

Projekttitle

"Prima(r) Klima - Umweltdetektive auf Spurensuche"

E-Mail Adresse

ogs-altermuehlenweg@net-sozial.de

Projektträger

Förderverein Förderschule Sprache Alter Mühlenweg

Koordinator

Kathrin Ruta

Projektlaufzeit

April - Juni 2013

Zielgruppe(n)

Schülerinnen und Schüler der FS-Sprache, alle Jahrgangsstufen (E-Klassen - 4.Klässler)

Schwerpunkte

- Bildungsangebot für:
 Kinder
 Jugendliche
 Erwachsene
 Maßnahme zur Kommunikation und/oder Vernetzung
 Öffentlichkeitsarbeit

Projektziele

- Klimaschutzbildung in (Bildungs-) Einrichtungen, Institutionen, Verbänden oder Firmen
 Fördern klimafreundlichen Alltagsverhaltens und Konsums
 Fördern klimafreundlichen Dienstleistungs und Wirtschaftens
 Einbinden der Nachhaltigkeitssäulen:
 Ökologie
 Ökonomie
 Soziales



Beschreibung von Projekt- inhalt, -verlauf und -erfolg

Die OGS-Themenwoche "Prima(r) Klima" legt den Grundstein für bewusstes klimafreundliches Handeln an der Förderschule Sprache (Primarstufe) Alter Mühlenweg in Köln Deutz. In den Projektgruppen "KonsumForscher" und "VerkehrsDetektive" wurde der Alltag der 96 Schülerinnen und Schüler des offenen Ganztags und ihrer Familien auf seine Klimabilanz überprüft. Handlungsorientiert und praxisnah entwickelten die Schülerinnen und Schüler aller Jahrgangsstufen Ideen: Sie stellten ein klimafreundliches Frühstück zusammen, verglichen unterschiedliche Markt- und Supermarktangebote, sowie die Mobilität von gestern und heute. Dabei sammelten die Schülerinnen und Schüler Möglichkeiten, wie sie z.B. durch bewusstes Einkaufen oder den ein oder anderen Weg zu Fuß bzw. mit dem Fahrrad, ihren eigenen Beitrag zum Klimaschutz leisten können. Die vielfältigen Ergebnisse wurden am Tag der offenen Tür präsentiert. Zur Abrundung der Themenwoche entdeckten die OGS-Kinder einige ihrer neu gewonnenen Erkenntnisse in Workshops zu Klimathemen im Naturgut Ophoven wieder.

In nun regelmäßig stattfindenden Klimarunden der OGS sammelt die Schule "Klimafußabdrücke" und dokumentiert mit diesen im Foyer die eigene Klimabilanz.

Die neu installierte Video-AG produzierte in dieser Woche unter Anleitung der Stiftung Medien Interviews und Videoclips, die als "Umweltretterspots" auch in Zukunft produziert und in den Schulpausen gezeigt werden und so die Ideen in die gesamte Schülerschaft tragen sollen.

Das von den "KlimaGärtnern" gepflanzte Gemüse verarbeitet inzwischen die OGS-Küche und wertet damit ihre Klimabilanz auf.

Unter Anleitung von Naturerlebnispädagogen des Kooperationspartners QuerWaldEin entstanden Insektenhotels als biologischer Pflanzenschutz, Samenbomben, Wildkräutergerichte und eine Kompostecke im Garten der Schule. Kleine Kompostschulungen in den Klassen machen eine Erweiterung der Mülltrennung an der Schule um den Biokomposter ab sofort möglich.

