

Modulare Oberstufe

am



KURSBUCH 2023/24

Allgemeine Informationen zum Modulsystem

1. Fast alle Basismodule finden am Vormittag (bis 13.35 Uhr) statt. Für die nächstjährigen 7. Klassen ist ein Basismodul am Montag im 1.NB für die nächstjährigen 8. Klassen ebenfalls am Montag im 1.NB geplant. Die Wahlmodule, die an diesen Terminen stattfinden können von den jeweiligen Klassen nicht gebucht werden. (siehe Stundenpläne auf den nächsten Seiten!)
2. Die Wahlmodule werden in der angegebenen Zeit grundsätzlich an den Nachmittagen verplant. (Zeitliche Änderungen zu Gunsten der Schülerinnen und Schülern sind nach Kurswahl natürlich möglich!)
3. Die Mindestteilnehmerzahl für das Zustandekommen eines Wahlmoduls beträgt 10, die Höchstteilnehmerzahl 20 – sofern nicht beim jeweiligen Modul anders angegeben.
4. Auf etwaige anfallende Kosten wird bei den entsprechenden Modulen gesondert hingewiesen.
5. Es werden jeweils die Wahlmodule für das Wintersemester **und** Sommersemester des nächstfolgenden Schuljahres gewählt.
6. Ein Wahlmodul dauert immer nur 1 Semester.
Insgesamt müssen mindestens 9 Wahlmodule in den drei Jahren der 6., 7. und 8. Klasse positiv absolviert werden.
Daher ist es sinnvoll, möglichst 2 - 3 Wahlmodule pro Semester zu wählen, sprich also 4 - 6 Module (2 - 3 WS + 2 - 3 SS) bei der Anmeldung zu buchen. Mehr als 6 Module können nur nach Rücksprache mit dem Administrator gewählt werden.
7. Im 2. Semester der 8. Klasse können aufgrund der Kürze keine Wahlmodule absolviert werden.
8. Abkürzungen: 1. NB = 1. Nachmittagsblock, 8. + 9. Std. = 14:30 – 16:10 Uhr
2. NB = 2. Nachmittagsblock, 10. + 11. Std. = 16:15 – 17:55 Uhr
9. Das Anmeldesystem ist von jedem PC / Tablet / Handy mit Internetanschluss unter info.borg-gs.at erreichbar (Benutzername und Passwort wie bei der Anmeldung im BORG).
Befindest du dich im WLAN des BORG verwende folgende Adresse: [//dbserver/kurs](http://dbserver/kurs)

Informationen zu den Lehrberufen

Hier findest du eine Übersicht, welche Module du bei den entsprechenden Lehrberufen unbedingt wählen musst, damit du zur Lehrabschlussprüfung antreten darfst.

Mediendesign:

1. Design und Layout 1
2. Design und Layout 2
3. Fotografie und Bildbearbeitung 1
4. Fotografie und Bildbearbeitung 2
5. Multimedia – Filmen, Schneiden und Veröffentlichen auf Onlinevideoportalen
6. Homepagegestaltung
7. Rechnungswesen
8. Wirtschaftskunde

Die Absolvierung von mindestens einem Praktikum in den Ferien wird dringend empfohlen!

IT-Technik:

1. Heterogene Netze
2. Netzwerke mit MS Server
3. Netzwerke mit Linux
4. Windows - Installation und Konfiguration
5. Hardware und Netzwerkverbindungen
6. Angewandte Netzwerkbetreuung
7. Rechnungswesen
8. Wirtschaftskunde

Die Absolvierung von mindestens einem Praktikum in den Ferien wird dringend empfohlen!

Fitnessbetreuung:

1. Fitnessstudio 1
2. Fitnessstudio 2
3. TSBK 1
4. TSBK 2
5. TSBK 3
6. TSBK 4

Die Absolvierung von Praktika in den Ferien ist unbedingt notwendig!

Elektro und Tischler:

1. Rechnungswesen
2. Wirtschaftskunde

Der Gewerbeunterricht findet im nächsten Schuljahr für die Tischler aller Klassen und die Elektriker der 6. Klasse am Dienstagnachmittag, für die Elektriker der 7. Klassen am Mittwochnachmittag statt. Module, die an diesem Tag wären, bitte im übernächsten Schuljahr wählen.

Die Absolvierung von mindestens **zwei** Praktika in den Ferien ist unbedingt notwendig!

Stundenplan für die Wahlmodule

6. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	Mittagspause				
8		Gewerbe Tischler Elektriker			
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

Stundenplan für die Wahlmodule

7. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	Mittagspause				
8		Gewerbe Tischler	Gewerbe Elektriker		
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

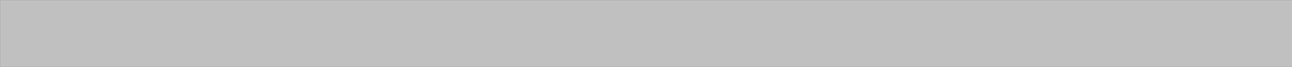
Stundenplan für die Wahlmodule

8. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	Mittagspause				
8					
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

Der Gewerbeunterricht (nur Tischler) wird individuell mit dem jeweiligen Fachlehrer festgelegt.



