

Klasse 1a und 1b

„Wassertag“ auf dem Robinsonspielplatz in Bietigheim

an einem warmen Tag im Juli hatten die Klassen 1a und 1b auf dem Robinsonspielplatz Gelegenheit, sich bei strahlendem Sonnenschein ausgiebig mit dem Thema Wasser zu befassen.

An mehreren Stationen waren unterschiedliche Experimente aufgebaut worden.

Die Jungen und Mädchen erlebten im Dreischrittverfahren „Vermuten“, „Durchführen/ Beobachten“ und „Schlussfolgern“ (Warum ist das so?), wie ein Experiment durchgeführt wird und wie dessen Auswirkungen zu erklären sind.

Ob „Vitaminrakete“, „Taucher“ oder „Schwimmen und Sinken-Experimente“, die kleinen Forscher der 1a und 1b waren voll dabei. Interessiert und engagiert experimentierten sie und staunten.

Nach den Experimenten durfte natürlich das Baden nicht fehlen. Die Wasserrutsche mit eiskaltem Wasser fand großen Anklang bei allen Schülerinnen und Schülern. Auch das Spielen auf dem Abenteuerspielplatz kam nicht zu kurz. Das Mädchen- und Jungenhaus war ständig belagert und wurde vehement verteidigt.