



HannoverKolleg AbendGymnasium

Hannovers Gymnasien für Erwachsene



- **Qualifikationsphase**
- **Einbringungsverpflichtungen**
- **Rechenbeispiele**
- **Abiturprüfungen**
- **Fachabitur**

Schulhalbjahresergebnisse (SHE)

- **Bewertung in jedem Schulhalbjahr**
- **keine Ganzjahresnoten;
SHE ist unabhängig von vorheriger
Benotung**
- **„Zensurensprünge“ jeder Größe
nach oben oder unten möglich**

Anzahl der Fächer



Jahrgang 12.1 bis 13.1: 9 Fächer

Jahrgang 13.2: 8 Fächer
(Seminarfach fällt weg)

Stundenzahlen



| Kursart | Stundenzahl |
|-------------------------|-------------|
| P1, P2, P3 | 5 |
| Seminarfach, MU, PL, DS | 2 |
| Alle anderen Fächer | 3 |

Jg. 12.1 bis 13.1

31 Stunden

Jg. 13.2

29 Stunden

(Ø 30,5 Stunden)

Bitte beachten!



**Prüfungsfachwechsel (P4, P5, P0):
nur bis Ende von 12.2 nach
Genehmigung der Schulleitung
(Herr Läufer)**

Beim Wechsel ist zu beachten:

- **In Prüfungsfächern müssen im 1. Schuljahr je 3 Klausuren geschrieben werden.**
- **Ein zweistündiges Fach kann kein Prüfungsfach sein.**

Bitte beachten!



Schwerpunktwechsel? (= Neuwahl von P1, P2 und P3)

- nur bei Wiederholung von Jg. 12
- Zeitverlust von einem Jahr!

- **keine Versetzungsentscheidung in der Qualifikationsphase**
- **Wiederholung eines Schuljahres auf eigenen Wunsch (Rücktritt), wenn E-Phase nicht wiederholt wurde**

Möglicher Rücktritt



1. ~~SHJ 12.1~~ → E-Phase
2. ~~SHJ 12.1 und 12.2~~ → 12.1
3. ~~12.1 + 12.2 + 13.1~~ → 12.2

Wiederholung von 13.1 und 13.2 bei Nichtbestehen der Abiturprüfung

4. ~~12.1 + 12.2 + 13.1 + 13.2~~ → 12.2

**Ziel ist natürlich
das Abitur !**



**Ihnen soll dabei eine „Qualifikation“
vermittelt werden.**

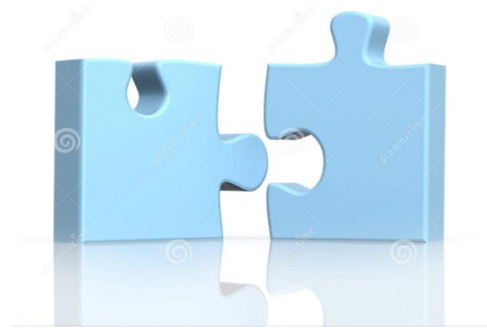
**Wie gut das gelungen ist, wird
durch eine Zahl ausgedrückt:
Gesamtqualifikation, Abiturnote**



**Abiturnoten zwischen 1,0 und 4,0
sind möglich.**

Wie wird die Abiturnote ermittelt?

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



- **Block I** - Schulhalbjahresnoten
- **Block II** - Abiturprüfungsleistungen

- **In beiden Blöcken der Gesamtqualifikation müssen bestimmte Auflagen erfüllt werden.**
- **Beide Blöcke müssen unabhängig voneinander bestanden werden.**

