



Informationen zur Profiloberstufe für das Schuljahr 2025/26





Struktur der Oberstufe

Einführungsphase (11)



Qualifikationsphase 1 (12)



Qualifikationsphase 2 (13)



Abitur





Fünf mögliche Profile



Sprachlich (Pflicht)



Naturwissenschaftlich (Pflicht)



Gesellschaftswissenschaftlich



Ästhetisch



Sportlich (Genehmigung)



Vorgehensweise bei der Profilwahl

Vorwahl durch Schülerinnen und Schüler



Auswertung und Festlegung der Profile durch die Schulleitung



Endgültige Wahl aller Fächer



Aufgabenfelder

I Sprachlich-literarisch-künstlerisch	II Gesellschaftswissenschaftlich	III Mathematisch-naturwissenschaftlich
Deutsch Fremdsprachen Musik Kunst Darstellendes Spiel	Geschichte Geographie Wirtschaft/Politik Religion oder Philosophie	Mathematik Physik Chemie Biologie Informatik



Fächerstruktur in der Einführungsphase

Deutsch
Englisch
Mathematik } Kernfächer (je 3h)

Profilfach (3h bzw. 4h)

8 oder 9 Wahlpflichtfächer (je 2h bzw. 3h)

Berufsorientierung (1 h)

Insgesamt 32 Wochenstunden (Sport-Profil: 33)



Fächerstruktur in der Qualifikationsphase

Kernfach 1 } erhöhtes Anforderungsniveau (je 5h)
Profilfach } doppelte Gewichtung im Abitur

Kernfach 2 (3h) } eines davon wird 3.
Kernfach 3 (3h) } Abiturprüfungsfach

Profilseminar (2h bzw. 3h)

Wahlpflichtfächer, Belegpflicht profilabhängig

Insgesamt 33 Wochenstunden in Q1, 29 in Q2



Neues Fach: Profilseminar

- Ist an das Profilfach gekoppelt
- Wird in 12 unterrichtet
- Ist projektorientiert und interdisziplinär
- Mögliche Themen:
 - *Frankreich leben und entdecken (Fra) / Antike - entdecken und leben (Lat)*
 - *Immunbiologie (Bio) / Smarthome/-car (Phy) / Forschungsprojekte (Che)*
 - *Endlich Chef*in (WiPo)/ Wikinger (Ges)/ Nachhaltig handeln (Geo)*
 - *Werbekampagne (Ku) / Streamingdienste und Co. (Mus)*
 - *Sport und Engagement (Spo)*



Beispiel einer Fächerverteilung (g-Profil)

Gesellschaftsw. Profil	Einführungsphase	Qualifikationsph. 1		Qualifikationsph. 2	
Profilmfach (Ges, Geo, WiPo)	3	5		5	
Kernfächer (Deu, Eng, Mat)	9	11		11	
Naturwissenschaft (Bio, Che, Phy)	3	3		3	
Weiteres MINT-Fach (Bio, Che, Phy, Inf)	3	3		3	
Weitere FS (Lat, Fra)	3				
Geschichte	2*	2*		2*	
Geographie	2	2	2	2	2
Wirtschaft/Politik	2	2			
Religion oder Philosophie	2	2		2	
Ästhetisches Fach (Ku, Mu, DS)	2	2		2	
Sport	2	2		2	
Profilseminar		2			
BO-Seminar	1				
Summe	32	33		29	



Stundenplanbeispiel E-Phase

St	Montag	Dienstag	Mittwoch 🤔	Donnerstag	Freitag 😄
1	Phy Mas	Oberstufenchor	Ges As	Eng Vor	Geo Pa
2		Mat Tm			
3	Fra Müc		Deu Dk	Rel Swt	WiPo Br
4					
5	Che Sc	Eng Vor	Mat Tm	Che Sc	
6		WiPo Br		Fra Müc	
7	Spo WI	BO-Seminar	DS Gr	Phy Mas	
8					
9					
10					

Profil: gesellschaftswissenschaftlich mit WiPo (gW)



Mögliche Schulabschlüsse außerhalb des Abiturs

Versetzung in die 10. Klasse	Erster allgemeiner Schulabschluss (Hauptschulabschluss)
Versetzung in die 11. Klasse	Mittlerer Schulabschluss (Realschulabschluss)
Abgang nach 12 (mit entsprechendem Notenbild)	Fachhochschulreife (schulischer Teil)