WINTERSEMESTER

2023/24

Bewegung und Sport

Titel: Badminton

Kurs-Nr.: BSWbe

Semester: WS

Inhalt: Grundlagen der Technik, Taktik Einzel- und Doppelspiel, Spielregeln, Turnierorganisation.

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen

Arbeitsweise: Praktische Übung , Videoanalyse, Spielbeobachtung.

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Titel: Training im Fitness-Studio 1

Kurs-Nr.: BSWbi

Semester: WS

Inhalt: Einführung in das Training im Fitness-Studio
Training von Kraft und Ausdauer mit Geräten
Erarbeiten von individuellen Trainingsprogrammen

Diverse Kosten für Eintritt im Fitness-Studio

Beurteilung durch:
mündliche Mitarbeit
praktisch methodische Übungen
Lernzielkontrollen

Arbeitsweise: Theorie und Praxis, Praktische Übungen im Fitness-Studio

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Biologie und Umweltkunde

Titel: Meeresbiologie

Kurs-Nr.: BUWcb

Semester: WS

Inhalt:

1. Lebensräume im Meer
2. Ökologie der Felsküste
3. Fauna (Tiere) des Meeres:
4. Filtriergemeinschaft des tieferen Meeresbodens
5. Seegraswiese und ihre Lebewesen
6. Knochenfische und ihre Lebensformen
7. Präparation von meeresbiologischen Lebewesen
8. Erkennen wesentlicher Vertreter
9. Plankton

Arbeitsweise: Möglichkeit zur Teilnahme an der Meeresbiologischen Exkursion!!
Nur für Schüler ohne gravierende schulische Probleme!
Kosten sind selbst zu tragen
Präparation, Medieneinsatz, Bestimmen und ordnen von Meerestieren

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Biologie und Umweltkunde

Titel: Anatomie des Menschen

Kurs-Nr.: BUWcd

Semester: WS

Inhalt: KRAFTPAKET MENSCH

Unser Körper ist für ein Leben mit Bewegung programmiert. Ohne Bewegung können sich unser Skelett, die Muskulatur und die inneren Organe nicht ausreichend mit Sauerstoff und Nährstoffen versorgen.

Organtransplantation - das ist die Hoffnung auf ein besseres, längeres Leben.

Hart wie Stahl, aber leicht wie Aluminium ist unser Skelett. Einerseits müssen die Knochen stabil genug sein, um unser Gewicht zu tragen. Auf der anderen Seite dürfen sie nicht zu schwer sein, damit wir uns noch bewegen können.

Beurteilung durch:

- Teilnahme an Exkursionen
- Aktive und konstruktive Zusammenarbeit in Gruppen und Partnerarbeiten
- Referat und Ausarbeitungen zu diversen Themen

Arbeitsweise: Gruppen- und Einzelarbeit

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Biologie und Umweltkunde

Titel: Erste Hilfe und Kindernotfall

Kurs-Nr.: BUWce

Semester: WS

Inhalt: Zu 99% passiert nichts. Aber im Ausnahmefall bereit zu sein, ist mehr als nur wichtig. Es ist vor allem eines: Unglaublich beruhigend. Wenn man weiß, was zu tun ist. Etwa, weil man sich an den Erste-Hilfe-Kurs erinnert. Die meisten Unfälle passieren im eigenen Umfeld.
Denke daran: der einzige Fehler, den du machen kannst, ist nichts zu tun.

- Erste Hilfe Grundkurs, 16-stündig + Kindernotfallkurs, 4-stündig KOSTEN: 30,-
- Babyfitausbildung, 16-stündig KOSTEN: 20,-
Info: <https://www.jugendrotkreuz.at/oesterreich/angebote/babyfit/>

Um die Ersten Hilfe Scheine zu erwerben, ist Anwesenheitspflicht nötig in allen Einheiten!!!

Es besteht die Möglichkeit die Scheine einzeln zu erwerben (Grundkurs und Kindernotfallkurs fließen zusammen, 20 h).

Möchte man eine Modulnote, ist ebenfalls Anwesenheitspflicht, da geblockt. Wenn man alle 3 Kurse positiv abschließt, bekommt man die offizielle Babysitterausbildung.

Blocktermine werden Anfang Juni ausgehängt (Freitage, Samstage inklusive!!!)
Bei Fragen, bitte rechtzeitig den persönlichen Kontakt mit Prof. Lang Teresa aufsuchen.
(Kosten könnten sich im Herbst ändern.)

Beurteilung durch:
Praktisches Arbeiten
Mitarbeit
Prüfung

Arbeitsweise: Vortrag, praktische Übungen

Zeit: Fr 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Chemie

Titel: **Medizinische Analytik und Mikrobiologie**

Kurs-Nr.: CHWde

Semester: WS

Inhalt:

- Durchführung von medizinisch biologischen Analysen zu Lipiden, Kohlenhydraten und Proteinen
- Nachweis von Aminosäuren
- Nachweis von Kohlenhydraten
- Herstellung von Nährmedien
- Wachstum und Bestimmung von Bakterien
- Färbung und Differenzierung von Bakterien

Beurteilung durch:
Aktive Mitarbeit
Protokollführung
Planung und Durchführung von Experimenten

Arbeitsweise: Experimente durchführen
Protokoll schreiben
Umgang mit Bakterien erlernen
Färbemethoden bei Bakterien

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Deutsch

Titel: Schreibwerkstatt

Kurs-Nr.: DEWec

Semester: WS

Inhalt: Um begabte Schüler:innen besonders zu fördern, bieten wir eine Schreibwerkstatt an.
In diesem Modul sollen eigene kreative Texte verfasst und präsentiert werden.

Inhalte:

- Techniken der Ideenfindung
- Schreiben in verschiedenen Gattungen
- Gestaltung von Figuren (direkte und indirekte Charakterisierung)
- Entwicklung einer Handlung
- Gestaltung von Ort, Zeit und Milieu
- künstlerischer Austausch mit einer zeitgenössischen Autorin

Beurteilung: Mitarbeit, Portfolio

Arbeitsweise: Einzelarbeit, Gruppenarbeit, Gesprächsrunden, Reflexionen
Blockungen möglich

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Deutsch kompakt

Kurs-Nr.: DEWed

Semester: WS

Inhalt: Schriftlich: Problembehandlung, Texterörterung
Mündlich: Überblick über die Literaturgeschichten

Nur für SchülerInnen der 8. Klassen

Beurteilung durch:

Verfassen von schriftlichen Arbeiten zu den einzelnen Textarten (3)
Teilnahme und Präsentation der Gruppenarbeit

Arbeitsweise: Stoffsammlung, Planung und Argumentation (Gruppenarbeiten),
schriftliche Arbeiten (Üben für die Matura), Exzerpieren,
Vortragsübungen im Plenum

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 30

Englisch

Titel: International English exams 1

Kurs-Nr.: ENWfe

Semester: WS

Inhalt: Preparatory course for international English exams*/tests* required to study/work abroad.

*Cambridge English FCE + CAE, IELTS Academic, TOEFLS

Beurteilung:
classwork
homework
1 written task

Arbeitsweise: reading, listening, writing, speaking

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Englisch kompakt

Kurs-Nr.: ENWff

Semester: WS

Inhalt: Preparation for "Standardisierte Reifeprüfung aus Englisch", with special emphasis on listening, reading and language in use

Beurteilung durch:
Mitarbeit im Unterricht
1 schriftl. Leistungsfeststellung

Arbeitsweise: former A-Level papers

Voraussetzungen: SchülerInnen der 8. Klassen

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 25

Englisch

Titel: Exploring the British Isles

Kurs-Nr.: ENWfm

Semester: WS

Inhalt: In this module students will practise English language skills in the context of British and Irish culture. We are going to focus on History, the Media, Humour, The Monarchy, Sports, Leisure activities and life in general. Students will gain a first-hand experience of everyday life in an English-speaking country during the excursion to either the UK or Ireland.

The costs of the excursion are to be covered by the students.

Beurteilung: active contributions in class, keeping a travel journal when abroad, presentation on a particular topic

Arbeitsweise: peer work, individual research, presentations, immersive language experience in a foreign country

Zeit: Mi 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Geografie und Wirtschaftskunde

Titel: Wirtschaftskunde

Kurs-Nr.: WIWua

Semester: WS

Inhalt: Urkunden
Nachrichten: Karte-Brief
Verträge
Werbung, Anfrage
Angebot, Bestellung
Lieferung
Zahlungsmöglichkeiten
Lieferverzug
Mängelrüge
Mahnverfahren
Preisbildung - Markt-Wirtschaftssystem

Dieses Modul deckt den Lehrstoff der beiden ersten Berufsschuljahre ab.
(Empfehlenswert für Gewerbeschüler)

Arbeitsweise: Vortrag, praktische Übungen, PC-Einsatz

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung

Titel: Spurensuche - Jüdisches Leben in Güssing

Kurs-Nr.: GSWie

Semester: WS

Inhalt: Recherche zu ehemals jüdischen Einwohnern Güssings und ihrem Schicksal vor, während und nach dem Nationalsozialismus.

Beurteilung:

Regelmäßige Anwesenheit

Mitarbeit im Unterricht

Mitbringen und Dokumentation der Unterrichtsmaterialien

Arbeitsweise: Recherche, Lehrausgänge, Referate, Einzel- und Gruppenarbeiten

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Titel: Fotografie und Bildbearbeitung 1

Kurs-Nr.: INWkg

Semester: WS

Inhalt: Fotografie

- Blende – Belichtungszeit – ISO verstehen und anwenden
- Blendenautomatik
- Zeitautomatik
- Histogramm verstehen
- Schärfe/Unschärfe bewusst einsetzen

Lightroom

ENTWICKELN

- Grundeinstellungen (Belichtung, Kontrast, Schwarz, Weiß, Klarheit...)
- o Farben (Farbton, Sättigung, Luminanz)
- o Gradationskurve

WERKZEUGE

o Pinsel

o Verlauf

o Radialfilter

DRUCKEN/WEB

Voraussetzung: Spiegelreflexkamera oder Systemkamera In der 3.Schulwoche findet eine Intensivwoche in Rovinj statt • Kurskosten ca.300 € • Laptop •

Fotoausrüstung

Schüler der 6. Klassen können dieses Modul mit der Sportwoche kombinieren (ausgenommen die Meeresbiologen)

Anrechenbar für den Beruf Mediendesign

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Fotoapparat und am PC, Projekte

Das Modul setzt sich zusammen aus 10 bis 12 Einheiten in Rovinj und weiteren Einheiten im BORG Güssing (Aufarbeitung des Fotomaterials von Rovinj).

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Informatik

Titel: Windows 11 - Installation und Konfiguration

Kurs-Nr.: INWkn

Semester: WS

Inhalt: Hardware Grundlagen:
Einsatzbereiche, Auswahl, Fehlererkennung und Austausch
Installation und Vergleich von MS Windows 8.1 und 10
Netzwerkkonfiguration (Peer-to-Peer)
Lokales Benutzermanagement und Berechtigungen auf Dateisystemebene
Drucker und Dateien gemeinsam nutzen
Einfache Befehle in der Commandline
Sicherheit im Internet: Firewall, Antivirus, Spyware
Optimierungsmöglichkeiten.

Beurteilung durch:
Mitarbeit in der Stunde
praktische Übungen

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, Praktische Arbeit am PC

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Titel: Netzwerke mit Linux

Kurs-Nr.: INWko

Semester: WS

Inhalt: Hardware und Treiber für Linux.
Installation einer aktuellen Distribution, Peer to Peer Konfiguration, wichtige
Befehle in der Shell
eigener Server mit Linux, gemeinsame Daten und Drucker, Internetserver, Proxy
Sicherung, Disasterrecovery.

Beurteilung durch:
immanenter Prüfungscharakter, dh. unter anderem mind. 75% Anwesenheit

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

Zeit: Do 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Titel: **Plotterdesign**

Kurs-Nr.: INWkt

Semester: WS

Inhalt: - Erstellung von Designs
- Arbeiten mit der Design-Software 'Silhouette Studio'
- Bedrucken von Textilien (Tshirts, Stoffe, usw.)

Das Modul findet geblockt statt!

Beurteilung durch: Anwesenheit und Mitarbeit in der Stunde
Projekte

Arbeitsweise: Einzel- und Gruppenarbeit
eigene Ideen kreieren
praktische Arbeit am PC

Zeit: Do 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 10

Latein

Titel: **Den Römern in den Kochtopf geschaut! - Ess-und Trinkgewohnheiten der Römer**

Kurs-Nr.: LAWma

Semester: WS

Inhalt: Typisch römische Essgewohnheiten entdecken und erleben
Spezialitäten ausprobieren und verkosten
Kleines Küchenlatein und Rezeptanleitungen
Texte: Apicius, Petronius: Satyricon, Columella

Beurteilung durch:
Mitarbeit
Kurzreferate
Internetrecherche und Präsentation
Anwesenheit

Arbeitsweise: Einzel- und Partnerübungen; Einsatz von CDs und DVDs; Einheit mit Kochen und Verkosten; Arbeiten in Gruppen

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: **Durchstarten in Latein 1**

Kurs-Nr.: LAWme

Semester: WS

Inhalt: Übungen zur Basisgrammatik Latein - 5.Klasse

Beurteilung durch: Mitarbeit Kurzreferate Internetrecherche und Präsentation
Anwesenheit

Arbeitsweise: Arbeitsblätter, Online-Übungen, Einzel- und Gruppenarbeiten

Zeit: Mo 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Mathematik

Titel: **Mathematik kompakt – Grundkompetenzen der Matura**

Kurs-Nr.: MAWnd

Semester: WS

Inhalt: Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen für die standardisierte Reifeprüfung.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 8. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

Arbeitsweise: Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geora)

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 30

Titel: **Mathematik - Vertiefung**

Kurs-Nr.: MAWng

Semester: WS

Inhalt: Typ2 Beispiele und Vernetzung von Grundkompetenzen

Vertiefung von Lehrplan Kompetenzen

Mathematik ohne Computer

Nur für SchülerInnen der 8. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

Arbeitsweise: Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Themen (Lehrplankompetenzen) und Beispiele (Typ2)

Zeit: Mi 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Mathematik

Titel: **Mathematik: Grundkompetenzen und Vertiefung 7. Klasse**

Kurs-Nr.: MAWnh

Semester: WS

Inhalt: Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen sowie Vertiefung des Stoffs der 7.Klasse.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 7. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

Arbeitsweise: Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geogebra)

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Musikerziehung

Titel: Chor 1 - Singen ist Balsam für die Seele

Kurs-Nr.: MUWog

Semester: WS

Inhalt: Chorische Stimmbildung und Erarbeitung von Chorliteratur aus allen Bereichen, Vorbereitung für spezielle Auftrittsmöglichkeiten - auf Wünsche und Anregungen der Schüler wird gerne eingegangen!

Für alle Schüler (auch nicht musische Klassen!)

Beurteilung durch:
konzentrierte Probenarbeiten
Mitwirkung bei Auftritten

Arbeitsweise: Gruppenunterricht

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 30

Titel: Tontechnik

Kurs-Nr.: MUWol

Semester: WS

Inhalt: Grundlagen der Tontechnik
Arbeiten am Mischpult
Aufnahmen und Mischen eines Musikstücks der Schulband

SchülerInnen des musischen Zweiges bevorzugt!