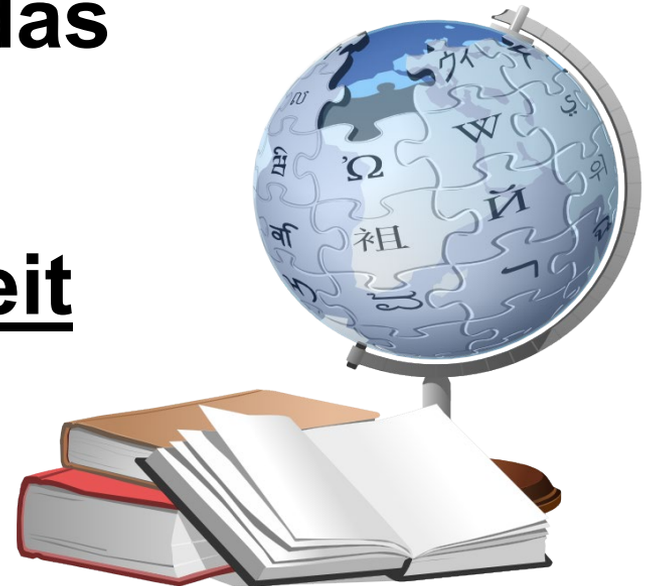
- **In 4 Schulhalbjahren erhalten Sie für Ihre Leistungen in neun bzw. acht Fächern insgesamt 35 Bewertungen (Schulhalbjahresergebnisse = SHE).**
- **Block I: Hier müssen 28 bis 32 SHE eingebracht werden.**

Seminarfach

**Nur 2 SHE dürfen
eingebracht werden.**

**Unter diesen SHE muss das
Ergebnis aus 12.2. sein.**

**(In 12.2 wird die Facharbeit
geschrieben).**



Auflagen „Unterergebnisse“

- 1. Unter den in Block I eingebrachten Ergebnissen darf nur eine bestimmte Anzahl mit weniger als 05 Punkten sein,**
- 2. davon aus P1, P2 und P3 höchstens 3 Ergebnisse mit weniger als 05 Punkten.**

Auflagen „Unterergebnisse“

| Eingebrachte SHE | Höchstanzahl der SHE mit unter 05 Punkten |
|------------------|---|
| 28 bis 29 | 5 |
| 30 bis 32 | 6 |

Einbringungsverpflichtungen

| einzubringende Fächer | Anzahl SHE | |
|--|----------------|---|
| • Deutsch | 4 | alle Ergebnisse aus P 1 P 2 P 3 P 4 P 5 |
| • Pflichtfremdsprache (Englisch/La/Fr) | 4 | |
| • sprachl. SP: weitere Fremdsprache | 4 | |
| • P1: Musik (Kunst) | 4 eA | |
| • alle SP: Musik oder DS oder Kunst | 2 gA | |
| • Geschichte oder Erdkunde oder PW | 4 eA (2 gA) | |
| • Philosophie | 2 | |
| • Mathematik | 4 | |
| • Biologie, Chemie oder Physik | 4 | |
| • nw. SP: weitere Naturwissenschaft oder Informatik | 4 | |

„Wertungspunkte“ und Auflage

- Die Abiturnote wird an einer vorgegebenen Skala ermittelt.
- Dafür werden Noten- in Wertungspunkte umgerechnet.
- In Block I müssen mindestens 200 Wertungspunkte erzielt werden.
- Höchstpunktzahl für Block I: 600 Wertungspunkte

Von Notenpunkten zu „Wertungspunkten“



Gewichtung:

- Die 8 SHE aus P1 und P2 gehen in doppelter Gewichtung in Block I ein.
- Die restlichen 20 bis 24 SHE gehen in einfacher Gewichtung in Block I ein.

Von Notenpunkten zu „Wertungspunkten“



- **Bei 32 SHE → Summe der gewichteten Notenpunkte entspricht Wertungspunkten**
 - 8 SHE P1/P2 x 15 Punkte x 2 = 240 Punkte
 - 24 SHE x 15 Punkte x 1 = 360 Punkte

= 600 Notenpunkte
- **Bei Einbringung von weniger SHE → Anpassungsfaktor nötig für Berechnung der Wertungspunkte**

Anpassungsfaktor

Mit Anpassungsfaktoren ist kein Vorteil oder Nachteil verbunden!

Anpassungsfaktoren werden benötigt, um bei unterschiedlicher Zahl eingebrachter Ergebnisse bei Berechnung der Abiturnote die gleiche 900-Punkte-Skala verwenden zu können.

Anpassungsfaktor

Ergebnis Block I = $40 P \div S$

- **P** = Punktsumme durch Addition der 28, 29, 30, 31 oder 32 SHE unter Berücksichtigung der zweifachen Gewichtung der 8 SHE im 1. & 2. Prüfungsfach und der einfachen Gewichtung der übrigen 20, 21, 22, 23 oder 24 SHE
- **S** = Anzahl der eingebrachten SHE, zweifach gewichtete SHE zählen hierbei zweifach.

