



Prüfungsplan für das Schuljahr 2025/26

Stand: 13.05.2025

Abitur 2026

Die schriftlichen Prüfungen beginnen jeweils um 9.00 Uhr.

Tag, Datum	LF/3. PF	Fach/Fächer	Bemerkungen
Do, 08.01.2026		Bis 15:00 Uhr: Abgabe der Aufgabenvorschläge für Prüfungen mit dezentralen Aufgabenstellungen bei SenBJF	
Mo, 02.02. - Sa, 07.02.2026 Winterferien			
Fr, 20.03.2026 Ramadanfest			
Mo, 23.03.2026		Festlegung der Abschlussbewertung Q 4, Zulassungsentscheidung	
Di, 24.03.2026		Mitteilung der Noten und letzter Unterrichtstag in Q 4, Bekanntgabe der Zulassung zur Abiturprüfung	
ab Mi, 25.03.2026	Prüfungen der 5. Prüfungskomponente im Abitur		frühestens 1 Tag nach Zulassung
Do, 26.03.2026		Ende Rücktrittsfrist nach § 35 Absatz 1 VO-GO; ggf. Jahrgangsstufenkonferenz bzw. Oberstufenausschuss einberufen	
Mo, 30.03. - Fr, 10.04.2026 Osterferien			
Di, 14.04.2026		Bis 15:00 Uhr: Abholung der dezentralen Aufgabenstellungen bei SenBJF	
Mi, 15.04.2026	LF	GESCHICHTE, GEOGRAFIE	
ab Mi, 15.04.2026	LF	alle Leistungsfächer mit dezentralen Aufgabenstellungen	
Fr, 17.04.2026	3. pf	alle 3. Prüfungsfächer mit zentralen Aufgabenstellungen (außer 3. PF de, en, fr, ma, bi, ch, ph) sowie mit dezentralen Aufgabenstellungen	
Mo, 20.04.2026	LF	SPANISCH	
Mi, 22.04.2026	LF + 3. pf	BIOLOGIE + biologie	Pool
Fr, 24.04.2026	LF + 3. pf	CHEMIE + chemie	Pool
Di, 28.04.2026	LF + 3. pf	DEUTSCH + deutsch	Pool
Do, 30.04.2026	LF + 3. pf	ENGLISCH + englisch	Pool
Fr, 01.05.2026 Maifeiertag			
Mo, 04.05.2026	LF	ITALIENISCH, PORTUGIESISCH, POLNISCH, RUSSISCH, TÜRKISCH,	

		CHINESISCH, ALT-GRIECHISCH, HEBRÄISCH	
Mi, 06.05.2026	LF + 3. pf	MATHEMATIK + mathematik	Pool
Fr, 08.05.2026	LF + 3. pf	FRANZÖSISCH + französisch	Pool
Mo, 11.05.2026	LF	LATEIN, NEU-GRIECHISCH	
Mi, 13.05.2026	LF + 3. pf	PHYSIK + physik	Pool
Do, 14.05.2026 Christi Himmelfahrt			
Fr, 15.05.2026 unterrichtsfreier Tag			
Mo, 18.05.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin DEUTSCH + deutsch	
Di, 19.05.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin BIOLOGIE + biologie	
Mi, 20.05.2026	NT LF	Nachtermin SPANISCH	
ab Mi, 20.05.2026	mündliche Prüfungen zum 4. Prüfungsfach		Prüfungstermine, die Schulen in eigener Verantwortung festlegen, sind so anzusetzen, dass bei allen Prüflingen zwischen zwei Prüfungsterminen mindestens ein Tag liegt.
Do, 21.05.2026	NT 3. pf	Nachtermin alle 3. Prüfungsfächer mit zentralen Aufgabenstellungen (außer 3. PF de, en, fr, ma, bi, ch, ph) sowie mit dezentralen Aufgabenstellungen	
Fr, 22.05.2026 Schawuot			
Mo, 25.05.2026 Pfingstmontag			
Di, 26.05.2026 Pfingstferien			
Mi, 27.05.2026 Opferfest			
Do, 28.05.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin ENGLISCH + englisch	
Fr, 29.05.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin CHEMIE + chemie	
Mo, 01.06.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin FRANZÖSISCH + französisch	
Di, 02.06.2026	NT LF	Nachtermin ITALIENISCH, PORTUGIESISCH, POLNISCH, RUSSISCH, TÜRKISCH, CHINESISCH, ALT-GRIECHISCH, HEBRÄISCH	
Mi, 03.06.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin PHYSIK + physik	
Do, 04.06.2026 Fronleichnam			

