

■ Zehn Preise in der Mathematik-Olympiade für das PJG



PJG-Mathematik-Olympioniken der zweiten Runde

Foto: Jutta Braun

BAD NEUENAUHR. Am 13.11.2019 fand die zweite Runde der Mathematik-Olympiade statt. Nun wurden die Preisträger bekannt gegeben: Von 22 Schülern, die sich für die zweite Runde qualifiziert hatten, erzielten zehn Schüler einen Preis. In der vierstündigen Klausur schnitten Louis Gutscher (6a), Roman Windscheif (6b) und Younis Choucair (6d) so gut ab, dass sie einen ersten Preis erhielten. Zweite Preise erreichten Alexander Schmidl (5c) und Dominik Eberle (10d). Ein dritter Preis wurde an Jette Kriechel (5b), Elisa Scheufen (5b), Felix Grandrath (5c), Sonja Knieps (6d) und Ryan Barz (7b) vergeben. Für die dritte Runde qualifizierte sich außerdem Nikita Bolonin (9d).