

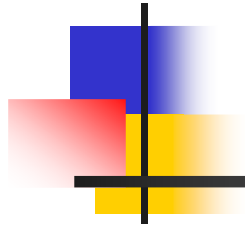
HannoverKolleg

Gymnasium für Erwachsene



HannoverKolleg AbendGymnasium

Hannovers Gymnasien für Erwachsene



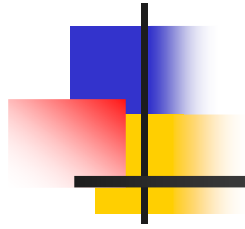
Ihr Ziel



HannoverKolleg
Gymnasium für Erwachsene

Abitur

2012



Wir leben in einem Rechtsstaat: Gesetze, Vereinbarungen, Verordnungen und Erlasse:

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

An einem Gymnasium wird für die Abiturprüfungen eine Prüfungskommission gebildet. Sie besteht aus drei Mitgliedern.

Der Schulleiter ist vorsitzendes Mitglied der Prüfungskommission.

Das vorsitzende Mitglied beruft zwei Lehrkräfte der Schule zu weiteren stimmberechtigten Mitgliedern.

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

Abitur 2012 – Prüfungskommission am Kolleg:

Frau Posselt

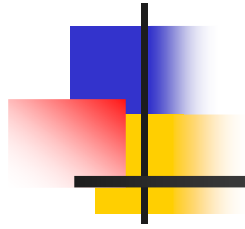
Herr Gläser

Herr Haller



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



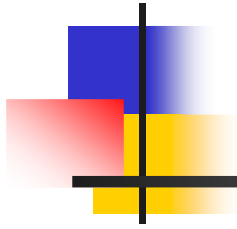
Die Termine für die schriftlichen Prüfungen hängen aus. Sie sind auch auf der Webseite des Kollegs veröffentlicht.

**Die Prüfungen beginnen landesweit
um 8.00 Uhr morgens.**

Prüfungstermine



Donnerstag	19. 4. 2012	Ende des vierten Schulhalbjahres
Samstag	21. 4. 2012	Deutsch (Köh, Stö, Fox, Hei)
Montag	23. 4. 2012	Biologie (Bon, Pro, Bon, Gro)
Donnerstag	24. 4. 2012	Geschichte (Hor, Rot, Pro)
Donnerstag	03. 5. 2012	Englisch (Kro Ren, Stö)
Montag	07. 5. 2012	Politik-Wirtschaft (Sys, Sil)
Dienstag	08. 5. 2012	Mathematik (Rot, Son, Bam, Esb)
Freitag	11. 5. 2012	Erdkunde (Gro)
Di und Mi	15./16. 5. 12	Mündliche Abiturprüfungen (P5)
Montag – Dienstag	02.–03.07.12	Mündliche Nachprüfungen
Donnerstag	05. 7. 2012	Abiturientenentlassungsfeier; Aushändigung der Abiturzeugnisse



Auswahl

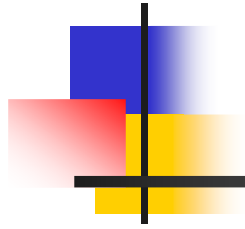


Ihnen werden in den vier schriftlichen Prüfungsfächern jeweils zwei Aufgabenvorschläge zur Auswahl vorgelegt.

Für die Auswahl werden Ihnen 20 Minuten Zeit gewährt.

Für die drei Niveaufachklausuren (P1 – P3) steht Ihnen dann eine Bearbeitungszeit von jeweils 300 Minuten zur Verfügung.

Die Grundfachklausur (P4) dauert 220 Minuten.



