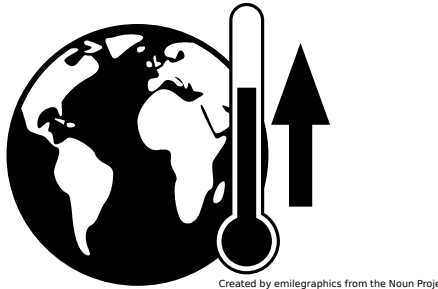


Im Rahmen des Hackathons #wirfuerschule, welcher digital vom 8. - 12. Juni 2020 stattfand, entstand dieser Workshop:

„Kleiner Klimagipfel“



Inhalt

Gruppen von 10 bis 30 Personen arbeiten am Thema „Kleiner Klimagipfel“. Eine Person der Gruppe übernimmt die Moderation und führt durch das Projekt.

Ablauf

1. Begrüßung
2. Sensibilisierung, z. B. durch Fotostrecke
3. Erklärung der Aufgabe (Ich-Du-Wir-Prinzip)
4. Ich: Brainstorming in Einzelarbeit (max. 10 Minuten)
5. Du: Gruppenarbeit um Ergebnisse zu bündeln (10 Minuten)
6. Wir: Großgruppe: Sammlung aller Ergebnisse mithilfe einer Mindmap (30 Minuten oder länger, je nach Gruppengröße)
7. Quiz zur Auflockerung
8. Online-Recherche zu einzelnen Themen um Mindmap mit Links zu ergänzen
9. Zusatzaufgabe

Veranstaltungsort

Online (Chat + Online-Mindmap) oder Präsenz (1x Laptop und Projektor)

Zielgruppe

Für alle.

Lernziele

Hauptsächlich SDG-13 Maßnahmen zum Klimaschutz, aber auch SDG-2 Nahrungssicherung, SDG-3 Gesundheit, SDG-6 Wasser, SDG-7 Energie, SDG-11 nachhaltige Städte und Gemeinden, SDG-12 nachhaltiger Konsum und Produktion, SDG-14 Leben im Meer, SDG-16 Leben an Land

Nachhaltiges Verhalten, Umgang mit Rohstoffen und Ressourcen, Konsum, Mobilität, Recycling, Vorbildfunktion.

Teaser

Eingeladen sind alle, die sich mit uns zusammen Gedanken machen wollen zum Thema Klimaveränderung und Klimaanpassung. Wir wollen Ideen sammeln, wie jeder selbst einen weiteren Beitrag leisten kann.

Einleitung

Es wird immer wärmer. In Europa breiten sich bereits Wüsten aus, Wälder sterben. Wenn das letzte Eis an den Polen geschmolzen ist, beschleunigt sich die Erwärmung, der Meeresspiegel steigt. Die Politik und Wirtschaft tut bisher wenig bis gar nichts, um die weitere Erwärmung zu bremsen.

Das heißt, wir müssen uns anpassen.

Brainstormingaufgabe

Stichpunkte sammeln auf Laptop oder Papier zu:

- Was machst du, um dich dem Klimawandel anzupassen?
- Wie kannst du den Klimawandel bremsen?

Zusatzaufgabe

Schreibe einen Zeitungsartikel (z. B. auf Media4Teens.de oder deiner Schulwebsite) zu einem Themenbereich deiner Wahl.

- Recherchiere online nach Hastags wie #fridays4future, #klimawandel, #Energiegewinnung und informiere Dich umfassend.
- Finde Fotos und Erklärvideos und binde diese in deinem Artikel ein.