Luft und Wasser

Wolmirstedter Fachschüler organisierten mit

Magdeburg/ Wolmirstedt (hr/pm). Luftballons, Regenbögen und Seifenblasen waren nur einige Dinge, mit denen sich die Schüler der Evangelischen Domgrundschule kurz vor den Sommerferien beschäftigten. Das Abschlussprojekt des Schuljahres 2017/2018 stand

unter dem Motto "Luft und Wasser" und so waren diese beiden Elemente wesentlicher Bestandteil verschiedener Experimente und Angebote.

In allen Klassenräumen wurde fleißig geklebt, gepustet oder gefaltet. Die 180 Schüler der Klassen 1 bis 4

konnten die Erfahrung machen, dass es möglich ist, mit Seifenblasen zu malen und dass man mit Zuckerwasser Regenbögen zaubern kann. Beliebt war auch die Herstellung von Lavalampen und Flugobjekten. Das Team der Domgrundschule wurde dabei von den Schülerinnen

diesen Projekttag vor und setzte ihn mit viel Kreativimit den Worten der Grund-Seiten bereichernd. schüler und der Fachschule eindeubei den Lehrern, den Schüum. Die Begeisterung wurde der Umsetzung der vielen tig: Die Zusammenarbeit bei lern der Domgrundschule Ende des Tages war das Fazit Applaus belohnt wurde. Am ge zweier Schüler der Fach-Beatbox- und Gesangseinlabei Gesang und Tanz zu Betieren selbst, sondern auch nicht nur beim Experimen-Fachlehrers Gregor Schöpe und Schülern der Evange "Nochmal!" unkompliziert und für alle gemacht, sondern war auch Ideen hat nicht nur Spaß schule, welche mit tosendem Moment war die spontane ginn und Abschluss des Pro lern geteilt und zeigte sich auch von den Grundschürichtes unter Leitung ihres bereitete zwei Wochen lang terstützt. Die Klasse SAS17a ale Berufe Wolmirstedt unekttages. Ein tät und guter Laune vor Or im Rahmen ihres Unter lischen Fachschule für Soziauszudrücken besondere

Die bislang bereits gute Kooperation der beiden Schulen hat also eine erfolgreiche Vertiefung gefunden und wird auch im nächsten Schuljahr fortgesetzt – sowohl mit Blick auf die Auszubildenden im 1. als auch die im 2. Ausbildungsjahr!



Kann man mit Seifenblasen malen? Die Frage wurde schnell beantwortet.



Die Grundschüler hatten Riesenspaß beim Herstellen von Lavalampen.



Zu Beginn und zum Abschluss des Projekttages wurde gesungen und getanzt.