

Erfolgreiche „Mathematiker/innen“ im Schuljahr 2013/2014

53. Mathematik-Olympiade			
	Erfolgreiche Teilnahme 1. Runde	Erfolgreiche Teilnahme 2. Runde	Erfolgreiche Teilnahme 3. Runde
5a	Massimo Barth		
5a	Alexander Keck		
5a	Julius Stark		
5c	Ioanna Kouskouvata		
5d	Loreen Ciufudean		
5d	Ekin Kara	Ekin Kara	Anerkennung
5d	Elia Sandor		
6a	Josephine Neubert	Josephine Neubert	
6b	Meike Hoffelder	Meike Hoffelder	3. Preis
6b	Jessica Schalk		
6b	Victor Waitz		
6d	Constantin Diem		
8a	Franz Nowakowsky	Franz Nowakowsky	3. Preis
8a	Gustav Nowakowsky		
8d	Dominik Saal		
9b	Konstantinos Kouskouvatas		
9d	Lara Nau		
9d	Bendeikt Wille		
9e	Jan Diesel	Jan Diesel	2. Preis
10a	Bendeikt Berges		
10c	Nicola Schüly		
10c	Julia Plachetta	Julia Plachetta	

Landeswettbewerb Mathematik 2013 1. Runde		
1. Preis	2. Preis	3. Preis
Franz Nowakowsky (8a)	Lena Götz (7c) Gustav Nowakowsky (8a) Aylin Tabak (8c)	-

Landeswettbewerb Mathematik 2014 2. Runde		
Erfolgreiche Teilnahme und Einladung zum Kolloquium		
Franz Nowakowsky (8a) Gustav Nowakowsky (8a) Konstantinos Kouskouvatas (9b)	Hannah Domgörgen (9c) Selina Josing (9c) Johannes Studier-Fischer (9d)	Jan Diesel (9e)

Känguru-Wettbewerb 2014		
1. Preis	2. Preis	3. Preis
-	Justus Nau (6a) Josephine Neubert (6a) Meike Hoffelder (6b) Maren Stahl (6b)	Corinna Bayer (6c) Torben Lauer (6c) Joshua Sandor (6d)
Zusatzpreis (T-Shirt) für den weitesten Känguru-Sprung: Meike Hoffelder (6b)		