

Wettbewerbe im MINT-Bereich, die wir unterstützen:

Mathematik – **I**nformatik – **N**aturwissenschaft – **T**echnik

Stand November 2019

Wettbewerb	Altersstufe	Zeitraster
Problem des Monats www.schule-bw.de/unterricht/faecher/mathematik/wettbewerbe/pdm/	Klasse 5 und 6	monatlich Verteilung über Mathematiklehrer Organisation: Herr Dr.Goebel
Pangea Wettbewerb www.pangea-wettbewerb.de	alle Klassen möglich, bei uns Klassen 5 – 8 und einzelne aus Klasse 9 / 10	Anmeldung bis Ende Januar, Wettbewerb im Februar Organisation: Frau Döbbling und Mathematikkollegen der Klassen 5 - 8
Mathematik ohne Grenzen www.lehrer.uni-karlsruhe.de/~za363/MoG/mog.htm	Klasse 9 und 10	Probewettbewerb im Dezember (DS) Haupttermin Februar / März (DS) Organisation: Frau Eisenhofer
Landeswettbewerb Mathematik www.landeswettbewerb-mathematik.de/	Klasse 6 – 10 möglich, bei uns freiwillig	Start: Anfang September Abgabe 1.Runde: Anfang November Organisation: Frau Döbbling
Bundeswettbewerb Mathematik www.bundeswettbewerb-mathematik.de/	Klasse 10 – 12 möglich, bei uns freiwillig	Start: 1.Dezember Abgabe 1.Runde: 1.März Organisation: Frau Döbbling
Tag der Mathematik	Teams aus Unter-, Mittel- Team aus Oberstufe	im Februar / März im Oktober Organisation: Frau Wohlgemuth, Frau Eisenhofer
Informatik Biber	ab Klasse 7	Anfang November Organisation: Herr Dr. Goebel
Jugendwettbewerb Informatik https://bwinf.de/jugendwettbewerb/	ab Klasse 8	Anfang Januar Organisation: Herr Dr. Goebel
Bundeswettbewerb Informatik https://bwinf.de/bundeswettbewerb/	Klasse 9 – 12 möglich, bei uns freiwillig	1.Runde bis Ende November Organisation: Herr Dr. Goebel
Echt Kuh'l www.echtkuh-l.de	Klasse 5	
Chemie – die stimmt!	Klasse 8 – 10	Einsendeschluss: Januar
Internationale ChemieOlympiade http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/icho/	Klasse 10 – 12	1.Runde: Mai bis November
Internationale BiologieOlympiade http://www.biologieolympiade.de/	Klasse 10 – 12	1.Runde: Mai bis September
Internationale PhysikOlympiade http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de/ipho/	Klasse 10 – 12	1.Runde Mai bis September

Wettbewerb	Altersstufe	Zeitraster
Explore-Science www.explore-science.info/	alle Klassen möglich	Anmeldung bis ca. Ende April Wettbewerb: Juni/Juli
Jugend forscht www.jugend-forscht.de/	alle Klassen möglich	Anmeldung bis 30.11. Regionalwettbewerb Februar
Jugend präsentiert in Naturwissenschaften www.jugend-praesentiert.info	alle Klassen möglich	Mitte Februar Unterstützung der Schüler in der AG „Jugend präsentiert“ Organisation: Frau Dr. Isert, Frau Döbbling
Casio Vektoria Award http://www.casio-vektoria-award.de/de/vektoriaaward/	alle Klassen möglich	alle 2 Jahre