

Störck-Gymnasium

Schüler der Jahrgangsstufen 12 und 13 stellten sich im März dem Mathematik-Wettbewerb "Tag der Mathematik" in Tübingen, wo sie im Wettstreit mit anderen Gymnasien ihr mathematisches Können unter Beweis stellten und dabei einen guten 7. Platz erreichten.

Im April nahmen 77 Schüler/-innen aus allen Klassenstufen am Känguru-Wettbewerb teil. Bei diesem Wettbewerb, der zeitgleich in vierzig Ländern stattfindet, müssen ca. 8 Mio. teilnehmende Schüler dreißig Aufgaben in verschiedenen Schwierigkeitsstufen lösen. Hier konnten schöne Erfolge vorgezeigt werden. In einer kleinen Feierstunde übergab der stellvertretende Schulleiter Franz Schweizer Preise. Den Sonderpreis für den weitesten Kängurusprung erhielt Janina Strobel. Sie hatte es geschafft, von den 30 Aufgaben acht hintereinander richtig zu lösen. Alle teilnehmenden Schüler erhielten eine Urkunde und ein Knobelspiel.

Seit einigen Jahren gibt es in Baden-Württemberg das "Problem des Monats", das von der Volksbank Bad Saulgau finanziell unterstützt wird. Der Mathematik-Wettbewerb richtet sich an Schülerinnen und Schüler der Unterstufe. Dabei gilt es, jeden Monat eine andere interessante Aufgabe, häufig ein so genanntes Alltagsproblem, zu lösen. Fünf Schüler durften sich über eine Urkunde und ein Preisbuch freuen.



Foto: Franz Schweizer

Die stolzen Gewinner des diesjährigen Känguru-Wettbewerbs