

Kurzinformationen zu den angebotenen Wahlkursen – 2023/24

ROBOTIK

Schritt für Schritt wird an die Konstruktion und die Programmierung funktionsfähiger Robotermodelle mit Hilfe von LEGO Education SPIKE Prime herangeführt. Die gebauten Roboter werden dann in vielfältigen Aufgaben getestet und optimiert. Es sind keine besonderen Vorkenntnisse nötig.

English project

Dieser Kurs ist für alle gedacht, die am GCE mit Latein beginnen und nun ein Jahr lang keinen Englischunterricht haben. Um am Ball zu bleiben, werden wir viele Spiele machen, basteln, singen sowie kleine Projekte und eventuell gemeinsame Unternehmungen in Angriff nehmen.

Dance Kids

Mit jeder Menge Spaß trainierst du deinen Körper und lernst deine Emotionen auszudrücken, denn beim Tanzen interpretiert man die Stimmung der Musik. Tanz mit!

Matheplus

Beschäftigung mit mathematischen Rätseln und über den Unterricht hinausgehenden Aufgaben; Hinführung zur Teilnahme an Mathewettbewerben

Monsterball und Variationen

Ein schnelles Teamspiel mit einem großen weichen Ball, das Fußball, Handball und Basketball kombi-niert. Action, Spaß, Teamarbeit und viel Bewegung sind dabei garantiert; ideal um sich auszupowern.

Unterstufenchor

Du hast schon immer gern gesungen und willst das auch gerne mit deinen Freunden tun? Dann komm in den Unterstufenchor! Es wird am Ende des Schuljahres eine 4-tägige Probenfahrt und natürlich auch Konzerte geben. Sei dabei :-)

Unterstufentheater

Wir machen Theater! Wir spielen das, was euch gefällt und präsentieren unser Ergebnis gegen Ende des Schuljahres auf der großen Bühne im Zentrum.

Schulgarten-AG

Gemeinsam bauen wir Obst und Gemüse an, pflegen es um es anschließend zu verarbeiten oder zu essen.

AG „MuseumsChecker“:

Besichtigung verschiedener Museen in und um Bayreuth mit Feedback zu Ausstellung und Führung an die Museen; evtl. weitere Exkursionen

Wahlkurs „WassErleben“ / AG Schulaquarium:

Betreuung von Schulaquarium und Schulteich, Erkundung weiterer Gewässer im Schulumfeld

Wahlkurs „Naturwissenschaftliches Forschen und Experimentieren“:

Einführung in naturwissenschaftliches Arbeiten / Vorbereitung Wettbewerb „Jugend forscht / Schüler experimentieren“ (kein reiner Experimentierkurs); evtl. Exkursionen

MINT4girls

Alle Mädchen, die gerne naturwissenschaftliche Experimente ausprobieren, sind ganz herzlich in diesen Kurs MINT4girls eingeladen.

KREATIV

Tauche künstlerisch kreativ in die fantasievolle Welt der Farben ein, z.B. auch mit Musik. Entdecke aktiv spielerisch für dich viele Ausdrucksmöglichkeiten und neue Techniken (z.B. Töpfern, Acrylmalerei...). Du wirst dabei künstlerisch individuell gefördert.

Schwimm-AG

Training für geübte Schwimmer oder Erlernen und Vertiefen der Basics des Schwimmens (für Nicht-/wenig geübte Schwimmer)

Bitte Eintragen, ob Schwimmer oder Nicht-/wenig geübte Schwimmer (es erfolgt dann je nach Anmeldung die Einteilung)

Tischtennis für Anfänger und Fortgeschrittene

Genau das, was es verspricht. Einen Schläger musst du nicht unbedingt mitbringen, kannst du aber natürlich, falls du einen hast.

Bienen-AG

Betreuung der schuleigenen Bienenvölker und Verarbeitung von Bienenprodukten

Bigband

Spiele mit Gleichgesinnten Jazz, Rock, Pop, Latin etc. in einer Band. Setze dich bei Interesse bitte vorher über Teams mit mir in Verbindung. Eines der folgenden Instrumente solltest du können: Trompete, Posaune (Tuba, Tenorhorn), Saxophon, Klarinette, Schlagzeug, E-Bass, E-Gitarre

Radio-AG

Wir lernen Grundkenntnisse des Radiojournalismus und gestalten zusammen kleine Audiobeiträge. Die Themen legen wir gemeinsam fest.

NEU! Wir kooperieren mit dem Jugendlradio Jung FM auf Radio Galaxy

Schulorchester

Spielst du bereits seit einigen Jahren ein Streich- oder Blasinstrument und hast Lust auf gemeinsames Musizieren? Nimm bitte persönlich Kontakt mit mir auf!

Schülerzeitung

In diesem Wahlkurs könnt ihr als Redakteurinnen und Redakteure unsere Schülerzeitung, den "Spickzettel", mitgestalten und euch mit euren eigenen Artikeln, Comics, Sprüche- und Witzeseiten u.v.m. einbringen.

ROBOTIK (Klasse 6)

Nach dem spielerischen Kennenlernen von LEGO Education SPIKE Prime in Jahrgangsstufe 5 sollen diese erworbenen Kenntnisse nun ausgebaut werden, indem Wettbewerbsaufgaben aus vergangenen Jahren im Team bearbeitet werden.

Computer AG

Wir richten die PCs, Laptops, Drucker und Server im Schülernetz ein und kümmern uns auch um die Technik in den Klassenzimmern. Mitbringen solltest du Zuverlässigkeit, Teamgeist und Engagement.

Juniorband

Du spielst Gitarre, E-Bass, Keyboard/Klavier oder singst gerne und möchtest das gerne gemeinsam mit anderen tun? Dann komm zur Juniorband!

Einführung in die Veranstaltungstechnik

Vermittlung von ersten Kenntnissen im Aufbau und der Steuerung von Licht & Ton bei Veranstaltungen.

AG Soziale Medien (Instagram)

Produktion von foto- und videographischen Beiträgen für den gce_bayreuth Instagramaccount.

Robotik

Schüler*innen mit Vorerfahrung in der Programmierung mit dem Robotik-System LEGO Education SPIKE Prime und/oder LEGO Education EV3 haben die Möglichkeit ihre Kenntnisse kreativ bei dem Lösen von komplexen Aufgaben weiter auszubauen.

Am Ende des Schuljahres soll ein schulinterner Wettbewerb stattfinden.

Fußball Schulmannschaft

Das GCE braucht endlich eine Fußball Schulmannschaft! Alle Fußballbegeisterten der Jahrgänge 2008-2010 kommen bitte zum Training.

Mathe-Plus

Der Wahlkurs findet getrennt für die Klassen 7 bis 9 und 9 bis 11 im 14-tägigen Wechsel statt. Die 9.-Klässler entscheiden selber, wo sie mitmachen wollen, oder sie kommen immer 😊. Bei den älteren mache ich teilweise eine Vorbereitung auf das Frühstudium Mathematik, bei den jüngeren vertiefen wir die Geometrie, untersuchen algebraische Zusammenhänge näher und erarbeiten uns auch neue Themengebiete; gerne nehme ich auch besondere Wünsche auf!

Modern Dance (Contemporary)

Beim Modern Dance geht es um Emotionen und das Geschichtenerzählen. Gemeinsam üben wir Drehungen, akrobatische Elemente und Sprünge, um diese in einer Choreografie zu präsentieren.

AG Schulsanitätsdienst

Bei Schul- und Sportfesten, Ausflügen und an ganz normalen Schultagen für die Sicherheit eurer Mitschüler*innen sorgen sowie bei Notfällen helfen.

Italienisch für Anfänger: Saluti a tutti voi

Möchtest du die Sprache von „Bella Italia“ und vieles Interessantes über Land und Leute kennenlernen? Deine Sprachkenntnisse kannst du auch bei der Austauschfahrt nach La Spezia in der 10. Klasse gut gebrauchen.

Geschichte hinter den Filmen

Gladiator, Schindlers Liste oder 12 Years a Slave: Der Film ist, wie Gemälde oder Literatur, ein Kulturgut und lässt sich als Quelle ebenso deuten wie ein Brief oder eine Karikatur. In dieser AG vertiefen die SchülerInnen anhand von ausgewählten Analysebeispielen ihr Wissen zu den Epochen der Geschichte und können zudem Aspekte der außereuropäischen oder der US-amerikanischen Geschichte anhand des Mediums Film kennenlernen und reflektieren.

AG Theater Mittelstufe

Gemeinsam werden wir theatrale Ausdrucksträger wie Körper, Stimme, Licht, Requisiten, Musik und vieles mehr im praktischen Spiel kennenlernen.

Wenn du Lust hast dich auszuprobieren, Neues zu entdecken und gemeinsam intensiv an einem Projekt zu arbeiten, bist du hier genau richtig!

Hinweis: Falls der Termin nicht passt, aber Interesse besteht: einfach anmelden und zum ersten Treffen kommen (Termin wird bekannt gegeben)

Chor der Mittel- und Oberstufe

Singen ist gesund und macht gute Laune! Wir erarbeiten mehrstimmige Werke. Alle Stimmlagen sind herzlich willkommen.

Barock: Facetten einer Epoche - Wir beleuchten Facetten wie Kunst, Literatur, Musik, Theater des Barock und folgen Spuren der Epoche in Bayreuth.

Analoge Schwarz-Weiß-Fotografie

In dem Wahlkurs geht es um das Fotografieren und Entwickeln von SW-Fotos. Du brauchst dafür eine analoge (Spiegelreflex)Kamera.

Der Club der literarischen Denker

Einführung in die deutsche Literaturgeschichte anhand zentraler Werke und Autoren.