

Wissen+ für schlaue Köpfchen

Forschen, Entdecken
und Experimentieren

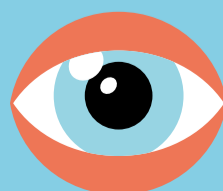
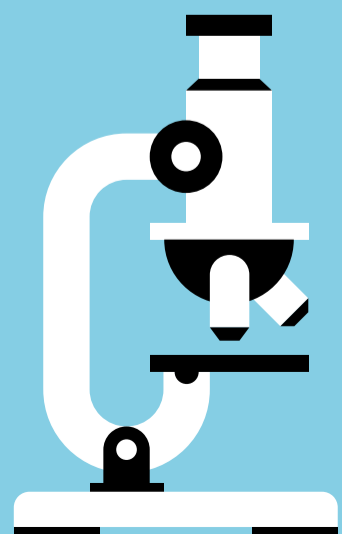
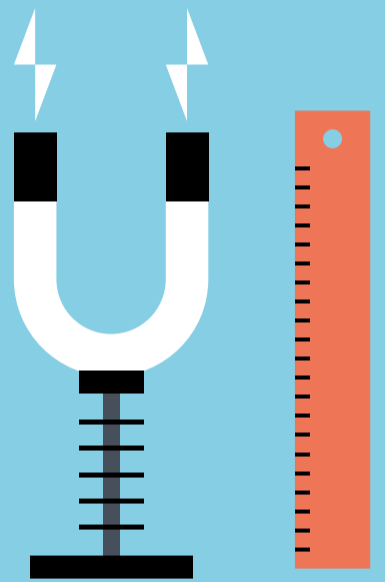
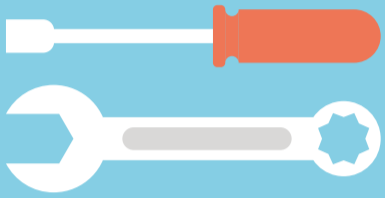
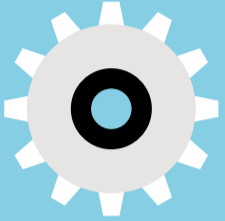
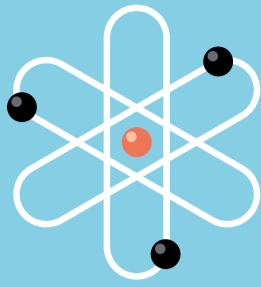
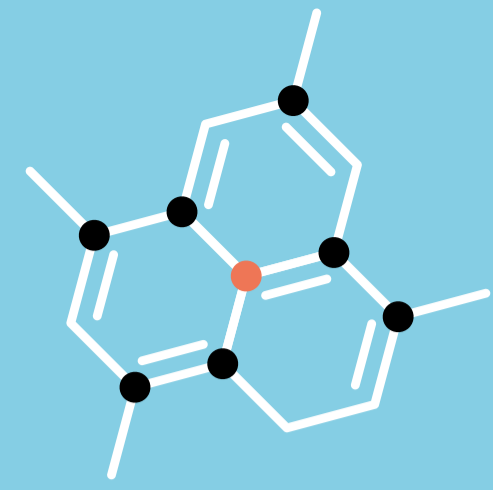
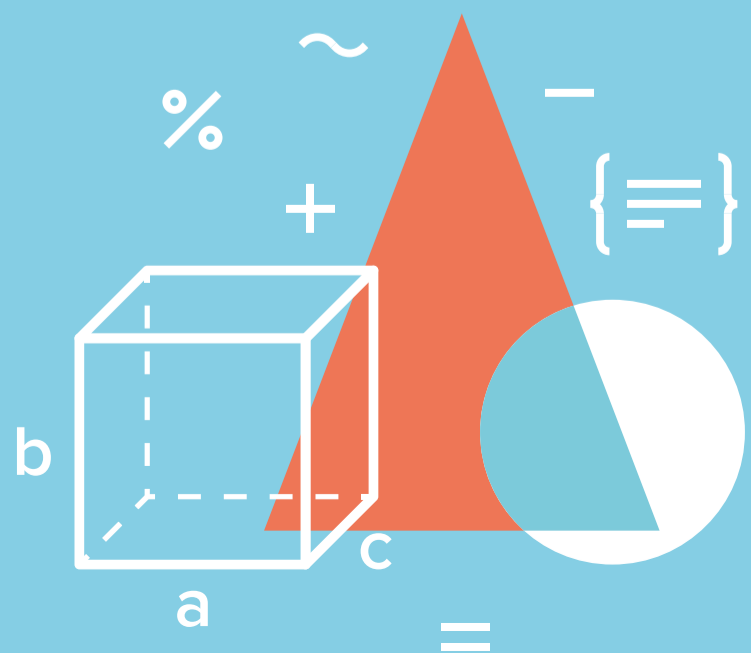
2018/1

Urania⁺

lernen plus. imparare più.

- + Chemische Experimente für junge Forscher
- + Geheim, geheim... wer knackt den Code?
- + Fledermäuse - Koblode der Nacht
- + Die geheime Welt der Pilze
- + Fledermäuse - Nachtjäger in Aktion
- + Besichtigung der Sternwarte in Gummer
- + Spiel und Spaß mit Mathe

$$E=mc^2$$



b

a

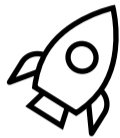
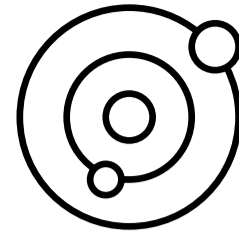
c

=

{≡}

Wissen+ für schlaue Köpfchen

Forschen, Entdecken
und Experimentieren



Ist Ihr Kind begeistert von Wissenschaft, Natur und Technik und experimentiert gerne? Sind Sie auf der Suche nach Angeboten, die diese Neugier und Wissensbegierde unterstützen und dazu noch Ihrem Kind und Ihnen Spaß machen? Dann besuchen Sie unsere neue Reihe „Wissen+ für schlaue Köpfchen“ für kleine und große „NachwuchsforscherInnen“.

An Samstagvormittagen können Kinder im Grundschulalter gemeinsam mit erwachsenen Begleitpersonen und unter Anleitung von Experten verschiedenste Experimente durchführen und Wissenswertes aus unterschiedlichen Bereichen erfahren. Mitmachen ist dabei oberste Devise! Kindgerecht gestaltete Exkursionen und ein Wissenschaftscamp im Sommer ergänzen die Samstagvormittage.

Fledermäuse - Kobolde der Nacht

➕ FÜR KINDER DER GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Nach einer kurzen Einführung in die Welt der einheimischen Fledermäuse lernen wir Fledermausrufe kennen und beobachten mit Hilfe von Mikroskopen und interessanten Unterlagen Fledermauskot, um mehr über die Ernährung der Tiere zu erfahren. Danach spielen wir einige Fledermausspiele, um uns wie echte Fledermäuse zu fühlen.

Leitung: Romano Kohlmayer, Oberschullehrer in naturwissenschaftlichen Fächern
Termin: Samstag, 14. April, 9.00 - 12.00
Beitrag: 15 € (pro Kind)
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Kommt bitte in Begleitung von Papa, Opa, Tante, Patin etc.

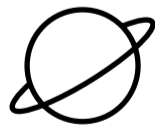
Die geheime Welt der Pilze

➕ FÜR KINDER DER GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Gemeinsames und eigenes Beobachten und Entdecken stehen hier im Vordergrund. Wir unterhalten uns darüber, was ihr schon über Pilze wisst und ob jemand von euch auch selber mit der Familie Pilze sammelt. Wir erfahren, wieso sich manche Pilze blau verfärben und ob das tatsächlich etwas mit Zauberei zu tun hat. Wir zeichnen selber einen Pilzfruchtkörper und lernen seine Teile kennen. Wir versuchen Unterschiede zu Pflanzen und Tieren zu finden. Gemeinsam denken wir darüber nach, welche Dinge der Mensch mit Hilfe von Pilzen herstellt, machen dazu ein kleines Experiment und werfen einen Blick ins Mikroskop.

Leitung: Eberhard Steiner, Biologe
Termin: Samstag, 26. Mai, 9.00 - 12.00
Beitrag: 15 € (pro Kind)
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Funde aus der Natur, über die ihr gerne mehr wissen möchtet

Schlaues Köpfchen-Sammelpass

NAME:
Für jedes Kommen erhältst du einen Sammel-punkt. Ab 3 Punkte wartet eine kleine Überraschung auf dich!



Anmeldungen und Informationen

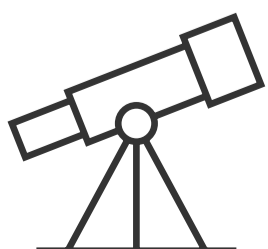
Homepage www.uraniameran.it
E-Mail info@uraniameran.it
Tel. 0473 230219



uraniameran



@uraniameran



Chemische Experimente für junge Forscher

➕ FÜR KINDER DER GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Hier kommst du interessanten chemischen Phänomenen auf die Spur. Wir nutzen dabei vor allem alltägliche Objekte und Materialien. An verschiedenen Stationen kannst du Experimente machen und du lernst, was in der Welt der Wissenschaft hinter einigen chemischen Vorgängen steckt.

Leitung: Sandra Piscitelli, Oberschullehrerin in naturwissenschaftlichen Fächern
Termin: Samstag, 24. Februar, 9.00 - 12.00
Beitrag: 15 € (pro Kind)
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Kommt bitte in Begleitung von Papa, Opa, Tante, Patin etc.!

Geheim, geheim... wer knackt den Code?

➕ FÜR KINDER DER 2.-5. GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Wie richtige Geheimagenten verschlüsseln und entschlüsseln wir mit verschiedenen Methoden geheime Botschaften und gehen anschließend auf Schatzsuche. Wer kommt den Geheimnissen zuerst auf die Spur? Wer findet den Schatz?

Leitung: Heidemarie Unterholzner, Oberschullehrerin für Mathematik
Termin: Samstag, 17. März, 9.00 - 12.00
Beitrag: 15 € (pro Kind)
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Kommt bitte in Begleitung von Papa, Opa, Tante, Patin etc.!

Fledermäuse - Nachtjäger in Aktion

➕ FÜR KINDER DER GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Wir beobachten, wie die Fledermäuse ihr Quartier verlassen und sich auf den Weg zu ihren Jagdgebieten machen. Wir treffen uns gegen 21 Uhr vor der Pfarrkirche in Gargazon, um den allabendlichen Fledermausausflug von mehr als 2000 Tieren zu beobachten.

Leitung: Romano Kohlmayer, Oberschullehrer in naturwissenschaftlichen Fächern
Termin: Freitag, 1. Juni, 21.00 - 22.30
Beitrag: 10 € (pro Kind)
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Kommt bitte in Begleitung von Papa, Opa, Tante, Patin etc.
Treffpunkt: Gargazon, Haupteingang Pfarrkirche

Besichtigung der Sternwarte in Gummer

➕ FÜR KINDER DER GRUNDSCHULE IN BEGLEITUNG
Warum heißt die Milchstraße eigentlich MILCHstraße und was machen ein Adler, ein Schwan und eine Leier im Himmel? Wo ist der Polarstern und wie kann man sich am Himmel orientieren? Und worin unterscheiden sich eigentlich die Sonne, der Mond, der Mars und der Saturn? Alle diese Fragen und noch viele mehr wollen wir beantworten. Komm mit uns auf eine astronomische Entdeckungsreise und beobachte nach einer kleinen Einführung mit dem großen Teleskop der Sternwarte „Max Valier“ in Gummer den Sternenhimmel und mit etwas Glück auch einige Planeten unseres Sonnensystems.

Leitung: Heidemarie Unterholzner, Oberschullehrerin für Mathematik
Termin: Freitag, 13. Juli, 21.00 - 23.00
Beitrag: 10 € (pro Kind, plus Eintritt direkt zu bezahlen)
Ort: Wir treffen uns am 13. Juli 2018 um 21.00 bei schönem Wetter direkt bei der Sternwarte „Max Valier“ in Gummer
Info: Ausweichtermin ist der 3. August 2018
Kursort: Gummer, Zufahrt über Kardaun/Egental oder über Steinegg



Spiel und Spaß mit Mathe

➕ FÜR KINDER DER 2.-5. KLASSE
Können Gummibärchen tauchen? Wie funktioniert das magische Quadrat? Solche und andere knifflige Fragen werden wir versuchen anhand von Spielen und Experimenten zu verstehen. Wir untersuchen mathematische und wissenschaftliche Grundsätze unter Verwendung verschiedener Materialien, bauen uns geometrische Figuren und lernen Tricks und Geheimnisse zur spielerischen Bewältigung von mathematischen Aufgaben kennen. Ihr werdet ein Forschertagebuch erstellen, in dem jeden Tag festgehalten wird, was wir gemeinsam erprobt und kennengelernt haben.

Damit wir alle einmal große/kleine WissenschaftlerInnen sein dürfen!!!

Leitung: Bettina Stainer, Erzieherin
Termin: Montag, 27. August - Freitag, 31. August, 5 Treffen, 9.00-12.30
Beitrag: 105 €
Ort: Meran, urania-Haus, Ortweinstr. 6
Info: Anmeldeschluss: 25. Mai, Kostenlose Betreuung ab 7.45!

Urania

lernen plus. imparare più.