

# Inhaltsverzeichnis

|  |             |
|--|-------------|
| 1. Vorwort des Direktors                                 | Seite 1     |
| 2. Beratung und Termine                                  | Seite 2     |
| 3. Reifeprüfung 2017/2018                                | Seite 3-4   |
| 4. Welche Wahlmodule müssen / dürfen inskribiert werden? | Seite 5     |
| 5. Lehrwart FIT-Jugend                                   | Seite 6     |
| 6. Vital4Brain   | Seite 7     |
| 7. Mein Stundenplan                                      | Seite 8     |
| 8. Inhaltsverzeichnis Wahlmodule                         | Seite 9-10  |
| 9. Wahlmodulübersicht Wintersemester / Sommersemester    | Seite 11-12 |
| 10. Wahlmodule Wintersemester                            | Seite 13-31 |
| 11. Wahlmodule Sommersemester                            | Seite 32-46 |

## Vorwort des Direktors

Denen, die dieses Kursbuch bereits in früheren Jahren lasen, fiel bei der Lektüre des Titelblattes vielleicht schon auf, dass diese Broschüre heuer nicht mehr „MOST-Buch“, sondern „MOST/NOVI-BUCH“ heißt.

MOST ist der Schulversuch MODULARE OBERSTUFE, der seit mehr als 10 Jahren an mehr als 20 österreichischen AHS läuft. Er wird bei uns in den 7. und 8. Klassen des Schuljahres 2017/18 noch fortgesetzt und läuft mit dem Maturajahrgang 2018/19 aus.

NOVI heißt NEUE OBERSTUFE MIT VERTIEFTER INDIVIDUALISIERUNG und löst bei uns am Reithmanngymnasium ab den 6.Klassen des Schuljahres 2017/18 die MOST ab.

Dies ist notwendig geworden, weil beginnend ab dem Schuljahr 2017/18 österreichweit an allen Oberstufenformen die NEUE OBERSTUFE (NOST) eingeführt wird, mit der ein Teil der an den MOST-Schulen seit Jahren erfolgreich eingeführten Veränderungen – nämlich die Semestrierung des Schuljahres ab der 10. Schulstufe – auf alle Schulen übertragen wird. Um das umfassende Wahlangebot der bisherigen MOST auch unter den neuen Rahmenbedingungen aufrecht erhalten zu können, hat das Bildungsministerium den bisherigen MOST-Schulen die Möglichkeit eingeräumt, zukünftig den Schulversuch NOVI zu führen.

Damit sollen u.a. folgende Ziele (wie bisher an der MOST) umgesetzt werden:

- Individuelle Schwerpunktsetzung nach den Interessen der SchülerInnen
- Mehr Begabungsförderung durch anspruchsvolle vertiefende Angebote
- Vermehrte Eigenständigkeit und Selbstverantwortung der SchülerInnen
- Ausnützen der Ressourcen unserer Schule und der Qualitäten unseres Lehrerkollegiums

Ich bedanke mich bei allen Lehrpersonen, die wieder eine Fülle interessanter Wahlmodule anbieten. Allen SchülerInnen der 5. bis 7. Klassen des Schuljahres 2016/17 wünsche ich eine spannende Lektüre dieses MOST/NOVI-Kursbuches; gleichzeitig appelliere ich an euch, vor der Modul-Wahl für das kommende Schuljahr die Unterstützungsangebote der Schule (MOST-Jahrgangskoaches, MOST-Koordinator) in Anspruch zu nehmen.

HR Mag. Max Gnigler, Direktor

## Impressum:

---

Bundesgymnasium – Bundesrealgymnasium – Sportrealgymnasium  
Reithmannstraße 1 + 3 – A-6020 Innsbruck – Telefon (0512) 345146 – Fax 39 22 33-33  
E- Mail: [reithmangym@tsn.at](mailto:reithmangym@tsn.at) – Internet: [www.reithmangymnasium.at](http://www.reithmangymnasium.at) – DVR: 0064378  
Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck verboten.

## Beratung und Termine

### Inskription der Wahlmodule für das Schuljahr 2017/18

- Die Inskription findet für alle betroffenen Klassen in der Woche vom **6.02. bis zum 10.02.2017** im Beisein der zuständigen Jahrgangskoaches im Informatiksaal statt: die genauen Termine werden durch die Jahrgangskoaches bekanntgegeben bzw. sind auf der Schulhomepage nachzulesen.
- Schülerinnen und Schüler, die an dem ihnen zugeordneten Inskriptionstermin fehlen, wenden sich anschließend an die zuständigen Jahrgangskoaches.

### Beratung

- Für die fünften Klassen des Schuljahres 2016/17 sind zuständig:  
**Prof. Brigitte Haller**  
Sprechstunde: Mittwoch, 2. Stunde (S 122) Mail: [brigitte.haller@tsn.at](mailto:brigitte.haller@tsn.at)
- Für die sechsten Klassen des Schuljahres 2016/17 ist zuständig:  
**Prof. Ingo Wartusch**  
Sprechstunde: Montag, 2. Stunde (S 326) Mail: [i.wartusch@tsn.at](mailto:i.wartusch@tsn.at)
- Für die siebten Klassen des Schuljahres 2016/17 sind zuständig:  
**Prof. Harald Haitzmann**  
Sprechstunde: Montag, 3. Stunde (S 166) Mail: [h.haitzmann@tsn.at](mailto:h.haitzmann@tsn.at)
- Koordinator der MOST/NOVI:  
**Prof. Dietmar Neururer**  
Sprechstunde: Mittwoch, 5. Stunde (S 265) Mail: [di.neururer@tsn.at](mailto:di.neururer@tsn.at)

### Modulare Oberstufe auf der Schulhomepage

#### Hier finden sich:

- die aktuellsten Informationen und Termine
- dieser Wahlmodulkatalog im pdf-Format
- Wahlmodul-Stundenpläne
- Login für das elektronische Klassenbuch
  - Inskription der Wahlmodule
  - Kontrolle der inskribierten Wahlmodule
- u.v.m.

### Informationen zur Reifeprüfung

finden sich auf der nächsten Seite und detaillierter auf der Schulhomepage:

<http://www.reithmannngymnasium.at>

# WAHLMODULE UND REIFEPRÜFUNG – Was ist zu bedenken?

## Zuerst das Grundlegende:

Die Reifeprüfung besteht für jeden Kandidaten/für jede Kandidatin aus drei voneinander unabhängigen Teilen.

|               |  |   |  |
|---------------|--|---|--|
| <b>Teil 1</b> | <b>Vorwissenschaftliche Arbeit</b>   |   |  |
|               | Themenwahl in der 7.Klasse<br>Verfassung der Arbeit im Wintersemester der 8.Klasse |   |  |
| <b>Teil 2</b> | <b>Schriftliche Reifeprüfung</b>   | <b>VERPFLICHTEND:<br/>3 Klausuren</b>   | <b>FREIWILLIG:<br/>4. Klausur</b>  |
|               |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutsch</li> <li>• Mathematik</li> <li>• Lebende Fremdsprache</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• weitere Fremdsprache oder</li> <li>• BIU/PH/DG (Schularbeiten-gegenstand im RG) oder</li> <li>• SPOK (SRG)</li> </ul> |
| <b>Teil 3</b> | <b>Mündliche Reifeprüfung</b>  | <b>bei drei Klausuren</b>   | <b>bei vier Klausuren</b>  |
|               |  | DREI Prüfungsgegenstände im Ausmaß von mind. 15 Jahreswochenstunden (5. – 8. Klasse)                              | ZWEI Prüfungsgegenstände im Ausmaß von mind. 10 Jahreswochenstunden (5. – 8. Klasse)   |

**Zur Reifeprüfung werden jene Absolvent/innen der 8. Klassen zugelassen, die**

- alle Basismodule der Oberstufe positiv absolviert haben und
- die vorgesehene Anzahl von Wahlmodulen erfolgreich absolviert haben.

**Wie kann ich mich auf die Anforderungen der VWA (vorwissenschaftlichen Arbeit) vorbereiten?**

- Durch den Besuch eines dafür gestalteten Wahlmoduls, das im Wintersemester der 7.Klasse stattfindet (verpflichtend).
- Darüber hinaus durch den Besuch von immer wieder angebotenen Wahlmodulen, bei denen die Präsentationskompetenz im Vordergrund steht.

**Was sind Prüfungsgegenstände bei der mündlichen Reifeprüfung?**

- Basismodule im Ausmaß von mindestens 4 Jahreswochenstunden, die mindestens bis zur 7. Klasse geführt werden (nicht BUS !!).
- CLUSTER: das sind zumindest vier zweistündige Wahlmodule (4 Jahreswochenstunden), die zu einem reifeprüfungsfähigem „Fach“ zusammengefasst werden können, wobei zumindest eines davon in der 7. oder 8. Klasse absolviert worden ist.
- Die Wahlmodule Italienisch/Spanisch/Französisch ab der 6.Klasse sind ebenso eigenständige Prüfungsgegenstände bei der mündlichen Reifeprüfung.
- Alle clusterfähigen Module und auch weitere Wahlmodule können die Stundenanzahl der jeweiligen mündlichen Reifeprüfungsgegenstände (Basismodule) ergänzen, falls der seltene Fall eintritt, dass die gewählten Gegenstände nicht die geforderte Mindeststundenanzahl erreichen. Weitere Informationen dazu bei euren Jahrgangcoaches!

## **Italienisch, Latein, Französisch in RG und SRG**

In diesen Basismodulen liegt mit Abschluss der siebten Klasse die Berechtigung zum Antritt zur mündlichen Reifeprüfung vor.

Diese Sprachen werden in der achten Klasse weiter als Wahlmodule angeboten (z.B. „Italienisch 8/1“ und „Italienisch 8/2 für RG und SRG“).

Ein Besuch dieser Wahlmodule wird empfohlen bei:

- Interesse an der Sprache
- Absicht, in dieser Sprache mündlich zu maturieren

Ein Besuch dieser Wahlmodule ist Voraussetzung für:

- die Ablegung der schriftlichen Reifeprüfung in dieser Sprache

## **Wahlmodule Italienisch, Französisch und Spanisch** (ab der 6. Klasse je 4 Wochenstunden)

In diesen Basismodulen liegt mit Abschluss der siebten Klasse die Berechtigung zur Ablegung der mündlichen Reifeprüfung vor.

Diese Sprachen werden in der achten Klasse weiter als Wahlmodule angeboten (z.B. „Spanisch 8/1“ und „Spanisch 8/2“).

Ein Besuch dieser Wahlmodule wird empfohlen bei:

- Interesse an der Sprache
- Absicht, in dieser Sprache mündlich zu maturieren

Ein Besuch dieser Wahlmodule ist Voraussetzung für:

- Ablegung der schriftlichen Reifeprüfung in dieser Sprache

## **Was sind CLUSTER?**

Für das Schuljahr 2017/18 wurden am Reithmann folgende Cluster definiert und können daher von SchülerInnen der 8. Klassen im Schuljahr 2017/18 zur mündlichen Reifeprüfung gewählt werden (sofern mindestens vier aus einem Cluster stammende Wahlmodule positiv absolviert worden sind):

- Kunst und Kultur
- Angewandte Informatik
- Angewandte Naturwissenschaften
- Gesundheit und Sport
- Globale Vernetzungen
- Italienisch (lebende Fremdsprache als Wahlmodul)
- Französisch (lebende Fremdsprache als Wahlmodul)
- Spanisch (lebende Fremdsprache als Wahlmodul)

Die Zuordnung der Wahlmodule im Schuljahr 2017/18 zu den jeweiligen Clustern könnt ihr den jeweiligen Wahlmodulbeschreibungen entnehmen. Für Wahlmodule aus vergangenen Schuljahren stehen euch auch hier eure Jahrgangskoaches zur Verfügung!

Nähere Informationen zur Reifeprüfung folgen jährlich bei Informationsveranstaltungen am Beginn der 7. Klasse und am Beginn der 8. Klasse, und jederzeit auf persönliche Anfrage beim Direktor.

Hilfreich ist auch ein Blick auf die Homepage des Bundesministeriums für Bildung.

## Welche Wahlmodule müssen/dürfen inskribiert werden?

### Wahlmodule

- Dauern ein Semester und umfassen zwei Wochenstunden. Die Wahlmodule Französisch, Italienisch und Spanisch bestehen in der 6. und 7. Klasse aus je zwei zweistündigen Wahlmodulen und umfassen deshalb vier Wochenstunden.
- Ein positiv abgeschlossenes Wahlmodul darf nicht noch einmal besucht werden.

### Vorwissenschaftliche Arbeit VWA

- Alle Schülerinnen und Schüler der siebten Klassen 2017/18 müssen das Wahlmodul „Vorwissenschaftliche Arbeit“ besuchen.

### Sonderregelungen

- Wahlmodule, die das ganze Schuljahr gehen und meist in „Teil 1“ und „Teil 2“ aufgeteilt sind (Buddy, CAE-Cambridge, Natur und Kunst, ...):  
Bei diesen Modulen ist zu berücksichtigen, dass meistens die Inskription beider Teile Pflicht ist. Nähere Informationen zu den einzelnen Wahlmodulen könnt ihr den jeweiligen Wahlmodulbeschreibungen entnehmen.
- Vital4Brain Basismodul: Dieses Modul ist auf zwei Semester aufgeteilt (Teil 1 und Teil 2 jeweils einstündig), zählt daher aber nur als ein Wahlmodul
- Vital4Brain Praxismodul: ebenso

### Sportpraktische Wahlmodule

- SRG-SchülerInnen müssen von der sechsten bis zur achten Klasse insgesamt fünf sportpraktische Wahlmodule inskribieren.
- EU- und RG-SchülerInnen dürfen von der sechsten bis zur achten Klasse insgesamt maximal drei sportpraktische Wahlmodule inskribieren.
- Pro Schuljahr dürfen maximal zwei sportpraktische Wahlmodule besucht werden.

### Anzahl der zu buchenden Wahlmodule:

(gilt für die 7. und 8. Klassen im SJ 2017/18 – MOST)

|     | 6. Klasse | 7. Klasse   | 8. Klasse             | Gesamtanzahl    |
|-----|-----------|-------------|-----------------------|-----------------|
| EU  | 5 (6)     | 5 (6) + VWA | Rest auf Gesamtanzahl | <b>17 + VWA</b> |
| RG  | 5 (6)     | 5 (6) + VWA | Rest auf Gesamtanzahl | <b>15 + VWA</b> |
| SRG | 5 (6)     | 5 (6) + VWA | Rest auf Gesamtanzahl | <b>15 + VWA</b> |

(Spanisch und Italienisch zählen in der 6. und 7. Klasse doppelt)

### Anzahl der zu buchenden Wahlmodule:

(gilt für die 6. Klassen im SJ 2017/18 – NOVI)

|     | 6. Klasse | 7. Klasse | 8. Klasse | Gesamtanzahl |
|-----|-----------|-----------|-----------|--------------|
| EU  | 6         | 5         | 5         | <b>16</b>    |
| RG  | 5         | 5         | 5         | <b>15</b>    |
| SRG | 5         | 5         | 5         | <b>15</b>    |

(Französisch, Spanisch und Italienisch zählen in der 6. und 7. Klasse doppelt)

## Lehrtwart/ Instruktor(in) Fit-Jugend

Die Ausbildung zum Instruktor „Fit-Jugend“ wird in Kooperation mit der Bundessportakademie (BSpA) Innsbruck angeboten und erstreckt sich über **2 Jahre**.

Bei Interesse an dieser Ausbildung bitte mit  
**Mag. Judith Wimmer**  
Kontakt aufnehmen!

Geboten werden Spiele und Training der konditionellen und koordinativen Fähigkeiten, Lehrauftritte im praktischen Bereich sowie theoretische Inhalte (Methodik, Organisation des Sports, ...)

### Benötigte Wahlmodule für den Lehrtwart/Instruktor(in) Fit Jugend:

- „Instruktor Fit-Jugend Teil 1“ (W1726)
- „Instruktor Fit-Jugend Teil 2“ (S1820)
- „Erste Hilfe mit Zertifikat“ (W1713), (W1714), (S1814) oder (S1815)
- „Sportbiologie“ (W1744)
- ein Wahlmodul aus dem Bereich *Ernährung/Gesundheit* – im Schuljahr 2017/18 zur Auswahl:  
„Aufgedeckt! Die Tricks und Lügen der Lebensmittelindustrie“ (W1703) oder  
„Ernährungsökologie“ (S1813)

Für SchülerInnen aus EU/RG zusätzlich:

- „Allgemeine und spezielle Trainingslehre“ (S1801)
- ein sportpraktisches Wahlmodul – im Schuljahr 2017/18 zur Auswahl:  
„Fit'n'Fun Fitness- und Konditionstraining speziell für Mädchen“ (W1718) oder  
„HIIT – Workout für den ganzen Körper“ (W1725) oder  
„Kraft- und Fitnessstraining“ (W1729)

Zusätzlich zu Wahlmodulen an der Schule sind 3 geblockte Kursteile (an Wochenenden) an der Bundessportakademie zu absolvieren. Die Abschlussprüfung erfolgt an der BSpA Innsbruck im Wintersemester der 8. Klasse.

Der positive Abschluss der Prüfung an der BSpA wird als ein sportpraktisches Wahlmodul angerechnet.

### Empfohlener Zeitplan:

Das Wahlmodul aus dem Bereich Ernährung/Gesundheit sollte in der 6. Klasse besucht werden, ebenso das sportpraktische Wahlmodul (für EU/RG).

Die restlichen Wahlmodule sollten dann in der 7. Klasse besucht werden.

Die Wahlmodule „Instruktor Fit-Jugend Teil 1“ bzw. „Instruktor Fit-Jugend Teil 2“ können eventuell aufgrund der Teilnehmerzahlen nur alle zwei Jahre angeboten werden!



*Bist du sportlich? Stehst du gerne vor einer Gruppe? Magst du es Übungen vorzuzeigen?  
Dann bist du genau die/der Richtige für das Modul/Projekt „Vital4Brain“!  
Nimm gleich Kontakt mit Mag. Ursula Stöhr auf!*

Vital 4 Brain ist ein **Bewegungsprogramm** von SchülerInnen für SchülerInnen mit dem Ziel die Konzentrationsfähigkeit und die Aufmerksamkeit der UnterstufenschülerInnen zu verbessern. Die Vital 4 Brain Bewegungseinheiten finden während dem Unterricht in den Klassenzimmern statt und dauern ca. 7 Minuten.

Im Modul „Vital 4 Brain“ wirst du zum **Vital4Brain Peer Coach** ausgebildet und lernst dabei Aktivierungsübungen, Koordinations- und Relaxübungen kennen. Sobald die Ausbildung abgeschlossen ist, besuchst du Unterstufenklassen und leistest damit einen Beitrag zur Konzentrationssteigerung der SchülerInnen.

Bei Interesse an oder Fragen zu dem Modul bitte unbedingt mit  
**Mag. Ursula Stöhr**  
Kontakt aufnehmen.

#### **Ausbildungsstruktur/Modulstruktur:**

|   | <b><i>Wintersemester</i></b>  | <b><i>Sommersemester</i></b>  |
|---|---|---|
| 1. Jahr   | <b>Vital4Brain Basismodul 1</b> (1-stündig) <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grundausbildung zum Vital4Brain Peer Coach</li> <li>▪ 15 Einheiten teilweise geblockt</li> <li>▪ Theorie und Praxis</li> </ul>         | <b>Vital4Brain Basismodul 2</b> (1-stündig) <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Unterrichtsbesuche und praktische Ausbildung</li> <li>▪ neue Bewegungsübungen</li> <li>▪ Training</li> </ul>                           |
| 2. Jahr   | <b>Vital4Brain Praxismodul 1</b> (1-stündig) <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mithilfe bei Ausbildung der neuen Vital4Brain Peer Coaches</li> <li>▪ Unterrichtsbesuche</li> <li>▪ begleitende Ausbildung</li> </ul> | <b>Vital4Brain Praxismodul 2</b> (1-stündig) <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mithilfe bei Ausbildung der neuen Vital4Brain Peer Coaches</li> <li>▪ Unterrichtsbesuche</li> <li>▪ begleitende Ausbildung</li> </ul> |
| <b>Abschluss mit einem Vital4Brain Zertifikat</b> |   |   |

#### **Empfohlener Zeitplan:**

Teilnahme an den Vital4Brain Basismodule in der 6. Klasse und Vital4Brain Praxismodulen in der 7. Klasse. Bei der Inskription des Basismodul 1 muss auch das Basismodul 2 gewählt werden. Die Basismodule sind wiederum die Voraussetzung für die Praxismodule!

Um unser Projekt gut durchführen zu können, brauchen wir motivierte SchülerInnen, die bereit sind bis zum Verlassen der Schule mitzuarbeiten!

## Zum selber Eintragen – „mein Stundenplan“

Hier kannst du dir ein Bild deines Stundenplans machen – trage dafür deine gewünschten Wahlmodule in die dafür vorgesehenen unterlegten Felder ein.

Erklärungen:

- Basis: der „reguläre Unterricht“ (Basismodule) findet zu den gekennzeichneten Zeiten statt!
- Wahlmodule: Dienstag 1. und 2. Stunde bzw. 10. und 11. Stunde, Mittwoch und Donnerstag jeweils 8. und 9. Stunde bzw. 10. und 11. Stunde.

Daneben gibt es noch Blockveranstaltungen (diese Wahlmodule haben keinen fixen Platz im Stundenplan)!

| <b>Wintersemester</b> |                 |          |          |            |         |
|-----------------------|-----------------|----------|----------|------------|---------|
| Stunde                | Montag          | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 1.                    | Basis           |          | Basis    | Basis      | Basis   |
| 2.                    |                 |          |          |            |         |
| 3.                    |                 | Basis    |          |            |         |
| 4.                    |                 |          |          |            |         |
| 5.                    |                 |          |          |            |         |
| 6.                    |                 |          |          |            |         |
| 7.                    | kein Unterricht |          |          |            |         |
| 8.                    |                 | Basis    |          |            |         |
| 9.                    |                 |          |          |            |         |
| 10.                   |                 |          |          |            |         |
| 11.                   |                 |          |          |            |         |

| <b>Sommersemester</b> |                 |          |          |            |         |
|-----------------------|-----------------|----------|----------|------------|---------|
| Stunde                | Montag          | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
| 1.                    | Basis           |          | Basis    | Basis      | Basis   |
| 2.                    |                 |          |          |            |         |
| 3.                    |                 | Basis    |          |            |         |
| 4.                    |                 |          |          |            |         |
| 5.                    |                 |          |          |            |         |
| 6.                    |                 |          |          |            |         |
| 7.                    | kein Unterricht |          |          |            |         |
| 8.                    |                 | Basis    |          |            |         |
| 9.                    |                 |          |          |            |         |
| 10.                   |                 |          |          |            |         |
| 11.                   |                 |          |          |            |         |

## Überblick Wahlmodule Wintersemester

| Modulnummer | Modulname   | Lehrer/in                        | Termin             |
|-------------|---|----------------------------------|--------------------|
| W1701       | Alltagsbiologie / Verhaltensbiologie Teil 1                       | Berti Thomas                     | Di-07:55           |
| W1702       | Ascoltare e parlare   | Hernegger Elfriede               | Mi-14:20           |
| W1703       | Aufgedeckt! Die Tricks und Lügen der Lebensmittelindustrie        | Egger Florian                    | Do-16:10           |
| W1704       | Babyfit – Kurs  | Stephan Ingeborg                 | Mi-16:10           |
| W1705       | Badminton   | Hernegger Elfriede               | Mi-16:10           |
| W1706       | Beautyfotografie  | Jud Clemens                      | Mi-14:20           |
| W1707       | Buddy 1   | Oberforcher Judith               | Blockveranstaltung |
| W1708       | CAE Cambridge Teil 1  | Hacksteiner Ina                  | Do-14:20           |
| W1709       | Chemie ist überall!   | Wartusch Ingo                    | Do-14:20           |
| W1710       | Darstellende Geometrie – Darstellungsmöglichkeiten vertiefen      | Neururer Dietmar                 | Do-14:20           |
| W1711       | Die Mittelmeerküche in Theorie und Praxis                         | Schlemmer Burkhard               | Blockveranstaltung |
| W1712       | Einführung in die Astronomie                                      | Lechner Cornelia                 | Di-16:10           |
| W1713       | Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat                                   | Larl Ilse                        | Do-14:20           |
| W1714       | Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat - „EMERGENCY TEAM“                | Luhan Wolfgang                   | Mi-14:20           |
| W1715       | Eventmanagement   | OFFEN                            | Di-16:10           |
| W1716       | Ex and the City   | Rößler Julia                     | Mi-14:20           |
| W1717       | Experimentelles Produktdesign                                     | Hausegger Peter                  | Do-16:10           |
| W1718       | Fit'n'Fun - Fitness- und Konditionstraining speziell für Mädchen  | Stöhr Ursula                     | Do-16:10           |
| W1719       | Français approfondi 1: A vous de communiquer                      | Amann Sabine                     | Mi-14:20           |
| W1720       | Französisch 6/1   | OFFEN                            | Di-07:55, Do-14:20 |
| W1721       | Freiwillig – Sozial - Helfen                                      | Sonderegger Philipp; Wanivenhaus | Mi-14:20           |
| W1722       | Fußball   | Haitzmann Harald                 | Do-16:10           |
| W1723       | Geheimschriften und Verschlüsselungstechniken                     | Eisenzopf Wolfgang               | Di-16:10           |
| W1724       | Geschichte im Film  | Mitterbauer Herbert              | Di-16:10           |
| W1725       | HIIT - Workout für den ganzen Körper                              | Sonderegger Johannes             | Di-16:10           |
| W1726       | Instruktor Fit-Jugend Teil 1                                      | Wimmer Judith                    | Mi-16:10           |
| W1727       | Ist Sport gesund?   | Haitzmann Harald                 | Do-14:20           |
| W1728       | Italienisch 8/1 für RG und SRG                                    | Hernegger Elfriede               | Di-07:55           |
| W1729       | Kraft- und Fitnessstraining                                       | Stotter Wolfgang                 | Do-16:10           |
| W1730       | Kräuterelixier 2.0 – Auf den Spuren der Hexen und Druiden         | Oberndorfer Christina            | Di-16:10           |
| W1731       | Kreatives Schreiben   | Senfter Daniela                  | Di-07:55           |
| W1732       | Lügen über Lügen - Propaganda durch die Zeit                      | Hellensteiner Tina               | Mi-16:10           |
| W1733       | Mathefix  | Sojer Kathrin                    | Do-16:10           |
| W1734       | Mathematik Olympiade Teil 1                                       | externer Lehrer                  | nach Vereinbarung  |
| W1735       | Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Gruppe Auer)                  | Auer Alois                       | Di-07:55           |
| W1736       | Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Gruppe Zeindl)                | Zeindl Martin                    | Do-16:10           |
| W1737       | Natur und Kunst Teil 1  | Berti Thomas                     | Blockveranstaltung |
| W1738       | Nicht-Rassismus als Prinzip                                       | Haitzmann Harald                 | Di-07:55           |
| W1739       | Philosophische und „echte“ Exkursionen zum tibetischen Buddhismus | Hörzer Silvia                    | Mi-16:10           |
| W1740       | Schach  | Dietachmayr Thomas               | Di-07:55           |
| W1741       | Spanisch 7/1  | El Sayed Erika                   | Di-07:55, Do-14:20 |
| W1742       | Spanisch 8/1  | Jäger Bernadette                 | Mi-14:20           |
| W1743       | Spanische Kommunikation   | Jäger Bernadette                 | Mi-16:10           |
| W1744       | Sportbiologie   | Stotter Wolfgang                 | Do-14:20           |
| W1745       | Studium und Beruf   | Oberforcher Judith               | Di-16:10           |
| W1746       | Textsortentraining für die schriftliche Deutsch Matura            | Oberforcher Judith               | Di-07:55           |
| W1747       | The Art of Communication  | Schüler Jonas                    | Mi-14:20           |
| W1748       | Twilight, Harry Potter & Co                                       | Rößler Julia                     | Mi-16:10           |
| W1749       | Vital4Brain - Basismodul 1  | Stöhr Ursula                     | Blockveranstaltung |
| W1750       | Vital4Brain - Praxismodul 1                                       | Stöhr Ursula                     | Blockveranstaltung |
| W1751       | Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 1                              | Albrecht Karin                   | Mi-16:10           |
| W1752       | Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 2                              | Binder Ewald                     | Di-16:10           |
| W1753       | Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 3                              | Hörzer Silvia                    | Do-16:10           |
| W1754       | VWA Schreibworkshop für 8.Klassen                                 | Oberforcher Judith               | Do-14:20           |
| W1755       | Webdesign 1   | Schüler Jonas                    | Mi-16:10           |
| W1756       | Wein- und Edelbrandherstellung in Theorie und Praxis              | Waldner Stefan                   | Di-16:10           |
| W1757       | Yoga für AnfängerInnen  | Lukasser Alexandra               | Do-16:10           |

## Überblick Wahlmodule Sommersemester

| Modulnummer | Modulname   | Lehrer/in                                | Termin             |
|-------------|---|--|--------------------|
| S1801       | Allgemeine und spezielle Trainingslehre                                   | Sonderegger Johannes                     | Di-16:10           |
| S1802       | Alltagsbiologie / Verhaltensbiologie Teil 2                               | Berti Thomas                             | Di-07:55           |
| S1803       | Basketball  | Stotter Wolfgang                         | Do-14:20           |
| S1804       | Buddy 2   | Oberforcher Judith                       | Blockveranstaltung |
| S1805       | CAE Cambridge Teil 2  | Hacksteiner Ina                          | Do-14:20           |
| S1806       | Chemie Oberstufenpraktikum  | Wartusch Ingo                            | Do-14:20           |
| S1807       | CSI IBK   | Röbler Julia                             | Mi-16:10           |
| S1808       | Der ganz normale Wahnsinn   | Hörzer Silvia                            | Mi-16:10           |
| S1809       | Die Konsumgesellschaft - und du?  | Dietachmayr Thomas                       | Di-07:55           |
| S1810       | Digitale Studiofotografie   | Jud Clemens                              | Mi-16:10           |
| S1811       | E-Gitarre   | Müller Adrian                            | Do-16:10           |
| S1812       | Einführung in die Logik   | Eisenzopf Wolfgang                       | Di-16:10           |
| S1813       | Ernährungsökologie  | Grubmüller-Schindelwig Ruth              | Mi-14:20           |
| S1814       | Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat   | Luhan Wolfgang                           | Mi-14:20           |
| S1815       | Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat   | Larl Ilse                                | Do-14:20           |
| S1816       | Floorball   | Mitterbauer Herbert                      | Di-16:10           |
| S1817       | Français approfondi 2: A vous de communiquer                              | Amann Sabine                             | Mi-14:20           |
| S1818       | Französisch 6/2   | OFFEN                                    | Di-07:55, Do-14:20 |
| S1819       | Fußball   | Stotter Wolfgang                         | Do-16:10           |
| S1820       | Instruktor Fit-Jugend Teil 2  | Wimmer Judith                            | Mi-16:10           |
| S1821       | Italienisch 8/2 für RG und SRG  | Hernegger Elfriede                       | Di-07:55           |
| S1822       | Jungwähler - und nun?   | Haitzmann Harald                         | Di-07:55           |
| S1823       | Kochen für Dummies  | Schlemmer Burkhard                       | Blockveranstaltung |
| S1824       | Kommunikation und Rhetorik  | Röbler Julia                             | Mi-14:20           |
| S1825       | Langlaufen  | Stotter Wolfgang;<br>Wanivenhaus Michael | Blockveranstaltung |
| S1826       | Managing Social Media: Instagram, Pinterest, Facebook, Snapchat und co    | Oblasser Kathrin                         | Di-16:10           |
| S1827       | Mathematik im Alltag  | Neururer Dietmar                         | Do-14:20           |
| S1828       | Mathematik Olympiade Teil 2   | externer Lehrer                          | nach Vereinbarung  |
| S1829       | Menschen auf der Flucht – Auseinandersetzung und Begegnung                | Kurz David                               | Do-16:10           |
| S1830       | Naturheilkunde, Naturkosmetik - die Geheimnisse der Salbenküche           | Stephan Ingeborg                         | Mi-16:10           |
| S1831       | Natur und Kunst Teil 2  | Berti Thomas                             | Blockveranstaltung |
| S1832       | Personal Business Skills  | Mast-Attlmayr Ulrike                     | Di-16:10           |
| S1833       | Philosophie im Film   | Hörzer Silvia                            | Do-16:10           |
| S1834       | PolitikerInnen  | Gasparin Herbert                         | Di-16:10           |
| S1835       | Praktische Astronomie   | Lechner Cornelia                         | Di-16:10           |
| S1836       | Songwriting für Anfänger  | Sonderegger Philipp                      | Mi-14:20           |
| S1837       | Spanisch 7/2  | El Sayed Erika                           | Di-07:55, Do-14:20 |
| S1838       | Spanisch 8/2  | Jäger Bernadette                         | Mi-14:20           |
| S1839       | Sportkunde - aktuell!   | Haitzmann Harald                         | Do-16:10           |
| S1840       | Squash  | Haitzmann Harald                         | Do-14:20           |
| S1841       | Theaterpädagogik am TLT   | Haller Brigitte                          | Blockveranstaltung |
| S1842       | Trickfilm   | Jud Clemens                              | Mi-14:20           |
| S1843       | Turtelträume - Brieftauben am Reithmannngymnasium                         | Berti Thomas                             | Blockveranstaltung |
| S1844       | Ultimate Frisbee  | Egger Florian                            | Do-16:10           |
| S1845       | Vital4Brain - Basismodul 2  | Stöhr Ursula                             | Blockveranstaltung |
| S1846       | Vital4Brain - Praxismodul 2   | Stöhr Ursula                             | Blockveranstaltung |
| S1847       | Vorbereitung für den Medizin Aufnahmetest                                 | Wartusch Ingo                            | Do-16:10           |
| S1848       | Webdesign 2   | Schüler Jonas                            | Mi-16:10           |
| S1849       | Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission?<br>(Gruppe Haller)      | Haller Brigitte                          | Mi-16:10           |
| S1850       | Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission?<br>(Gruppe Oberforcher) | Oberforcher Judith                       | Di-07:55           |

## Wahlmodulübersicht Wintersemester 2017/18

| Stunde   | Dienstag  | Mittwoch   | Donnerstag   |
|--|---|--|--|
| <b>1./2.</b><br><br><b>07:55</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>09:40</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 1 (Berti)</li> <li>• Französisch 6/1 (OFFEN)</li> <li>• Italienisch 8/1 für RG und SRG (Hernegger)</li> <li>• Kreatives Schreiben (Senfter D.)</li> <li>• Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Auer)</li> <li>• Nicht-Rassismus als Prinzip (Haitzmann)</li> <li>• Schach (Dietachmayr)</li> <li>• Spanisch 7/1 (El Sayed)</li> <li>• Textsortentraining für die schriftliche Deutsch-Matura (Oberforcher)</li> </ul>   |  |  |
| <b>8./9.</b><br><br><b>14:20</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>16:05</b>   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ascoltare e parlare (Hernegger)</li> <li>• Beautyfotografie (Jud)</li> <li>• Erste Hilfe mit Zertifikat – „EMERGENCY TEAM“ (Luhan)</li> <li>• Ex and the City (Rößler)</li> <li>• Français approfondi 1: A vous de communiquer (Amann)</li> <li>• Freiwillig - Sozial - Helfen (Sonderegger P.)</li> <li>• Spanisch 8/1 (Jäger)</li> <li>• The Art of Communication (Schüler)</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CAE Cambridge Teil 1 (Hacksteiner)</li> <li>• Chemie ist überall (Wartusch)</li> <li>• Darstellende Geometrie – Darstellungsmöglichkeiten vertiefen (Neururer)</li> <li>• Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (Larl - WS)</li> <li>• Französisch 6/1 (OFFEN)</li> <li>• Ist Sport gesund? (Haitzmann)</li> <li>• Spanisch 7/1 (El Sayed)</li> <li>• Sportbiologie (Stotter)</li> <li>• VWA-Schreibworkshop für 8. Klassen (Oberforcher)</li> </ul>                              |
| <b>10./11.</b><br><br><b>16:10</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>17:55</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die Astronomie (Lechner C.)</li> <li>• Eventmanagement (OFFEN)</li> <li>• Geheimschriften und Verschlüsselungstechniken (Eisenzopf)</li> <li>• Geschichte im Film (Mitterbauer)</li> <li>• HIIT – Workout für den ganzen Körper (Sonderegger J.)</li> <li>• Kräuterelixier 2.0 – Auf den Spuren der Hexen und Druiden (Oberndorfer)</li> <li>• Studium und Beruf (Oberforcher)</li> <li>• Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 2 (Binder)</li> <li>• Wein- und Edelbrandherstellung in Theorie und Praxis (Waldner)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Babyfit-Kurs (Stephan)</li> <li>• Badminton (Hernegger)</li> <li>• Instruktor Fit-Jugend, Teil 1 (Wimmer)</li> <li>• Lügen über Lügen – Propaganda durch die Zeit (Hellensteiner)</li> <li>• Philosophische und „echte“ Exkursionen zum tibetischen Buddhismus (Hörzer)</li> <li>• Spanische Kommunikation (Jäger)</li> <li>• Twilight, Harry Potter &amp; Co (Rößler)</li> <li>• Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 1 (Albrecht)</li> <li>• Webdesign 1 (Schüler)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgedeckt - die Tricks und Lügen der Lebensmittelindustrie (Egger)</li> <li>• Experimentelles Produktdesign (Hausegger)</li> <li>• Fit 'n' Fun Fitness- und Konditionstraining (Stöhr)</li> <li>• Fußball (Haitzmann)</li> <li>• Kraft- und Fitnessstraining (Stotter)</li> <li>• Mathefix (Sojer)</li> <li>• Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Zeindl)</li> <li>• Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 3 (Hörzer)</li> <li>• Yoga für AnfängerInnen (Lukasser)</li> </ul> |
| <p><b>Blockveranstaltungen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buddy 1 (Oberforcher)</li> <li>• Natur und Kunst, Teil 1 (Berti)</li> <li>• Vital4Brain – Basismodul 1 (Stöhr)</li> <li>• Vital4Brain – Praxismodul 1 (Stöhr)</li> <li>• Die Mittelmeerküche in Theorie und Praxis (Schlemmer)</li> <li>• Mathematik Olympiade, Teil 1: <b>wird an einer anderen Schule unterrichtet – Termin nach Vereinbarung!</b></li> </ul> |   |  |  |

## Wahlmodulübersicht Sommersemester 2017/18

| Stunde   | Dienstag   | Mittwoch  | Donnerstag  |
|--|--|---|---|
| <b>1./2.</b><br><br><b>07:55</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>09:40</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 2 (Berti)</li> <li>• Die Konsumgesellschaft und du? (Dietachmayr)</li> <li>• Französisch 6/2 (OFFEN)</li> <li>• Italienisch 8/2 für RG und SRG (Hernegger)</li> <li>• Jungwähler – und nun? (Haitzmann)</li> <li>• Spanisch 7/2 (El Sayed)</li> <li>• Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission? (Oberforcher)</li> </ul>                  |   |   |
| <b>8./9.</b><br><br><b>14:20</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>16:05</b>   |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ernährungsökologie (Grubmüller)</li> <li>• Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (Luhan)</li> <li>• Français approfondi 2: A vous de communiquer (Amann)</li> <li>• Kommunikation und Rhetorik (Röbler)</li> <li>• Songwriting für Anfänger (Sonderegger P.)</li> <li>• Spanisch 8/2 (Jäger)</li> <li>• Trickfilm (Jud)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Basketball (Stotter)</li> <li>• CAE Cambridge Teil 2 (Hacksteiner)</li> <li>• Chemie Oberstufenpraktikum (Wartusch)</li> <li>• Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (Larl - SS)</li> <li>• Französisch 6/2 (OFFEN)</li> <li>• Mathematik im Alltag (Neururer)</li> <li>• Spanisch 7/2 (El Sayed)</li> <li>• Squash (Haitzmann)</li> </ul> |
| <b>10./11.</b><br><br><b>16:10</b><br><br><b>bis</b><br><br><b>17:55</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Allgemeine und spezielle Trainingslehre (Sonderegger J.)</li> <li>• Einführung in die Logik (Eisenzopf)</li> <li>• Floorball (Mitterbauer)</li> <li>• Managing Social Media: Instagram, Pinterest, Facebook, Snapchat und co (Oblasser)</li> <li>• Personal Business Skills (Mast Attlmayr)</li> <li>• PolitikerInnen (Gasparin)</li> <li>• Praktische Astronomie (Lechner C.)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CSI Innsbruck (Röbler)</li> <li>• Der ganz normale Wahnsinn (Hörzer)</li> <li>• Digitale Studiofotografie (Jud)</li> <li>• Instruktor Fit-Jugend, Teil 2 (Wimmer)</li> <li>• Naturheilkunde, Naturkosmetik – die Geheimnisse der Salbenküche (Stephan)</li> <li>• Webdesign 2 (Schüler)</li> <li>• Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission? (Haller)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• E-Gitarre (Müller)</li> <li>• Fußball (Stotter)</li> <li>• Menschen auf der Flucht – Auseinandersetzung und Begegnung (Kurz)</li> <li>• Philosophie im Film (Hörzer)</li> <li>• Sportkunde aktuell (Haitzmann)</li> <li>• Ultimate Frisbee (Egger)</li> <li>• Vorbereitung für den Medizin Aufnahme-test (Wartusch)</li> </ul>       |
| <p><b>Blockveranstaltungen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buddy 2 (Oberforcher)</li> <li>• Langlaufen (Stotter/Wanivenhaus)</li> <li>• Natur und Kunst, Teil 2 (Berti)</li> <li>• Vital4Brain – Basismodul 2 (Stöhr)</li> <li>• Vital4Brain – Praxismodul 2 (Stöhr)</li> <li>• Kochen für Dummies (Schlemmer)</li> <li>• Theaterpädagogik am TLT (Haller)</li> <li>• Turtelträume - Brieftauben am Reithmann-gymnasium (Berti)</li> <li>• Mathematik Olympiade, Teil 2: <b>wird an einer anderen Schule unterrichtet – Termin nach Vereinbarung!</b></li> </ul> |  |   |   |

## Alltagsbiologie / Verhaltensbiologie Teil 1 (W1701)

Alltagsbiologie in der Praxis - Von der Weintraube zum Wein - Vom Apfel zum Saft zum Most - Gutes Bier selbst gebraut - Von der Milch zum Käse - Herstellung von Essig und Senf - Nahrhafte Landschaft: vergessene Lebensmittel im Alpenraum - Heilpflanzen: Herstellung von Pflegeprodukten - Giftpflanzen und ihre Nutzung - Vom Getreide zum Brot - Herstellung von Seifen mit schuleigenen Kräutern.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Berti Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Protokollführung

Anmerkung: Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 1 und Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 2 können unabhängig voneinander inskribiert werden.

Kosten: 5 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Kunst und Kultur, Gesundheit und Sport

---

## Ascoltare e parlare (W1702)

Vertiefung und Festigung der italienischen Sprachkenntnisse in den Bereichen Hören und Sprechen.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Hernegger Elfriede

Unterrichtsfach/-fächer: I

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Gespräch, Hausübungen, Kurzreferate

Anmerkung: Schülerinnen und Schüler ab der 7.Klasse

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Italienisch

---

## Aufgedeckt! Die Tricks und Lügen der Lebensmittelindustrie (W1703)

Was ist in unseren Lebensmitteln wirklich enthalten? Wie sind "gesunde Versprechen" auf Verpackungen zu deuten? Kann man Werbespots wirklich trauen? Macht uns manches Essen krank? In diesem Modul beschäftigen wir uns mit den Methoden der Nahrungsmittelindustrie und werden feststellen, dass viele uns aus den Regalen vertraute Lebensmittel gesundheitlich bedenklich sind. Wir lernen gesunde Produkte zu erkennen und die Schlechten zu vermeiden und durch sinnvolle Alternativen zu ersetzen.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Egger Florian

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und Arbeitsaufträge

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

## **Babyfit – Kurs (W1704)**

Wir wissen alle, wie man (k)ein Baby bekommt. Und dann? Wie geht es weiter? Du wirst sicher einmal mit Kindern zu tun haben oder willst dir als Babysitter das Taschengeld aufbessern? Das Modul „Babysitterausbildung“ vermittelt praktisches und theoretisches Wissen über die Entwicklung von Kindern, altersspezifische Spiele, richtige Ernährung, fachgerechte Pflege und vieles mehr. Mit dem internationalen Babysitterausweis – in Kombination mit dem Erste-Hilfe-Ausweis des Roten Kreuzes erwerben die Teilnehmer/Innen die Berechtigung sich in die offizielle Online-Babysitterkartei des Roten Kreuzes einzutragen. Das kann bei einer späteren Jobsuche, auch als Au Pair im Ausland, helfen, erste Kontakte zu knüpfen.

### **Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Stephan Ingeborg

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Portfolio mit praktischer Prüfung

Kosten: 15 € (Babyfit-Fibel, Unterlagen, Lebensmittel)

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Badminton (W1705)**

Schlagtechniken und badmintonspezifische Lauftechnik (Beinarbeit), diverse Spielformen im Einzel und Doppel, Regelkunde.

### **Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Hernegger Elfriede

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und evtl. (je nach Notwendigkeit) Technikprüfung

Anmerkung: Falls möglich bitte eigenen Schläger mitbringen!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Beautyfotografie (W1706)**

Wenn man Modemagazine durchblättert, sieht man viele wunderschöne, völlig makellose Gesichter und Körper. In diesem Modul verrate ich euch Tricks von Fotografen und Geheimnisse aus der Bildbearbeitung mit denen es die Werbeindustrie schafft, aus "normalen" Menschen Covermodels zu machen. Wir arbeiten mit professioneller Beleuchtung, Wind- und Nebelmaschine im Fotostudio, und anschließender Retusche im Bildbearbeitungsprogramm Photoshop.

### **Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Jud Clemens

Unterrichtsfach/-fächer: BE

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

## **Buddy 1 (W1707)**

Dieses Modul besteht aus einem praktischen und einem theoretischen Teil:

Der praktische Teil umfasst die laufende Buddy-Arbeit mit den 2. Klassen (Abhalten von Buddystunden, Betreuung der Klassen, Konfliktlösung im Anlassfall, etc.) wie auch verpflichtende Besuche im Buddy Cafe, Organisation des Buffets am Elternabend für die ersten Klassen und die laufende Reflexion der eigenen Arbeit.

Der theoretische Teil des Moduls umfasst eine 2-tägige Ausbildung (an einem Wochenende FR-SO im Oktober) mit folgenden Inhalten: verschiedene Kommunikationstechniken, Grundsätze der gewaltfreien Kommunikation, Konfliktmanagement und schließlich das Erlernen der 5 Phasen der Mediation.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Teilnahme

Anmerkung: Nur Buddys, die in der 5. Klasse als solche aktiv waren, dürfen das Modul inskribieren!

Kosten: 60-70 € für die Nächtigung und Verpflegung während der Ausbildung

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **CAE Cambridge Teil 1 (W1708)**

Vorbereitung zur Ablegung des "Cambridge Advanced English Certificate" am WIFI Innsbruck (März 2018)

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Hacksteiner Ina

Unterrichtsfach/-fächer: E

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Hausübungen

Anmerkung: Die Wahlmodule CAE Cambridge Teil 1 und CAE Cambridge Teil 2 müssen gemeinsam inskribiert werden.

Kosten: Buch ca. 35 €

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Chemie ist überall! (W1709)**

Vom Airbag bis zur Zahnpasta, vom Fahrradschlauch bis zum Handy-Akku: Ohne Chemie geht gar nichts! Chemische Produkte spielen manchmal unerkannt im Hintergrund und manchmal ganz offensichtlich eine unverzichtbare Rolle in unserem Alltag. In diesem Wahlmodul gehen wir auf interessante chemische Produkte und Ideen aus verschiedenen Geschichtsepochen ein. Der Bogen spannt sich von abenteuerlichen Versuchen mittelalterlicher Alchemisten bis zu neuen Produkten der modernen chemischen Industrie. Nach Möglichkeit wird der Unterricht durch Schüler- bzw. Lehrerexperimente begleitet.

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Wartusch Ingo

Unterrichtsfach/-fächer: CH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Portfolio

Anmerkung: kein Praktikum

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

## **Darstellende Geometrie – Darstellungsmöglichkeiten vertiefen (W1710)**

Die Darstellungsmöglichkeiten in der Geometrie gehen weit über jene des Unterrichtsfaches DG hinaus. In diesem Modul sollen nur einige davon angewandt werden – mit Schwerpunkt Architektur und Technik: Hast du schon mal probiert, die schrägen Dachflächen eines Walmdaches darzustellen oder den Firstkantenverlauf eines nicht viereckigen Hauses. Wie plant man die Böschungen einer Autobahnabfahrt?

In diesem Modul werden wir sowohl herkömmlich (mit Bleistift und Lineal) als auch mit dem 3D-CAD Programm Rhino konstruieren.

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Neururer Dietmar

Unterrichtsfach/-fächer: DG

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 – 12

Alle Schülerinnen, die Interesse an der Geometrie haben, auch (vor allem?) jene, die nicht das Basismodul DG besuchen...

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Hausübungen

Kosten: Kopierkosten (gering)

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Naturwissenschaften

---

## **Die Mittelmeerküche in Theorie und Praxis (W1711)**

Die mediterrane Küche gilt bei vielen Ernährungsexperten als gesund und abwechslungsreich. Wir erarbeiten die Grundzüge der italienischen und der griechischen Küche in Theorie und vor allem in der Praxis. Typische Vor-, Haupt- und Nachspeisen von verschiedenen Regionen der genannten Länder werden vorgestellt bzw. gegessen, aber auch so mancher Geheimtipp wird nicht fehlen. Gearbeitet wird in 8 je vierstündigen Blöcken. Am Beginn jedes Blockes steht ca. eine Unterrichtseinheit Theorie, dann folgen drei Stunden Kochpraxis. Die hergestellten Speisen werden von den SchülerInnen mit nach Hause genommen, bei bestimmten Gerichten wird wohl auch an Ort und Stelle geschlemmt werden können.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Schlemmer Burkhard

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeitsbeurteilung und Portfolio

Kosten: Materialbeitrag ca. 40 bis 80 €. Bei den Kosten handelt es sich um einen Unkostenbeitrag für die Lebensmittel. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass einzelne Arbeitseinsätze auch an Wochenenden notwendig werden können!

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Einführung in die Astronomie (W1712)**

Auf einer Reise durch unser Sonnensystem und darüber hinaus wollen wir uns die Wunder des Universums Stück für Stück erschließen.

Themen: Sterne, Nebel und Galaxien; unser Sonnensystem; astronomische Alltagsphänomene und vieles mehr.

### **Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Lechner Cornelia

Unterrichtsfach/-fächer: PH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Beurteilung aufgrund mündlicher und/oder schriftlicher Schülerbeiträge

Anmerkung: Ein Grundverständnis für astronomische Phänomene entwickeln und dabei die Schönheit des Universums entdecken.

Kosten: allfällige Kopier- und Reisekosten (Exkursion)

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

## **Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (W1713)**

Der Grundkurs in Erster Hilfe und Unfallverhütung hat zum Ziel, die KursteilnehmerInnen mit der Hilfeleistung nach Unfällen oder bei Eintritt plötzlicher Erkrankungen so vertraut zu machen, dass sie selbstständig und eigenverantwortlich Erste Hilfe leisten können. Darüber hinaus erfolgt eine Unterweisung in Erste Hilfe bei Kinder- und Säuglingsnotfällen.

Die vom ÖJRK ausgestellte Kursbestätigung gilt auch als Nachweis für die erfolgte Unterweisung in lebensrettenden Sofortmaßnahmen entsprechend der Führerscheingesetz-Durchführungsverordnung 1997, § 6.

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Larl Ilse

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: mündliche & praktische Prüfung

Anmerkung: Vorrang für "Babyfit-TeilnehmerInnen" und für TeilnehmerInnen der Lehrwartausbildung

Kosten: 16 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat - „EMERGENCY TEAM“ (W1714)**

16 stündiger Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat. 4 stündiger Notfallhilfekurs für Baby und Kleinkinder mit Zertifikat. Schwerpunktsetzung „Unfallort Schule“! Du solltest bereit sein während deiner Unterrichtszeit als „Ersthelfer“ aktiv zu werden und wirst bei Unfällen in der Schule als zusätzlicher Helfer hinzugezogen.

Ich hoffe Schülerinnen und Schüler zu finden, denen die Erste Hilfe ein wichtiges Anliegen ist und die nach Beendigung des Moduls sich auf weitere Übungseinheiten in den folgenden Semestern einlassen. Ähnlich wie beim Buddy-System sollen diese Übungseinheiten als Wahlmodulstunden eingerechnet werden.

### **Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Luhan Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangsstufe 10

Leistungsfeststellung: Praktikum mit Immanenzcharakter

Anmerkung: NUR 6.Klasse! Schülerinnen bzw. Schüler, die sich vorstellen können auch in den kommenden Jahren als „Ersthelfer“ zur Verfügung zu stehen.

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Eventmanagement (W1715)**

Es handelt sich um ein reines Praxismodul für die Gestaltung des Maturaballes aller 8. Klassen im Schuljahr 2017/18. Schlüsselinhalte: Eventplanung, Sponsoring, Musikgestaltung, Rahmenprogramm, Tombola, Zusammenarbeit mit Firmen/Lehrern, etc. Der Ball 2018 soll von A-Z organisiert und durchgeplant werden.

### **Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: OFFEN

Unterrichtsfach/-fächer: GW

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangsstufe 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung; Abschluss: teilgenommen

Anmerkung: Die TeilnehmerInnen dieses Moduls sind die Mitglieder des Ballkomitees 2017/18 - je 3 pro Abschlussklasse!

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Ex and the City (W1716)**

Ein Modul, bei dem in Exkursionen durch die Stadt Innsbruck die wichtigsten Aspekte der Urbanökologie kennen gelernt werden sollen.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Rößler Julia

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Kurzpräsentationen, praktische Übungen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

---

## **Experimentelles Produktdesign (W1717)**

Sei es ein Smartphone, der Stuhl auf dem du sitzt oder die unzähligen anderen Produkte die dich täglich umgeben: Sie alle wurden einmal in langwierigen Prozessen von Designern und Ingenieuren entwickelt.

In diesem Modul werden die verschiedenen Schritte kennengelernt, die während eines solchen Produktentwicklungszyklus durchlaufen werden.

Von Problemanalysen hin zum Generieren und Auswählen von Ideen. Von den ersten Skizzen hin zu kleinen Funktionsmodellen. Von Konstruktion-Überlegungen hin zum gestalterischen Feinschliff. Von der Anwendung moderner Produktionstechniken, hin zur Präsentation des fertigen Prototyps.

Während jedoch bei seriell produzierten Gegenständen individuelle Bedürfnisse, Einzigartigkeit als auch Recycling meist eine untergeordnete Rolle spielen, werden unsere Produkte genau hier ihren Fokus legen. Jeder Schüler und jede Schülerin wird individuell an einem Produkt arbeiten, das bis zum Ende des Semesters fertig zu stellen ist und in Form einer kleinen Ausstellung präsentiert wird.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Hausegger Peter

Unterrichtsfach/-fächer: TCWE

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Die fertig gestellten Objekte werden anhand von Kreativität und technischer Umsetzung bewertet. Zusätzlich hat jede Schülerin und jeder Schüler den Entwicklungsprozess ihres/seines Produktes genau anhand vorgegebener Kriterien zu dokumentieren und mit diversen Arbeitsaufträgen zu ergänzen.

Anmerkung: Das Modul wird zum Teil geblockt stattfinden um einzelne Exkursionen zu ermöglichen. Besonders Schülerinnen und Schüler die Interesse an einem Produktdesign-, Architektur-, Kunst- oder Ingenieursstudium haben, können besonders von dem Kurs profitieren.

Das Modul soll die wesentlichen Schritte eines Produktentwicklungszyklus vermitteln. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf der Ideengenerierung, handwerklichen Umsetzung und Präsentation.

Kosten: Es wird ein Material-Kostenbeitrag von 10 € pro Schüler/in eingehoben. Bei etwaigen Ausstellungsbesuchen und einer Exkursion ins „fablab“ würden zusätzliche Kosten entstehen.

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Fit'n'Fun - Fitness- und Konditionstraining speziell für Mädchen (W1718)**

Du willst fitter werden? Hast aber keine Lust auf ein Fitnessstudio? Dann ist dieses Modul genau das Richtige für dich. Es bietet dir Fitness-,Kraft- bzw. Konditionstraining, welches speziell auf die weiblichen Bedürfnisse abgestimmt ist inkl. Vermittlung von sportbiologischem Hintergrundwissen.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Stöhr Ursula

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und praktische Prüfung (Leiten einer Teil-Einheit)

Anmerkung: Nur für Schülerinnen!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Français approfondi 1: A vous de communiquer (W1719)**

Erarbeitung und praktischer Einsatz sprachlicher Mittel anhand von Monologen, Dialogen, Rollenspielen, Diskussionen und Präsentationen

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Amann Sabine

Unterrichtsfach/-fächer: F

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Regelmäßige aktive Teilnahme, Präsentation

Anmerkung: Verbesserung des sprachlichen Ausdrucks

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Französisch 6/1 (W1720)**

Französisch für Anfänger (Niveaustufe A1).

**Zeit: Di-07:55, Do-14:20**

Lehrperson/en: OFFEN

Unterrichtsfach/-fächer: F

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangsstufe 10

Leistungsfeststellung: Hausübungen, mündliche Wiederholungen, Schularbeiten

Anmerkung: Die Wahlmodule Französisch 6/1 und Französisch 6/2 müssen gemeinsam inskribiert werden.

Jeweils 2 Blöcke (vierstündiges Modul)!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Französisch“-Modulen maturabel.

## Freiwillig – Sozial - Helfen (W1721)

Dieses Modul bietet dir die Möglichkeit, einer anderen Tätigkeit als gewohnt nachzugehen, etwas Neues zu erleben und Menschen kennen zu lernen, die deine Hilfe gut gebrauchen können.

In einem theoretischen Teil lernst du unterschiedliche sozial engagierte Einrichtungen kennen. Aus den breitgefächerten Einsatzbereichen triffst du die Auswahl für dein Praktikum und du bereitest deinen praktischen Einsatz vor: Kinderbetreuung, Menschen mit besonderen Bedürfnissen, Seniorenbegleitung, unbegleitete minderjährige Asylwerber/innen, Rettung, Feuerwehr etc.

Dadurch leistest du einen wesentlichen Beitrag zur Verbesserung der Lebensumstände dieser Menschen, gewinnst Einblick in das Spektrum sozialer Berufe und deren Anforderungsprofile und lernst unglaublich viel über dich selbst!

### **Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Sonderegger Philipp; Wanivenhaus Michael

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Portfolio und Praxistagebuch

Anmerkung: teilweise geblockt

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Fußball (W1722)

Technik und Taktik in der Halle und am Feld.

Mögliche Teilnahme an den Oberstufenmeisterschaften in der Halle und im Freien.

### **Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Geheimschriften und Verschlüsselungstechniken (W1723)

Nicht jeder sollte und durfte alles lesen können was geschrieben wurde: Militär und Diplomatischer Dienst waren immer schon auf Geheimhaltung bedacht, bei Banken und Krankenhäusern verlangen wir heute alle eine Verschlüsselung sensibler Daten. Und manche Aufzeichnungen und Notizen privater Natur möchten die meisten Menschen doch gerne für sich behalten.

In diesem Kurs werden klassische und moderne Geheimschriften und Verschlüsselungsverfahren besprochen und angewandt. Bei unsicheren Chiffrierungen werden Techniken zum Brechen der Verschlüsselung aufgezeigt; bei nahezu sicheren bis fast unangreifbaren Chiffrierungen werden Kriterien zur Bewertung erarbeitet. Die Kursteilnehmer erhalten für jedes besprochene Verfahren Computerprogramme, mit denen sie auch private Aufzeichnungen verschlüsseln und entschlüsseln können.

Kennenlernen berühmter Geheimschriften sowie klassischer und moderner Verschlüsselungstechniken von der antiken Skytale bis zum heutigen RSA-Verfahren:

### **Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Eisenzopf Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Die Beurteilung erfolgt durch Bewertung der ständigen Mitarbeit.

Anmerkung: Keine Vorkenntnisse erforderlich.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Informatik

## **Geschichte im Film (W1724)**

Das Ziel des Moduls ist es, mittels Filmen/Filmausschnitten eine Zeitreise durch die Epochen der Geschichte zu unternehmen. Der Bogen spannt sich von der Antike bis zur Gegenwart und soll neben der Vertiefung des Verständnisses für jeden Zeitabschnitt auch eine kritische Betrachtung bzw. Dekonstruktion des Filmes sein. Immerhin liefert dieses Medium rekonstruierte Vergangenheit und unterliegt Reduzierungen, Wertigkeiten, Schwerpunkten und Ansichten. Derzeit geplante Filme: Troja, 300, Alexander, Gladiator, Königreich der Himmel, Apocalypse Now, Fair Game, ARGO.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Mitterbauer Herbert

Unterrichtsfach/-fächer: H

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und schriftliche Prüfung

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **HIIT - Workout für den ganzen Körper (W1725)**

HIIT - High Intensity Interval Training, der Name ist Programm! HIIT ist ein effektives und intensives Fitnesstraining, das den ganzen Körper fordert! Trainiert wird großteils mit dem eigenen Körpergewicht ohne viele Zusatzgeräte. Es werden verschiedene Methoden und interessante Workouts von HIIT vorgestellt (Pyramidensystem, Tabata-Methode etc.). Special: BYO-Music\*

\*Bring-your-own-music: Das Training wird mit Musik gesteuert, bring deine persönliche Motivationsmusik mit (welche Art Musik Sinn macht, wird im Kurs geklärt)

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Sonderegger Johannes

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Anmerkung: Der Kurs ist für Sportler und Weniger-Sportler gleich gut geeignet. Jede/r wird seine Grenzen kennenlernen! Für Sportler eine perfekte Ergänzung zum Training, für Nicht-Sportler ein ideales Workout, um fit zu werden!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Instruktor Fit-Jugend Teil 1 (W1726)**

In Kooperation mit der BSpA Innsbruck

Spiele, Training der konditionellen und koordinativen Fähigkeiten, Lehrauftritte (Theorie und Praxis)

Details: siehe Infoblatt "Instruktor Fit-Jugend" am Beginn des Kursbuches oder auf der MOST-Homepage.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Wimmer Judith

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Lehrauftritte, Theoriezwischenprüfungen

Anmerkung: Teil der Instruktorausbildung für alle TeilnehmerInnen. Teilweise geblockt

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Ist Sport gesund? (W1727)**

Unterscheidung Gesundheits- und Leistungssport. Auswirkungen einzelner Teilbereiche der Bewegung auf die körperliche Gesundheit, sowie deren Problemfelder.

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Gesundheit und Sport

---

## **Italienisch 8/1 für RG und SRG (W1728)**

Fortsetzung des Italienisch-Unterrichts im RG und SRG.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Hernegger Elfriede

Unterrichtsfach/-fächer: I

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Präsenz, Mitarbeit, Hausübungen, Schularbeiten

Anmerkung: Der Besuch von Italienisch 8/1 und 8/2 ist für das RG und SRG Voraussetzung für die Ablegung der Reifeprüfung in diesem Fach.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Italienisch

---

## **Kraft- und Fitnessstraining (W1729)**

Wie sieht ein effektives Krafttraining der Hauptmuskelgruppen aus? Welche Übungen brauchen Bizeps, Brustmuskel, etc. um größer zu werden? Welche unterschiedliche Methoden müssen zum Erhalt/Aufbau von verschiedenen Kraftfähigkeiten (z.B. Muskelaufbautraining) angewandt werden? Wie viele Wiederholungen braucht ein Kraftausdauertraining? Erstellung von Trainingsplänen; Besuch in einem Fitnesscenter; für Burschen und Mädchen gleichermaßen geeignet.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Stotter Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Anmerkung: Kann für EU- und RG-SchülerInnen für die Lehrwart-Ausbildung angerechnet werden.

Kosten: € 5 für "Muckibude" am Reithmann

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Kräuterelixier 2.0 – Auf den Spuren der Hexen und Druiden (W1730)**

Kräuterkundige wurden seit Jahrtausenden bei Beschwerden und Unwohlsein um Rat gefragt. Heute besinnen wir uns zunehmend auf dieses alte Wissen. Lerne Spannendes aus der Welt der Hexenkräuter (Inhaltsstoffe und Wirkungsweise). Am Programm stehen unter anderem die Verarbeitung der Gewürz- und Heilkräuter zu natürlichen Arzneimitteln, Tees, Seifen, ätherischen Ölen und Naturkosmetik.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Oberndorfer Christina

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Ausarbeitung eines Portfolios

Anmerkung: Ziel ist es eine Vielzahl an Pflanzen und Kräutern kennenzulernen und das so erworbene Wissen anwendungsorientiert zu nutzen.

Kosten: 10 €

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Kreatives Schreiben (W1731)**

Schreibst du gerne kreative Texte? Möchtest du erfahren, wie Schriftsteller vorgehen, wenn sie Kurzgeschichten, Gedichte, Theaterszenen ... schreiben? Hast du Lust, das selbst auszuprobieren? Dann bist du hier genau richtig. Ausgehend von verschiedenen Schreibenregungen kannst du deiner Fantasie freien Lauf lassen. Als Hilfestellung gibt es Tipps direkt vom Profi, ein Schriftsteller wird uns besuchen. Bei Interesse kann auch der Besuch eines Poetry Slams organisiert werden, denn: „Poetry Slam ist Begeisterung, ist Herz, ist Adrenalin pur, ist der 100 Meter Sprint der Literatur“ (Elwood Loud).

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Senfter Daniela

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: Kopierkosten, Schriftstellerworkshop 5 €, evtl. Eintritt Poetry Slam (5 €)

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Lügen über Lügen - Propaganda durch die Zeit (W1732)**

In diesem Modul beschäftigen wir uns mit der Geschichte der Propaganda beziehungsweise der Propaganda in der Geschichte. Immer schon haben verschiedene Akteure Tatsachen geschönt, manipuliert oder schlichtweg erfunden und entsprechend inszeniert. Wir werden untersuchen mit welchen Mitteln dies zu einer Zeit vor digitalen Bildbearbeitungsprogrammen möglich war, welche Motive die „Täter“ bewegten und wie die Ergebnisse aussahen. Im Vordergrund steht das Arbeiten mit Quellen (Bilder, Fotos, Filmmaterial,...) sowie ihre historisch-kritische Analyse.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Hellensteiner Tina

Unterrichtsfach/-fächer: H

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Lösung kleinerer Aufgabenstellungen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Globale Vernetzungen

## Mathefix (W1733)

Wiederholung der Grundlagen, die wir für die Oberstufe brauchen (kein neuer Stoff!).

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Sojer Kathrin

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Mathematik Olympiade Teil 1 (W1734)

Magst du logische Rätsel? Siehst du ein mathematisches Problem als sportliche Herausforderung? Hast du Interesse, nicht nur „Rezeptaufgaben nach Schema X“, sondern neue mathematische Techniken und Tricks kennenzulernen? Dann bist du in dieser Veranstaltung richtig. Die Besten des Kurses können sich am Schuljahresende bei einem 2 ½-tägigen Wettbewerb mit den Schülern aus anderen Schulen und Bundesländern messen!

**Zeit: nach Vereinbarung**

Lehrperson/en: externer Lehrer

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Anwesenheit, Mitarbeit

Anmerkung: Kurs wird extern (an anderer Schule) angeboten - Kurs findet nach Terminvereinbarung mit anderen Schulen statt (Freitag-Nachmittag möglich)

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Gruppe Auer) (W1735)

Ab dem Schuljahr 2017/18 ist der Einsatz eines CAS-Programmes (ComputerAlgebraSystem) für die Reifeprüfung in Mathematik verpflichtend. Dies bedeutet, dass man bei der schriftlichen Reifeprüfung Geogebra verwenden darf/muss.

In diesem Modul soll der sinnvolle Einsatz von Geogebra (inkl. CAS) gelernt und vertieft werden. Dafür werden Inhalte des Mathematikunterrichts mittels CAS gelöst und aufbereitet.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Auer Alois

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Lösen von Übungsaufgaben

Kosten: ev. Übungsbücher

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Gruppe Zeindl) (W1736)

Siehe Kurs W1735 Mit Geogebra zur Mathematik-Matura (Gruppe Auer)

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Zeindl Martin

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Lösen von Übungsaufgaben

Kosten: ev. Übungsbücher

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## Natur und Kunst Teil 1 (W1737)

Im Zentrum des Praktikums steht die aktive gestaltende Auseinandersetzung mit Natur und Landschaft. Die Neugierde an der eigenen Natur und der Natur da "draußen" bilden die Grundlagen für dieses Praktikum. Da diese Veranstaltung zu jeder Jahreszeit meist im Freien stattfindet, ist Wetterfestigkeit eine wichtige Voraussetzung.

Schöpferischer, gestalterischer Umgang mit Naturthemen, -dingen und -räumen (Wasser, Bäume, Erde, Schnee...): Naturkunst, Land art, Experimentieren, Erforschen, Entdecken, Spielen (Windharfen, Wasserräder, Feuerkunst), Umsetzen wissenschaftlicher Arbeitsweisen in künstlerische Konzepte, Grüne Mode am Laufsteg, Urban Wilderness, Öffnung der Sinne und Wahrnehmungsschulung.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Berti Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Protokoll, Portfolio

Anmerkung: Voraussetzung für die Teilnahme am Wahlmodul Natur und Kunst Teil 2

Kosten: 10 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Naturwissenschaften

---

## Nicht-Rassismus als Prinzip (W1738)

Überall, wo es Rassismus gibt, kann auch dagegen gehandelt werden.

In diesem Modul werden Einstellungen und Erfahrungen in ihrem gesellschaftlichen Zusammenhang analysiert.

Es soll das Interesse der SchülerInnen geweckt werden, mehr von der Welt zu verstehen und sozial und politisch handlungsfähiger zu werden.

### **Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: H

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Portfolio und Reflexives Schreiben

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## Philosophische und „echte“ Exkursionen zum tibetischen Buddhismus (W1739)

Wer war Buddha? Wie kann uns Buddhas Lehre zu einem besseren Leben verhelfen? Was bedeuten die Vier Edlen Wahrheiten? Was ist Meditation, wie funktioniert sie und was kann sie bewirken? Wer ist Dalai Lama? Neben der Beantwortung dieser zentralen Fragen besuchen wir Tempel und „Buddhismus-Experten“ in Innsbruck und Umgebung. Ein besonderes Erlebnis wird die Exkursion zum sogenannten „Letzehof“ in Feldkirch (Vorarlberg) sein, wo wir die Gelegenheit haben, ein „echtes“ buddhistisches Kloster kennenzulernen und mit buddhistischen Mönchen zu sprechen. (Je nach Interesse und Übereinkunft mit den TeilnehmerInnen ist eine Übernachtung im Kloster möglich).

### **Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Hörzer Silvia

Unterrichtsfach/-fächer: PP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Reflexion und Dokumentation; kurzes Impulsreferat

Anmerkung: Wegen der Exkursionen teilweise geblockt!

Kosten: Busfahrt nach Feldkirch

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

## Schach (W1740)

Das "königliche Spiel" hat eine lange Tradition. Im Mittelalter gehörte es sogar zu den sieben Tugenden der Ritter, das Schachspiel zu beherrschen. Konzentration, Kreativität und logisches Denken sind nur einige Fähigkeiten, die durch das Schachspiel in besonderem Maße gefördert werden. In diesem Kurs werden wir je nach Eigenkönnen die Regeln erarbeiten, Eröffnungen kennenlernen, Taktik- und Strategietraining betreiben und natürlich auch einige Turniere veranstalten.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Dietachmayr Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, praktische Überprüfungen

Anmerkung: Regeln, Eröffnungen, Taktik- und Strategietraining. Eventuell geblockte Termine.

Kosten: Kopierkosten (gering)

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Spanisch 7/1 (W1741)

Aufbauende Kenntnisse der spanischen Sprache, Kultur und Gesellschaft. Niveaustufe A2

**Zeit: Di-07:55; Do-14:20**

Lehrperson/en: El Sayed Erika

Unterrichtsfach/-fächer: S

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Schularbeit, Tests, Kurzreferate

Anmerkung: Die Wahlmodule Spanisch 7/1 und Spanisch 7/2 müssen gemeinsam inskribiert werden.

Jeweils 2 Blöcke (vierstündiges Modul)!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Spanisch“-Modulen clusterfähig.

---

## Spanisch 8/1 (W1742)

Vertiefende Kenntnisse der spanischen Sprache und Kenntnisse der hispanischen Kultur und Länderkunde. Niveau B1

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Jäger Bernadette

Unterrichtsfach/-fächer: S

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Schularbeit nur, wenn schriftliche RP

Anmerkung: Der Besuch von Spanisch 8/1 und 8/2 ist Voraussetzung für die Ablegung der schriftlichen Reifeprüfung in dieser Sprache.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Spanisch“-Modulen clusterfähig.

## **Spanische Kommunikation (W1743)**

Dieses Modul zielt auf eine Förderung der mündlichen Sprachkompetenz ab. Ausgehend von verschiedenen Impulsen (Bild, Text, Musik, neue Medien...) werden in situativen Dialogen und Argumentationen Pro und Kontra dargelegt. Empfehlenswert ist die Teilnahme ab dem 2. Lernjahr und auch als Kommunikationstraining der 8. Klasse.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Jäger Bernadette

Unterrichtsfach/-fächer: S

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Aktive Teilnahme an den Diskussionen; Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Spanisch

---

## **Sportbiologie (W1744)**

Anatomische und physiologische Grundlagen unseres Körpers werden in Zusammenhang zur sportlichen Betätigung betrachtet (z.B.: Muskelfaserverteilung und ihre Auswirkungen auf die motorische Schnelligkeit; Energiebereitstellung im Muskel und Laktatbildung; Pulsverhalten und Werte beim Ausdauertraining und ihre Aussagekraft; Warum wird ein Muskel kräftiger? Welche Bestandteile des Blutes verändern sich durch EPO-Doping? etc.); Grundlage für die Lehrwartausbildung (Fit-Jugend); Grundlage für das Modul "Allg. und spezielle Trainingslehre"

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Stotter Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Tests; mündliche Prüfungen

Anmerkung: Teil der Lehrwartausbildung für alle TeilnehmerInnen. Mindestteilnehmerzahl: 10

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Studium und Beruf (W1745)**

In diesem Modul werden wir uns mit den verschiedenen Möglichkeiten nach der Matura beschäftigen (Uni, FHs, etc.). Außerdem soll das Thema "Beruf" genauer beleuchtet werden. Welche Berufe haben gute Chancen, welche Ausbildung ist sinnvoll, etc.? Ebenso spielt das Thema "Bewerbung-wie?" eine große Rolle. Das Modul versteht sich nicht als persönliche Beratung für jeden einzelnen, sondern möchte einen breiten Überblick über alle Möglichkeiten nach der Matura bieten. Wir werden verschiedene Institutionen besuchen, Referenten einladen, Themen selbst recherchieren und präsentieren.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Portfolio, Präsentationen, Immanenzcharakter

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Textsortentraining für die schriftliche Deutsch Matura (W1746)**

Dieses Modul richtet sich nur an Schülerinnen und Schüler der achten Klassen, die im Rahmen dieses Kurses ihre Textsortenkenntnisse vor der schriftlichen Reifeprüfung auffrischen und intensivieren möchten. Wir werden uns jede der neun Maturatextsorten zuerst in der Theorie anschauen, um diese anschließend in Form von Original-Maturangaben ausreichend üben zu können.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **The Art of Communication (W1747)**

This course is about speaking. What are the best ways to convey information? What should you keep in mind and execute in order to come across confident and competent?

After developing the common theoretical concepts of communication we will spend most of our course time with learning about and practicing techniques necessary for effective communication. As a consequence you will most likely improve your speaking skills.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Schüler Jonas

Unterrichtsfach/-fächer: E

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Active participation, presentation of various forms of speeches, monologues and dialogues, courage to make mistakes

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **Twilight, Harry Potter & Co (W1748)**

Jugendliteratur liest sich leicht, schnell und vor allem ist sie mitreißend, doch warum ist das so, was macht Jugendliteratur so erfolgreich und eingänglich?

Wir befassen uns mit den größten Jugendklassikern unserer Zeit!

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Rößler Julia

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Kurzpräsentationen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

## Vital4Brain - Basismodul 1 (W1749)

Werde Teil unseres Schulprojektes Vital4Brain!

Bewegung macht schlau! Bewegung verbessert die Wachsamkeit, Aufmerksamkeit und die Lernmotivation! Bewegung bereitet die Nervenzellen auf das Lernen vor und unterstützt sie, sich miteinander zu verbinden.

Vital4Brain ist ein Bewegungsprogramm von SchülerInnen für SchülerInnen, welches während dem Unterricht im Klassenzimmer von Vital4Brain Peer Coaches für 5-7min durchgeführt wird. Das Bewegungsprogramm besteht aus Aktivierungs-, Koordinations-, und Entschleunigungsübungen und soll die Konzentration der SchülerInnen verbessern und damit das Lernen erleichtern.

Als TeilnehmerIn dieses Moduls wirst du zum Vital4Brain Peer Coach ausgebildet. Nach Abschluss der Ausbildung (Blockveranstaltung) arbeitest du im Team mit, besuchst Unterstufenklassen und hilfst ihnen damit sich wieder besser auf die Lerninhalte konzentrieren zu können.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Stöhr Ursula

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Anmerkung: Voraussetzung ist der Besuch beider Vital4Brain Basismodule (1&2 - Winter- und Sommersemester = 1 Wahlmodul)!

Wenn du Teil unseres Teams werden willst, solltest du selber sportlich sein, da du die Übungen den Klassen vorzeigen musst. Außerdem solltest du gerne vor Gruppen stehen & mit jüngeren SchülerInnen arbeiten.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Vital4Brain - Praxismodul 1 (W1750)

Bei diesem Modul bist du weiterhin Teil unseres Teams, besuchst weiterhin Unterstufenklassen, führst die Bewegungsprogramme durch und hilfst zu Beginn des Wintersemesters mit die neuen Vital4Brain Peer Coaches auszubilden.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Stöhr Ursula

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Anmerkung: Kann erst nach erfolgreichem Besuch der Vital4Brain Basismodule (1&2) gewählt werden. Praxismodul 1 und Praxismodul 2 = 1 Wahlmodul.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 1 (W1751)

Die in der neuen Reifeprüfungsverordnung festgelegte schriftliche, von jedem Schüler /jeder Schülerin abzufassende, vorwissenschaftliche Arbeit wird in diesem Kurs vorbereitet. Insbesondere werden eingeübt: Themenfindung, Recherchemethoden, Basiskenntnisse des wissenschaftlichen Arbeitens, usw. Zusätzlich werden auch diverse Lehrausgänge (z.B. Stadtarchiv, Universitätsbibliothek usw.) angeboten.

### **Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Albrecht Karin

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit; Anlegen einer VWA-Mappe

Anmerkung: Dieses Modul muss von jedem/r Schüler/in der 7. Klassen besucht werden.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 2 (W1752)**

Siehe Kurs W1751 Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 1

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Binder Ewald

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufen 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit; Anlegen einer VWA-Mappe

Anmerkung: Dieses Modul muss von jedem/r Schüler/in der 7. Klassen besucht werden.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 3 (W1753)**

Siehe Kurs W1751 Vorwissenschaftliche Arbeit Gruppe 1

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Hörzer Silvia

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit; Anlegen einer VWA-Mappe

Anmerkung: Dieses Modul muss von jedem/r Schüler/in der 7. Klassen besucht werden.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **VWA Schreibworkshop für 8.Klassen (W1754)**

Dieses Modul richtet sich an alle Schülerinnen und Schüler der achten Klassen, denen eine wöchentliche Unterstützung beim Schreiben ihrer VWA ein Anliegen ist. Ihr werdet in diesem Kurs in sämtlichen Arbeitsbereichen eurer VWA (Recherche, Schreibprozess, Schreibtechniken wie exzerpieren und paraphrasieren, Zitieren, Layout, etc.) direkt in eurem aktiven Schreibprozess unterstützt.

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Webdesign 1 (W1755)**

In diesem Modul geht es um die Erstellung und Gestaltung von Internetseiten. Dabei steht die Architektur und grundlegende Funktionsweise von Webseiten im Mittelpunkt. Wir beschäftigen uns sowohl mit der Planung von Internetauftritten als auch mit der zu Grunde liegenden "Auszeichnungssprache" HTML und der Formatierungssprache CSS.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Schüler Jonas

Unterrichtsfach/-fächer: INF

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Projektarbeit

Anmerkung: Voraussetzung für Webdesign 2 im Sommersemester

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Informatik

## **Wein- und Edelbrandherstellung in Theorie und Praxis (W1756)**

Herstellung der im Titel angeführten Produkte und Erarbeiten der entsprechenden biochemisch-physikalischen Hintergründe. Wir beginnen mit der Ernte der entsprechenden Früchte und kaufen sie im Falle von außen an, bearbeiten diese weiter. Am Ende sollen so möglichst alle angeführten Produkte vorliegen. Auch eine Rentabilitätsrechnung sowie die Erstellung von ansprechend gestalteten Flaschenetiketten sind im Programm vorgesehen. Der Kursleiter garantiert, dass es im Rahmen des Moduls zu keinem Alkoholmissbrauch kommen wird. Ein gelegentliches Ankosten mit der Fingerspitze (Vorlauf- und Nachlauferkennung) wird jedoch notwendig sein. Dennoch muss in jenen Stunden, in denen Alkohol verkostet wird, eine Einverständniserklärung der Eltern abgegeben werden, wenn die Jugendlichen das 18. Lebensjahr noch nicht vollendet haben.

### **Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Waldner Stefan

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Anwesenheit und aktive Mitarbeit

Anmerkung: Die Schüler kennen die Theorie und Praxis der Wein- und Edelbrandherstellung.

Kosten: ca. 30 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Yoga für AnfängerInnen (W1757)**

In diesem Kurs werdet ihr in die Welt des Yoga eintauchen und einen Bruchteil davon kennenlernen. Ihr werdet mehr über den Ursprung von Yoga erfahren, die richtige Ausführung von sogenannten Asanas, wie zum Beispiel dem Sonnengruß, lernen und die vielseitigen, positiven Effekte von Yoga erleben. Am Ende dieses Kurses wird jede/r von euch jene Grundkenntnisse besitzen, um eventuell eine fortgeschrittenere Yogastunde besuchen zu können.

Ich freue mich auf euch! Namaste, liebe Yoginis!

### **Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Lukasser Alexandra

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## Allgemeine und spezielle Trainingslehre (S1801)

Grundlagen für ein wirkungsvolles Training: Trainingsziele und Trainingsprinzipien; Analyse der sportmotorischen Leistungsfähigkeit (Bsp: Welche Komponenten sind in meiner Sportart wichtig? Welche Methoden müssen zur Leistungssteigerung angewandt werden?);

Belastungssteuerung über richtige Trainingsreize; Training der sportmotorischen Fähigkeiten Ausdauer, Kraft, Schnelligkeit, Beweglichkeit und Koordination; Erstellung von Trainingsplänen;

Sportmotorisches Training mit Kindern und Jugendlichen; Trainingsgestaltung in ausgesuchten Sportarten (z.B.: Mountainbiken)

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Sonderegger Johannes

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Test; mündliche Prüfungen; Erstellung einer Arbeit

Anmerkung: Teil der Lehrwartausbildung für EU-und RG-SchülerInnen. Vorheriger Besuch des Moduls Sportbiologie empfehlenswert.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Gesundheit und Sport

---

## Alltagsbiologie / Verhaltensbiologie Teil 2 (S1802)

Es gibt viel zu staunen und zu lernen in der Welt der alltäglichen Phänomene. Die Suche nach Antworten darauf erfolgt in Theorie und Praxis: Aufzucht und Prägung von Hühnerküken, Verhaltensstudien am Fußballplatz, Verhaltensbeobachtungen im Kindergarten, Die Sprache der Küsse: eine Spurensuche- "Homo scholaris" und sein Verhalten im Unterricht, Partnerwahl bei Menschen: Probe aufs Exempel, Angeborenes Verhalten bei Tieren (Kröten, Fische, Tauben), Wettfliegen mit Brieftauben, Exkursionen zu nicht alltäglichen Tieren in unserer Umgebung (Skorpione, Krebse), Guerilla gardening: Gärtnern ohne Grenzen.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Berti Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Protokoll, Vortrag, Portfolio

Anmerkung: Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 1 und Alltagsbiologie/Verhaltensbiologie Teil 2 können unabhängig voneinander inskribiert werden.

Kosten: 5 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Kunst und Kultur, Gesundheit und Sport

---

## Basketball (S1803)

Erlernen der BB-basics (passen, fangen, werfen, dribbeln); Offense- und Defenseverhalten (Einzel- und Teamtaktik), Teilnahme an der OST-Meisterschaften bzw. Street-Ball-Turnier; Regelkunde.

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Stotter Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Anmerkung: Mädchen und Burschen!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Buddy 2 (S1804)**

Dieses Modul besteht ebenfalls aus einem praktischen und einem theoretischen Teil:

Der praktische Teil umfasst die laufende Buddy-Arbeit mit den 2. Klassen (Abhalten von Buddystunden, Betreuung der Klassen, Konfliktlösung im Anlassfall, etc.) wie auch verpflichtende Besuche im Buddy Cafe und die laufende Reflexion der eigenen Arbeit.

Der theoretische Teil des Moduls umfasst eine 2-tägige Ausbildung (an einem Wochenende FR-SO im Mai/Juni) mit dem Schwerpunkt „Coaching“, welche folgende Inhalte umfasst: Die Rolle als Coach, Erlernen von Fragetechniken, Erlernen von Strategien im Coaching von Einzelpersonen und Teams.

Die in diesem Modul ausgebildeten Peer Coaches arbeiten in der Folge in der 7. Klasse mit den neuen Buddyteams der 5. Klasse.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 10

Leistungsfeststellung: Teilnahme

Anmerkung: Nur Buddys, die in der 5. Klasse als solche aktiv waren, dürfen das Modul inskribieren! Ebenfalls Voraussetzung ist die erfolgreiche Teilnahme im Modul "Buddy 1"

Kosten: 60-70 € für Nächtigung und Verpflegung während des Ausbildungswochenendes (wahrscheinlich im JUFA Steinach)

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **CAE Cambridge Teil 2 (S1805)**

Fortführung des Moduls CAE vom Wintersemester.

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Hacksteiner Ina

Unterrichtsfach/-fächer: E

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: siehe Modul CAE Teil 1

Anmerkung: Die Wahlmodule CAE Cambridge Teil 1 und CAE Cambridge Teil 2 müssen gemeinsam inskribiert werden.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Chemie Oberstufenpraktikum (S1806)**

Hier steht der Versuch im Vordergrund! Durch praktisches Arbeiten vertiefen wir den Stoff der Basismodule und erhalten ein besseres Verständnis für naturwissenschaftliche Vorgänge. Dabei werden auch experimentelle Grundtechniken und das im Labor notwendige Sicherheitsverhalten vermittelt. Dieses Wahlmodul richtet sich an Schülerinnen und Schüler aus allen drei Schulzweigen. Es soll vor allem auch jenen einen Einblick in das chemische Experimentieren geben, die noch keine Erfahrung mit naturwissenschaftlichen Praktika haben.

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Wartusch Ingo

Unterrichtsfach/-fächer: CH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Portfolio

Anmerkung: Praktikum

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **CSI IBK (S1807)**

Kriminalbiologie auf dem Prüfstand. Wie viele der Methoden, die täglich über den Fernsehbildschirm flimmern, können so in Wirklichkeit stattfinden? Ein Streifzug durch die forensische Biologie!

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Rößler Julia

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangsstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Kurzpräsentationen, praktische Übungen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

---

## **Der ganz normale Wahnsinn (S1808)**

Wer ist normal und wer ist ver-rückt? In diesem Wahlmodul setzen wir uns kritisch mit der Auffassung von „Normalität“, die mit psychischer Gesundheit gleich gesetzt wird, und den sogenannten psychischen Erkrankungen auseinander – beginnend mit mehr oder weniger harmlosen Neurosen bis hin zu schweren psychiatrischen Erkrankungen wie Schizophrenie, Manie, Depression etc. Über Symptome, über den Umgang mit diesen Krankheiten und über aktuelle Behandlungsmethoden soll uns ein Besuch des Psychiatrischen Krankenhauses in Hall Einblick gewähren.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Hörzer Silvia

Unterrichtsfach/-fächer: PP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Dokumentation und Reflexion

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **Die Konsumgesellschaft - und du? (S1809)**

Dich interessiert, warum man Plastik sogar in unserem Blut nachweisen kann? Wie das neue Geschäft Primark im Sillpark Schuhe um 3 € anbieten kann? Dass für unsere Handys bereits Millionen von Menschen in Afrika ihr Leben lassen mussten? Warum wir fast nackt durch Innsbruck schreiten müssten, wenn wir Nachhaltigkeit und faire Löhne wollen? Wir untersuchen in diesem Kurs Ursachen und Auswirkungen unseres Konsumverhaltens. Welche Macht hat der Konsument? Worauf kannst du selber achten?

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Dietachmayr Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: ETH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Tests, Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Globale Vernetzungen

## **Digitale Studiofotografie (S1810)**

Seit es digitale Fotografie gibt, wird kaum mehr ein unbearbeitetes Foto veröffentlicht. Besonders in der Werbung wird bewusst manipuliert. In diesem Modul werden wir die Technik kennen lernen, wie Fotos für Werbeanzeigen gemacht werden. Mit professionellem Studioequipment (Softbox, Beautydish, Reflektoren etc.) werden wir perfekt ausgeleuchtete Fotos von Objekten erstellen und diese mit Bildbearbeitungsprogrammen so bearbeiten, dass sie "werbungstauglich" sind.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Jud Clemens

Unterrichtsfach/-fächer: BE

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **E-Gitarre (S1811)**

Einmal spielen wie Jimi Hendrix... Dieser Kurs richtet sich an Anfänger und leicht Fortgeschrittene der E-Gitarre. Alle Teilnehmer sollen ausgehend von ihrem Niveau neue Techniken erlernen: Begleitung für Anfänger oder Solotechniken für Fortgeschrittene. Außerdem werden Punkte wie Verstärker, Effektgeräte, Bühnenequipment u.ä. behandelt.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Müller Adrian

Unterrichtsfach/-fächer: ME

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und individueller Fortschritt am Instrument.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Einführung in die Logik (S1812)**

Computer basieren auf Logik, Philosophen müssen Logik anwenden, ebenso Rechtsanwälte und Richter, Naturwissenschaftler und Mathematiker – und wir meinen auch meist, im Alltag immer logisch zu argumentieren oder zu handeln. (Nun ja, irren ist menschlich ...)

In diesem weit fächerübergreifenden Kurs erfolgt eine Einführung in die Schaltungslogik, die Aussagenlogik und in die Prädikatenlogik. Anhand einfacher und weniger einfacher alltagssprachlicher Beispiele werden natürliches Schließen, Formalisierung, das Erstellen von Wahrheitstabellen und der logische Entwicklungskalkül besprochen. Logikrätsel und Logikspiele werden reichlich eingestreut ...

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Eisenzopf Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: INF

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Die Beurteilung erfolgt durch Bewertung der ständigen Mitarbeit und der Lösung kleiner Aufgaben.

Anmerkung: Es werden verschiedene Computerprogramme als Hilfsmittel eingesetzt, spezielle Kenntnisse oder besondere Fähigkeiten im Umgang mit dem Rechner sind aber nicht erforderlich.

Grundlegende Kenntnisse der Aussagenlogik und Schaltungslogik.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Informatik

## **Ernährungsökologie (S1813)**

Ziel dieses Moduls ist die vernetzte Betrachtungsweise der Ernährung mit den vier Bereichen Umwelt, Gesundheit, Gesellschaft und Wirtschaft. Dabei stehen die Grundsätze für eine nachhaltige Ernährung und deren praktische Umsetzung im Mittelpunkt.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Grubmüller-Schindelwig Ruth

Unterrichtsfach/-fächer: ETH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Portfolio

Anmerkung: 2 praktische Kocheinheiten zu je 3 Stunden

Kosten: 15 €

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (S1814)**

Siehe Kurs W1713 Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Luhan Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: mündliche & praktische Prüfung

Anmerkung: Vorrang für "Babyfit-TeilnehmerInnen" und für TeilnehmerInnen der Lehrwartausbildung

Kosten: 16 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat (S1815)**

Siehe Kurs W1713 Erste Hilfe Kurs mit Zertifikat

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Larl Ilse

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: mündliche & praktische Prüfung

Anmerkung: Vorrang für "Babyfit-TeilnehmerInnen" und für TeilnehmerInnen der Lehrwartausbildung

Kosten: 16 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Floorball (S1816)**

Floorball ist einer der beliebtesten Schulsportarten in der Schweiz und in den skandinavischen Ländern. Willkommen sind alle, egal welches Niveau.

Ein Ziel gibt es, nämlich an der Oberstufenmeisterschaft im April in Innsbruck teilzunehmen. Teilnahme dort ist natürlich freiwillig.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Mitterbauer Herbert

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Français approfondi 2: A vous de communiquer (S1817)**

Fortsetzung von Modul 1

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Amann Sabine

Unterrichtsfach/-fächer: F

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Regelmäßige aktive Teilnahme

Anmerkung: Festigung der in Modul 1 erworbenen Kompetenzen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Französisch 6/2 (S1818)**

Französisch für Anfänger (Niveaustufe A1-A2).

**Zeit: Di-07:55, Do-14:20**

Lehrperson/en: OFFEN

Unterrichtsfach/-fächer: F

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 10

Leistungsfeststellung: Hausübungen, mündliche Wiederholungen, Schularbeiten

Anmerkung: Die Wahlmodule Französisch 6/1 und Französisch 6/2 müssen gemeinsam inskribiert werden.

Jeweils 2 Blöcke (vierstündiges Modul)!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Französisch“-Modulen maturabel.

---

## **Fußball (S1819)**

Technik und Taktik in der Halle und am Feld.

Mögliche Teilnahme an den Oberstufenmeisterschaften in der Halle und im Freien

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Stotter Wolfgang

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Instruktor Fit-Jugend Teil 2 (S1820)**

Spiele, Training der konditionellen und koordinativen Fähigkeiten, Lehrauftritte (Theorie und Praxis)

Details: siehe Infoblatt "Instruktor Fit-Jugend" am Beginn des Kursbuches oder auf der MOST-Homepage.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Wimmer Judith

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, kommissionelle Abschlussprüfung

Anmerkung: Teil der Instruktorausbildung für alle TeilnehmerInnen. Teilweise geblockt

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Italienisch 8/2 für RG und SRG (S1821)**

Fortsetzung des Italienisch-Unterrichts im RG und SRG.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Hernegger Elfriede

Unterrichtsfach/-fächer: I

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Präsenz, Mitarbeit, Hausübungen, Schularbeit

Anmerkung: Der Besuch von Italienisch 8/1 und 8/2 ist für das RG und SRG Voraussetzung für die Ablegung der Reifeprüfung in diesem Fach.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Italienisch

---

## **Jungwähler - und nun? (S1822)**

Theoretischer und praktischer Zugang zu politischen Begriffen wie zum Beispiel Demokratie, Wahl und Partei, Gesetzgebung und Gerichtsbarkeit, Bund und Land. - Untersuchung der sozialen Struktur in Österreich anhand eines Beispiels aus unserer unmittelbaren Umgebung. - Rechte und Pflichten eines(r) 16jährigen. - Einfluss der Medien auf das Wahlverhalten. - Wählerstromanalyse (Wer wählt wen und warum?) - Untersuchung der politischen Situation in Österreich anhand von einzelnen Beispielen (Fremd in Österreich, Jugendpolitik, ...). Die Theorie soll mit passenden Lehrausgängen (Gericht, Landtag,...), sowie durch Gespräche/Diskussionen mit jeweiligen Vertretern oder Zeitzeugen unterstützt werden.

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: H

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Globale Vernetzungen

---

## **Kochen für Dummies (S1823)**

Wer überhaupt nicht kochen kann, es aber immer schon tun wollte, ist hier richtig.

Verschiedene Zubereitungsmethoden, Resteverwertung, Tipps zur Wahrung der Küchenhygiene, Einkaufsplanung, Küchentechnik und Handfertigkeit im Umgang mit Lebensmittel sollen vermittelt werden.

Am Ende des Kurses solltest du in der Lage sein, für deine Familie und/oder deine Freunde und Bekannten ein komplettes einfaches Menü zuzubereiten.

Der Schwerpunkt liegt dabei in der Verwendung einfacher Zutaten und deren Verarbeitung zu Speisen, die der österreichischen Hausmannskost zugerechnet werden. Weg vom Fastfood. Do it yourself.

**Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Schlemmer Burkhard

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und Bericht bzw. Portfolio.

Anmerkung: Der Kurs ist wirklich nur für Kochanfänger geeignet. Die "Profis" erwarte ich dann gerne im Sommersemester (Mittelmeerküche).

Kosten: ca. 50 €. Wird am Beginn des Kurses einkassiert.

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Kommunikation und Rhetorik (S1824)**

Schon wieder sprachlos? Wie wär's mit Kommunikation und Rhetorik? Der spielerische Umgang mit Sprache und die Freude daran werden ausgebaut zu Kommunikationsstrategien, Diskussionen, Debatten. Das sprachliche Werkzeug (Sprechtechnik, rhetorische Mittel), das man für erfolgreiche Verständigung braucht, ist genauso Thema wie die Analyse politischer Reden und Propagandasprache. Erreicht wird das in sehr vielen praktischen Übungen. Das ist natürlich auch Grundlage für Präsentationen (Referate, Vorstellung und Beschreibung von Projekten...). Ziel ist die Stärkung des Selbstbewusstseins und die Schulung der sprachlichen Ausdrucksfähigkeit in möglichst vielen unterschiedlichen Situationen.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Rößler Julia

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **Langlaufen (S1825)**

Erlernen der grundlegenden LL-Techniken (vorwiegend Skating, aber auch Klassisch); spielerische Formen; Verbesserung der Ausdauerleistungsfähigkeit; Materialkunde (z.B. Wie wachse ich einen Ski?); Ausrichtung eines Biathlons in Seefeld.

**Zeit: Blockveranstaltung** - Wahlmodul startet im Jänner!

Lehrperson/en: Stotter Wolfgang; Wanivenhaus Michael

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: praktische Überprüfung

Anmerkung: kein eigenes Material nötig; Verleih über die Schule (30 €/Semester); Anfänger- und leicht Fortgeschrittene (Burschen und Mädchen); möglich: Teilnahme an Wettkämpfen (z.B.: Ganghoferlauf).

Kosten: Loipen- und Materialgebühr

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Managing Social Media: Instagram, Pinterest, Facebook, Snapchat und co (S1826)**

Wie funktioniert Twittern, Texten, Posten und Filmen für verschiedene Kanäle? Welcher # ist sinnvoll und wie finde ich möglichst viele Follower? Wie sehen die rechtlichen Rahmenbedingungen aus? Brauchen Unternehmen einen Social Media Manager?

Gemeinsam verschaffen wir uns einen Überblick über die unterschiedlichen Social Media-Kanäle. Wir analysieren unsere Lieblingsmarken und Firmen und setzen darüber hinaus eine eigene Kampagne um.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Oblasser Kathrin

Unterrichtsfach/-fächer: INF

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Projektarbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Informatik

## Mathematik im Alltag (S1827)

Dieses Modul soll die verschiedensten und grundlegendsten Anwendungen der Mathematik im Alltag aufzeigen. Gemeinsam wollen wir uns dabei mit den Anwendungsbereichen der Mathematik in der Wirtschaft beschäftigen (Rückzahlungen von Krediten, Zinsrechnung, ...).

Weiters werden wir dem trügerischen Zufall auf den Grund gehen („selbst die klugsten Köpfe scheitern, wenn es um die Wahrscheinlichkeit geht“ wird Gero von Randow zitiert): Kann man beim Lotto auf lange Sicht wirklich gewinnen? Wie verhält sich ein Betrunkener beim Nachhausegehen in einer großen Stadt und was hat dies mit der Ausbreitung von Gerüchen zu tun? Haben Männer mehr Schwestern als Frauen?

### **Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Neururer Dietmar

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Überprüfungen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

---

## Mathematik Olympiade Teil 2 (S1828)

Fortführung des Moduls Mathematik Olympiade Teil 1 vom Wintersemester.

### **Zeit: nach Vereinbarung**

Lehrperson/en: externer Lehrer

Unterrichtsfach/-fächer: M

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Anwesenheit, Mitarbeit

Anmerkung: Kurs wird extern (an anderer Schule) angeboten - Kurs findet nach Terminvereinbarung mit anderen Schulen statt (Freitag-Nachmittag möglich)

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## Menschen auf der Flucht – Auseinandersetzung und Begegnung (S1829)

In diesem Modul werden wir uns einem sehr aktuellen, kontrovers diskutierten Thema unserer Zeit annähern: Der Situation von flüchtenden Menschen, die ihren Platz in Österreich suchen. Wir werden dies anhand einer Methode aus der Befreiungstheologie tun.

SEHEN statt „AUGEN ZU UND DURCH!“ Eine aktuelle Aufarbeitung der Situation von flüchtenden Menschen ist Grundlage dieses Moduls. Es geht um Gründe der Flucht, die Erfahrungen auf dem Weg von der Heimat zu uns und die Lebensperspektive hier.

URTEILEN statt „ISCH MA WUARSCHT!“ Welche Schlussfolgerungen und Lösungsansätze ziehen wir aus der Analyse?

HANDELN statt „KANN MAN NICHTS MACHEN!“ Wie können konkrete Schritte in der Begegnung mit flüchtenden Menschen aussehen? Wie verändert sich mein Blick auf flüchtende Menschen, wenn ich einzelne Schicksale kennen lerne? Persönliche Begegnungen mit Menschen, die nach Innsbruck geflüchtet sind, Gespräche, gemeinsame Aktionen und Möglichkeiten zur Unterstützung im Alltag werden uns beschäftigen.

### **Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Kurz David

Unterrichtsfach/-fächer: RK

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit; Protokollführung

Anmerkung: Eventuell teilweise geblockt

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Naturheilkunde, Naturkosmetik - die Geheimnisse der Salbenküche (S1830)**

Zieren und Pflegen des Körpers ist so alt wie die Menschheit selbst. Kosmetik wurde schon bei den alten Ägyptern verwendet. Naturkosmetik wirkt nicht nur verschönernd sondern führt auch noch zu einem besseren Wohlbefinden und zu einem größeren Selbstbewußtsein.

In diesem Modul stellen wir Heil- und Massageöle (mit Käuern aus dem eigenen Schulgarten), Salben, Balsame und Gels für Schönheit, Gesundheit und Wohlbefinden selbst her. Wir kochen nach alten traditionellen Rezepten sowie modernen Varianten. Es werden Grundkenntnisse der Pflanzenöle und Salbenzutaten vermittelt und wir lernen über Tipps und Tricks in der Salbenherstellung damit es auch zu Hause sicher gelingt.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Stephan Ingeborg

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit + Portfolio

Kosten: 15 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften, Gesundheit und Sport

---

## **Natur und Kunst Teil 2 (S1831)**

Im Zentrum des Praktikums steht die aktive gestaltende Auseinandersetzung mit Natur und Landschaft. Die Neugierde an der eigenen Natur und der Natur da "draußen" bilden die Grundlagen für dieses Praktikum. Da die Veranstaltung zu jeder Jahreszeit meist im Freien stattfindet, ist Wetterfestigkeit eine wichtige Voraussetzung.

Entdeckung der Natur als Erfahrungs- und Forschungsfeld für die eigene gestalterische Praxis.

EAT art: Experimente mit Nahrungsmitteln und –Techniken, sinnliche, subjektive Annäherung an die Dinge der Natur und deren Phänomene; Exkursionen zu Naturkünstlern, Kunst und Umweltschutz: eine praktische Auseinandersetzung mit Theorien und Materialien in der Natur: Erstaunliches, Verrücktes, Nebensächliches

**Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Berti Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: BIU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Protokoll, Portfolio

Anmerkung: Natur und Kunst Teil 1 ist Voraussetzung für die Teilnahme.

Kosten: 10 €

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Naturwissenschaften

---

## **Personal Business Skills (S1832)**

"Begeisterung ist das Blitzen in deinen Augen, der Schwung deines Schrittes, der Griff deiner Hand, die unwiderstehliche Willenskraft und Energie zur Ausführung deiner Ideen" (Henry Ford). Brillieren statt Blamieren: Sicheres Auftreten, gute Kommunikation und moderne Umgangsformen sind Erfolgsfaktoren für das gesellschaftliche und berufliche Leben. Auch sicher eine Präsentation zu halten, ist nicht selbstverständlich. Persönlichkeitstraining und Bewerbungstraining als Schlüsselkompetenzen für junge Menschen, die mehr aus sich machen wollen. Die Workshops beinhalten folgende Themen: Sprachkultur + Präsentationstechnik, Outfit + Mode, Souverän bei Tisch, Feiern und Feste.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Mast-Attlmayr Ulrike

Unterrichtsfach/-fächer: GW

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Portfolio, Test

Anmerkung: Erworben werden kann das "Gesellschaftszertifikat für Lebenskultur", verliehen von der Wirtschaftskammer und der Tanzschule Polai.

Kosten: 39 € (Zertifikat)

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Philosophie im Film (S1833)**

Viele Filme bauen auf philosophischen Themen/ Theorien auf. Ein Beispiel dafür bildet der Film „Matrix“, dem Platons Höhlengleichnis zugrunde liegt. Wir werden in diesem Wahlmodul einige dieser Filme in voller Länge oder auszugsweise anschauen und sie als Ausgangspunkt für philosophische Gespräche über Wahrheit/ den Sinn des Lebens/ Ethik/ Glück/ Liebe... nehmen. Philosophisches Vorwissen ist nicht nötig, da die einzelnen Theorien vor oder nach den Filmen besprochen werden. Es sollte aber die Bereitschaft zur Diskussion und zur geistigen Auseinandersetzung mit philosophischen Themen mitgebracht werden.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Hörzer Silvia

Unterrichtsfach/-fächer: PP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Reflexion und Dokumentation

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **PolitikerInnen (S1834)**

Tirols Jugendliche beziehen ihre Informationen über Politik zu drei Vierteln aus Fernsehsendungen und immer noch zu über 50% aus Radio und Zeitungen, aber nur 3% über direkten Kontakt mit Politiker/innen.

Ziel des Moduls ist, Politik und Politiker/innen durch Medienanalyse und direkten Kontakt kennen zu lernen und sich eine eigene Meinung zu deren Tätigkeiten und Zielen zu bilden.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Gasparin Herbert

Unterrichtsfach/-fächer: H

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **Praktische Astronomie (S1835)**

Der nächtliche Sternenhimmel übt seit jeher eine starke Faszination auf die Menschen aus. Dieser Faszination wollen wir nachgehen und selbst einen Blick in die Sterne werfen.

Themen: Sonne, Mond und Sterne und andere Himmelsobjekte; Koordinatensysteme, Sternkarten, astronomische Instrumente; Himmelsbeobachtung praktisch.

**Zeit: Di-16:10**

Lehrperson/en: Lechner Cornelia

Unterrichtsfach/-fächer: PH

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Beurteilung aufgrund mündlicher und/oder schriftlicher Schülerbeiträge

Anmerkung: Bewegungsabläufe am Tag- und Nachthimmel verstehen, einfache Himmelsbeobachtungen selbst durchführen können

Kosten: allfällige Kopier- und Reisekosten (Exkursion)

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Naturwissenschaften

## **Songwriting für Anfänger (S1836)**

In "Songwriting für Anfänger" wird Schritt für Schritt erlernt, wie man - ausgehend von einem eigenen Text oder einer musikalischen Idee - einen Song schreibt. Außerdem werden die Kompositionen aufgeschrieben und mit Instrumenten umgesetzt.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Sonderegger Philipp

Unterrichtsfach/-fächer: ME

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Portfolio

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

---

## **Spanisch 7/2 (S1837)**

siehe Spanisch 7/1 im Wintersemester

**Zeit: Di-07:55, Do-14:20**

Lehrperson/en: El Sayed Erika

Unterrichtsfach/-fächer: S

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Schularbeit, Tests, Kurzreferate

Anmerkung: Die Wahlmodule Spanisch 7/1 und Spanisch 7/2 müssen gemeinsam inskribiert werden. Jeweils 2 Blöcke (vierstündiges Wahlmodul)!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Spanisch“-Modulen clusterfähig.

---

## **Spanisch 8/2 (S1838)**

Niveau B1 - "Vertiefende Kenntnisse der spanischen Sprache und Kenntnisse der hispanischen Kultur und Länderkunde.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Jäger Bernadette

Unterrichtsfach/-fächer: S

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Da kein Buch verwendet wird, fallen Kopierkosten an.

Anmerkung: Der Besuch von Spanisch 8/1 und 8/2 ist Voraussetzung für die Ablegung der schriftlichen Reifeprüfung in dieser Sprache.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist gemeinsam mit den weiteren „Spanisch“-Modulen clusterfähig.

---

## **Sportkunde - aktuell! (S1839)**

Ausgewählte Themenbereiche sollen in Theorie und Praxis gemeinsam ausgearbeitet werden: Problembereiche des Leistungssports, Ernährung, Leistungssteigernde/Leistungsbestimmende Faktoren des Sports, Praktische Anwendung.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: mündliche Wiederholungen

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Gesundheit und Sport

## **Squash (S1840)**

Erlernen unterschiedlicher Schlag- und Spielvariationen. Üben in spielerischer Form. Abhaltung eines gruppeninternen Turniers. Regel- und Wettkampferhalten.

**Zeit: Do-14:20**

Lehrperson/en: Haitzmann Harald

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 11 - 12

Leistungsfeststellung: Beobachtung der Mitarbeit und Spielverhalten

Kosten: Hallengebühr: 30 €

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Theaterpädagogik am TLT (S1841)**

In Zusammenarbeit mit dem TLT wird ein Stück mit den Schüler/innen erarbeitet und zur Aufführung gebracht. Zudem können die Schüler/innen an der Entstehung der Produktion am TLT (Proben, Führung, Aufführung) teilhaben.

**Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Haller Brigitte

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangsstufe 10 (6S)

Leistungsfeststellung:

Anmerkung: Blockveranstaltung! Nur für Schüler/innen der 6S im Schuljahr 2017/18

Kosten: ca. 25 €

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Trickfilm (S1842)**

Das Medium Film hat immer schon eine besondere Faszination auf den Menschen ausgeübt. Besonders spannend wird es, wenn im Film Dinge passieren, die im realen Leben nicht möglich wären. Wenn sich Objekte von alleine bewegen, Plastilinfliguren ganze Filmrollen übernehmen und sonstige Special Effects, die Zuschauer zum Staunen bringen, befinden wir uns im Reich des Trickfilms. Mit verschiedensten Techniken werden kurze Trickfilme erstellt und bei einem Kinoabend präsentiert.

**Zeit: Mi-14:20**

Lehrperson/en: Jud Clemens

Unterrichtsfach/-fächer: BE

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Praktische Arbeit

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Kunst und Kultur

## **Turtelträume - Brieftauben am Reithmannngymnasium (S1843)**

Aufzucht, Haltung und Pflege von Brieftauben; Brieftauben-Flugtraining und Brieftauben-Rennen; Verhalten von Brieftauben (Liebesleben, Heimkehrverhalten, Attrappenversuche); Doping für Brieftauben; Bedeutung der Tauben und Verwendungsmöglichkeiten im Alltag ("Handyersatz" Brieftaube); Taubenflug zu ausgewählten Anlässen (Hochzeiten...); Wundermittel Taubendreck; vom Imagewandel der Taube; Kriegshelden und Spaßvögel; Taubeneier als Bioindikatoren; u.a.m.

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Berti Thomas

Unterrichtsfach/-fächer: BIU, PP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Portfolio, Protokoll

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgenden Clustern zugeordnet: Kunst und Kultur, Angewandte Naturwissenschaften

---

## **Ultimate Frisbee (S1844)**

Einführung in den actionreichen Trendsport aus den USA. Als eine der schnellsten und fairesten Teamsportarten stellt Ultimate Frisbee eine wundervolle Kombination aus Athletik, Taktik und Technik dar. Im Vordergrund steht das Erlernen von Grund- und Trickwürfen (100% Coolnessfaktor für Freibad und Strand garantiert!), taktischem Verhalten und Spielzügen.

### **Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Egger Florian

Unterrichtsfach/-fächer: BESP

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit und Spielverhalten

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Vital4Brain - Basismodul 2 (S1845)**

Siehe Kurs W1749 Vital4Brain - Basismodul 2

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Stöhr Ursula

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Anmerkung: Voraussetzung ist der Besuch beider Vital4Brain Basismodule (1&2 - Winter- und Sommersemester = 1 Wahlmodul)!

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Vital4Brain - Praxismodul 2 (S1846)**

Siehe Kurs W1750 Vital4Brain - Praxismodul 2

### **Zeit: Blockveranstaltung**

Lehrperson/en: Stöhr Ursula

Unterrichtsfach/-fächer: SPKU

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 11

Leistungsfeststellung: Mitarbeit

Anmerkung: Kann erst nach erfolgreichem Besuch der Vital4Brain Basismodule (1&2) gewählt werden. Praxismodul 1 und Praxismodul 2 = 1 Wahlmodul.

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

## **Vorbereitung für den Medizin Aufnahmetest (S1847)**

Vorbereitung auf den Aufnahmetest für das Studium der Humanmedizin in Österreich.

**Zeit: Do-16:10**

Lehrperson/en: Wartusch Ingo

Unterrichtsfach/-fächer: keinem Unterrichtsfach zugeordnet

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Abschluss mit "teilgenommen"

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Webdesign 2 (S1848)**

Aufbauend auf den Inhalten des Moduls Webdesign 1 werden in diesem Kurs sowohl gestalterische als auch logistische Aspekte von Internetseiten vertieft.

Auf der gestalterischen Seite lernen wir HTML5 und die sich damit eröffnenden neuen Möglichkeiten für Webdesigner kennen. Aus der logistischen Perspektive betrachten wir die Faktoren, welche für die Besucherzahlen einer Webseite ausschlaggebend sind und wie Internetseiten dahingehend optimiert werden können.

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Schüler Jonas

Unterrichtsfach/-fächer: INF

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangstufen 10 - 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Projektarbeit

Anmerkung: Der Besuch von Webdesign 1 ist Voraussetzung für die Teilnahme an Webdesign 2

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist folgendem Cluster zugeordnet: Angewandte Informatik

---

## **Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission? (Gruppe Haller) (S1849)**

Praktische Ausarbeitung der Präsentation im Sinne der neuen Reifeprüfung anhand der eigenen VWA

**Zeit: Mi-16:10**

Lehrperson/en: Haller Brigitte

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Präsentation

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).

---

## **Wie präsentiere ich meine VWA vor der Kommission? (Gruppe Oberforcher) (S1850)**

Praktische Ausarbeitung der Präsentation im Sinne der neuen Reifeprüfung anhand der eigenen VWA

**Zeit: Di-07:55**

Lehrperson/en: Oberforcher Judith

Unterrichtsfach/-fächer: D

Zielgruppe: alle Schülerinnen und Schüler aus der Jahrgangstufe 12

Leistungsfeststellung: Mitarbeit, Präsentation

Kosten: keine

Matura: Dieses Modul ist keinem Cluster zugeordnet (das Modul kann nicht zur Matura gewählt werden).