



UNE CRÉATION DU



CENTRE
DES SCIENCES
DE MONTRÉAL



Éclairs de sciences renouvelle ses activités!

Pour l'année 2007-2008, **Éclairs de sciences** s'est donné le mandat de revoir l'ensemble de ses plans d'activités. Ainsi, une équipe de concepteurs et de réviseurs a revu et corrigé les activités d'**Éclairs de sciences**. Un premier groupe d'activités sera disponible dès la mi-octobre sur le site Internet du projet. À la fin décembre, d'autres plans d'activités viendront enrichir la collection. En espérant que ces activités sauront vous inspirer, je vous souhaite, en mon nom et au nom de toute l'équipe de gestion, **une excellente rentrée 2007!**

Le droit de ne pas savoir

Ô comme il peut être difficile d'accepter que l'on ne sache pas quoi répondre à une question d'une ou d'un élève! Cependant, demandez à n'importe quel scientifique s'il lui est déjà arrivé de ne pas savoir la réponse à une question posée et il vous répondra sans hésiter que oui, il a déjà fait cette expérience plusieurs fois. La science et la technologie sont fondées sur le désir de découvrir des solutions à des défis ou à des énigmes dont, par définition, on ne connaît pas la réponse.

Une bonne préparation peut vous aider à réduire le stress qu'occasionne ce genre de situation. Ainsi, en réalisant l'expérience avant la rencontre avec votre consultante ou consultant scientifique, vous pourrez lui poser des questions pertinentes et discuter des difficultés que vous avez rencontrées. En classe, sachez profiter du savoir de tous les élèves. Il est surprenant de constater les connaissances que possèdent certains d'entre eux. N'hésitez donc pas à créer une dynamique d'entraide au sein de votre groupe.

Message aux consultants

Le recrutement de consultants scientifiques bénévoles continue! Si vous connaissez des gens intéressés à partager leur passion pour la science ou la technologie, n'hésitez pas à les inviter à communiquer avec nous. La première formation des consultants aura lieu à la mi-octobre au Centre des sciences de Montréal. **Trois soirées vous sont offertes, soit les 11, 16 et 18 octobre prochains.** Vous êtes formellement invité à assister à l'une de ces trois rencontres. Cette année, il y a plusieurs nouveautés au programme : un modèle d'accompagnement repensé, une démarche simplifiée et de nouveaux guides d'activités. **Réservez votre place avant le 1^{er} octobre.**



Suggestion d'activité préparatoire

Pour démarrer en beauté l'année scolaire en science et technologie, nous vous proposons de dresser l'inventaire du matériel scientifique disponible dans votre école. Vous pourrez ainsi prévoir les achats à effectuer et faire un choix d'activités en lien avec le contexte scolaire. Vous pouvez aussi organiser, avec vos élèves ou vos collègues, une période de manipulation du matériel scientifique. **Bonne découverte!**

À votre service!

N'hésitez pas à nous faire part des sujets qui vous intéressent ou à nous soumettre un court texte de votre cru. Notre but est de vous offrir un service de qualité qui répond à vos besoins et à vos préoccupations.

Marie-France Courtemanche Bell, Chargée du projet Éclairs de sciences
CENTRE DES SCIENCES DE MONTRÉAL — 333, rue de la Commune O. Montréal (Québec) H2Y 2E2
(514) 283-7068 • marie-france@eclairsdessciences.qc.ca

UN PROJET DE



UNE INITIATIVE DE



EN PARTENARIAT AVEC

