

Knobeln bis in die Nacht

Unterricht Das Gymnasium Balingen veranstaltete einen spannenden Abend rund um die Mathematik, an dem 110 Schüler teilnahmen.

Balingen. Einen Freitagabend bis tief in die Nacht in der Schule verbringen – und Mathe machen? Für 110 Schülerinnen und Schüler wurde dies Ende November am Gymnasium Balingen zur Realität. Die Fachschaft Mathematik hatte die Kinder und Jugendlichen zur Veranstaltung „Lange Nacht der Mathematik“ eingeladen, an der bundesweit fast 400 Schulen teilnehmen. Dabei wird eine Nacht lang in altersgerechten Gruppen an Matheaufgaben geknobelt. „Im vergangenen Jahr haben wir die Mathenacht zum ersten Mal durchgeführt und die Resonanz war toll“, gibt Fachbetreuerin Mathematik Anke Kraus einen Einblick in die Veranstaltung. Freitagnacht hatten die Teilnehmer der Klassenstufen 5 bis 12 dann pro Runde jeweils zehn Aufgaben in Teams zu lösen. Nach korrekter Ergebniseingabe qualifizierten sich einige



Die vielen Schüler knobelten an den Aufgaben.

Foto: Privat

der Schülergruppen für die zweite Runde. Von 18 Uhr bis Mitternacht betreuten elf Mathelehrer und drei Schüler des Gymnasiums die Teilnehmer. Die Eltern hatten zuvor ein Buffet bereitgestellt, damit den Nachwuchs-Mathematikern über den langen

Abend die Energie nicht ausgeht. Obwohl es keine materiellen Preise zu gewinnen gibt, war auch in diesem Jahr die Begeisterung unter Schülern und Lehrern während der Mathenacht groß. „Die gute Stimmung nehmen wir gerne mit“, freut sich Anke Kraus.