

Laut SGA-BESCHLUSS vom 3.6.2003 unter Beibehaltung der bisherigen autonomen Musikstundenregelung in den 3. und 4. Klassen
Schulversuch „2. lebende Fremdsprache Französisch ab der 3. Klasse am Gymnasium (BMBWK-21.080/0039-III/3a/2005)

STUDENTAFEL	UNTERSTUFE					OBERSTUFE					Gesamtsumme	
	1. Klasse	2. Klasse	3. Klasse	4. Klasse	Summe	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Summe		
GYMNASIUM												
Religion	2	2	2	2	8	2	2	2	2	8	16	
Deutsch	4	4	4	4	16	3	3	3	3	12	28	
Englisch (1. leb. Fremdsprache)	4	4	4	3	15	3	3	3	3	12	27	
Latein oder Französisch (2. leb. Fremdsprache)			4	3	7	3	3	3	3	12	19	
Griechisch / Italienisch / Französisch						3	3	3	3	12	12	
Geschichte u. Sozialkunde / Polit. Bildung		2	2	2	6	2	1	2	2	7	13	
Geographie und Wirtschaftskunde	2	2		2	6	2	2	2	2	8	14	
Mathematik	4	4	3	3	14	3	3	3	3	12	26	
Biologie und Umweltkunde	2	2	1	2	7	1	2	1	2	6	13	
Chemie				2	2		2	2		4	6	
Physik		1	2	2	5	1	2	2	2	7	12	
Psychologie und Philosophie								2	2	4	4	
Informatik						2				2	2	
Musikerziehung	2	2	1	2	7	2	1			3	10	
Bildnerische Erziehung	2	2	2	2	8	2	1			3	11	
alternativ Musikerziehung oder Bildnerische Erziehung								2	2	4	4	
Werkerziehung	2	2			4						4	
Bewegung und Sport	4	4	4	3	15	2	2	2	2	8	23	
Kompetenzen Training Oberstufe (KTO)						1				1	1	
+ Wahlpflichtgegenstände							2	2	2	6	6	
Gesamtwochenstundenzahl	28	31	29	32	120	32	32	34	33	131	251	

Laut SGA-BESCHLUSS vom 19.11.2012

Schulversuch „Oberstufenrealgymnasium mit naturwissenschaftlicher Ausrichtung“

STUDENTAFEL	OBERSTUFE GYM					OBERSTUFE ORG					
	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Summe	5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse	Summe	
Vergleich der modifizierten Fächer											
<i>(die übrigen Fächer werden wie z.B. Latein (L5) oder Italienisch oder Griechisch in gemeinsamen Gruppen besucht)</i>											
Latein (L3) oder Französisch (F3) als 2. lebende	3	3	3	3	12	-	-	-	-	0	
Griechisch oder Latein (L5) oder Italienisch	3	3	3	3	12	3	3	3	3	12	
Mathematik	3	3	3	3	12	4	4	4	3	15	
Biologie und Umweltkunde	1	2	1	2	6	1,5*	3	2	2,5*	9	
Chemie		2	2		4	1	2,5*	2,5*	1	7	
Physik	1	2	2	2	7	2	3	2,5*	2,5*	10	
Summe	11	15	14	13	53	11,5*	15,5*	14	12	53	

* 0,5 = 14-tägige Stunde

