



Trödeln ausnahmsweise erlaubt: Bei der Vorstellung der Projektergebnisse gab es in der **Grundschule Stoffeler Straße** auch einen Flohmarkt. RP-FOTO: MEYER

Schüler entdecken die Welt der Schwingungen

OBERBILK (arm) Der Schall tut es, das Licht tut es und das Wasser auch: „Alles schwingt“. Unter diesem Motto haben die Schüler der Klasse 4b der Gemeinschaftsgrundschule Stoffeler Straße die Welt der Schwingungen entdeckt. „Wir haben das Thema in der Projektwoche theoretisch und praktisch bearbeitet“, berichtet Claus Michael Pulm. Der freischaffende Künstler hat im Rahmen des Projekts „Künstler in der Schule“ eine Woche lang mit den Kindern gearbeitet.

„Mir hat das Bauen besonders viel Spaß gemacht“, sagt die zehnjährige Thu. Was alles gebaut wurde, wird in den nächsten Tagen in der Schulaula präsentiert: Selbst gebastelte Panflöten aus Strohhalmen, Dosentelefone und ein großes Glockenspiel aus Tonblumentöpfen lassen die Schallwellen ins Ohr schwingen. In bunten Kaleidoskopen bricht sich das Licht. Und wer

lange genug an dem Rand der gefüllten Wasserschalen reibt, kann beobachten wie das kalte Nass zu brodeln beginnt.

„Es war mir wichtig zu vermitteln, dass alles Leben, alle Existenz, miteinander verbunden ist. Alles schwingt – sogar die Planeten. Das ist quantenphysikalisch bewiesen“, erläutert Claus Michael Pulm. Diese Verbundenheit zu erleben kommt auch der Klassengemeinschaft zu Gute: „So ein Projekt wirkt integrativ und gewaltpräventiv“, ist sich Pulm sicher. Die elfjährige Klaudia stimmt ihm zu: „Ich fand die Zusammenarbeit toll. Es hat Spaß gemacht, weil wir uns alle gegenseitig geholfen haben.“

Ausstellung: Kindergarten- und Schulgruppen, die die Mitmach-Ausstellung besuchen möchten, können sich bei der Schule unter Telefon 899 98 14 anmelden.