

**Information
über Abiturzulassung
und
Gesamtqualifikation
Abitur G8**

Die gymnasiale Oberstufe im Überblick

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------|--|------------|----|----|---------|----|-------|--|---|----|
| | Block II: Abiturprüfung (mind. 100 P., höchstens 300 P.) | | Abiturprüfung: 2 Fächer aus D, M, FS Abdeckung der 3 Aufgabenfelder | | | | | | | Schullaufbahnberatung und -planung von der EP bis zum Abitur | | |
| | 1. LK | 2. LK | 3. Fach | 4. Fach | | | | | | | | |
| | Block I: Zulassung: 35 – 40 Kurse: mind. 200 P., höchstens 600 P. | | | | | | | | | | Qualifikationsphase: | |
| Q2 | Belegung von 38 – 40 anrechenbaren Kursen Fortführung als GK oder LK verpflichtend: <ul style="list-style-type: none"> durchgehend bis zum Abitur: D, M, eine FS, eine GW, eine NW, SP, zweite FS oder zweites nw-tc. Fach mind. bis Ende Q1: KU/MU (bzw. Ersatzkurse in Q2) RE (ersatzweise PL) | | | | | | | | | | Belegung von mindestens 38 anrechenbaren Kursen (8 LK plus mind. 30 GK) | |
| FHR schul. Teil | | | | | | | | | | | • z.B. GK-Bereich: 7 + 7 + 8 + 8 | |
| Q1 | | | | | | | | | | | • Vertiefungskurs nicht anrechenbar | |
| | Versetzung, mittlerer Schulabschluss | | | | | | | | | | Versetzungsgrundlage: 10 Fächer | |
| EP | Zentrale Klausuren | | f FS | KU/MU | GW | NW | RE (PL) | SP | NW/FS | Wahl-fach | Wahlfach | |
| | D | M | | | | | | | | | VK | VK |
| | Zentrale Klausuren | | f FS | KU/MU | GW | NW | RE (PL) | SP | NW/FS | Wahl-fach | Wahlfach | |
| | D | M | | | | | | | | | VK | VK |
| Vertiefungskurs (VK) nicht versetzungsrelevant. | | | | | | | | | | | | |

Berechnung der Gesamtqualifikation gemäß APO-GOST B/**G8**

Der Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife ist an die Gesamtqualifikation gebunden. Diese besteht aus:

**Block I: Zulassung zur
Abiturprüfung**

Block II: Abiturprüfung

Block I

35 – 40 Kurse, d. h. **8** LK und
27-32 GK aus den zwei Jahren
der Qualifikationsphase

[LK **2**-fache, GK **1**-fache Wertung]

Block II

4 Abiturprüfungen
[**5**-fache Wertung]

Block I: Zulassung zur Abiturprüfung

1. Schritt:

Vier Voraussetzungen werden geprüft:

- Pflichtbelegungen gemäß § 28 APO-GOST B (= 28 – 30 Kurse, 30 Kurse bei Schülern mit neu einsetzender Fremdsprache; Sport ist belegungs-, aber nicht anrechnungspflichtig, alle 4 Sportkurse *können* aber in die Berechnung einfließen.)
- Belegung von mindestens 38 anrechenbaren Kursen (30 GK und 8 LK)
- kein Kurs mit null Punkten in den Fächern mit Belegungsverpflichtung
- Feststellung der Defizite:
 - 35 - 37 Kurse: maximal 7 Defizite, darunter höchstens 3 in den LK
 - 38 - 40 Kurse: maximal 8 Defizite, darunter höchstens 3 in den LK

Block I: Zulassung zur Abiturprüfung

2. Schritt

Festlegung von mindestens 35 anrechenbaren Kursen (27 Grundkurse und 8 Leistungskurse), darunter die Pflichtbelegungen:

1. 4 Kurse Deutsch
2. 4 Kurse einer durchgehend belegten Fremdsprache
3. 2 Kurse Kunst bzw. Musik
4. 4 Kurse einer durchgehend belegten Gesellschaftswissenschaft (mind. 2 Kurse Geschichte)
5. 2 Kurse Sozialwissenschaften
6. 4 Kurse Mathematik
7. 4 Kurse einer durchgehend belegten Naturwissenschaft
8. 2 Kurse des schwerpunktbildenden Faches (Fremdsprache oder Naturwissenschaft) aus Q2
9. 2 Kurse Religion bzw. Philosophie
= 28 Pflichtkurse
10. 2 Kurse neu einsetzende Fremdsprache (Französisch) aus Q2
= 30 Pflichtkurse

Block I: Zulassung zur Abiturprüfung

3. Schritt

Addition der Punkte in den 35 Kursen zu einer Gesamtpunktzahl, Leistungskurspunkte zählen doppelt, Grundkurse einfach.

Ein Projektkurs kann nur dann angerechnet werden, wenn beide Halbjahreskurse eingebracht werden.

Block I: Zulassung zur Abiturprüfung

4. Schritt

Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl bei 35 Pflichtkursen:

$$E1 = (P : S) \times 40$$

1. Division der Gesamtpunktzahl durch 43 (27 Grundkurse + 2 x 8 Leistungskurse)
2. Anwendung der Formel zur Ermittlung der vorläufigen Gesamtpunktzahl:

E1 = Ergebnis der Gesamtpunktzahl in Block I

P = Punkte, die in den anrechenbaren Kursen in den vier Schulhalbjahren der Qualifikationsphase erzielt wurden

S = Schulhalbjahresergebnisse (Anzahl der „Kurse“)

Block I: Zulassung zur Abiturprüfung

5. Schritt

Schrittweise Ermittlung weiterer anrechenbarer Kurse, die über der bisher ermittelten durchschnittlichen Punktzahl liegen (maximal 5, da insgesamt maximal 40 anrechenbare Kurse eingebracht werden können), Addition der jeweiligen zusätzlichen Punkte zur bisherigen Gesamtpunktzahl bei 35 Kursen, Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl

6. Schritt

Ermittlung der endgültigen Gesamtpunktzahl für die Zulassung unter nochmaliger Anwendung der Formel: $E1 = (P : S) \times 40$

Die Gesamtpunktzahl für Block I beträgt mindestens 200 Punkte und höchstens 600 Punkte.

Beispiellaufbahn

| EF | | Abi-fach | Q 1.1 | Q 1.2 | Q 2.1 | Q 2.2 | anrechenbare Kurse |
|--------------------|------|----------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| 1 | D | LK | 6* | 7* | 6* | 7* | 4 |
| 2 | E | LK | 5* | 6* | 6* | 6* | 4 |
| 3 | MU | | 10* | 10* | 9* | 9* | 4 |
| 4 | GE | 3. | 6* | 6* | 6* | 6* | 4 |
| 5 | SW | | | | 5* | 5* | 2 |
| 6 | M | | 5* | 5* | 5* | 5* | 4 |
| 7 | BI | 4. | 6* | 7* | 6* | 6* | 4 |
| 8 | CH | | 7** | 8** | 7** | 8** | 4 |
| 9 | PH | | 10* | 9* | 9* | 8* | 4 |
| 10 | PL | | 4* | 3* | | | 2 |
| 11 | SP | | 9* | 9* | 9* | 9** | 4 |
| anrechenbare Kurse | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| WST | Ø 33 | | Ø 34 | | Ø 34 | | 101 |

Berechnung

- Pflichtbelegung (dunkler unterlegt), kein Kurs mit null Punkten, 2 Defizite in PL
- 35 Kurse (siehe *)
- Gesamtpunktzahl:
Leistungskurse: $49 \text{ Punkte} \times 2 = 98$ Punkte
Grundkurse: 187 Punkte
285 Punkte
- Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl:
 $285 \text{ Punkte} : 43 = 6,627\dots$
Anwendung der Formel: $(285 : 43) \times 40 = 265,1 \rightarrow 265$
- Gibt es anrechenbare Kurse über 6 Punkten? (siehe **) $\rightarrow + 39 \text{ Punkte} = 324$;
Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl:
 $324 : 48 = 6,75$
- Anwendung der Formel: $(P : S) \times 40 \rightarrow (324 : 48) \times 40 = 270$

Ergebnis

Durch die Einbringung von 40 statt 35 anrechenbaren Kursen erhöht sich die Gesamtpunktzahl um 5 Punkte.

Beispiellaufbahn

| EF | | Abi-fach | Q 1.1 | Q 1.2 | Q 2.1 | Q 2.2 | anrechenbare Kurse |
|--------------------|-----|----------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| 1 | D | | 5* | 5* | 6* | 6* | 4 |
| 2 | E | LK | 7* | 9* | 7* | 8* | 4 |
| 3 | F | | 5 | 8 | | | 2 |
| 4 | KU | LK | 11* | 12* | 11* | 12* | 4 |
| 5 | EK | 4. | 10* | 10* | 10* | 10* | 4 |
| 6 | GE | | | | 5* | 5* | 2 |
| 7 | SW | | | | 6* | 6* | 2 |
| 8 | M | 3. | 5* | 6* | 5* | 7* | 4 |
| 9 | BI | | 9* | 9* | 8* | 9* | 4 |
| 10 | CH | | 8 | 8 | 9* | 7* | 4 |
| 11 | ER | | 10* | 10* | | | 2 |
| 12 | SP | | 9* | 9* | 8* | 8 | 4 |
| anrechenbare Kurse | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 40 |
| WST | Ø36 | | Ø 34 | | Ø 34 | | 104 |

Berechnung

1. Pflichtbelegung (dunkler unterlegt), kein Kurs mit null Punkten, kein Defizit
2. 35 Kurse (siehe *)
3. Gesamtpunktzahl:
Leistungskurse: 77 Punkte x 2 = 154 P.
Grundkurse: 204 P.
358 Punkte
4. Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl:
358 Punkte : 43 = **8,325...**
Anwendung der Formel: $(P : S) \times 40$
 $(358 : 43) \times 40 = \mathbf{333}$
5. Gibt es anrechenbare Kurse über 8 Punkten?
keine

Ergebnis

Durch die Einbringung zusätzlicher anrechenbarer Kurse würde sich die Gesamtpunktzahl nicht erhöhen.