Warten



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

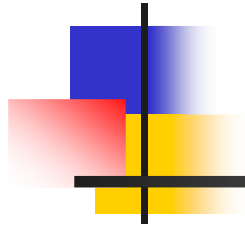
Die Klausuren werden viermal begutachtet:

Referent/in

Korreferent/in

Fachprüfungsleiter/in

Schulleiter



Ergebnisse



HannoverKolleg

Gymnasium für Erwachsene

**Die Prüfungskommission setzt die Noten
endgültig fest.**

**Sie werden sofort nach der Festsetzung in-
formiert:**

Mittwoch, 20. Juni 2012, ab 12.00 Uhr



Nun wird's ernst...



Abitur – ein komplizierter Rechenvorgang?!





Wissen tut Not....



Ergebnisse einbringen +

Auflagen erfüllen +

5 Abiturprüfungen =

Gesamtpunktzahl

Durchschnittsnote

Mit der „Gesamtqualifikation“ wird festgestellt, ob Sie das Ausbildungsziel des Kollegs, nämlich die „Hochschulreife“, erreicht haben oder nicht.

Dabei wird eine Unterteilung in drei „Blöcke“ vorgenommen. Die ersten beiden Blöcke beziehen sich auf die Ergebnisse in den vier Schulhalbjahren der Qualifikationsphase.

Im dritten Block gehen im Wesentlichen die Leistungen bei den Abiturprüfungen ein.



Einbringung



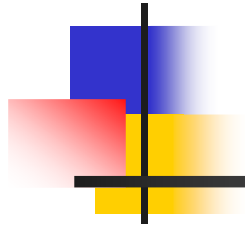
Am Kolleg sind

30 Schulhalbjahresergebnisse

in die Gesamtqualifikation einzubringen.

**(Zur Erinnerung: Belegt werden müssen
mindestens 4 x 9 Fächer)**

**Diese 30 Ergebnisse werden auf drei
„Blöcke“ verteilt.**

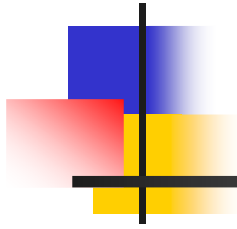


Block I



**In Block I bringen Sie
22 Schulhalbjahresergebnisse
in einfacher Wertung ein.**

**Darunter dürfen in keinem Fall Er-
gebnisse der beiden Prüfungs-
fächer P1 und P2 sein!**

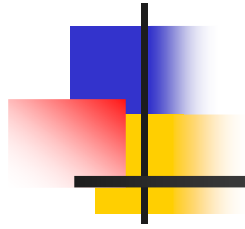


Block I



Einbringen müssen Sie die Schulhalbjahresergebnisse des dritten bis fünften Prüfungsfachs aus dem ersten bis vierten Schulhalbjahr.

Die zu erreichende Mindestpunktzahl in Block I beträgt 110 Punkte.



Block I



Sie dürfen dabei lediglich drei Ergebnisse mit weniger als 05 Punkten einbringen (nur drei Unterergebnisse).

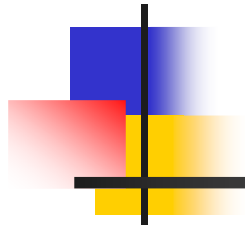
(zzgl. evtl. Unterergebnisse in den P3- bis P5-Fächern des 4. Schulhalbjahres)

Beispiel 1 Block I

S-Schwerpunkt (P1 Deutsch, P2 Englisch)

P3 Geschichte	<u>09</u>	<u>08</u>	<u>07</u>	<u>06</u>
P4 Biologie	<u>05</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>06</u>	<u>04</u>	<u>03</u>
Kunst	<u>10</u>	<u>11</u>		
Philosophie			<u>07</u>	<u>08</u>
Seminarfach	03	05	06	04
Chemie	09	09	10	11

Einzubringen sind die 20 unterstrichenen Ergebnisse. Sie können somit 2 Ergebnisse aus Chemie oder dem Seminarfach einbringen (10 und 11 in Ch).



