

## Mathematische Champions: Dötlinger Grundschule feiert junge Sieger!

Dötlinger Grundschule ehrt 30 Kinder für den Känguru-Mathematikwettbewerb 2025, inklusive der Spitzenreiterin Lahja Weber.



**Dötlinger Grundschule, Deutschland** - Am 14. Mai 2025 feiern die Schülerinnen und Schüler der Dötlinger Grundschule ihre Erfolge beim Mathematikwettbewerb „Känguru der Mathematik“. Die Schule verlieh Auszeichnungen an insgesamt 30 Kinder aus den dritten und vierten Klassen. Besonderes Augenmerk galt der Drittklässlerin Lahja Weber, die nicht nur den Wettbewerb an ihrer Schule gewann, sondern auch bundesweit zu den acht besten von insgesamt 1.000 Teilnehmenden aus ganz Deutschland gehörte. In diesem Jahr nahmen bundesweit beeindruckende 881.228 Schüler aus 12.600 Schulen an dem Wettbewerb teil, der seit seiner Gründung im Jahr 1995 stetig gewachsen ist. **Kreiszeitung** berichtet, dass die jungen Mathematiker 75 Minuten Zeit hatten,

um 24 Aufgaben zu lösen.

Die Vorbereitungen der Sieger variierten erheblich: Während Lahja regelmäßig zu Hause übte, schauten ihre Mitstreiter Milan Stock und Henry Neumann nur kurz auf die Übungsaufgaben. Letztere belegten die Plätze zwei und drei an der Dötlinger Grundschule. Alle drei Sieger haben bereits angekündigt, im nächsten Jahr erneut am Wettbewerb teilnehmen zu wollen, um sich den Herausforderungen der höheren Klassenstufen zu stellen.

## **Besonderes Engagement der Lehrer und Eltern**

Rektorin Melanie Kahnt-Bock und Lehrerin Joan Steinkamp lobten nicht nur die herausragenden Leistungen der Kinder, sondern bedankten sich auch bei dem Grundschul-Förderverein, der das Startgeld für den Wettbewerb übernommen hat. Dieses Engagement ist besonders wichtig, da es den Schülern ermöglicht, an einer weltweit bekannten Mathematikveranstaltung teilzunehmen. Der „Känguru“-Wettbewerb hat sich inzwischen zu einer der größten Bildungsaktionen in Deutschland entwickelt.

Die Dötlinger Grundschule nimmt bereits seit vielen Jahren an dem Wettbewerb teil, musste jedoch im vergangenen Jahr aufgrund organisatorischer Gründe pausieren. Im Vergleich dazu nahm der Wettbewerb weltweit mehr als sechs Millionen Schüler aus über 100 Ländern auf.

## **Der Känguru-Wettbewerb im internationalen Kontext**

Der Wettbewerb, der 1995 mit nur 184 Teilnehmern begann, hat sich zu einer wichtigen Plattform entwickelt, um die Freude an Mathematik zu fördern. Laut der Website der **Känguru-Initiative** ist die Teilnahme ohne digitalen Antwortzettel

möglich, was für viele Schulen ein entscheidender Vorteil sein kann. Die Schüler mussten ihre Antwortbuchstaben nach der Bearbeitungszeit eingeben, was eine präzise Vorgehensweise erfordert.

Zusätzlich zu Känguru gibt es in Deutschland auch andere renommierte Mathematik-Wettbewerbe, die von Bildung & Begabung unterstützt werden. Diese Wettbewerbe, wie die Mathematik-Olympiade oder der Bundeswettbewerb Mathematik, fördern präzises Denken und kreative Problemlösungen, die in vielen Lebensbereichen von Bedeutung sind. **Stifterverband** hebt hervor, dass solche mathematischen Fähigkeiten Schlüsselqualifikationen für zukünftige Berufe, beispielsweise in der Software-Programmierung oder bei der Erstellung von Fahrplänen, sind.

Details	
<b>Vorfall</b>	Sonstiges
<b>Ort</b>	Dötlinger Grundschule, Deutschland
<b>Quellen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="http://www.kreiszeitung.de">www.kreiszeitung.de</a></li><li>• <a href="http://www.mathe-kaenguru.de">www.mathe-kaenguru.de</a></li><li>• <a href="http://www.stifterverband.org">www.stifterverband.org</a></li></ul>

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**