


# CURRICULUM CONNECTIONS

Ces tableaux font correspondre les programmes éducatifs de Terre dynamique avec les domaines et sujets du curriculum Sciences et technologie de l'Ontario, de la MJE à la 8<sup>e</sup> année.
























**MATERNELLE ET JARDIN D'ENFANTS (MJE)**

Sciences et Technologie

Créateur de cratère! (30 min)  
Découvrez les robots Ozobot (30 min)

Expérience multimédia 

RÉSERVEZ VOTRE VISITE EN LIGNE À SCIENCENORD.CA/Ecoles

	1 <sup>re</sup> ANNÉE	2 <sup>e</sup> ANNÉE	3 <sup>e</sup> ANNÉE	4 <sup>e</sup> ANNÉE	5 <sup>e</sup> ANNÉE	6 <sup>e</sup> ANNÉE	7 <sup>e</sup> ANNÉE	8 <sup>e</sup> ANNÉE
Systèmes vivants	Les êtres vivants : caractéristiques et besoins	Les animaux : croissance et changements	Les plantes : croissance et changements	Les habitats et les communautés	Les systèmes du corps humain	La biodiversité	Les interactions dans	La cellule l'environnement
	Fables rafraîchissantes	Fables rafraîchissantes	Fables rafraîchissantes	La puissance du Soleil				
	La science du sol		La science du sol					
Structures et mécanismes	Les matériaux, les objets et les structures au quotidien	Le mouvement	Les structures solides et stables	Les poulies et les engrenages	L'effet des forces	Le vol	Les structures :	Les systèmes en action formes et fonctions
	Visite souterraine 		Visite souterraine 		Visite souterraine 		Conception d'une exploitation minière	Conception d'une exploitation minière
							Visite souterraine 	De la roche à la richesse  Visite souterraine 
Matière et énergie	L'énergie dans nos vies	Les propriétés des liquides et des solides	Les forces et le mouvement	La lumière et le son	Les propriétés et les changements de la matière	L'électricité et les dispositifs électriques	Les substances pures et les mélanges	Les fluides
	Méchante météo				Brillants diamants	Visite souterraine 	Fantastiques fluides	Fantastiques fluides
						La puissance du Soleil		
Systèmes de la terre et de l'énergie	Le cycle des jours et des saisons	L'air et l'eau dans l'environnement	Le sol dans l'environnement	Les roches et les minéraux	L'économie de l'énergie et des ressources	L'espace	La chaleur dans l'environnement	Les systèmes hydrographiques
	Méchante météo	Méchante météo	La science du sol	Les minéraux en folie	La puissance du Soleil	Les minéraux en folie	Vaincre la chaleur	Fantastiques fluides
			Fables rafraîchissantes	Folie de Roche!	Les minéraux en folie			
				Histoires de la ville du nickel 	Folie de Roche!			
Études sociales	Relations entre le Canada et le monde	Relations entre le Canada et le monde	Relations entre le Canada et le monde	Relations entre le Canada et le monde	Le patrimoine et la citoyenneté canadienne	Le Canada et le monde / Le patrimoine et la citoyenneté canadienne	Histoire / Géographie	Histoire / Géographie
	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 	Histoires de la ville du nickel 
	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 	Visite souterraine 