

E1		Klausurenplan						1. Halbjahr 2024-25 (I)	
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum						Anmerkungen	
16. Sep.	Montag								
17. Sep.	Dienstag								
18. Sep.	Mittwoch								
19. Sep.	Donnerstag								
20. Sep.	Freitag								
23. Sep.	Montag								
24. Sep.	Dienstag								
25. Sep.	Mittwoch								
26. Sep.	Donnerstag	En1 SmU A 205	En2 Wa A 026	e1 Jan A 202					
27. Sep.	Freitag	e2 Sr N 102							
30. Sep.	Montag								
01. Okt.	Dienstag	d1 He A 202	d3 Nei N 007	m3 Wg A 110					
02. Okt.	Mittwoch	Ge1 Ltz A 114	g1 Frl N 004	g2 Tok N 102	g3 Mk A 113	g4 Fe S U05			
03. Okt.	Donnerstag	Tag der deutschen Einheit							
04. Okt.	Freitag	schulfreier Tag							
07. Okt.	Montag	ff1 Ca N 008	lf1 RaR N 004	spaa1 BI N 005	spaa2 Dur A 201	spaf1 Rod N 006	spaf2 Ste N 107		
08. Okt.	Dienstag	m2 Br N 105	m1 Br N 105						
09. Okt.	Mittwoch	Sponsorenlauf							
10. Okt.	Donnerstag								
11. Okt.	Freitag								
28. Okt.	Montag								
29. Okt.	Dienstag								
30. Okt.	Mittwoch	Ma1 UR N 106	De1 Mk A 113	d2 Lo N 004	d4 Sr A 112				
31. Okt.	Donnerstag								
01. Nov.	Freitag								
04. Nov.	Montag								
05. Nov.	Dienstag								
06. Nov.	Mittwoch	Ku1 Cr A U19	ku1 Ram A U21	mu1 He A 028					
07. Nov.	Donnerstag								
08. Nov.	Freitag								

E1		Klausurenplan						1. Halbjahr 2024-25 (II)
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum						Anmerkungen
11. Nov.	Montag	En1 SmU A 205	En2 Wa A 026	en1 Jan A 205	en2 Sr N 102			en1 und en2 auch 4. und 5. Stunde
12. Nov.	Dienstag	PoWi1 Gr A 204	powi1 Ay S U05	powi2 Pae N 103	Re1 Sw A U01	r1 Kes N 001		
13. Nov.	Mittwoch							
14. Nov.	Donnerstag	ch3 Krae A 122	ch4 Ve A 118	ph3 Pet A 101	ph 4 Kr A 101			
15. Nov.	Freitag							
18. Nov.	Montag							
19. Nov.	Dienstag							
20. Nov.	Mittwoch	geo1 Wa A 026	inf1 Bet A U25					
21. Nov.	Donnerstag	Bi1 Lo A 110	Bi2 RaR A 118	b1 Hrb A 108	b2 Krae A 106	b3 NoBS A 109		
22. Nov.	Freitag	d1 He A 028	d3 Nei N 007	m3 Wg A 110				
25. Nov.	Montag							
26. Nov.	Dienstag							
27. Nov.	Mittwoch							
28. Nov.	Donnerstag	sp3 Hag S 111						kurzer Test
29. Nov.	Freitag	Sp1 Bau S 111						45 Minuten
02. Dez.	Montag	ff1 Ca N 008	lf1 RaR N 004	spaa1 Bl N 005	spaa2 Dur A 201	spaf1 Rod N 006	spaf2 Ste N 107	
03. Dez.	Dienstag	m2 Br N 105	m1 Br N 105					
04. Dez.	Mittwoch							
05. Dez.	Donnerstag	Ph1 Kr A 101	ph1 Pet A 109	ph2 Bet A 103	ch1 Krae A 122	ch2 Ve A 118		
06. Dez.	Freitag	ku2 Cr A U19	dsp Mk Aula					
09. Dez.	Montag	sp1 Ca SH 111						kurzer Test
10. Dez.	Dienstag	sp2 WaJ SH 111						kurzer Test
11. Dez.	Mittwoch	Ma1 UR N 106	m1 Br N 105	De1 Mk A 113	d2 Lo N 004	d4 Sr A 112		
12. Dez.	Donnerstag							
13. Dez.	Freitag							
16. Dez.	Montag	r2 Sar N 001	r3 NoC A 027	r4 SwJ N 002	powi3 Pae N 103	powi4 MM A 113		
17. Dez.	Dienstag	geo2 WaJ A 026						
18. Dez.	Mittwoch							
19. Dez.	Donnerstag							
20. Dez.	Freitag	Weihnachtsferien						

Q1		Klausurenplan				1. Halbjahr 2024-25 (I)	
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum				Anmerkungen	
16. Sep.	Montag						
17. Sep.	Dienstag						
18. Sep.	Mittwoch						
19. Sep.	Donnerstag	ff1 Ca N 008	lf1 FrI N 004	spaa1 Bl N 005	spaf1 Ltz A 114		
20. Sep.	Freitag						
23. Sep.	Montag						
24. Sep.	Dienstag	powi1 Ay S U05	powi2 Butz	powi3 Gr A 204	powi4 Pae		
25. Sep.	Mittwoch	r1 Kes N 001	r2 Sar N 003	r3 SwJ N 002			Vergleichsklausur
26. Sep.	Donnerstag	E1 Jan A 202	E2 Zn N 005				Vergleichsklausur //3-5 E Zn betrifft D1 He // G1 Rod // R1 Sar // B1 NoBS
27. Sep.	Freitag						
30. Sep.	Montag	b1 RaR A 108					
01. Okt.	Dienstag	e2 Jan A 202	e1 Zn N 005				Vergleichsklausur: Raumwechsel zu KR?
02. Okt.	Mittwoch	KU1 Cr A U19	B2 Bau A 108	SP1 WaJ SH 111			3-5: betrifft e1 Sr // e2 Jan // b1 RaR // ch1 Ve
03. Okt.	Donnerstag	Tag der deutschen Einheit					
04. Okt.	Freitag	schulfreier Tag					
07. Okt.	Montag	ku1 Cr A U19	dsp Zn Aula	mu1 He A 028			
08. Okt.	Dienstag	g1 Fe S U05	g2 FrI N 004	g3 Ltz A 114			Vergleichsklausur
09. Okt.	Mittwoch	Sponsorenlauf					
10. Okt.	Donnerstag	D1 He A 028	G1 Rod N 006	R1 Sar N 003	B1 NoBS A 109		3-5: betrifft 5. Std. von E2 Zn // B2 Bau // SP1 WaJ // KU1 Cr
11. Okt.	Freitag						
28. Okt.	Montag	M1 Br N 105	m1 Heu N 001	m2 UR N 106	m3 Wg A 110		Vergleichsklausur // M Br: 4-6; betrifft D1He // E1 Jan // G1 Rod // R1 Sar // B1 NoBS
29. Okt.	Dienstag						
30. Okt.	Mittwoch	ku2 Zn A 027					
31. Okt.	Donnerstag						
01. Nov.	Freitag	d1 Dur A 201	d2 Laux A 204	d3 Tok N 102			
04. Nov.	Montag	ch1 Ve KR	ch2 Ve KR				Vergleichsklausur
05. Nov.	Dienstag	PH1 Pet A 106	ph1 Kr A 103	ph2 Pet A 106			PH Pet: 3-5; betrifft ku2 Zn // ch2 Ve
06. Nov.	Mittwoch	geo Wa A 026					
07. Nov.	Donnerstag						
08. Nov.	Freitag						

Q1		Klausurenplan				1. Halbjahr 2024-25 (II)	
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum				Anmerkungen	
11. Nov.	Montag						
12. Nov.	Dienstag						
13. Nov.	Mittwoch						
14. Nov.	Donnerstag	ff1 Ca N 008	lf1 FrI N 004	spaa1 Bl N 005	spaf1 Ltz A 114		
15. Nov.	Freitag						
18. Nov.	Montag						
19. Nov.	Dienstag	powi1 Ay S U05	powi2 Butz	powi3 Gr A 204	powi4 Pae		
20. Nov.	Mittwoch	r1 Kes N 001	r2 Sar N 003	r3 SwJ N 002			
21. Nov.	Donnerstag						
22. Nov.	Freitag						
25. Nov.	Montag	e2 Jan A 202	b1 RaR A 108				
26. Nov.	Dienstag						
27. Nov.	Mittwoch	E2 Zn N 005	KU1 Cr A U19	B2 Bau A 108	SP1 WaJ SH 111		3-5: betrifft e1 Sr // e2 Jan // b1 RaR // ch1 Ve
28. Nov.	Donnerstag	sp1 Bau S 111	sp2 Heu N 001				45 Minuten
29. Nov.	Freitag						
02. Dez.	Montag	ku1 Cr A U19	dsp Zn Aula	mu1 He A 028			
03. Dez.	Dienstag	g1 Fe S U05	g2 FrI N 004	g3 Ltz A 114			
04. Dez.	Mittwoch						
05. Dez.	Donnerstag	D1 He A 028	E1 Jan A 202	G1 Rod N 006	R1 Sar N 003	B1 NoBS A 109	3-5: betrifft 5. Std. von E2 Zn // B2 Bau // SP1 WaJ // KU1 Cr
06. Dez.	Freitag						
09. Dez.	Montag	M1 Br N 105	m1 Heu N 001	m2 UR N 106	m3 Wg A 110		M Br: 4-6; betrifft D1He // E1 Jan // G1 Rod // R1 Sar // B1
10. Dez.	Dienstag						
11. Dez.	Mittwoch	ku2 Zn A 027	ch2 Ve A 118	sp3 Laux SH 111			sp3 Laux: 45 Minuten
12. Dez.	Donnerstag						
13. Dez.	Freitag	d1 Dur A 201	d2 Laux A 204	d3 Tok N 102			Vergleichsklausur
16. Dez.	Montag	ch1 Ve A 118					
17. Dez.	Dienstag	PH1 Pet A 106	ph1 Kr A 103	ph2 Pet A 106	e1 Zn N 005		PH Pet: 3-5; betrifft ku2 Zn // ch2 Ve
18. Dez.	Mittwoch	geo Wa A 026					
19. Dez.	Donnerstag						
20. Dez.	Freitag	Weihnachtsferien					

Q3		Klausurenplan					1. Halbjahr 2024-25 (I)
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum					Anmerkungen
16. Sep.	Montag						
17. Sep.	Dienstag						
18. Sep.	Mittwoch						
19. Sep.	Donnerstag						
20. Sep.	Freitag						
23. Sep.	Montag						
24. Sep.	Dienstag	ku1 Cr A U19	dsp Zn Aula				
25. Sep.	Mittwoch	ff1 Schi A 115	spaa1 rod N 006	mu1 He A 028	ek Wa A 026	ch1 Ve A 118	
26. Sep.	Donnerstag						
27. Sep.	Freitag	b1 Bau A 108					
30. Sep.	Montag	KU1 Cr A U19	G1 Nei N 007	POW1 Gr	R1 Sw A U01		4-6; betrifft PH1 Kr // ph1 Kr
01. Okt.	Dienstag	d1 Mk A 113	d2 Sr A 112	d3 Ste N 107			
02. Okt.	Mittwoch						
03. Okt.	Donnerstag	Tag der deutschen Einheit					
04. Okt.	Freitag	schulfreier Tag					
07. Okt.	Montag	PH1 Kr A 101	ph1 Kr A 101				PH LK 5-7; betrifft KU1 Cr // G1 Nei // POW1 Gr // R1 Sw
08. Okt.	Dienstag						
09. Okt.	Mittwoch	Sponsorenlauf					
10. Okt.	Donnerstag						
11. Okt.	Freitag	r2 Sar N 003	r3 SwJ N 002				
28. Okt.	Montag	M1 UR N 106	m1 Br N 105	m2 Wg A 110			
29. Okt.	Dienstag						
30. Okt.	Mittwoch	e1 Sr A 112	e2 Kr N 001				
31. Okt.	Donnerstag						
01. Nov.	Freitag						
04. Nov.	Montag	pow1 Pae N 103					
05. Nov.	Dienstag	g1 Butz N 007	g2 Fe A 112	g3 NoBS A 109			
06. Nov.	Mittwoch						
07. Nov.	Donnerstag						
08. Nov.	Freitag						

Die Kommunikationsprüfung der Englisch Leistungskurse findet am ... statt. Nähere Infos dazu werden über die Kursleitungen (SmU und Wa) verteilt.

Q3		Klausurenplan					1. Halbjahr 2024-25 (II)
Datum	Tag	Fach / Lehrer / Raum					Anmerkungen
11. Nov.	Montag						
12. Nov.	Dienstag						
13. Nov.	Mittwoch						
14. Nov.	Donnerstag						
15. Nov.	Freitag	B1 RaR A 106	b1 Bau A 108				1-4 Klausur unter Abiturbedingungen; betrifft R1 Sw // r2 Sar // r3 SwJ
18. Nov.	Montag						
19. Nov.	Dienstag	ku1 Cr A U19	dsp Zn Aula	sp1 Ca SH 111	sp2 Rie N 001		sp1 Ca und sp2 Rie 2-stündig: 45 Minuten sp1 Ca 3-stündig: 90 Minuten
20. Nov.	Mittwoch	ff1 Schi A 115	spaa1 rod N 006	mu1 He A 028	ek Wa A 026	ch1 Ve A 118	
21. Nov.	Donnerstag						
22. Nov.	Freitag						
25. Nov.	Montag	KU1 Cr A U19	G1 Nei N 007	POW11 Gr	R1 Sw A U01		Klausur unter Abiturbedingungen 4-7; betrifft PH1 Kr // ph1 Kr
26. Nov.	Dienstag	d1 Mk A 113	d2 Sr A 112	d3 Ste N 107			
27. Nov.	Mittwoch						
28. Nov.	Donnerstag						
29. Nov.	Freitag	r2 Sar N 003	r3 SwJ N 002				
02. Dez.	Montag	PH1 Kr A 101	ph1 Kr A 101				PH LK Klausur unter Abiturbedingungen 4-7; betrifft KU1 Cr // G1 Nei // POW11 Gr // R1 Sw
03. Dez.	Dienstag						
04. Dez.	Mittwoch	E1 Wa A 026	E2 SmU A 205	e1 Sr A 112	e2 Kr N 001		E LK: 4-7 Klausur unter Abiturbedingungen; betrifft ff1 Schi // spaa1 Rod // mu1 He // ek Wa // ch1 Ve
05. Dez.	Donnerstag						
06. Dez.	Freitag						
09. Dez.	Montag	M1 UR N 106	m1 Br N 105	m2 Wg A 110			M1 UR: Klausur unter Abiturbedingungen 1-4; betrifft KU1 Cr // G1 Nei // POW11 Gr // R1 Sw
10. Dez.	Dienstag						
11. Dez.	Mittwoch	sp3 Heu SH 111					45 Minuten
12. Dez.	Donnerstag						
13. Dez.	Freitag						
16. Dez.	Montag	powi1 Pae					
17. Dez.	Dienstag	g1 Butz N 007	g2 Fe A 112	g3 NoBS A 109			
18. Dez.	Mittwoch						
19. Dez.	Donnerstag						
20. Dez.	Freitag	Weihnachtsferien					