

Die Mathematik-Olympiade in Niedersachsen 2016/17

(B. Rodewald, Fachobmann Mathematik)



Seit dem Schuljahr 2012/2013 haben Schülerinnen und Schüler vom Gymnasium Ottersberg stets an der Mathematikolympiade Niedersachsen teilgenommen. Die Teilnahme erstreckt sich je nach erzielten Ergebnissen und erreichter Punktzahl über mehrere Runden, wobei die dritte Runde dabei stets die Endausscheidung auf Landesebene ist.

Ablauf der Entscheidungen:

4. August – 30. September 2016	1. Stufe: Aufgaben für zu Hause
9. November 2016	2. Stufe: Auswahlklausuren an den Schulen (240 Minuten für Klasse 7 bis 13 bzw. 180 Minuten für Klassen 5 und 6)
24./25. Februar 2017	3. Stufe: Niedersächsische Landesrunde Klasse 5-12

Die ca. 200 besten Schüler aus ganz Niedersachsen schrieben in den Räumen der Universität Göttingen in der 3. Stufe an den beiden Tagen im Februar (Klassen 5 und 6: nur Samstag, den 25. Februar) die Landesrunde.

Die erste Wettbewerbsklausur fand am Freitag von 13.30 – 17.30 Uhr statt, die zweite am Samstag von 8.00 – 12.00 Uhr.

Die Qualifikation zur Teilnahme an der Landesrunde ist bereits eine besondere Auszeichnung, aber darüber hinaus erreichte Johanna Kratz aus der Klasse 10I des Gymnasiums Ottersberg sogar wieder einen hervorragenden 2. Platz. Herzlichen Glückwunsch!



Begrüßungsveranstaltung mit

Johanna
Kratz



Vier Jungen und Johanna Kratz als Preisträger (2. Platz) der Klassenstufen 10 – 12.



Die beiden einzigen Preisträger aus dem Landkreis Verden

Johanna Kratz (2. Platz)
Gymnasium Ottersberg
Jg. 10

und

Phillip Schellenberger (3. Platz)
Domgymnasium Verden
Jg. 7