



Arbeitsgemeinschaft bundesweiter
Schülerwettbewerbe

Entdecke neue Welten!

Schülerwettbewerbe fördern Talente.



Naturwissenschaften, Mathematik und Technik



BundesUmweltWettbewerb
www.bundesumweltwettbewerb.de



Bundesweiter Wettbewerb Physik
Juniorstufe u. Stufe für Fortgeschrittene
www.mnu.de



Bundeswettbewerb Informatik
www.bwinf.de



Bundeswettbewerb Mathematik
www.bundeswettbewerb-mathematik.de



Internationale BiologieOlympiade
www.biologieolympiade.info



Internationale ChemieOlympiade
www.icho.de



Internationale
JuniorScienceOlympiade
www.ijso.info



Internationale PhysikOlympiade
www.ipho.info



Jugend forscht
www.jugend-forscht.de



Mathematik-Olympiade
www.mathematik-olympiaden.de



Geistes- und Sozialwissenschaften, Kultur



Bundesweite Russisch-Olympiade
www.drlv.de



Bundeswettbewerb Fremdsprachen
www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de



Europäischer Wettbewerb
www.europaescher-wettbewerb.de



Geschichtswettbewerb
des Bundespräsidenten
www.geschichtswettbewerb.de



Jugend debattiert
www.jugend-debattiert.de



Jugend gründet
www.jugend-gruendet.de



Schultheater der Länder
www.bvts.org



Schülerwettbewerb
zur politischen Bildung
www.schuelerwettbewerb.de



Schulwettbewerb des Bundes-
präsidenten zur Entwicklungspolitik
www.eineweltfueralle.de



Wettbewerb „Förderprogramm
Demokratisch Handeln“
www.demokratisch-handeln.de





Entdecke neue Welten ! Schülerwettbewerbe fördern Talente.

Was macht einen guten Schülerwettbewerb aus?

Die unten genannten bundesweiten Schülerwettbewerbe fördern mittels innovativer Arbeitsformen oder Methoden individuelle Begabungen und Kompetenzen der TeilnehmerInnen und Teilnehmer auf fachlich hohem Niveau. Sie stärken das Sozialverhalten und vermitteln Spaß am eigenverantwortlichen Arbeiten. Die Wettbewerbe verfolgen keine kommerziellen Interessen und werden von gemeinnützigen oder öffentlichen Organisationen getragen. Als „gute“ Schülerwettbewerbe im Sinne der Kultusministerkonferenz zeichnen sie sich durch Transparenz in allen Bereichen aus.

Wer ist die Arbeitsgemeinschaft bundesweiter Schülerwettbewerbe?

In der Arbeitsgemeinschaft haben sich staatlich anerkannte und gesamtstaatlich geförderte Schülerwettbewerbe in Deutschland zusammengeschlossen. Ihr Ziel ist es, die Beteiligung an pädagogisch sinnvollen Wettbewerben zu stärken und diese als Instrumente der Begabungs- und Kompetenzförderung in Ergänzung der schulischen Arbeit im Bildungswesen zu profilieren.

www.bundeswettbewerbe.de

Naturwissenschaften, Mathematik und Technik



BundesUmweltWettbewerb

Der Projektwettbewerb soll Jugendliche und junge Erwachsene dazu motivieren, Ursachen von Umweltproblemen zu erkennen, Lösungen für diese Probleme zu suchen und Umsetzungen der Lösungen auf den Weg zu bringen.

Geschäftsstelle BundesUmweltWettbewerb (BUW) / Tel: 0431. 549700 / buw@ipn.uni-kiel.de / www.bundesumweltwettbewerb.de



Bundesweiter Wettbewerb Physik Juniorstufe und Stufe für Fortgeschrittene

Ziel des Wettbewerbs ist es, frühzeitig das Interesse der SchülerInnen an physikalischen Sachverhalten zu wecken. Für die Auswahl der Aufgaben steht daher die Motivation im Vordergrund.

Bundesweiter Wettbewerb Physik / Tel: 06151. 147801 / Irmgard.Heber@t-online.de / www.mnu.de



Bundeswettbewerb Informatik

Der Bundeswettbewerb Informatik wendet sich an Jugendliche, die Computer kreativ beherrschen wollen. Teilnehmen können SchülerInnen, Auszubildende, Wehr- und Zivildienstleistende bis 21 Jahre.

Bundeswettbewerb Informatik / Tel: 0228. 3729000 / bwinf@bwinf.de / www.bwinf.de



Bundeswettbewerb Mathematik

Der Bundeswettbewerb Mathematik fordert mit anspruchsvollen Aufgaben mathematisch begabte SchülerInnen zu besonderen Leistungen heraus. Der Wettbewerb richtet sich schwerpunktmäßig an die Klassen 9 bis 13.

Bundeswettbewerb Mathematik / Tel: 0228. 9591520 / info@bundeswettbewerb-mathematik.de / www.bundeswettbewerb-mathematik.de



Internationale BiologieOlympiade

Die Internationale BiologieOlympiade spricht gleichermaßen Schülerinnen wie Schüler unter 21 Jahren an, die in Biologie talentiert sind und auch international mit anderen um Medaillen wetteifern möchten.

Internationale BiologieOlympiade (IBO) / Tel: 0431. 8803137 / ibo@ipn.uni-kiel.de / www.biologieolympiade.info



Internationale ChemieOlympiade

Die Internationale ChemieOlympiade ist ein Wettbewerb für chemiebegeisterte Jugendliche. Mitmachen können alle SchülerInnen unter 20 Jahren.

Internationale ChemieOlympiade (IChO) / Tel: 0431. 8803168 / icho@ipn.uni-kiel.de / www.icho.de



Internationale JuniorScienceOlympiade

Die IJSO, ein vierstufiger Auswahlwettbewerb, wendet sich mit Aufgaben und einfachen Experimenten aus den Naturwissenschaften an SchülerInnen bis 15 Jahre. Die Besten reisen als Nationalteam zum internationalen Wettbewerb.

Internationale JuniorScienceOlympiade (IJSO) / Tel: 0431. 8804539 / sekretariat@ijsso.info / www.ijsso.info



Internationale PhysikOlympiade

Bei der Internationalen PhysikOlympiade und dem IPhO-Auswahlwettbewerb können physikinteressierte Jugendliche ihr Können unter Beweis stellen, spannende Aufgaben lösen und fachliche Kontakte knüpfen.

Internationale PhysikOlympiade (IPhO) / Tel: 0431. 8805120 / info@ipho.info / www.ipho.info



Jugend forscht

Jugend forscht fördert besondere Leistungen und Begabungen in Naturwissenschaften, Mathematik und Technik. Am Wettbewerb teilnehmen können SchülerInnen, Auszubildende und Studenten bis 21 Jahre.

Stiftung Jugend forscht e. V. / Tel: 040. 3747090 / info@jugend-forscht.de / www.jugend-forscht.de



Mathematik-Olympiade

Die Mathematik-Olympiade wird ab Klasse 3 jährlich in zehn Altersstufen angeboten. Sie bietet Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, besondere Fähigkeiten auf mathematischem Gebiet unter Beweis zu stellen.

Mathematik-Olympiaden e. V. / Tel: 0381. 498660 / mo@uni-rostock.de / www.mathematik-olympiaden.de

Geistes- und Sozialwissenschaften, Kultur



Bundesweite Russisch-Olympiade

An der Bundesolympiade Russisch nehmen die besten RussischschülerInnen Deutschlands teil. Sieger fahren zur Internationalen Olympiade nach Moskau. Die Begeisterung für die russische Sprache und Literatur soll vertieft werden.

Bundesweite Russisch-Olympiade / Tel: 02992. 4227 / klaus.dropmann@t-online.de / www.drlv.de



Bundeswettbewerb Fremdsprachen

Der Bundeswettbewerb Fremdsprachen richtet sich mit Team- und Individualwettbewerben an sprachbegabte SchülerInnen der Sekundarstufen I und II sowie an Auszubildende.

Bundeswettbewerb Fremdsprachen / Tel: 0228. 9591530 / info@bundeswettbewerb-fremdsprachen.de / www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de



Europäischer Wettbewerb

Der Europäische Wettbewerb fordert zur vertieften Auseinandersetzung mit europäischen Themen und Fragestellungen im Unterricht auf. Er richtet sich an SchülerInnen jeder Schulart von 6 bis 21 Jahren.

Europäische Bewegung Deutschland e. V. – Zentrum für Europäische Bildung / Tel: 0228. 7290056 / zeb@europaeische-bewegung.de / www.europaeischer-wettbewerb.de



Geschichtswettbewerb des Bundespräsidenten

Der Geschichtswettbewerb des Bundespräsidenten ist der größte historische Forschungswettbewerb in Deutschland. Teilnehmen können alle Kinder und Jugendlichen unter 21 Jahren, einzeln oder in Gruppen.

Körber-Stiftung / Geschichtswettbewerb des Bundespräsidenten / Tel: 040. 808192145 / gw@koerber-stiftung.de / www.geschichtswettbewerb.de



Jugend debattiert

Jugend debattiert ist ein Projekt zur sprachlich-politischen Bildung an weiterführenden Schulen in Deutschland. Im Mittelpunkt steht ein bundesweiter Wettbewerb für Schülerinnen und Schüler ab Klasse 8.

Jugend debattiert / c/o Gemeinnützige Hertie-Stiftung / Tel.: 069. 660756146 / info@jugend-debattiert.de / www.jugend-debattiert.de



Jugend gründet

Jugend gründet fördert die unternehmerische Handlungskompetenz. Der Online-Wettbewerb regt zum selbstorganisierten und forschenden Lernen an. Am Wettbewerb teilnehmen können Schüler und Auszubildende.

Prof. Dr. Barbara Burkhardt-Reich / Tel.: 07231. 4244627 / info@jugend-gruendet.de / www.jugend-gruendet.de



Schultheater der Länder

Das Schultheater der Länder ist ein Wettbewerb für Theatergruppen aller Schulformen und -stufen. Je Bundesland wird jährlich eine Aufführung als Preisträger zu Europas größtem Schultheaterfestival eingeladen.

BVTS / Schultheater-Studio Frankfurt / Tel: 069. 21232044 / bvts@live.de / www.bvts.org



Schülerwettbewerb zur politischen Bildung

SchülerInnen der Stufen 5 bis 11 (berufl. Schulen Stufe 12) sollen Projektunterricht selbst gestalten und dabei als Klasse/Kurs Informationen zu einem Thema recherchieren, aufbereiten und präsentieren.

Schülerwettbewerb der bpb / Tel: 0228. 99515561 / sw@bpb.de / www.schuelerwettbewerb.de



Schulwettbewerb des Bundespräsidenten zur Entwicklungspolitik

Der Wettbewerb unterstützt den Lernbereich Globale Entwicklung im Unterricht aller Jahrgangsstufen und prämiiert besondere Leistungen von Kindern und Jugendlichen zu Themen der »Einen Welt«.

Schulwettbewerb des Bundespräsidenten zur Entwicklungspolitik / Tel: 0228. 44601649 / Hannes.siege@inwent.org / www.eineweltfueralle.de



Wettbewerb „Förderprogramm Demokratisch Handeln“

Der Wettbewerb sucht nach Projekten in Schule und Jugendarbeit, in denen demokratische Erfahrung sich mit Engagement und Lernen verbindet: Demokratie-Lernen ist dabei Aufgabe und Möglichkeit aller Schulen und Fächer.

Dr. Wolfgang Beutel / Tel: 03641. 889930 / kontakt@demokratisch-handeln.de / www.demokratisch-handeln.de