

Lehrreiche Umwelt- und Energiewoche in der Primarschule

■ *Interessante Projektwochen der Klassen 3 bis 6*

In der ersten Schulwoche nach den Osterferien wurde für acht Klassen der Primarschule Weggis der Stundenplan ausser Kraft gesetzt: Die Schülerinnen und Schüler befassten sich – ganz ohne Mathi, Englisch oder Französisch – mit speziellen Stichworten wie Umwelt, Abfall, Abwasser, Recycling und Energie.

Text und Bild: Schule Weggis, Bruno Weingartner

Die 3. und 4. Klassen starteten die Woche mit zwei Exkursionen: Die erste führte zur einheimischen Abwasserreinigungsanlage ARA Lützelau. Hier bekamen die Kinder am Vormittag unter kundiger Führung einen Einblick in die Funktionsweise einer Abwasserreinigungsanlage, am Nachmittag dann wurde das Gesehene in der Schule in Text und Bild verarbeitet. Die zweite Exkursion führte auf den riesigen Recyclinghof der Schnei-



Energiegeladenes Windkraftexperiment.

der Umweltservice in Baar. Hier durften die Schülerinnen und Schüler selber erfahren, wie Wertstoffe sortiert und wiederverwendet werden. Dabei wurden sie kompetent betreut von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Firma. An dieser Stelle sei ihnen sowie auch den ARA-Betriebsleitern herzlich gedankt! Dank ihrem grossen Engagement lernten die

Kinder nicht nur für die Schule, sondern für das Leben, indem sie einerseits erfuhren, wie die Natur auf natürliche Weise verschmutztes Abwasser reinigen kann und andererseits auch im eigenen Tun und Handeln, was hinter dem Zauberwort «Recycling» steckt.

Klassengemischte Ateliers

Von Mittwoch bis Freitag dann

arbeiteten die Schülerinnen und Schüler in neu zusammengesetzten und gemischten Atelierklassen weiter an den verschiedenen Umwelt-Themen. Zum Beispiel erfuhren sie auch, wie eine Kehrichtverbrennungsanlage funktioniert, wie man Abfall vermeiden kann, sie durften an einer grossen spielerischen Abfallolympiade mitmachen und bastelten selber die kreativsten Sachen aus Abfall.

Energie-Erlebnistage in der 5. und 6. Klasse

Die Oberstufe der Primarschule war in der Projektwoche so richtig «energiegeladen». Nach jeweiligen Inputs zu Beginn der Schultage zum Thema Energie gab es spannende Präsentationen und Workshops, welche das komplexe Thema verständlich, praktisch und alltagsnah vermittelten sowie auch zum eigenen Energiesparen anregten. Die Ateliers dazu lauteten: Energie im Körper – Energie im Alltag – Energie im Handy und Erneuerbare Energien. Zum Abschluss und zur Vertiefung der Projektwoche gestalteten die Klassen schliesslich Plakate über das Gelernte.



Teamwork an der Abfallolympiade.



Rundgang bei den Vorklärbecken.



Kreatives Werken mit Verpackungsmaterial.



Handschuhe anziehen und Wertstoffe sortieren wie die Profis.

Packen wir das Hunger-Übel an der Wurzel.



Spenden Sie jetzt 10 Franken:
SMS «give food» an 488
Mehr Infos: swissaid.ch/bio

SWISSAID 
Ihr mutiges Hilfswerk.