

Chemie im Alltag, das sind auch Fingerabdrücke

Schülerinnen und Schüler des Harloff-Gymnasiums sind erfolgreich bei unterschiedlichsten Wettbewerben

ELLWANGEN (11) - Schülerinnen und Schüler des Harloff-Gymnasiums haben erfolgreich an verschiedenen Wettbewerben teilgenommen.

Robert Poni, Max Leonhard, Kevin Molodowski, Linus Sinder und Patrick Bergler von der 10b machten bei „Roborace“ mit, einem Studiengang der technischen Kybernetik der Universität Stuttgart. Sie bauten an vier Nachmittagen mit einem Baukasten einen Legroboter, mit dem sie es bei verschiedenen Hindernisläufen bis in die vorletzte Runde schafften.

Johanna Rettenmeier (11) ist an der Junior-Akademie Adelsheim zur Schülermentorin ausgebildet worden und wird in den Sommerferien den Kurs Digitaltechnik mit betreuen.

Alissa Bauer (9a) nimmt an der 13. Science Academy Baden-Württemberg teil. Sie war erfolgreich im Wettbewerb „Chemie im Alltag“ und hat-



Schülerinnen und Schüler des Harloff-Gymnasiums haben sich erfolgreich an Wettbewerben beteiligt.

FOTO: PRIVAT

Soziales Engagement beweisen David Kohlberger, Lisa Mast und Gesche Langer im Freundeskreis „stark machen“.

Erfolgreich beim Vortlesewettbewerb war Jannik Mack (6a), der in der Endrunde am Peutingergymnasium den dritten Platz belegte. Fünf Schülerteams der 11 nehmen am Chemiewettbewerb „Dechemax“ teil. Sie sind in der zweiten Runde und beschäftigen sich im Themenbereich „Rund um den Mensch“ mit Enzymatik und der DNA.

Im Landeswettbewerb Mathematik haben Kai Fuchs, Ellen Haas, Amelie Grimm und Alissa Bauer zweite und dritte Plätze belegt. Kai Fuchs (8b), der auch an der Mathematik-Olympiade teilnimmt, wurde im Februar zum Bundesteam zugelassen.

Für ihr Engagement erhielten die Schülerinnen und Schüler Urkunden und Preise der Schule.

Beim Raumfahrt-Tag in Stuttgart waren Sophia Spielmannlechner, Elena Grimm und Alexander Fischer (11), Angelina Rein (11) kann sich über ein

damit ins Finale einziehen zu können. Die Deutsche Schülerakademie wird von Miriam Lingel (11) besucht.

Sportförderprogramm zur Fußballtutorin ausbilden lassen und kann dann eine Fußball-AG für die Unterstufe leiten.