

Wettbewerbe

Bundeswettbewerb Fremdsprachen



Nach der für viele unserer Schülerinnen und Schüler sehr erfolgreichen Teilnahme beim vergangenen Bundeswettbewerb Fremdsprachen wird nun eine neue Runde eingeläutet. Es sind erneut zahlreiche attraktive Geld- und Sachpreise in folgenden Kategorien zu gewinnen:

- **Solo:** für Schülerinnen und Schüler der **Klassen 8-10 (mit 1 Fremdsprache)** und für **Klassen 10-12 (mit 2 Fremdsprachen)**
- **Team:** für Schülerinnen und Schüler der **Klassen 6-10**

Um das Anforderungsniveau in Französisch, Englisch und Spanisch einschätzen zu können, sind [hier die Aufgaben aus Vorjahren](#) zu betrachten.

Anmeldung bis spätestens **6. Oktober 2018** unter www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de

Weitere Informationen und Hilfestellung bei der Anfertigung von Audioaufnahmen für den Wettbewerb bei [Herrn Pfefferle](#).

Bundeswettbewerb Mathematik



Alle Schülerinnen und Schüler, die Freude an der Mathematik und am Lösen kniffliger Probleme haben, sind dazu eingeladen, sich am 40. Bundeswettbewerb Mathematik zu beteiligen. Der Wettbewerb läuft über 3 Runden und dauert insgesamt etwa 13 Monate. Den Gewinnern winken attraktive Geldpreise sowie die finanzielle Förderung eines zukünftigen Studiums durch die Studienstiftung

des deutschen Volkes.

Weitere Informationen bei den Mathematiklehrerinnen und -lehrern sowie unter www.bundeswettbewerb-mathematik.de

Einsendeschluss: Januar 2019

Känguru der Mathematik

- ein mathematischer Multiple-Choice-Wettbewerb für mehr als 5,5 Millionen Teilnehmer in vielen europäischen und außereuropäischen Ländern.




- ein Wettbewerb, der einmal jährlich am 3. Donnerstag im März in allen Teilnehmerländern gleichzeitig stattfindet und als Klausurwettbewerb an den Schulen unter Aufsicht geschrieben wird.
- eine Veranstaltung, deren Ziel die Unterstützung der mathematischen Bildung an den Schulen ist, die Freude an der Beschäftigung mit Mathematik wecken und festigen und durch das Angebot an interessanten Aufgaben die selbstständige Arbeit und die Arbeit im Unterricht fördern soll.
- ein Wettbewerb, bei dem in 75 Minuten je 24 Aufgaben in 3 Kategorien für die Klassenstufen 3/4 und 5/6 bzw. je 30 Aufgaben in 3 Kategorien in den Klassenstufen 7/8, 9/10 und 11/13 zu lösen sind.
- ein Wettbewerb mit stetig wachsenden Teilnehmerzahlen: in Deutschland sind sie von 184 im Jahr 1995 auf über 800.000 im Jahre 2009 gestiegen.
- weitere Informationen zu diesem Wettbewerb findet ihr auf der [Internetseite von Känguru](#).

Mathematik ohne Grenzen



In den vergangenen Jahren hat unsere Schule mehrmals mit Erfolg an diesem Wettbewerb teilgenommen. Die Aufgaben, die auf deutsch und französisch gestellt sind, werden in Teamarbeit beantwortet.

Problem des Monats

Das Problem des Monats ist ein Wettbewerb in Form einer mathematischen Rätselaufgabe und ist gedacht für Schülerinnen und Schüler der Klassen 5, 6 sowie 6 biculturelle. 

Jeweils am Anfang eines Monats wird eine neue Aufgabe veröffentlicht. Gleichzeitig erscheint die Lösung zum Problem des Vormonats. Die Korrektur erfolgt an den Schulen. Unter allen richtigen Einsendungen werden drei Hauptgewinner ausgelost,