



MINT - Schuljahresplanung 2018 / 19

Stand: Mai 2019

3. Quartal 2018	
13. - 17. August	Ferienkurs "Fit in die Oberstufe" (Mathematik) für Schüler*innen des zukünftigen 11. Jahrgangs
September	Mathematikolympiade (Schulrunde)
September	Jahrestagung des MNU-Landesverbandes Berlin-Brandenburg
September	Besuch des Gläsernen Labors (Leistungskurs Biologie)
4. Quartal 2018	
22. - 26. Oktober	Ferienkurs "Bruchrechnung" (Mathematik) für die Klassenstufe 7
November	Wettbewerb "Informatik-Biber"
November	Experimentalwettbewerb Chemkids (Herbstrunde)
1. - 24. Dezember	Wettbewerb "Mathe im Advent"
Dezember	Vorlesung "Humangenetische Beratung" an der Charité (Leistungskurs Biologie)
Dezember	Besuch des NatLabs (Leistungskurs Chemie)
1. Quartal 2019	
12. Januar	Tag der offenen Tür am Gabriele-von- Bülow-Gymnasium
30. Januar , 14.00-16.30 Uhr	MINT-Messe Reinickendorf "Reinickendorf forscht und experimentiert"
Februar / März	Jugendwettbewerb Informatik (1. Runde)
2. März	Teilnahme an der JuLe-Tagung Berlin 2019
21. März	Wettbewerb "Känguru der Mathematik"
März	Experimentalwettbewerb Chemkids (Frühjahrsrunde)

2. Quartal 2019	
April	Teilnahme am 24. Berliner Tag der Mathematik
April	Exkursion ins Museum für Naturkunde Berlin (Leistungskurs Biologie)
April / Mai	Jugendwettbewerb Informatik (2. Runde)
April - Mai	Trainingskurs Mathematik zur Vorbereitung auf den Mittleren Schulabschluss
11. Mai	Berliner Tag der Mathematik an der Beuth-Hochschule
20. Mai	Vortrag zur Stammzellenforschung von unserem Kooperationspartner 'Deutsche Stammzellenspenderdatei', Aula GvB
29. Mai	Leistungskurs Chemie: Experimentieren im NatLab der FU Berlin
Juni	Exkursion ins Museum für Naturkunde Berlin (Biologie 10. Klasse)
Juni	Lange Nacht der Wissenschaften Berlin