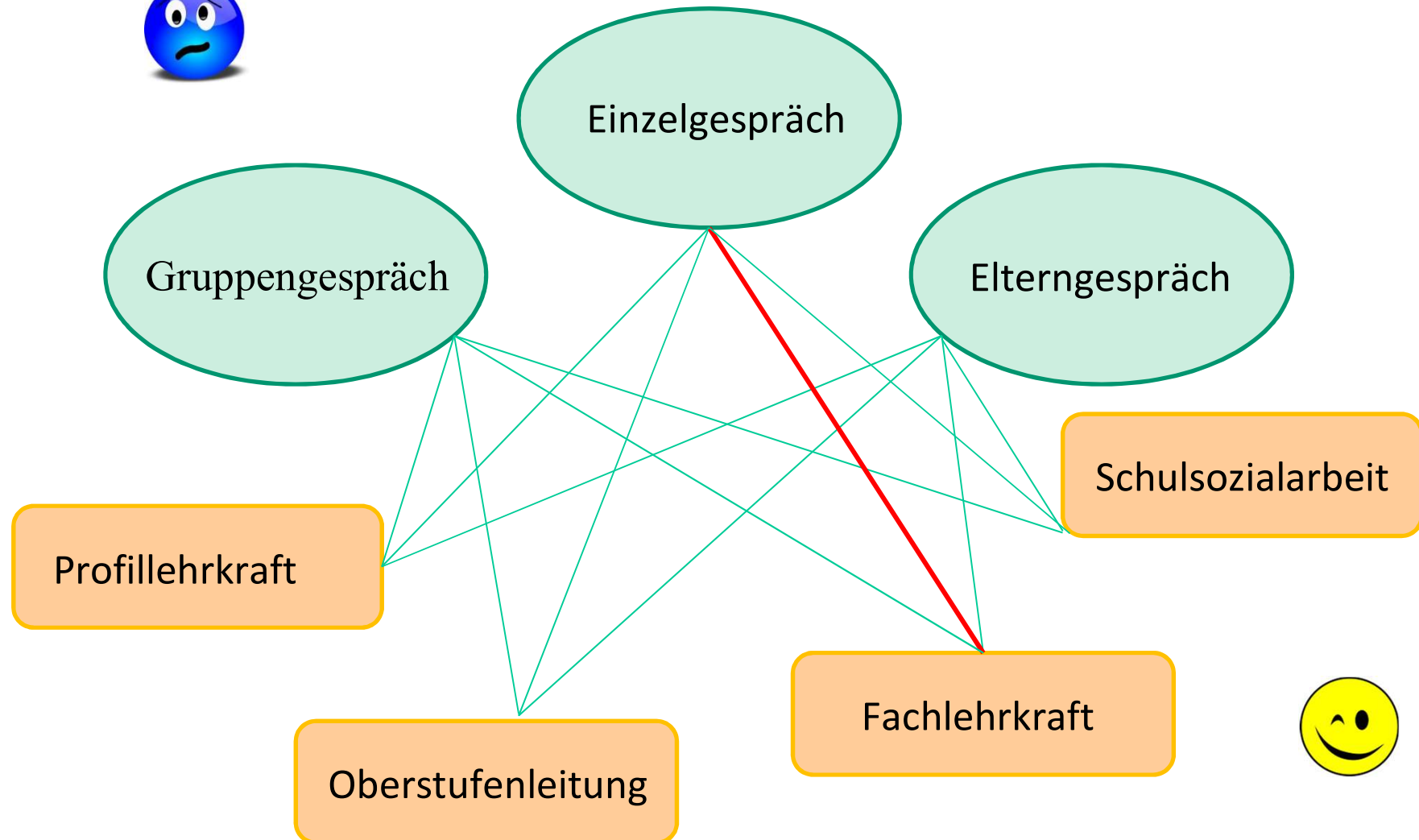


Versetzung und freiwilliger Rücktritt

- Versetzung in die 12. Klassenstufe in der Regel nur, wenn höchstens eine Note schlechter als ausreichend ist
- Aufstieg in 13 unter Beachtung der Bedingungen zur Abiturzulassung
- freiwilliger Rücktritt auf Antrag möglich nach den Halbjahren 11.2, 12.1, 12.2 und 13.1
- Mögliche Abwahl von Sprache / Naturwissenschaft nach der Einführungsphase
- Abwahl von WiPo oder Geo nach 12.1 (Änderung in der Diskussion)



Wenn es mal Schwierigkeiten gibt





Fernziel Abitur

Prüfungsfächer:

- Profulfach schriftlich (in den Naturwissenschaften zentral)
- Kernfach 1 (erhöhtes Niveau, zentral)
- Kernfach 2 (grundlegendes Niveau, zentral)

- 4. Fach mündlich oder Präsentation
- 5. Fach optional mündlich (oder Besondere Lernleistung)

Alle 3 Aufgabenfelder müssen abgedeckt sein !
Alle Prüfungsfächer müssen in der Oberstufe
durchgehend belegt worden sein !



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Bei weiteren Fragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung!