**Möglichkeiten der Förderung von begabten SchülerInnen**

Inhalt

[Hochbegabung 3](#_Toc484645480)

[Junior Akademie 5](#_Toc484645481)

[Deutsche Schüler Akademie 6](#_Toc484645482)

[Juniorstudium 7](#_Toc484645483)

[MINT 8](#_Toc484645484)

[Mathe Olympiade 9](#_Toc484645485)

[Science Olympiaden 10](#_Toc484645486)

[Musik 11](#_Toc484645487)

[Studienvorbereitende Ausbildung (SVA) 12](#_Toc484645488)

[Kunst 13](#_Toc484645489)

[13](#_Toc484645490)

[Internationaler Wettbewerb „jugend creativ“ 14](#_Toc484645491)

[Sport 15](#_Toc484645492)

[Jugend trainiert für Olympia 16](#_Toc484645493)

[Weitere 17](#_Toc484645494)

[17](#_Toc484645495)

[SHiB 18](#_Toc484645496)

[Bundeswettbewerb Fremdsprachen 19](#_Toc484645497)

[Jugend debattiert 20](#_Toc484645498)

# Hochbegabung

Enrichment - Programm

Neben der individuellen Förderung im Unterricht ist es wichtig, begabten und engagierten SchülerInnen mittels außerunter- richtlicher Impulse weitere Entwicklungschancen zu geben. Mit dem Enrichment-Programm bietet Schleswig-Holstein ein Konzept eines zusätzlichen Kursangebotes außerhalb der Unterrichtszeit für Schülerinnen und Schüler aller Klassenstufen.

**Idee des Enrichment-Programms**

Außerhalb der Unterrichtszeit werden andernorts Kurse angeboten, die thematisch und methodisch den üblichen Unterricht, der sich an Fächervorgaben orientiert, erweitern. Die Schüler lernen in kleinen Gruppen mit ähnlich Begabten anderer Schulen auf einem anderen Niveau. Ziel ist es, Stärken zu fördern, neue Interessen zu entdecken und zu weiterem Lernen zu begeistern.

**Teilnahme am Programm**

Von Schulen nominierte Schüler

**Organisation**

Kooperationsverbünden in Städten und Kreisen

Onlinemeldeverfahren

Ausgleichsstunden für Lehrkräfte

**Website**

https://enrichment.schleswig-holstein.de/content/index.php

## Junior AkademieMacintosh HD:Users:julianakley:Desktop:DeuJunAka_4c_150-1.png

Der DGhK RV Schleswig-Holstein veranstaltet in Kooperation mit dem Ministerium  für Schule und Berufsbildung jährlich in den Sommerferien die JuniorAkademien in St. Peter-Ording für besonders begabte SchülerInnen der Klassen 8 - 10 und in Bad Segeberg für Schülerinnen und Schüler der Klassen 6 und 7.

**Idee der JuniorAkademien**

Den Teilnehmenden bietet sie eine intellektuelle und soziale Herausforderung, die über die Möglichkeiten des schulischen Alltags hinausgeht. Die Jugendlichen haben die Gelegenheit, Vorlieben für neue Themenfelder zu entdecken sowie andere Lern- und Arbeitsmethoden kennen zu lernen. Die fachliche Arbeit in den kleinen Kursen wird durch wählbare Angebote in den Bereichen Musik, Sport, Exkursionen, Spiele und Vorträge ergänzt.

**Teilnahme am Programm**

Von Schulen empfohlene Schüler

**Organisation**

Veranstalter: DGhK RV Schleswig-Holstein

Sommerferien

**Website**

http://www.dghk-sh.info/index.php/specials-juniorakademie-menu.html

## Deutsche Schüler Akademie



Analog zu den Junior Akademien werden auch die Deutschen SchülerAkademien für die gymnasiale Oberstufe angeboten. Sie bestehen aus sechs Kursen mit Themen aus verschiedenen wissenschaftlichen Disziplinen mit denen sich auf Universitätsniveau beschäftigt wird.

**Idee der DeutschenSchülerAkademie**

Ziel des Programms ist es einerseits, den Schülern eine intellektuelle Herausforderung zu bieten, sie über ihre bisherige Lebenswelt hinausblicken zu lassen und gegebenenfalls an die Grenzen ihrer Leistungskraft zu führen. Den Teilnehmern wird auch die Möglichkeit andere begabte Schüler aus ganz Deutschland und dem Ausland kennenzulernen.

