

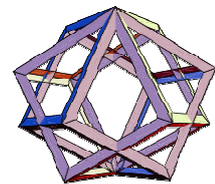


Das Schwalmgymnasium in Treysa und der Fachbereich Mathematik und Informatik der Universität Marburg laden Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufen 11 bis 13 ein zu einem

Abend der Mathematik



am
14. Mai 2008
von 18.00 – 21.15 Uhr
in der Mensa des Schwalmgymnasiums



Programm

- 18.00 Uhr** Begrüßung:
Schulleiter Oberstudiendirektor Dr. Helmut Bernsmeier,
Studiendekan Prof. Dr. Jürgen Hinz
- 18.05 Uhr** Musikalische Präsentation: „*Die Hauptsatzkantate*“ von Friedrich Wille
Chor der Mathematikerinnen und Mathematiker, Greta Kraushaar, Reiner Eder
- 18.15 Uhr** Vortrag: „*Das Kakeyasche Nadelproblem*“
Herr Prof. Dr. Jürgen Hinz
- 18.45 Uhr** Vortrag: „*Gauß, Escher, Bolay*“
Herr Prof. Dr. Friedrich-Wilhelm Knöller
- 19.15 Uhr** Vortrag: „*Warum nicht die beste aller Lösungen*“
Frau Prof. Dr. Ekaterina Kostina
- 19.45 Uhr** Pause: **Infostände, Getränke**
- 20.15 Uhr** Vortrag: „*Wo kommen Bézier-Kurven im Computer vor?*“
Herr Prof. Dr. Thomas Bauer
- 20.45 Uhr** Vortrag: „*Die Grippewelle*“
Herr Prof. Dr. Bernhard Schmitt