Anpassungsfaktor

- **Bei Einbringung von 28 SHE ist der Anpassungsfaktor also $40/36\text{-tel} = 10/9\text{-tel}$**
- **Bei Einbringung von 32 SHE entfällt der Anpassungsfaktor.**



Beispiel 1

Sprachlicher Schwerpunkt

Beispiel 1 Block I



S-Schwerpunkt

Es könnten die 32 unterstrichenen Ergebnisse eingebracht werden:

| | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Englisch | <u>09</u> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>08</u> |
| P2 Deutsch | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>04</u> | <u>05</u> |
| P3 Geschichte | <u>09</u> | <u>08</u> | <u>07</u> | <u>06</u> |
| P4 Biologie | <u>07</u> | <u>06</u> | <u>08</u> | <u>07</u> |
| P5 Latein | <u>10</u> | <u>09</u> | <u>10</u> | <u>09</u> |
| Mathematik | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>04</u> | <u>03</u> |
| Musik | <u>10</u> | <u>11</u> | | |
| Philosophie | | | <u>07</u> | <u>08</u> |
| Erdkunde | <u>05</u> | <u>06</u> | <u>03</u> | <u>05</u> |
| Seminarfach | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>08</u> | |

Beispiel 1 Block I



S-Schwerpunkt

Einzubringen sind aber nur mind. 28 Ergebnisse:

| | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Englisch | <u>09</u> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>08</u> |
| P2 Deutsch | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>04</u> | <u>05</u> |
| P3 Geschichte | <u>09</u> | <u>08</u> | <u>07</u> | <u>06</u> |
| P4 Biologie | <u>07</u> | <u>06</u> | <u>08</u> | <u>07</u> |
| P5 Latein | <u>10</u> | <u>09</u> | <u>10</u> | <u>09</u> |
| Mathematik | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>04</u> | <u>03</u> |
| Musik | <u>10</u> | <u>11</u> | | |
| Philosophie | | | <u>07</u> | <u>08</u> |
| Erdkunde | <u>05</u> | <u>06</u> | <u>03</u> | <u>05</u> |
| Seminarfach | <u>05</u> | <u>04</u> | <u>08</u> | |

Rechnung Beispiel 1



Einbringung von 28 Ergebnissen:

Wie viele Punkte haben Sie nun für die Gesamtqualifikation erreicht?

| | | | | | |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------------|
| P1 Englisch | 09 | 10 | 11 | 08 | Σ 38 |
| P2 Deutsch | 05 | 04 | 04 | 05 | 18 |

Diese acht Ergebnisse werden addiert und doppelt gewichtet: $2 \times 56 = 112$ Punkte

Rechnung Beispiel 1



Die übrigen 20 einzubringenden Ergebnisse werden einfach gewichtet:

| | | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|--------------|------------|
| | | | | | Σ |
| P3 Geschichte | 09 | 08 | 07 | 06 | 30 |
| P4 Biologie | 07 | 06 | 08 | 07 | 28 |
| P5 Latein | 10 | 09 | 10 | 09 | 38 |
| Mathematik | 05 | 06 | 04 | 03 | 18 |
| Kunst | 10 | 11 | | | 21 |
| Philosophie | | | 07 | 08 | 15 |
| | | | | Summe | 150 |

Ergebnis Beispiel 1



Summe:

$$112 + 150 = 262 \text{ Notenpunkte}$$

Anpassungsfaktor bei 28 SHE:

$$262 \times (10/9) \approx 291,11$$

= 291 Wertungspunkte für Block I

(Rundung nach üblichen Verfahren)

(Bei 32 SHE ergeben sich nur 285 Wertungspunkte!)



Beispiel 2

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt

Beispiel 2 Block I



N-Schwerpunkt (P1 Mathematik, P2 Biologie)

| | | | | |
|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Mathematik | <u>10</u> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>10</u> |
| P2 Biologie | <u>12</u> | <u>11</u> | <u>13</u> | <u>14</u> |
| P3 Politik-Wirt. | <u>09</u> | <u>08</u> | <u>07</u> | <u>06</u> |
| P4 Deutsch | <u>07</u> | <u>06</u> | <u>08</u> | <u>07</u> |
| P5 Physik | <u>10</u> | <u>09</u> | <u>10</u> | <u>09</u> |
| Englisch | <u>04</u> | <u>02</u> | <u>04</u> | <u>03</u> |
| Musik | <u>10</u> | <u>12</u> | | |
| Philosophie | | | <u>09</u> | <u>08</u> |
| Informatik | <u>11</u> | <u>13</u> | 10 | 09 |
| Seminarfach | <u>15</u> | <u>10</u> | 12 | |

Maximal können die 32 unterstrichenen Ergebnisse eingebracht werden.

