



NATURWISSENSCHAFT

- Mehr Unterricht in Physik, Biologie, Chemie und Mathematik
- Praktische Übungen und Laborbetrieb
- Experimentieren und Forschen
- Umweltbewusstsein entwickeln
- Zusammenhänge erkennen und Ergebnisse interpretieren
- Teamarbeit, projektorientierter Unterricht
- Vorbereitung auf Studien mit naturwissenschaftlichem Bezug

STUDENTAFEL

		5. Klasse	6. Klasse	7. Klasse	8. Klasse
Pflichtgegenstände (Kernbereich)	130	32	30	34	34
Religion	8	2	2	2	2
Deutsch	12	3	3	3	3
Erste lebende Fremdsprache	13	4	3	3	3
Zweite lebende Fremdsprache/Latein	13	4	3	3	3
Geschichte und Sozialkunde/ Politische Bildung	7	0	3	2	2
Geographie und Wirtschaftskunde	7	3	0	2	2
Mathematik	15	4	4	4	3
Biologie und Umweltkunde	8	2	2	2	2
Chemie	5	0	2	1	2
Physik	8	2	2	2	2
Labor	6	0	2	2	2
Psychologie und Philosophie	4	0	0	2	2
Informatik	2	2	0	0	0
Musikerziehung	3	2	1	0	0
Bildnerische Erziehung	3	2	1	0	0
Bildnerische Erziehung/ Musikerziehung	4	0	0	2	2
Bewegung und Sport	8	2	2	2	2
WPF	4	0	0	2	2