



## 4. Stundentafel und Lehrplan

### 4.1. Stundentafel für das Schwerpunktfach Biologie und Chemie

Fachgruppe	Fach	3. Klasse		4. Klasse		5. Klasse		6. Klasse		Total
		HS	FS	HS	FS	HS	FS	HS	FS	
<b>Grundlagenfächer</b>										
Sprachen	Deutsch	4	4	4	4	3	4	4	4	15.5
	Französisch	4	3	3	3	3	3	4	4	13.5
	Englisch	3	3	3	3	3	3	3	3	12
Mathematik und Naturwissenschaften	Mathematik	4	4	3	3	4	4	4+2 <sup>1</sup>	4	16
	Biologie	2	2	2	2	2	2			6
	Chemie	2	2	2	2	2	2			6
	Physik			3	3	3	3			6
Geistes- und Sozialwissenschaften	Geschichte/Staatskunde	3	3	2	2	2	2	3	2.5	9.75
	Geografie	2	2	2	2	2	2			6
	Einführung W+R		2							1
Kunst	Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2	2	2			6
<b>Schwerpunktfach</b>										
Biologie und Chemie	Biologie	–	2 <sup>4</sup>	2	2	2 <sup>5</sup>	2 <sup>5</sup>	3 <sup>6</sup>	2	7.5
	Chemie	2 <sup>7</sup>	–	2 <sup>8</sup>	2 <sup>8</sup>	2	2	2	3	7.5
<b>Ergänzungsfach</b>										
	B/C/P/Gg/Sp/Inf/...							3	3	3
Maturitätsarbeit								2		1
<b>Fächer ohne Promotionswirksamkeit</b>										
	Sport	3	3	3	3	3	3	3	3	12
	Klassenstunde	1								0.5
	Neue Informationstech.	1								0.5
	Interdisziplinäres Projekt				2	2				2
<b>Total der Semesterstunden</b>		<b>33</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>28.5</b>	<b>131.75</b>

<sup>1</sup> In der 6. Klasse (HS) zwei zusätzliche Mathematiklektionen für das SPF Biologie und Chemie

<sup>4</sup> In der 3. Klasse (FS) 2L Praktikum in Halbklassen alle 14 Tage – wöchentlich 1L Theorie

<sup>5</sup> In der 5. Klasse 2L Praktikum in Halbklassen alle 14 Tage – wöchentlich 1L Theorie

<sup>6</sup> In der 6. Klasse (FS) 1 Lektion angewandte Statistik im Rahmen des Biologieunterrichts

<sup>7</sup> In der 3. Klasse (HS) 2L Praktikum in Halbklassen alle 14 Tage – wöchentlich 1L Theorie

<sup>8</sup> In der 4. Klasse 2L Praktikum in Halbklassen alle 14 Tage – wöchentlich 1L Theorie

Das Praktikum verteuert den Unterricht im Falle einer ganzen Schwerpunktfachklasse um 3.0 LP-Jahreslektionen.