

SommerKinderUni 2024 / Woche 1

Montag, 08.07.	Dienstag, 09.07.	Mittwoch, 10.07.	Donnerstag, 11.07.	Freitag, 12.07.
Alternative A				
Holz	Luft	Steuern kinderleicht erklärt	Sehen ohne Augen	Wasserkraftwerk Gössendorf
Alternative B BIOPHYCOM				
Alternative C GRAZ MUSEUM – LEBENSRAUM SCHLOSSBERG. DIE STADT-NATUR-KINDERUNI				
Alternative D DER WALD ALS SPIELERISCHES ABENTEUER (8 – 10 Jahre)				
Alternative E DAS SPIEL MIT DER ZUKUNFT				
Alternative F NATUR ERFORSCHEN – WILDNIS ERLEBEN				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Holz

Holz mit allen Sinnen erfassen. Ein Rohstoff, den uns die Natur gibt. Spannende Experimente erwarten dich.

Mit Matthias Bleimuth, BEd

Wann: 08.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: PPH Augustinum



2. Luft

Luft sichtbar machen. Experimente mit verschiedenen Flugobjekten.

Mit Matthias Bleimuth, BEd

Wann: 09.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: PPH Augustinum



3. Steuern kinderleicht erklärt!

Müssen Kinder für ihr Taschengeld Steuern zahlen? Welche Steuern zahlen Mama und Papa? Anhand von mehreren Circle-Stationen (von Produktionsstätte über Kaufmannsladen bis hin zu Schule) werden die verschiedenen Steuern spielerisch und kinderleicht erklärt.

Mit Mag. Mag. Dr. Anna Waldner, Department Rechnungswesen & Controlling

Wann: 10.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



4. Sehen ohne Augen – öffnet dir ein Tor in unendliche Möglichkeiten

Unsere verborgenen Fähigkeiten und Sinne lassen uns viel mehr entdecken, als wir uns mit unserem Geist vorstellen können.

Bei Sehen ohne Augen lernst du mit verbundenen Augen zu sehen, und es offenbart sich eine faszinierende Welt des Staunens, des Verstehens, des Fühlens und der Leichtigkeit.

... komm mit und tauch ein ...

Wenn du Sehen ohne Augen kannst, wirst du deine Fähigkeiten erweitern, leichter und schneller lernen, du wirst dich selbstsicherer fühlen, selbstbewusster sein, du wirst Verantwortung übernehmen, feinfühler werden, Vertrauen in deine mitgebrachten Talente bekommen, deine Intuition verstärken uvm.

Und das alles, um dieses Abenteuer LEBEN genau zu deinem LIEBLINGSLEBEN zu machen – Sehen ohne Augen wird dein Leben unendlich bereichern.

„heute Vision – morgen Selbstverständlichkeit“

Ich freu mich auf dich!

Mit Martina Engelmayr

Wann: 11.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Uni Graz



MARTINA ENGELMAYR
Theodor-Körner-Strasse 50
8010 Graz
T +43 (0)664 28 36 838
www.sinnfein.at



5. Exkursion Wasserkraftwerk Gössendorf

Gemeinsam erkunden wir, welche Bedeutung ein Wasserkraftwerk für die Stromerzeugung unter besonderer Berücksichtigung von Natur und Umwelt hat. Weißt du, wie eine Fischleiter funktioniert? Wir finden es heraus!

Wann: 12.07.2024, **Abfahrt 9:00 Uhr**

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Gössendorf

Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.



ALTERNATIVE B

BioPhyCom – mit Comics in die Welt der Biomembranen tauchen

In diesem Workshop erarbeiten die Teilnehmer:innen zusammen mit einer Wissenschaftlerin ihre eigenen Wissenschaftscomics. Die niederschwellige Verbindung von Text und Bildern ist es, was Comics einzigartig macht, und so können sie helfen komplexe, wissenschaftliche Gebiete näherzubringen.

Dabei erarbeiten wir in der ersten Phase des Workshops auf spielerische Weise eine Wissensbasis im Forschungsbereich „Biomembranen“. Hier ist auch ein Laborbesuch geplant. In der zweiten Phase werden die Teilnehmer:innen durch Unterstützung eines Illustrators angeleitet ihr eigenes Comic zu zeichnen, welches am Ende der Woche auch als Stopp-Motion Film umgesetzt wird.

