

Das Grüne Klassenzimmer

Naturexkursionen für Kindergartengruppen und Schulklassen an der vhs ökostation

Als außerschulischer Lernort ermöglicht die vhs ökostation im Natur- und Umweltbereich sowie im Bereich des globalen Lernens wertvolle Erfahrungen für ein ganzheitliches Verständnis. Ihr besonderer Wert liegt darin, dass praktische, konkrete und wirklichkeitsnahe Begegnungen mit der Natur ermöglicht werden.



Das Grüne Klassenzimmer

Das Grüne Klassenzimmer bietet einen wesentlichen Beitrag zur Sensibilisierung der Kinder und Jugendlichen für Umwelt- und Naturschutz sowie zur Bildung nachhaltiger Entwicklung. Die Entwicklung einer positiven Haltung der Kinder und Jugendlichen zur Natur und Umwelt hängt ganz entscheidend davon ab, inwieweit sie Möglichkeiten zur Naturbegegnung haben. In der vhs ökostation ermöglichen unsere ausgebildeten Naturpädagoginnen ein lokales, praxisnahes, handlungs- und erlebnisorientiertes Lernen. Sowohl für Kindergärten als auch für Schulklassen sind unsere vielfältigen Programme geeignet. Sollte Sie ein Thema interessieren, welches nicht in unserem Programm aufgeführt ist, so sprechen Sie uns einfach darauf an.

Sinnesgartenführung

Die Natur mit allen Sinnen erfahren ist ein ganz besonderes Ereignis für Kinder. Entlang unterschiedlicher Stationen können die Sinne erprobt werden. An schönen Tagen wagen sich Mutige auf dem Barfußpfad. Die sinnlichen Wahrnehmungen ermöglichen neue, spannende Perspektiven.

Schulen/Kindergärten: Pauschal 60,00 EUR
Dauer: 1,5 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt, je 45 min



Geheimnisvolles Bodenleben

Die Erde ist Grundlage unseres Lebens und auch der Boden unter unseren Füßen ist voller Leben. Diesem außergewöhnlichen Lebensraum wollen wir uns widmen und entdecken, wie aus biologischen Abfällen fruchtbare Erde entsteht. Dabei wird die Aufgabe der Tiere besonders betrachtet.

Schulen: EUR 4.00 pro Kind, mind. EUR 80.00
Dauer: 2 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt, je 1 Stunde



Wiesensafari

Wie heißt diese Blume? Löwenzahn, Sonnenblume oder Hahnenfuß ist noch leicht. Aber wie sieht Wiesensalbei, Mädesüß oder wilde Möhre aus? Vielen Kindern sind die heimischen Pflanzen unbekannt geworden. Die Lust an der Natur vor der Tür wollen wir wecken. Neben Blumen, Kräutern und Gräsern befassen wir uns auch mit der Verbindung zwischen Pflanzen und Insekten. Zum Schluss können die Kinder die Unterschiede zwischen Honig- und Wildbienen selbst entdecken.

Schulen: EUR 4.00 pro Kind, mind. EUR 80.00

Dauer: 2 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt, je 1 Stunde



Wasserrally

Was lebt in Teichen und Tümpeln? Um das herauszufinden, entdecken die Kinder Bachläufe und Seen im Wartbergpark. An Hand von Bestimmungshilfen erkennen sie leicht Larven, Käfer oder Molche. Die Grundlagen des Naturschutzes werden so an praktischen Fallbeispielen vermittelt. Dabei darf selbstverständlich der Spaß nicht zu kurz kommen.

Schulen: EUR 4.00 pro Kind, mind. EUR 80.00

Dauer: 2 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt, je 1 Stunde



Herbst erleben

Die Blätter verfärben sich, Äpfel und Kartoffeln werden reif. Es wird Herbst! Neben der Farbenpracht der Bäume gibt es noch vieles Andres zu entdecken. Wie bereiten sich die Tiere auf den kommenden Winter vor? Spielerisch erforschen wir die farbenfrohe Saison und lernen ganz neben bei Vieles über unsere Jahreszeiten.

Schulen: EUR 4.00 pro Kind, mind. EUR 80.00

Dauer: 2 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt, je 1 Stunde



Backen – vom Korn zum Brot

Jeder kennt es. Es ist eines unserer Grundnahrungsmittel: das Brot. Aber woraus besteht es und wie stellt man eines her? Dieser und viele anderen Fragen wollen wir gemeinsam auf den Grund gehen. Natürlich darf der praktische Anteil nicht fehlen und zum Schluss darf jeder vom selbstgebackenen Brot probieren. Bitte mitbringen: Schürze und Stoffbeutel

Schulen/Kindergärten: EUR 9.00 pro Kind (inkl. EUR 3.00 für Lebensmittel), mind. EUR 120.00 (zzgl. EUR 3.00 pro Kind für Lebensmittel)
Dauer: 3 Stunden, ab 12 Kinder wird die Gruppe geteilt



Die MINT-EnergieBox

Die MINT-EnergieBox ist eine Experimentierkiste inklusive Begleitmaterialien zu den Themen erneuerbare Energien und Energiesparen. Sie kann im fächerübergreifenden Projektunterricht der Fächer Mathe, Informatik, Technik und/oder Naturwissenschaft eingesetzt werden. Die MINT-EnergieBox enthält Experimentiermaterial, um Versuche zu folgenden Themen durchzuführen: -Sonnenenergie (Photovoltaik und Solarthermie)-Windenergie-Wasserkraft-Bioenergie-Geothermie-Energiesparen (sinnvolle Energienutzung und Energieeffizienz). Die Versuchsanordnungen inklusive Fragestellungen und Berechnungsaufgaben zu den einzelnen Experimenten sind in zwei verschiedenen Schwierigkeitsstufen (7. –8. Klasse / 9. –10. Klasse) ausgearbeitet. Zu den jeweiligen Themen liegen e-learning Module vor, die der Nachbereitung und der Vertiefung des in den Experimenten erfahrenen Wissens dienen. In einer Lehrerhandreichung sind Erläuterungen zum Umgang mit der Box, die didaktisch ausgearbeiteten Versuchsanordnungen, sowie Literaturhinweise und weiterführende Links enthalten. Zu den Versuchen liegen Experimentieranleitungen vor, die in zwei verschiedenen Schwierigkeitsstufen (Level I und Level II) ausgearbeitet sind. Eine umfangreiche Lehrerhandreichung bietet Hintergrundinformationen zum Umgang mit der MINT-EnergieBox, Lernzielen und Literatur. Die MINT-EnergieBox wurde vom Verein SolareZukunft e.V. entwickelt und die Stiftung Baden-Württemberg gefördert. Die Mint-EnergieBox kann gegen eine Leihgebühr von 30 Euro/Woche bei uns ausgeliehen werden. Zusätzlich erheben wir eine Kautionshöhe von 50 Euro, die Sie nach einwandfreier Rückgabe der MINT-EnergieBox zurückerstattet bekommen.

Kontakt und Anmeldung

Für weitere Informationen, Terminabsprachen und Anmeldung wenden Sie sich bitte an die vhs ökostation, Wilhelm-Blos-Str. 129, 70191 Stuttgart:

oekostation@vhs-stuttgart.de
Karin Haupt, Tel. 0711 1873-834
Karin Eizenhöfer, Tel. 0711 1873-838