



HannoverKolleg AbendGymnasium

Hannovers Gymnasien für Erwachsene

24. Januar 2024



Ihr Ziel:

Abitur

2024



Rechtsstaat

Für uns geltende Gesetze, Vereinbarungen, Verordnungen, Erlasse:

1. KMK-Vereinbarungen
2. Niedersächsisches Schulgesetz
3. AVO-GOBAK und EB-AVO-GOBAK
4. VO-AK und EB-VO-AK



Meldung zur Abiturprüfung – *Pflichttermin!*

Nach Vorliegen der Ergebnisse des
4. Schulhalbjahres:

- Verbindliche Meldung zur Abiturprüfung
- Angabe der Schulhalbjahresergebnisse, die in Block I der Gesamtqualifikation eingehen sollen.

Mittwoch, 3. April, 20:10 h



Meldung zur Abiturprüfung

Prüfungskommission beschließt die **Zulassung**, wenn..

- Belegungs- und Einbringungsverpflichtungen und
- Voraussetzungen für Block I erfüllt sind



Meldung zur Abiturprüfung

Wer

- sich nicht zur Prüfung meldet
- nicht zugelassen worden ist
- oder bis zum Beginn der Prüfung zurücktritt

tritt in das 2. SHJ der Qualifikationsphase zurück sofern die Prüfung innerhalb der zulässigen Verweildauer abgelegt werden kann.



Prüfungskommission

Mitglieder der Prüfungskommission können an allen Prüfungen teilnehmen und die schriftlichen Arbeiten einsehen.

Vorsitzendes Mitglied: Schulleiter

Dieser beruft zwei Lehrkräfte zu weiteren stimmberechtigten Mitgliedern



Abitur 2024

Prüfungskommission am Abendgymnasium:

Vorsitzendes Mitglied: Herr Menski

Herr Läufer

Herr Klingebiel



Fachprüfungsausschuss

Für jeden Prüfling werden vor Beginn eines jeden Prüfungsteils Fachprüfungsausschüsse gebildet:

1. Prüferin/Prüfer
2. Korreferentin/Korreferent
(Protokollantin/Protokollant)
3. Fachprüfungsleiterin/Fachprüfungsleiter (führt den Vorsitz)



Die Prüfungen

Termine für schriftliche Prüfungen:

- Aushang Glasvitrine
- Webseite des Abendgymnasiums

Die Prüfungen beginnen landesweit

um 8:00 Uhr morgens.



Prüfungstermine

Donnerstag	04.04.	Ende des vierten Schulhalbjahres
Montag	08.04.	Geschichte
Donnerstag	11.04.	Politik-Wirtschaft
Dienstag	16.04.	Biologie
Donnerstag	25.04.	Deutsch
Freitag	03.05.	Englisch
Dienstag	07.05.	Mathematik



Prüfungstermine

Di/Mi	28.05./29.05.	Mündliche Abiturprüfungen (P5)
Mo/Di	17.06./18.06.	Mündliche Nachprüfungen in den schriftlichen Prüfungsfächern
Fr	21.06.	<i>YEAH!!!</i> Abiturentlassungsfeier Aushändigung der Abiturzeugnisse



Abiturprüfung - Auswahl

In den schriftlichen Prüfungsfächern:
jeweils 2 Aufgabenvorschläge zur Auswahl
(im Fach Deutsch 3 Aufgabenvorschläge).

Auswahlzeit:

- Deutsch 45 Minuten
- alle anderen Fächer 30 Minuten

Die Bearbeitungszeiten variieren je nach Fach
und Kursniveau (eA/gA)



Abiturprüfung - Prüfungszeiten

Fach	Erhöhtes Anforderungsniveau			Grundlegendes Anforderungsniveau		
	Auswahlzeit	Bearbeitungszeit	Gesamtprüfungszeit	Auswahlzeit	Bearbeitungszeit	Gesamtprüfungszeit
Deutsch	45	270	315	45	210	255
Englisch	30	30-60-195	315	30	30-60-165	285
Geschichte	30	270	300	30	220	250
Politik-Wirtschaft	30	270	300	--	---	---
Mathematik	30	100-200	330	30	90-165	285
Biologie	30	270	300	30	220	250



Warten

Ihre Prüfer/innen dürfen Ihnen *keine*
(Zwischen-) Ergebnisse mitteilen!

Die Klausuren werden viermal begutachtet:

Referent/in

Korreferent/in

Fachprüfungsleiter/in

Schulleiter



Ergebnisse

Die Prüfungskommission setzt die Noten endgültig fest.

Sie werden sofort nach der Festsetzung informiert:

Montag, 10.06.2024, 18:00 Uhr
Persönliches Erscheinen ist verpflichtend!



Abitur – ein komplizierter Rechenvorgang?!





Was Sie wissen müssen

Ergebnisse einbringen

+ Auflagen erfüllen

+ 5 Abiturprüfungen

= Gesamtpunktzahl

Durchschnittsnote



Gesamtqualifikation

Die Abiturnote liegt zwischen

- 1,0 und 4,0
- 900 und 300 Punkten

Wie wird diese berechnet?



Gesamtqualifikation

Die Gesamtqualifikation wird in zwei getrennten Blöcken (I & II) ermittelt:

- Block I: Schulhalbjahresnoten
- Block II: Abiturprüfungsleistungen



Gesamtqualifikation

Auflagen in beiden Blöcken der
Gesamtqualifikation:

Beide Blöcke müssen unabhängig
voneinander bestanden werden.



Zu Block I

In den vier Schulhalbjahren erhalten Sie für Ihre Leistungen in sechs Fächern insgesamt 24 Bewertungen (Benotungen, Schulhalbjahresergebnisse = SHE).

Davon sind mind. 22 SHE, höchstens 24 SHE in Block I einzubringen.



Block I

Auflagen „Unterergebnisse“:

eingebrachte SHE	Höchstzahl der SHE mit weniger als 05 Punkten
22 – 23 – 24	4
davon höchstens 3 SHE mit weniger als 05 Punkten aus P1, P2 und P3	



Block I

Einzubringende Fächer und Anzahl der SHE

**Alle SHE der
Prüfungsfächer**

P1

P2

P3

P4

P5

**+
wenn
noch
nicht
erfüllt**

Deutsch (4)

Englisch (4)

Geschichte oder Politik (4)

Mathematik (4)

Biologie oder Physik (2)



Block I

Auflage „Wertungspunkte“ in Block I

- mindestens 200
- höchstens 600

Block I

Von Notenpunkten zu
„Wertungspunkten“:



Gewichtung:

- 8 Ergebnisse aus P1 und P2 und gehen in doppelter Gewichtung in Block I ein
- restliche 14 bis 16 SHE gehen in einfacher Gewichtung in Block I ein

Block I

Von Notenpunkten zu
„Wertungspunkten“:



Anpassungsfaktor notwendig:

z. B. bei 24 einzubringenden Kursen

8 x 15 Punkte x 2 240 Punkte

16 x 15 Punkte x 1 240 Punkte

Es resultieren 480 Notenpunkte.



Block I

Anpassungsfaktor notwendig:

8 x 15 Punkte x 2	240 Punkte
16 x 15 Punkte x 1	240 Punkte

Die resultierenden 480 Notenpunkte müssen angepasst werden auf 600 Wertungspunkte:

$$480 \times 40/32 = 600$$



Block I

Anpassungsfaktor:

Bei Einbringung von 23 SHE wird jedes Ihrer SHE um den Faktor $40/31$ -tel erhöht.

Bei Einbringung von 22 SHE wird jedes Ihrer SHE um den Faktor $40/30$ -tel erhöht.



Anpassungsfaktor

Mit Anpassungsfaktoren ist kein Vor- oder Nachteil verbunden!

Anpassungsfaktoren werden benötigt, um für jede Berechnung der Abiturnote die gleiche 900-Punkte-Skala verwenden zu können.



Beispiel 1

Sprachlicher Schwerpunkt



Beispiel 1 Block I

S-Schwerpunkt (P1 De, P2 En)

P1 Englisch	09	10	11	08
P2 Deutsch	05	04	04	05
P3 Geschichte	09	08	07	06
P4 Biologie	09	06	09	07
P5 Französisch	10	09	10	09
Mathematik	07	06	04	03

Diese 24 Ergebnisse können ohne Ausnahme in Block I eingebracht werden.

Vier Unterergebnisse sind zulässig.



Rechnung Beispiel 1

Berechnung der Gesamtqualifikation

					Σ
P1 Englisch	09	10	11	08	38
P2 Deutsch	05	04	04	05	18
			Summe		56

Addition der 8 Ergebnisse und doppelte Gewichtung

$$2 \times 56 = 112 \text{ Punkte}$$



Rechnung Beispiel 1

Addition und einfache Gewichtung der anderen
12 einzubringenden Ergebnisse

					Σ
P3 Geschichte	09	08	07	06	30
P4 Biologie	09	06	09	07	31
P5 Französisch	10	09	10	09	38
Mathematik	07	06	04	03	20
			Summe		119



Ergebnis Beispiel 1

Summe:

$$112 + 119 = 231 \text{ Notenpunkte}$$

Anpassungsfaktor: 40/32

$$231 \times 40/32 = 288,75$$

Rundung nach dem üblichen Verfahren:
289 Wertungspunkte für Block I



Beispiel 2

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt



Beispiel 2

N-Schwerpunkt (P1 BI, P2 MA)

P1 Biologie	10	11	12	11
P2 Mathematik	12	11	13	14
P3 Geschichte	09	08	07	06
P4 Deutsch	09	06	09	07
P5 Physik	10	09	10	09
Englisch	02	02	04	03

Einbringung von 24 Ergebnissen.

Vier Unterergebnisse sind zulässig.



Rechnung Beispiel 2

Berechnung der Gesamtqualifikation

					Σ
P1 Biologie	10	11	12	11	44
P2 Mathematik	12	11	13	14	50
				Summe	94

Addition der 8 Ergebnisse und doppelte Gewichtung

$$2 \times 94 = 188 \text{ Punkte}$$



Rechnung Beispiel 2

Addition und Gewichtung der anderen 12 einzubringenden Ergebnisse

					Σ
P3 Geschichte	09	08	07	06	30
P4 Deutsch	09	06	09	07	31
P5 Physik	10	09	10	09	38
Englisch	02	02	04	03	11
					Summe 110



Ergebnis Beispiel 2

Summe: 188 + 110 = 298 Punkte

Anpassungsfaktor: 40/32

$$298 \times 40/32 = 372,5$$

Rundung nach dem üblichen Verfahren:
373 Wertungspunkte für Block I



Beispiel 3

Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt



Beispiel 3

G-Schwerpunkt (P1 Ge, P2 De)

P1 Geschichte	10	11	12	11
P2 Deutsch	12	11	13	14
P3 Biologie	09	08	07	06
P4 Englisch	09	06	09	07
P5 Mathematik	06	04	05	04
Physik	05	02	04	03

Bei 24 einzubringenden SHE ist **keine Zulassung** möglich, da 5 Unterergebnisse.



Beispiel 3

G-Schwerpunkt (P1 Ge, P2 De)

P1 Geschichte	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>	<u>11</u>
P2 Deutsch	<u>12</u>	<u>11</u>	<u>13</u>	<u>14</u>
P3 Biologie	<u>09</u>	<u>08</u>	<u>07</u>	<u>06</u>
P4 Englisch	<u>09</u>	<u>06</u>	<u>09</u>	<u>07</u>
P5 Mathematik	<u>06</u>	<u>04</u>	<u>05</u>	<u>04</u>
Physik	<u>05</u>	<u>02</u>	<u>04</u>	<u>03</u>

Bei 22 einzubringenden SHE ist die **Zulassung möglich**, da nur 3 Unterkurse.



Block II

Abiturblock



Block II

Auflagen

Sie müssen erreichen:

1. in der Gesamtsumme mindestens 100 Punkte (gewichtete Wertung),
2. in mindestens 3 Prüfungsfächern jeweils mindestens 20 Punkte (gewichtete Wertung).