Seminarfach 15 10 12

- **Im Seminarfach dürfen nicht mehr als zwei SHE eingebracht werden.**
- **Es muss das Ergebnis des 2. Schulhalbjahres eingebracht werden (in dem die Facharbeit geschrieben worden ist).**

Rechnung Beispiel 2



Wie viele Punkte haben Sie nun für die Gesamtqualifikation erreicht?

| | | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Mathematik | 10 | 10 | 11 | 10 | 41 |
| P2 Biologie | 12 | 11 | 13 | 14 | 50 |

Diese acht Ergebnisse werden addiert und doppelt gewichtet: $2 \times 91 = 182$ Punkte

Rechnung Beispiel 2



Die übrigen 24 einzubringenden Ergebnisse werden einfach gewichtet:

| | | | | | Σ |
|------------------|----|----|----|--------------|------------|
| P3 Politik-Wirt. | 09 | 08 | 07 | 06 | 30 |
| P4 Deutsch | 07 | 06 | 08 | 07 | 28 |
| P5 Physik | 10 | 09 | 10 | 09 | 38 |
| Englisch | 04 | 02 | 04 | 03 | 13 |
| Musik | 10 | 12 | | | 22 |
| Philosophie | | | 07 | 09 | 16 |
| Informatik | 11 | 13 | | | 24 |
| Seminarfach | 15 | 10 | | | 25 |
| | | | | Summe | 196 |

Summe:

182 + 196 = 378 Punkte

= 378 Wertungspunkte

für Block I

Kein Anpassungsfaktor bei 32 SHE



Beispiel 3

Gesellschafts- wissenschaftlicher Schwerpunkt



Beispiel 3

**Gilt entsprechend auch für
den musisch-künstl. SP
(P1 GE ersetzen durch KU)**

Beispiel 3



G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Deutsch)

| | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Geschichte | <u>10</u> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>10</u> |
| P2 Deutsch | <u>12</u> | <u>11</u> | <u>13</u> | <u>14</u> |
| P3 Erdkunde | <u>09</u> | <u>08</u> | <u>07</u> | <u>06</u> |
| P4 Englisch | <u>07</u> | <u>06</u> | <u>08</u> | <u>07</u> |
| P5 Biologie | <u>05</u> | <u>03</u> | <u>04</u> | <u>04</u> |
| Mathematik | <u>05</u> | <u>02</u> | <u>04</u> | <u>03</u> |
| DS | | | <u>10</u> | <u>11</u> |
| Philosophie | <u>07</u> | <u>06</u> | | |
| Informatik | 11 | 12 | 06 | 06 |
| Seminarfach | 04 | 06 | 09 | |

Bei 28 einzubringenden Kursen keine Zulassung möglich !

Beispiel 3



G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Deutsch)

| | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| P1 Geschichte | <u>10</u> | <u>10</u> | <u>11</u> | <u>10</u> |
| P2 Deutsch | <u>12</u> | <u>11</u> | <u>13</u> | <u>14</u> |
| P3 Erdkunde | <u>09</u> | <u>08</u> | <u>07</u> | <u>06</u> |
| P4 Englisch | <u>07</u> | <u>06</u> | <u>08</u> | <u>07</u> |
| P5 Biologie | <u>05</u> | <u>03</u> | <u>04</u> | <u>04</u> |
| Mathematik | <u>05</u> | <u>02</u> | <u>04</u> | <u>03</u> |
| DS | | | <u>10</u> | <u>11</u> |
| Philosophie | <u>07</u> | <u>06</u> | | |
| Informatik | <u>11</u> | <u>12</u> | 06 | 06 |
| Seminarfach | 04 | <u>06</u> | <u>09</u> | |

Bei 32 einzubringenden Kursen Zulassung möglich!

Facharbeit ernst nehmen!

- **Thema und die Note der Facharbeit werden im Abiturzeugnis aufgeführt.**
- **Hinweis: Universitäten bilden je nach gewünschtem Studienfach eigene Aufnahmekriterien.**

Rechnung Beispiel 3



Wie viele Punkte haben Sie nun für die Gesamtqualifikation erreicht?

| | | | | | |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|
| P1 Geschichte | 10 | 10 | 11 | 10 | Σ 41 |
| P2 Deutsch | 12 | 11 | 13 | 14 | 50 |

Diese acht Ergebnisse werden addiert und doppelt gewichtet: $2 \times 91 = 182$ Punkte

Rechnung Beispiel 3



Die übrigen 20 einzubringenden Ergebnisse werden einfach gewichtet:

| | | | | | |
|-------------|----|----|----|--------------|------------|
| | | | | | Σ |
| P3 Erdkunde | 09 | 08 | 07 | 06 | 30 |
| P4 Englisch | 07 | 06 | 08 | 07 | 28 |
| P5 Biologie | 05 | 03 | 04 | 05 | 17 |
| Mathematik | 04 | 02 | 04 | 03 | 13 |
| Musik | | | 10 | 11 | 21 |
| Philosophie | 07 | 06 | | | 13 |
| Informatik | 11 | 12 | | | 23 |
| Seminarfach | | 06 | 09 | | 15 |
| | | | | Summe | 160 |

Ergebnis Beispiel 3



Summe:

182 + 160 = 342 Punkte

= 342 Wertungspunkte

für Block I

Kein Anpassungsfaktor bei 32 SHE



Block II

Abiturblock

- **In Block II werden die Ergebnisse Ihrer fünf Abiturprüfungsleistungen eingebracht.**
- **Diese Ergebnisse werden vierfach gewichtet.**

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 Deutsch | 10 | 40 |
| P2 Englisch | 05 | 20 |
| P3 Geschichte | 11 | 44 |
| P4 Biologie | 03 | 12 |
| P5 Latein | 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 Politik-Wirt. | 06 | 24 |
| P4 Deutsch | 04 | 16 |
| P5 Physik | 12 | 48 |
| Punktsumme | | 168 Punkte |
| | | (mehr als 100 Punkte) |

Beispiel 3 Block II



Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

| | Abitur | Summe |
|----------------------|-----------|-----------|
| P1 Geschichte | 03 | 12 |
| P2 Mathematik | 06 | 24 |
| P3 Politik | 05 | 20 |
| P4 Deutsch | 04 | 16 |
| P5 Biologie | 06 | 24 |

Punktsumme 96 Punkte

Weniger als 100 Punkte...

**Folge: Die Prüfungskommission
setzt eine Nachprüfung an!**

**Ausgleich am ehesten möglich im
Fach Deutsch...**

Die Abiturnote setzt sich dann im P4-Fach Deutsch aus zwei Teilen zusammen:

- **schriftliche Note (s)**
- **mündliche Note (m)**

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

Berechnungsformel:

$$E = (2 \cdot s + 1 \cdot m) \div 3$$

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** **04 = s**

mündlich **07 = m**

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 erzielt.**

Beispiel 3 Block II



Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

| | Abitur | Summe |
|----------------------|--------------|-----------|
| P1 Geschichte | 03 | 12 |
| P2 Mathematik | 06 | 24 |
| P3 Politik | 05 | 20 |
| P4 Deutsch | 04 07 | 20 |
| P5 Biologie | 06 | 24 |

Punktsumme 100 Punkte

Herzlichen Glückwunsch!

Freiwillige Meldung möglich

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

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

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

Deutsch **s = 04 und m = 06**

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**

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 Mathematik | 06 | 24 |
| P3 Politik | 05 | 20 |
| P4 Deutsch | 04 06 | 19 |
| P5 Biologie | 06 | 24 |

Punktsumme 100 Punkte

Herzlichen Glückwunsch!!



Teil 1

- **Im P5-Fach erfolgt eine mündliche Prüfung.**
- **Nur auf Verlangen des Prüflings am Ende von 12.2 wird diese als Präsentationsprüfung durchgeführt.**
- **2 Wochen vor Prüfungstermin erfolgt die Aufgabenstellung durch die P5-Lehrkraft; Prüfling kann Vorschlag zum Thema machen.**
- **Prüfling bearbeitet Aufgabe eigenständig, erstellt einen mediengestützten Vortrag und wählt eine geeignete Präsentationsform aus.**



Teil 2

- **Eine Woche vor Prüfung: Prüfling gibt schriftl. Dokumentation ab (inhalt. Struktur, Lösungsgrundzüge & Angabe zur Präsentationsform).**
- **Prüfungsdauer: 30 bis 45 Min. (ca. 50% FREIE Präsentation & ca. 50% Prüfungsgespräch)**
- **Prüfungsgespräch geht über zu lösende Aufgabe hinaus, hat größere fachliche Zusammenhänge zum Gegenstand.**

Besonders in diesem Prüfungsteil soll schulhalbjahresübergreifender Bezug in der Leistungsanforderung sichtbar werden.

Block I

- **28 – 32 Schulhalbjahresergebnisse**
- **20 – 24 Ergebnisse in einfacher Wertung**
- **8 Ergebnisse von P1 und P2 in doppelter Wertung**
- **höchstens 5 – 6 Ergebnisse mit weniger als 05 Punkten**
- **mindestens 200 Punkte unter Berücksichtigung des Anpassungsfaktors**

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 Ihrer 35 Schulhalbjahresergebnisse darf 00 Punkte betragen!

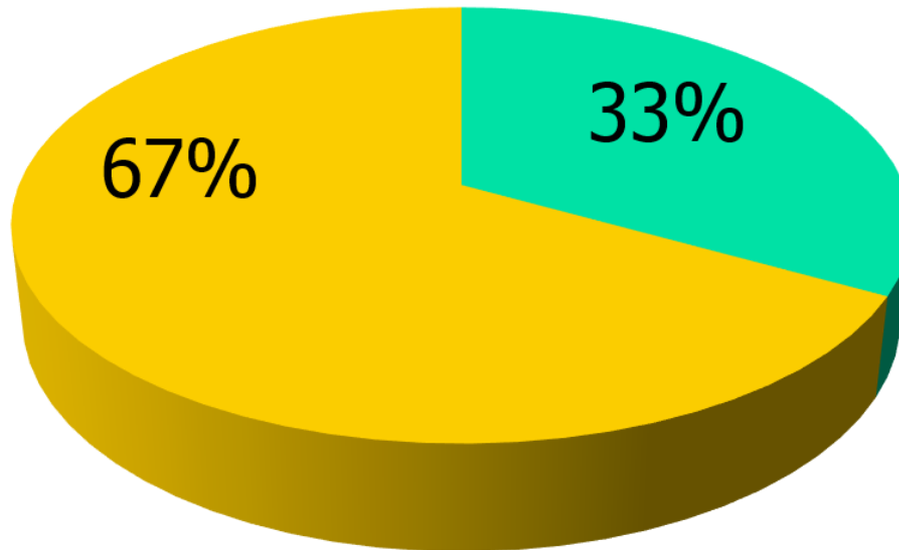
Mit 00 Punkten können Sie weder Einbringungs- noch Belegungsverpflichtungen erfüllen. → VO-AK § 14 (4)

Bereits eine einzige Bewertung mit 00 Punkten führt zu einem Zeitverlust von einem Jahr.

Block I – Block II



■ Block I:
Halbjahrsergebnisse



■ Block II:
Abiturprüfungen



Abiturprüfungen

Die Abiturprüfungen finden in der 2. Hälfte des 4. Schulhalbjahres der Q-Phase statt (ab Mitte April).

Sie umfassen 4 schriftliche Prüfungen

1. eA-Fach

(P1)

2. eA-Fach

(P2)

3. eA-Fach

(P3)

4. gA-Fach

(P4)

je 300 Min.

(außer DE, EN, MA)

250 Min. (außer DE, EN, MA)

und

5. eine mündl. Prüfung (P5)

(20-30 Min.)

(bei Präsentationsprüfung:

30-45 Min.)

Die Prüfungstermine stehen bereits fest:

Erdkunde 14.04.2026

Kunst 16.04.2026

Geschichte 20.04.2026

Biologie 23.04.2026

...

