

Wettbewerbe am KKG

MINT-Wettbewerbe

Klasse	Wettbewerb	Fach	Information	Bemerkung
5 - 8	Chemkids 	NaWi Chemie	Herbstrunde: September - November Frühjahrsrunde: Februar – April <i>Bearbeitung experimenteller Forschungsaufgaben und Abgabe einer wissenschaftlichen Arbeit</i> <i>die „neuen“ Klassen (Kl. 5 bzw. 7.3 und 7.4) führen die Experimente angeleitet im Rahmen des NaWi-Unterrichts durch</i>	verbindliche Teilnahme für die Klassen 5-7 an der ersten Runde freiwillige Teilnahme für die Klassen 5-7 an der zweiten Runde freiwillige Teilnahme für Klasse 8 im Rahmen des Chemieunterrichts
5 - 9	Mathe im Advent	Mathematik	Je 24 Aufgaben in der Adventszeit, Einzel- oder Klassenteilnahme	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
5-10	Jugendwettbewerb Informatik 	Informatik	1. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> (März - April) 2. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> (April - Mai) 3. Runde: <i>Teilnahme am Bundeswettbewerb Informatik mit Junioraufgaben</i>	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
5 - 11	Mathematik-Olympiade 	Mathematik	1. Runde: <i>Hausaufgabenrunde oder Übung im Fachunterricht</i> (Schuljahresbeginn – Oktober) 2. - 4. Runde: <i>Klausur</i> (November – Mai)	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
5 - 11	Känguru-Wettbewerb 	Mathematik	Termin: 3. Donnerstag im März im 1. Block <i>Klausur in der Schule</i>	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
5 - 12	Berliner Schnellschachmeisterschaft mit verkürzter Bedenkzeit	Schach	bei Gewinn: Teilnahme an den Deutschen Meisterschaften	freiwillige Teilnahme für Schüler*innen im Rahmen der Schachwerkstätten und des Schachunterrichts
5 - 12	Berliner Schulmeisterschaft der Nichtvereinsspieler	Schach		
5 - 12	diverse offene Schachturniere	Schach	Schachturniere innerhalb Berlins	
5 - 12	Berliner Mädchenschachturnier am KKG	Schach	Information erfolgt über die Schachlehrkräfte	

Wettbewerbe am KKG

MINT-Wettbewerbe

Klasse	Wettbewerb	Fach	Information	Bemerkung
5 - 12	Jugend forscht 	Biologie Chemie Physik	August – Januar: <i>Forschungsarbeit</i> 1. Runde: <i>Regionalwettbewerb</i> (Februar) 2. Runde: <i>Landeswettbewerb</i> (März/April) 3. Runde: <i>Bundesfinale</i> (Mai)	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
5 - 12	Lange Nacht der Mathematik 	Mathematik	kollaborativer Wettbewerb im November	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
6 - 9	FIRST® LEGO® League 	Informatik	Teilnahme im Rahmen des BegaKurses „First Lego League“	verbindliche Teilnahme für Schüler*innen des BegaKurses
6 – 12	RoboCup 	Informatik	Teilnahme im Rahmen des BegaKurses „RoboCup“	verbindliche Teilnahme für Schüler*innen des BegaKurses
7 - 12	Jugend präsentiert 	Biologie Chemie Physik Geografie Mathematik Informatik	1. Runde: <i>Präsentationsvideo erstellen</i> (bis Mitte Februar) 2. Runde: <i>Länderfinale, Präsentation</i> (März) 3. Runde: <i>Bundesfinale, Präsentation</i> (September)	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen verbindliche Teilnahme für Schüler*innen der Biologie-Leistungskurse und ggf. im Rahmen des Fachunterrichts
9	Junior Science Olympiade 	WPU Biologie Biologie WPU Physik Physik	1. Runde: <i>Aufgabenrunde</i> (November – Januar) 2. Runde: <i>Quiz-Runde</i> (Februar/März) 3. Runde: <i>Klausurrunde</i> (Mai) 4. Runde: <i>mehrtägiges Bundesfinale</i> (September)	verbindliche Teilnahme für Schüler*innen aus den WPU-Kursen an 1. Runde freiwillige Teilnahme für Schüler*innen im Rahmen des Fachunterrichts
9 - 10	Chemie, die stimmt 	WPU Chemie Chemie	1. Runde: <i>Aufgabenrunde</i> (September – November) 2. Runde: <i>Klausurrunde</i> (März) 3. Runde: <i>3-tägiges Bundesfinale</i> (Juni)	

