

Landkreis Augsburg (Druckansicht)



Forscherkoffer zum Ausleihen

Die Hagemann-Forscherkoffer bieten zahlreiche Ideen und umfangreiches Material zu den Themen **Klimawandel, Wetter, Strom und Energie**. Die Forscherkoffer sollen das Interesse an Naturwissenschaften spielerisch verstärken und eigenständiges sowie verantwortungsvolles Handeln fördern. Die Versuche in den Forscherkoffern sind so aufgebaut, dass die Lernenden sie möglichst selbstständig durchführen können. Die Schülerinnen und Schüler können im Vorfeld überlegen, was passieren wird und so erste Vermutungen aufstellen. Sie lernen, die Aufgaben sorgfältig zu lesen und zu bearbeiten. Zu jeder Durchführung gibt es eine Fragestellung, die im Anschluss beantwortet werden soll. Die Hagemann-Forscherkoffer bieten eine einfache Handhabung durch viele vorgefertigte Experimente mit Kinder- und Pädagogen-Versuchskarten. Dazu gibt es passende Arbeitsblätter sowie Video-Versuchsanleitungen. Die Koffer sind für das Grundschulalter geeignet.

Hagemann Projektkoffer *Klimawandel: Wir schützen unser Klima*

Klimaerwärmung, Treibhausgase und Treibhauseffekt – was versteht man darunter und was bedeuten sie für die Kinder in ihrer Lebenswirklichkeit? Der Projektkoffer *Klimawandel* ist das Rundumpaket, mit dem die Kinder Antworten auf diese und viele weitere spannende Fragen finden können. Mithilfe des Projektkoffers erfahren und erforschen Kinder, was sie selbst für den Klimaschutz und die Natur tun können. Nachhaltigkeit ist kinderleicht und kann Spaß machen.

Hagemann Forscherkoffer *Wetter*

Mit spannenden Experimenten wird alles Wichtige über das Wetter gelernt.

Die Forscherkoffer können im Fachbereich Klimaschutz und Mobilität oder in der Medienzentrale im Landratsamt Augsburg ausgeliehen werden.

Geeignet für Grundschulen

Mehr Infos finden Sie [hier](#).

Kontakt:

Helga Thalmann-Schwarz

Telefon: 0821 3102 2613

05.05.2024 17:05

2/2

E-Mail: Helga.Thalmann-Schwarz@remove-this.LRA-a.bayern.de

© 2024 - [Design/TYPO3: www.creationell.de](http://www.creationell.de)