



## Studentafel Schwerpunktfach Physik/Anwendungen der Mathematik

Fächergruppe	Fach	1. Klasse		2. Klasse		3. Klasse		4. Klasse		Total Jh
Sprachen	Deutsch	5	4	4	4	4	3	4	4	16
	Französisch oder Italienisch	4	4	3	3	3	3	3	2	12.5
	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	3	12
Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften (inkl. Schwerpunktfach PAM)	Mathematik	6	6	4	5	4	4	5	4	19
	Anwendungen der Mathematik			2	2	2	2	2	2	6
	Physik			4	3	3	3	3	3	9.5
	Biologie	2	2	2	2	2	2			6
	Chemie			3	3	3	3			6
	Informatik	2	2	2	2	2				5
Geistes- und Sozialwissenschaften	Geschichte und Staatskunde	3	3			3	3	3	3	9
	Geographie	2	2	2	2	2	2			6
	Einführung in Wirtschaft und Recht							2	1	1.5
Kunst	Bildnerisches Gestalten	2	2							2
	Musik	2	2							2
	Bildnerisches Gestalten oder Musik			2	2	1	1			3
Ergänzungsfach und Maturitätsarbeit	Ergänzungsfach							3	3	3
	Maturitätsarbeit							2		1
Sport	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	12
Weitere obligatorische Lektionen	Informatik ausserhalb MAR		0	0	0					0
	Interdisziplinäres Labor				2					1
	Projektunterricht im Schwerpunktfach								2	1
	Einf. in die Kultur der Romandie								1	0.5
Total Wochenstunden		34	33	34	36	35	32	33	31	134