

NATURWISSENSCHAFTLICHE EXPERIMENTE

Experimentieren, entdecken, beobachten und Wissensdurst stillen – das wollen wir Kindergartengruppen im Naturkundemuseum Karlsruhe ermöglichen. Unsere Experimentekurse führen kindgerecht an elf verschiedene Themenbereiche heran.

Mit einfachen Materialien und Gegenständen, die in jedem Haushalt zu finden sind, führen die Kinder unter Anleitung ungefährliche Experimente durch. In der Gruppe erarbeiten sie Erklärungen für verschiedene physikalische und biologische Phänomene. Die Kinder lernen, genau hinzusehen und ihre Beobachtungen in Worte zu fassen.

Folgende Themen stehen zur Auswahl:

FARBE



FEUER



ELEKTRIZITÄT



LICHT



WASSER



MAGNETISMUS



LUFT



TEMPERATUR



FÜHLEN



SCHMECKEN UND RIECHEN



SEHEN UND HÖREN




Termine: buchbar für Dienstag bis Donnerstag – außer an Feiertagen

Dauer: 45 Minuten

Kosten: 30 € pro Gruppe inklusive Eintritt in die Dauerausstellungen

Gruppe: max. 10 Kinder zwischen 5 und 6 Jahren, 3 Begleitpersonen

Diese Kurse können wir dank der freundlichen Unterstützung der Jugend- und Kulturstiftung der Sparkasse Karlsruhe anbieten.

 Jugendstiftung der Sparkasse Karlsruhe

INFORMATION

NATURKUNDEMUSEUM KARLSRUHE

Erbprinzenstraße 13, 76133 Karlsruhe

Telefon: (0721) 175-2111, E-Mail: museum@smnk.de

www.naturkundemuseum-karlsruhe.de

Besuchen Sie uns auch auf Facebook, Instagram und YouTube.

EINTRITT

Dauerausstellungen inkl. Kleine Sonderausstellung

Erwachsene	5€
Ermäßigte	3€
Kinder, Jugendliche unter 18 Jahren	frei
Familienkarte	10€
Jahreskarte Erwachsene	18€
Jahreskarte ermäßigt	14€

Für Große Sonderausstellungen gelten gesonderte Eintrittspreise.

Eintritt frei in alle Ausstellungen: Kinder unter 6 Jahren, Karlsruher Kinderpass (ohne Begleitperson), Museums-PASS-Musées, ICOM-Mitglieder

Eintritt frei in Dauerausstellungen: Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren

Ermäßigter Eintritt: Karlsruher Pass; alle weiteren Ermäßigungen finden Sie auf unserer Website

Freitags ab 13 Uhr freier Eintritt in die Dauerausstellungen (außer an Feiertagen)

ÖFFNUNGSZEITEN

Dienstag bis Freitag: 9.30 – 17 Uhr

Samstag, Sonntag und an Feiertagen: 10 – 18 Uhr

Montag: geschlossen

INFORMATION UND BUCHUNG

Bildung und Vermittlung: (0721) 175-2152

Montag + Mittwoch: 15 – 17 Uhr, Dienstag: 10 – 12 Uhr

Wir bitten um Anmeldung spätestens zwei Wochen vor dem Termin.

Fotos: Wal von Yann Hubert (@shutterstock.com), Vulkan von Ammit Jack (@shutterstock.com), sonstige © Naturkundemuseum Karlsruhe und @pixabay.com
Stand: Januar 2024

 KULTUR
IN KARLSRUHE

NATURKUNDEMUSEUM
KARLSRUHE

ANGEBOTE FÜR KINDERGÄRTEN



KINDERGARTEN-PROGRAMME

Zu wem gehören die Spuren im Schnee? Wie viele Beine hat eine Spinne? Warum brechen Vulkane aus? Wie lange kann ein Wal die Luft anhalten?

In unseren Kindergartenprogrammen bringen wir 5- bis 6-Jährigen eine Vielfalt naturkundlicher Themen nahe. Wir erforschen Tiere, Fossilien, Gesteine und vieles mehr.



KÄFERDAME FRIEDA

Die Mistkäferdame Frieda feiert ein großes Fest. Auch ihr dürft zur Feier kommen! Sie stellt euch alle Gäste vor und erzählt Interessantes über das Käferdasein. Sie hilft euch sogar beim Verkleiden. Dann kann die Party steigen!