Rechnung Beispiel 1



S-Schwerpunkt (P1 Deutsch, P2 Englisch)

(Ge)09+08+07+06+

(Bio)05+06+08+07

(La)10+09+10+09+

(Ma)05+06+04+03

(Ku)10+11+(Phi)07+08 +(Ch)10+11

**Summe: 169 Punkte (mehr als 110 Punkte);
lediglich 2 Unterergebnisse**

Beispiel 2 Block I

N-Schwerpunkt (P1 Biologie, P2 Mathematik)

P3 Geschichte	<u>09</u>	<u>08</u>	<u>07</u>	<u>06</u>
P4 Deutsch	<u>05</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>06</u>	<u>04</u>	<u>03</u>
Kunst	<u>10</u>	<u>11</u>		
Philosophie			<u>07</u>	<u>08</u>
Seminarfach	15	14	12	13
Informatik	12	09	10	11

Einzubringen sind die 20 unterstrichenen Ergebnisse. Sie können somit 2 Ergebnisse aus Informatik/Seminarfach einbringen (15 und 14 in SF).



Rechnung Beispiel 2



N-Schwerpunkt (P1 Biologie, P2 Mathematik)

(Ge)09+08+07+06+ (Deu)05+06+08+07

(Phy)10+09+10+09+

(En)04+06+04+03

(Ku)10+11+(Phi)07+08 +(SF)15+14

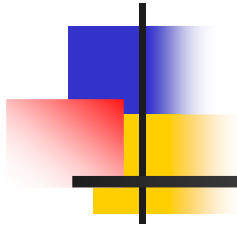
**Summe: 176 Punkte (mehr als 110 Punkte);
3 Unterergebnisse zulässig**

Beispiel 3 Block I

G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Englisch)

P3 Politik	<u>09</u>	<u>08</u>	<u>07</u>	<u>06</u>
P4 Deutsch	<u>05</u>	<u>06</u>	<u>08</u>	<u>07</u>
P5 Biologie	<u>10</u>	<u>09</u>	<u>10</u>	<u>09</u>
Mathematik	<u>04</u>	<u>03</u>	<u>04</u>	<u>03</u>
Kunst			<u>10</u>	<u>11</u>
Philosophie	<u>07</u>	<u>08</u>		
Seminarfach	08	10	09	09
Erdkunde	12	09	10	11

Vier Unterergebnisse in Mathematik so nicht zulässig.



Problemlösung:



G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Englisch)

P5 Biologie	10	09	10	09
Mathematik	04	03	04	03

Antrag an die Schulleitung:

P5 Mathematik statt P5 Biologie

Dann darf zusätzlich noch das Ergebnis aus dem vierten Schulhalbjahr ein Unterergebnis sein!

G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Englisch)

P3 Politik	<u>09</u>	<u>08</u>	<u>07</u>	<u>06</u>
P4 Deutsch	<u>05</u>	<u>06</u>	<u>08</u>	<u>07</u>
P5 Mathematik	<u>04</u>	<u>03</u>	<u>04</u>	<u>03*</u>
Biologie	<u>10</u>	<u>09</u>	<u>10</u>	<u>09</u>
Kunst			<u>10</u>	<u>11</u>
Philosophie	<u>07</u>	<u>08</u>		
Seminarfach	08	10	09	09
Erdkunde	12	09	10	11

Einzubringen sind die 20 unterstrichenen Ergebnisse. Sie können somit 2 Ergebnisse aus Erdkunde/Seminarfach einbringen (12 und 11 in Ek).

Rechnung Beispiel 3



G-Schwerpunkt (P1 Geschichte, P2 Englisch)

(PW)09+08+07+06+

(Deu)05+06+08+07+

(Ma)04+03+04+03*+

(Bi)10+09+10+09

(Ku)10+11+(Phi)07+08 +(Ek)12+11

**Summe: 167 Punkte (mehr als 110 Punkte);
Diese 4 Unterergebnisse sind zulässig.**

Beispiel 4 Block I

S-Schwerpunkt (P1 Deutsch, P2 Englisch)

P3 Biologie	09	08	07	06
P4 Geschichte	05	05	04	06
P5 Französisch	06	04	05	07
Mathematik	04	06	04	05
Kunst	10	11		
Philosophie			07	08
Informatik	12	09	10	11
Seminarfach	15	14	12	13

Vier Unterergebnisse sind nicht zulässig!
(Hier hilft auch kein Austausch der mündlichen Prüfungsfächer.)



Möchten Sie ein Ergebnis aus dem Seminarfach einbringen, müssen Sie als erstes das Ergebnis aus dem Schulhalbjahr einbringen, in dem Sie die Facharbeit geschrieben haben.

(Erstes oder zweites SHJ).



Block II

In Block II bringen Sie die acht Schulhalbjahresergebnisse Ihrer Prüfungsfächer P1 und P2 ein.

Dabei werden die sechs Ergebnisse aus den ersten drei Schulhalbjahren jeweils zweifach gewertet.

Die beiden Ergebnisse aus dem vierten Schulhalbjahr gehen in einfacher Wertung in Block II ein.



Block II



Vier Ergebnisse müssen mit mindestens 05 Punkten erreicht werden, und insgesamt müssen Sie mindestens 70 Punkte erzielen.

Beispiel Block II

S-Schwerpunkt

P1 Deutsch	09	08	10	11
P2 Englisch	10	09	08	09

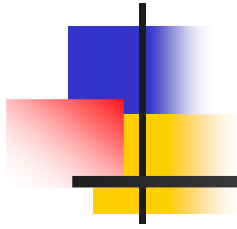
Punktsumme:

$$09 * 2 + 08 * 2 + 10 * 2 + 11 * 1 = 65 \text{ Punkte}$$

$$10 * 2 + 09 * 2 + 08 * 2 + 09 * 1 = 63 \text{ Punkte}$$

Summe

128 Punkte (mehr als 70 Punkte)



Block III



In Block III (Abiturblock) gehen jeweils das Schulhalbjahresergebnis der fünf Prüfungsfächer aus dem vierten Schulhalbjahr in einfacher Wertung und die Prüfungsergebnisse in diesen Prüfungsfächern in dreifacher Wertung ein.

Im Block III müssen mindestens 100 Punkte erreicht werden; dabei müssen in mindestens drei Prüfungsfächern, darunter mindestens im ersten oder zweiten Prüfungsfach, jeweils mindestens 20 Punkte erreicht worden sein.

Beispiel 1 Block III



Sprachlicher Schwerpunkt

	4. SHJ	Abitur	Summe
P1 Deutsch	11	10	41
P2 Englisch	04	03	13
P3 Geschichte	10	11	43
P4 Biologie	06	04	18
P5 Politik	10	12	46
Punktsumme:	161 (mehr als 100 Punkte)		

Beispiel 2 Block III



Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt

	4. SHJ	Abitur	Summe
P1 Biologie	12	09	39
P2 Mathematik	10	11	43
P3 Geschichte	10	06	28
P4 Deutsch	06	04	18
P5 Physik	10	12	46
Punktsumme			174

Beispiel 3 Block III



Gesellschaftswissenschaftlicher Schwerpunkt

	4. SHJ	Abitur	Summe
P1 Geschichte	06	04	18
P2 Englisch	04	05	19
P3 Biologie	05	05	20
P4 Deutsch	08	04	20
P5 Politik	05	05	20

Hier muss eine mündliche Nachprüfung im Fach Englisch angesetzt werden!

(mindestens 08 Punkte sind dort notwendig; En 06 und Ge 06 reichen auch)

Nachprüfungen



P1 Geschichte	06	04	18
P2 <u>Englisch</u>	04	05	19

Wie wird gerechnet?

Statt $3 * s$
gilt nun $2 * s + 1 * m$

Also: Nachprüfung Englisch :

$2 * 05 + 1 * 08 = 18$ $18 + 04 = 22$

08 Punkte

Glückwunsch, Abitur bestanden!

