

Exploration des roches et des minéraux

Québec	
Troisième cycle (primaire)	
Sciences de la Terre et de l'espace	
<u>Compétences :</u>	<p>Compétence 1 : Proposer des explications ou des solutions aux problèmes scientifiques ou technologiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utiliser une approche adaptée à la nature du problème ou à l'ensemble des problèmes <p>Compétence 2 : Tirer parti des outils, des objets et des procédures scientifiques et technologiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Associer les instruments, les outils et les techniques à leur usage approprié • Utiliser de façon appropriée les instruments, les outils ou les techniques
<u>Caractéristiques principales :</u>	<p>Propriétés et caractéristiques des matières sur Terre</p> <ul style="list-style-type: none"> • Classer les roches et les minéraux
Cycle 1 (Secondaire I et II)	
La Terre et l'espace	
<u>Compétences :</u>	<p>Compétence 1 : Recherche des réponses ou des solutions aux problèmes scientifiques ou technologiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Élaborer des conclusions, des explications ou des solutions pertinentes
<u>Concepts obligatoires :</u>	Types de roches (minéraux de base)
Deuxième cycle (secondaire III – deuxième année)	
La Terre	
<u>Compétences :</u>	<p>Compétence 1 : Recherche des réponses ou des solutions aux problèmes scientifiques ou technologiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Élaborer des conclusions, des explications ou des solutions pertinentes
<u>Concepts obligatoires :</u>	Minéraux