



Parlons sciences aide les enfants et les jeunes à prendre conscience de leur potentiel et à se préparer pour leur carrière future et leur rôle de citoyen dans un monde en mutation. Nous réalisons ces objectifs en aidant les jeunes dans leur l'apprentissage et en stimulant leur engagement envers les sciences, la technologie, l'ingénierie et les mathématiques (les STIM).

Organisme de bienfaisance national récipiendaire de plusieurs prix et récompenses, Parlons sciences offre, depuis plus de 20 ans, des programmes, des services et des ressources pour aider les jeunes à développer des attitudes positives et des compétences essentielles. L'organisme informe la jeunesse canadienne sur les possibilités de carrières en STIM et collabore avec les acteurs de ce domaine et du monde de l'éducation afin de soutenir le développement et les apprentissages de la jeunesse. Pour de plus amples informations sur nos programmes, visitez le parlonssciences.ca/programmes.

Chez Parlons sciences, nous travaillons pour :

- ⦿ soutenir les enfants en jetant de bonnes bases pour leur apprentissage;
- ⦿ augmenter la participation aux STIM dans les écoles secondaires;
- ⦿ stimuler l'intérêt des jeunes pour poursuivre l'apprentissage des STIM aux niveaux collégial et universitaire, ainsi que dans les écoles de métiers;
- ⦿ mettre les jeunes en contact avec des bénévoles et des modèles de rôle positifs;
- ⦿ améliorer la capacité des éducateurs à soutenir l'apprentissage des STIM;
- ⦿ susciter l'engagement des bénévoles et appuyer le développement de leurs compétences; et
- ⦿ sensibiliser le public à l'importance de l'apprentissage des STIM pour l'avenir du Canada.



Recherches et communications

Parlons sciences est résolu à bien comprendre et à améliorer les impacts de ses activités. Nous avons effectué de nombreuses études dont les résultats sont publiés sur notre site Web. Les sciences, la technologie, l'ingénierie et les mathématiques (les STIM) sont essentielles au bien-être économique et à la qualité de vie au Canada. Nous étudions en profondeur l'état de l'apprentissage des STIM au pays dans nos études *Pleins feux sur l'apprentissage des sciences*. Pour en apprendre davantage, consultez le parlonssciences.ca/research-publications.

Services sur mesure et développement de programmes

Parlons sciences offre une large gamme de services, notamment en recherche, en développement de programmes et de ressources personnalisées et en perfectionnement professionnel. Notre programme de formation en sensibilisation aux sciences, *La Pique des sciences®*, propose des techniques pour développer des activités pratiques et innovatrices sur tout sujet lié aux STIM.



Premières Nations, Métis et Inuits (PNMI)

Parlons sciences est résolument engagé à assurer un accès équitable à nos programmes pour tous les jeunes du Canada, notamment aux jeunes des Premières Nations, Métis et Inuits (PNMI). Nous collaborons avec les communautés des PNMI depuis 1994 et notre Comité consultatif national sur les questions autochtones a été créé en 2007 afin de développer des programmes qui répondent aux besoins de ces communautés, partout au Canada. Ce comité et Parlons sciences collaborent pour développer les principes et les stratégies à mettre en œuvre pour susciter l'engagement des jeunes des PNMI envers les STIM.