

raus!Gemeinsam spielerisch
Klimaschutz erlebenFür
Gruppen

Eine von 23

Bei diesem Spiel beantwortet ihr Schätzfragen in kleinen Teams. Mit Naturmaterialien stellt ihr eure Antworten dar.

Ihr braucht:

Nichts



20 min



Überall



1/3



ab 2

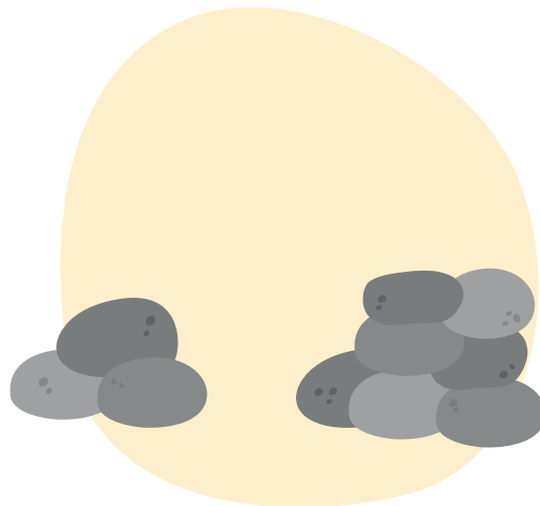


Schritt 1

Begeht euch an einen schönen Ort, wo ihr Naturmaterialien finden könnt. Bildet Teams mit jeweils ca. 4 Personen. Sammelt als Erstes zehn unterschiedliche Steine pro Team.



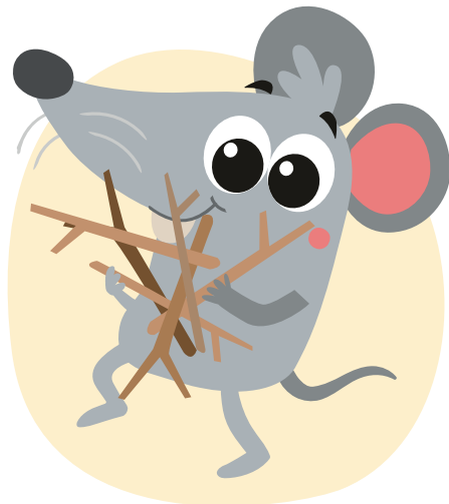
Stellt euch vor, diese Steine wären die Menschen auf der ganzen Welt: Wie viele davon sind schon einmal mit einem Flugzeug geflogen? Einigt euch als Team auf eine Antwort und macht aus den Steinen zwei Häufchen. Ein Beispiel: wenn ihr glaubt, dass 3 von 10 Menschen auf der Welt schon mal mit einem Flugzeug geflogen sind, dann legt 3 Steine auf einen Haufen und die restlichen 7 Steine auf den anderen.



Schritt 2

Sammelt zehn Stöcke vom Boden.

Stellt euch vor, diese Stöcke wären die Menschen auf der ganzen Welt: Wie viele davon haben nicht genug zu essen? Überlegt jeweils im Team und diskutiert. Einigt euch auf eine Antwort und macht aus den Stöcken zwei Häufchen.



Schritt 3

Sammelt zehn Blätter vom Boden.

Stellt euch vor, diese Blätter wären die Menschen auf der ganzen Welt: Wie viele davon leben in einem Land, das vom Klimawandel betroffen ist? Überlegt zusammen und diskutiert. Einigt euch auf eine Antwort und macht aus den Blättern zwei Häufchen. (Falls es windet, legt einen Stein drauf, damit sie nicht davonwehen.)

Schritt 4

Gut gemacht! Waren die Fragen schwierig? Hier kommen die Lösungen. Hört sie euch an und vergleicht mit den Häufchen der verschiedenen Teams!

- 2 von 10 Personen sind schon einmal mit einem Flugzeug geflogen. Das sind gar nicht so viele, stimmt's? Das liegt daran, dass viele Menschen auf der Welt viel zu wenig Geld haben, um sich einen Flug leisten zu können. Und obwohl nur ein kleiner Teil der Menschen schon mal geflogen ist, schadet der aktuelle Flugverkehr dem Klima auf der Erde sehr stark, weil beim Fliegen sehr viel CO₂ ausgestoßen wird.
- 735 Millionen Menschen weltweit galten im Jahr 2022 als unterernährt. Das entspricht ca. 1 von 10 Menschen der Weltbevölkerung. 93 % der betroffenen Menschen lebten in Asien und Afrika.
- 10 von 10 Menschen leben in einem Land, das vom Klimawandel betroffen ist. Durch den Klimawandel verändern sich alle Teile der Erde. Aber die Folgen davon sind unterschiedlich schwer. Besonders betroffen sind Menschen in Afrika und Asien.



ZUM NACHDENKEN

Überlegt gemeinsam:
Wo lagt ihr mit eurer Einschätzung richtig,
wo wart ihr überrascht? Warum?

QUIZ ZUM SPIEL

1. Wie viele Menschen in Deutschland sind schon mal geflogen?

- a. 2 von 10
- b. 5 von 10
- c. 6 von 10
- d. 9 von 10

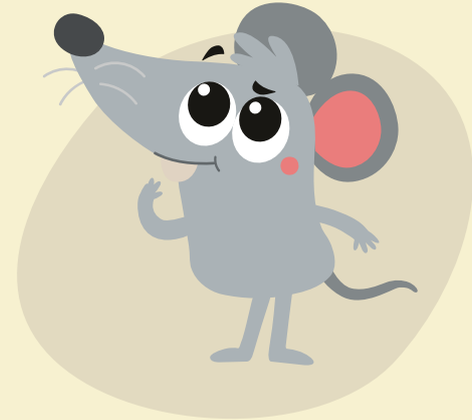
2. Wie viel Kilogramm Lebensmittel schmeißt eine Person in Deutschland pro Jahr in den Müll?

- a. 78kg
- b. 57kg
- c. 24kg
- d. 8kg

3. Worauf könnte sich der Titel dieses Spiels beziehen?**„Eine von 23“ Personen in Deutschland...**

- a. ... lebt an 6 von 7 Tagen die Woche vegan
- b. ... hat im Jahr 2023 eine mindestens dreitägige Radreise gemacht
- c. ... hat im Jahr 2023 ein Elektroauto gekauft
- d. ... alle Antworten sind richtig

Lösung: (d), (c), (b), (a)



Universität
Konstanz



Technische
Universität
München



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Kontakt
WWW.GEMEINSAMRAUS.DE
GEMEINSAMRAUS@UNI-KONSTANZ.DE

