

## Angebote während des Unterrichts

### ➤ **Vorlesewettbewerb (Jahrgang 6)**

Der Vorlesewettbewerb richtet sich an Schüler/innen in Jahrgang 6 und zählt zu den größten bundesweiten Schülerwettbewerben. Er steht unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten und wird von der „Börsenverein des Deutschen Buchhandels Stiftung“ in Zusammenarbeit mit Buchhandlungen, Bibliotheken, Schulen und anderen kulturellen Einrichtungen durchgeführt.

**Homepage:** <http://www.vorlesewettbewerb.de/>

**Start:** Oktober

**Kontakt:** Frau Christophersen (Chr)

### ➤ **Märchenschreibwettbewerb (Jahrgänge 5 und 6)**

Der Märchenschreibwettbewerb findet im Rahmen der „Hamburger Märchentage“ vom 08. bis 16.11. 2018 unter dem Motto „Unsere Winterreise zu den Indianern nach Nordamerika“ statt.

**Termin:** November bis Januar 2018

**Homepage:** <http://www.hamburger-maerchentage.de/>

**Kontakt:** Frau Christophersen (Chr)

### ➤ **Jugend trainiert für Olympia (alle Jahrgänge)**

Mit etwa 800.000 Teilnehmerinnen und Teilnehmern ist JUGEND TRAINIERT FÜR OLYMPIA der größte Schulsportwettbewerb der Welt.

**Termin:** Wird bekannt gegeben

**Homepage:** <http://www.jtfo.de/10/>

**Kontakt:** Herr Terhalle (Ter), Herr Kruthoff (Kt)

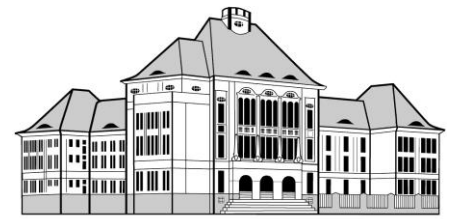
### ➤ **Zehntellauf (Jahrgang 5 bis 10)**

Der Zehntellauf ist Norddeutschlands größter Kinder- und Jugendlauf über ein Zehntel der Marathondistanz (4,219 Km).

**Termin:** April 2019

**Homepage:** <http://www.daszehntel.de/>

**Kontakt:** Herr Terhalle (Ter), Herr Kruthoff (Kt)



## Begabtenförderung

### ➤ Jugend debattiert (Jahrgang 8 bis 12)

Beim Wettbewerb Jugend debattiert, der seit 2001 unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten steht, lernst du, wie und wozu man debattiert. „Gute Debatten sind Voraussetzung einer lebendigen Demokratie und eines gelingenden Zusammenlebens in unserer vielfältigen Gesellschaft.“ Der Wettbewerb findet auf der Schul-, Regional- und Landesebene statt. Die bestplatzierten Debattantinnen und Debattanten gewinnen Preise.

**Termin:** Wird bekannt gegeben

**Homepage:** <https://www.jugend-debattiert.de/>

**Kontakt:** Herr Möller (Moe)

## Angebote zusätzlich zum Unterricht

### ➤ Kreatives Schreiben (KreSCH) (Jahrgang 5 bis 10)\*

In den Kursen im Kreativen Schreiben (KreSch) stehen unterschiedliche Textsorten, z.B. Gedichte, Geschichten oder Dialoge, im Mittelpunkt. Abwechslungsreiche Aufgabenstellungen regen die Fantasie an und kontinuierliche Rückmeldungen geben wertvolle Hinweise für das eigene Schreiben. Die Kurse richten sich an besonders begabte und hochbegabte Schülerinnen und Schüler der Jahrgänge 5 bis 10, die sich besonders für das Verfassen eigener Texte interessieren.

