

## Information Schullaufbahn Oberstufe

2025/26

<b>Zuname, Vorname</b> Schüler/in								
Klasse								
Fortsetzung der Schullaufbahn im Schuljahr 2025/26	<ul> <li>□ Oberstufe Gymnasium Gmunden</li> <li>□ Oberstufe Realgymnasium Gmunden</li> <li>mit zweiter lebender Fremdsprache</li> <li>Französisch bzw. Spanisch.</li> <li>□ Oberstufe Realgymnasium Gmunden</li> <li>mit Latein.</li> <li>□ Ausbildungs- / Schulwechsel nach Schulende</li> </ul>							
Die Abmeldung mit Schulschluss* erfolgt durch den/die Erziehungsberechtigte/n bis spätestens Mi., 26.06.2025 (vor Ausgabe des Jahreszeugnisses) im Sekretariat.  Mit erfolgter Abmeldung kann am Fr., 27.06.2025 ein vorläufiges Jahreszeugnis zur Anmeldung an der Folgeschule ausgegeben werden.  *Bei einer evt. Wiederanmeldung an unserer Schule zu Schulbeginn im September 2025 (nach erfolgter Abmeldung) kann eine Wiederaufnahme nicht garantiert und auf persönliche Wünsche (Gymnasium oder Realgymnasium, gewünschte Klasse, etc.) leider keine Rücksicht genommen werden.								
<b>Zuname, Vorname</b> Erziehungsberechtigte/r								
<b>Unterschrift</b> Erziehungsberechtigte/r								

Wir bitten freundlich, das Formular ausgefüllt und bis Mi., 12.02.2025 im Sekretariat abzugeben. Danke!



Gymnasium								Realgymnasium								
1. Kl.	2. Kl.	3. Kl.	4. Kl.	5. Kl.	6. Kl.	7. Kl.	8. Kl.	1. Kl.	2 . Kl.	3. Kl.	4. Kl.	5. Kl.	6. Kl.	7. Kl.	8. Kl.	
							TKG.	1.00			1	1	140	144		
	Französisch, 6-jährig Latein, 4-jährig									Französisch, 6-jährig Naturwissenschaften						
	Spanisch, 6-jährig Latein, 4-jährig									Span	isch, 6	S-jährig Naturwissenschaften				
										Span	isch	Latein, 4-jährig Naturwissenschaften				
Fremdsprachen Französisch bzw. Spanisch Ausbildung 6-jährig UND zusätzlich dazu Latein 4-jährig.							Fremdsprachen Französisch bzw. Spanisch Ausbildung 6-jährig  ODER WAHLWEISE  Beendigung Französisch bzw. Spanisch und Beginn Latein 4-jährig									
<b>Typenbildende Gegenstände</b> Latein, 4-jährig (5. bis 8. Klasse) Kommunikation und Präsentation (5. und 6. Klasse)							Typenbildende Gegenstände Biologisches Praktikum (5. Klasse) Physikalisch-chemisches Praktikum (7. Klasse) Mathematik 4-std (5. und 6. Klasse) Chemie (ab der 6. Klasse) Biologie und Physik (7. und 8. Klasse)									
Projektwoche Kultur- oder geisteswissenschaftliches Projekt im Ausmaß einer Schulwoche								Projektwoche Naturwissenschaftliches Projekt im Ausmaß einer Schulwoche								

## Technologieunterstützung

Für den Unterricht ist sowohl im Gymnasium als auch im Realgymnasium der Einsatz eines digitalen Endgerätes selbstverständlich vorgesehen.