



Modulare Oberstufe

2018/19

Was ist die modulare Oberstufe?

- 6. bis 8. Klasse Semestereinteilung → Zeugnisse
 - Alle positiv abgeschlossenen Kurse (Module) bleiben erhalten.
 - Sind im Herbst mehr als 2 Module des letzten Jahres negativ → Wiederholung der Schulstufe (NOVI)
- Förderung der Selbstständigkeit der SchülerInnen
 - durch freie Wahl,
 - individuelle Stundenplanerstellung etc.

Strukturmodell

- Reduktion vieler Fächer auf das vom Ministerium vorgeschlagene Minimum
 - 15 Jahresstunden (= 30 Modulstunden) zur freien Verfügung
 - 5 Jahresstunden (= 10 Modulstunden) im Europazweig
 - Die SchülerInnen haben die Möglichkeit, 15 (5) Kurse frei zu wählen.
- Die Schule hat die Möglichkeit, in diesem Rahmen Schwerpunkte zu setzen:
 - Methodenbewusstsein, ...
 - Werteerziehung, Kunst ...
 - Allgemeinbildung ...
 - Naturwissenschaften ...

Studentenafel

	Normtafel	MOS- Gesamt	5. Kl.	MOS 3. Sem MOS 4. Sem	MOS 5. Sem MOS 6. Sem	MOS 7. Sem MOS 8. Sem
Religion/ Ethik	8	8	2	2/2	2/2	2/2
Deutsch	12	11	3	2/2	3/3	3/3
1. Ieb. F. (Englisch)	12	11	3	3/3	3/3	2/2
Latein	12	10	3	3/3	2/2	2/2
2. Ieb. F. (Französisch)	12	12	3	3/3	3/3	3/3
Griechisch	12	12	3	3/3	3/3	3/3
Geschichte	7	6	2	0/0	2/2	2/2
Geographie	7	6	2	0/0	2/2	2/2
Mathematik	12	12	3	3/3	3/3	3/3
Biologie	6	6	2	2/2	-	2/2
Chemie	4	4	-	-	2/2	2/2
Physik	7	5		2/2	2/2	2/0
Psychologie und Philosophie	4	4		2/2		2/2
Musikerziehung	3	3	2	2/0		2
Bildnerische Erziehung	3 +4	3 4	2	0/2	2	2
Informatik	2	2	2			
Bewegung u. Sport	9	8	2	2/2	2/2	2/2

Struktur konkret: Beginn (5.)/6. Klasse

- Basismodule (= „normale Fächer“ wie Deutsch, Englisch, Mathematik) sind verpflichtend, im Stundenausmaß schulautonom reduziert.
- Wahlmodule (bisher Wahlpflichtfächer) sind erweitert und in einem vorgegebenen Rahmen „wählbar“.
 - Ergänzungsmodule – Sprachen, Inf, DG
 - Vertiefungsmodule A, B, C (je 2) – Semesterkurse
 - Schlüsselqualifikationsmodule (2) – Semesterkurse
 - → Wahlmodule sind (fast immer) klassen- und jahrgangsübergreifend → Binnendifferenzierung
- Bis zum Ende der 8. Klasse müssen 15 (5) Wahlmodule absolviert sein.

Vorlesungsverzeichnis → Selbstständigkeit

Kursnummer	A1D15	Modulgruppe	A
Vortragende(r)	Schneider, Klaus Steinbichler, Walter	Zeit	Mo 8./9.
Titel der Veranstaltung	Medea, Orpheus & Co.		
Beschreibung der Inhalte	In diesem Modul werden antike Mythen in modernen literarischen Bearbeitungen behandelt. Dabei geht es sowohl um die Übernahme wie auch Veränderungen der antiken Vorlagen. Neben einer gemeinsamen Textauswahl (Wolf, Cassandra; Wolf, Medea, Merkel, Eine ganz gewöhnliche Ehe, Nadolny, Ein Gott der Frechheit) wird es auch die Möglichkeit geben, individuelle Literaturerfahrungen mit dieser Thematik in das Modul einzubringen.		
Teilnehmergruppe	Anfallende Kosten:	zusätzliche Aktivitäten	
alle			
Teilnehmerzahl	15		
Beurteilungskriterien	Mitarbeit, Präsentation eines Textes und Erstellen eines Portfolios.		

Schlüsselqualifikationsmodule

- Rhetorik (mit Uni-Besuch), Kommunikation und Präsentation
- Medienkunde (Radiofabrik, Filmanalyse, Werbung)
- Wissenschaftliches Arbeiten (VWA für alle 7. Klassen)
- Fit für Studium und Beruf (Bewerbung, Aufnahmetests in Medizin)
- Eventmanagement (Maturaballvorbereitung)
- Social Skills (Schulung zur Peer-Mediation)

Beispiele für Wahlmodule (1)

- **Deutsch:**
 - Medea, Ödipus & Co.
- **Ethik/Religion:**
 - Wa(h)re Werte,
- **Musik/BE:**
 - Musikfilm – Filmmusik ,
 - PosterArt – Comenius Projekt
- **PUP:**
 - Kriminalpsychologie,
 - Philosophisches Kino
- **Geschichte:**
 - Morde und Attentate in der Geschichte
 - Sex, Drugs and Rock'n'Roll – 50 Jahre nach 68

Beispiele für Wahlmodule (2)

- **Englisch:**
 - British Royals,
 - Cambridge-Zertifikat
- **Französisch:**
 - Cours de conversation,
 - DELF-Zertifikat
- **Biologie:**
 - Du wirst, was du isst!
- **Geografie:**
 - Geocaching

Beispiele für Wahlmodule (4)

- **Physik:**
 - Astronomie und Raumfahrt
 - Physik und Medizin, Physik und Sport
 - Antike Physik und was davon heute übrig geblieben ist
- **Chemie:**
 - Angewandte Chemie
- **Latein:**
 - Pompeij
 - Antikes Know-how für zukünftige Mediziner
- Weiters: Kurse in **Informatik, DG, Spanisch, Italienisch ...**

Negative Module

- Bei negativem Abschluss eines Moduls ist eine Prüfung (Februar oder September) zu absolvieren.
 - Zwei Prüfungen sind möglich, dann nach der 8. Klasse
 - Alle Module müsse bis zur Reifeprüfung positiv abgeschlossen sein.
- Sind nach den Prüfungen im Herbst mehr als zwei Module negativ, muss diese Klasse wiederholen werden → NOVI

Vernünftige Verteilung

6. Klasse (WS) 26 Basis	6. Klasse (SS) 26 Basis	7. Klasse (WS) 28 Basis	7. Klasse (SS) 28 Basis	8. Klasse (WS) 30 Basis	8. Klasse (SS) 28 Basis
3/4 Module	3/4 Module	3 Module	3 Module	2 Module	(1 Modul)

Wahlmodus

- Dritte Schulwoche im Jänner
- Hilfe von Prof. Steinbichler
- Stundenplan und Vorlesungsverzeichnis ab 21. Dezember

Stundenplan

Nvpl Std. 0/46	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 7:50 8:40	PH Lig Phs <small>1)</small>	GR. Ste 5A F3 Dau 6E <small>7)</small>	L1 Dau 6E <small>2)</small>	GR. Ste 5A F3 Dau 6E <small>7)</small>	SP1 Hög 6E <small>8)</small>
2 8:45 9:35	L1 Dau 6E <small>2)</small>	SP1 Hög 6E <small>8)</small>	PUP Gra 6E	E1. Eis 6E E1 LeT 6E <small>4)</small>	D Ban 6E
3 9:50 10:40	BE. Lan Bes ME Bgr Mes <small>3)</small>	M Nic BUS	GR. Ste 8A F3 Dau 6E <small>13)</small>	BSK Mue RB2 BS Wal RB1 <small>16)</small>	BU. Rei Bus <small>10)</small>
4 10:45 11:35		RE. LeM TE1 RK Lag 6E <small>9)</small>	SP1 Hög 6E <small>8)</small>		RK. Lag 6E ET Mue 8A <small>19)</small>
5 11:50 12:40	E1. Eis 6E E1 LeT 6E <small>4)</small>	BU. Rei Bus <small>10)</small>	Eit. HoS 7E Eit HoS <small>14)</small>	M Nic 4B	E1. Eis 6E E1 LeT 6E <small>4)</small>
6 12:45 13:35	PUP Gra 6E	D Ban 6E		L1 Dau 6E <small>2)</small>	M Nic BUS
7 13:40 14:30					
8 14:35 15:25	C1P Lig Phs A1E Lag 6A <small>5)</small>	A1P Spo 3A A1P Lda 3B <small>11)</small>	Eln. Rat Ir1 Eln Rat Ir1 <small>15)</small>	PH Lig Phs <small>17)</small>	W2 Sta Bes A2B Sta Bes <small>20)</small>
9 15:30 16:20					
10 16:25 17:15	A2M Bgr Mes C1C Bem Chs <small>6)</small>	S1 Kal 3A A2H Lag 6A <small>12)</small>		C1B Rei 6A <small>18)</small>	
11 17:15 18:05					