**Termin:** Februar bis Juni 2019

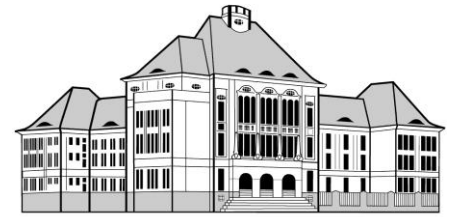
**Kontakt:** Frau Ley (Ly)

### ➤ KreSch- Workshops (Jahrgang 7 bis 10)\*

In den Workshops im Kreativen Schreiben werden entweder spezifische Themen behandelt oder die sprachliche Kompetenz wird mit verschiedenen Möglichkeiten der medialen Umsetzung interdisziplinär verknüpft. Die besonders begabten oder hochbegabten Schülerinnen und Schüler lernen verschiedene Aspekte und Genres des Schreibens und des journalistischen Arbeitens kennen und probieren diese selber aus.

**Termin:** September bis November 2018, Anmeldungen für dieses Schuljahr bereits erfolgt, eventuell sind noch Plätze frei.

**Kontakt:** Frau Ley (Ly)



## Begabtenförderung

### ➤ **Werkstatt der Fantasie (ab Jahrgang 7)**

Kreatives Lesen und Schreiben für Kurzgeschichten, Erzählungen, Monologe und Dialoge mit der Autorin Jutta Heinrich: Die Autorin Jutta Heinrich bietet am KaiFU einen Workshop im kreativen Schreiben an. Gemeinsam suchen wir nach Themen, die berühren, bewegen oder ausgedrückt werden wollen. Wir entdecken die Spannung mit Worten zu spielen, und einem Text vom Blatt Leben einzuhauchen. Wir finden und erfinden Geschichten, in denen wir mehr über uns selbst erfahren und den Mut bekommen, über die Welt nachzudenken. Du bekommst Anregungen, wie deine Texte gut gelingen und noch besser werden können! Die Themen erstöbern wir gemeinsam und unter professioneller Anleitung, wir schreiben nach Vorgaben und nach eigenen Wünschen. Die Werkstatt ist geeignet ab Jahrgang 7.

**Termin:** Unregelmäßig dienstags um 15 Uhr. Bitte nachfragen.

**Kontakt:** Frau Ley (Ly)

### ➤ **Fünfstündiges Schreibtraining mit der Eckenroth-Stiftung\* (alle Jahrgänge)**

„Trainiert werden im Einstiegstraining in verschiedenen, auf einander aufbauenden Übungen mit Vorlese- und Fragerunden die ersten Schritte der Eckenroth Schreibmethode. Preisträger des Wettbewerbs erfahren den Ansatz zu Überarbeitung und gegenseitigem Feed-Back. Ruhe, Aufmerksamkeit und Ausdauer bilden die Grundpfeiler der gesamten Arbeit. Die Aufgaben werden ohne Umschweife gestellt und die Übungen unmittelbar aufgegriffen. Der Schreib-Trainer fordert ausführliches Nachdenken und das Schreiben in einem Rutsch. Das Training vermittelt die Annäherung an Perspektive, Gedächtnisarbeit, Erinnerungsvermögen, Aussagekraft und Ausdrucksstärke. Die intensive Arbeit eröffnet dem Preisträger die Möglichkeit zu entscheiden, ob er in das Basistraining einsteigen möchte.“ (<https://eckenroth-stiftung.de/index.php?id=35>)

**Termin:** Voraussichtlich im Januar/Februar

**Kontakt:** Frau Ley

### ➤ **Geschichtswettbewerb des Bundespräsidenten (alle Jahrgänge)\***

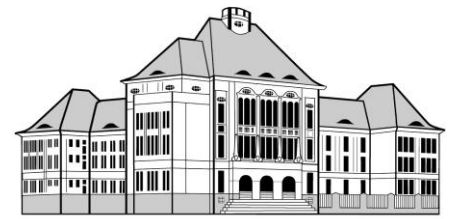
Der Geschichtswettbewerb ist ein Wettbewerb für alle Jahrgangsstufen. Du gibst dich auf eine historische Spurensuche in Hamburg oder deinem biografischen Umfeld, wählst dir dabei selbst ein Thema aus und wirst in deiner halbjährigen Arbeit Schritt für Schritt professionell begleitet, sodass am Ende ein beeindruckendes Ergebnis deiner Recherche entsteht. Der Wettbewerb findet in einem Turnus von zwei Jahren statt.

