



Willkommen!

Infoveranstaltung

**Gesamtqualifikation
und Abiturprüfung**



Schulischer Teil FHR

Es zählen aus zwei aufeinander folgenden Halbjahren

1. 4 LK (also alle)

2. 11 GK

Darunter müssen je zwei Kurse sein in:

D, Spr. (E C F S), **AF2** (Ek Ge PÄ Sw Pl), **M, NW** (Bi Ch Ph)

Mindestbedingungen

1. LK 20 Punkte (mal 2 = 40), maximal **2 Defizite**

2. GK 55 Punkte, maximal **4 Defizite**



Pflichtkurse Q1/Q2

Gerechnet werden

- 8 Leistungskurse
- 27 bis 32 Grundkurse

○ Pflichtkurse

□ Restkurse

	EF		Q1	Q2				
Deutsch	x	x	○	○	○	○	4	
Spanisch	x	x	○	○	○	○		4
Kunst	x	x	□	○	○	□		4
Englisch	x	x	□	□	○	○		4
Pädagogik	x	x	○	○	○	○	4	
Geschichte	x	x	○	○				2
Sozialwiss.					○	○		2
Mathematik	x	x	○	○	○	○		4
Biologie	x	x	○	○	○	○		4
Religion	x	x	○	○				2
Sport	x	x	□	□	□	□		4
D-Vertiefung					x	x		



Einzubringende GK

falls nicht als LK belegt

Abiturfächer

- 4 3. Abiturfach
- 4 4. Abiturfach

Aufgabenfeld 2

- 4 Ek/Ge/Pä/Sw/PI
- 2 Sw (ggf. Z-Kurs)
- 2 Ge (ggf. Z-Kurs)

Aufgabenfeld 1

- 4 D
- 4 E/C/F/S
- 2 Ku oder Mu
- 2 E/C/F/S Q2

Aufgabenfeld 3

- 4 M
- 4 Bi/Ch/Ph
- 2 Bi/Ch/Ph Q2

Ohne Aufgabenfeld

- 2 KR/ER/Ersatz



Zu belegende Kurse

Leistungskurse

8 Kurse

Grundkurse

30 Kurse, darunter:

Einzubringende GK

4 Sp

2 Schwerpunktfach Q1



Gesamtqualifikation

Kurse (Q1 und Q2)

8 Leistungskurse
27-29 Grundkurse
nur 7 unter 05,
darunter nur 3 LK

8 Leistungskurse
30-32 Grundkurse
nur 8 unter 05,
darunter nur 3 LK

Abitur

4 Fächer
mindestens **100** Punkte
nur 2 unter 25,
darunter nur 1 LK

Ergebnisse Anzahl Wertung Mindestpunkte

LK	8	2-fach	$8 \cdot 2 \cdot 05 = 80$
GK	29	1-fach	$29 \cdot 05 = 145$
			225
			/45*40= 200
LK	8	2-fach	$8 \cdot 2 \cdot 05 = 80$
GK	30	1-fach	$30 \cdot 05 = 150$
			230
			/46*40= 200
Prüfungen	4	5-fach	$4 \cdot 5 \cdot 05 = 100$
			100

Gesamtpunktzahl mindestens

300



Abiturnote

Berechnung Zulassung

Eingebracht **36**
Defizite **7**
Defizite LK **2**

Punkte **270**
Schnitt **6,75**

Zulassung

	Deutsch		08	07	07	07	29
2	Englisch	LK	05	04	02	05	32
	Chinesisch		(04)	(04)	02	04	6
	Musik		07	08			15
	Geschichte		08	05	(02)	(02)	13
4	Sozialwissenschaften		12	11	09	11	43
1	Mathematik	LK	05	05	06	05	42
	Physik		05	04	03	02	14
3	Philosophie		09	09	11	11	40
	Sport		11	12	12	14	49
	Englisch PK		07	07			14



