

## Klimaclip

### Anleitung

Teilen Sie die untenstehenden Fragen auf jeweils zwei bis drei Ihrer Schüler\*innen auf. Die Fragenblöcke eignen sich gut dazu, zusammen bearbeitet zu werden.

Die Schüler\*innen beantworten die Fragen erst für sich selbst, indem sie sich den Filmclip mehrfach anschauen können.

Danach tauschen sich die Kinder mit den jeweilig gleichen Fragen untereinander aus.

Zum Schluss treffen sich jeweils Kinder, die die unterschiedlichen Fragen beantwortet haben und geben die Antworten auf ihre Frage weiter. So haben schlussendlich alle Kinder alle Antworten zu allen Fragestellungen.

### Fragen

- Wie erkennen wir das Klima?
- Von was hängt das Klima auf der Erde ab?
- Seit wann wandelt sich das Klima?
- Wie heißt das Gas, das natürlicherweise in unserer Atmosphäre vorkommt?
- Woraus besteht das Gas?
- Was machen die Pflanzen mit dem Gas?
- Wo ist ganz viel von dem Gas gespeichert?
- Wodurch produzieren wir Menschen das Gas?
- Was passiert, wenn wir immer mehr von dem Gas produzieren?
- Was passiert mit den Sonnenstrahlen, wenn sich immer mehr von dem Gas in unserer Atmosphäre anreichert?
- Wie heißt der Begriff, der genannt wird? „Die Erde erhitzt sich wie in einem \_\_\_\_.“
- Welche Folgen hat die Erhitzung der Erde?
- Wie können wir die Klimakatastrophe stoppen?
- Was kannst du selbst tun?
- Wie kannst du dem Regenwald helfen?

Den 4,5minütigen Filmclip finden Sie auf unserem Youtube-Kanal „useroverde“: <https://youtu.be/48hYcexCnHA>

Bei den Anleitungen finden Sie QR-Codes, die direkt auf den Clip leiten, damit Ihre Klasse auch mit digitalen Endgeräten arbeiten kann.