**Termin:** Ausschreibungsbeginn September 2018

28. Februar: Einsendeschluss

**Homepage:** [www.koerber-stiftung.de/bildung/geschichtswettbewerb](http://www.koerber-stiftung.de/bildung/geschichtswettbewerb)

**Kontakt:** Herr Möller (Moe)



➤ **Robotik-Camp (Jahrgang 7 bis 10)\***

Inhalt des Robotik-Camps ist das Konstruieren und Programmieren von Robotern auf höherem Niveau. Der thematische Schwerpunkt liegt in den Bereichen Infotronik und Mechatronik. Das Camp richtet sich an besonders begabte und hochbegabte Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen 7 bis 10, die sich für Technik und Informatik interessieren. Es findet in Kooperation mit der Technischen Universität Hamburg-Harburg statt.

**Termin:** Eine Woche in den Herbstferien, Termin wird per Email bekannt gegeben.

**Homepage:** <http://dual.tuhh.de/robotikkurse>

**Kontakt:** Frau Ley (Ly)

➤ **Jugend forscht - Schüler experimentieren (alle Jahrgänge)\***

Jugend forscht ist ein bundesweiter Nachwuchswettbewerb, der besondere Leistungen und Begabungen in Naturwissenschaften, Mathematik und Technik fördert. Bei diesem Wettbewerb werden keine Themen vorgegeben. Du suchst dir selbst eine Fragestellung, die du dann mit naturwissenschaftlichen, technischen oder mathematischen Methoden bearbeitest.

**Termin:** Anmeldeschluss im November

**Homepage:** [www.jugend-forscht.de](http://www.jugend-forscht.de)

**Kontakt:** Herr Rieboldt (Rie), Frau Ley (Ly)

➤ **Mathematik- Olympiade (alle Jahrgänge)**

Du knobelst gerne an Lösungen für schwierige Aufgaben? Dann werde Mathe-Olympionike!  
Die Mathematik- Olympiade ist ein Wettbewerb für alle Klassenstufen unter der Schirmherrschaft des Bundespräsidenten. Sie bietet dir die Möglichkeit, deine besondere Leistungsfähigkeit auf mathematischem Gebiet unter Beweis zu stellen. Der nach Altersstufen gegliederte Wettbewerb erfordert logisches Denken, Kombinationsfähigkeit und kreativen Umgang mit mathematischen Methoden. Die erste Runde des Wettbewerbs wird im September/Oktober von den Fachlehrer/innen als Hausaufgabenrunde durchgeführt. Danach geht es weiter bis in die Landesrunde.

**Termin:** Ab Oktober 2018

**Homepage:** [www.mathematik-olympiaden.de](http://www.mathematik-olympiaden.de)

**Kontakt:** Frau Kühnemund (Km)

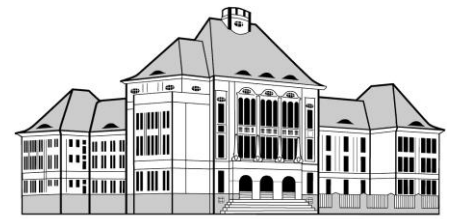
➤ **Lange Nacht der Mathematik (alle Jahrgänge)**

Wenn du Lust hast, zusammen mit deinen Freunden bis tief in die Nacht Mathematik-Rätsel zu lösen, dann mach mit bei der langen Nacht der Mathematik! Die Mathenacht ist ein Gruppenwettbewerb: Bilde gern mit Freunden Deiner Altersstufe eine Gruppe.

**Termin:** November 2018

**Homepage:** [www.mathenacht.de](http://www.mathenacht.de)

**Kontakt:** Frau Kühnemund (Km)



## Begabtenförderung

### ➤ **Känguru der Mathematik (alle Jahrgänge)**

Wer schafft den weitesten Kängurusprung bei diesem mathematischen Multiple-Choice-Wettbewerb für über 6 Millionen Teilnehmer in mehr als 50 Ländern? Die Jahrgänge 5/6 nehmen obligatorisch teil, ab Klasse 7 ist die Teilnahme optional.

