



Abitur 2023

Informationen und Termine

- *Zulassungsbedingungen*
- *Abiturprüfungsbedingungen*
- *Die Berechnung der Gesamtpunktzahl im Abitur*
- *Termine in der Qualifikationsphase*
- *Termine zum Abitur*

Göttingen, im Januar 2023

A Zulassungsbedingungen

Je nach Profil und gewählten Prüfungsfächern sind die Belegungsverpflichtungen unterschiedlich und nicht immer identisch mit den jeweiligen Einbringungsverpflichtungen zum Abitur.

Die Leistungen in den Prüfungs- und weiteren Pflichtfächern der Qualifikationsphase werden in Block I verrechnet. Je nach Profil können bis zu 4 Semesternoten freiwillig zusätzlich zur Berechnung herangezogen werden. Die 8 Semesternoten des ersten und zweiten Prüfungsfachs gehen dabei mit doppelter Wertung ein. Die übrigen 24 bis maximal 28 Semesternoten setzen sich aus den 12 Noten der Prüfungsfächer 3, 4 und 5 und 12 bis 16 Noten zusammen, die sich aus den weiteren Pflicht- und Wahlfächern der Qualifikationsphase nach Tabelle 1 ergeben.

Tabelle 1: Einbringungsverpflichtungen in Block I

Fach(gruppe)	Profile					Summe der Notenpunkte
	SL	NW	GW	MK	SP	
DE	4	4	4	4	4	
FS1	4	4	4	4	4	
MA	4	4	4	4	4	
NW1	4	4	4	4	4	
PW	2	2	2	2	2	
GE	2	2	4	2	2	
RE/WN/PI	2	2	2	2	2	
KU/MU/DS	2	2	2	4	2	
Seminarfach ¹	2	2	2	2	2	
profilspezifisch	4 FS2	4 NW2	2 FS2/NW2	2 MU/KU / DS	4 SP 2 FS2/NW2	
für Prüfungsfach aus B ²	2 (EK 4)	2 (EK 4)	2 (EK 4)	2 (EK 4)	2 (EK 4)	
weitere Ergän- zungsfächer ³	0 bis 4 (2) ⁴	0 bis 4 (2)	0 bis 4 (2)	0 bis 4 (2)	0 bis 2 (0)	
Summe	32 bis 36	32 bis 36	32 bis 36	32 bis 36	34 bis 36	Σ P

Die Berechnung der Punktzahl E I für Block I der Gesamtqualifikation erfolgt nach der Formel:

$$E I = 40/S \cdot \sum P$$

S: Anzahl der eingebrachten Noten, 40 bis 44;

$\sum P$: Ergebnis nach Tabelle 1, Noten P1 und P2 zweifach gewertet;

ggf. wird mathematisch auf ganze Punkte auf- bzw. abgerundet.

¹ Es muss sich um die Ergebnisse aus zwei aufeinanderfolgenden Schulhalbjahren handeln, darunter das Ergebnis des Schulhalbjahres, in dem die Facharbeit geschrieben wurde.

² falls EK oder 2 B-Fächer außerhalb des GW-Profiles als Prüfungsfächer gewählt wurden, sind es entsprechend 4 Semesternoten

³ max. 3 Sportnoten (bei mehr als einem Sportkurs mindestens ein Kurs aus A)

⁴ falls EK oder 2 B-Fächer außerhalb des GW-Profiles Prüfungsfächer sind, sind es entsprechend max. 2 Semesternoten

Zum Abitur zugelassen werden nur diejenigen, die im Block I folgende Bedingungen erfüllen:

- a. minimale Punktsomme **E I: 200**
- b. kein Kurs mit 0 Notenpunkten
- c. maximal drei Kursergebnisse der Prüfungsfächer P1/P2/P3 unter 5 Punkten
- d. maximal sieben Kursergebnisse der gewerteten Kurse unter 5 Punkten

B Die Abiturprüfungsbedingungen

Die Ergebnisse der Abiturprüfung werden im Block II verrechnet.

- a. minimale Punktsomme **E II: 100**
- b. vierfache Wertung der Ergebnisse in den fünf Prüfungsfächern
- c. in mindestens drei Prüfungsfächern müssen jeweils 20 Punkte erreicht werden.

PRÜFUNGSERGEBNISSE BEI EINER ZUSÄTZLICHEN MÜNDLICHEN PRÜFUNG

Das schriftliche Prüfungsergebnis kann durch eine oder mehrere zusätzliche mündliche Prüfungen verbessert werden (s. Tabellen 2-4). Für alle Fächer mit Ausnahme vom Fach Sport gilt folgende Berechnungsformel:

$$P = (8 \cdot s + 4 \cdot m) : 3$$

P = Prüfungsergebnis, **s** = Punktzahl der schriftlichen Prüfung; **m** = Punktzahl der mündlichen Prüfung.

PRÜFUNGSERGEBNISSE BEI MEHREREN PRÜFUNGSTEILEN IM FACH SPORT

Tabelle 2: Prüfungsergebnisse mit drei Prüfungsteilen im Fach Sport

Sport: P1		Sport: P5
ohne mündliche Prüfung	mit mündlicher Prüfung	
$P = (p + s) \cdot 2$	$P = (6 \cdot p + 4 \cdot s + 2 \cdot m) : 3$	$P = (8 \cdot p + 4 \cdot m) : 3$

s = Punktzahl der schriftlichen Prüfung; **m** = Punktzahl der mündlichen Prüfung; **p** = sportpraktische Prüfung

Beispielhafte Prüfungsergebnisse mit zusätzlicher mündlicher Prüfung

Werden eine oder mehrere Bedingungen der Abiturprüfung eines Prüflings nicht erfüllt, setzt die Prüfungskommission eine oder mehrere mündliche Prüfungen an.

