

# Fach- und profilbezogene sowie überfachliche Veranstaltungen für die Jahrgangsstufe 7

Fach bzw. Bereich	Veranstaltung/Projekttag/Wettbewerb/Exkursion	Beschreibung des Angebots	Zeitraum	verantwortliche Lehrkraft
Biologie	<a href="#">Exkursion zu Monte Scherbelino</a>	Die Einwirkungen von Menschen auf die Natur und vor allem einzelne Lebensräume werden untersucht.	Juni/Juli	Kircher fragen
Biologie	<a href="#">Mikroskopführerschein</a>	In der 7. Klasse vertiefen die Lernenden ihre Kenntnisse zu naturwissenschaftlichen Arbeitsweisen und erlernen im Fach Biologie den Umgang mit dem Mikroskop.	1. Schulhalbjahr	Biologielehrkraft
Chemie	<a href="#">Schulwettbewerb „Jugend präsentiert“</a>	Präsentation eines naturwissenschaftlichen Themas	Winter	Kral/Meng
Deutsch	<a href="#">Tag der Handschrift</a>	Im Rahmen des Tages der Handschrift soll das handschriftliche Schreiben stärker in den Fokus rücken und die Lernenden dazu animieren, mit dem Füller gestaltete Briefe zu jährlich wechselnden Themen zu verfassen.	optional in Klasse 6 und/oder 7, Herbst	Deutschlehrkraft
Deutsch	<a href="#">Autoren-Lesung</a>	Bekannte Jugendbuchautorinnen und Jugendbuchautoren lesen aus ihrem aktuellen Buch vor und kommen mit Lernenden ins Gespräch.	im Laufe des Schuljahres (in wechselnden Jahrgangsstufen der Sek I)	AK "Adorno liest"
Deutsch	<a href="#">Schreiben mit und über Bücher</a>	Die Lernenden lesen pro Quartal einen Roman und fertigen einen kurzen eigenständig erarbeiteten Inhaltsüberblick an und wählen zu jedem Roman eine Kreativaufgabe aus einer vorgegebenen Liste zur Bearbeitung aus.	einen Roman pro Quartal	Deutschlehrkraft
Englisch	<a href="#">The Big Challenge</a>	Europäischer Fremdsprachenwettbewerb, der mit TOEFL und Cambridge assoziiert ist und Landeskunde, Allgemeinwissen und Grammatik testet. Es können Preise gewonnen werden.	2. Halbjahr	Pitsouni
Geographie	<a href="#">Diercke WISSEN Geographie - Wettbewerb</a>	Es handelt sich um einen lehrplanunabhängigen, landesweiten Geographie Wettbewerb.	Februar	Geographielehrkraft
Geographie	<a href="#">Kooperation mit dem Institut für Humangeographie der Goethe-Universität</a>	Projektstunden in Zusammenarbeit mit Studierenden aus Seminaren der Didaktik der Humangeographie: Die Themen variieren, z.B. Nutzung des Grüneburgparks, Klimawandel usw.	im Februar im Rahmen des Erdkundeunterrichts	Kral
Geographie	<a href="#">BNE-Kinotag</a>	Besuch eines Kinofims im Rahmen der Schulkinowoche zum Thema BNE	März	Zur Brügge, Geographielehrkraft

Fach bzw. Fächer (beim Fächerübergreifendem Angebot)	Veranstaltung/Projekttag/Wettbewerb	Beschreibung des Angebots	Zeitraum	verantwortliche Lehrkraft
Mathematik	<a href="#">Pangea-Wettbewerb</a>	Multiple-Choice-Wettbewerb	erste Runde Ende Februar	Fremdt
Mathematik	<a href="#">Mathematik-Olympiade</a>	Bundesweiter Wettbewerb	erste zwei Runden vor und nach den Herbstferien	Teichrew
Bio/ Chemie/ Physik	<a href="#">Wettbewerb Internationale Junior Science Olympiade (IJSO)</a>	Die IJSO ist ein bundesweit ausgeschriebener Schülerwettbewerb für die Klassen 5 bis 7 in vier Runden und gehört zu den sechs Science Olympiaden am IPN (Leibniz-Institut für Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik, Kiel). Die Wettbewerbsaufgaben machen Naturwissenschaft im Alltag erlebbar.	November/ Dezember	Kircher
Physik	<a href="#">Optikprojekt</a> mit Augmented Reality (AR)	Physikalischen Vorgänge bei der Lichtbrechung mit Hilfe von Augmented Reality (AR) vertiefend betrachten	1. Schulhalbjahr	Physiklehrkraft
Religion	Projekt Judentum	Besuch jüdischer Einrichtungen (jüdisches Museum, Museum Judengasse Synagogen)	Im Laufe des Schuljahres	Religionslehrkraft

Anm.: Die rosa hinterlegten Zeilen sind verbindliche Veranstaltungen.