

2. Hj. 24-25	E2 A	E2 B	E2 C	Q2	Q4
Mo	03.02.				Meldung zum Abitur
Di	04.02.				
Mi	05.02.				
Do	06.02.				
Fr	07.02.				M1(KÖ)
Mo	10.02.				
Di	11.02.				
Mi	12.02.				E1(HW) E2(RT)
Do	13.02.				
Fr	14.02.				en1(HB) en2(KR)
Mo	17.02.				L1(KE) la1(SP)
Di	18.02.				fz1(HW) GR/gr(WZ)
Mi	19.02.			D1(SR) de1(LS) de2(RI) de3(IL)	
Do	20.02.				
Fr	21.02.	L(RT)	L(BL)	L1(FS) ph1(SU)	geo1(KE) phi1(WZ)
Mo	24.02.	D(SW)		E(SAN)	MU1(MT) mus1(PF) mus2(MT)
Di	25.02.		D(ID)	D(SE/MIL)	fz1(HW) fz2(GÜ)
Mi	26.02.	E(BG)			rev1(JO) rev2(JO) rka1(BT) eth1(SN)
Do	27.02.				C(MUS) P1(SU) F(MUS) ch01(LA)
Fr	28.02.		E(SCH)		pw1(AM) pw3(SE)
Rosenmontag unterrichtsfrei					
Di	04.03.			GR/gr(KU)	mus(GÜ) ku1(KP) ku2(KP)
Mi	05.03.	FR1(BN) FR2(GÜ) GR(SUK)			
Do	06.03.				
Fr	07.03.	M(KPP)		M(KPP)	P1(KÖ) C(HU) F(MUS) B(FI)
Mo	10.03.		M(KÖ)		
Di	11.03.				pw02(AM)
Mi	12.03.				E1(RI) E2(WA) en1(RT) en2(PN)
Do	13.03.	MU1(MT) MU2(PF) KU1(FÜR) KU2(DEM)			D1(RI) de1(LS) de2(ID) de3(SR)
Fr	14.03.	BI(KS)			M2(SD) ma1(TH) ma2(SN) ma3(RL)
Mo	17.03.			PH(SU)	geo1(KE) geo2(BT) phi1(WD)
Di	18.03.			BI(HE)+2.St	B1(LH) bi1(MT)
Mi	19.03.				ch2(TU) ph2(SU)
Do	20.03.	PH(KOE)			bi2(KS) ph1(SU) ch2(TU)
Fr	21.03.				
Mo	24.03.				
Di	25.03.				M1(WD) M2(SN) ma1(KT) ma2(MA) ma3(RL)
Mi	26.03.				bi1(KS)
Do	27.03.			L(KE)	
Fr	28.03.	REV(JO/KPP) RKA(KM/BT) ETH(DOR)			rev1(JO) rev2(KR) rka1(KM) rka2(EM) eth1(WZ)
Mo	31.03.	CH(TU)	CH(KAU)	PW(LU)	G1(HB) ge1(SP) ge2(SC) ge3(KM)
Di	01.04.				Notenschluss Q4 (12.00 Uhr)
Mi	02.04.		PW(LAV)		
Do	03.04.	PW(LU)			pw1(AM) pw2(RE) pw3(LU) pw4(SE)
Fr	04.04.				Zeugnisausgabe Q4
Osterferien					
Di	22.04.		BI(CEY)		
Mi	23.04.	GEO1(SHF) GEO2(THM) PHIL(SN)		D1(SR) de1(LS) de2(RI) de3(IL)	
Do	24.04.		CH(WA)		LK und GK Biologie
Fr	25.04.			L1(FS) ph1(SU)	LK Musik, Geschichte

Mo	28.04.	G(PN)	G(SP)			LK und GK Chemie
Di	29.04.					LK und GK Deutsch
Mi	30.04.	E(BG)		G(SHF)	E1(RI) E2(WA) en1(RT) en2(PN)	GK la, gr, mu, ku, ge, pw, rel, et, geo, phil
1. Mai unterrichtsfrei						
Fr	02.05.	L(RT)			la1(KU)	
1. Mai unterrichtsfrei						
Mo	05.05.				MU1(MT) mus1(PF) mus2(MT) ku1(RC) ku2(KP)	LK Griechisch
Di	06.05.					LK und GK Physik
Mi	07.05.	FR1(GÜ) FR2(BN) GR(SUK)			bi1(KS) bi2(MM) ph2(SU)	LK und GK Englisch
Do	08.05.			L(KE)	ch1(TU) ch2(MM)	LK Latein
Fr	09.05.		L(BL)			LK und GK Mathematik
1. Mai unterrichtsfrei						
Mo	12.05.		PH(KO)		geo1(KE) geo2(BT) phi1(WD)	
Di	13.05.					
Mi	14.05.				Weikersheim	LK und GK Französisch
Do	15.05.					
Fr	16.05.					
1. Mai unterrichtsfrei						
Mo	19.05.					
Di	20.05.				fz1(HW) fz2(GÜ) GR/gr(KU)	
Mi	21.05.					
Do	22.05.					
Fr	23.05.					68. Symphonisches Schulkonzert
68. Symphonisches Schulkonzert						
Mo	26.05.	D(SW)	D(ID)	E(SAN)		
Di	27.05.				M1(WD) M2(SN) ma1(KT) ma2(MA) ma3(RL)	
Mi	28.05.				C(HU) P1(KO) F(MUS) B(FI)	
Christi Himmelfahrt						
Mo	02.06.		M(KÖ)	M(KPP)	G1(HB) ge1(SP) ge2(SC) ge3(KM)	
Di	03.06.					
Mi	04.06.					
Do	05.06.				pw1(AM) pw2(RE) pw3(LU) pw4(SE)	
Fr	06.06.	M(KPP)	E(SCH)	D(SE/MIL)	rev1(JO) rev2(KR) rka1(KM) rka2(EM) eth1(WZ)	
Christi Himmelfahrt						
Mo	09.06.					Pfingstmontag unterrichtsfrei
Di	10.06.					Bundesjugendspiele
Mi	11.06.					
Do	12.06.					
Fr	13.06.					Mündliches Abitur
Christi Himmelfahrt						
Mo	16.06.					Nachschreibeklausuren E2 und Q2
Di	17.06.					Mündliches Abitur
Mi	18.06.					unterrichtsfrei – Notenschluss 10:00 Uhr
Fronleichnam						
Mo	23.06.					
Di	24.06.					
Mi	25.06.					Zeugniskonferenz
Do	26.06.					Zeugniskonferenz
Fr	27.06.					Verabschiedung Abiturienten