Bunte Experimente

Fachschüler bereiteten Grundschülern einen erlebnisreichen Tag

Wolmirstedt (hr/pm). Die Grundschüler der Diesterwegund der Gutenberg-Schule Wolmirstedt hatten kurz vor den Ferien einen ganz besonderen Schultag. An verschiedenen Stationen konnten sie tanzen, kleben, experimentieren und noch viel mehr. Insgesamt hatten rund 340 Kinder das Vergnügen, sich unter dem Motto "Rund um die bunte Welt" und "Sommer, Sonne, Sonnenschein - ab in die Ferien" auszuprobieren. Angeleitet wurden sie dabei von den SAS 18-Klassen der Evangelischen Fachschule.

Mit selbstgebauten Utensilien ließen die Schüler große Sei- Praxisstelle des zweiten Ausbienblasen fliegen. Foto: Bodelschwingh-Haus Wolmirstedt dungsjahres kennenzulernen.

Im Rahmen der unterrichtlichen Ausbildung im Lernfeld 6 planten die Klassen Stationen zu ganz unterschiedlichen Bastelangeboten und kreativen Gestaltungsmöglichkeiten. Gemeinsam mit den Kindern entstanden so kleine Schiffchen oder sogenannte Pustebilder. Die gespannte Aufmerksamkeit der Kinder zogen vor allem die Experimente auf sich. Wasser "wandern" zu lassen und Seifenblasen selbst herzustellen führte immer wieder zu gebanntem Staunen. Besondere Höhepunkte waren schließlich die gemeinsamen Begrüßungs- und Schlussmomente dieses Tages, als alle gemeinsam auf dem Schulhof getanzt haben und schlussendlich in den "Ferienflieger" stiegen!

Für die zukünftigen Sozialassistenten war dieser Projekttag zum einen die Chance, das bislang Gelernte in einer komplexen Aufgabe anzuwenden. Auf der anderen Seite war es die konkrete Möglichkeit, eine Praxisstelle des zweiten Ausbildungsjahres kennenzulernen.