

Qu'est-ce qu'un volcan

 learn.kids4all.eu/fr/tg1/know-what/what-volcano

27. Juli 2023

Primary tabs

Découvre les volcans ! Qu'est-ce qu'un volcan ? Comment est-il constitué, combien existe-t-il de types de volcans sur terre et comment peuvent-ils affecter nos vies ? Cette unité t'aidera à répondre à ces questions, à explorer la terre et à réfléchir à ce sujet scientifique très intéressant.

Let's first warm you up!

Commençons avec un petit échauffement ! Avec ton camarade, réponds aux 5 questions suivantes pour comprendre "ce qu'est un volcan".

Les réponses te donneront une idée de la façon dont un volcan peut affecter la terre et plus particulièrement le climat avec sa lave et ses cendres.



Qu'est-ce qu'un volcan ?

Un volcan est une ouverture à la surface d'une planète ou d'une lune qui permet à une matière plus chaude que son environnement de s'échapper de son intérieur. Lorsque cette matière s'échappe, elle provoque une **éruption**.

Pour en savoir plus :

Télécharger le dossier

Découvre comment un événement volcanique local peut avoir un impact global sur le climat.

Tu utiliseras des jeux de données sur deux volcans différents !
Cliquez ici, Observe les graphiques et réponds aux questions !

Vérifiez vos réponses ici



Y a-t-il des volcans dans ton pays (celui dans lequel tu vis actuellement ou celui dans lequel tu as vécu auparavant) ou dans les pays voisins ?

Prends une carte et localise-les ensemble.

Il est maintenant temps de créer ton propre scénario et les résultats d'une éruption volcanique.

Étape 1

Fais des recherches en ligne/à la bibliothèque ou en interrogeant un expert local pour savoir s'il y a eu une éruption volcanique ces dernières années. Quand ? Où ?

Étape 2

Découvre quels ont été les effets sur la communauté locale. Quels ont été et pourraient être à l'avenir les effets sur l'environnement et le climat ?

Étape 3

Crée une histoire avec les dates, les images et les informations que tu as recueillies.

Étape 4

Partage tes résultats avec d'autres équipes de camarades.

Si vous voulez que votre contenu figure dans la galerie KIDS4ALLL, merci de demander à votre éducateur de la téléverser dans l'espace work.it.



Discute avec ton camarade de ce que tu as appris sur les volcans et leurs effets sur la terre et le climat et crée ta carte postale !

Download the free KIDS4ALLL app and your wish comes true!



Partagez vos cartes postales

Files must be less than **2 MB**.

Allowed file types: **gif jpg jpeg png**.