

MITTWOCH,  
28. JANUAR 2015

## LOKALES

# Den Dingen auf den Grund gehen

### Kleine Forscher am Gymnasium Haren

pm **HAREN.** Auf großes Interesse der Grundschüler aus dem Einzugsgebiet des Gymnasiums Haren ist ein Schnupperkurs zu naturwissenschaftlichen Themen gestoßen, an dem sich an zwei Nachmittagen 77 Viertklässler beteiligten. Für sie steht im Sommer der Wechsel zur weiterführenden Schule an.

Unter Federführung von Biologielehrerin Kristina Rabanus, die von Kollegen, Oberstufenschülern und Mitgliedern der Forscher-AG unterstützt wurde, widmeten sich die Grundschüler biologischen und physikalischen Themen und tauchten in die Welt der Forschung ein.

„Welcher Fisch mit welcher Körperform kann sich am schnellsten fortbewegen?“, lautete beispielsweise

eine Aufgabe, der die jungen Schüler mittels einer Simulation mit Knetmasse nachgingen. Neben der Thematik „Welt im Wasser“ stand zudem die „Welt der Sinne“ im Fokus.

An verschiedenen Stationen, zum Beispiel „Richtungshören“ oder „optische Täuschungen“, stießen die Schüler auf interessante Ergebnisse. Wie es sich anfühlt, wenn die Welt kopfstehend durften sie mithilfe einer Umkehrbrille erfahren.

„Das hat echt Spaß gemacht“, war das Fazit der Teilnehmer, die mit einer Urkunde im Gepäck den Nachhauseweg antraten und den Schnupperkurs nutzen konnten, um zukünftige Lehrer und Mitschüler am Gymnasium kennenzulernen.

MT 28.01.15



**Die Grundschüler** versuchten an den verschiedenen Stationen, den Forschungsfragen auf den Grund zu gehen. Neue Erkenntnisse und jede Menge Spaß brachten diese Experimente.  
Foto: privat