

NATUR- UND UMWELTBILDUNG

- Stadt Raunheim
- Bildungskonzept Raunheim (BKR)
- Natur- und Umweltbildung
- NaturErlebnisGarten
- Umweltschule
- Kommunales Klimaschutzkonzept und Stadtleitbild 2.0
- BNE und Klimaschutz als Leitthema



Stadt Raunheim

- Daten
 - 17.000 Einwohner
 - Altersdurchschnitt von 38,5 Jahren, damit die jüngste Stadt in Hessen
 - mit 64 % Migrationshintergrund
 - 13 Kindertagesstätten, drei Krippen
 - Größte Grundschule in Hessen, zweitgrößte in Deutschland
 - mit 760 Kindern (8 bis 10 zügig je Klassenstufe)
 - 90% Migrationshintergrund (Schuljahr 2018/19)
 - In der Einflugschneise des Frankfurter Flughafens
 - Überflughöhe zwischen 398 und 293 m

Bildungskonzept Raunheim (BKR)

- Ausgangslage
 - Wurde 2006 mit Bürgerbeteiligung entwickelt und einstimmig in der Stadtverordnetenversammlung beschlossen
 - Eine Bildungsförderung ermöglicht nachhaltig individuelle Sicherung des Lebensunterhaltes, stabilisiert Nachbarschaft und sichert sozialen Frieden
 - Ein bis zweimal jährlich stattfindende Dachkonferenzen steuern Erreichtes und entwickeln zukünftige Handlungsbedarfe

Bildungskonzept Raunheim

- Ziele:
 - Intensivierung und Vernetzung aller Bildungseinrichtungen
 - Quantitativer sowie qualitativer Ausbau der Betreuungs-, Erziehungs- und Bildungsarbeit
 - Etablierung gänzlich neuer Angebote, wie bspw. Natur- und Umweltbildungsprojekte

Natur- und Umweltbildung

- Ziele
 - Identifikation und Wertschätzung mit unserer Stadt
 - Vorbeugung Vandalismus
 - Ideen und Impulse für das Familienleben und die familiäre Freizeitgestaltung
 - Anregung für aktive Beteiligung an öffentlichen Projekten

NaturErlebnisGarten

- Hintergrund
 - Naturschutzarbeit praktisch zu erleben
 - Größe ca. 2.000 m², zwischen beiden Schulen liegend
 - Biodiversitätsstrategie Stadt Raunheim
 - Beteiligung von Firmen und Schulklassen



NaturErlebnisGarten



Umweltschule (HMUKLV & HKM)

- Pestalozzischule
 - Alle Kinder eines jeden Jahrganges haben Projekt-tage zu Wald, Wasser, Energie, Pflanzen, Bienen und Klimaschutz



Energie & Klima

- Pestalozzischule
 - Energieförderpreis 2018 Kreis Groß Gerau
 - Projektwoche 2019 mit 32 Klassen zu Klimaschutz



**1. PLATZ
Pestalozzischule**

Die Pestalozzischule in Raunheim ist die größte Grundschule Hessens und ist als Umweltschule ausgezeichnet.

Den Energieförderpreis erhält die Grundschule für ihre umfassende und engagierte Energie-Projektarbeit.

**700 Kinder ...
prima Klima
und viel Energie!**

In dieser Schule stehen die Themen Energie, nachwachsende Rohstoffe und Ressourcenschutz nicht nur im Lehrplan – an Projekttagen zum Thema Strom und Energie und vor allem dem schuleigenen Forscherraum lernen die Kinder durch eigene Erfahrungen: Sie erleben am Modell der Dampfmaschine das Prinzip der konventionellen Energiegewinnung, bringen durch ihre eigene Muskelkraft ein Radio zum Laufen und Leuchtmittel zum Leuchten.

Sie denken über alternative Energie nach, erforschen Wasserspeicherung in Mini-Gewächshäusern und verstehen den Zusammenhang zwischen Klimawandel und nassen Pinguinfüßen.

Die engagierte 1. Konrektorin Katrin Saner, die Klassenlehrerin Renate Keller und Karin Jechimer von der Stadt Raunheim begleiten die Kinder in den Energie- und Umweltprojekten.

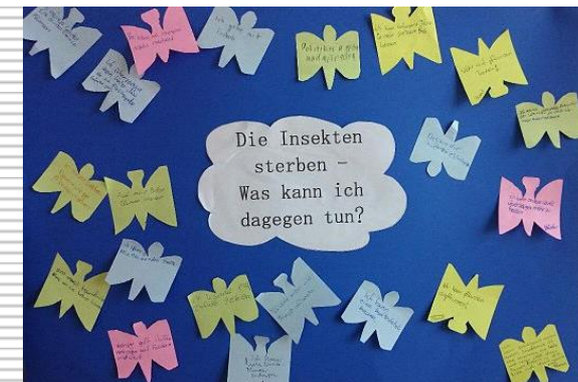
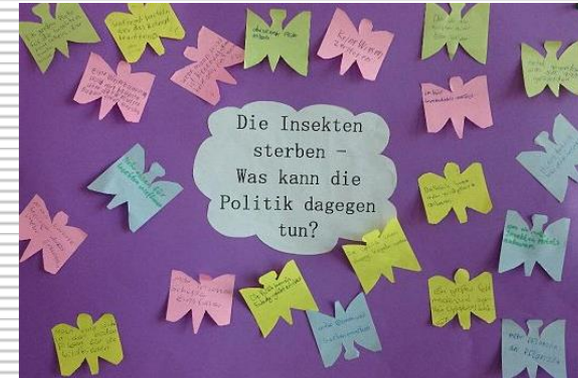
Umweltschule (HMUKLV & HKM)

- Anne-Frank-Schule
 - Projekttag/-wochen für alle Kinder zu Energie / Abfall / Biodiversität / Ressourcen / Konsum / Mikro-Plastik im Meer / Politische Bildung



Politische Bildung

- Anne-Frank-Schule
 - Politische Bildung
 - Beispiel Insektensterben



Kommunales Klimaschutzkonzept

- 2011 Beschluss StvV für eine ökologische und nachhaltige Stadtentwicklung
- 2014 Beteiligungsprozesse für Bürger
- 2016 als Handlungsrichtlinie für die kommunale Verwaltung und die politischen Gremien
- Bildung der Menschen fördern, um Grundlagen, Transparenz und Eigenengagement zu schaffen
 - Bildungs- und Gestaltungsmöglichkeiten für den Bürger schaffen
 - Verankerung Thema Klimaschutz in den Schulen und Kitas

Stadtleitbild 2.0

- / Übergeordnetes Leitziel der Stadt Raunheim:
 - durch Bürgerbeteiligung aktiv gestalten - 2018
 - Den in Raunheim lebenden Menschen soll die, an ihrer jeweiligen Bedarfslage orientiert,
 - bestmögliche Unterstützung im Hinblick auf persönliches Wohlergehen
 - und ein konfliktfreies Leben in der Gemeinschaft zuteil werden



Stadtleitbild 2.0

/ **Arbeitskreis Umwelt und Klimaschutz**

- Luftschadstoffe und Waldschutz
- Ökologische Aspekt bei Anlage und Pflege von Grünanlagen - Programm "Grünes Raunheim"
- Umweltbildung intensivieren
- Beteiligungsprojekte für Bürger fördern
- Einrichtung von Wald-Lehrpfaden



BNE & Klimaschutz als Leitthema

- Maßnahmen

- Fachtage für Schulkollegium, Erzieherinnen und pädagogisches Fachpersonal
- Einbindung in die Fachcurriculen der Schulen
- Bildungskonzepte HMn - SdN Primar
- Mitmachausstellungen

„So wollen wir leben“ Aktiv! Nachhaltig! Klimafreundlich!



BNE & Klimaschutz als Leitthema

- Maßnahmen
 - Fachvorträge für Eltern, Ausrichtung Ferienspiele
 - Teilnahmen „Hessischer Tag der Nachhaltigkeit“
 - Goethe Universität Frankfurt – Bachelorarbeiten
 - Klimaschutz durch Umweltbildung, Konzept für einen Klimaerlebnispfad im Raunheimer Stadtwald
 - Entdecke den Raunheimer Wald, Konzept für einen Walderlebnispfad



...es gibt noch viel zu tun,
ich wünsche uns weiterhin
viel Freude bei ...

...aktivem Gestalten...



...kreativer Neugier...



...vielfältigen Wege...



...Vielen Dank für
Ihre Aufmerksamkeit...