Mit Workshopleiterin Dr. Ariane Pessentheiner, Biochemikerin und Wissenschaftskommunikatorin, Institut für Molekulare Biowissenschaften Uni Graz; Assistenz Ella Breitfuß, Institut für Molekulare Biowissenschaften Uni Graz und Wolfgang Schütz, freischaffender Konzeptzeichner, Illustrator und Kinderbuchillustrator aus Wien

Wann: 08.07. – 12.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz, Institut für Molekulare Biowissenschaften



ALTERNATIVE C

GrazMuseum – Lebensraum Schlossberg. Die Stadt-Natur-KinderUni

Warst du schon einmal auf dem Schlossberg in Graz? Hast du gewusst, dass der Schlossberg der älteste öffentliche Park der Stadt ist? Gemeinsam erkunden wir die Vergangenheit, die Gegenwart und die Zukunft des Schlossbergs und lernen ihn als wichtigen Lebensraum kennen. Was wir entdecken, setzen wir künstlerisch um. Wir experimentieren mit verschiedenen Zeichen- und Drucktechniken, fertigen Fotografien und Collagen an und arbeiten mit Ton.

Mit allen MitarbeiterInnen des Kulturvermittlungsteams des Graz Museums

Wann: 08.07. – 12.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Graz Museum Schlossberg



ALTERNATIVE D

Der Wald als spielerisches Abenteuer! (für Kinder von 8 - 10 Jahren)

Welche Schätze und Herausforderungen hält der Wald für uns bereit? Wahrnehmen, spüren, beobachten, erschaffen, entdecken ... In dieser Woche werden wir durch interaktive Spiele den Wald erkunden, uns näher kennen lernen und dabei Teamwork, Vertrauen, Verständnis und Kreativität stärken. Wir wollen gemeinsam als Gruppe herausfinden, was es braucht, damit ein Zusammenspiel(en) mit unserer Umwelt problemlos funktioniert. Bist du bereit für das Abenteuer?

Bitte den Kindern Kleidung für draußen, (rutsch-)feste Schuhe für den Wald und eine Regenjacke mitgeben!

Mit Raphael Huber, MSc

Erlebnispädagoge

Wann: 08.07. – 12.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Das Spiel mit der Zukunft

In dieser Workshopwoche malen wir uns miteinander die Welt von Morgen aus. Wie soll die Erde in der Zukunft aussehen? Wie werden wir Menschen leben? Mittels Schauspiel entdecken die Kinder anschließend die fantastischsten Rollen, die sie gerne darin spielen möchten – gleich, ob eine berühmte Professorin, ein Erfinder oder eine Superheldin mit magischen Kräften. Mit diesen Rollen entwickeln wir gemeinsam eine wundervolle Geschichte - eine Geschichte unserer Zukunft! Um diese festzuhalten, werden wir sie zum Abschluss live erzählen, malen oder als Hörspiel aufnehmen.

Mit Nikolaus Neffe

Wann: 08.07. – 12.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE F

Natur erforschen – Wildnis erLeben

Bist du wild, lustig und abenteuerhungrig? Spielst, tobst und bastelst du gern? Dann komm mit uns auf Entdeckungsreise in die "Wildnis" des Waldes, der Pflanzen und Tiere!

Lasst uns gemeinsam ein Feuer auf alte Weise entzünden, den Vögeln lauschen, Lieder singen und Geschichten erzählen!

Mit: Andreas Geyer

Wann: 08.07. – 12.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



SommerKinderUni 2024 / Woche 2

Montag, 15.07.	Dienstag, 16.07.	Mittwoch, 17.07.	Donnerstag, 18.07.	Freitag, 19.07.
Alternative A				
Die Reise ins Ich	Kurze Geschichte der Schachcomputer	Wo kommt meine Schokolade her?	Theater-Schnupperkurs	Vom Kraftwerk in die Steckdose
Alternative B GRAZ MUSEUM – CLUB OF HOME DIE STADT-NATUR-KINDERUNI				
Alternative C SCHACH SPIELERISCH – SCHNELL UND LUSTIG SCHACH!				
Alternative D MIT HÄNDEN UND FÜßEN – UNSER EINFLUSS AUF DEN KLIMAWANDEL VERSTEHEN				
Alternative E DER WALD ALS SPIELERISCHES ABENTEUER (10 - 14 Jahre)				
Alternative F DAS SPIEL MIT DER ZUKUNFT				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Die Reise ins Ich

Du wolltest immer schon mal sehen, wie unser Körper von innen aussieht? Lerne, wie eine Chirurgin/ein Chirurg mit kleinen Kameras in unsere Körper schaut, und probiere selbst aus und teste, ob auch aus dir eine zukünftige Topchirurgin/ein zukünftiger Topchirurg wird. Außerdem schauen wir uns an, wie gebrochene Knochen wieder heilen.

Mit Assoz. Prof. PD Dr. Georg Singer, Univ.-Klinik für Kinder- und Jugendchirurgie

Wann: 15.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Medizinische Universität Graz



2. Kurze Geschichte der Schachcomputer

Künstliche Intelligenz ist in aller Munde. Schachprogramme sind Vorreiter in der Anwendung künstlicher Intelligenz. Es wird eine Reise durch die Geschichte der Schachprogramme vorgestellt.

Mit FH-Prof. DI Dr.techn. Stefan Grünwald, Department IT & Wirtschaftsinformatik

Wann: 16.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: FH CAMPUS 02



3. Wo kommt meine Schokolade her?

Wir essen alle gerne Schokolade, aber wo kommt die Schokolade eigentlich her? Was benötigen wir alles, um eine Schokolade herzustellen? Z.B. werden für ein Kilo Schokolade bis zu 17.000 Liter Wasser benötigt. Ist das denn viel? Um diese und weitere Fragen zu beantworten, werden wir gemeinsam den Lebenszyklus einer Schokolade betrachten und in Form einer „Lebenszyklusanalyse“ die Umweltauswirkungen (Folgen für die Umwelt) während des gesamten Lebensweges betrachten.

Mit Martina Zimek, BSc MSc, Institut für Umweltsystemwissenschaften, Uni Graz

Wann: 17.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Uni Graz



4. Theater-Schnupperkurs

Beim Theaterspielen ist für jedeN etwas dabei. Hier kannst du in Rollen, Kostüme und Geschichten schlüpfen. Gemeinsam entwickeln wir kleine Szenen, improvisieren, tauschen uns aus, lachen, spielen und probieren. Zusammen wagen wir einen kleinen Einblick in die Welt der Bühne und des Schauspiels.

Mit Theaterpädagogin Veronika Gmeindl, BA

Wann: 18.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



5. Vom Kraftwerk in die Steckdose

Exkursion „Speicherkraftwerk Arnstein“ und „Lerngarten Strom“

Kraftwerksführung (ältestes Großkraftwerk der Steiermark) sowie Experimente zum Thema „Strom und Licht“: Wir beantworten gemeinsam Fragen wie „Was ist eine effiziente Lichtquelle?“, „Was ist weißes Licht?“ und „Wie entstehen farbige Schatten?“

Wann: 19.07.2024, **Abfahrt 8:30 Uhr, Ankunft ca. 13:00 Uhr**

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Arnstein, Teigitschstraße 53, 8570 Voitsberg

Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.



ALTERNATIVE B

Graz Museum – Club of home. Die Stadt-Natur-KinderUni

Welche nicht-menschlichen Lebewesen gibt es in Graz? Wie gestalten sie die Stadt? Was braucht es für Artenvielfalt und eine klimagerechte Zukunft? Und: Wie sieht eine Stadt aus, die nicht allein für Menschen gebaut ist? Gemeinsam werden wir zu Forscher*innen und experimentieren mit Licht, Schatten und Organismen. Wir machen uns ein Bild von den nicht-menschlichen Bewohner*innen der Stadt, entdecken grüne Oasen sowie Industrie-Brachen, kartographieren und bringen Berge, Bäche, Pflanzen, Tiere und Beton zum Sprechen.

Mit allen MitarbeiterInnen des Kulturvermittlungsteams des Graz Museums

Wann: 15.07. – 19.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Graz Museum



ALTERNATIVE C

Schach spielerisch – Schnell und lustig Schach

Kenntst du Schach? Bei diesem vermutlich schönsten Brettspiel der Welt gibt es (fast) immer eine/n Gewinner/in. Aber Vorsicht, auch ein Unentschieden ist möglich! Das nennt man dann Patt.

In diesem Workshop kannst du jetzt die spannendsten Schachregeln schnell und lustig erlernen.

Zur Anwendung kommt das **Brettspiel Cubes.Art®** – eine neue, leicht erlernbare Form des Schachspiels für die ganze Familie.

Du spielst zu Beginn mit nur einem einzigen Schachstein auf einem Spielbrett zum Puzzeln – aber nicht allein: Denn beim Schachspielen kannst du neue Freundinnen und Freunde kennenlernen!

Mit zwölf lustigen **Juniorspielen** erlernst du schnell die wichtigsten Schachsituationen wie das „Schlagen“, „Decken“ und „Zurückschlagen“, die „Drohung“, den „Doppelangriff“ und den „Zugzwang“. Mit der Pattstellung und dem Mattsetzen endet der erste Vormittag.

Im **Wochenkurs** geht es dann aufbauend weiter mit Eröffnungs-Grundregeln, einer Einführung in die Schachtaktik, einfachen Endspielen sowie Matts mit Dame, Turm und Läufern.

„Ich freue mich auf das Schachspiel mit dir!
Komm, spiel mit!“

Weitere Infos unter www.chess-junior.com oder www.facebook.com/schach.spielerisch

Mit Mag. Herbert Josef Thanner und Team

Wann: 15.07. – 19.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE D

Mit Händen und Füßen - Unseren Einfluss auf den Klimawandel verstehen

Du hast bestimmt schon vom ökologischen Fußabdruck gehört, aber weißt du auch, was der Begriff "Handabdruck" in diesem Zusammenhang bedeutet? In dieser Workshop-Woche schauen wir uns gemeinsam an, was der ökologische Fußabdruck eigentlich genau ist, wie er berechnet wird und wie wir alle statt Fußabdrücken mehr "Handabdrücke" hinterlassen können! Dieser Workshop hat viele spielerische und experimentelle Elemente, bei denen die Kinder mit Händen und Füßen Wissen erarbeiten können.

Mit: Laura Bell

Wann: 15.07. - 19.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Der Wald als spielerisches Abenteuer! (für Kinder von 10 - 14 Jahren)

Welche Schätze und Herausforderungen hält der Wald für uns bereit? Wahrnehmen, spüren, beobachten, erschaffen, entdecken... In dieser Woche werden wir durch interaktive Spiele den Wald erkunden, uns näher kennenlernen und dabei Teamwork, Vertrauen, Verständnis und Kreativität stärken. Wir wollen gemeinsam als Gruppe herausfinden, was es braucht, damit ein Zusammenspiel(en) mit unserer Umwelt problemlos funktioniert. Bist du bereit für das Abenteuer?

Bitte den Kindern Kleidung für draußen, (rutsch-)feste Schuhe für den Wald und eine Regenjacke mitgeben!

Mit Raphael Huber, MSc

Erlebnispädagoge

Wann: 15.07. – 19.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



Alternative F

Das Spiel mit der Zukunft

In dieser Workshopwoche malen wir uns miteinander die Welt von Morgen aus. Wie soll die Erde in der Zukunft aussehen? Wie werden wir Menschen leben? Mittels Schauspiel entdecken die Kinder anschließend die fantastischsten Rollen, die sie gerne darin spielen möchten - gleich ob eine berühmte Professorin, ein Erfinder oder eine Superheldin mit magischen Kräften. Mit diesen Rollen entwickeln wir gemeinsam eine wundervolle Geschichte - eine Geschichte unserer Zukunft! Um diese festzuhalten, werden wir sie zum Abschluss live erzählen, malen oder als Hörspiel aufnehmen.

Mit Nikolaus Neffe

Wann: 15.07. – 19.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



SommerKinderUni 2024 / Woche 3

Montag, 22.07.	Dienstag, 23.07.	Mittwoch, 24.07.	Donnerstag, 25.07.	Freitag, 26.07.
Alternative A				
Schach spielerisch – Schnell und lustig Schach!	Entdecke die Welt der Werkzeuge	Pferdestärken in Piber	Theater-Schnupperkurs	Die Packer Staumauer
Alternative B ERSTE - HILFE - KURS				
Alternative C CHEMIWORKSHOP + MUSEUMSTAGE				
Alternative D AUF DIE PLÄTZE - FORSCHEN - LOS!				
Alternative E ZEITUNGSWORKSHOP				
Alternative F NI HAO! CHINA - WOCHE FÜR KINDER				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

4. Schach spielerisch – schnell und lustig Schach!

Kennst du Schach? Bei diesem vermutlich schönsten Brettspiel der Welt gibt es (fast) immer eine/n Gewinner/in. Aber Vorsicht, auch ein Unentschieden ist möglich! Das nennt man dann Patt.

In diesem Workshop kannst du die spannendsten Schachregeln schnell und lustig erlernen.

Zur Anwendung kommt das **Brettspiel Cubes.Art®** – eine neue, leicht erlernbare Form des Schachspiels für die ganze Familie.

Du spielst zu Beginn mit nur einem einzigen Schachstein auf einem Spielbrett zum Puzzeln – aber nicht allein, denn beim Schachspielen kannst du neue Freunde und Freundinnen kennenlernen!

Mit zwölf lustigen **Juniorspielen** erlernst du schnell die wichtigsten Schachsituationen wie das „Schlagen“, „Decken“ und „Zurückschlagen“, die „Drohung“, den „Doppelangriff“ und den „Zugzwang“. Mit der Pattstellung und dem Mattsetzen endet der erste Vormittag.

„Ich freue mich auf das Schachspiel mit dir! Komm, spiel mit!“

Weitere Infos unter www.chess-junior.com oder www.facebook.com/schach.spielerisch

Mit Mag. Herbert Josef Thanner und Team

Wann: 22.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



5. Entdecke die Welt der Werkzeuge

Komm zu unserem Werkstatt-Workshop und erforsche die faszinierende Welt der Werkzeuge! 🛠️ Von Hammer bis Säge, von Meißel bis Bohrer - lerne die physikalischen Grundlagen des Werkzeuggebrauchs kennen und dabei Deine handwerklichen Fähigkeiten entfalten. 🚀 Sicherheit steht an erster Stelle, und erfahrene Workshop-Leiter werden dabei helfen, jeden Schritt zu meistern. 💡 Am Nachmittag besuchen wir die Sandsteinhöhle Hemmerberg, wo ihr seht wie hier über Jahrhunderte **unter Tage** gearbeitet wurde. Ein Tag voller Spaß, Lernen und kreativer Entdeckungen! 🔨🔦

Mit DI (FH) David Schneider, Hochschullektor (FH); Markus Buchacher, Werkstättenleiter; Bernhard Jausner, Mitarbeiter Werkstätte & Laboraufbau

Wann: 23.07.2024, 9:00 – 16:00 Uhr, **Ankunft ca. 16:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15)**

Wo: FH Joanneum Graz (Vormittag) und Sunfixlhöhle Hemmerberg (Nachmittag)

!! In der Höhle hat es ca. 8 °C – bitte warme Kleidung einpacken !!

6. Pferdestärken in Piber

1.000 Kilo ziehen oder mit 80 km/h galoppieren – Pferde sind ganz schöne Kraftpakete. Sie können aber nicht nur schwere Lasten ziehen und schnell Distanzen überwinden, meistens sitzt auch noch ein Mensch auf ihrem Rücken! Doch wieso sind Pferde so stark und wie bleiben sie gesund? Entscheidend sind die richtige Pflege und Ernährung.

In diesem Workshop besuchst du gemeinsam mit Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien das Lipizzanergestüt der Spanischen Hofreitschule in Piber in der Weststeiermark, woher die kaiserlichen Pferde stammen. Du begegnest den Tieren auf der Weide und im Stall und untersuchst, was gesunde Pferde zum Leben brauchen.

Zum Beispiel die richtigen Hufeisen: Um die natürliche Form der Hufe noch zu unterstützen, werden die Pferde der Spanischen Hofreitschule beschlagen. Ein Schmied vor Ort zeigt dir, wie jedes Pferd ein passendes Hufeisen erhält und worauf er dabei zu achten hat.

Damit ein Pferd glücklich und gesund ist, braucht es aber nicht nur das richtige „Schuhwerk“, sondern auch die passende Ernährung. Deswegen zeigen dir die Tierpfleger:innen, was gesunde Ernährung für Pferde bedeutet und wie die Spanische Hofreitschule ihr Futter herstellt.

Aber gerade, wenn das Essen so köstlich schmeckt, übernimmt man sich schnell. Das gilt für Menschen wie für Pferde. Die Tierärzt:innen der Veterinärmedizinischen Universität Wien erklären Bauchschmerzen bei Pferden und haben auch die passende Medizin dafür. Leider gibt es auch einige Pferde, die lahmen oder Schmerzen haben: Zum Glück haben die Expert:innen der Universität auch dafür die richtigen Heilmittel bei der Hand. Damit die Lipizzaner und ihre Reiter:innen auch in Zukunft Besucher:innen aus aller Welt mit ihren Künsten erfreuen können ...

In Kooperation mit der vetmeduni Wien und dem Lipizzanergestüt Piber

Wann: 24.07.2024, **Abfahrt 9:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15), Ankunft ca. 16:00 Uhr Resowi Uni Graz (Universitätsstraße 15)**

Wo: Lipizzanergestüt Piber, Piber 1, 8580 Köflach

7. Theater-Schnupperkurs

Beim Theaterspielen ist für jedeN etwas dabei. Hier kannst du in Rollen, Kostüme und Geschichten schlüpfen. Gemeinsam entwickeln wir kleine Szenen, improvisieren, tauschen uns aus, lachen, spielen und probieren. Zusammen wagen wir einen kleinen Einblick in die Welt der Bühne und des Schauspiels.

Mit Theaterpädagogin Veronika Gmeindl, BA

Wann: 25.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



8. Exkursion „Wasserkraftwerk Sperre Pack“

Wir besichtigen das Kraftwerk und schauen uns die Staumauer näher an: Die Stromerzeugung in den Speicherkraftwerken der Teigitschgruppe.

Wann: 26.07.2024, **Abfahrt 8:30 Uhr, Ankunft ca. 13:00 Uhr**

Wo: VERBUND-Wasserkraftwerk Pack („Packer Stausee“)



Auch Erwachsene sind recht herzlich eingeladen.

ALTERNATIVE B

Erste-Hilfe-Kurs

Beim Erste-Hilfe-Kurs der SommerKinderUni üben die Kids im Stationensystem. Es gibt keinen Frontalunterricht, sondern „Learning by doing“. Dazu gehören das Absichern der Unfallstelle, den Notruf richtig zu setzen, die stabile Seitenlage anzuwenden, Druckverband anzulegen und mehr.

Jedes Kapitel wird in Kleingruppen bei einer der Stationen erklärt und natürlich auch gleich geübt. Aufgelockert wird der Kurs mit lustigen Spielen.

Rotes Kreuz Steiermark

Wann: 22.07. – 26.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE C

1. Chemieworkshop

Beschreibung folgt!

Wann: 22.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Uni Graz



2. MuseumsTage – Universalmuseum Joanneum

Die Tage von Dienstag bis Freitag verbringst du im Universalmuseum Joanneum. Du magst Pflanzen und Tiere, interessierst dich für die Umwelt und dafür, wie es früher einmal war, und auch alles, was mit Kunst zu tun hat, findest du cool? Dann bist du hier genau richtig. Im Universalmuseum Joanneum erwartet dich diese Woche ein abwechslungsreiches, buntes Programm. Wir freuen uns auf dich!!

Mit dem Team des Universalmuseums Joanneum

Wann: 23.07. – 26.07.2023, 9:30 – 12:00 Uhr

Wo: Naturkundemuseum & CoSA, Kunsthaus/Neue Galerie, Schloss Eggenberg, Museum für Geschichte

**Universalmuseum
Joanneum GmbH**

ALTERNATIVE D

Auf die Plätze – Forschen – Los!

Erlebe mit uns die spannende Welt des Forschens und Entdeckens!

Dich erwartet ein bunter Mix aus Experimenten und Forschungsfragen rund um interessante Pflanzen und lustige Flüssigkeiten. Ob im Labor oder mit Lupe und Mikroskop, sei neugierig und hab Freude am Ausprobieren!

Wir freuen uns auf dich!

Mit ARGE KIWI (Dr. Karin Hecke und Team)

Wann: 22.07. – 26.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Zeitungsworkshop

Die Kinder gründen gemeinsam mit Michael Samec ihre eigene Zeitung und bringen eine Ausgabe heraus. Gemeinsam werden die Themen festgelegt und von ihnen selbst auf kindgerechte Art und Weise aufbereitet. Am Ende der Woche kann jedes Kind ein gedrucktes Exemplar der gemeinsam produzierten Zeitung mit nach Hause nehmen.

Mit Michael Samec

www.eventzeitung.cc

Wann: 22.07. – 26.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Karl-Franzens-Universität Graz



ALTERNATIVE F

NI HAO! China – Woche für Kinder

Eltern wollen ihrem Kind spielerisch die chinesische Sprache und Kultur näherbringen und dadurch einen besonderen Startvorteil verschaffen? - Herzlich willkommen! Die Kids tauchen in die Welt der chinesischen Wörter, Phrasen und Schriftzeichen ein. Jeder der fünf Tage steht unter einem anderen Motto und das „Learning by doing“ mit viel Spaß und Kreativität steht immer im Mittelpunkt. Wir werden Glücksknoten knüpfen, Tai Ji machen, basteln, uns in Scherenschnitt üben u.v.m. Außerdem lernen die Kinder in den Aufwärmrunden und Sprachübungen oder durch Geschichten und Spiele die fabelhafte chinesische Tierwelt kennen. Wir begegnen Kung-Fu-Legenden und chinesischen Kaisern. So erfahren wir viel Interessantes und Wesentliches über Land und Leute! Das Konfuzius-Institut bietet auf Anfrage auch individuelle Kurseinheiten für Einzelpersonen und Organisationen an (Kontakt unter Telefonnummer 0316/380-7378 oder per E-Mail an konfuzius@uni-graz.at).

Mit Ekaterina Gaidukova, MA

Konfuzius-Institut Graz

Wann: 22.07. – 26.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



SommerKinderUni 2024 / Woche 4

Montag, 29.07.	Dienstag, 30.07.	Mittwoch, 31.07.	Donnerstag, 01.08.	Freitag, 02.08.
Alternative A				
Ein Besuch im offenen Labor	Gesunde Zähne – kranke Zähne	Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen I	Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen II	Ein spannender Vormittag in der Stadt
Alternative B WORKSHOPWOCHE KUNSTUNIVERSITÄT GRAZ				
Alternative C AUF DIE PLÄTZE - FORSCHEN - LOS!				
Alternative D THEATERWORKSHOP				
Alternative E SOMMERERLEBNISSE IM MUSEUM				
Alternative F PROGRAMMIEREN UND ROBOTIK MIT BEWEGUNG UND SPAß (10 - 14 Jahre)				

ALTERNATIVE A

Forschungstage bunt gemischt

1. Ein Besuch im Offenen Labor!

Du wolltest schon immer in ein echtes naturwissenschaftliches Labor hineinschnuppern? Dann bist du bei uns im Offenen Labor Graz richtig. Wir machen verschiedene Experimente in Biologie, Chemie und Physik, und natürlich darf auch selbst Hand an diverse Laborgeräte gelegt werden.

Wir freuen uns auf dich!

Mit Heide Beranek-Knauer, Offenes Labor Graz

Wann: 29.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



2. Gesunde Zähne – kranke Zähne

Extrahierte gesunde und kranke Zähne können von innen und außen betrachtet werden, und an einem extrahierten Zahn wird „live“ demonstriert, wie der Zahnarzt/die Zahnärztin eine Füllung macht. Anschließend wird mit den Kindern jeweils ein Milchsäurenachweis durch Abstriche von der Zunge erstellt. Die Ergebnisse werden anhand von Vergleichsbildern auf ihre Farbreaktion verglichen.

Mit Univ. ZÄ Priv.-Doz. Dr.med.dent. Lumnije Kqiku-Biblekaj, Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit

Wann: 30.07.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Medizinische Universität Graz



3. und 4. Erste Schritte in die Welt der chinesischen Sprache und Zeichen

Eltern wollen ihrem Kind einen Startvorteil verschaffen und ihm spielerisch die chinesische Sprache und Kultur näherbringen? Mit unserem einzigartigen Programm lernen Kinder erste chinesische Wörter und Phrasen, ein Lied und ein paar Schriftzeichen kennen. Besonderes Augenmerk wird auf „Learning by doing“ gelegt. Die Kinder erlernen auch traditionelle Kunst aus China, den Scherenschnitt – nach erfolgreichem Ausprobieren wird jedes Kind sein selbst geschnittenes Glück mit nach Hause nehmen.

Mit Ekaterina Gaidukova, MA

Konfuzius-Institut Graz

Wann: 31.07. und 01.08.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



4. Ein spannender Vormittag in der Stadt

Ein Löwe, eine lebendige Rose, ein kalter Stollen und ein kleiner Dschungel. Das schauen wir uns alles gemeinsam an und werden so zu StadtforscherInnen. Graz hat viel zu bieten – eine ganz große Welt in unserer Stadt!

Mit Mag. Tina Knabl

Wann: 02.08.2024

Wo: Uni Graz



ALTERNATIVE B

Workshopwoche Kunstuniversität Graz

Du bist interessiert an Musik, Tanz, Bewegung, Singen und Rhythmus? Dann bietet die Workshopwoche der Kunstuniversität Graz genau die Kurse, die du für eine aktive, lustige und vor allem interessante Sommerwoche haben möchtest. Von traditionell steirischer Musik bis hin zu Hip-Hop und Grooves ist hier eine vielfältige und bunte Woche garantiert. Egal, ob du selbst ein Instrument spielst oder Musik für dich noch eine unbekannte Welt ist, wirst du hier auf unterschiedliche Weise gefordert und gefördert werden. Denn wenn eines sicher ist, dann, dass Musik verbindet!

