

Rahmenstundentafel

			1. Klasse		2. Klasse		3. Klasse	
			1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.
Stammfächer								
Sprachen	Deutsch	P	4	4	4	5	4	4
	Englisch	P	3	3	3	3	3	3
	Französisch	P	3	3	3	3	3	3
Mathematik und Naturwissenschaften	Biologie	P	2	2	1	1	2	2
	Biologie-Praktikum ^{HK}		1	1	1	1		
	Chemie	P	2					
	Chemie-Praktikum ^{HK}		1					
	Mathematik	P	3	3	3	3	3	3
	Physik	P		2				
	Physik-Praktikum ^{HK}			1				
Sozialwis- senschaften	Wirtschaft und Recht	P	2	2				
	Geschichte	P	2	2	2	2	2	2
	Geographie	P	2	2	2	2	2	2
Musische Aktivi- täten/Sport	Bildnerisches Gestalten	P	2	2	2	2		
	Kunstabstrachtung		1	1				
	Musik	P	2	2	2	2		
	Sport	P	3	3	3	3	3	3
Computeranwendungen ^{HK}		P	1	1				
Berufsfeld-Unterricht								
Berufsfeld-Fächer		P ^b			4	4	7	7
Berufsfeld-Ergänzungskurse							2	2
Spezielle Unterrichtsformen								
Klassenstunde		N	1	1	1 ¹	1 ¹		
Berufstage		N	3 Tage					
Klassenlager		N		1 Wo				
Praktikum ²		N			3 Wo			
Methodenzentrierter Unterricht (MZU) ³		P ^s			3			
Projektarbeit ⁴		N					3	3
Selbständige Arbeit ⁵		S				1 Wo		
Total			35	35	34	32	34	34

¹ Die Klassenstunde wird als Poolstunde auf die letzten beiden Jahre verteilt.

² Eine Woche findet in den Herbstferien statt.

³ gemäss schulinterner Zuteilung

⁴ Die Projektarbeit kann zu einem Berufsfeld-Thema durchgeführt werden.

⁵ Freistellung während der mündlichen Maturitätsprüfungen

^{HK} im Halbklassen-Unterricht

P Promotionsfach (als Fachnote für die Semesterpromotion)

P^b Der auf eine halbe Note gerundete Durchschnitt der Noten der Berufsfeld-Fächer in der 2. Klasse ergibt die Note des Berufsfeldes.

Der auf eine halbe Note gerundete Durchschnitt der Noten der Berufsfeld-Fächer und des Berufsfeld-Ergänzungskurses ergibt in der 3. Klasse die Note des Berufsfeldes.

P^s Die Noten fliessen in die betreffenden Stammfächer ein.

N kein Promotionsfach; die Leistungen der Projektarbeiten werden im Zeugnis mit Prädikaten beurteilt.

S promotionswirksam für den Fachmittelschul-Ausweis

	1. Klasse		2. Klasse		3. Klasse	
	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.
Berufsfeld Pädagogik⁶						
Gehörbildung			2	2		
Chemie			1		1	1
Chemie-Praktikum ^{HK}			1			
Physik				1	1	1
Physik-Praktikum ^{HK}				1		
Werken ^{HK}					1	1
Bildnerisches Gestalten					2	2
Musik					2	2
Berufsfeld Gesundheit⁶						
Chemie			1	1	2	2
Chemie-Praktikum ^{HK}			1	1		
Physik			1	1	2	2
Physik-Praktikum ^{HK}			1	1		
Biologie Gesundheit					2	2
Sporttheorie					1	1
Berufsfeld Soziales⁶						
Pädagogik und Psychologie			2	2	2	2
Soziale Fragestellungen					2	2
Wirtschaft und Recht			2	2	2	2
Werken ^{HK}					1	1
Berufsfeld Kunst⁶						
Gestalten am Computer ^{HK} (Richtung Gestaltung) oder Gehörbildung (Richtung Musik)			2 2	2 2		
Kunstabstraktion (Richtung Gestalten) oder Chor, Ensemble ⁷ oder Instrument (Richtung Musik) ⁸			2	2	2	2
Bildnerisches Gestalten (Richtung Gestalten) oder Musik (Richtung Musik)					2 2	2 2
Kunstprojekt (Richtung Gestaltung oder Musik)					3	3
Werken ^{HK} (Richtung Gestalten) oder Chor, Ensemble ⁷ oder Instrument (Richtung Musik) ⁸			2 2	2 2	2 2	2 2
Berufsfeld-Ergänzungskurse⁹						
Bildnerisches Gestalten					2	2
Chor, Ensemble ⁷ oder Instrument ¹⁰					2	2
Gesprächsführung					2	2
Hauswirtschaft ^{HK}					2	2
Interkulturalität					2	2
Musik					2	2
Laborarbeit ^{HK}					2	2
Pädagogik und Psychologie					2	2
Textiles Gestalten ^{HK}					2	2

⁶ Jede Schülerin, jeder Schüler entscheidet sich für ein Berufsfeld.

⁷ Je nach Schulangebot kann das Ensemble ein Orchester und/oder eine Bigband beinhalten.

⁸ Im Berufsfeld Kunst Richtung Musik muss für die 2. und 3. Klasse das gleiche Fach (entweder Chor, Ensemble oder Instrument) gewählt werden. Vorgängig muss das gewählte Fach als Freifach in der 1. Klasse besucht werden.

⁹ Jede Schülerin, jeder Schüler wählt einen Kurs, der jedoch kein Fach des gewählten Berufsfeldes sein darf.

¹⁰ Das entsprechende Freifach muss in der 1. und 2. Klasse besucht werden. Der Instrumentalunterricht im BF-EK dauert 45 Minuten.