



Gesamtprogramm für Grundschulen

Die Museumspädagogik des Bodensee-Naturmuseums bietet zu unterschiedlichen Themenbereichen spannende und informative Veranstaltungen für Grundschulklassen an.

Die Veranstaltungen dauern ca. eine Stunde und kosten inklusive Eintritt ins Museum für die ganze Gruppe pauschal 30,- Euro.

Anmeldung und nähere Informationen unter 07531 – 900 2917. Bitte hinterlassen Sie Namen und Rufnummer dort auf der Mailbox. Gerne können Sie sich auch per E-Mail an muspaedbnm@konstanz.de bei uns melden.

Wir antworten schnellstmöglich!

Vielen Dank für Ihr Interesse!

Tiere

Ameisen	Frösche und Kröten	Mai- und Marienkäfer	Spinnen
Amsel	Fuchs	Mammut	Stechmücken
Asseln	Geburtshelferkröte	Marienkäfer	Storch
Biber	Greifvögel	Maulwurf	Vögel allgemein
Bienen	Hase und Kaninchen	Mäuse und Ratten	Vögel am Futterhaus
Blindschleiche	Haubentaucher	Murmeltier	Vögel im Frühling
Dachs	Hund – Fuchs – Wolf	Nachtfalter	Vögel im Winter
Dinosaurier allgemein	Hundert- und Tausendfüßer	Ohrenkneifer	Wasservögel
Dinosaurier: Raubdinos	Igel	Regenwurm	Wildbienen
Eichhörnchen	Käfer	Rehe und Hirsche	(Außen-Veranstaltung im Bot. Garten der Uni)
Eulen	Kartoffelkäfer	Schlangen	Wildschwein
Feuerwanzen	Kuckuck	Schmetterlinge	Wolf
Fische im Bodensee	Libellen	Schnecken	Zugvögel
Fledermäuse		Spatzen	

Rund um die Tierwelt

Anpassung an den Lebensraum Bodensee	Kiwi, Strauß und Pinguin – Vögel, die nicht fliegen	Tiere im Wald	Tierspuren aller Art
Eier im Tierreich	Körperbau und Skelette	Tiere im Winter	Tierstimmen
Füße aller Art!	Mundwerkzeuge der Insekten	Tiere in Eis und Schnee	Vogelnester und -eier
Höhlenbewohner	Räuber im Bodensee	Tiere und ihre Behausungen	Vogelstimmen
Junge Raubvögel	Sinne der Tiere	Tiere und ihre Felle und Häute	Warum Kacke wichtig ist
Kaulquappe, Larve und Raupe – die anderen Tierkinder	Start ins Leben	Tiere unter der Erde	Wintervorbereitung von Waldtieren
	Tiere der Nacht	Tierkinder	Wunderwerk Feder
			Zähne

Rund um die Pflanzenwelt

Bäume	Gewürze	Pilze
Erstes Pflanzenbestimmen	(Außen-Veranstaltung im Bot. Garten der Uni)	Verbreitung von Pflanzensamen
Frühlüher	Löwenzahn und Pustelblume	Wir legen ein Herbar an



Lebensräume

Bodensee im Winter	Lebensraum Buche	Lebensraum Wald	Ungebetene Gäste im Haus
Kompost	Lebensraum Hecke	Lebensraum Wiese	Wald im Frühjahr
Leben in der Nacht	Lebensraum Höhle	Lebensräume am Bodensee	Wald im Sommer
Leben in Eis und Schnee	Lebensraum Ried	Stockwerke des Waldes	Wald im Herbst
Lebensraum Boden	Lebensraum Teich		

Mensch und Natur

Das menschliche Skelett	Katzen in der Kunst	Der ökologische Fußabdruck	Upcycling
Hunde in der Kunst	Körper-Experimente	Mit allen Sinnen	Wie der Mensch aufs Tier kam
Junior-Forscher	Magische Tiere		

Unsere Heimat

Aachhöhle
 Eiszeit am Bodensee
 Entstehung des Bodensees
 Hegau-Vulkane
 Klimawandel
 Neozoen – neue Tiere in und am Bodensee
 Steinzeit
 Unsere Tiere der Urzeit

Jahreszeitliches

Alles neu macht der Mai
 Früchte im Herbst
 Frühlingsboten
 Frühlingsgedichte
 Halloween-Tiere
 Herbstwald
 Mit Haiku durch den Winter
 Winter am Bodensee

Naturforscher

Akustik
 Bionik
 Elektrizität
 Magnetismus
 Mechanik
 Optik
 Was wimmelt da im Wasser?
 (Außen-Veranstaltung rund ums Sea Life-Gebäude)

Wetter

Regen
 Schneeflocken
 Wetter – wie geht das?

Sterne und Weltall

Leben auf anderen Planeten
 Sonne, Mond und Sterne
 Stern von Bethlehem

Sie haben Ihr Wunschthema nicht gefunden? Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir stellen Ihnen gerne eine passende Veranstaltung zusammen.