

# Klaus-Groth-Schule



Herzlich Willkommen!

Informationen zur  
Einbringungspflicht & den Abitur-Richtlinien

[www.klaus-groth-schule.de](http://www.klaus-groth-schule.de)

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
<b>Deu (eA)</b>	6	4	8	7
<b>Eng (gA)</b>	10	7	11	8
<b>Kun</b>	12	8	2	---
<b>Ges</b>	7	8	3	5
<b>Geo (P4)</b>	12	11	12	11
<b>Rel</b>	9	10	9	9
<b>Mat (eA)</b>	13	14	14	13
<b><u>Phy</u> (eA)</b>	13	14	14	14
<b>Inf</b>	14	15	13	13
<b>Spo</b>	13	12	13	14
<b>PF-Sem</b>	14	6	---	---

## Die Zeugnis- übersicht

Am Beispiel des  
Physik-Profiles

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
<b>Deu (eA)</b>	6	4	8	7
<b>Eng (gA)</b>	10	7	11	8
<b>Kun</b>	12	8	2	---
<b>Ges</b>	7	8	3	5
<b>Geo (P4)</b>	12	11	12	11
<b>Rel</b>	9	10	9	9
<b>Mat (eA)</b>	13	14	14	13
<b><u>Phy</u> (eA)</b>	13	14	14	14
<b>Inf</b>	14	15	13	13
<b>Spo</b>	13	12	13	14
<b>PF-Sem</b>	14	6	---	---

**Alle Kernfächer**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer  
+ Profilfach**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer  
+ Profilmfach  
+ Prüfungsfach**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer  
+ Profilmfach  
+ Prüfungsfach  
+ Kunst (1x)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer**  
**+ Profulfach**  
**+ Prüfungsfach**  
**+ Kunst (1x)**  
**+ Geschichte (4x)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer**  
**+ Profulfach**  
**+ Prüfungsfach**  
**+ Kunst (1x)**  
**+ Geschichte (4x)**  
**+ Religion (2x)**



	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer**  
**+ Profulfach**  
**+ Prüfungsfach**  
**+ Kunst (1x)**  
**+ Geschichte (4x)**  
**+ Religion (2x)**  
**+ PF-Sem (1x)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Alle Kernfächer**  
**+ Profilfach**  
**+ Prüfungsfach**  
**+ Kunst (1x)**  
**+ Geschichte (4x)**  
**+ Religion (2x)**  
**+ PF-Sem (1x)**  
 ---  
**Automatisch:**  
**Geo/WiPo (2x)**  
**eine NaWi (4x)**  
**SpaNeu (evtl. 2x)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Insgesamt 28  
Pflicht-Kurse**

**Es fehlen noch 8  
Wahl-Kurse  
(Sport max. 3x)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Fehlkurse sind  
eingebraachte  
Kurse unter 5  
Punkten  
(0 Punkte sind  
nicht erlaubt!)**

---

**Hier: 2 Fehlkurse  
(max. 7 sind  
erlaubt)**

	Q1.1	Q1.2	Q2.1	Q2.2
Deu (eA)	6	4	8	7
Eng (gA)	10	7	11	8
Kun	12	8	2	---
Ges	7	8	3	5
Geo (P4)	12	11	12	11
Rel	9	10	9	9
Mat (eA)	13	14	14	13
<u>Phy</u> (eA)	13	14	14	14
Inf	14	15	13	13
Spo	13	12	13	14
PF-Sem	14	6	---	---

**Die Summe aller  
eingebrachten  
Kurse wird  
gebildet:  
380 Punkte  
→  $380:36 \times 40$   
= 422,2  
= 422 Punkte  
(Block I)**

## Block II: Abi-Prüfung

*(alle 3 Bereiche müssen abgedeckt sein;*

*max. zwei Prüfungen unter 5 Punkten;*

*min. Schnitt der ABI-Prüfungen 5 Punkte)*

Physik (PF) – schriftl.	13 Punkte
Deutsch (KF, eA) – schriftl.	8 Punkte
Mathematik (KF, eA) – schriftl.	11 Punkte
Geographie (gA) – mündlich	4 Punkte

Summe: 36 Punkte

Wertung für Block II:  $36 \times 5 = \mathbf{180 \text{ Punkte}}$

(Bei 5 Prüfungsfächern Faktor 4)

## **Gesamtergebnis:**

Block I : 422 Punkte

Block II: 180 Punkte

**Insgesamt: 602 Punkte → Ø 2,3 (gut)**

**Punktetabelle:**

<https://www.gesetze-rechtsprechung.sh.juris.de/bssh/document/jlr-GymOAbiPrOSH2021pAnlage2>

# Klaus-Groth-Schule



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

Dieser Vortrag liegt unter Downloads (Oberstufe)  
auf unserer Schulhomepage bereit.

[www.klaus-groth-schule.de](http://www.klaus-groth-schule.de)