

Zusammenfassung wichtiger Regelungen zum Fachabitur

Stand: Mai 2022

KEINE Zulassung zur AP (§ 31 Abs. 2 FOBOSO):

- ↳ wenn ein HJE = 0 P (z.B. wegen Leistungsverweigerung) **ODER**
- ↳ wenn erfolgreicher Schulabschluss nicht mehr erreichbar **ODER**
- ↳ wenn mehr als 5 unentschuldigte Fehltage vorliegen

1

Festsetzung des Prüfungs- und Abschlussergebnisses (§ 35 FOBOSO):

- ↳ **Gesamtergebnis** für jedes Nicht-Prüfungsfach sowie fpAU:
Mittelwert der eingebrachten HJE (d.h. Streichergebnisse zählen nicht); anschließend wird Punktwert einer Note zugeordnet
- ↳ **Gesamtergebnis** für Prüfungsfächer:
Mittelwert der eingebrachten HJE einfach + Prüfungsergebnis 3-fach / 2-fach

4

Streichen der Halbjahresergebnisse (§ 35 Abs. 4 FOBOSO):

- ↳ nach der schriftl. AP erklären die SuS, welche HJE eingehen
- ↳ je Pflichtfach und Wahlpflichtfach nur 1 Streichergebnis aus allen HJE

2

Mündliche Prüfungen (§ 33 FOBOSO):

- ↳ eine verpflichtende mündl. Prüfung in Englisch (Gruppenprüfung)
- ↳ bis zu zwei weitere mündl. Prüfungen in AP-Fächern (Einzelprüfung)
Beachte: nur auf Antrag der Schülerin / des Schülers
- anschließend Festsetzung **Prüfungsergebnis (§ 35 Abs. 2 FOBOSO):**
Wertung: schriftliche AP zweifach; mdl. Prüfung einfach; Ergebnis wird auf volle Punktzahl kfm. gerundet; beachte: wenn GE < 1 P wird auf 0 P abgerundet

3



Was geht in die Fachabiturnote der FOS12 ein?

Prüfungsergebnisse

- 3-fach
- schriftliche +mündliche: 2:1

fpAU

- 11/1 und 11/2 ein MUSS

Fachreferat

- in 12 ein MUSS

25 weitere Halbjahresergebnisse

- aus 11/2, 12/1 und 12/2
- wenn nur in 11. Jgst.: auch 11/1
 - ↳ in allen 11. Klassen → G
 - ↳ AR Wirtschaft: → RL
 - ↳ AR Sozialwesen: → Ch

Was geht in die Fachabiturnote der BOS12 ein?

Prüfungsergebnisse

- 2-fach
- schriftliche +mündliche: 2:1

Fachreferat

- in 12 ein MUSS

17 weitere Halbjahresergebnisse

- aus 12/1 und 12/2

Wann ist die Prüfung bestanden?

§ 35 Abs. 9 FOBOSO: Wenn höchstens 2 Prüfungsergebnisse < 4 P (0 P zählen doppelt) **und** höchstens 2 Gesamtergebnisse < 4 P (0 P zählen doppelt) **UND**

- ↳ falls **einmal** unterpunktet: **FOS12:** Σ Prüfungsergebnisse + fpAU + FR + 25 HJe ≥ 200 P **BOS12:** Σ Prüfungsergebnisse + FR + 17 HJe ≥ 130 P
- ↳ falls **zweimal** unterpunktet: **FOS12:** Σ Prüfungsergebnisse + fpAU + FR + 25 HJe ≥ 240 P **BOS12:** Σ Prüfungsergebnisse + FR + 17 HJe ≥ 156 P

$$\emptyset - \text{Note} = \frac{17}{3} - 5 * \frac{\text{Punktsumme aller eingebrachten Ergebnisse}}{\text{max. erreichbare Summe [FOS: 600 P; BOS: 390 P]}}$$