



Studenten-tafel des obligatorischen Unterrichts im Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Profil

Mit Schwerpunkt Physik und Anwendungen der Mathematik

3. bis 6. Gymnasium		3. Klasse		4. Klasse		5. Klasse		6. Klasse		Total*
		HS	FS	HS	FS	HS	FS	HS	FS	
G1	Deutsch	4	4	4	4	4	4	4	4	16
G2	Französisch	3	3	3	3	3	3	3	3	12
G3	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	3	12
G4	Mathematik	5	5	4	4	4	5	4	4	17.5
G5	Biologie	3	2	2	2	2	2			6.5
G6	Chemie			2	2	3	3			5
G7	Physik			2	2	3	3			5
G8	Geschichte	2	2	2	2	2	2	2	2	8
G9	Geografie	2	2	2	2	2	2			6
G10	BG und/oder Musik	4	4	2	2	1				6.5
S	Physik und Anwendungen der Mathematik	2	2	3	3	3	3	5	6	13.5
EF	Ergänzungsfach							3	3	3
	Maturitätsarbeit							2		1
Obligatorische Nichtmaturfächer	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	12
	ICT/Informatik	1	1				1			1.5
	Projekte									
	Rhetorik	1								0.5
	Wissenschaftliche Texte		2							1
	Einführung W&R			2	2					2
	Interdisziplinäres WP							2		1
	WP 1 – Musisch					1				0.5
	WP 2 ohne Musisch/Sport							2		1
	Klassenstunde	1								
Total		34	33	34	34	34	34	33	28	132

BG Bildnerisches Gestalten

EF Ergänzungsfach

FS Frühlingssemester

G Grundlagenfach

HS Herbstsemester

ICT Informations- und Kommunikationstechnik

S Schwerpunktfach

WP Wahlprojekt

W&R Wirtschaft und Recht

* Total der Jahreslektionen (Jh)

Leseart: 4 Lektionen im HS + 4 Lektionen im FS = 4 Lektionen im Schuljahr (Jh)