

Qualifikationsphase und Abitur

Der Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife ist an die

Gesamtqualifikation gebunden.

Diese besteht aus:

**Block I: Qualifikationsphase und
Zulassung zur Abiturprüfung**

Heute im Blick (!!!)

Block II: Abiturprüfung.

Block I

- 200 bis 600 Punkte
8 LK und 27-32 GK aus Q1+Q2
[LK 2-fache, GK 1-fache Wertung]

Block II

- 100 bis 300 Punkte
4 Abiturprüfungen
[5-fache Wertung]

Wie gehen wir heute vor?

- 1) Prüfen, ob die Laufbahn korrekt ist

- 2) Klären, welche Kurse in die Berechnung für Block 1 einfließen (mindestens 35)

- 3) Berechnung der Punktzahl für die 35 Kurse

- 4) Prüfen, ob durch Einbeziehung weiterer Kurse eine Verbesserung möglich ist

1) Klären, welche Kurse in die Berechnung einfließen

Mindestens 35, 27 GKs und 8 LKs

Pflichtbelegungen beachten. Falls nötig „Aufstocken“, d.h. weitere Kurse wählen.

1. Alle 4 Abiturfächer mit jeweils 4 Kursen
2. 4 Kurse Deutsch
3. 4 Kurse einer durchgehend belegten Fremdsprache
4. 2 Kurse Kunst/ Musik/ Literatur
5. 4 Kurse einer durchgehend belegten Gesellschaftswissenschaft
6. 2 Kurse Geschichte
7. 2 Kurse Sozialwissenschaften
8. 4 Kurse Mathematik
9. 4 Kurse einer durchgehend belegten Naturwissenschaft (**nur BI, PH, CH**)
10. 2 Kurse des schwerpunktbildenden Faches **aus Q2**
(Fremdsprache oder Naturwissenschaft)
11. 2 Kurse Religion bzw. Philosophie

Bei 2 Kursen (Ausnahme Punkt 10 und Literatur) werden automatisch die zwei besten Kurse, z. B. ein Kurs aus der Q1.1 und der zweite aus der Q2.2, mit einberechnet.

2) Berechnung der Punktzahl für die 35 Kurse

a) PUNKTSUMME:

Addition der Punkte in den 35 Kursen zu einer Gesamtpunktzahl

(Leistungskurspunkte zählen doppelt, Grundkurse einfach)

b) DURCHSCHNITT: Division der Gesamtpunktzahl
durch 43 ($35 + 2 \times 4$, da die LKs doppelt gewertet werden)

c) Multiplikation des Durchschnitt-Wertes mit 40

3) Prüfen, ob durch Einbeziehung weiterer Kurse eine Verbesserung möglich ist

- Gibt es weitere GKs, deren Punktzahl höher ist als die berechnete Durchschnittspunktzahl?*
- Höchstens fünf GKs*

falls ja:

- Schrittweise Ermittlung und Addition der jeweiligen zusätzlichen Punkte zur bisherigen Gesamtpunktzahl bei 35 Kursen
- Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl, d.h.
bei **36** Kursen Division durch 44 ($36 + 2 \times 4$), bei **37** Kursen Division durch 45 ($37 + 2 \times 4$) usw...

Besonderheiten:

- Hohe Anzahl Defizite**
- Bei 35 – 37 anrechenbaren Kursen sind bis zu 7 Defizite erlaubt
- Bei 38 – 40 anrechenbaren Kursen sind bis zu 8 Defizite erlaubt
- Darunter in keinem Fall mehr als 3 LK-Defizite

Zulassung zum Abitur / Workshop zu Beginn der Q2 /

BEISPIEL

NAME:

KURS	Fach	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2	Anzahl Pflichtkurse	Anzahl "Aufstockung"	Punkte gesamt
LK	D	8	7	5	7	4	0	doppelt: 27*2=54
LK	EK	6	6	6	6	4	0	doppelt: 24*2=48
GK-Abi3	M	10	12	9	10	4	0	41
GK-Abi4	E	7	9	8	10	4	0	34
GK	MU	9	9	9	9	2	0	18
GK	GE	6	8			2	0	14
GK	SW			10	13	2	0	23
GK	KR	14	13	12	14	2	2	53
GK	BI	7	6	4	3	2 (aus Q2)	0	7
GK	PH	8	8	8	9	4	0	33
GK	SP	15	12	13	10		3	40
GK								

30

5

SUMME Punkte:365

Punkte Block I (Zulassung):

200 bis 600 Punkte möglich

Berechnung nach Formel: $\frac{\text{Summe Punktzahlen}}{\text{Anzahl Noten}} \cdot 40$

Im Beispiel: $\frac{365}{35+2 \cdot 4} \cdot 40 \approx 340$

(LKs werden jeweils zweifach gerechnet)

Mehr als 35 Kurse, falls dann eine höhere Gesamtpunktzahl erreicht wird.

Zulassung zum Abitur

NAME:

Hier bitte die Notenpunkte eintragen bzw. schätzen

KURS	Fach	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2	Anzahl Pflichtkurse	Anzahl "Aufstockung"	Punkte gesamt
LK						4		doppelt:
LK						4		doppelt:
GK-Abi3						4		
GK-Abi4						4		
GK								
GK								
GK								
GK								
GK								
GK								
GK								
GK								

Gesamtzahl:

Gesamtzahl:

SUMME Punkte:

Gesamtpunktzahl Block 1(200-600 möglich)

$$\frac{\text{Summe Punkte}}{\text{Anzahl Noten}} \cdot 40$$

(LKs doppelt)