Mit

Montag und Dienstag: Elisabeth Krenmair & Judith Hirschmugl, Institut 5 Musikpädagogik

Mittwoch: Viktoria Missbrenner, Institut 5 Musikpädagogik

Donnerstag: Teresa Waclavic, Institut 5 Musikpädagogik

Freitag: Bettina Aigner, Institut 5 Musikpädagogik

Wann: 29.07. – 02.08.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Kunstuniversität Graz



ALTERNATIVE C

Auf die Plätze – Forschen – Los!

Erlebe mit uns die spannende Welt des Forschens und Entdeckens!

Dich erwartet ein bunter Mix aus Experimenten und Forschungsfragen rund um interessante Pflanzen und lustige Flüssigkeiten. Ob im Labor oder mit Lupe und Mikroskop, sei neugierig und hab Freude am Ausprobieren!

Wir freuen uns auf dich!

Mit ARGE KIWI (Dr. Karin Hecke und Team)

Wann: 29.07. – 02.08.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE D

Theaterworkshop

Dinge erzählen ihre eigenen Geschichten, und wenn wir sie wegwerfen, nehmen sie diese mit. Aber dann gibt es Dinge, die wir nicht wegwerfen wollen, obwohl sie ihre Funktion für uns bereits verloren haben. In diesem Theater-Workshop beschäftigen wir uns mit den Geschichten der Dinge, die wir nicht loslassen wollen, und mit jenen, denen wir eine neue Funktion in unserem Leben zuweisen und die wir recyceln. Gemeinsam improvisieren und erarbeiten wir diese Geschichten für die Bühne, und wenn ihr am Ende alle einverstanden seid, führen wir sie anschließend vor Publikum auf.

Mit Theaterpädagogin **Veronika Gmeindl, BA**

Wann: 29.07. - 02.08.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz



ALTERNATIVE E

Sommererlebnisse im Museum

Entdeckt in dieser Ferienwoche geheime Winkel des Österreichischen Freilichtmuseums Stübing (ÖFM), die sonst verschlossen sind, und löst dazu Rätsel zu ungewöhnlichen Objekten im Museum! Wir nehmen euch mit in die Welt des Alltags, wie ihn eure Urgroßeltern auf dem Land kannten, zeigen euch ihr Leben und ihre Spiele. Packt an und arbeitet mit Holz - vielleicht als BrückenbauerIn, oder stellt ein eigenes handgemachtes Spielzeug her. Gemeinsam werden wir auch den historischen Backofen anheizen und eine Köstlichkeit darin backen.

Wir freuen uns auf euch und eine Woche mit vielen Erkundungen und Erlebnissen rund um das bäuerliche Leben und mit viel Spaß in Stübing.

Wann: 29.07. – 02.08.2024, **Abfahrt:** 8:15 Uhr, **Ankunft:** ca. 13:00 Uhr

Wo: Österreichisches Freilichtmuseum Stübing

**Universalmuseum
Joanneum GmbH**

ALTERNATIVE F

Programmieren und Robotik mit Bewegung und Spaß (für Kinder von 10 - 14 Jahren)

Wir erstellen Animationen und programmieren einfache Spiele. Unsere Ozobots werden auf die Reise geschickt. Hast du Lust, „Robi auf Reisen“ zu schicken, animierte Grußkarten zu designen oder ein Lied zu komponieren? Dann bist du hier richtig!!

Wochentag	Thema	Anwendung
Montag	„Robi auf Reisen“ und „Erdbeeren sammeln“	Thymios, Scratch
Dienstag	"Animiere deinen Namen!" und "Komponiere ein Lied!"	Scratch

Mittwoch	Paper Circuits	Animierte Grußkarten
Donnerstag	code'n'stitch – oder programmiere ein Spiel	Embroidery Designer, Construct
Freitag	Kinder können auswählen	Scratch, Thymio oder Embroidery Designer

Mit bits4kids-TrainerInnen

Wann: 29.07. – 02.08.2024, 9:00 – 12:00 Uhr

Wo: Universität Graz