MINT-Wettbewerbe

Klasse	Wettbewerb	Fach	Information	Bemerkung
9 - 12	Bundeswettbewerb Mathematik 	Mathematik	1. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> (Anfang Dezember) 2. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> 3. Runde: <i>Fachgespräch</i>	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
9 - 12	Bundeswettbewerb Informatik 	Informatik	1. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> (September - November) 2. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> 3. Runde: <i>Fachgespräch und bei Erfolg mögliche Teilnahme an Informatikolympiade</i>	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
10 - 11	Internationale Chemie-Olympiade 	Chemie	1. Runde: <i>Hausaufgabenrunde</i> (April - September) 2. Runde: <i>Klausurrunde</i> (November - Dezember) 3. Runde: <i>Auswahlseminar mit Vorträgen, Übungen und Klausuren</i> (Januar - März) 4. Runde: <i>Vorbereitungsseminar mit Laborarbeit und Klausuren + Ermittlung des deutschen Nationalteams</i> (April - Juni)	verbindliche Teilnahme für Schüler*innen aus den Chemie-Leistungskursen freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
10 - 11	Internationale Biologie-Olympiade 	Biologie		freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
10 - 12	Internationale Physik-Olympiade 	Physik		freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen
10 - 12	Internationale Wissenschafts-Olympiade	Mathematik Physik Informatik	<i>Reise nach Belgrad, Teilnahme an drei Wettbewerbsklausuren</i> (Juni)	freiwillige Teilnahme für interessierte Schüler*innen

Wettbewerbe am KKG



Wettbewerbe

in den Fächern Deutsch, Fremdsprachen und Gesellschaftswissenschaften

Klasse	Wettbewerb	Fach	Information	Bemerkung
5 – 9	The Big Challenge	Englisch	<i>Klausur</i> , zeitgleich für alle teilnehmenden Klassen im 1. Block (Mai)	ganze Klasse bearbeitet die Aufgaben, Teilnahme an der Wertung ist freiwillig
5 – 10	Geografie Wissen	Geografie	1. Runde: <i>Klassenausscheid</i> (Januar: 1. Block am Freitag vor den Winterferien) 2. Runde: <i>Schulausscheid</i>	verbindliche Teilnahme für alle
6	Vorlesewettbewerb des Börsenvereins des deutschen Buchhandels	Deutsch	1. Runde: <i>Klassenausscheid</i> 2. Runde: <i>Schulausscheid in der Aula</i> (Dezember)	freiwillige Teilnahme für Schüler*innen am Klassenausscheid
12	Go4Goal! (TOEFL-Test)	Englisch	TOEFL ITP-Test, 2 Jahre Gültigkeit <i>Multiple Choice-Klausur</i> im Herbst	freiwillige Teilnahme , bevorzugt für Schüler*innen der Englisch-Leistungskurse

Sportwettbewerbe

Klasse	Wettbewerb	Fach	Information	Bemerkung
5 - 12	Jugend trainiert	Sport	Bundeswettbewerb der Schulen in diversen Sportarten	freiwillige Teilnahme im Rahmen des Sportunterrichts
5 - 12	mini-Marathon	Sport	<i>Langstreckenlauf: 4 km</i> (September/Oktober)	Information erfolgt über die Sportlehrkräfte
5 - 12	Crosslauf der Berliner Schulen	Sport	1. Runde: <i>Bezirksentscheid</i> 2. Runde: <i>Berliner Finale</i>	
5 - 12	Berliner Schulmeisterschaften in diversen Sportarten	Sport	Wettkämpfe finden zu unterschiedlichen Zeitpunkten im Schuljahr statt (je nach Sportart)	