

SCIENCE ET TECHNOLOGIE Piquer la curiosité des jeunes!

Dans le cadre des Journées de la persévérance scolaire, le CTREQ se joint au thème « Vos gestes, un + pour la réussite » et vous propose des gestes concrets, parfois simples, parfois de plus grande ampleur, mais qui ont tous le même objectif : aider la persévérance scolaire et la réussite éducative des élèves québécois.

Voici quelques idées pour que vos « gestes » se transforment en « + » pour la réussite éducative et la persévérance scolaire des jeunes.

À LA MAISON...

- Planifiez la visite d'un lieu de médiation culturelle de science et de technologie (musée, jardin zoologique, observatoire, etc.).
- 2. Profitez d'une promenade au parc pour stimuler les cinq sens de l'enfant.
- Discutez avec l'enfant ou l'adolescent de questions socialement vives qui touchent ses préoccupations (recyclage, transport en commun, etc.).

À L'ÉCOLE...

- 4. Utilisez l'apprentissage par projet pour permettre aux élèves d'utiliser concrètement la matière apprise.
- 5. Démontrez aux élèves que la science et la technologie sont directement liées à leur quotidien.
- 6. Organisez des sorties « scientifiques » autour de l'école pour concrétiser les apprentissages.
- 7. Initiez-vous au programme d'animation scientifique « Les Débrouillards en classe ».

Pour en apprendre davantage sur les gestes proposés, rendez-vous sur le site Web du CTREQ pour accéder aux hyperliens.

Une réalisation du CTREQ :



