

Monatsplan Mai 2018

Tag	Datum	Uhrzeit	Veranstaltung/Versammlung/Abgabetermin ...	Ort
01.05.2018 - Feiertag				
Mi.	02.05.	09:00 08:30 - 13:30 13:00 15:30	Abi MA, ma Medien II 8.2 Hr. Blaha BSO Klassenkonferenz 9.5	Aula 1 Sekretariat 2 R: 1001
Do.	03.05.	10.00 - 15.00 15:30 08:30 - 13:30 15:30 09:45 11:00 13:00	Studienberatung 11-13 Fachkonferenz Kunst Medien II 8.5 Fr. Grabert, Hr. Weinert Klassenkonferenz 9.6 und 9.7 Jg. 10 SV Jg. 8 SV Jg. 7 SV	R: 3016 R: 2015 R: 1001 FZB FZB Schulclub
Fr.	04.05.	09:00 10:00 08:30 - 13:30 11:00	Abi LK BI MSA En, Port Jg. 10 Medien II 8.4 Frau Mielke Jg. 9 SV	Aula 1 H 2 Schulclub
10.05.2018 Feiertag, 11.05.2018 - schulfrei				
Mo.	07.05.	15:30 08:30 - 13:30 18:00	Fachkonferenz Physik Medien II 8.3 Frau Vasquez-Pacheco Förderverein	R: 1203 R: 2015
Di.	08.05.	10:00 15:30 19:00 08:30 - 13:30	MSA/BBR MA Jg. 10 und 9 Jg-Konferenz Jg. 12 (nur LK 1 und LK 2 LehrerInnen) EA 8.1, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 Medien II 8.6 Hr. Permanetter	H 2, 1 R: 3109 Klassenräume
Mi.	09.05.	03:30 - 13:30 13:00	Medien II 8.1 Fr. Vasquez-Pacheco Jahrgangleiterberatung	Sekretariat 2
21.05.2018 – Feiertag, 22.05.2018 – schulfrei Wahl der Projekte/Projektwoche durch die SuS im FZB und Schulclub Aktionswoche Queer History Month				
Mi.	23.05.	15:30 13:00	NS GO/GS Fachkonferenz EGE Jahrgangleiterberatung	R:1001 Sekretariat 2
Do.	24.05.	15:30 17:30	Nachsreiber MSA EN/Port Fachkonferenz Musik Theateraufführung AG Theater 7	R: 1012 Aula 1
Fr.	25.05.	15:30	NS 3. PF SESB-Treffen mit der Grundschule „Neues Tor“	extern
28.05.2018 – Feiertag, 29.05.2018 – schulfrei				
Mo.	28.05.		NS DE	
Di.	29.05.		bis 29.5. mdl- Abituraufgaben Abgabe bei OSL SPORTFEST	Kein Mittagessen
Mi.	30.05.	15:30	NS EN Fachgruppe SESB	R: 1105
Do.	31.05.		Abi 4. PF und Wandertag 7/8 (Jg. 9/10 schulfrei)	

Stand: 23.05.2018 11:27

Medien II Medienzentrum Hosemannstraße 14, 10409 Berlin

VORSCHAU: 01.06.2018 Wandertag 9/10 + Abi 4. PF

bis 1.6. letzte Übergabe der korrigierten Abituraufgaben an Partnerschule ESBZ

15.06. Verkündung der Ergebnisse BBR/EBBR/MSA