

1. Stundentafel für die K+S Klassen mit mathematisch-naturwissenschaftlichem Profil, Schwerpunktfach Biologie und Chemie

Semester	1. Klasse		2. Klasse		3. Klasse		4. Klasse		5. Klasse		Matur
	I	II	I	II	I	II	I	II	I*	II*	Note
Deutsch	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1.°
Französisch	3	3	3	3	3	3	4	4			2.°
Englisch	3	3	3	3	3	3	3	3			3.~
Mathematik	6	6	4	4	4	4	4	4	4	5	4.°
Biologie	2	2	3	2			2	2	3	3	5./11.°
Chemie				2	3	3	3	2	3	3	6./11.°
Physik			2	3	3	2	2	2			7.~
Geschichte	2	2			3	2	2	2	3	3	8.#
Geographie	2	2	2	2			2	2			9.#
Bildnerisches Gestalten	2	2	2	2	2	2					10.
Ergänzungsfach									3	3	12.
Maturitätsarbeit									2		13.
Einführung in Wirtschaft und Recht									2	2	+
Informatik	1	1	1								
Projektunterricht						2					
Kultur der Romandie								1			
Total	24	24	23	24	24	24	25	25	24	22	

■ für das Maturitätszeugnis zählende Zeugnissenoten

■ in den Fächern Chemie und Biologie zählen die Zeugnissenoten der 4. Klasse für das Grundlagenfach, die der 5. Klasse für das Schwerpunktfach

* in der 5. Klasse gibt es ein Jahreszeugnis

° schriftliche und mündliche Maturitätsprüfungen

5. Prüfungsfach: wählbar in der 4. Klasse

~ 6. Prüfungsfach: wählbar in der 4. Klasse

+ die Note in „Einführung in Wirtschaft und Recht“ erscheint im Maturitätszeugnis, zählt aber nicht

Am **Projektunterricht** sind zwei promotionswirksame Fächer beteiligt. Er wird von zwei Lehrpersonen im Team-Teaching geleitet und behandelt ein fächerübergreifendes Thema im Klassenverband. Der Projektunterricht wird benotet; die Note fliesst in die Semesternote der beteiligten Fächer ein.

Der Unterricht im **Ergänzungsfach** wird in der 5. Klasse durchgeführt. Zur Wahl stehen in diesem Profil die Fächer: Physik, Anwendungen der Mathematik, Geschichte, Geographie, Philosophie, Bildnerisches Gestalten, Sport, Informatik.

Im 2. Semester der 4. Klasse wählen die Schülerinnen und Schüler in Absprache mit einer Lehrperson das Thema der **Maturitätsarbeit**. Sie wird im 1. Semester der 5. Klasse als Einzel- oder Gruppenarbeit ausgeführt und nach den Weihnachtsferien abgegeben.

2. Maturitätsprüfungen (siehe auch Reglement für die Maturitätsprüfungen)

- Vormaturitätsprüfungen finden am Ende der 4. Klasse und Maturitätsprüfungen am Ende der 5. Klasse statt.
- Die schriftlichen Prüfungen dauern vier Stunden und die mündlichen 15 Minuten.
- Die Maturitätsprüfungen finden in den folgenden Fächern statt:

1. Prüfungsfach:	Deutsch	s und m
2. Prüfungsfach:	Französisch (Ende 4.Kl.)	s und m
3. Prüfungsfach:	Mathematik	s und m
4. Prüfungsfach:	Schwerpunktfach: Biologie/Chemie	ein Fach s und ein Fach m ❶
5. Prüfungsfach:	wählbar: Geographie (Ende 4. Kl.) oder Geschichte	s oder m ❷
6. Prüfungsfach:	wählbar: Englisch (Ende 4. Kl.), Physik (Ende 4 Kl.)	s oder m ❷

❶ Die Prüfungsart (s/m) wird von der Schulleitung festgelegt.

❷ Im 5. und 6. Prüfungsfach wird eines schriftlich, das andere mündlich geprüft. Die Prüfungsart wird von der Schulleitung festgelegt und vor dem Zeitpunkt der Wahl bekanntgegeben.

3. Noten im Maturitätszeugnis (Gewichtung der Zeugnis- und Prüfungsnoten):

1.	Deutsch 50 % die Zeugnisnote der 5. Klasse und je 25 % die schriftliche und mündliche Prüfung
2.	Französisch je 25 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse und je 25 % schriftliche und mündliche Prüfung
3.	Englisch je 50 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse, oder falls Englisch als 6. Prüfungsfach gewählt, je 25 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse und 50 % die Prüfung
4.	Mathematik 50 % die Zeugnisnote der 5. Klasse und je 25 % die schriftliche und mündliche Prüfung
5.	Biologie (Grundlagenfach) je 50 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse
6.	Chemie (Grundlagenfach) je 50 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse
7.	Physik je 50 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse oder falls Physik als 6. Prüfungsfach gewählt, je 25 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse und 50 % die Prüfung
8.	Geschichte 100% die Zeugnisnote der 5. Klasse oder falls Geschichte als 5. Prüfungsfach gewählt, 50 % die Zeugnisnote der 5. Klasse und 50 % die Prüfung
9.	Geographie je 50 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse oder falls Geographie als 5. Prüfungsfach gewählt, je 25 % die Zeugnisnoten der 4. Klasse und 50 % die Prüfung
10.	Bildnerisches Gestalten je 50 % die Zeugnisnoten der 3. Klasse
11.	Schwerpunktfach Biologie und Chemie (B/C) je 25 % die Zeugnisnoten der 5. Klasse in Biologie und Chemie und je 25 % die schriftliche und mündliche Prüfung
12.	Ergänzungsfach 100 % die Zeugnisnote der 5. Klasse
13.	Maturitätsarbeit 100 % die Schlussnote aus Arbeitsprozess, Arbeitsprodukt und Präsentation (gewichtet)

Die Maturität gilt als bestanden, wenn in den 12 Maturitätsfächern und der Maturitätsarbeit die doppelte Summe aller Notenabweichungen von 4 nach unten nicht grösser ist als die Summe der Notenabweichungen von 4 nach oben (gleich wie die Promotionsbestimmungen) und nicht mehr als vier Noten unter 4 erteilt wurden.

4. Maturitätszeugnis

Das Maturitätszeugnis wird Anfang Juli übergeben. Es enthält neben den persönlichen Daten des Maturanden/der Maturandin:

- die Maturitätsnoten der Fächer 1 bis 12
- das Thema und die Note der Maturitätsarbeit
- die Note im Fach „Einführung in Wirtschaft und Recht“