Tabelle 3: Beispielhafte Prüfungsergebnisse, die eine zusätzliche mündliche Prüfung erfordern

Prüfungsfächer	Ergebnisse in der Abiturprüfung		erfüllte Bedingungen	
		4-fach		
P1	02	8		
P2	05	20		
P3	02	8		
P4	06	24		
P5	08	32		
		E II	92	b, c, d

Zusammenfassung: Die Bedingungen b, c, d sind erfüllt, die Bedingung a nicht, d.h. die erforderliche Punktzahl von 100 im Block II wird nicht erreicht. Zum Bestehen des Abiturs fehlen 8 Punkte. Die Prüfungskommission könnte z.B. eine zusätzliche mündliche Prüfung im P3 – Fach ansetzen. Anstatt 8 Punkte müssen 16 Punkte erreicht werden, um das Abitur zu bestehen. Das bedeutet für die mündliche Prüfung:

$$16 = (8 \cdot 02 + 4 \cdot m) : 3$$

$$\Leftrightarrow 48 = 16 + 4 \cdot m$$

$$\Leftrightarrow m = (48 - 16) : 4$$

$$\Leftrightarrow m = 08$$

Tabelle 4: Beispielhafte Prüfungsergebnisse mit einer zusätzlichen mündlichen Prüfung

Prüfungsfächer	Ergebnisse in der Abiturprüfung		erfüllte Bedingungen	
		4-fach		
P1	02	8		
P2	05	20		
P3	02 (s) + 08 (m)	16		
P4	06	24		
P5	08	32		
		E II	100	a, b, c, d

C Die Berechnung der Gesamtpunktzahl im Abitur

Die Gesamtpunktzahl E im Abitur wird durch Addition der Ergebnisse in den Blöcken I und II errechnet:

$$E = E I + E II$$

Die Summe E der Teilergebnisse EI und EII aus den Blöcken I bzw. II entspricht einer Durchschnittsnote (s. Tabelle 2).

Tabelle 5: Umrechnung der Gesamtpunktzahl in eine Durchschnittsnote

Punkte	Durchschnittsnote	Punkte	Durchschnittsnote
300	4,0	571 - 588	2,4
301 - 318	3,9	589 - 606	2,3
319 - 336	3,8	607 - 624	2,2
337 - 354	3,7	625 - 642	2,1
355 - 372	3,6	643 - 660	2,0
373 - 390	3,5	661 - 678	1,9
391 - 408	3,4	679 - 696	1,8
409 - 426	3,3	697 - 714	1,7
427 - 444	3,2	715 - 732	1,6
445 - 462	3,1	733 - 750	1,5
463 - 480	3,0	751 - 768	1,4
481 - 498	2,9	769 - 786	1,3
499 - 516	2,8	787 - 804	1,2
517 - 534	2,7	805 - 822	1,1
535 - 552	2,6	823 - 900	1,0
553 - 570	2,5		

Termine für die Qualifikationsphase

Entwurf/ Änderungen vorbehalten

Klausuren in 13.1.

		25.11.2022	EA3	06.12.2022	GA6	12.12.2022	GA4
16.11.2022	EA2	29.11.2022	GA5	07.12.2022	GA7	15.12.2022	GA8
21.11.2022	EA1	02.12.2022	GA9	09.12.2022	GA10		

Klausuren in 13.2.

08.02.2023	P4	15.02.2023	EA2	23.02.2023	GA4	01.03.2023	GA7
09.02.2023	GA8	17.02.2023	GA10	24.02.2023	EA3	03.03.2023	GA9
14.02.2023	GA5	20.02.2023	EA1	28.02.2023	GA6	11.03.2023	Vorabitur Mathe

Besondere Termine

27.01.2023	Zeugnisse, 3. Semester	13.04.2023	Beratung und Meldung zum Abitur
		13.04.2023	Ende Q2, Zeugnisse Belehrungen zum Abitur

Schriftliche Abiturprüfungen

17.04.2023	Geschichte	24.04.2023	Politik-W.			08.05.2023	Physik
18.04.2023	Kunst	25.04.2023	Chemie	02.05.2023	Latein	09.05.2023	Sport, Inf.
19.04.2023	Biologie	26.04.2023	Deutsch	03.05.2023	Mathematik		
20.04.2023	Spanisch	27.04.2023	Musik	04.05.2023	Re,Rk,WN		
21.04.2023	Erdkunde	28.04.2023	Englisch	05.05.2023	Französisch		

Nachschreibetermine der schriftlichen Abiturprüfungen

11.05.2023	Geschichte	22.05.2023	Englisch			05.06.2023	Re, Rk, WN
12.05.2023	Kunst	23.05.2023	Erdkunde			06.06.2023	Latein
15.05.2023	Biologie	24.05.2023	Mathe	31.05.2023	Französisch	07.06.2023	Sport, Inf.
16.05.2023	Deutsch	25.05.2023	Musik	01.06.2023	Physik		
17.05.2023	Politik-W.	26.05.2023	Chemie	02.06.2023	Spanisch		

Besondere Termine zum Abitur

Entwurf/ Änderungen vorbehalten

24.05.2023	Mündliche Abiturprüfungen
25.05.2023 (nachmittags)	
16.06.2023	Bekanntgabe der schriftlichen Abiturergebnisse
21.06.2023	Bis 10 Uhr: Abgabe der zusätzlichen Meldungen zur mündl. Abiturprüfung
23.06.2023	Bekanntgabe der Termine der zusätzlichen mündl. Abiturprüfungen
26.06.2023	Mündl. Nachprüfungen in sAP-Fächern
30.06.2023	Abiturentlassung mit Feierlichkeiten

Abitur 2023