**Teilnahme am Programm**

vorletzte zwei Jahrgangsstufen, nicht älter als 20 Jahre

Schulempfehlung, Teilnahme an Bundeswettbewerben oder Selbstbewerbung

**Organisation**

Bundesweit von Bildung und Begabung

16 Tage Sommerferien

6 Kurse á 16 Teilnehmer und zwei Kursleitern

**Website**

https://www.deutsche-schuelerakademie.de

## Juniorstudium

Das Juniorstudiumist ein spezielles [Förderprogramm](https://de.wikipedia.org/wiki/Förderprogramm) zur Unterstützung besonders begabter und leistungsstarker Schüler an einer [Fachhochschule](https://de.wikipedia.org/wiki/Fachhochschule) oder [Universität](https://de.wikipedia.org/wiki/Universität). Es bietet in Deutschland an den meisten Universitäten Schülern aller weiterführender Schulen die Möglichkeit, parallel zur Schule oder Berufsausbildung ein Studium zu beginnen.

**Idee eines Juniorstudiums**

Das Juniorstudium soll den Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit geben, einen Einblick in universitäres [Lernen](https://de.wikipedia.org/wiki/Lernen) zu erhalten und dient dabei gleichzeitig als Orientierungshilfe für den späteren Studienwunsch. Ziele des Programms sind das Wahrnehmen zusätzlicher Lernangebote, die selbstständige Aufnahme von [Wissen](https://de.wikipedia.org/wiki/Wissen), die Übernahme von [Eigenverantwortung](https://de.wikipedia.org/wiki/Eigenverantwortung) und das Ergreifen von [Eigeninitiative](https://de.wikipedia.org/wiki/Eigeninitiative), eine mögliche Einsparung der [Studienzeit](https://de.wikipedia.org/wiki/Studienzeit) und ein [interdisziplinäres](https://de.wikipedia.org/wiki/Interdisziplinär) Lernen durch verschiedene [Fachbereiche](https://de.wikipedia.org/wiki/Fakultät_(Hochschule)).

**Teilnahme am Programm**

Schulempfehlung

Zustimmung Universität und Erziehungsberechtigte

Fachstudienberatung

**Organisation (Beispiel CAU)**

meist zum Wintersemester

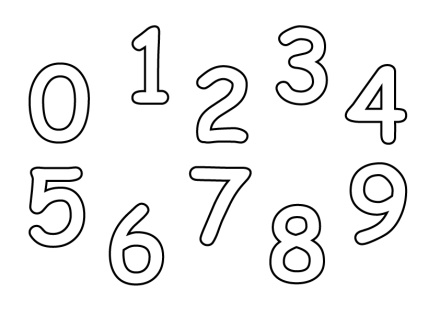
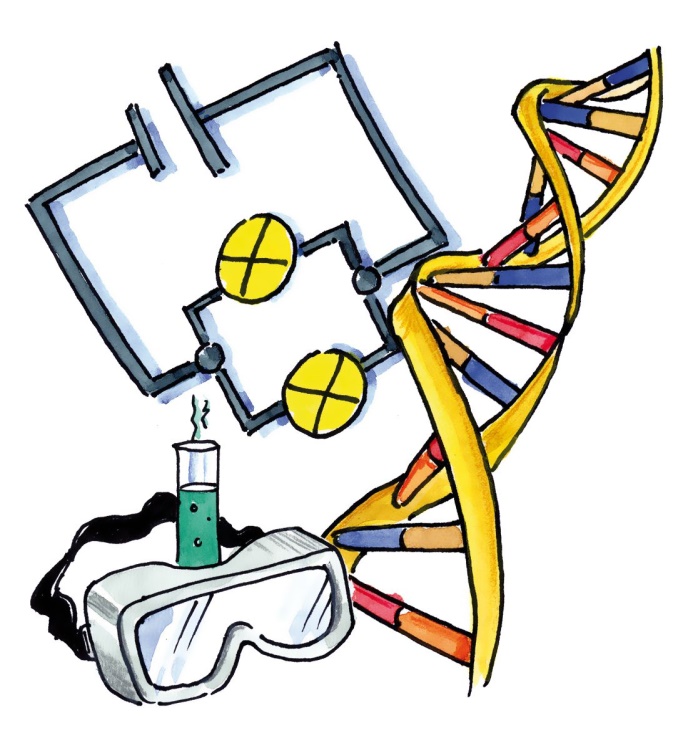
ca. 4 Stunden Arbeitsaufwand

