

Énergie: D'où provient-elle?		1^{re}: L'énergie dans nos vie	
Liens au curriculum	Sujet		Matière et énergie
	Concepts fondamentaux		Énergie
Description Dans cette leçon, les élèves étudieront comment le soleil est une principale source d'énergie pour les plantes et les animaux. Les étudiants exploreront le concept d'utilisation de ces sources d'énergie pour faire pousser et réchauffer les choses!			
Idées maîtresses B. Le Soleil est la principale source d'énergie sur la Terre.		Attentes <ul style="list-style-type: none"> Démontrer une compréhension du fait que l'énergie est source de tout ce qui se passe dans le monde qui nous entoure, et qu'elle provient du Soleil. 	
Contenus d'apprentissage <ul style="list-style-type: none"> Identifier le Soleil comme source principale d'énergie sur la Terre en reconnaissant qu'il réchauffe l'air, l'eau et le sol et qu'il procure aux plantes la lumière dont elles ont besoin pour produire de la nourriture. Reconnaître que la nourriture constitue la principale source d'énergie pour les êtres vivants, y compris les humains. 			