Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Kultus

Ihr Ansprechpartner

Tilo Schumann

Durchwahl

Telefon +49 351 564 65100 Telefax +49 351 564 65019

presse@smk.sachsen.de*

15.06.2016

Rechenkünstler: Sächsische Schüler erfolgreich bei bundesweiter Mathematik-Olympiade

Drei Gold-, eine Silber- und drei Bronzemedaillen für Sachsen

Bei der 55. Mathematik-Olympiade in Jena waren in diesem Jahr sieben sächsische Schüler erfolgreich. Die Matheasse gewannen drei Gold-, eine Silber- und drei Bronzemedaillen. Außerdem erhielten sechs weitere Schüler einen Anerkennungspreis. Insgesamt kämpften rund 200 Nachwuchsmathematiker vom 12. bis 15. Juni um die begehrten Plätze auf dem Siegerpodest. Zuvor hatten die Schüler in Schul-, Regional- und Landesrunden ihr Können bewiesen und sich gegen rund 250.000 Mitschüler durchgesetzt. Sachsen war mit 14 Teilnehmern an der Bundesrunde beteiligt.

Sachsens Kultusministerin Brunhild Kurth freute sich über das erfolgreiche Abschneiden der sächsischen Mannschaft. "Sachsens Schüler mischen bei den Mathematik-Wettbewerben immer ganz weit vorn mit. Die tollen Ergebnisse zeigen einmal mehr, dass in Sachsen der mathematischnaturwissenschaftlichen Bildung viel Raum gegeben wird." Die Erfolge seien aber vor allem auch Ausdruck für die gute Arbeit der Lehrer, die bei den Schülern das Interesse an der Mathematik wecken.

Die Mathematik-Olympiade ist ein Wettbewerb, der mathematisch begabte Schüler zu Höchstleistungen anspornt. Unter Klausurbedingungen müssen die Teilnehmer logisches Denken, Kombinationsfähigkeit und den kreativen Umgang mit mathematischen Methoden unter Beweis stellen.

Träger des Wettbewerbs ist der Verein Mathematik-Olympiaden e.V. Die Geschäftsstelle der Mathematik-Olympiaden wird von Bildung & Begabung gemeinnützige GmbH im Verbund der Bundesweiten Mathematik-Wettbewerbe geführt und vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert. Die diesjährige Bundesrunde fand im Freistaat Thüringen unter Schirmherrschaft des Ministeriums für Bildung, Jugend und Sport statt. Weitere Veranstalter: Carl-Zeiss-Gymnasium Jena, WURZEL-

Hausanschrift: Sächsisches Staatsministerium für Kultus

Carolaplatz 1 01097 Dresden

www.smk.sachsen.de

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen. Verein zur Förderung der Mathematik an Schulen und Universitäten e. V. sowie die Friedrich-Schiller-Universität Jena.

Weitere Informationen sind abrufbar unter: http://mo2016.de/

Ein Mannschaftsfoto der Sächsische Schüler finden Sie unter: http://mo2016.de/page/teilnehmer/mannschaftsfotos/

Die sächsischen Preisträger:

1. Preis

Tobias Messer, Klasse 8, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium, Dresden Sebastian Meyer, Klasse 11, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium, Dresden Ferdinand Wagner, Klasse 12, Friedrich-Schiller-Gymnasium Leipzig

2. Preis

Leo Gitin, Klasse 12, Wilhelm-Ostwald-Gymnasium Leipzig

3. Preis

Ilka Jaschinski, Klasse 8, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium, Dresden Fillip Zika, Klasse 9, Johannes-Kepler-Gymnasium, Chemnitz Annegret Seibt, Klasse 10, Johannes-Kepler-Gymnasium, Chemnitz Anerkennungspreise

Philipp Hoffmann, Klasse 8, Lessing Gymnasium, Döbeln Nora Nüske, Klasse 8, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden Samuel Borodi, Klasse 10, Johannes-Kepler-Gymnasium Chemnitz Margarete Ketelsen, Klasse 11, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden Christian Schmidt, Klasse 11, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden Karl-Albrecht Hellig, Klasse 11, Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden