

Jahresberichte Archiv bis 2013

Projekte und Maßnahmen

Energie

- Stoßlüften statt Fenster kippen (während der Heizperiode) (12/13)
- Energierundgang an der Schule wird durchgeführt - Energiesparpotentiale werden ausgelotet (12/13)
- Vermeiden von Standby-Modus bei E-Geräten an der Schule (12/13)

Verkehr/Mobilität

- SchülerInnen (Eltern) werden zu klimafreundlichen Schulwegen motiviert (12/13)
- Schulausflüge werden klimafreundlich mit öffentlichen Verkehrsmitteln bzw. Rad ö. ä. zurückgelegt (12/13)
- Förderung der Freude an Bewegung (12/13)

Landwirtschaft, Ernährung und Beschaffung

- Wir bieten gesunde Jause an: bio - saisonal - regional (12/13)
- Leitungswasser statt Flaschenwasser wird beworben (12/13)
- Abfalltrennung (12/13)
- Tag der Landwirtschaft (12/13)

Klimagerechtigkeit/Entwicklungszusammenarbeit

- FAIRTRADE-Kaffe im Konferenzzimmer (12/13)
- Schulpartnerschaften (12/13)
- Aludosenverbot an der Schule (12/13)
- Recyclingpapier: bei z.B. Schulheften und WC-Papier (12/13)

Bereich Öffentlichkeitsarbeit

- Klimabündnis-Tafel für Außenraum (12/13)

Manifest am 23.11.2012

Am 23. November 2012 wurden in Ansfelden 11 Bildungseinrichtungen ausgezeichnet. Insgesamt 7 Kindergärten und 4 Schulen erhielten von Mag. Ulrike Singer und Dipl.-Ing. Kathrin Mitterhofer vom Klimabündnis, eine Urkunde sowie jeweils eine Klimabündnistafel. Auch Bürgermeister Manfred Baumberger, Umweltstadträtin Melitta Ilich und Andrea Schmidberger vom Stadtamt Ansfelden gratulierten den Bildungseinrichtungen. Ansfelden hat somit die größte Dichte an Klimabündnisbildungseinrichtungen in Oberösterreich und ist motiviert für zukünftige gemeinsame Projekte.

Das Klimabündnis freut sich auf die weitere Zusammenarbeit und gratuliert den Bildungseinrichtungen:

- Kindergarten Haid I
- Kindergarten Haid II
- Kindergarten Haid III
- Kindergarten Ansfelden
- Kindergarten Audorf
- Kindergarten Kremsdorf
- Kindergarten Freindorf
- Volksschule Ansfelden
- Volksschule Haid
- Neue Mittelschule 2 Haid
- Informatikhauptschule Ansfelden

