

*BILDUNGSWEGE
AM
BUNDESÖBERSTUFENREALGYMNASIUM*



Jennersdorf

Schulstraße 4, Tel.: 03329 / 46078, Fax: 03329 / 46078-44

www.borg-bhas-jennersdorf.at

E-Mail: 105016@lssr-bgld.gv.at

BORG Jennersdorf

Neue Wege - Neue Inhalte - Neue Chancen

Das BORG Jennersdorf bietet Schülern der 4. Klasse Hauptschule bzw. der AHS-Unterstufe eine interessante und vielversprechende Fortsetzung ihres schulischen Bildungserwerbes und führt über 4 Schulstufen zur Matura.

Wir beginnen mit der Bildungsarbeit dort, wo die Vorgängerschulen mit ihrem Bildungsziel enden. Weil die Schüler mit unterschiedlichen Vorkenntnissen zu uns kommen, sind wir sehr bemüht, sie (speziell in den 5. Klassen) dort abzuholen, wo sie mit ihrem Wissensstand und ihrer Leistungsfähigkeit stehen. In den 4 Jahren bis zur Reifeprüfung erwerben unsere Schüler jene Qualifikationen, die man später von ihnen verlangt.

Das Bildungsziel am BORG Jennersdorf

Das Bildungsziel einer AHS-Oberstufe ist bewusst allgemein gehalten, damit der junge Mensch in seiner Ganzheitlichkeit ausgebildet werden kann. Unsere Schule fördert naturwissenschaftliche Fähigkeiten ebenso wie Fremdsprachen- und Informatikausbildung, deckt den künstlerisch-kreativen Bereich ab und weckt - gerade im Sport-BORG - auch Freude an Bewegung und an sportlicher Tätigkeit. Wo in berufsbildenden höheren Schulen bereits bei Vierzehnjährigen eine umfassende Spezialisierung beginnt, setzen wir auf Allgemeinbildung, vertiefte Sprachenkenntnisse, Informationstechnologie und soziale Kompetenz. So können wir sehr viele Bereiche der Gesamtpersönlichkeit fördern.

Die AHS-Matura garantiert daher Flexibilität und Lernfähigkeit, was in unserer Zeit immer stärker gefordert wird.

Am BORG-Jennersdorf kann man dieses Ziel über 4 Bildungswege erreichen, nämlich im:

- ✓ **Informatik-BORG**
- ✓ **Naturwissenschaftlichen BORG**
- ✓ **Sprachen-BORG**
- ✓ **Sport-BORG**

BORG

Oberstufenrealgymnasium mit individuellen Schwerpunkten

Kernbereich		
Informatik – ECDL		
I N F O R M A T I K	N a W i	S P R A C H E N
individuelle Wahlmöglichkeiten		

Aufbauend auf einen für alle Schüler geltenden Kernbereich und einer erweiterten Informatik-ausbildung, die zum Erwerb des Europäischen Computerführerscheins (ECDL) führt, entscheidet sich der Schüler seinen persönlichen Interessen und Begabungen entsprechend für einen Schwerpunkt aus dem Bereich der Informatik oder der Naturwissenschaften oder der Sprachen. Dieses Angebot ist durch individuelle Wahlmöglichkeiten zu ergänzen.

Schwerpunkte:

- ✓ **Informatik-Schwerpunkt:** Im Informatikunterricht werden unsere Schüler von der 5. bis zur 8. Klasse zukunftsorientiert auf den Umgang mit den modernen Informations- und Telekommunikationstechnologien vorbereitet. Multi Media, Webdesign, Netzwerktechnik und Programmieren vertiefen die Ausbildung zeitgemäß. Ein Absolvent dieses Schwerpunktes besucht in Summe 13 Informatikstunden, die noch durch 4 weitere Stunden ergänzt werden können.

Für diese Ausbildung besitzt die Schule die optimale Ausstattung:
5 EDV-Säle mit 77 PCs, Netzwerkübungsraum mit 20 Geräten, Lichtwellenleitung mit 10 Mbit Bandbreite und Multi Media-Equipment in allen Sonderunterrichtsräumen und in allen Klassen.

Jeder Schüler arbeitet in jeder Informatikstunde an einem eigenen PC.

Im KIZ (**K**ommunikations- und **I**nformationszentrum) sind 4 PC-Arbeitsplätze bis 17 Uhr frei zugänglich.

- ✓ **Schwerpunkt Naturwissenschaften (NaWi):** Naturwissenschaftliche Kenntnisse sind für viele Studienrichtungen und Berufe wichtige Voraussetzung. Wahlfächer aus dem naturwissenschaftlichen Bereich (Biologie, Chemie, Mathematik, Physik und Halbleitertechnologie), Experimentieren im Labor, Biologie und angewandte Mathematik im Gegenstand Mathematik und Computer fördern fächerübergreifend das Interesse und vertiefen das Wissen. Für die Durchführung von Versuchen ist die Schule bestens ausgestattet. Eine marinbiologische Exkursion nach Rovinj und unterschiedliche Workshops erweitern das Ausbildungsprogramm.



- ✓ **Sprachen-Schwerpunkt:** Unsere Schüler intensivieren Englisch, wählen als 2. Fremdsprache Französisch oder Latein und erlernen Spanisch als 3. Fremdsprache. Ungarisch wird als Freigegegenstand angeboten. „Native Speaker“ stehen als Assistenzlehrer zur Verfügung, Auslandsaufenthalte erweitern unser Ausbildungsprogramm. Wir bereiten unsere Schüler auf das „Cambridge First Certificate“, ein international anerkanntes Zertifikat, vor.

Individuelle Wahlmöglichkeiten:

- ✓ **Orientierung auf die Berufs- und Arbeitswelt:** Mit dem Wahlpflichtfach „Betriebswirtschaft“ werden wirtschaftliche Kenntnisse vermittelt und in einer von den Schülern gegründeten Juniorfirma im modernst ausgestatteten Lehrbüro praktisch umgesetzt. Übrigens: *Nur unsere Schule kann diese wirtschaftsbezogene Ausbildung anbieten!*



- ✓ **Darstellende Geometrie:** Dieser Gegenstand, der eine Aufnahmevoraussetzung für technische Studien ist, wird in allen Schwerpunkten angeboten. Als Schularbeitenfach kann er auch zur Matura gewählt werden.
- ✓ **Halbleitertechnologie:** Neben der Vermittlung von Basiswissen in den Bereichen Festkörperphysik und Optik wird vor allem auf die praxisbezogene Anwendbarkeit dieser Grundlagen in den fachspezifischen Betrieben der Region (TRIDONIC - LEDON, LUMITECH, TECWINGS und AT&S) wert gelegt. Übrigens: *Nur unsere Schule bietet diese praxisbezogene Ausbildung an!*
- ✓ **Unternehmerführerschein:** Im Wahlpflichtfach Geographie und Wirtschaftskunde absolvieren die Schüler 3 von 4 Modulen für die Berechtigung eine Firma zu gründen.
- ✓ **Alle anderen Pflichtgegenstände** mit Ausnahme von Bewegung und Sport können vertieft werden.

Unterrichtsgegenstände

Kernbereich

BORG	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse
	Religion	2	2	2
Deutsch	3	3	3	3
Englisch	3	3	3	3
Latein oder Französisch	3	3	3	3
Geschichte	1	2	2	2
Geographie	2	2	1	2
Mathematik	4	3	3	3
Biologie	2	3	-	2
Chemie	-	1	2	2
Physik	-	2	3	2
Psychologie u. Philosophie	-	-	2	2
Informatik	3	-	-	-
Musikerziehung	2	1	} 2 ¹⁾	} 2 ¹⁾
Bildnerische Erziehung	2	1		
Bewegung und Sport	3	2	2	2
	30	28	28	30

¹⁾ Alternative Pflichtgegenstände

Schwerpunkte und individuelle Wahlmöglichkeiten

14 (davon 4 individuell) pro Schwerpunkt

INFORMATIK

NaWi

SPRACHEN

zusätzlich zu den 3 Informatikstunden
aus dem Kernbereich

	6.	7.	8.
Info, Webdesign	3	1	-
Multi Media	-	1	1
PC-Technik & Programmieren	-	2	2
Individueller Wahlbereich	2	2	

	6.	7.	8.
Labor	2	1	1
Biologie	-	2	-
Mathematik & Computer	-	1	1
W-NaWi ⁰	-	-	2
Individueller Wahlbereich	2	2	

	6.	7.	8.
Spanisch	4	3	3
Individueller Wahlbereich	2	2	

⁰ W-NaWi = Wahlpflichtgegenstände aus dem naturwissenschaftlichen Bereich wie Physik, Biologie, Chemie, Mathematik, Halbleitertechnologie

SPORT – BORG

Oberstufenrealgymnasium mit besonderer Berücksichtigung der sportlichen Ausbildung

Das SPORT-BORG mit **7 Wochenstunden „Bewegung und Sport“** ist eine Schulform für alle, die ihre Begeisterung für den Sport mit dem Abschluss einer AHS-Matura verbinden wollen.

Die **Zielsetzungen** der Ausbildung sind:

- ☺ Freude und Spaß an sportlicher Bewegung in den unterschiedlichsten Disziplinen
- ☺ sinnvolle Freizeitbeschäftigung
- ☺ Förderung sozialer Kompetenz (Teamgeist, Kameradschaft)
- ☺ Gesundheitsbewusstsein
- ☺ Erwerb von Berufsqualifikationen im Bereich „Sport & Fitness“

Im SPORT-BORG kann man zwischen **3 Ausbildungszweigen** wählen:

- ✓ **Ausbildung mit Schwerpunkt Fußball:** Für junge Fußball-Talente ist dieser Schwerpunkt geradezu ideal. Wir bieten professionelles Training – 2 Einheiten zu je 2 Stunden / Woche.
Diese Ausbildung erfolgt in Kooperation mit den Vereinen und dem BFV.
- ✓ **Ausbildung mit Schwerpunkt Volleyball:** Den Volleyball-Nachwuchs fördern wir mit Wettkampf orientiertem Volleyballtraining (2 Stunden / Woche).
- ✓ **Ausbildung mit Schwerpunkt Tennis oder Basketball:** Alle Tennis-Begeisterten trainieren 2 Stunden im Herbst und Frühjahr auf den schuleigenen Plätzen sowie im Winter in der Tennishalle Loipersdorf. Basketball wird im schuleigenen Turnsaal gespielt.

Außerdem im Sportangebot für alle:

- ✓ 2 Wochenstunden **Trend- und Funsport:** Die Schüler wählen semesterweise aus den Sportarten **American Games** (Baseball, Football, Frisbee)
Klettern (Hochseilgarten, Kletterhalle)
Zirkusspiele (Jonglieren, Einradfahren, Akrobatik, Slakeline, Rope Skipping)
Wintersport (Snowboard, Ski Alpin, Eislauf, Eisstockschießen)
Bike & Skate (Mountainbiken, Inlineskating)
Golf (Platzreife, Thermengolfanlage)

Ergänzt werden die Schwerpunkte durch Stunden in Gymnastik, Kraft, Leichtathletik, Gerätturnen und Koordination.


Die sportliche Ausbildung wird bereichert durch:

- ⇒ Trainingswochen und Schikurse
- ⇒ die Vermittlung von Sport bezogenen Fertigkeiten und Kenntnissen, zB Sportmassage, Erste Hilfe, Rettungsschwimmen, Ernährungslehre
- ⇒ Teilnahme an Wettkämpfen in verschiedenen sportlichen Disziplinen
- ⇒ Besuch von international besetzten Sportgroßveranstaltungen
- ⇒ Mitgliedschaft im Schulsportverein „**JUSSI**“ (**Jennersdorfer Union-Schulsport-Initiative**)
- ⇒ Erwerb des Diploms „**Fit-Lehrwart**“ in Zusammenarbeit mit der Sportakademie Graz

Die praktische Ausbildung wird durch das Theoriefach „**Sportkunde**“ ergänzt. Damit erwerben die Sportgymnasiasten Kenntnisse, die einen Startvorteil für Berufe im Bereich des Sports und des Gesundheitswesens darstellen (Lehramtsstudium für Leibesübungen, Physiotherapie, Sportmedizin usw.).

Unterrichtsgegenstände

A) Pflichtgegenstände

	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse
Religion	2	2	2	2
Deutsch	4	3	3	3
Englisch	4	3	3	3
Latein oder Französisch	3	3	3	3
Geschichte u. Sozialkunde	1	2	2	2
Geographie u. Wirtschaftskunde	2	2	1	2
Mathematik	4	3	3	3
Biologie	1	2	1	2
Chemie	-	-	2	2
Physik	-	2	2	2
Psychologie und Philosophie	-	-	2	2
Informatik	2	-	-	-
Musikerziehung	} 2 ¹⁾	} 1 ¹⁾	-	-
Bildnerische Erziehung			-	-
Bewegung und Sport ²⁾	7	7	8	4
Sportkunde ²⁾	1	1	2	2

¹⁾ Alternative Pflichtgegenstände

²⁾ Typenbildende Pflichtgegenstände

B) Wahlpflichtgegenstände

Von der 6. bis zur 8. Klasse müssen Wahlpflichtgegenstände im Ausmaß von 6 Wochenstunden besucht werden.

Es kommen zwei Gruppen von Gegenständen in Betracht:

Neue, zusätzliche Gegenstände
Spanisch oder Ungarisch
Informatik
Halbleitertechnologie
Orientierung auf die Berufs- und Arbeitswelt

Vertiefungs- und Erweiterungsgegenstände
FCE - Cambridge First Certificate
Unternehmerführerschein
Sportkunde
alle Pflichtgegenstände mit Ausnahme von LÜ

Aufnahmebedingungen

1. Ohne **Aufnahmsprüfung** werden aufgenommen:

- ⇒ Schüler, deren Jahreszeugnis der 4. Klasse Hauptschule die Feststellung enthält, dass die Schulstufe mit „Ausgezeichnetem Erfolg“ abgeschlossen wurde.
- ⇒ Schüler der HS, deren Abschlusszeugnis in den leistungsdifferenzierten Pflichtgegenständen in der I. Leistungsgruppe eine positive Beurteilung oder in der II. Leistungsgruppe keine schlechtere Beurteilung als „Gut“ und in den übrigen Pflichtgegenständen eine Beurteilung aufweist, die nicht schlechter als „Befriedigend“ ist.
- ⇒ Bei nur einem Befriedigend in der II. Leistungsgruppe entscheidet die Klassenkonferenz der Hauptschule, ob eine Aufnahmsprüfung abgelegt werden muss.
- ⇒ Schüler der 4. Klasse AHS mit einem positiven Jahreszeugnis.

2. Eine **Aufnahmsprüfung** haben abzulegen:

- ⇒ Schüler der II. Leistungsgruppe in den leistungsdifferenzierten Pflichtgegenständen, die mit einer schlechteren Note als „Gut“ beurteilt wurden.
- ⇒ Die Aufnahme in das SPORT-BORG ist mit einer Erfassung der motorischen Geschicklichkeit und einer sportmedizinischen Untersuchung verbunden.
- ⇒ Für die Schwerpunktausbildung in Fußball wird die sportspezifische Eignung noch zusätzlich überprüft.

Möglichkeiten nach der Matura

Beide Schulformen schließen mit Reifeprüfungen ab, die in gleichem Maße zum Studium an allen österreichischen Hochschulen berechtigen.

Die große Offenheit unseres Bildungszieles bietet den Absolventen unserer Schulformen auch Zugang zu einer weit gefächerten Palette an weiterführenden Ausbildungen wie Fachhochschulen, Akademien oder Kollegs sowie die Möglichkeit des direkten Berufseinstieges.

Durch die angebotenen Schwerpunktsetzungen erwerben unsere Schüler Startvorteile für ihre weitere Ausbildung, vor allem auch für den Erwerb der von der Wirtschaft geforderten neuen Berufsqualifikationen. In den Bildungswegen des BORG Jennersdorf bereitet ein engagiertes Lehrerteam seine Schüler bestmöglich auf die damit verbundenen Anforderungen vor.