Beispiel 1 Block II

Sprachlicher Schwerpunkt

	Abitur	Summe
P1 Englisch	10	40
P2 Deutsch	05	20
P3 Geschichte	11	44
P4 Biologie	03	12
P5 Französisch	12	48
	Punktsumme:	164 Punkte
		(mehr als 100 Punkte)



Beispiel 2 Block II

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt

	Abitur	Summe
P1 Biologie	09	36
P2 Mathematik	11	44
P3 Geschichte	04	16
P4 Deutsch	06	24
P5 Physik	12	48
Punktsumme		168 Punkte



Beispiel 3 Block II

Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

	Abitur	Summe
P1 Geschichte	03	12
P2 Deutsch	04	16
P3 Biologie	05	20
P4 Englisch	06	24
P5 Mathematik	06	24
Punktsumme		96 Punkte

Weniger als 100 Punkte...



Nachprüfungen

Folge: Die Prüfungskommission setzt eine Nachprüfung an!

Ausgleich am ehesten möglich im Fach Deutsch.



Nachprüfungen

Dann setzt sich die Abiturnote im Fach Englisch aus zwei Teilen zusammen:

aus einer schriftlichen Note (s) und einer mündlichen Note (m)



Nachprüfungen

Die schriftliche Note s wird dabei im Verhältnis zur mündlichen Note m doppelt gewichtet.

Berechnungsformel: $E = (2s + 1m) \div 3$
gewichtet mit dem Faktor 4

$$4 \cdot \frac{2 \cdot s + 1 \cdot m}{3} = \frac{8 \cdot s + 4 \cdot m}{3}$$



Beispiel

Deutsch: schriftlich s = 04

mündlich m = 07

$$\text{Ergebnis: } \frac{8 \cdot 4 + 4 \cdot 7}{3} = \frac{32 + 28}{3} = \frac{60}{3} = 20$$

Somit werden durch die mündliche Nachprüfung die fehlenden 4 Wertungspunkte erreicht.



Beispiel 3 Block II

Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

	Abitur	Summe
P1 Geschichte	03	12
P2 Deutsch	04 07	20
P3 Biologie	05	20
P4 Englisch	06	24
P5 Mathematik	06	24
	Punktsumme	100

Herzlichen Glückwunsch!



Nachprüfungen

Freiwillige Meldung möglich

Zu der angesetzten Nachprüfung in
Deutsch noch eine freiwillige Meldung im
Fach Geschichte:



Nachprüfungen

Deutsch $s = 04$ und $m = 06$

$$\text{Ergebnis } \frac{8 \cdot 4 + 4 \cdot 6}{3} = \frac{32 + 24}{3} = \frac{56}{3} \approx 18,67 \approx 19$$

Geschichte $s = 03$ und $m = 04$

$$\text{Ergebnis } \frac{8 \cdot 3 + 4 \cdot 4}{3} = \frac{24 + 16}{3} = \frac{40}{3} \approx 13,33 \approx 13$$



Beispiel 3 Block II

Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

	Abitur	Summe
P1 Geschichte	03 04	13
P2 Deutsch	04 06	19
P3 Biologie	05	20
P4 Englisch	06	24
P5 Mathematik	06	24
	Punktsumme	100 Punkte

Herzlichen Glückwunsch!



Zur Wiederholung

Block I:

Insgesamt 22 - 24 SHE werden eingebracht,
davon:

- 14-16 Ergebnisse in einfacher Wertung,
- 8 Ergebnisse aus P1, P2 in doppelter Wertung,
- höchstens 4 Ergebnisse mit weniger als 05 Punkten,
- mindestens 200 Punkte unter Berücksichtigung des Anpassungsfaktors.



Zur Wiederholung

Block II:

- 5 Abiturprüfungsleistungen
- Jede Prüfungsleistung zählt gleich viel und wird vierfach gewichtet.
- mindestens 100 Punkte
- in mindestens drei Prüfungen mindestens 20 Punkte



Keine 00 Punkte

- Keines der 24 **SHE** darf 00 Punkte betragen!
- Mit 00 Punkten können Sie weder Einbringungs- noch Belegungsverpflichtungen erfüllen (§ 14 Abs. 4 VO-AK).
- Bereits eine einzige Bewertung mit 00 Punkten führt zu einem Zeitverlust von einem Jahr.