Beurteilung durch:
Mitarbeit
Anwesenheit
aufmerksames Arbeiten

Arbeitsweise: Wird als Blockveranstaltung abgehalten, z.B. beim Schulfest, beim Vorspielabend, diversen Konzerten und der Nacht der Kultur!

Zeit: Fr 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Musikerziehung

Titel: Blaskmusikensemble

Kurs-Nr.: MUWom

Semester: WS

Inhalt: Erarbeitung verschiedener Stücke vorwiegend aus der Klassik und der Blasmusik, Aufführungen im Rahmen schulischer und außerschulischer Veranstaltungen Musizieren im Ensemble

Voraussetzung: Beherrschung des Quintenzirkels (bis 4♯ + 4b). Instrumente: Trompete, Flügelhorn, Querflöte, Klarinette, Tenorhorn, Tuba, Posaune, Saxophon, Horn

Beurteilung: immanenter Prüfungscharakter, regelmäßige und aktive Teilnahme

Arbeitsweise: Musizieren im Ensemble

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Psychologie und Philosophie

Titel: Philosophie im Film

Kurs-Nr.: PPWqb

Semester: WS

Inhalt: Erörterung philosophischer Fragestellungen mittels der Analyse von Filmen – das Potential dieses Mediums wird herangezogen, um philosophische Ideen zu gewinnen und abstrakte Zusammenhänge zu veranschaulichen. Durch den Einsatz entsprechender Filmsequenzen sollen Anstöße zum Selber-Denken gegeben werden.

Beurteilung durch:
Prüfungsimmanenter Charakter
Anwesenheit und Mitarbeit

Arbeitsweise: Filmanalyse und Textarbeit, Diskussion

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Psychische Störungen und ihre Behandlung

Kurs-Nr.: PPWqd

Semester: WS

Inhalt: Grundfragen der Klinischen Psychologie
Beschaffenheit psychischer Störungen
Erkennen und verstehen von Ursachen, Symptomen und Verlauf wichtiger psychischer Erkrankungen (Angststörungen, Persönlichkeitsstörungen, schizophrene Störungen, psychische Störungen in der Kindheit,...)
Psychotherapeutische Verfahren

Beurteilung durch:
Prüfungsimmanenter Charakter
Anwesenheit und Mitarbeit

Arbeitsweise: Vortrag bzw. Unterrichtsgespräch
eigenständiges Arbeiten
PC und DVD Einsatz
Exkursion

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Psychologie und Philosophie

Titel: Persönlichkeitspsychologie

Kurs-Nr.: PPWqe

Semester: WS

Inhalt: Wie kommt der Begriff „Persönlichkeit“ zustande? Welche Faktoren spielen dabei eine Rolle? Durch den Vergleich unterschiedlicher Persönlichkeitstheorien und der kritischen Auseinandersetzung mit gängigen Persönlichkeitstests sollen Antwortmöglichkeiten erarbeitet werden. Inwieweit beeinflussen psychische Störungen die positive Entwicklung eines Menschen hin zu einer „gestandenen“ Persönlichkeit? Passen „Persönlichkeiten“ aus Vergangenheit und Gegenwart in die jeweiligen Schemata?

Beurteilung durch:
Prüfungsimmanenter Charakter
Anwesenheit und Mitarbeit

Arbeitsweise: Diskussion

Zeit: Mi 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Spanisch

Titel: Spanisch 1

Kurs-Nr.: SPWsa

Semester: WS

Inhalt: Vermittlung der Grundkenntnisse der spanischen Sprache.
Es werden einfache Kommunikationsformen für den Alltag (z.B. jdn. begrüßen, sich vorstellen und verabschieden, nach der Herkunft fragen, sich bedanken, usw.) und gebräuliche Redewendungen für den Urlaub! (z.B. am Flughafen, im Hotel, Speisen und Getränke in einer Bar auswählen, im Restaurant etwas bestellen, um die Rechnung bitten, nach der Eintrittskarte für die Disko fragen, nach der Telefonnummer, Alter und Adresse fragen, beim Shoppen, usw...) erlernt.

Beurteilung durch:
regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit
Mitbringen der Unterrichtsmaterialien
mündliche Wiederholungen (Vokabular, Strukturen)
ein bis zwei schriftl. Lernzielkontrollen

Arbeitsweise: Vortrag, praktische Übungen

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

TSBK

Titel: Sport und Gesundheit (TSBK 3)

Kurs-Nr.: TSWtd

Semester: WS

Inhalt: Ernährung, Rückenschule, Regeneration, Prävention und Sporttherapie bei Erkrankungen, Doping

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

Arbeitsweise: Theorie und Praxis

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Sporttheoretische Grundlagen (TSBK 1)

Kurs-Nr.: TSWte

Semester: WS

Inhalt: Grundlagen des Bewegungslernens
Motorische Grundeigenschaften
Sportmotorische Tests
Grundlagen des Trainings
Pulsverhalten

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

Arbeitsweise: Theorie und Praxis

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

SOMMERSEMESTER

2023/24

Bewegung und Sport

Titel: Training im Fitness-Studio 2

Kurs-Nr.: BSSbd

Semester: SS

Inhalt: Vertiefung in das Training im Fitness-Studio
Training von Kraft und Ausdauer mit Geräten
Erarbeiten von individuellen Trainingsprogrammen - sportartspezifisch

Diverse Kosten für Eintritt im Fitness-Studio
Voraussetzung: Training im Fitness-Studio 1

Beurteilung durch:
mündliche Mitarbeit
praktisch methodische Übungen
Lernzielkontrollen

Arbeitsweise: Theorie und Praxis, Praktische Übungen im Fitness-Studio

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 16

Titel: Beachvolleyball

Kurs-Nr.: BSSbj

Semester: SS

Inhalt: Techniken und Taktik des Beachvolleyball
Spiel- und Übungsformen
Turnierorganisation

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen, ...