Alle Termine für 2026 finden Sie hier :

https://bildungsportal-niedersachsen.de/fileadmin/4_Allgemeinbildung/Zentrale_Arbeiten/2026/240604_Bekanntmachung_Abiturtermine_2026.pdf



Fachabitur

Den schulischen Teil der FHR erlangen Sie:

- **mit Ergebnissen aus 2 aufeinanderfolgenden Schulhalbjahren der Q-Phase,**
- **frühestens also am Ende des zweiten Schulhalbjahres (Ende Jahrgang 12).**

Mögliche Schulhalbjahre, die für die FHR zugrunde gelegt werden:

- **12.1 und 12.2**
- **12.2 und 13.1**
- **13.1 und 13.2**

**Wenn Sie die FHR beantragen,
erhalten Sie von uns**

**1. Abgangszeugnis mit Ihren SHE in
den belegten Fächern**

**(Sie sind dann nicht mehr
Schüler/in des Kollegs),**

- 2. Bescheinigung über schulischen Teil der FHR mit Durchschnittsnote,**
- 3. Zeugnis der FHR, wenn berufliche Voraussetzungen erfüllt sind.**

Der berufsbezogene Teil kann sein

- 1. eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung,**
- 2. ein mindestens einjähriges berufsbezogenes Praktikum,**
- 3. ein einjähriges soziales oder ökologisches Jahr,**
- 4. ein einjähriger Wehr- oder Zivildienst oder ein einjähriger Bundesfreiwilligendienst.**

Der schulische Teil der Fachhochschulreife ist an Bedingungen geknüpft.

In den zwei Schulhalbjahren, die zugrunde gelegt werden, erhalten Sie 18 Schulhalbjahresergebnisse (in 9 Fächern) bzw. 17 SHE (in Jg. 13.1 und 13.2).

Davon müssen Sie für den schulischen Teil der Fachhochschulreife 15 Ergebnisse einbringen.

In den zwei Halbjahren müssen Sie dabei bestimmte Auflagen erfüllen:

P1 und P2

- **In P1 und P2 müssen Sie die vier SHE einbringen.**
- **Insgesamt müssen Sie mit diesen vier Ergebnissen mindestens 40 Punkte in zweifacher Wertung erreichen.**

Weitere einzubringende SHE

- **2 SHE von P3 und weitere 9 SHE.**
- **Hierbei muss die Summe dieser SHE mindestens 55 Punkte betragen.**

Unterergebnisse

- **höchstens 4 SHE mit weniger als 05 Punkten, davon höchstens 2 SHE in P1 und P2.**

Einzubringen sind für

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Deutsch: | 2 Ergebnisse |
| EN (oder FR bzw. LA): | 2 Ergebnisse |
| EK oder GE oder PW: | 2 Ergebnisse |
| Mathematik: | 2 Ergebnisse |
| BI, CH oder PH: | 2 Ergebnisse |

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt (Jg.12):

| | | |
|----------------------|------------------|------------------|
| P1 Biologie | <u>06</u> | <u>06</u> |
| P2 Mathematik | <u>04</u> | <u>04</u> |
| P3 Geschichte | <u>06</u> | <u>07</u> |
| P4 Deutsch | <u>04</u> | <u>05</u> |
| P5 Physik | 06 | 07 |
| Englisch | <u>06</u> | <u>04</u> |
| Musik | 05 | 06 |
| Informatik | 06 | 08 |
| Seminarfach | 03 | 02 |

Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt (Jg.12):

| | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| P1 Biologie | <u>06</u> | <u>06</u> |
| P2 Mathematik | <u>04</u> | <u>04</u> |
| P3 Geschichte | <u>06</u> | <u>07</u> |
| P4 Deutsch | <u>04</u> | <u>05</u> |
| P5 Physik | 06 | 07 |
| Englisch | <u>06</u> | <u>04</u> |
| Musik | 05 | 06 |
| Informatik | 06 | 08 |
| Seminarfach | 03 | 02 |

Rechnung



1. **Biologie** $2 * 06 + 2 * 06 = 24$
Mathematik $2 * 04 + 2 * 04 = 16$

Summe: 40

(40 notwendig; 2 Unterergebnisse zulässig)

2. **Geschichte** $06 + 07$
Deutsch $04 + 05$
Englisch $06 + 04$
Physik $06 + 07$
Informatik $06 + 08$
Musik 06

(65 Punkte)

Rechnung



Summe: 65 (Teil 2)

(55 notwendig, 2 Unterergebnisse zulässig)

Insgesamt: $40 + 65 = \underline{105 \text{ Punkte}}$

Durchschnittsnote 3,8

Ermittlung der Durchschnittsnote:

<http://www.schure.de/22410/avogobak.htm>

Anlage 9