

Wettbewerbe



Jugend forscht

Jugendliche erforschen ein selbst gewähltes Thema aus den folgenden Fachgebieten: Arbeitswelt, Biologie, Chemie, Geo- und Raumwissenschaften, Mathematik/ Informatik, Physik, Technik

www.jugend-forscht.de und <https://www.youtube.com/user/jufohh>

Beginn: **Juli:** Start der Wettbewerbsrunde, 30. **November:** Online-Anmeldung

Ende: **Januar:** Abgabe der Arbeit, **Februar:** Regionalwettbewerbe, **März:** Landeswettbewerb

Teilnehmer innen: 15 – 21 Jahre, Einzelteilnehmer oder Gruppen mit max. 3 Personen

Jugend präsentiert

Einreichung eines Videos (max. 5 Min) über eine Präsentation zu einer selbst gewählten naturwissenschaftlichen Fragestellung oder Erstellung eines Erklärvideos dazu

www.jugend-praesentiert.de und <https://www.youtube.com/user/jugendpraesentiert>

Ende: Mitte **März**

Teilnehmer innen: 12 – 21 Jahre, Einzelteilnehmer oder Teams bis zu 4 Personen

Nehmen 2 Klassen bzw. 50 Schüler_innen teil, kann ein eigener Schulwettbewerb abgehalten werden

Jugend testet

Beim Schülerwettbewerb „Jugend testet“ kannst du Produkte oder Dienstleistungen deiner Wahl testen. Du brauchst eine kreative Idee, ein gutes Testverfahren und eine interessante Präsentation deiner Ergebnisse.

www.jugend-testet.de

Beginn: **September**

Ende: 31. **Januar**

Teilnehmer innen: 12 – 19 Jahre, Einzelteilnehmer, Gruppen, Klassen

Bundes Umweltwettbewerb

Alle naturwissenschaftlich-technisch und gesellschaftlich Interessierten, die Ideen zur Lösung von Problemen im Bereich Umwelt/ Nachhaltigkeit umsetzen möchten, sind hier richtig..

www.buw.uni-kiel.de

Ende: Mitte **März**

Teilnehmer innen: bis 20 Jahre

Achterbahn – schwungvoll konstruiert

Schülerwettbewerb der Ingenieurkammern. Aus einfachen Materialien soll auf einer Grundfläche eine Achterbahn konstruiert werden.

www.junioring.ingenieure.de

Beginn: **September 2018**, Anmeldung bis 30. **November 2018**

Ende: 22. **Februar 2019**

Teilnehmer innen: Einzelteilnehmer, Gruppen

Deutscher Klimapreis der Allianz Umweltstiftung

Ihre Schule leistet mit einem Projekt oder einer Initiative einen Beitrag zum Klimaschutz? Dann nutzen Sie die Chance, beim Wettbewerb "Deutscher Klimapreis der Allianz Umweltstiftung" einen der fünf Hauptpreise von jeweils 10.000 Euro oder einen Anerkennungspreis von 1.000 Euro zu gewinnen!

<https://umweltstiftung.allianz.de/projekte/umwelt-klimaschutz/klimapreis/>

Beginn: **September**

Ende: Anfang **Dezember**

Teilnehmer innen: Schülergruppen und Klassen

Informatik-Biber

Der "Informatik-Biber" ist ein Informatik-Wettbewerb für Kinder und Jugendliche der Klassenstufen 5 bis 13. Er findet einmal jährlich im November statt. Ziel des Wettbewerbs ist es, das Interesse an Informatik durch eine erste attraktive Begegnung mit den Konzepten dieses Faches zu wecken.

www.bwinf.de/biber/

Ende: **November**

Nordmetall Cup „Formel 1 in der Schule“

Jugendliche entwickeln einen Miniatur-Formel 1-Rennwagen am Computer, fertigen ihn und schicken ihn anschließend ins Rennen.

www.nordmetall-cup.de/wettbewerb/

Beginn: 30. **November** (Anmeldung der Teams)

Ende: **Februar – März**

Teilnehmer innen: 3 – 6 Schüler_innen im Alter von 11 bis 19 Jahren

Schülerwettbewerb zur politischen Bildung

Es werden 6 Aufgabenstellungen angeboten, von denen eine bearbeitet werden muss.

www.bpb.de/lernen/projekte/schuelerwettbewerb/

Beginn: **September**

Ende: **Dezember**

Teilnehmer innen: Klassen, Arbeitsgemeinschaften, Kurse bis 12. Schuljahr

Ein Thema bietet die Möglichkeit, es in Gruppen zu bearbeiten

Die Übersicht stellt einige Wettbewerbe mit naturwissenschaftlichem Hintergrund vor. Sie ist weder vollständig noch irgendwie wertend.

Es wurden vorwiegend solche Wettbewerbe aufgenommen, bei denen die Schüler_innen konkrete Produkte/ Ausarbeitungen anfertigen und nicht vorwiegend Aufgaben bearbeiten.

Unterstützung bei der Bearbeitung der Wettbewerbe gibt es im **MINT Point!**

Weitere Wettbewerbe sind unter dem unten stehenden Link zu finden.

Ergänzungswünsche bitte an L.Richert@bs-oldesloe senden.

Übersicht über die bundesweiten Wettbewerbe:

<https://www.bundeswettbewerbe.de/wettbewerbe.html>