

Wettbewerbe

Bundeswettbewerb Fremdsprachen



Nach der für viele unserer Schülerinnen und Schüler sehr erfolgreichen Teilnahme der vergangenen Jahre wird nun eine neue Runde des Bundeswettbewerbs Fremdsprachen 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 2024** unter www.bundeswettbewerb-fremdsprachen.de

Weitere Informationen und Hilfestellung bei der Anfertigung von Audioaufnahmen für den Wettbewerb bei Herrn Pfefferle.

Bundeswettbewerb Mathematik



Du hast Spaß an Algebra, Geometrie und Kombinatorik? Du suchst nach neuen mathematischen Herausforderungen? Dann mach mit beim Bundeswettbewerb Mathematik! Mitmachen können alle Schülerinnen und Schüler, die künftig die Hochschulreife erlangen können.

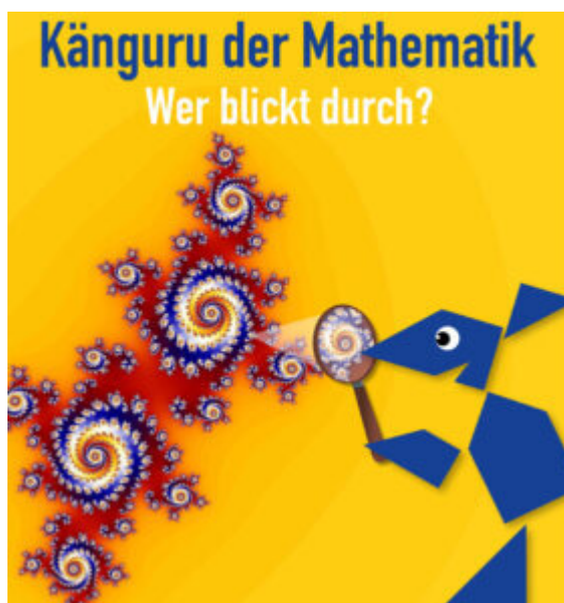
Der Wettbewerb läuft über drei Runden und dauert für die besten Teilnehmenden insgesamt etwa 14 Monate.

Zu gewinnen gibt es attraktive Preise - zum Beispiel Stipendien.

Weitere Informationen bei den Mathematiklehrerinnen und -lehrern sowie unter www.mathe-wettbewerbe.de

Einsendeschluss: 3. März 2025

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.

Termin: 20. März 2025

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.

Termin: März 2025