

Kurswahlen zur Oberstufe

5 Kernfächer (vierstündig):

1. Deutsch
2. Fremdsprache
3. Mathematik
4. weitere Fremdsprache oder Naturwissenschaft
5. ein weiteres Fach (beliebig aus allen Fächern der Kl. 11 (außer NWT oder **Wirtschaft**))

Zweistündige Pflichtfächer (falls nicht schon Kernfach)

- Geschichte
- Gemeinschaftskunde (Hj 1 & 4; bei Kernfach Wi nur 1.Hj verpflichtend!)
- Geographie (Hj 2 & 3; bei Kernfach Wi nur 3.Hj verpflichtend!)
- Religion oder Ethik
- Musik oder BK
- Zwei Naturwissenschaften (insgesamt)
- Sport (falls Attest: Ersatzkurse)

im Durchschnitt sind pro Halbjahr mindestens
32 Wochenstunden zu besuchen!

Kurse mit 0 Notenpunkten gelten als nicht besucht!!!

Bei genügendem Interesse sind folgende Wahlkurse im Prinzip möglich

- Astronomie
- Darstellende Geometrie (DG)
- Geologie
- Informatik
- Literatur
- Philosophie
- Psychologie
- Vertiefungskurs Mathematik
- Literatur und Theater

Alle Kurse dauern **zwei Halbjahre**
(also Wahl für 1. oder 2. Kursstufenjahr).

Ausnahme:

- Informatik, Vertiefungskurs Mathematik (**2 oder 4 Hj**)
- Literatur und Theater (**4 Hj**)

internationales Abitur

Voraussetzungen:

- **Bio** oder/und **G bilingual** als Kernfach (5-stündig!)
inkl. schriftl. Abi-Prüfung!
 - mündliche Leistung auf Englisch (d.h. GFS auf Englisch oder bilingualer Seminarkurs)
-

schuleigenes Bili-Zertifikat

(=Nachweis einer bilingualen Ausbildung)

Voraussetzung:

- bilingualer Seminarkurs

Entscheidungen in der Oberstufe

(ständiger Aushang Oberstufenbrett!!!)

- Ende Klasse 11
 - Kurswahl
- 1.Hj Kursstufe
 - Planung für 3 GFS
- Anfang 3.Hj
 - endgültige Wahl der schriftl. Prüfungsfächer
- Ende 3.Hj
 - Wahl des mündl. Prüfungsfaches
- Spätestens 10 Unterrichtstage vor der mündl. Prüfung
 - 4 Themen für die mündl. Prüfung (Präsentationsprüfung) vorlegen
- Am Tag nach der Bekanntgabe des Ergebnisses der schriftl. Prüfung
 - weitere (freiwillige) Prüfungsfächer für die mündl. Prüfung angeben

Berechnung des Abitur-Durchschnitts

- **Block I (max. 600 Punkte = 2/3 der Gesamtnote):**

mindestens 40 Kurse (Halbjahresnoten):

Pflicht:

- alle Kurse der Kernfächer (=20 Kurse)
- alle Kurse in:
 - Geschichte
 - Gemeinschaftskunde
 - Geographie
 - zwei Naturwissenschaften
- alle Kurse im mündl. Prüfungsfach
- 2 Kurse in BK oder Musik

darüber hinaus: freie Auswahl aus den restlichen Kursen

- **Computer optimiert automatisch:**

- z.B. bei Anrechnung von 43 Kursen: Summe der Punktzahlen wird mit 40/43 multipliziert.

- **Höchstens 20% der angerechneten Kurse mit jeweils weniger als 5 Punkten!**

- **Block II (max. 300 Punkte = 1/3 der Gesamtnote):**

Jede Prüfungsnote in vierfacher Wertung

Abiturprüfungen

- 4 schriftliche Prüfungen
 - Deutsch
 - Mathematik
 - Fremdsprache (Kommunikationspr. 1/3, schriftl. 2/3)
 - 4. oder 5. Kernfach
- eine mündliche Präsentationsprüfung
 - beliebiges Pflicht- oder Kernfach *oder*
 - Lit. & Theater *oder* Informatik (falls 4 Halbjahre belegt)

Voraussetzung

mind. eine Prüfung in einem gesellschaftswissenschaftlichen Fach!!!

gesellschaftswissenschaftliche Fächer sind:

- Wirtschaft
- Geschichte
- Gemeinschaftskunde
- Geographie
- Religion bzw. Ethik

- oder: ein Seminarkursthema mit gesellschaftswissenschaftlicher Ausrichtung

Seminarkurs

- 3-stündig nur im 1. Kursstufenjahr
- Schwerpunkt auf studien- und berufsvorbereitenden Arbeitsweisen (in Gruppenarbeit recherchieren, dokumentieren, präsentieren,...)
- Kolloquium
- Gesamtbewertung aus
 - Leistungen der zwei Halbjahre
 - Dokumentation
 - Kolloquium

Wie kann der Seminarkurs (oder eine andere besondere Lernleistung) eingebracht werden?

■ 1. Als Kurs

- Wenn die Note des Seminarkurses nicht als Präsentationsprüfung im Abitur angerechnet wird, kann sie als zweifache normale Halbjahresnote in die Gesamtqualifikation (Block I) zählen. Sie zählt dann also wie zwei Halbjahresnoten.

■ 2. im Abitur

- Der Seminarkurs kann die Präsentationsprüfung ersetzen, falls alle Aufgabenfelder (speziell das gesellschaftswissenschaftliche!) abgedeckt sind.

- Durchführung einer **Probewahl im Internet** (aber erst nach Lektüre des Leitfadens):

www.cmh-soft.de

↳ winprosa

↳ Service-Seite für Schüler