

Mathematischer Adventskalender am Gymnasium Ebingen

Im Dezember haben drei Klassen des Gymnasiums Ebingen am mathematischen Adventskalender „Mathe im Advent“, der von der Deutschen Mathematiker-Vereinigung organisiert wird, teilgenommen. In den täglich wechselnden Rätseln mussten Aufgaben aus ganz unterschiedlichen mathematischen Bereichen online gelöst werden. So haben sich die Schülerinnen und Schüler beispielsweise überlegt, wie viele verschiedene so genannte Kalender-Palindrome (wie z.B. 12.11.21) es in den Jahren 2022 und 2023 geben wird. Die erfolgreichsten Teilnehmerinnen und Teilnehmer der Klassen wurden nun von Schulleiter Dr. Christian Schenk mit einer Urkunde und einem Sachpreis ausgezeichnet. Sie haben mindestens 23 der 24 Türchen richtig gelöst.



Das Bild zeigt (hinten, von links) Herr Sauer (Fachvorsitz Mathematik), Herr Wagner (Fachlehrer), Frau Stribel (Fachlehrerin) und Schulleiter Herr Dr. Schenk. In der vorderen Reihe sind die erfolgreichen Teilnehmerinnen und Teilnehmer (von links) Moritz Herfort (6a), Ben Reichenberger (6a), Marie Kling (5a), Amelie Ott (5a), Daniel Klimovich (5a) und Cedrik Haid (5b) zu sehen.