

Grundschüler aus Adenau gewinnt Mathe-Wettkampf

Bildung Felix Stratmann ist Bundessieger beim Känguru-Wettbewerb – Viele Dritt- und Viertklässler haben tolle Ergebnisse erreicht

■ **Adenau.** Jubel an der Grundschule Adenau: Im Känguru-Wettbewerb, einem bundesweiten Mathematik-Wettkampf unter Grundschulen, hat die Schule mit Felix Stratmann einen Bundessieger hervorgebracht.

„Kangourou des Mathematiques“ wurde der im Jahr 1978 von zwei französischen Lehrern aus Australien nach Frankreich geholte Wettbewerb genannt. Mehr als 10 300 Schulen haben in diesem Jahr bundesweit mitgemacht, in einigen Bundesländern waren mehr als die Hälfte aller Schulen mit dabei.

Es geht bei dem Wettbewerb darum mit vielfältigen Aufgaben zum Knobeln, zum Grübeln, zum Rechnen und zum Schätzen die Freude an der Beschäftigung mit der Mathematik zu wecken. Den Gewinnern winken attraktive Sachpreise – das reicht von Büchern und Spielen bis zu Reisen in ein internationales Mathematik-Camp. Der Känguru-Verein am Institut für Mathematik an der Humboldt-Universität zu Berlin organisiert die Abwicklung bundesweit.



Viel Spaß am Mathematik-Wettbewerb hatten die erfolgreichen Schüler der Grundschule Adenau.

Foto: Dreschers

Die Grundschule Adenau hat sich zum zehnten Mal am Wettbewerb beteiligt. Mitgemacht haben

die 3. und 4. Klassen. Insgesamt 56 Kinder waren schließlich aus Adenau mit dabei. Mit Spannung warteten die Schüler am Donnerstag auf die Bekanntgabe der Ergebnisse. Rektorin Antoinette Weiner

und Lehrerin Nina Schmidt verkündeten schließlich die äußerst positiven Nachrichten: Besonders tolle Ergebnisse haben Jule und Felix Stratmann erzielt, erstere erreichte 88,75 Punkte, letzterer überstieg sogar die 100-Punkte-Marke mit 102,50 Punkten. Das gelang bundesweit überhaupt nur 20 Schülern. Damit hat Jule in ihrer Leistungsstufe bundesweit den 3. Platz erreicht, Felix wurde in seiner Leistungsstufe sogar Sieger. Beide Mathegenies gehören der Klasse 4 c an.

60 Punkte und mehr haben auch Jan-Oliver Krapfl, Leonie Sauerkraut, Yasmin Jahn, Amelie Grauer, Finn Frein, Maya Sion, Julia Weidenbach, Tim Hoffmann, Jan Kasper, Emily Sicken, Amelia Sesterheim, Jonathan Greten, Lukas Scholz, Amber Wagner, Tanja Kossmann, Simon Lethert und Alanna Bläsgen erreicht. Insgesamt also ein ausgezeichnetes Ergebnis, das mit lebhaftem Applaus aller Schüler gefeiert wurde. Die erfolgreichen Kinder bekamen ihre Preise und selbstverständlich eine Urkunde überreicht.

dre