

Auszeichnung für fünf Mathe-Asse

BUNDESWETTBEWERB Geisenheimer erfolgreich

GEISENHEIM (red). Fünf Schüler aus Geisenheim haben in der zweiten Runde des Bundeswettbewerbs Mathematik Preise errungen. Raymond Chen, Maximilian Göbel und Kevin Zhang belegten Platz 1, Kai Käfer Platz 2 und Nick Hartmann Platz 3. Für ihre Leistungen werden sie nun im baden-württembergischen Besigheim ausgezeichnet. Insgesamt beteiligten sich 1142 Jugendliche aus ganz Deutschland am Wettbewerb, darunter 75 aus Hessen.

Die Erstplatzierten qualifizierten sich mit ihren Leistungen für das Bundesfinale, das im Februar in Schmitten im Taunus stattfindet. In einem Einzelgespräch mit erfahrenen Mathematikern müssen die Schüler

dann ihre Fähigkeiten erneut beweisen. Zu gewinnen gibt es ein Stipendium der Studienstiftung des Deutschen Volkes.

Im Mittelpunkt des Wettbewerbs stehen Aufgaben aus Algebra, Geometrie, Kombinatorik und Zahlentheorie, die das Interesse an der Mathematik wecken und fördern sollen.

Schüler, die sich mit Matheaufgaben auf hohem Niveau beschäftigen möchten, bekommen ab sofort eine neue Chance. Für die erste Runde des kommenden Wettbewerbs werden Aufgaben und Anmeldebögen den Schulen zugesandt und sind zudem ab Anfang Dezember im Internet unter www.bundeswettbewerb-mathematik.de abrufbar.