**Termin:** März 2019

**Homepage:** [www.mathe-kaenguru.de](http://www.mathe-kaenguru.de)

**Kontakt:** Frau Kühnemund (Km), Mathelehrer/innen

### ➤ **Mathe-Zirkel (Jahrgang 5 bis 10)**

Du begeisterst dich für mathematische Themen, auch außerhalb des Unterrichts? Dann bist du genau richtig im Schülerzirkel Mathematik. Hier werden wöchentlich z.B. „mathematische Probleme des Monats“ gemeinsam gelöst.

**Termin:** s. Aushang

**Kontakt:** Frau Kühnemund (Km)

### ➤ **Juniorstudium (Oberstufe)\***

Die Universität Hamburg bietet interessierten und begabten Schüler/innen im Rahmen des Juniorstudiums die Möglichkeit, neben der Schule bereits mit einem Studium zu beginnen und regelmäßig an Einführungsseminaren und Vorlesungen teilzunehmen. Im Juniorstudium werden fast alle Studiengänge angeboten; ausgenommen sind Medizin, Pharmazie und die Chinesisch-Sprachkurse. Die meisten Studiengänge können nur zum Wintersemester aufgenommen werden.

**Termin:** „Studieren vor dem Abitur – im Juniorstudium“. Eine Einführung für alle interessierten Schülerinnen und Schüler, Eltern und Lehrkräfte. Die Veranstaltung dauert etwa 90 Minuten. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Nächster Termin: **30.11.2018 um 17.00 Uhr, Alsterterrasse 1, Raum 415. Bitte nehmen Sie zunächst im Wartebereich im 4. Stock Platz.**

**Homepage:** [www.uni-hamburg.de/schule-und-uni/juniorstudium](http://www.uni-hamburg.de/schule-und-uni/juniorstudium)

**Kontakt:** Frau Ley (Ly)

### ➤ **Bundeswettbewerb Fremdsprachen**

Du gehst gern und gut mit Sprachen um? Dann bist du beim Fremdsprachen-Wettbewerb genau richtig, bei dem du dich - allein oder mit einer Gruppe - in Form von Theaterstücken oder schriftlichen und mündlichen Aufgaben mit deiner Fremdsprache und dem Fremdsprachenlernen beschäftigst.

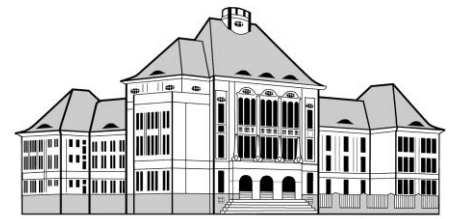
**Termin:** Ab Oktober 2018

**Homepage:** <https://www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de/der-bundeswettbewerb>

**Kontakt:** Herr Müller (MI)

Schuljahr 2018/2019

## Begabtenförderung



G Y M N A S I U M  
KAISER-FRIEDRICH-UFER

### ➤ **Naturwissenschaftliche Experimentieren (NatEx) (Jahrgang 5 bis 10)**

Natex (Naturwissenschaftliches Experimentieren) ist ein experimenteller Aufgabenwettbewerb. Natex gibt dir Gelegenheit, deinem Alter entsprechend, Naturphänomene mit einfachen Mitteln zu untersuchen.

**Termin:** Einsendeschluss des Versuchsberichts am 30.11.2018

**Homepage:** [www.natex-hamburg.de](http://www.natex-hamburg.de)

**Kontakt:** Herr Rieboldt (Rie), Frau Gerharz (Ger), Frau Ley (Ly)

### ➤ **Pelikan-Redaktion (Jahrgang 5 bis 10)\***

Du schreibst gerne Artikel und möchtest als Teil der Pelikan-Redaktion etwas zu unserer Schülerzeitung beitragen? Dann melde dich gern!

**Termin:** Nach Bekanntgabe

**Kontakt:** Herr Wendt (We)