

## Studentafel für die Realschule Wahlpflichtfächergruppe IIIa

Unterrichtsfach	Jahrgangsstufe						Gesamtstunden	
	5	6	7	8	9	10		
Religionslehre	2	2	2	2	2	2	12	
Deutsch	5	5	4	4	4	4	26	
Englisch	5	4	4	4	3	4	24	
Geschichte		2	2	2	2	2	10	
Erdkunde	2	2	2	2	2		10	
Sozialkunde <sup>2)</sup>						2	2	
Biologie <sup>3)</sup>	2	2	2	2		2	10	
Sport <sup>9)</sup>	2+2	2+2	2+2	2+2	2+2	2+2	12+12	
Projekte / Schulleben <sup>1)</sup>	1						1	
Informationstechnologie <sup>4)</sup>	Flexible Verteilung und flexibler Beginn						6	
MUSISCH- ÄSTHETISCHE BILDUNG	Gestaltung (Ku, We, TG)	3	2	1 <sup>5)</sup>				6
	Musik	2	2	1 <sup>5)</sup>	1 <sup>5)</sup>	1 <sup>5)</sup>		7
Mathematik	5	5	3	3	3	4	23	
Physik				2	2	2	6	
Chemie					2	2	4	
Betriebswirtschaftslehre / Rechnungswesen			2	2	2		6	
Zweite Fremdsprache (Französisch)			4	3	4	4	15	

### Hinweise zur Studentafel für die Realschule

- 1) Je Jahrgangsstufe dürfen 28 Wochenstunden nicht unterschritten, 32 Wochenstunden nicht überschritten werden. Vorübergehende Kürzung des Unterrichts auf 177 Gesamtstunden: In Jahrgangsstufe 5 entfällt Projekte / Schulleben. Die Entscheidung, in welchen Fächern und Jahrgangsstufen jeweils eine Stunde gekürzt wird, trifft die Schulleitung in Absprache mit der Lehrerkonferenz und dem Schulforum. Die Erteilung von Unterricht in den Fächern Religionslehre und Sport bleibt davon unberührt.
- 2) Mit Inhalten aus dem Fach Wirtschaft und Recht.
- 3) In Jahrgangsstufe 10 mit Inhalten der Erziehungskunde.
- 4) Informationstechnologie ist mindestens bis einschließlich Jahrgangsstufe 9 zu unterrichten. Die Verteilung der Wochenstunden im Fach IT ist flexibel. Die Zahl der Gesamtstunden in IT ist verbindlich.
- 5) Die Verteilung der Wochenstunden in den Fächern Gestaltung bzw. Musik ist flexibel. Die Zahl der Gesamtstunden ist je Fach verbindlich.
- 9) In Jahrgangsstufen 5 und 6: 2 Std. Basissportunterricht (BSU) und 2 Std. Erweiterten Basissportunterricht (EBSU).  
In Jahrgangsstufen 7 bis 10: 2 Std. Basissportunterricht und 2 Std. Differenzierter Sportunterricht (DSU)