

## Mathematikwettbewerb-

### Maintaler Schülerin erreicht letzte Runde

**Kluger Kopf!** Die vierzehnjährige Schülerin **Meryem Yallow** erreicht den vierten Platz in der zweiten Runde des diesjährigen Mathematikwettbewerbs in Hessen. Gut vorbereitet von ihrer Mathematiklehrerin Martina Herold, meisterte die pfiffige Schülerin der Erich Kästner-Schule in Maintal die besonderen Herausforderungen aufgrund der Coronapandemie und konnte sich unter den 50.000 teilnehmenden Schülerinnen und Schülern des 8. Jahrgangs in ganz Hessen, als eine der 150 erfolgreichsten Teilnehmerinnen und Teilnehmern behaupten.

Meryem strahlt bei der Verkündung ihres Erfolges und kommentiert erfreut: „Lernen lohnt sich!“.

Der Mathematikwettbewerb gibt den hessischen Schülerinnen und Schülern der achten Klassen die Möglichkeit, ihre mathematischen Fähigkeiten und Kenntnisse mit ihren gleichaltrigen Konkurrentinnen und Konkurrenten zu vergleichen.

Der Mathematikwettbewerb erfolgt in drei Runden, unterteilt in verschiedene Niveaustufen: Während die erste Runde für alle Achtklässler verpflichtend ist und auf Schulebene erfolgt, finden die zweite und die dritte Runde auf freiwilliger Basis statt.

Die Schülerinnen und Schüler, die sich in der ersten Runde behaupten konnten, treten auf Kreis- und danach auf Landesebene gegeneinander an und lösen Aufgaben mit steigendem Schwierigkeitsgrad. Meryem hat sich durch ihre hohen Leistungen für die nächste und letzte Runde qualifiziert.

Die Schulleiterin Bärbel Nocke-Olliger sowie die ganze Schulgemeinde der Erich Kästner-Schule sind sehr stolz auf Meryem und drücken ihr für die nächste und letzte Etappe die Daumen.

Herzlichen Glückwunsch liebe Meryem Yallow, wir wünschen dir weiterhin viel Erfolg für den Landessieg!

gez. Canan Tülekoglu im Juni 2021