

Schmitthenner gehört wieder zu den besten Mathematikern des Landes GaT-Schüler erzielte 3. Platz bei der Bundesrunde der Mathematik-Olympiade

225.000 Mathematikbegeisterte waren bei der diesjährigen Mathematik-Olympiade an den Start gegangen, bevor durch die Schul-, Regional- und Landesrunden die besten 192 Finalteilnehmer ermittelt waren. Unter ihnen befand sich wiederum Fabian Schmitthenner, der auch bei dieser 50.Jubiläumsolympiade mit einer guten Leistung überzeugen konnte. Insgesamt reichte die von dem GaT-Schüler erzielte Punktzahl für einen guten 3.Platz.



Fabian Schmitthenner (3. v.r.) bei der Preisvergabe in Trier.
(Bildquelle: http://www.mo-ni.de/gallery2/gallery2embedded50.php?g2_itemId=3042)

Vom 8. bis zum 11. Mai stellten sich die Finalisten den Prüfungen in Trier, dem diesjährigen Austragungsort des Wettbewerbs. Im dortigen Audimax der Universität absolvierten Schmitthenner, der in diesen Tagen seine Abiturprüfungen hinter sich gebracht hat, und die anderen Teilnehmer zwei Klausuren, durch welche die diesjährigen Besten ihrer Zunft ermittelt wurden. In den

altehrwürdigen Mauern des ehemaligen Benediktinerklosters St. Maximin fand am Mittwoch die Ehrung der Preisträger statt.

„Ich freue mich, dass die Mathematik-Olympiade auch im 50. Jahr wieder herausragende Talente zum Vorschein bringt“, sagte die Bundesministerin für Bildung und Forschung, Annette Schavan. „Die Olympiade leistet einen entscheidenden Beitrag für die mathematische Nachwuchsförderung in Deutschland. Den Gewinnern gratuliere ich ganz herzlich zu ihrem Erfolg. Ich wünsche ihnen, dass sie ihre besondere Begabung ausbauen und auch in Zukunft viel Freude mit der Mathematik haben.“

Für Schmitthenner ist der Bronzeplatz bei der Mathematik-Olympiade einer von vielen Erfolgen in diesem Jahr: Neben dem Bundesfinale im Bundeswettbewerb Mathematik, bei er mit einem Sonderpreis ausgezeichnet wurde, ist der GaT-Schüler zusammen mit Nils Meyer und Christoph Becker für das Bundesfinale im Wettbewerb Jugend forscht qualifiziert, das am Donnerstag in Kiel beginnt.

Gb (17.05.2011)