Fr, 05.06.2026	NT LF + 3. pf	Nachtermin MATHEMATIK + mathematik	
Mo, 08.06.2026	NT LF	Nachtermin GESCHICHTE , GEOGRAFIE	
ab Mo, 08.06.2026	Vorkonferenz Bekanntgabe der Prüfungsergebnisse		frühestens einen Tag nach dem letzten möglichen Nachschreibtermin der jeweiligen Schule
Di, 09.06.2026	NT LF	Nachtermin LATEIN, NEU-GRIECHISCH	
ab Do, 11.06.2026		zusätzliche mündliche Prüfungen im 1. - 3. Prüfungsfach	mindestens drei volle Tage zwischen Festlegung und Durchführung dieser Prüfungen
Mi, 01.07.2026	bis 14.00 Uhr: Übermittlung der Abiturergebnisse online		
bis Fr, 03.07.2026	Ausgabe der Abiturzeugnisse		
Mi, 08.07.2026	letzter Unterrichtstag im Schuljahr 2025/2026		

MSA und erweiterte Berufsbildungsreife 2026

Die schriftlichen Prüfungen beginnen jeweils um 10:00 Uhr.

Tag, Datum	Fach/Prüfung	Bemerkungen
ab Mo, 16.02.2026	Präsentationsprüfungen Überprüfung der Sprechfertigkeit in der 1. Fremdsprache	
Mo, 30.03. - Fr, 10.04.2025 Osterferien		
Di, 21.04.2026	Deutsch	
Mi, 29.04.2026	Mathematik	
Di, 05.05.2026	1. Fremdsprache	
Mo, 18.05.2026	<u>Nachtermin:</u> Deutsch	
Do, 28.05.2026	<u>Nachtermin:</u> 1. Fremdsprache	
Fr, 05.06.2026	<u>Nachtermin:</u> Mathematik	
Mi, 08.07.2026	letzter Unterrichtstag im Schuljahr 2025/2026	

Vergleichende Arbeiten 2026 zum Erwerb der Berufsbildungsreife und zum Erwerb des der Berufsbildungsreife gleichwertigen Abschlusses für Schülerinnen und Schüler mit dem sonderpädagogischen Förderbedarf „Lernen“ in der Jahrgangsstufe 10 bzw. des berufsorientierenden Abschlusses (BOA)

Die vergleichenden Arbeiten beginnen jeweils um 10.00 Uhr.

Tag, Datum	Fach/Prüfung	Bemerkungen
Ab Mo, 23.02.2026	Präsentation (in Jahrgangsstufe 10 als teamorientierte Präsentation einer praktischen Arbeitsleistung; nur beim sonderpädagogischen Förderbedarf Lernen)	
14.04. - 25.04.2025 Osterferien		
Di, 21.04.2026	Vergleichende Arbeit im Fach Deutsch	
Mi, 29.04.2026	Vergleichende Arbeit im Fach Mathematik	
Mo, 18.05.2026	<u>Nachtermin:</u> Deutsch	
Fr, 05.06.2026	<u>Nachtermin:</u> Mathematik	

Fachhochschulreifeprüfungen bzw. Hochschulreifeprüfungen an der Fachoberschule (FOS), der Berufsoberschule (BOS), der Fachschule (F) sowie in doppelt qualifizierenden Bildungsgängen der Berufsschule und der Berufsfachschule 2026

Datum	Wochentag	Zeit	Fach, Verfahrensschritt
22.04.2026	Mittwoch	9:00	Deutsch FOS und BOS Prüfungen Haupttermin
24.04.2026	Freitag	9:00	Englisch FOS und BOS Prüfungen Haupttermin
27.04.2026	Montag	9:00	Mathematik FOS und BOS Prüfungen Haupttermin
30.04.2026	Donnerstag	9:00	4. Prüfungsfächer FOS und BOS Prüfungen Haupttermin
Fr, 01.05.2026 Maifeiertag			
11.05.2026	Montag	9:00	Deutsch FOS und BOS Prüfungen Nachtermin
13.05.2026	Mittwoch	9:00	Englisch FOS und BOS Prüfungen Nachtermin
Do, 14.05.2026 Christi Himmelfahrt			
Fr, 15.05.2026 unterrichtsfreier Tag			
19.05.2026	Dienstag	9:00	Mathematik FOS und BOS Prüfungen Nachtermin
21.05.2026	Donnerstag	9:00	4. Prüfungsfächer FOS und BOS Prüfungen Nachtermin
Fr, 22.05.2026 Schawuot			
Mo, 25.05.2026 Pfingstmontag			
Di, 26.05.2026 Pfingstferien			
Mi, 27.05.2026 Opferfest			
Do, 04.06.2026 Fronleichnam			
Spätestens drei Unterrichtstage vor der Vorkonferenz			Bekanntgabe der Ergebnisse der schriftlichen Prüfungsarbeiten
Rechtzeitig vor der mündlichen Prüfung			Vorkonferenz: Feststellung der bisherigen Ergebnisse, Zulassung zu mündlichen Prüfungen, Erstellung des Prüfungsplans: Terminsetzung durch die Schule
eine Unterrichtswoche vor der mündlichen Prüfung			Bekanntgabe der Prüfungstermine und der Fächer zu den mündlichen Prüfungen, des Ausschlusses von der mündlichen Prüfung und der Noten des letzten Schulhalbjahres: Terminsetzung durch die Schule
			Beginn der mündlichen Prüfungen: Terminsetzung durch die Schule
25.06.2026	Donnerstag		Zeugnisausgabe (Der Termin gilt nicht für die doppelt qualifizierenden Bildungsgänge.)
08.07.2026	Mittwoch		Letzter Unterrichtstag im Schuljahr 2025/2026

Abschlussprüfungen der Fachschule für Sozialpädagogik im Schuljahr 2025/26

Datum	Wochentag	Zeit	Lernfeld, Verfahrensschritt
1. Prüfungstermin			
10.12.2025	Mittwoch	09:00	LF 4
12.12.2025	Freitag	09:00	Weiteres Lernfeld (2,3 oder 5)
17.12.2025	Mittwoch	09:00	Zentraler Nachschreibtermin LF 4
19.12.2025	Freitag	09:00	Zentraler Nachschreibtermin weiteres LF (2,3 oder 5)
bis 06.01.2026			Bekanntgabe der Noten der schriftlichen Prüfung
ab 12.01.2026			Vorkonferenz: Feststellung der bisherigen Ergebnisse, Zulassung zur mdl. Prüfung; Erstellung des Prüfungsplans: Terminsetzung durch die Schule
ab 15.01.2026			Beginn der mdl. Prüfung: Terminsetzung durch die Schule
bis 29.01.2026			Zeugnisausgabe
2. Prüfungstermin			
18.05.2026	Montag	09.00	LF 4
20.05.2026	Mittwoch	09.00	Weiteres Lernfeld (2,3 oder 5) (Wechsel des LF)
29.05.2026	Freitag	09:00	Zentraler Nachschreibetermin LF 4 (Wechsel des LF)
01.06.2026	Montag	09:00	Zentraler Nachschreibetermin weiteres LF (2,3 oder 5) (Wechsel des LF)
bis 11.06.2026			Bekanntgabe der Noten der schriftlichen Prüfung
ab 17.06.2026			Vorkonferenz: Feststellung der bisherigen Ergebnisse, Zulassung zur mdl. Prüfung; Erstellung des Prüfungsplans: Terminsetzung durch die Schule
ab 23.06.2026			Beginn der mdl. Prüfung: Terminsetzung durch die Schule
bis 07.07.2026			Zeugnisausgabe