

Conditions d'utilisation

Nous vous remercions de respecter notre travail et notre propriété intellectuelle. Vous ne pouvez pas modifier, partager ou vendre ce document. Vous ne pouvez pas créer un produit qui contient un visuel ou un contenu similaire au nôtre. De plus, vous ne pouvez pas enlever notre nom dans le bas des pages.

Si vous voulez découvrir d'autres documents créés par Prof à la deux, n'hésitez pas à nous suivre sur nos différents réseaux sociaux ou à consulter notre boutique Mieux Enseigner!



profaladeux



profaladeux@gmail.com



Prof à la deux



Boutique Mieux Enseigner
([cliquez ici](#))

Crédits

Polices de caractères





UNE CAPSULE SCIENTIFIQUE



Cette semaine, tu dois te mettre dans la peau d'un scientifique réputé. Tu devras donc préparer une capsule scientifique



ÉTAPE 1

Observe ton environnement et questionne-toi (pourquoi le ciel est-il bleu?, pourquoi existe-t-il différentes formes de nuages?, qu'arrive-t-il lorsque je vois des éclairs dans le ciel?, pourquoi les feuillus perdent-ils leurs feuilles à l'automne?, etc.)



ÉTAPE 2

Fais une recherche sur un phénomène qui t'intrigue...

ÉTAPE 3

Explique ce phénomène dans une vidéo. Attention! TU DOIS BIEN VULGARISER l'information. Vulgariser l'information signifie que tes explications doivent pouvoir être comprises par la majorité de la population. Si tu utilises des termes compliqués, pense à les expliquer! Pour le tournage de ta vidéo, amuse-toi! Tu peux te costumer, monter un petit décor, utiliser des accessoires pour soutenir tes explications, etc. Sois créatif!

ÉTAPE 4

Envoie ta vidéo à ton enseignant(e).

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

POUR LE PROJET, TU AURAS BESOIN DE ...

- Internet (pour la réalisation de la recherche)
- Un cellulaire ou autre appareil électronique qui permet d'enregistrer des vidéos
- Des accessoires (facultatifs) pour le tournage de la vidéo

CE PROJET TE PERMETTRA DE ...

- formuler un questionnement scientifique
- recourir à différentes sources d'information (utilise plusieurs sites Internet pour ta recherche!)
- apprendre à formuler une explication et à la présenter par le biais d'une vidéo

N'hésite pas à inclure les membres de ta famille dans le projet! Par exemple, tu pourrais réaliser ta vidéo avec tes frères, tes sœurs ou tes parents!

As-tu besoin d'un peu d'inspiration? En cliquant [ici](#), tu pourras visionner une vidéo qui a été réalisée pour l'émission *Télé-Québec en classe*. Dans la vidéo, tu en apprendras plus sur le phénomène des arcs-en-ciel!