eigenständige Nacharbeitung des Schulunterrichts

**Website**

<http://www.uni-kiel.de/stud/juniorstudium/de>

MINT

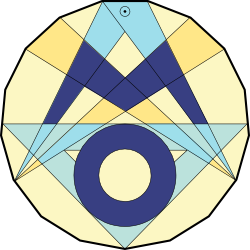


## Mathe Olympiade

Die Mathematik-Olympiade ist ein jährlich bundesweit angebotener Wettbewerb, an dem über 200.000 Schülerinnen und Schüler teilnehmen. Sie hat eine bis in das Schuljahr 1961/62 zurückreichende Tradition. Die Mathematik-Olympiade bietet allen interessierten Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, ihre besondere Leistungsfähigkeit auf mathematischem Gebiet unter Beweis zu stellen

**Idee der Mathematik Olypmpiade**

Eigene mathematische Fähigkeiten an der Bearbeitung anspruchsvoller Aufgaben zu erproben, zu festigen und weiterzuentwickeln, aber auchoft die Freude am rational-logischen Denken und am Knobeln.



**Teilnahme am Programm**

Jeder Schüler ab der 3. Klasse

**Organisation**

Mathematik–Olympiaden e.V.

**Website** http://www.mathematikolympiaden.de/impressum.html

## Science Olympiaden



Der Auswahlwettbewerb zur Internationalen JuniorScienceOlympiade (IJSO) ist die jüngste der sechs [ScienceOlympiaden](http://www.ipn.uni-kiel.de/de/wettbewerbe)am IPN an der Universität Kiel, die vom Bundesministerium für Bildung und Forschung sowie den Kultusbehörden der Länder gefördert werden.

**Idee der Science Olympiaden**

Wer sich ganz allgemein für Naturwissenschaften und nicht nur speziell für eine Fachdisziplin interessiert, ist hier genau richtig. An der ersten Runde kann sich jeder - auch zusammen mit Freunden - ohne große Einstiegshürde beteiligen: Die Aufgaben bestehen aus einfach durchzuführenden Experimenten, an die sich weiterführende Fragen knüpfen.

**Organisation**

Leibniz-Institut für die Pädagogik derNaturwissenschaften und Mathematik an der Universität Kiel

**Website**

http://wettbewerbe.ipn.uni-kiel.de

# Musik



## Studienvorbereitende Ausbildung (SVA)

****Die studienvorbereitende Ausbildung wird von dem Verband deutscher Musikschulen angeboten und wurde vor 30 Jahren vom Landesverband der Musikschulen Schleswig-Holstein initiiert. Diese soll Jugendliche fördern, die in Betracht ziehen Musik zu studieren oder Berufsmusiker zu werden. Um in dieses Programm aufgenommen zu werden, muss man sein Können bei einem Vorspieltermin beweisen.

**Idee der Studienvorbereitenden Ausbildung**

Jugendliche sollen die Möglichkeit erhalten durch professionelle Lehrer\*innen individuell gefördert zu werden. Dieses Projekt wird vom Ministerium für Justiz, Kultur und Europa des Landes Schleswig-Holstein gefördert, um Jugendliche zum Kulturerhalt zu motivieren und das Interesse an dieser zu erwecken.

**Teilnahme am Programm**

Ab 14 Jahren

**Organisation**

Landesverband der Musikschulen Schleswig-Holstein

**Website**

<http://www.musikschulen-sh.de/studienvorbereitende-ausbildung/>

# Kunst

# Bildergebnis für mann mit leinwand ausmalen

## Internationaler Wettbewerb „jugend creativ“

Dieser jährlich stattfindende Wettbewerb soll Jugendliche motivieren sich mit aktuellen Themen, welche vom Veranstalter ausgewählt werden, kreativ auseinanderzusetzen. Dieser Wettbewerb existiert seit 1968, einer der Botschafter ist Peter Maffay.

**Idee von „jugend creativ“**

Der Wettbewerb soll Schüler\*innen zum Auseinandersetzen mit aktuellen Themen auch im kreativen Aspekt fördern.

