



# Auenwaldschule Böklund Grundschule



Südangeln Rundschau

Dezember 2016

## Mathe ist klasse!

Zahlen, Einmaleins, Flächen, Knocheleien, Schätzaufgaben, Geldbeträge... In unserem Alltag begegnen wir vielen Situationen, in denen wir mit verschiedensten Bereichen der Mathematik in Berührung kommen. Umso mehr freut es uns, dass unsere kleinen Auenwaldler den Fachbereich Mathematik gerne für sich entdecken, ihn ausprobieren und die gewonnenen Kenntnisse umsetzen mögen. So geschehen vor gar nicht so langer Zeit bei der Mathematik-Olympiade der Grundschulen, die jedes Jahr an der Europa-Universität in Flensburg stattfindet. Aus den dritten und vierten Klassen entsandten wir einige Kinder, die gemeinsam mit einer Mathekollegin den Nachmittag im Audimax verbrachten. Viele knifflige Fragen und Aufgaben standen bereit und alles Knobeln und Berechnen zeigte sich von Erfolg gekrönt, als die Auenwaldschule jeweils einen vierten, dritten und zweiten Platz belegte. So dürfen wir auch bei der Landesrunde durch unsere Drittklässler vertreten werden und drücken schon jetzt einmal ganz fest die Daumen, dass der Kopf nicht zu sehr rauchen und der Spaß an diesem Tag genauso wie in Flensburg im Vordergrund stehen möge.

Ein paar Tage später ging es an einem anderen Nachmittag erneut mathematisch in unserer

Schule zu. Eine Lehramtsanwärterin hatte zu einem Mathematik-Knobelnachmittag für Groß und Klein eingeladen. Viele Auenwaldler fanden den Weg in die Schule und einige brachten auch ihre Eltern mit, um zusammen die verschiedensten Spiele, Knobelaufgaben, Stationen und Angebote auszuprobieren: Schätze, wie viele Bonbons in diesem Glas sind! Versuche, diese Figur nachzulegen! Wie schnell kannst du diese Aufgaben lösen? Welches Bild kommt als nächstes? Diese und viele weitere Fragen und Aufforderungen luden zum Rätseln und Knobeln ein. Mit viel Freude und Feuereifer probierten die knobelwilligen Auenwaldler die aufgebauten Angebote aus und man sah den roten Gesichtern deutlich an, dass die Aufgaben nicht alle so leicht waren, wie sie zunächst den Anschein hatten. „Mathe hat nicht immer nur mit Zahlen zu tun“, sagte eine Schülerin, die eine Figur mit bunten Plättchen nachlegte und am Nachbartisch bestätigten laute Jubelrufe diese Aussage, während eine Runde Becherstapeln nach der anderen gespielt wurde. Vielen Dank an alle Kolleginnen, die unseren Schülerinnen und Schülern diese tollen Angebote machen, sodass alle sagen können: „Mathe ist klasse!“

MS