EXPEDITION INS MEER

Im Meer gibt es allerhand zu entdecken! Meist bleibt uns das Leben unter der Wasseroberfläche jedoch verborgen. Wir gehen auf eine Entdeckungsreise und erforschen spannende Meerestiere und ihre Lebensgewohnheiten. Denn im Museum ist das Meer ganz nahe!



MIT DEM ZWERG DURCH DEN BERG

Tief im Berg sind sie verborgen, die glitzernden Kristalle. Nur der Zwerg weiß genau, wo sich die Schätze befinden. Wir folgen ihm auf einer spannenden Reise durch den Berg.



FARBEN IN DER NATUR

Pilze, Pflanzen, Tiere – die Natur hat viele Farben. Susi, ein unscheinbarer Schmetterling, würde auch gerne einmal prachtvoll schillern! Aber woher soll sie die Farben bekommen? Gemeinsam mit uns macht sich Susi auf die Suche und lernt dabei die Vor- und Nachteile einer kunterbunten Welt kennen.



WILLI WASSERTROPFEN

Willi reist mit unzähligen Wassertropfen aus hohen Gebirgen in rauschenden Flüssen durch große Seen bis ins tiefe Meer. Wir beobachten, wie sie eine Landschaft formen, Pflanzen und Tiere besuchen und als Wolke wieder in den Himmel aufsteigen. Dabei lernen wir den Wasserkreislauf kennen.



VULKANE

Feuerspeiende Berge faszinieren uns schon immer. Aber woher kommen Lavaströme und vulkanische Aschen eigentlich? Wir erleben, wie sich ein Vulkanausbruch anhört, wie er riecht, welche Gefahren er birgt und beobachten sogar selbst eine kleine Eruption.

IIIIH, EINE SPINNE!

Die Spinne Olga ist traurig. Wo sie auch hinkommt, hört sie „liihh“! Deswegen verkriecht sie sich meist in dunklen Ecken. Aber bei uns traut sie sich aus ihrem Versteck heraus. Wir entdecken, dass Spinnen gar nicht eklig, sondern spannende und nützliche Tiere sind.



WALE – OLE GEHT AUF REISEN!

Der kleine Buckelwal Ole geht in diesem Jahr zum ersten Mal ganz allein auf die weite und gefährliche Reise von der Karibik bis nach Island – ein bisschen aufgeregt ist er schon! Wir erfahren, welche kleinen und großen Abenteuer er dabei so erlebt.

WINTERWANDERUNG

Spuren im Schnee – doch zu wem gehören sie? In einer Winterlandschaft gehen wir verschiedenen Spuren nach und entdecken dabei viele Tiere, die auf unterschiedliche Weise die kalte Jahreszeit verbringen.



WILDE STÄDTER

Paul, ein echter Großstadtspatz, wohnt in der Fernsternische eines Hauses mitten in der Stadt. Hier lässt es sich prima leben, findet Paul. Das finden auch ganz viele andere wilde Tiere. Ihr glaubt nicht, dass es in der Stadt wilde Tiere gibt? Dann kommt mit Paul auf eine kleine Entdeckungsreise in seine Nachbarschaft. In den Städten ist nämlich tierisch was los!



FLEDERMÄUSE

Wie sehen Fledermäuse in der Nacht? Wie orientieren sich die gefährdeten Nachttiere? Warum können sie kopfüber hängend schlafen ohne herunterzufallen? Spielerisch lernen wir das erste Lebensjahr einer Fledermaus kennen.

LEBEN IN DER STEINZEIT

Auf einer spannenden Reise in die Vergangenheit entdecken wir, wie die Menschen in der Steinzeit lebten. Wie haben sie gewohnt? Was haben sie gegessen? Und welche Bedeutung hatte das Feuer für ihr Leben? Hatten sie auch schon Medizin und wie haben sie sich vor Kälte geschützt? Am Ende ist klar, warum diese Zeit „Steinzeit“ heißt.



NACHTS IM WALD

Waldkauz Waldemar lebt im Wald. Er wird erst abends richtig munter und macht sich auf Nahrungssuche. Welche Tiere kommen nachts sonst noch aus ihrem Versteck? Welche Geräusche hört man? Zusammen mit Waldemar lernen wir Tiere des Waldes und ihre Stimmen kennen.

Termine: buchbar für Dienstag bis Donnerstag – außer an Feiertagen
Dauer: 45 Minuten
Preis: 30€ pro Gruppe inklusive Eintritt in die Dauerausstellungen
Gruppe: max. 12 Kinder zwischen 5 und 6 Jahren, 3 Begleitpersonen