

1. Weltliteratur für Kinder

Kursleitung: Mag. Astrid Lerch

Termine: Erster Termin Mi, 3. Nov. 2010, 14 – 15 Uhr

Gesamt: 20 Stunden, weitere Termine werden zu Kursbeginn fixiert.

Ort: BRG/BORG Feldkirch, Schillerstraße (Bibliothek)

Zielgruppe: SchülerInnen der 3. und 4. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 12
Schülerinnen und Schüler verstehen mit 12 – 14 Jahren sehr wohl die großen Themen der Weltliteratur. In einer altersentsprechenden Darstellung werden Werke von Goethe, Schiller, Lessing, Shakespeare, Heine, Kafka und Becker gelesen und dann gemeinsam besprochen. Welche Leserate interessiert sich nicht für diese Literatur? Wir brauchen keine Berührungsängste zu haben, um Weltliteratur verstehen zu können. Der Kurs richtet sich an Schülerinnen und Schüler, die gerne lesen und keine Scheu vor Außergewöhnlichem haben.

2. Das schmackhafte Chinesisch - Chinesisch lernen und chinesisch kochen

Kursleitung: Qiaoshan Ye

Termine: Sa, 6. Nov. 2010, 9:00 – 16:00 Uhr; Sa, 13. Nov. 2010, 9:00 – 16:00 Uhr

Ort: BG Dornbirn, Realschulgasse

Zielgruppe: SchülerInnen von 11 bis 16 Jahren; Materialkosten: EUR 5

Mitzubringen sind: Schreibzeug und Schürze

Man muss schon sagen, dass die chinesische Sprache ein Phänomen ist. Sie gilt weltweit als die am schwierigsten zu erlernende Sprache, wird aber gleichzeitig am meisten gesprochen (von ungefähr 1,5 Milliarden Menschen). Nun, ist Chinesisch also wirklich so schwierig oder doch nicht? In diesem Kurs wirst du, begleitet vom Duft des Jasminreises, den Zugang zur ältesten Sprache der Welt finden. Wir werden die einfachsten Sätze aus dem Alltag Chinas lernen, gemeinsam chinesisch kochen und anschließend die elementarsten Schriftzeichen schreiben.

3. Russisch Intensiv I

Kursleitung: Mag. Elisabeth Bachmann

Termine: Erster Termin am Fr, 5. Nov. 2010, 15.00 - 18.00 Uhr

Gesamt: 20 Stunden, weitere Termine werden zu Kursbeginn fixiert.

Ort: BG Feldkirch, Rebberggasse

Zielgruppe: 1. bis 5. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 10; Materialkosten: EUR 3

Nach dem Erlernen des kyrillischen Alphabets und dem Aneignen des nötigen Vokabulars werden wir unsere Identität wechseln und einfache Dialoge aus dem russischen Alltagsleben durchspielen, wie z.B. sich kennenlernen, sich vorstellen, im Restaurant Essen und Trinken bestellen, einkaufen gehen oder nach dem Weg fragen. Außerdem werden wir einiges über das Land und die Leute erfahren.

4. Active Communication Skills

Kursleitung: Mag. Ralf Oswald

Termine: Nov.: 8., 15., 22., 29.; Dez.: 6., 13., 20.; Jan.: 10., 17., Feb.: 24.

jeweils 17 bis 19 Uhr (gesamt 20 Stunden)

Ort: BG Bludenz

Zielgruppe: 6. bis 8. Klasse; Materialkosten: Kopierkosten

Das Hauptaugenmerk des Kurses liegt auf der Steigerung der kommunikativen Fähigkeiten im Englischen bei gleichzeitiger Vorbereitung auf den Fremdsprachenwettbewerb. Unter anderem werden Themen wie Media censorship, Youth rights oder Ban on smoking zur Diskussion stehen. Neben der Auseinandersetzung mit diesen und ähnlichen Themen in Gruppendiskussionen werden die SchülerInnen auch kurze Reden vorbereiten und in Rollenspielen fremde Sichtweisen zu vertreten lernen.

5. Mathematik zum Anfassen

Kursleitung: Mag. Bernd Sandrisser

Kontakt: bernd_sandrisser@hotmail.com

Termine: werden nach Anmeldung per E-Mail vereinbart

Gesamt: 20 Stunden; Ort: HTL Bregenz

Zielgruppe: 1. bis 8. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 14; Materialkosten: EUR 2

Nach dem Motto der gleichnamigen Wanderausstellung in England und Deutschland HANDS ON – MINDS ON – HEARTS ON fördern ausgewählte mathematische Rätsel, Knobeleien, Spiele und Puzzles wie das magische Quadrat, das verflixte T, Tantrix, Linja, Dowels, Tangram, ect. ein freudvolles und spielerisches Erkunden und gedankliches Lösen mathematischer Probleme.

6. Texas holdem Poker und mathematische Wahrscheinlichkeit

Kursleitung: Mag. Bernd Sandrisser

Kontakt: bernd_sandrisser@hotmail.com

Termine: werden nach Anmeldung per E-Mail vereinbart

Gesamt: 20 Stunden; Ort: HTL Bregenz

Zielgruppe: 5. bis 8. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 12; Materialkosten: EUR 1

Nach einer Einführung in die Wahrscheinlichkeitsrechnung geht es an den Pokertisch, um Spielvariationen auszuprobieren. Grundregeln und Begriffe des Spieles werden bei Bedarf noch mal erklärt (Dealer, Blinds, Flop, Turn, River,...). Während mehrerer Probespiele werden Wahrscheinlichkeiten und Möglichkeiten errechnet und deren Erfolgsaussichten gegeneinander verglichen. Um das Erlernete in die Tat umzusetzen wird anschließend ein „Profi-pokerturnier“ veranstaltet.

HI KURSE

High Intensity-Kurse
2010/11

7. Informatik: Robotik und Programmierung von Robotern

Kursleitung: Prof. Mag. Hubert Egger

Kontakt: hubert@egger.ac

Termin: Erster Termin am Mo, 8. Nov. 2010, 16.00 - 18.00 Uhr

Gesamt: 22 Stunden; weitere Termine werden zu Kursbeginn fixiert.

Ort: BG/BRG Feldkirch, Rebberggasse (EDV-Raum 3)

Zielgruppe: 4. bis 6. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 12

Neben autonomen Robotern auf dem Mars, als Rasenmäher und Staubsauger, Roboter beim Minensuchdienst, Industrieroboter oder Human-Robotics (Asimov) bekommst du einen Überblick zum Einsatz von Robotertechnik im heutigen Alltag. Du lernst auf spielerische Art, was Hauptbestandteile eines Roboters sind und wie diese einfache Befehle ausführen und auch dazulernen können. Wir bauen/assemblieren unsere Roboter selbst (u.a. Bauserie Fischertechnik-Robotik) und programmieren diese nach einer vorgegebenen Aufgabenstellung. Weitere Info: <http://roboter.egger.ac>

8. Faszination Roboter (Anfänger)

Kursleitung: Mag. Evelyn Mitterbacher

Termine: Fr, 19.11.2010, 14.00 - 17.30 Uhr und Sa, 20.11.2010, 8.30 - 12.00

und 13.00 - 16.00 Uhr (gesamt 10 Stunden)

Ort: BG Dornbirn (Raum 211)

Zielgruppe: 1. bis 4. Klasse

In diesem Kurs hast du die Möglichkeit aus LEGO deinen eigenen Roboter zu bauen. Du verwendest unterschiedlichste Sensoren (Ultraschall, Geräusche, Licht- und Druck), die der Roboter mit Hilfe deines selbst erstellten Programms verarbeitet. Motoren, Lichter oder Klänge lassen den Roboter die Aktionen ausführen, die du programmiert hast.

9. Faszination Roboter (Fortgeschrittene)

Kursleitung: Mag. Evelyn Mitterbacher

Termine: Fr, 25.3.2011, 14.00 - 17.30 Uhr und Sa, 26.3.2011, 8.30 - 12.00 und

13.00 - 16.00 Uhr (gesamt 10 Stunden)

Ort: BG Dornbirn (Raum 211)

Zielgruppe: 1. bis 4. Klasse

Du bist schon mit den Grundlagen der Robotik vertraut und weißt, wie man einfache Programme für den Lego NXT Roboter erstellt. In diesem Kurs werden wir fortgeschrittene Programmierertechniken wie Wertzuweisungen (Variablen) und logische Verknüpfungen mit Hilfe von Datenleitungen kennen lernen und für kompliziertere Roboteraufgaben anwenden.

10. Philosophie Olympiade

Kursleitung: Mag. Stephan Schmid

Termine: Erster Termin nach den Herbstferien (gesamt 20 Stunden)

Ort: BG Bregenz, Blumenstraße

Zielgruppe: 7. und 8. Klasse; Materialkosten: Kopierkosten

Dieser Kurs bereitet auf die Österreichische Philosophie Olympiade vor. Gefragt gefragt ist Interesse an philosophischen Themen und tiefeschürfenden Fragestellungen. Von der Vorbereitung (etwa fünf Nachmittage) können philosophisch interessierte SchülerInnen in jedem Fall profitieren. Insbesondere soll es um folgende Fragestellungen und Themen gehen:

1. Was sind philosophische Fragen?
2. Wie schreibt man einen philosophischen Text, ein philosophisches Essay?
3. Exemplarische Positionen und beispielhaftes Philosophieren.

11. Mode: Kleidung-Verkleidung-Style

Kursleitung: FI Mag. Dr. Christine Schreiber

Termine: Erster Termin Mo, 15. Nov. 2010, 16 Uhr

Gesamt: 14 Stunden, weitere Termine werden zu Kursbeginn fixiert.

Ort: BG Bregenz, Blumenstraße

Zielgruppe: 4. bis 6. Klasse; Teilnehmerzahl: max. 10

Kleider machen Leute: auf Kleidung wird sehr viel Wert gelegt, da sie jedem ein erstes Bild von unserer Person vermittelt. Es ist ein Unterschied, ob man in einer Jogging-Hose oder einem Nadelstreif-Anzug erscheint. Wir beschäftigen uns mit den wesentlichen Aspekten von Kleidung und Mode. Als praktische Umsetzung erarbeiten wir thematischen Entwürfe, beschäftigen uns mit Materialmix und gestalten durch Überarbeitung mit verschiedenen Techniken (kleben, schneiden, nähen...) ein individuelles Kleidungsstück. Diese Kleidungsstücke werden wir fotografisch „in Szene“ setzen. Dabei lernen wir Aspekte der Modefotografie kennen. Da Mode nicht nur für Mädchen ein Thema ist, richtet sich dieser Workshop durchaus auch an männliche Interessierte. Nähkenntnisse sind keine Voraussetzung. Wichtig sind Freude am Experimentieren und Interesse an Mode.

ANMELDUNG

E-Mail an begabtenfoerderung@lsr.snv.at unter:

HI-Kurse mit Angabe von **Kursnummer, Schule, Name und Telefon**

Anmeldeschluss: Freitag, 15. Oktober 2010

Keine Kursgebühr (ausgenommen Materialkosten)

Kursprogramm

www.lsr-vbg.gv.at oder www.vobs.at

Info

LSI Mag. Johannes Küng, Mag. Verena Chlumetzky-Schmid Büro für Begabtenförderung, T 0664-8109353

HI-Kurse ist eine Initiative des Regionalen Bildungsmanagements Gymnasium Vorarlberg, des Landesschulrates für Vorarlberg, des Landes Vorarlberg und der Wirtschaftskammer Vorarlberg.