Beispiellaufbahn

| EF | | Abi-fach | Q 1.1 | Q 1.2 | Q 2.1 | Q 2.2 | anrechenbare Kurse |
|--------------------|------------------|----------|-------|-------|-------|-------|--------------------|
| 1 | D | LK | 5* | 7* | 6* | 7* | 4 |
| 2 | E | | 7* | 7* | 4* | 5* | 4 |
| 3 | S _{neu} | | 6* | 6* | 4* | 4* | 4 |
| 4 | MU | | 8* | 7* | | | 2 |
| 5 | GE | | | | 6* | 6* | 2 |
| 6 | SW | | | | 5* | 5* | 2 |
| 7 | PA | 3. | 7* | 7* | 8* | 8* | 4 |
| 8 | M | LK | 4* | 5* | 4* | 4* | 4 |
| 9 | BI | | 7* | 7* | 4* | 4* | 4 |
| 10 | PL | 4. | 7* | 7* | 6* | 7* | 4 |
| 11 | SP | | 9* | 9* | 9* | 9* | 4 |
| | | | VK E | VK E | | | |
| anrechenbare Kurse | | | 9 | 9 | 10 | 10 | 38 |
| WST | ∅ 34 | | ∅ 34 | | ∅ 35 | | 103 |

Berechnung

- Pflichtbelegung (dunkler unterlegt), kein Kurs mit null Punkten, 8 Defizite, davon 3 im Leistungskurs
- 38 Kurse (siehe *) wegen der Defizite
- Gesamtpunktzahl:
Leistungskurse:
42 Punkte x 2 = 84 P.
Grundkurse: 195 P.
279 Punkte
- Berechnung der durchschnittlichen Punktzahl:
279 Punkte : 46 = **6,065...**
Anwendung der Formel: (P : S) x 40
(279 : 46) x 40 =
242,6 → 243
- Gibt es anrechenbare Kurse über 6 Punkten? Keine

Ergebnis

Mindestens 38 Kurse müssen eingebracht werden, da sonst nur 7 Defizite möglich wären.

Block II: Abiturprüfung

- Abiturprüfung in vier Fächern (2 Leistungskursfächer und 2 Grundkursfächern).
- Jede Prüfungsnote wird fünffach gewertet (mit besonderer Lernleistung vierfach)
- Bei Mindestpunktzahl von 5 Punkten z. B. folgende Berechnung:

Ohne besondere Lernleistung:

2 LK je 5 Pkt. x 5 = 25 Punkte = 50 Pkt.

2 GK je 5 Pkt. x 5 = 25 Punkte = 50 Pkt.

100 Pkt.

Mit besonderer Lernleistung:

2 LK je 5 Pkt. x 4 = 20 Punkte = 40 Pkt.

2 GK je 5 Pkt. x 4 = 20 Punkte = 40 Pkt.

bes. Lernleistung 5 Pkt. x 4 = 20 Pkt.

100 Pkt.

→ in der Abiturprüfung insgesamt jeweils **mindestens 100 Punkte und höchstens 300 Punkte**

Die Gesamtpunktzahl in Block I wird mit der Gesamtpunktzahl in Block II addiert. Anhand der folgenden Tabelle kann die Abitur-Durchschnittsnote ermittelt werden.

| Durchschnittsnote | Punkte | Durchschnittsnote | Punkte | Durchschnittsnote | Punkte |
|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|
| 1.0 | 900 - 823 | 2.0 | 660 - 643 | 3.0 | 480 - 463 |
| 1.1 | 822 - 805 | 2.1 | 642 - 625 | 3.1 | 462 - 445 |
| 1.2 | 804 - 787 | 2.2 | 624 - 607 | 3.2 | 444 - 427 |
| 1.3 | 786 - 769 | 2.3 | 606 - 589 | 3.3 | 426 - 409 |
| 1.4 | 768 - 751 | 2.4 | 588 - 571 | 3.4 | 408 - 391 |
| 1.5 | 750 - 733 | 2.5 | 570 - 553 | 3.5 | 390 - 373 |
| 1.6 | 732 - 715 | 2.6 | 552 - 535 | 3.6 | 372 - 355 |
| 1.7 | 714 - 697 | 2.7 | 534 - 517 | 3.7 | 354 - 337 |
| 1.8 | 696 - 679 | 2.8 | 516 - 499 | 3.8 | 336 - 319 |
| 1.9 | 678 - 661 | 2.9 | 498 - 481 | 3.9 | 318 - 301 |
| | | | | 4.0 | 300 |