

Woche	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
29.01. – 02.02.					<i>Orga-Tag</i>
05.02. – 9.02.	sÜ Deu		sÜ Mat		
12.02. – 16.02.	sÜ Fremdspr				
19.02. – 23.02.	<b>LEGs</b>				
26.02. – 02.03.	Fr, Spa, Lat ohne schriftliche Überprüfung	18 Schü oh sÜ Eng schreiben bei Mö in d. 10MT1*			
05.03. – 9.03.	<i>Ferienbeginn</i>				
12.03. – 16.03.					<i>Ferienende</i>
19.03. – 23.03.					
26.03. – 30.03.		mdl. Ü	mdl. Ü	mdl. Ü	<i>Karfreitag</i>
02.04. – 06.04	<i>Ostermontag</i>	Bio, Hf		<b>Rel / Phil</b>	
9.04. – 13.04.			<b>MINT Praxis</b>	(Außenmühlenlauf)	GuP, Mtz
16.04. – 20.04.	Geo, Hem		# Phv. Wö		
23.04. – 27.04.	<b>2. Fremdspr.</b>			Deu, Nm	
30.04. – 04.05.	<i>Brückentag</i>	<i>1. Mai</i>		Eng, Aß	Mat, Hf
07.05. – 11.05.	<i>Ferienbeginn</i>			<i>Himmelfahrt</i>	<i>Ferienende</i>
14.05. – 18.05.	MSA, schr.	Che, Cnr	MSA, schr.		MSA, schr.
21.05. – 25.05.	<i>Pfingstmontag</i>	<b>Grie, Inf, Thea</b>			
28.05. – 01.06.	<i>Proben</i>	<i>Proben</i>	<i>Proben</i>	<i>Konzert</i>	
04.06. – 08.06.					
11.06. – 15.06.					(mdl. Abi)
18.06. – 22.06	mdl. Hauptprüf.tag	(mdl. Abi)	(mdl. Abi)		<b>Sa. Abi-Entlassung</b>
25.06. – 29.06.		Turnier 9/10	<b>Mathe Intensivtag</b>	<b>Kennenlerntag Profile</b>	
02.07. – 06.07		Sommerfest		<i>Ferienbeginn</i>	
10.07. – 14.07.					

## # bis zum 18.4.18 Mitteilung der Zwischennoten lfd. Kursarbeit

\* 18 Schüler haben in den sÜ nicht Englisch geschrieben und schreiben am 27.2.18 3./4. Std. eine Englischklausur unter Aufsicht von Mö im Raum der 10MT1. Schüler des Teilchenkurses Physik sind nicht betroffen. 18 Sch. der 10MT1 bekommen Aufgaben von Mö und gehen in Raum RF030.

**Nachschiebklausuren Studienstufe: Sa., 7.4.18 und Sa., 8.6.18**