

# 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...

1. 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.
3. 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 :