

14.02.2013 SUPERERGEBNIS UNSERER MATHEMATIKER

Aber nicht nur die Teilnehmerzahl war einmalig sondern, und das ist das eigentlich Erfreuliche, auch die Ergebnisse waren eine Riesenüberraschung.

Beste Schülerinnen mit der maximalen Punktzahl von 48 Punkten waren *Janina Roth* 8a und *Lara Schön* 8d, denen wir zu ihrem Erfolg ganz herzlich gratulieren.

Auf den weiteren Plätzen folgten *Jonas Dawitt* 8d (47 Punkte), *Justine Göttlicher* 8a (46 Punkte), *Florian Zitterbart* 8e (45,5 Punkte) und *Björn Hormes* 8f (45 Punkte), die alle mit einer Urkunde ihren Erfolg bestätigt bekamen. Die ersten drei Plätze wurden außerdem mit einem Büchergutschein belohnt.



Auch beim Notendurchschnitt der Klassen konnten die Ergebnisse gegenüber dem Vorjahr verbessert werden. Gleich drei Klassen hatten einen Durchschnitt von 2,6. Mit einem klitzekleinen Vorsprung bei der Durchschnittspunktzahl konnte schließlich die Klasse 8c als Sieger ermittelt werden. Die Siegerklasse bekommt einen Wandertag geschenkt und darf mit ihrem Mathematiklehrer, Herrn Trillig, ins „Mathematikum Gießen“ fahren.

Sehr stolz konnte auch *Oliver Theobald*, Klasse 6a sein, der als einer der jüngsten Teilnehmer gleich Schulbester bei der 2. (Schul-) Runde der „Mathematikolympiade Hessen“ wurde. Auch ihm gratulieren wir ganz herzlich.

Für die sechs Schulsieger des Wettbewerbs 8 geht es jetzt am 6. März in die 2. Runde, an der die besten Schüler und Schülerinnen des Kreises teilnehmen; die dritte Runde auf Landesebene findet dann Anfang Mai in Wiesbaden statt.

Stellvertretend für den erkrankten Schulleiter wünschte der Fachsprecher Mathematik, Herr Wadel, den Siegern viel Erfolg für die weitere Teilnahme und bedankt sich beim Förderverein der Schule, der wieder die Geschenke für die Sieger finanziert und einen Zuschuss zum Ausflug ins Mathematikum gewährt.

Links:

Mathematik Olympiade Hessen: <http://www.z-f-m.de/Projekt/mathematik-olympiaden-hessen>

Mathematikum Gießen: <http://www.mathematikum.de/>