

# STEM



Science, Technology,  
Engineering and Mathematics.

Our STEM activities encourage curiosity and self-reliance by connecting in-class experiences to real-world concepts. The interdisciplinary experience combining STEM domains shows students how the scientific method can be applied to everyday life while simultaneously bringing into focus the application of ethics, sustainability, inventiveness, collaboration and problem-solving.

Science, Technology,  
Engineering, Mathematics  
(science, technologie, ingénierie et mathématiques).

Nos activités STEM encouragent la curiosité et l'autonomie en reliant les expériences de la salle de classe à des concepts du monde réel. L'expérience interdisciplinaire combinant diverse domaines STEM montre aux élèves comment la méthode scientifique peut être appliquée à la vie quotidienne, tout en mettant l'accent sur l'éthique, la durabilité, l'inventivité, la collaboration et la résolution de problèmes.