

ANGEBOT FÜR DAS SJ 2021/22

Stop-Motion-Filme (Prof. Katzensteiner)

Du wolltest schon immer deinen eigenen kleinen Film drehen? Dann bist du im Interessenskurs rund um Stop-Motion-Filme genau richtig! Durch winzige Bewegungen von kleinen Spielfiguren, eigenen Zeichnungen oder Knetmasse könnt ihr eure ganz eigenen Geschichten, aber auch Lieblingsbücher, -gedichte oder -filme ganz individuell (neu) erzählen und dabei eurer Kreativität freien Lauf lassen.

Mathe – Treff: Geogebra unterstützt kreatives Denken (Prof. Urban-Woldron)

Du setzt dich mit interessanten Problemen aus verschiedenen Bereichen der Mathematik auseinander und lernst Mathematik als spannendes Forschungsgebiet kennen. Du willst deine Kompetenzen im logischen und problemlösenden Denken erweitern, eigene Lösungswege finden und grundlegende Strukturen und Prinzipien erfassen. Durch geeignete Aufgaben, die weitgehend losgelöst von aktuellen Inhalten des regulären Mathematikunterrichts bearbeitet werden können, wirst du zu selbstständigem Lernen angeregt und durch das Arbeiten in Kleingruppen entwickelst du zugleich Teamfähigkeit. Als Werkzeug dient uns Geogebra, eine Software, die du auch in der Oberstufe bei Schularbeiten und schließlich bei der Reifeprüfung einsetzen darfst.

Weihnachtsmusical für Kids & Teens (Prof. Stierböck)

In diesem Kurs wird gesungen und getanzt! Wir studieren gemeinsam ein kleines Weihnachtsmusical ein, das dann bei der Christmas-Show zur Aufführung gelangt.

HOT BUTTON TOPIC (Prof. Klima)

A hot button topic is a subject that is important to people and about which they have strong opinions: Gender issues have become something of a hot button. Immigration has become a hot button issue. The hot button in this course is up to you!
In this "Interessenskurs" the hot button topic is getting ready for Matura and it is aimed at people who have difficulties in expressing themselves but want to improve their oral speaking skills to get ready for the final oral exams.

3D Modellierung und 3D Druck (Prof. Mayer)

Mit 3D Druckern kann man so ziemlich alles erstellen, was einem in den Sinn kommt: Von Dekorationsobjekten über Haushaltshilfen wie Stiftebechern zu komplexen mechanischen Teilen. In diesem Kurs lernen wir wie 3D Druck funktioniert, wie man eigene 3D Modelle erstellt und wie man einen 3D Druck vorbereitet und startet. Unser Ziel ist es, dass du nach dem Kurs eigenständig erste Projekte angehen kannst. Der Kurs ist für absolute Anfänger ohne Vorwissen ausgelegt. Wenn du Interesse an Technik, Basteln oder Kunst hast, ist dieser Kurs perfekt für dich. 😊

Tabletop Role-playing Games (Dungeons and Dragons) (Prof. Mayer)

You sneak into the dark cave where the murderous dragon guards the holy sword. The dragon is currently sleeping on its treasure pile with the sword between its claws. There is a heavy chandelier dangling over the dragon's head and a book named "Minimalism for Dragons" on the floor. What do you do?
In role-playing games players work together to tell a story about solving a mystery or saving the world. Every player plays a character in the story and can make important decisions to influence how the story progresses. The outcome is then decided by rolling dice. In this course, we will design our own interesting characters and then set them on a great adventure.