

27. August 2013

Bensheim

Medieninformation

Neue Mittelhessen-Zentrale in Marburg

- Marburg wird ZFM-Zentrale für Mittelhessen** *Bensheim.* Das **Zentrum für Mathematik** hat einen neuen zentralen Standort für die Region Mittelhessen eingerichtet: In Marburg werden in Kürze Staffeln des **MatheTreff 3456** sowie der **MatheAkademie** angeboten.
- Tag der Mathematik 2014** Wie Vorstandssprecher Peter Prewitz mitteilt, soll in Marburg bereits im Jahr 2014 ein **Tag der Mathematik** stattfinden. **Termin ist der 22. März.** An dem prominenten Wettbewerb für Schülerinnen und Schüler im Jahr vor dem Abitur nahmen 2013 rund 1800 mathebegeisterte Schüler teil. An 14 Standorten in vier Bundesländern wurden Einzel- und Gruppenwettbewerbe ausgetragen sowie spannende Fragestellungen rund um die Mathematik diskutiert. Im Rahmenprogramm finden jedes Jahr interessante Workshops und Vorträge statt.
- Unterstützung vom Schulamt** Das Zentrum für Mathematik freut sich über die Unterstützung von Seiten des **Landesschulamts** und der Lehrkräfteakademie **Staatliches Schulamt für den Landkreis Marburg-Biedenkopf**. Somit können die Projekte zeitnah realisiert werden. Für das ZFM ist dies der Beginn einer neuen Kooperationsform, die es ermöglicht, professionelle Angebote für mathematisch begabte Kinder und Jugendliche auf die Region Mittelhessen auszudehnen.
- MatheAkademie** Die **MatheAkademie** ist ein Schülerseminar für mathematisch interessierte und besonders begabte Jugendliche ab Klasse sieben. Sie bietet jungen Menschen Gelegenheit, sich mit interessanten Problemen aus verschiedenen Gebieten der Mathematik zu beschäftigen und das Fach als spannendes Forschungsgebiet kennen zu lernen. Inhaltliche Schwerpunkte sind - je nach Standort - die Vorbereitung für die Teilnahme an den Mathematik-Olympiaden Hessen und am Bundeswettbewerb Mathematik sowie die Vermittlung Problemlösefähigkeiten, um anspruchsvolle Probleme aus Wissenschaft, Wirtschaft und Technik kompetent angehen und lösen zu können.

Mathe-Treff 3456

Jüngeren Schülerinnen und Schülern bietet der **MatheTreff 3456** eine Möglichkeit, sich auch außerhalb des Unterrichts mit Mathematik zu beschäftigen. Ziel ist, die Freude am Umgang mit mathematischen Fragestellungen zu wecken, Fähigkeiten zu fördern und deutlich zu machen, dass Mathematik mehr ist als Rechnen allein. In Gruppen arbeiten die Teilnehmer an ausgewählten Fragestellungen und lernen dabei nicht nur Mathematik als wichtiges Werkzeug kennen, sondern erwerben eine ganze Reihe von Kompetenzen wie etwa das Entwickeln und Anwenden von spezifischen Problemlösestrategien sowie von Teamfähigkeit, die auch für außermathematische Bereiche von großer Bedeutung ist.

Angesprochen sind mathematisch begabte und interessierte Schüler der Klassenstufen 3, 4, 5 und 6, die Spaß am Umgang mit mathematischen Fragestellungen haben und sich mit Gleichgesinnten austauschen möchten. Aufgrund seines besonderen Förderansatzes abseits des Unterrichts bedeutet dieses Angebot zudem eine Entlastung für die betreffenden Fachlehrer.

Das Zentrum für Mathematik

Das Zentrum für Mathematik (ZFM) ist die Geschäftseinheit des gleichnamigen gemeinnützigen Trägervereins Zentrum für Mathematik e.V. Mit einem reichhaltigen Angebot an Veranstaltungen wendet sich das ZFM an Schülerinnen und Schüler, die sich gerne außerhalb des regulären Unterrichts mit Mathematik beschäftigen möchten.

Die Angebote sind in Projekten gegliedert. Die Konzepte enthalten Aspekte des Wettbewerbs und fördern besonders begabte Kinder und Jugendliche. Sie tragen zur Verbesserung der Bildungsqualität und der gesellschaftlichen Akzeptanz von Mathematik bei. In Kooperation mit namhaften Partnern aus Wirtschaft, Hochschule und Schule erreicht das ZFM jährlich über 7000 Schülerinnen und Schüler aus den Jahrgangsstufen 3 bis 13.

Zentrum für Mathematik
Kinzigstraße 32
64625 Bensheim

www.z-f-m.de

Vorstand:
Peter Prewitz (Vorstandssprecher)

Aufsichtsrat:
Prof. Dr. Martin Kiehl, Rolf Nothnagel,
Maria Schirmeister

Pressekontakt:
Thomas Tritsch
Projektleiter Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: (+49) 6251 85 47 32
Mobil: (+49) 176 22 78 35 15
E-Mail: presse@z-f-m.de