

# Fremdsprachen

## Was bringst du mit?

- Eine solide sprachliche Basis und gute Ausdrucksfähigkeit im Deutschen und Interesse am Erlernen weiterer Sprachen
- Interesse für andere Kulturen und Ländern
- Ein mögliches Berufsziel, für das internationale Mobilität und Kontakte bedeutend sind

## Was bieten wir an?

- Eine vertiefte Sprachausbildung in Englisch (Vorbereitung auf das CAE)
- Zusätzliche Stunden in der gewählten Zweitsprache Französisch oder Italienisch
- Ab der 6. Klasse Spanisch als dritte lebende Fremdsprache (Zielniveau: A2)
- Interkulturelles Lernen im Fach „Sprachen und Kulturen“
- Projekttage und Exkursionen nach Frankreich und Italien

## Schwerpunkt - Stundentafel

Gegenstände	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Gesamt
Englisch (1.FS), vertiefend	1	-	-	1
It F (2.FS), vertiefend	-	1	1	2
Spanisch (3.FS)	4	3	2	9
SUK (Sprachen und Kulturen)	1	-	1	2
<b>SUMME:</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>



# Humanbiologie

## Was bringst du mit?

- Experimentierfreudigkeit und Interesse für naturwissenschaftliche Fächer
- Interesse für humanbiologische Berufsfelder (Medizin, Veterinärmedizin, Pharmazie, (Nuklear-)Biologie, Chemie und Physiotherapie sowie Assistenzberufe in der Gesundheits- und Krankenpflege)
- Freude am Forschen

## Was bieten wir an?

- Eine fundierte Ausbildung in allen naturwissenschaftlichen Fächern
- Experimentelles Arbeiten in speziellen Praktika
- Einblicke in die moderne Naturwissenschaft und Forschung durch Kooperationen mit den Tiroler Universitäten und Fachhochschulen
- Besuche regionaler Betriebe
- Projekttage und Exkursionen wie z. B. Meeresbiologische Woche in Italien oder Kroatien

## Schwerpunkt - Stundentafel

Gegenstände	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Gesamt
Biologisches Praktikum	2	3	2	7
Chemisches Praktikum	2	1	1	4
Physikalisches Praktikum	-	-	1	1
Angewandte Informatik	2	-	-	2
<b>SUMME:</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>

# Natur & Technik

## Was bringst du mit?

- Freude am experimentellen Arbeiten
- Interesse an der Natur und für technische Entwicklungen
- Analytisches und logisches Denken

## Was bieten wir an?

- Chemische, physikalische und biologische Praktika, in denen du Experimente durchführst
- Eine vertiefte Informatikausbildung
- Eine gute Basisausbildung für technische und naturwissenschaftliche Berufsfelder
- Die Auseinandersetzung mit aktuellen Themen und Herausforderungen der naturwissenschaftlichen Forschung, wie z. B. mit Nachhaltigkeit, erneuerbaren Energien, Umwelttechnik usw.
- Projekttage und Exkursionen

## Schwerpunkt - Stundentafel

Gegenstände	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Gesamt
Biologisch-chemisches Praktikum	2	-	2	4
IT für Naturwissenschaften	2	2	-	4
Naturwissenschaftliches Praktikum	1	1	2	4
Physikalisches Praktikum	1	1	2	4
<b>SUMME:</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>



# Kunst, Theorie & Werkstatt

## Was bringst du mit?

- Freude am kreativen Gestalten
- Interesse an Kunstgeschichte und Architektur
- Handwerkliches Geschick und Lust, mit verschiedenen Materialien zu arbeiten

## Was bieten wir an?

- Eine Grundausbildung in verschiedenen künstlerischen und handwerklichen Techniken
- Praktisches Arbeiten in Atelier- und Werkstattatmosphäre
- Individuelle Förderung deiner Talente in Kleingruppen
- Einblicke in die Geschichte und Theorie der Kunst
- Projekttage, Ausstellungsbesuche, Künstler\*innen-Gespräche und Exkursionen im In- und Ausland

## Schwerpunkt - Stundentafel

Gegenstände	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Gesamt
Atelier	4	2	2	8
Kunst und Theorie	2	2	2	6
<b>SUMME:</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>



# Instrumental & Vokal

## Was bringst du mit?

- Spaß an der Musik mit oder ohne Vorkenntnisse
- Interesse, ein Instrument zu erlernen oder eine Gesangsausbildung zu machen
- Freude an der gemeinsamen Gestaltung von Konzerten und Workshops

## Was bieten wir an?

- Einen kreativen Zugang zur Musik und eine fundierte, vielseitige musikalische Ausbildung
- Aktives Musizieren im Instrumental- und Vokalunterricht
- Zusatzangebote mit Workshops und anschließenden Aufführungen
- Musizieren in verschiedenen Ensembles
- Projekttage und Exkursionen im In- und Ausland

## Schwerpunkt - Stundentafel

Gegenstände	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Gesamt
<b>Instrumental   Vokal*</b>	2	2	2	2	8
<b>Musik aktiv</b>	1	2	2	1	6
<b>SUMME:</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>

\*wählbare Instrumente: Gesang, Klavier, Gitarre, Querflöte, Violine/Viola, Saxofon, Klarinette sowie - bei Vorkenntnissen - Cello, Kontrabass, Orgel und Blechblasinstrumente, Schlagwerk)



# Musikgymnasium

## Was bringst du mit?

- Musikalische Begabung und eine ausgeprägte Leidenschaft für Musik
- Bereits gute instrumentale oder gesangliche Vorkenntnisse

## Was bieten wir an?

- Eine fundierte Gymnasialausbildung mit Matura, die sich mit deiner musikalischen Karriere vereinbaren lässt
- Chor, Orchester, Bläserensemble, Big Band
- Anrechnungsmöglichkeiten der Theorie sowie Koordination und Unterstützung der Musikausbildung am Konservatorium bzw. an einer Musik-Universität
- Teilnahme an Konzerten, Wettbewerben und Auslandsreisen

## Stundentafel

Gegenstände	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	9. Klasse	Gesamt
<b>Religion/Ethik</b>	2	2	2	2	2	10
<b>Deutsch</b>	3	2	3	2	3	13
<b>Englisch</b>	3	3	3	2	3	14
<b>Italienisch</b>	3	3	3	2	2	13
<b>Geschichte</b>	-	2	2	2	1	7
<b>Geographie</b>	-	2	2	2	1	7
<b>Mathematik</b>	3	3	2	2	3	13
<b>Biologie</b>	2	2	2	-	-	6
<b>Chemie</b>	-	-	-	2	2	4
<b>Physik</b>	-	-	2	2	2	6
<b>Psychologie</b>	-	-	-	2	2	4
<b>Informatik</b>	2	-	-	-	-	2
<b>Bewegung und Sport</b>	2	2	1	1	-	6
<b>Musikkunde</b>	5	6	5	5	5	26
<b>SUMME</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>131</b>

# Sportborg

## Was bringst du mit?

- Talent für eine bestimmte Sportart
- Solide sportliche Erfolge
- Den Ehrgeiz, Leistungssport und Matura zu verbinden
- Die Nominierung deines Fachverbandes

## Was bieten wir an?

- Eine fundierte Gymnasialausbildung mit Matura, die sich mit deiner sportlichen Karriere vereinbaren lässt
- Eine solide sporttheoretische Basis
- Verminderte Wochenstundenanzahl
- Freistellung für Training und Wettkampf
- Förderstunden
- Sportmedizinische, orthopädische, sportpsychologische und physiotherapeutische Betreuung

## Stundentafel

Gegenstände	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	9. Klasse	Gesamt
<b>Religion/Ethik</b>	2	2	2	2	-	8
<b>Deutsch</b>	3	3	2	3	3	14
<b>1. FS Englisch</b>	3	3	3	3	3	15
<b>2. FS Französisch/Latein</b>	3	3	3	2	2	13
<b>Geschichte und politische Bildung</b>	2	2	2	-	2	8
<b>Geographie und wirtschaftliche Bildung</b>	2	2	2	2	-	8
<b>Mathematik</b>	3	3	3	2	3	14
<b>Biologie und Umweltbildung</b>	-	-	2	2	2	6
<b>Chemie</b>	-	-	-	2	2	4
<b>Physik</b>	-	-	2	2	2	6
<b>Psychologie und Philosophie</b>	-	-	-	2	2	4
<b>Informatik</b>	2	2	-	-	-	4
<b>Musikerziehung</b>	2	-	-	-	-	2
<b>Kunst und Gestaltung</b>	-	2	-	-	-	2
<b>Sportkunde*</b>	2	2	2	2	2	10
<b>Ausgleichssport</b>	2	2	-	-	-	6
<b>Basistraining**</b>	2	1	1	-	-	4
<b>Wahlpflichtgegenstände</b>	-	-	2	2	-	4
<b>SUMME</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>130</b>

\*Typenbildender Pflichtgegenstand

\*\*durchgeführt durch Kooperationspartner



# BORG Innsbruck



**ORG (4-Jährig) mit autonomer Schwerpunktsetzung auf**  
Humanbiologie  
Fremdsprachen  
Natur und Technik  
Kunst, Theorie und Werkstatt  
Instrumental oder Vokal

**ORG (5-Jährig) für Studierende der Musik**  
**„Musikgymnasium“**

**Bildungsanstalt (5-Jährig) für Leistungssport**  
**„Sportborg“**