

## Suchergebnisse

Es wurden 6 Ergebnisse gefunden.

Thema der Woche | Grundschule | Sekundarstufe

14.11.2019

### **Klimapolitik: Instrumente für den Klimaschutz**

Der Ausstoß von Treibhausgasen muss begrenzt werden, um schwerwiegende Veränderungen im Klimasystem zu verhindern – darin ist sich die Klimapolitik einig. Wie dies jedoch konkret geschehen soll, darüber wird häufig kontrovers diskutiert. Zwei Instrumente der Klimapolitik sind der Emissionshandel und die CO<sub>2</sub>-Steuer. Wie funktionieren sie und welche Rolle spielen sie in der Klimadebatte? [Das Thema der Woche wurde ursprünglich im Dezember 2014 erstellt und im November 2019 vollständig überarbeitet.]

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Grundschule

14.11.2019

### **Klimapolitik im Theater**

Mithilfe der Materialien können die Schüler/-innen unter anderem kurze Theaterstücke aufführen, um die verschiedenen Instrumente der Klimapolitik kennenzulernen. Auf diese Weise kann das schwierige Thema auf ansprechende und aktivierende Weise in der Grundschule vermittelt werden.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Sekundarstufe

14.11.2019

### **Simulation der Klimapolitik**

Die Materialien werden benötigt, um die Funktionsweise von Instrumenten der Klimapolitik zu simulieren. Infokarten mit bestimmten Informationen zu Industrieunternehmen und CO<sub>2</sub>-Zertifikate helfen den Schüler/-innen bei der Simulation des Emissionshandels und der CO<sub>2</sub>-Steuer.

[mehr lesen](#)

Unterrichtsvorschlag | Grundschule

14.11.2019

### **Was bedeutet Klimapolitik?**

Die Schüler/-innen behandeln das Thema Klimapolitik anwendungsorientiert, indem sie kurze Theaterstücke über die verschiedenen Instrumente aufführen. Sie erkennen, warum Klimapolitik wichtig ist und wie sie funktioniert. Sie beschäftigen sich mit den Vor- und Nachteilen der verschiedenen Instrumente der Klimapolitik und überlegen, was diese für ihr eigenes Leben bedeuten.

[mehr lesen](#)

Unterrichtsvorschlag | Sekundarstufe

14.11.2019

### **Möglichkeiten der Klimapolitik – Eine Simulation**

Die Schüler/-innen lernen in kurzen Simulationen, wie die vorhandenen Instrumente der Klimapolitik funktionieren. Aus Sicht verschiedener Industrieunternehmen setzen sie sich insbesondere mit dem Emissionshandel und der CO<sub>2</sub>-Steuer auseinander und analysieren deren Vor- und Nachteile. Zudem reflektieren die Schüler/-innen, was eine derartige CO<sub>2</sub>-Bepreisung für sie selbst bedeuten könnte.

[mehr lesen](#)

[Hintergrund](#) [Grundschule](#) [Sekundarstufe](#)

14.11.2019

### **CO<sub>2</sub>-Preis und Emissionshandel als Instrumente der Klimaschutzpolitik**

Um die Erwärmung der Erdatmosphäre auf ein verträgliches Maß zu begrenzen, hat sich die Weltgemeinschaft zum Ziel gesetzt, den Ausstoß von Treibhausgasen rasch und entscheidend zu verringern. Als ein zentraler Hebel dafür gilt die Bepreisung von Kohlendioxid: Der Ausstoß des Treibhausgases soll teurer werden. Zwei Ansätze dafür sind der Emissionshandel und die CO<sub>2</sub>-Steuer.

[mehr lesen](#)

---