

Jahresberichte Archiv bis 2016

Schulaktivitäten

Klimabündnisthemen im Unterricht

- Biologie (13/14)
- Chemie (13/14)
- Deutsch (13/14)
- Englisch (13/14)
- Geografie (13/14)
- Geschichte (13/14)
- Französisch (13/14)
- Umwelt- und Freizeitmanagement (13/14)

Umgesetzte Maßnahmen an der Schule

Energie

- Stoßlüften statt Fenster kippen (während der Heizperiode) (13/14)
- SchülerInnen als Energiedetektive in den Klassen (Klassendienst) (13/14)
- Beschriftung der Lichtschalter (Vermeidung von Leerschaltungen) (13/14)
- Workshop Energie mit Fantasie und/oder Energiebasteln (13/14)

Verkehr/Mobilität

- Förderung der Freude an Bewegung (13/14)

Landwirtschaft, Ernährung und Beschaffung

- Wir bieten gesunde Jause an: bio - saisonal - regional (13/14)
- Abfalltrennung (13/14)
- Exkursion zu regionalen und/oder Biobetrieben (13/14)
- Prädikat "Gesunde Jause" (13/14)

Klimagerechtigkeit/Entwicklungszusammenarbeit

- FAIRTRADE-Kaffee im Konferenzzimmer (13/14)
- FAIRTRADE-Point (Verkauf von fair gehandelten Produkten durch SchülerInnen) (13/14)
- Workshops zu Fairtrade und entwicklungspolitischen Themen (13/14)

Öffentlichkeitsarbeit

- Bericht über Klimabündnis-Aktivitäten (bzw. Klima-Tipps) in Schulzeitung (13/14)
- Verwendung des Klimabündnis-Logos auf Schul-Website, Briefpapier, in Schaukästen (13/14)

- Presstext zu Klimabündnis-Themen in Gemeindezeitung oder in weiteren Medien (13/14)
- Kooperation mit der Gemeinde/Stadt (13/14)

Naturerfahrung

- Aufenthalt im Freien in der Pause wird ermöglicht (13/14)

Weitere Maßnahmen

- Projekt zum Tag der Sonne unter dem Titel "Akku leer - Sonne her" (13/14)
Es wurde ein Info-Ständer zum Thema gestaltet, mit gelben Luftballons dekoriert und in der Aula ausgestellt, jeweils ein Modell eines Solarofens, eines PV-Moduls und eines Kollektors wurde ebenfalls in der Aula ausgestellt, positive Statements zum Thema "Positives auf Schritt und Tritt" wurden foliert und Boden und Wände damit dekoriert, jede Teilnehmerin pflanzte eine Sonnenblume, Teilnehmerinnen trugen gelbe T-Shirts und Sonnenbrillen

Stand: August 2016