Arbeitsweise: Theorie und Praxis

Zeit: Di 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Bewegung und Sport

Titel: Helfer- bzw. Retterschein

Kurs-Nr.: BSSbk

Semester: SS

Inhalt: Diverse Schwimmtechniken
praktische und methodische Übungen
Tauchen, Wasserspringen, Wasserspiele, Retten
Erste Hilfe
Schwimmabzeichen (Fahrtenschwimmer, Helfer-, bzw. Retterschein)

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen

ACHTUNG: Termin ist nur ein Platzhalter!
Blockveranstaltung (ca. 1x im Monat) nach Vereinbarung, diverse Kosten für
Schwimmbad und Bus

Arbeitsweise: Praxis und Theorie

Zeit: Fr 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Bildnerische Erziehung

Titel: Analoge Fotografie

Kurs-Nr.: BESag

Semester: SS

Inhalt: Themenkreise zu Camera Obscura, Cyanotypie, Fotogramm und grafische Techniken werden vergleichend betrachtet und kunsthistorisch diskutiert. Eigene Arbeiten sollen konzipiert, erprobt und hergestellt werden.

Material: Beibringung einer funktionierenden analogen Kamera (Kleinbild, Rollfilm, Polaroid) wäre wünschenswert, unbelichtetes, intaktes Fotopapier und Filme (Schwarz-Weiss und Farb-Negativ- bzw. Diafilm) nach Möglichkeit. Details werden nach Anmeldung und vor Beginn des Moduls noch genauer besprochen. Fotopapier, Fotoemulsion und Filmmaterial, sowie Chemikalien werden über einen Unkostenbeitrag eingekauft.

Beurteilung: Engagement und Mitarbeit, Einbringung von Bildideen, Konsequenz und Genauigkeit in der technischen Umsetzung; Zu mindestens zwei von drei Themen soll eine kleine Serie von Arbeiten entstehen.

Arbeitsweise: Einzelarbeit
eigene Ideen kreieren
Spaß und Interesse

Dieses Modul findet hauptsächlich geblockt statt!

Zeit: Fr 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Biologie und Umweltkunde

Titel: Mikroskopie / Fotografie

Kurs-Nr.: BUSca

Semester: SS

Inhalt: Kenntnisse zur Funktionsweise und Umgang mit Lichtmikroskop (zw. 400-1000 fach) und Stereomikroskop (zw. 10-40 fach).
Anfertigung von Frisch- und Dauerpräparaten.
Färben von mikroskopischen Präparaten.
Kenntnisse über Lebewesen im Wassertropfen (Aquariumwasser, Teich, Heuaufguss, Erde, usw.) gewinnen.
Anfertigen von anatomischen Schnitten pflanzlicher Präparate.
Wie fotografiert man mikroskopische Präparate?
Präsentation der Ergebnisse der mikroskopischen Aufnahmen.
Filmen von Lebewesen im Wassertropfen.

Arbeitsweise: Gruppenarbeiten, Referate, Diskussionen, Onlinerecherchen, Exkursion

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Chemie

Titel: **Alles nur Show – Einblicke in die Showchemie**

Kurs-Nr.: CHSdb

Semester: SS

Inhalt:

- Durchführung von Showexperimenten
- Theoretischer Hintergrund dieser Experimente
- Einblicke in die organische Chemie
- Einführung in die Pyrotechnik

Beurteilung durch:
Praktisches Arbeiten
Protokolle
Mitarbeit
1 schriftliche Wiederholung

Arbeitsweise: Praktisches Arbeiten, Ausarbeitung, Referate

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Titel: Theaterwerkstatt

Kurs-Nr.: DESeb

Semester: SS

Inhalt: Um begabte Schüler:innen besonders zu fördern, bieten wir eine Theaterwerkstatt an.
Am Ende des Semesters wird ein Theaterstück aufgeführt.
Der Text wird gemeinsam ausgewählt.

Inhalte:

- Erarbeitung des Textes durch gemeinsame Lektüre
- Entwicklung von Figuren- und Handlungsverständnis
- rhetorische Übungen
- gezielter Einsatz von Mimik und Gestik
- Probenarbeit
- Vorbereitung der Aufführung: Bühnenbild, Ausstattung, Kostüm (fächerübergreifend)
- Theaterfahrt

Beurteilung: Mitarbeit

Arbeitsweise: Gruppenarbeit, Reflexionen
Blockungen möglich

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Englisch

Titel: International English exams 2

Kurs-Nr.: ENSfb

Semester: SS

Inhalt: Preparatory course for international English exams*/tests* required to study/work abroad.

*Cambridge English FCE + CAE, IELTS Academic, TOEFLS

Beurteilung:
classwork
homework
1 written task

Arbeitsweise: reading, listening, writing, speaking

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: The Book Club

Kurs-Nr.: ENSfn

Semester: SS

Inhalt: If you enjoy reading, this is the right module for you! We are going to be primarily reading recent books, YA fiction and investigate the depths of BookTok, but also deal with some classic British/American novels. All the students participating will be involved in the choice of the books that we read. We will talk about current issues featured in the books, plot, and characters. In addition, some of the books will be compared to their TV adaptations.

Beurteilung: active contributions throughout the lessons, 3 assignments based on books

Arbeitsweise: doing the required reading, discussing the readings in class, doing some film analysis, preparing a book talk, peer work

Zeit: Mi 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung

Titel: Historische Stätten im Südburgenland

Kurs-Nr.: GSSia

Semester: SS

Inhalt: Recherche zu historischen Schauplätzen im Südburgenland (Kreuzstadl, Anschlussdenkmal, Türkenkreuz, Schandorfer Hügelgräber, jüdischer Friedhof und Burg Güssing, uvm.)

Beurteilung:

Regelmäßige Anwesenheit

Mitarbeit im Unterricht

Mitbringen und Dokumentation der Unterrichtsmaterialien

Arbeitsweise: Recherche, Lehrausgänge, Referate, Einzel- und Gruppenarbeiten

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Informatik

Titel: **Multimedia – Filmen, Schneiden und Veröffentlichen auf Onlinevideoportalen**

Kurs-Nr.: INSkd

Semester: SS

Inhalt:

- Anwenden verschiedener Entwurfstechniken
- Kenntnis des Aufbaus und der Gestaltung einer Multimediaproduktion
- Kenntnisse der Konzeption und Produktion eines Videos:
 - oKamerabewegungen
 - oEinstellungsgrößen
 - oKlassische Bildeinteilung
 - oKameraperspektiven
 - oDrehbucheerstellung
- Verbinden und einfaches Digitalisieren von Textsequenzen, Bildsequenzen und Tonsequenzen
- Planung und Herstellung einfacher dreidimensionaler Multimediaprodukte
- Kennenlernen und Anwenden eines Videoschnittprogramms

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Kameras und am PC, Projekte

Zeit: Do 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Titel: **Angewandte Netzwerkbetreuung**

Kurs-Nr.: INSke

Semester: SS

Inhalt: Protokolle, Dienste, Netzwerksicherheit, Optimierungsmöglichkeiten, Netzwerkkontrolle/Prüfung, Scripte, Datenbank
Systemprogrammierung für Applikationen und Datenbanken: Arten, Methoden und Tools

Beurteilung durch:
Mitarbeit in der Stunde
praktische Übungen

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

Zeit: Do 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Informatik

Titel: **Fotografie und Bildbearbeitung 2**

Kurs-Nr.: INSkf

Semester: SS

Inhalt: Fotografie

- Komposition
- oGestaltungsgrundlagen
- oBildausschnitt
- oPerspektive (Vogel-, Froschperspektive...)
- oTiefenschärfe

Photoshop

- Werkzeuge
- Bildgröße, Dateiformate
- Auswählen – Masken erstellen
- Ebenen
- Text in PS einfügen und gestalten
- Farbkorrekturen in PS durchführen
- Gradationskurve

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Fotoaparat und am PC, Projekte

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Titel: **Lego Mindstorm EV3 Programmierung**

Kurs-Nr.: INSkh

Semester: SS

Inhalt:

1. Programmierung mit Lego-Classroom
2. Programmierung mit klassischer IDE
 - * Anzeige und Signalausgabesteuerung
 - * Steuerung der Motoren
 - * Licht-, Farb-, Touch-, Gyro- und Ultraschallsensor ansprechen und Nutzen
3. Robocup: Lösungsversuche für Aufgabenstellung

Arbeitsweise: Programmierung und Testung der Programme an Lego Mindstorms EV3

Zeit: Di 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 12

Titel: heterogene Netzwerke

Kurs-Nr.: INSkp

Semester: SS

Inhalt: "Single sign on" mit Linux- und Windowsservern im Netzwerk.
Samba, Proxy, Internetzugriffsberechtigungen, Firewall
Antivirenmaßnahmen
Problemorientierte Lösungssuche, Dokumentation.

Voraussetzung Windows Arbeitsplatz, Server und Linux.

Arbeitsweise: Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Latein

Titel: Durchstarten in Latein 2

Kurs-Nr.: LASmd

Semester: SS

Inhalt: Übungen zur Festigung der Grammatik (Syntax, Lexik, Konjunktive, Partizipialkonstruktionen, Gerundium, Gerundiv)

Beurteilung:
regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit; Referate

Arbeitsweise: Einzel- und Partnerübungen; Einsatz von CDs;
Übungen online; Internet

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Asterix und Obelix

Kurs-Nr.: LASmf

Semester: SS

Inhalt: C. Iulius Caesar und seine Zeit
Vergleich der verschiedenen Völker (Germanen, Römer, Gallier)
Die Helden der Comicserie
Wohnen in der Antike
Erstellen eigener Comics

Beurteilung durch:
Mitarbeit
Kurzreferate
Internetrecherche und Präsentation
Anwesenheit

Arbeitsweise: Einzel- und Gruppenarbeit, Internetrecherche; ev. Erstellen eines eigenen Filmes

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Mathematik

Titel: Einführung in das Rechnungswesen

Kurs-Nr.: MASna

Semester: SS

Inhalt: Grundlagen des Rechnungswesen
Umsatzsteuer, Mehrwertsteuer Rabatt u. Skonto
Sparformen
Kreditarten
Einnahmen- u. Ausgabenrechnung
Gewinn- u. Verlustrechnung
Kostenrechnung

Dieses Modul deckt in weiten Teilen den Lehrstoff der ersten beiden Jahre der Berufsschule ab. (Empfehlenswert für Gewerbeschüler)

Beurteilung durch:
Anwesenheit
aktive Mitarbeit im Unterricht
praktische Arbeitsaufträge

Arbeitsweise: Vortrag, praktische Übungen, PC-Einsatz

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Mathematik

Titel: **Mathematik: Grundkompetenzen und Vertiefung 6. Klasse**

Kurs-Nr.: MASnc

Semester: SS

Inhalt: Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen sowie Vertiefung des Stoffs der 6.Klasse.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 6. oder 7. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

Arbeitsweise: Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geogebra)

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

Musikerziehung

Titel: Chor 2 - Singen ist Balsam für die Seele

Kurs-Nr.: MUSoc

Semester: SS

Inhalt: Chorische Stimmbildung und Erarbeitung von Chorliteratur aus allen Bereichen, Vorbereitung für spezielle Auftrittsmöglichkeiten - auf Wünsche und Anregungen der Schüler wird gerne eingegangen!

für alle Schüler (auch nicht musische Klassen!)

Beurteilung durch:
konzentrierte Probenarbeiten
Mitwirkung bei Auftritten

Arbeitsweise: Gruppenunterricht

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 30

Titel: Erneuerbare Energie

Kurs-Nr.: PHSpb

Semester: SS

Inhalt: Energievorräte bald erschöpft.
Alternativenergien im Südburgenland
Energie aus Biomasse - Treibstoff aus Raps Solarenergie
Wie sieht die Energieversorgung der Zukunft aus?

Beurteilung durch:
Anwesenheit
aktive Mitarbeit im Unterricht
Arbeitsaufträge und Wiederholungen
Referate

Arbeitsweise: Projektarbeit, Referate, offenes Lernen, Lehrausgänge zu den verschiedensten Kraftwerken der Umgebung

Zeit: Mo 2.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Psychologie und Philosophie

Titel: Entwicklungspsychologie

Kurs-Nr.: PPSqc

Semester: SS

Inhalt: Grundfragen der Entwicklungspsychologie
Entwicklung auf verschiedenen Altersstufen
Schwangerschaft und Geburt
Postnatale Depression/Psychose
Erziehungsstile
Kinderzeichnungen
die Bedeutung des Spiels in der Kindheit

Beurteilung durch:
Prüfungsimmanenter Charakter
Anwesenheit und Mitarbeit

Arbeitsweise: Vortrag bzw. Unterrichtsgepräch
eigenständiges Arbeiten
PC und DVD Einsatz
Stundenwiederholungen

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Spanisch

Titel: Spanisch 2

Kurs-Nr.: SPSsb

Semester: SS

Inhalt: Wiederholung und Erweiterung der Themen aus dem Modul Spanisch 1 (sich begrüßen und verabschieden, sich vorstellen, sich bedanken, nach dem Weg fragen, einkaufen gehen – vor allem Lebensmittel und Kleidung, im Restaurant etwas zu essen bestellen, etc.)
Einblicke in die Kultur Spaniens und Lateinamerikas (Feste, Essen und Trinken, Landschaft, Menschen, Musik, Kunst, . . .)
Spanisch für die Reise und den Alltag (am Flughafen, im Hotel, Berufsleben, etc). Über Hobbies, Interessen, die Familie, das Wetter, etc. sprechen.
Über verschiedene Ereignisse berichten und Pläne schmieden.

Beurteilung durch: regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit Mitbringen der Unterrichtsmaterialien mündliche Wiederholungen (Vokabular, Strukturen) ein bis zwei schriftl. Lernzielkontrollen

Voraussetzung: Spanisch 1

Arbeitsweise: Vortrag, praktische Übungen

Voraussetzung: Besuch des Moduls Spanisch 1

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 15

TSBK

Titel: Vertiefende Sporttheorie (TSBK 4)

Kurs-Nr.: TSSta

Semester: SS

Inhalt: Trainingsplanung
funktionelle Anatomie
Gerätekunde

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen, ...

Arbeitsweise: Theorie und Praxis

Zeit: Do 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20

Titel: Sportbiologie (TSBK 2)

Kurs-Nr.: TSStb

Semester: SS

Inhalt: Anatomie des Körpers unter besonderer Berücksichtigung der sportlichen Bewegung
Physiologie des Körpers unter besonderer Berücksichtigung der sportlichen Bewegung

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

Arbeitsweise: Theorie und Praxis

Zeit: Mi 1.NB

Max. Teilnehmerzahl: 20
