

Salzkammergut-Rundblick.at

12.09.2023

Forschen und experimentieren in den Sommerferien

Die Sommerferien starten und die Teilnehmer*innen von Talente OÖ konnten es kaum erwarten, dass die jährliche Sommerakademie wieder beginnt. Was einst als kleines Sommerprojekt mit einigen Jugendlichen begann, hat sich in den letzten 27 Jahren zu einem festen Bestandteil der Sommerferien entwickelt. Mit rund 400 hochbegabten Schüler*innen bietet die Sommerakademie von Talente OÖ eine einzigartige Plattform für Forschung, Experimente und persönliche Entwicklung.



Fotocredit: Land OÖ

Die Teilnehmer*innen der Sommerakademie beschäftigen sich nicht nur mit Sprachen, wie Schwedisch und Griechisch, sondern auch mit IT und Naturwissenschaften. Die Kurse werden von empathischen Lehrer*innen und Referent*innen geleitet, welche die Kinder nicht nur fördern, sondern auch fordern und an ihre Grenzen führen. Die Jugendlichen erwarten eine anspruchsvolle Erfahrung, und genau das bietet die Sommerakademie.

Für Mag.a Dr.in Ulrike Moser, Gesamtorganisation Sommerakademie Talente OÖ, „ist es jedes Jahr wieder eine riesige Freude, zu sehen, mit welcher Begeisterung die Kinder bei der Sache sind, forschen, experimentieren, Fragen stellen und beinahe unersättlich sind, ihren Wissensdurst zu stillen.“ Sie sagt: „Wir als Talente OÖ sehen genau das als unsere Aufgabe, hochbegabten Jugendlichen die Möglichkeit zu geben, ihr volles Potential zu entfalten!“

In der ersten Woche der Sommerferien starteten Schüler*innen der 5. bis 7. Schulstufe in die verschiedenen Kurse aus Naturwissenschaft, IT, Mathematik, Sprache und Kunst. Die Kurse Theater: Vorhang auf!, Faszination Flugtechnik – Von der Vorstellung zur Wirklichkeit und Mathemagie und kalkulierte (Gewinn-)Strategien zogen viele Interessierte an. Gleichzeitig tauchten Jugendliche der 6. bis 8. Schulstufe beim KTM Physical Computing Camp in die faszinierende Welt von Microcontrollern, LEDs und Co. ein.

Eine Woche später folgte ein spannendes Programm für die Kleinsten. Volksschüler*innen der 3. und 4. Klasse wurden zu Hexenmeistern in der Chemie-Werkstatt, entwickelten strategisches Denken beim Schachspiel oder gingen im Mathematik-Kurs Mathe, Zauber und Natur geheimnisvollen Phänomenen auf den Grund.

Auch die Oberstufenschüler*innen kamen in der letzten Ferienwoche auf ihre Kosten. Im Kurs BIT, BYTES und CPU wurden Fragen zur Programmierung und Funktionsweise von Microcontrollern behandelt. Andere Teilnehmer*innen erkundeten im Kurs Abenteuer Astronomie: Der kosmische Blickwinkel die faszinierenden Geheimnisse des Weltalls. Zusätzlich zu diesem vierwöchigen Angebot fanden die Spezialkurse Fabasoft Robotics Camps für Anfänger und Fortgeschrittene statt. Die Vielfalt des Kursprogramms beeindruckte auch Vereinspräsidentin LH-Stv. Mag.a Christine Haberlander, die bei einem Rundgang durch die Sommerakademie Sek 1 & Sek 2 in St. Florian das breite Spektrum der Kurse persönlich erkundete.

Bildung in Oberösterreich bedeutet insbesondere, Potenziale unserer Schülerinnen und Schüler zu erkennen und bestmöglich zu unterstützen. Mit Initiativen, wie der Talente-OÖ-Sommerakademie, bieten wir dafür eine geeignete Plattform. Hier finden und fördern wir junge Talente, die mit Spaß ihre Interessen vertiefen können. Wir zeigen damit auch: Auf Oberösterreich ist in der Talenteförderung Verlass!, betont die Präsidentin von Talente OÖ, LH-Stv. Mag.a Christine Haberlander.

Die Sommerakademie von Talente OÖ bietet einen Sommer voller Möglichkeiten

und einen wertvollen Austausch zwischen den Schüler*innen. Viele Teilnehmer*innen sind bereits Stammgäste und sehen die Sommerakademie als festen Termin in ihren Sommerferien an, um Freund*innen aus vorherigen Jahren zu treffen und Neues zu lernen.

Fotocredit:

SOAK01 – Fotocredit: Land OÖ / von links nach rechts:

Mag. Paul Pimann (Leitung Sommerakademie Sek 1 & Sek 2), DI Dr. Hubert Fachberger

(Direktor HLBLA St. Florian), LH-Stv. Mag.a Christine Haberlander, Mag.a Karin Steppan

(Geschäftsführerin Talente OÖ), OSTR Mag.a Dr.in Ulrike Moser (Gesamtorganisation

Talente OÖ Sommerakademie) & Bildungsdirektor HR Mag. Dr. Alfred Klampfer.

[OÖ Sommerakademie](#)

Bilder:



Fotocredit: Land OÖ



Fotocredit: Land OÖ



Fotocredit: Land OÖ