice O'Bready du Centre culturel de l'université de Sherbrooke.

Défi génie inventif

Les élèves des écoles secondaires s'affronteront dans un exploit technique le 8 mai de 10 h à 16 h à l'auditorium de la faculté des sciences.

Nouvelles en bref

Stages de recherche

Onze étudiants ont participé aux stages de recherche de la Faculté de médecine et des sciences de la santé. Les laboratoires étaient divisés en deux: physiologie et biochimie. Les étudiants et les chercheurs parlent d'une expérience marquante et qui pour les étudiants jouera un rôle décisif dans leur choix de carrière.

Le Défi génie inventif 2009 (DGI)

Sous le signe de l'accessibilité et du rebondissement, le DGI de cette année convie les jeunes du secondaire à concevoir un appareil où une balle de golf enclenchera une cascade d'événements dont le dernier devra être la projection d'un objet vers une cible. Un DGI à la hauteur de nos jeunes inventeurs! Informations au www.cdls.qc.ca.

Le Défi apprenti génie 2009 (DAG)

Vos enfants vont vous initier à l'écologie combinée à la science au projet Défi apprenti génie de cette année. Ce projet est conçu pour les élèves des 2^e et 3^e cycles du primaire, et ceux-ci fabriqueront un véhicule en bouteille de plastique pouvant parcourir 5,5 m de distance et s'immobiliser dans la zone d'arrivée. Bonjour les économies d'essence ! Surveillez le site www.cdls.qc.ca pour connaître les détails du DAG.

Expo-sciences Bell, finale régionale de l'Estrie

Le CLSE, en collaboration avec l'Université de Sherbrooke et la Commission scolaire de la Région-de-Sherbrooke, organisera l'événement Expo-sciences Bell du 20 au 22 mars. D'ici là, motivez vos élèves à participer. Ils peuvent bénéficier des ressources mises à leur disposition tels le mentorat et le cybermentorat pour les aider.

Ne manquez pas ce rendez-vous. La visite est gratuite et accessible à tous. Pour toute information complémentaire, visitez notre site www.clse.qc.ca

Les innovateurs à l'école et à la bibliothèque

Ce sont des passionnés à votre disposition et qui sont prêts à vous souffler un peu de leur savoir scientifique et technologique.

Chers éducateurs, pour vos activités et thèmes diversifiés n'hésitez pas à consulter notre site www.clse.qc.ca

Une tournée scientifique

La tournée réussite scolaire a été organisée dans 10 écoles de la région de l'Estrie: 4 privées et 6 publiques. En tout, ce sont 1150 élèves qui ont été rejoints avec 42 ateliers qui ont été donnés. Ces ateliers-conférences interactifs avaient pour but la présentation et la promotion des carrières scientifiques et technologiques.