Abiturnote

Berechnung Zulassung

Eingebracht **38**
Defizite **8**
Defizite LK **0**

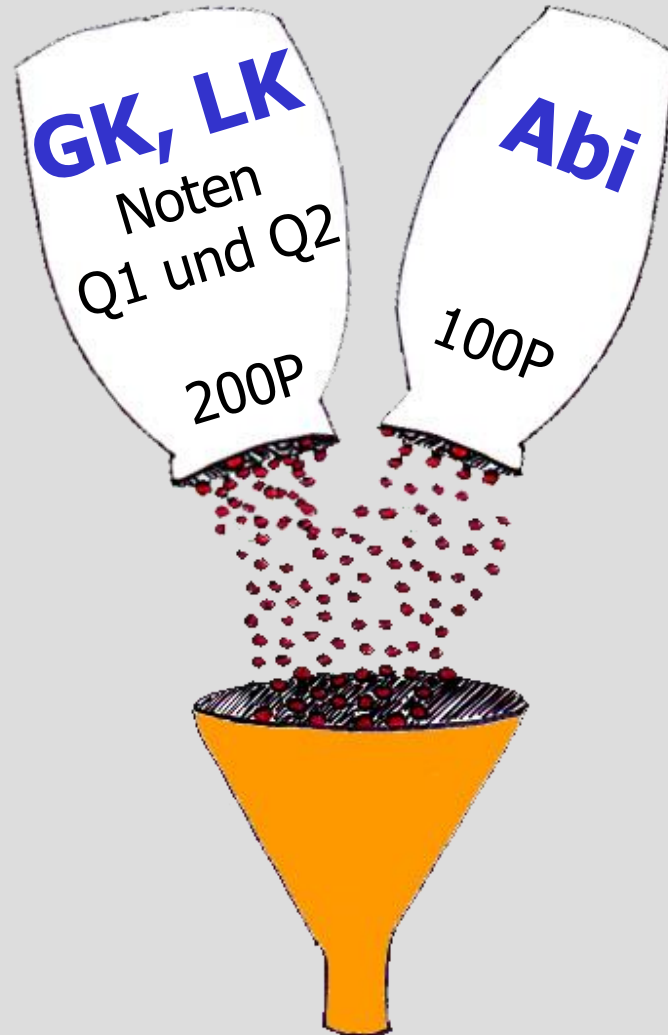
Punkte **230**
Schnitt **5,76**

Zulassung

4	Deutsch		03	04	02	05	14
2	Englisch	LK	06	05	06	07	48
	Spanisch		07	08	08	08	31
	Kunst		09	07			16
1	Erdkunde	LK	06	07	05	05	46
	Geschichte		05	05	05	08	23
	Sozialwissenschaften				08	05	13
3	Mathematik		04	03	05	04	16
	Biologie		05	04	05	05	19
	Chemie		05	05	(05)	(02)	10
	Philosophie		04	(04)	07	(04)	11
	Kunst PK		09	09			18



Abiturnote



Durchschnittsnote

Wiederholung

notwendig

Wenn die Gesamtqualifikation nicht mehr erreicht werden kann:

1. **4 Defizite** (weniger als 5 Punkte) im **LK**-Bereich,
2. **9 Defizite** insgesamt,
3. **eine 6** (0 Punkte) in einem belegungspflichtigen Kurs, wenn dieser nicht nachgeholt werden kann. Er kann dann nachgeholt werden, wenn die Belegpflicht nur für die Stufe Q1 gilt und eine Fortführung in der Stufe Q2 möglich ist.

sinnvoll

Wenn die Gesamtqualifikation gefährdet ist, z.B. bei:

1. **3 Defiziten** im **LK**-Bereich und verfehlter FHR,
2. **7** oder **8 Defiziten** insgesamt.
3. Die Leistungen in Q2.2 extrem abgesunken sind.

Die Wiederholung muss vor der Zeugniskonferenz beantragt werden (formlos). Die Konferenz entscheidet über diesen Antrag, d.h. sie kann ihn auch ablehnen.



Abiturprüfung

Ablauf

Zulassung und letzter Schultag

Klausuren

im 1. Bis 3. Abiturfach

Mündliche Prüfung

im 4. Abiturfach

Mitteilung der Klausurnoten

Mündliche Prüfung

im 1. bis 3. Abiturfach

(Bestehen, freiwillig)

Ausgabe der Zeugnisse

Abitur 2023

Fr 31. März

Mi 19. April bis

Fr 5. Mai

15./16. Mai

24. Mai

5./6. Juni

Mi 14. Juni



Vorabiturklausuren

- 6.3. LK1

- 13.3. LK2

- 16.3. GK

→ Die Vorabiturklausuren sind terminlich eng getacktet. Eventuelle Nachschreibeklausuren bereiten enormen Arbeitsaufwand für alle Beteiligten.

→ werden unter Abiturbedingungen geschrieben.



Ablauf der Prüfung

1. und 2. Leistungskurs

Zeit: 4½ bzw. 5 Zeitstunden

In **Bi** müssen **alle** Aufgaben bearbeitet werden.

In **M** erfolgt in diesem Jahr eine Aufgabenauswahl durch die Kolleg*innen.

In den **übrigen** Fächern kann zwischen **zwei bis drei Aufgaben** ausgewählt werden.

Zeitverlängerung um 30 Minuten

In **Mu/Ku** gibt es eine Gestaltungsaufgabe.

Zeitverlängerung um 60 Minuten ist möglich.



Ablauf der Prüfung

3. Abiturfach

Zeiten: 3½ bis 4 Zeitstunden

Sprachen 4, Aufgabenfeld III 3¾ (M 4 ¼), Rest 3½

In **M, Bi, Ch, Ph** müssen **alle** Aufgaben bearbeitet werden.

In den **übrigen** Fächern kann zwischen **zwei bis drei Aufgaben** ausgewählt werden.

Zeitverlängerung um 30 Minuten

In **Ku, Mu** gibt es eine Gestaltungsaufgabe.

Zeitverlängerung um 60 Minuten ist *möglich*.



Ablauf der Prüfung

1. Die Prüfungen beginnen pünktlich um 9.00 Uhr.
2. Prüflinge dürfen nicht ohne Lehrkraft die Prüfungsräume betreten und müssen diesen unmittelbar vor Prüfungsbeginn verlassen.
3. Ihr erhaltet fünf Doppelbögen (nachzählen!!!).
4. Weitere Doppelbögen liegen am Pult bereit. Die aufsichtsführende Lehrkraft vermerkt die Ausgabe.
5. Toilettengänge erfolgen nur einzeln und werden vermerkt.



Ablauf der Prüfung

6. Bei einem Täuschungsversuch gilt §24 APO-GOST
 - In besonders schweren Fällen kann der Prüfling von der weiteren Prüfung ausgeschlossen werden.
 - Werden Täuschungshandlungen erst nach Abschluss der Prüfung festgestellt, kann (...) innerhalb von zwei Jahren die Prüfung als nicht bestanden und das Zeugnis für ungültig erklärt werden.
7. Die Fluraufsicht kann das Vorzeigen des Tascheninhalts verlangen.



Ablauf der Prüfung

4. Abiturfach

Zeit

Vorbereitung: 30 Minuten

Prüfung: 20 bis 30 Minuten

1. Prüfungsteil (vorbereitet): 10 – 15 Minuten
2. Prüfungsteil 10 – 15 Minuten

In **Ku, Mu** ist eine Gestaltungsaufgabe möglich.

Zeitverlängerung ist möglich.



Ablauf der Prüfung

1. und 2. Leistungskurs

3. und 4. Abiturfach

Alle Noten der Prüfungen zählen gleich.
Die Ergebnisse zählen **fünffach**.



Mündliche Prüfungen

1. bis 3. Abiturfach

Freiwillige Prüfungen sind möglich.

A, Übung

AF	Fach	Schnitt	schr	mdl	mal5	Sum	Bestehen
1	Mathematik	11.25	3+		45	45	
2	Erdkunde	7.25	4+		30	30	
3	Spanisch	11.75	2-		50	50	
4	Biologie	7.75		3	40	40	

Note: **2.6** Punkte: **552**

Kurse: 387 Abi: **165**

1 Punkt mehr ergäbe die Note 2.5. Eine mdl. Prüfung müsste 1 P. besser sein als die Klausur.



Mündliche Prüfungen

1. bis 3. Abiturfach

Bestehensprüfungen werden angesetzt.

B, Übung

AF	Fach	Schnitt	schr	mdl	mal5	Sum	Bestehen
1	Deutsch	7.25	4		25	25	X
2	Erziehungswissensch.	6.75	5+		15	15	X
3	Mathematik	5.25	4+		30	30	X
4	Biologie	5.00		4	25	25	

Note: **3.6** Punkte: **368**

Kurse: 273 Abi: 95

5 Punkte mehr ergäben die Note 3.5. Eine mdl. Prüfung müsste 3 P. besser sein als die Klausur.



Mündliche Prüfungen

1. bis 3. Abiturfach

Es kann schief gehen.

B, Übung

AF	Fach	Schnitt	schr	mdl	mal5	Sum	Bestehen
1	Deutsch	7.25	4	4-	23	23	
2	Erziehungswissensch.	6.75	5+	3	23	23	
3	Mathematik	5.25	4+		30	30	
4	Biologie	5.00		4	25	25	

Note: **3.5** Punkte: **374**

Kurse: 273 Abi: 101

17 Punkte mehr ergäben die Note 3.4.



Mündliche Prüfungen

1. bis 3. Abiturfach

So kann es auch klappen.

B, Übung

AF	Fach	Schnitt	schr	mdl	mal5	Sum	Bestehen
1	Deutsch	7.25	4	4+	27	27	
2	Erziehungswissensch.	6.75	5+	4	18	18	
3	Mathematik	5.25	4+		30	30	
4	Biologie	5.00		4	25	25	

Note: **3.5** Punkte: **373**

Kurse: 273 Abi: **100**

18 Punkte mehr ergäben die Note 3.4.