2 Nachprüfungen



P1 Geschichte	06	04	18
P2 Englisch	04	05	19

oder Nachprüfungen

in Geschichte (06)

P1 $2 * 04 + 1 * 06 = 14$

$14 + 06 = 20$

und in Englisch (06)

P2 $2 * 05 + 1 * 06 = 16$

$16 + 04 = 20$



Zur Wiederholung:

30 Schulhalbjahresergebnisse

22 Ergebnisse in einfacher Wertung (Block I),

6 Ergebnisse in zweifacher Wertung (Block II),

2 Ergebnisse in einfacher Wertung (Block II),

5 Ergebnisse des vierten Schulhalbjahres (P1 bis P5) in einfacher Wertung (Block III)

5 Prüfungsleistungen (P1 bis P5) in dreifacher Wertung (Block III)

Noch einmal:

**22 Ergebnisse (1., 2., 3., 4. Schulhalbjahr) in
einfacher Wertung**

Auflagen:

- 1. Höchstens drei „Untergebnissen“
(zusätzlich noch in P3 bis P5 aus dem 4.
SHJ möglich)!**
- 2. Es darf kein Ergebnis mit 00 Punkten ein-
gebracht werden.**

Die erreichbare Höchstpunktzahl beträgt in Block I

$$1 * (22 * 15) = 330 \text{ Punkte.}$$

Für das Bestehen der Abiturprüfung benötigen Sie mindestens

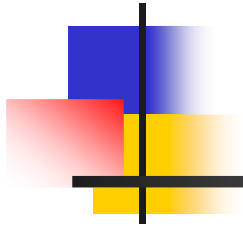
$$1 * (22 * 05) = 110 \text{ Punkte.}$$

Noch einmal:

Die 8 Ergebnisse aus P1 und P2

Auflagen:

- 1. Es müssen mindestens vier Ergebnisse dabei sein, die mit 05 Punkten oder mehr bewertet worden sind.**
 - Also höchstens 4 „Untergebnissen“ !!**
- 2. Es darf kein Ergebnis mit 00 Punkten eingebracht werden.**



Rechnungen



Die erreichbare Höchstpunktzahl beträgt in Block II

$$2 * (6 * 15) + 1 * (2 * 15) = 210 \text{ Punkte.}$$

Für das Bestehen der Abiturprüfung benötigen Sie mindestens

$$2 * (6 * 05) + 1 * (2 * 05) = 70 \text{ Punkte.}$$



Block III

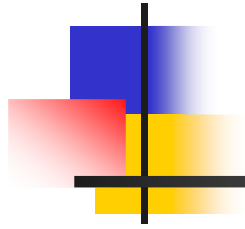
Noch einmal:

5 Prüfungsergebnisse in dreifacher Wertung

5 Ergebnisse (4. Schulhalbjahr) der vier Prüfungsfächer in einfacher Wertung

Auflagen:

- 1. In mindestens einem der Fächer P1 oder P2 mindestens 20 Punkte**
- 2. In mindestens zwei weiteren Prüfungsfächern jeweils mindestens 20 Punkte**
- 3. Insgesamt mindestens 100 Punkte**



Rechnungen

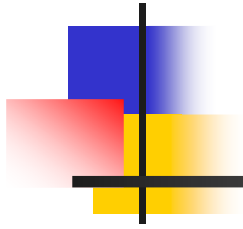


Die erreichbare Höchstpunktzahl beträgt in Block III

$$\underline{3} * (5 * 15) + \underline{1} * (5 * 15) = 300 \text{ Punkte.}$$

Für das Bestehen der Abiturprüfung benötigen Sie mindestens

$$\underline{3} * (5 * 05) + \underline{1} * (5 * 05) = 100 \text{ Punkte.}$$



Vielen Dank für Ihre Geduld !

