Activité 4 : QQJG (Qu’est-ce que j’y gagne?)

Une unité scientifique ou des leçons concernant la densité, la flottabilité, la masse, le volume et le poids

* développer une compréhension du monde physique
* comment différents objets interagissent avec différents liquides et gaz
* élaborer des stratégies de résolution de problèmes
* avoir des expériences concrètes pour solidifier sa pensée
* créer leurs propres enquêtes scientifiques et avoir la possibilité de les tester
* améliorer vos compétences en mathématiques et vos applications dans la vie quotidienne (de nombreux élèves ont des chalets ou ils flottent dans des piscines ou des lacs, ou ils regardent des ballons flotter alors qu’ils ne peuvent pas et ils pourrait fait la connexion avec l’apprentissage).

Développer une conscience de l’environnement qui nous entoure