**Teilnahme am Programm**

Erste bis 13. Klasse oder Jugendliche bis 20 Jahren

**Organisation**

Volksbanken und Raiffeisenbanken Deutschland

**Website**

https://www.jugendcreativ.de/

****

# Bildergebnis für sport symbolSport

## Jugend trainiert für Olympia

****Jugend trainiert für Olympia ist der weltweit größte Schulsportwettbewerb mit 800.000 Teilnehmer\*innen und wurde 1969 von der KMK gegründet. Der Wettbewerb wird jährlich unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten ausgeführt. Berühmte Teilnehmer\*innen sind unter Anderem Boris Becker, Natascha Keller und Kathrin Rutschow-Stomporowski.

**Idee von Jugend trainiert für Olympia**

Der Wettbewerb soll SchülerIinnen zum lebenslangen Sporttreiben motivieren und soll auch unter anderem Werte wie z.B. Fairness, Teamgeist und Einsatzfreude vermitteln und fördern. Außerdem soll dieser Wettbewerb die möglichen Olympioniken motivieren, sichten und fördern.

**Teilnahme am Programm**

Schüler\*in sein

**Organisation**

Deutsche Schulsportstiftung

**Website**

http://www.jtfo.de/

# Weitere

# Bildergebnis für begabung

## SHiB

SHiB ist ein Projekt des Landes Schleswig-Holstein. Seit Beginn des Schuljahres 2012/2013 nimmt das FSG am SHiB-Projekt teil.

**IdeeShiB**

Bei diesem Projekt geht es in erster Linie darum, begabte Schülerinnen und Schüler mit ihren Stärken und gegebenenfalls (Lern)-Schwierigkeiten im Unterricht und in der Schule gezielt zu fördern. Darüber hinaus ist es ein zentrales Anliegen des Projektes, dass sich getroffene Maßnahmen auf die Unterrichtsqualität insgesamt auswirken.

**Organisation**

Das Ministerium für Bildung und Wissenschaft

**Teilnahme am Programm**

Jede Schule kann am SHiB Projekt teilnehmen



## Bundeswettbewerb Fremdsprachen

Der Bundeswettbewerb Fremdsprachen fördert junge Leute, die gerne und gut mit Sprachen umgehen.



**Idee des Bundeswettbewerb Fremdsprachen**

In der Welt zuhause: Die Teilnehmer des Bundeswettbewerbs Fremdsprachen sind selten sprachlos und finden auch an den exotischsten Orten die richtigen Worte. Und wer sich auf den vielen Veranstaltungen des Wettbewerbs mit ihnen unterhält, merkt: Die Kommunikation in einer Fremdsprache macht Spaß – und in mehreren Fremdsprachen erst recht.

**Teilnahme am Programm**

Einfach per Anmeldung auf der Website (zwischen 8.-10.Klasse)

**Organisation**

Bildung & Begabung gemeinnützige GmbH

**Website**

https://www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de

## Jugend debattiert

Jugend debattiert ist eine Initiative des Bundespräsidenten, Länderparlamente und Kultusministerien. Außerdem wird der Wettbewerb von einigen Stiftungen gefördert, z.B. der Robert Bosch Stiftung. Die Zielsetzung liegt nicht nur beim Gewinnen des Wettbewerbes, sondern auch in der Stärkung des Selbstbewusstseins und der Rhetorik für z.B. Präsentationen oder Bewerbungsgespräche.

**Idee**

Jugend debattiert soll Jugendliche zum kritischen Hinterfragen, zur fairen und sachlichen Diskussion und zum aktiven Auseinandersetzen mit der Meinung anderer motivieren.

**Teilnahme am Programm**

Man muss auf einer „Jugend debattiert“-Schule sein, die Lehrer\*innen wurden speziell für den Wettbewerb geschult

**Organisation**

Der Bundespräsident, die Länderparlamente und die Kultusministerien

**Website**

https://www.jugend-debattiert.de

**Quellen: Wikipedia und die jeweiligen Websites**

**NOTIZEN**

Die Rechte obliegen der Landesschuelervertretung der Gymnasien. Die Verbreitung und Veröffentlichung ist ausdrücklich erwünscht. Alle Angaben ohne Gewähr.