

## Inhalte für "Sachunterricht"

Es wurden 894 Ergebnisse gefunden.

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

16.04.2015

### **Lärminderung und Lärmschutz**

Das Arbeitsblatt enthält eine Liste verschiedener Maßnahmen der Lärminderung und des Lärmschutzes. Sie sollen den drei Bereichen des Lärmschutzes zugeordnet werden: Verringerung des Lärms am Entstehungsort, Behinderung der Schallausbreitung sowie persönlicher Lärmschutz.

[mehr lesen](#)

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

16.04.2015

### **Nomogramm zur Bewertung der Schallbelastung**

Das Arbeitsblatt enthält eine grafische Darstellung, anhand der sich die Lärmbelastung abhängig von Schallpegel und Dauer der Schalleinwirkung ablesen lässt.

[mehr lesen](#)

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

16.04.2015

### **Geräuscheprotokoll**

Das Arbeitsblatt enthält eine Tabelle zur Protokollierung von Geräuschen im Alltag. Die Schüler/-innen notieren unter anderem Tageszeit, Dauer und Geräuschquelle. Sie bewerten zudem die Lautstärke und notieren, ob sie das Geräusch als störend empfinden.

[mehr lesen](#)

[Bilderserie](#) [Grundschule](#)

19.02.2015

### **Baumaterialien und -rohstoffe**

Mehr Stadt, mehr Beton, mehr Sand? Die Bilderserie veranschaulicht, welche Baumaterialien üblich sind und wie sie mit dem Rohstoffbedarf zusammenhängen. Sie zeigt zudem Beispiele für nachhaltige Baustoffe.

[mehr lesen](#)

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

24.07.2014

### **Design Thinking-Methode (GS/SEK)**

Die Methode bietet sich an, um Handlungs- und Problemlösungskompetenzen zu fördern. Die Annahme ist, dass sich ein kreativer Prozess designen lässt. Das heißt, dass klare Muster entscheidend sind für die Problemlösung. Dabei werden nicht nur die gefunden Innovationen, sondern auch der Prozess selbst ausgewertet. Bei der Methode wird im Team gearbeitet.

[mehr lesen](#)

Hintergrund | Grundschule | Sekundarstufe

28.05.2014

## Stadt, Schall, Lärm

Warum ist Lärmschutz wichtig? Wie störend ist der Freizeitlärm im Vergleich zu anderen Alltagsgeräuschen in einer Stadt? Wie können Lösungen gefunden werden, wenn Lärmschutz anderen Interessen gegenübersteht?

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Sekundarstufe

12.12.2013

## Umweltfreundlich Energie erzeugen (Lehrerheft/SEK) [Archiv]

In sechs Kapiteln wird der Bogen gespannt vom "Energiesystem der Zukunft" über die "Energiewende zu Hause" bis zu Berufsbildern in der Branche. Vorschläge für Experimente zu Wind-, Wasser-, Sonnen- und Bioenergie sowie ein ausführlicher Daten- und Fakten-Teil runden die Publikation ab. [Stand: Dezember 2013. Dieses Angebot wird nicht mehr aktualisiert.]

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Sekundarstufe

05.07.2013

## Umweltfreundlich konsumieren (Lehrerheft/SEK) [Archiv]

Die Lehrhandreichung enthält methodische Hinweise für Lehrkräfte zum Arbeitsheft "Umweltfreundlich konsumieren". Zudem umfasst das Heft Erläuterungen zum Verständnis des Begriffs "Konsum" sowie Hintergrundinformationen für die verschiedenen Kapitel des Schülerheftes. [Stand: Januar 2013. Dieses Angebot wird nicht mehr aktualisiert.]

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Grundschule

01.06.2013

## Wasser ist Leben (Schülerheft und Handreichung)

23 Arbeitsblätter für Schülerinnen und Schüler der Grundschule. Die Schülerinnen und Schüler lernen anhand der Themen "Gibt es Leben auf dem Mars?", "Unser blauer Wasserplanet", "Das Wasser im Körper", "Wasser kann sich verwandeln", "Der Wasserkreislauf", "Wie viel Wasser verbrauche ich?", "Ein Fluss ist mehr als Wasser", "Heiliges Wasser" die unterschiedliche Facetten des Themas Wasser kennen.

[mehr lesen](#)

Arbeitsmaterial | Sekundarstufe | Grundschule

16.05.2013

## Werben für Nachhaltigkeit: Gute Argumente gut verpacken

Das Material beschreibt die "Persona-Methode" aus dem Marketing. Diese hilft, sich in andere Menschen hineinzuversetzen: Zum Beispiel um diese für nachhaltigen Konsum zu gewinnen. Die Schüler/-innen entwerfen eine eigene Werbestrategie.

[mehr lesen](#)

---