



KinderUNI

Salzburg

Programmorschau - Änderungen vorbehalten!

SCHULPROGRAMM: DIENSTAG, 4. JULI 2023

Wiese im Volksgartenpark

Studieninfo

mit Spektrum

Die Studieninfo ist die zentrale Anlaufstelle für alle Kinder-Studierenden. Wenn du dort beschäftigt bist, kannst du mit Antworten weiterhelfen. Außerdem werden hier die Seminare in die Studienpässe eingetragen und gestempelt. Auch die Diplome werden hier fertig gemacht und eigene Umfragen können erstellt werden.

Was macht die EU für den Klimaschutz?

Vorlesung mit Dr. Markus Gastinger vom Fachbereich Politikwissenschaft der PLUS

Die Europäische Union – kurz EU - ist ein Zusammenschluss von europäischen Staaten, der vor allem ein friedvolles Leben für alle sichern will. Auch der Schutz der Umwelt gehört da dazu. Wir schauen uns an, welche Ziele sich der Zusammenschluss der Länder hier setzt.

Gerüche für Spürnasen

Seminar mit Mag. Dr. Leopold Slotta-Bachmayr vom Fachbereich Umwelt und Biodiversität der PLUS

Du steckst deine Nase gerne in Sachen und möchtest Gerüche erforschen? Mit Experimenten testen wir unsere Nasen und holen uns zum Abschluss echte Super-Spürnasen: Hunde zeigen uns ihr besonders Können, welches sie beispielsweise auch für die Rettung oder bei der Polizei einsetzen!

Welcher Vogel singt vor deiner Haustür?

Seminar mit Dr. Beate Anna Apfelbeck vom Fachbereich Umwelt & Biodiversität der PLUS

Vögel findet man in fast allen Lebensräumen dieser Erde und viele Arten fühlen sich auch in der Nähe des Menschen wohl, also in Dörfern, Siedlungen und selbst Innenstädten – vorausgesetzt sie finden genügend Nahrung, Nist- und Rückzugsmöglichkeiten.



KinderUNI

Salzburg

Musik am und im Meer

Seminar mit Yvonne Wasserloos und Verena Wippel von der Universität Mozarteum Salzburg

Wie klingt Musik unter Wasser? Wie verändert sich der Klang und was ist überhaupt ein Klang? Es gibt viele verschiedene Werke, Lieder, Popsongs etc., die unterschiedlichen Klänge des Wassers vertonen. Es erwarten euch verschiedene Klangexperimente mit Wasser und gestalterische Aufgaben zu einem Stück von Claude Debussy! Seid gespannt und lasst eurer Unterwasser-Fantasie freien Lauf!

Kunst und Klima Kreativwerkstatt

Seminar mit Katharina Anzengruber vom Schwerpunkt Wissenschaft und Kunst an der PLUS/Universität Mozarteum Salzburg

Was hat denn Kunst mit unserem Klima zu tun? Auf den ersten Blick nicht viel! Sieht man allerdings genauer hin, findet man viele Beispiele in der Kunst: Musik, Bilder und Texte. Wir experimentieren mit Klängen, Bildern und Sprache im Zeichen einer wünschenswerten Zukunft für alle!

Wie kommen Dinge in Bewegung? mit Spektrum

Dieser physikalischen Frage wollen wir im Forschungs- und Experimentierlabor nachgehen. Wenn auf einen Körper Kraft ausgeübt wird, dann setzt sich dieser Körper in Bewegung, so lautet die Theorie dazu. Wir wollen uns in der Praxis anschauen, wie das funktionieren kann, dazu konstruieren wir kleine Fahrzeuge und bringen sie mit selbstgebaute Antrieben in Fahrt.

mit freundlicher Unterstützung von:

in Kooperation mit: