

# Oberstufeninformation für die Jahrgangsstufe Ep

Studienleiter Std. Rouven Kunitsch

16. und 17. März 2022

# Inhalt

---

1. Organisation der Qualifikationsphase
2. Qualifikation zum Abitur
3. Abitursprüfung

# 1. Organisation der Qualifikationsphase

# Wahl der Leistungskurse

---

- 1. Leistungskurs 5-stündig
  - 1 Fremdsprache, Naturwissenschaft oder Mathematik
- 2. Leistungskurs 5-stündig
  - Freie Auswahl aus allen Fächern
- Voraussetzung 5 Punkte in der Ep
- Kooperation mit Viktoriaschule und LGG
- Tutorium

# Wahl der Leistungskurse

---

- Nach eigenem Interesse, Fähigkeiten und Belastbarkeit
- Empfehlung einer Beratung durch die Fachlehrer in der Einführungsphase
- Je nach Kombination der Leistungskurse:
  - keine schriftliche Abiturprüfung im Gk-Mathe (bei Sport + Naturwissenschaft als LK)
  - Keine praktische Abiturprüfung im Gk-Sport (bei 2 Naturwissenschaften oder 2 Fremdsprachen als LK)

# Wahl der Grundkurse

---

- Mathematik und Deutsch 4-stündig
- Ethik, Religion und Sport 2-stündig
- Alle anderen Fächer und Sport als Abiturprüfungsfach 3-stündig
- Beachtung der Belegungskriterien
- individualisierte Präferenz-Wahl der Grundkurse mit Lehrer\*innen

# Kurswechsel

---

- Leistungskurswechsel nur in begründeten Fällen bis zu vier Wochen nach Schuljahresbeginn
- Kurswechsel nur in der 1. Schulwoche mit Tauschpartner/in
- Durch Abwahlen können Kurse in Nichtpflichtfächern nach einem Halbjahr zusammengelegt werden

## Übersicht zur Belegverpflichtung in der zweijährigen Qualifikationsphase (Halbjahre Q1 bis Q4) in der gymnasialen Oberstufe

Erstes Aufgabenfeld		Sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld			
	Q1	Q2	Q3	Q4	
Deutsch	●	●	●	●	
Eine aus der Mittelstufe fortgeführte Fremdsprache	●	●	●	●	
Eine weitere Fremdsprache	○	○			
Kunst oder Musik oder Darstellendes Spiel	●	●			

Zweites Aufgabenfeld		Gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld			
	Q1	Q2	Q3	Q4	
Politik und Wirtschaft	●	●			
Geschichte	●	●	●	●	
Religion oder Ethik	●	●	●	●	

Drittes Aufgabenfeld		Mathematisch-naturwissenschaftlich-technisches Aufgabenfeld			
	Q1	Q2	Q3	Q4	
Mathematik	●	●	●	●	
Eine Naturwissenschaft (Biologie, Chemie o. Physik)	●	●	●	●	
Eine weitere Naturwissenschaft oder Informatik	○	○			
Sport	●	●	●	●	

● zu belegende Kurse

○ entweder eine weitere Fremdsprache  
oder eine weitere Naturwissenschaft  
oder Informatik

Q1 bis Q4 Halbjahre in der  
Qualifikationsphase



# Klausuren

---

- 2 Klausuren pro Halbjahr in allen Fächern, außer Sport, zweistündig
- In allen Fächern kann eine Klausur pro Halbjahr (außer in der Q4) durch eine andere Form der Lernleistung ersetzt werden
- Versäumte Klausuren müssen spätestens am dritten Versäumnistag entschuldigt werden

# Entschuldigung von Versäumnissen

---

- Durch Unterschrift der Eltern bzw. volljähriger Schüler/Innen im Entschuldigungsheft
- Schulstunden spätestens am dritten Versäumnistag
- Klausuren mit Attest spätestens am dritten Versäumnistag
- Häufiges unentschuldigtes Fehlen kann zum Schulverweis führen

# Wiederholung der Q1/2

---

- Nur bei keiner vorangegangenen Wiederholung in der E-Phase bzw. Q1/2
- Nur einmal
- Maximale Verweildauer in der Oberstufe 4 Jahre
- Keine automatische Wiederholung der Q1/2, sondern zu genehmigender Antrag beim Studienleiter

## 2. Qualifikation zum Abitur

# Voraussetzungen

---

- Belegung aller Prüfungsfächer seit der Epoche ohne Unterbrechung
- Maximal 6 Halbjahre unter 5 Punkten
  - 6 Gk oder
  - 5 Gk und 1 Lk oder
  - 4 Gk und 2 Lk
- Kein Pflichtkurs mit 0 Punkten

# Einzubringende Kurse

---

- Alle Kurse der 5 Prüfungsfächer
- 4 Kurse Mathematik
- 4 Kurse Deutsch
- 4 Kurse aus einer fortgeführten Fremdsprache + 6 Kurse aus zwei Naturwissenschaften oder 4 Kurse aus einer Naturwissenschaft und 6 Kurse aus einer fortgeführten Fremdsprache

# Einzubringende Kurse

---

- 2 Kurse Kunst, Musik oder Darstellendes Spiel
- 6 Kurse aus dem geisteswissenschaftlichen Feld, davon 2 Kurse PoWi und Geschichte (Q3 + Q4)
- Zweifache Gewichtung der Leistungskurse und einfache der Grundkurse

# 3. Abiturprüfung



# Meldung zum Abitur

---

- 1., 2. (beide Lk) und 3. Prüfungsfach (Gk) schriftlich
- Schriftlich Abdeckung von 2 verschiedenen Aufgabefeldern
- Prüfung in Mathematik + Deutsch + einer Fremdsprache oder einer Naturwissenschaft oder Informatik
- 4. Prüfungsfach (Gk) mündlich und 5. Prüfungsfach (Gk) mündlich, Präsentation oder Besondere Lernleistung (muss zu Beginn der Q3 beantragt werden)

# Zusammensetzung des Abiturs



# Berechnung des Abiturs

Wertungsschema für die Gesamtqualifikation in der gymnasialen Oberstufe und im beruflichen Gymnasium (ohne besondere Lernleistung)

	Q1	Q2	Q3	Q4	Abiturprüfung	
BLOCK I					BLOCK II	
<b>Grundkursbereich (24 Kurse)</b>					<b>Abiturbereich</b> Vierfache Wertung	
3. Prüfungsfach (schriftlich)	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>		4x <input type="text"/>
4. Prüfungsfach (mündlich)	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>		4x <input type="text"/>
5. Prüfungsfach mündliche Prüfung/ Präsentation	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>		4x <input type="text"/>
Weitere Kurse (GK)						
1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>		1x <input type="text"/>
1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>	1x <input type="text"/>		1x <input type="text"/>
<b>Leistungskursbereich (8 Kurse)</b>						
1. Prüfungsfach	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>		4x <input type="text"/>
2. Prüfungsfach	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>	2x <input type="text"/>		4x <input type="text"/>

# Termine

---

- Bis 31. März 2022 13.15 Uhr Abgabe der Wahlzettel beim Oberstufenleiter
  - Raum 107
  - Sekretariat
  - Als PDF via Mail:  
[rouven.kunitsch@darmstadt.de](mailto:rouven.kunitsch@darmstadt.de)

---

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit