

## Suchergebnisse

Es wurden 254 Ergebnisse gefunden.

[Arbeitsmaterial](#) [Grundschule](#)

21.10.2021

### **Memory-Spiel zur nachhaltigen Entwicklung**

Die Materialien helfen den Schülern und Schülerinnen, das Prinzip einer nachhaltigen Entwicklung zu verstehen. Mithilfe eines Memory-Spiels setzen sie sich spielerisch mit den Nachhaltigkeitszielen (SDGs) auseinander.

[mehr lesen](#)

[Arbeitsmaterial](#) [Sekundarstufe](#)

21.10.2021

### **Videoclips über nachhaltige Entwicklung selbst gestalten**

Mithilfe der Materialien gestalten und bewerten die Schüler/-innen kurze Videoclips über ausgewählte Nachhaltigkeitsziele.

[mehr lesen](#)

[Arbeitsmaterial](#) [Grundschule](#)

07.10.2021

### **Klimakonferenz im Klassenzimmer**

Mithilfe der Materialien simulieren die Schüler/-innen in stark vereinfachter Form eine Weltklimakonferenz. Sie nehmen die Rolle ausgewählter Länder ein und bewerten aus deren Sicht vorgegebene Strategien für mehr Klimaschutz.

[mehr lesen](#)

[Arbeitsmaterial](#) [Sekundarstufe](#)

07.10.2021

### **Simulation: Gemeinsam für mehr Klimaschutz**

Die Materialien helfen der Lehrkraft und den Schülern und Schülerinnen bei der Simulation einer Weltklimakonferenz. Die Schüler/-innen nehmen die Rolle von Delegationen ausgewählter Länder ein und entwickeln gemeinsame Strategien für mehr Klimaschutz.

[mehr lesen](#)

[Arbeitsmaterial](#) [Grundschule](#)

23.09.2021

### **Stationenarbeit: Unser Klima und der Treibhauseffekt**

Die Schüler/-innen lernen die Bedeutung des Treibhauseffektes und des Klimas für den Menschen kennen und beschäftigen sich mit der Frage, wie der Mensch das Klima verändert. Gemeinsam sammeln sie Ideen, wie sie das Klima schützen können.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial Sekundarstufe

23.09.2021

### **Treibhauseffekt und Klimawandel**

Die Schüler/-innen setzen sich mit dem Treibhauseffekt auseinander. In Gruppen recherchieren sie zu dessen komplexen Auswirkungen auf das Klimasystem mit seinen Subsystemen.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial Grundschule

09.09.2021

### **Wetter und Klima: Worin liegen die Unterschiede?**

Die Materialien unterstützen die Schüler/-innen, den Unterschied zwischen Wetter und Klima kennenzulernen sowie die Besonderheiten von extremen Wetterereignissen. Dafür berechnen sie unter anderem den Mittelwert verschiedener Wetterdaten.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial Sekundarstufe

09.09.2021

### **Extreme Wetterereignisse: Wetter- und Klimadaten**

Mithilfe der Materialien lernen die Schüler/-innen ausgewählte extreme Wetterereignisse, die in Deutschland auftraten, kennen und analysieren, was an den Ereignissen "extrem" ist und wie man sich daran anpassen kann.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial Grundschule

01.07.2021

### **Wieviel Platz wir brauchen: Früher und heute**

Anhand von Illustrationen eines fiktiven Ortes untersuchen die Schüler/-innen, wie sich der Flächenverbrauch im Laufe der Zeit entwickelt hat und was die Folgen sind. Zudem unterstützen die Materialien die Schüler/-innen dabei, verschiedene Formen der Flächennutzung in ihrer Umgebung zu beschreiben.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial Sekundarstufe

01.07.2021

### **Neubausiedlung oder Nachverdichtung? Ansätze für die Flächennutzung**

Die Materialien unterstützen die Schüler/-innen dabei, verschiedene Formen der Flächennutzung in ihrer Umgebung zu beschreiben. Darüber hinaus helfen sie, unterschiedliche Ansätze des Flächenverbrauchs miteinander zu vergleichen.

[mehr lesen](#)

---