

Klima-Werkstatt Klimabildung und Konsum am 30.09.2021 Handout mit Internet-Links zum Impuls-Vortrag – „Gronau bewegt“

Begrifflichkeiten:

Bildung

...soll die Persönlichkeit entwickeln und ein erfülltes Leben ermöglichen

Klimawandel orientierte Bildung

..befähigt zum Engagement für Klimaschutz und zur Übernahme von nachhaltigen Lebensstilen

Chinesisches Sprichwort

„Was Du mir sagst, das vergesse ich – was Du mir zeigst, daran erinnere ich mich, was Du mich tun lässt, das verstehe ich“

Verhaltensforscher Konrad Lorenz

„Man liebt nur, was man kennt und man schützt nur, was man liebt“

Videos zur fun theory:

Bottle-Bank Arcade

<https://www.youtube.com/watch?v=sMYrW8tV3pw>

Fast Lane

<https://www.youtube.com/watch?v=W4o0ZVeixYU>

Piano stairs

<https://www.youtube.com/watch?v=SByyamar3bds>

KlimaKita.NRW

Website zur Auszeichnung

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/klimakita>

KlimaKitas

https://www.energieagentur.nrw/wissen/klimakita/beispiele_klimakitas#ts

Puppentheater – Der König mit seinem Daumen

<https://www.kindertheater-papiermond.de/klimatheater/>

Eine-Welt-Mobil

https://eine-welt-netz-nrw.de/eine_welt_mobil/

Faire-Kita.NRW

<https://www.faire-kita-nrw.de/>

Energiesammler – für Kita und Primarstufe

https://www.grugapark.de/schule_natur/energie_und_klima/energiesammler.de.html

Förderung: Aktions-Gruppen-Programm von Engagement Global

<https://www.engagement-global.de/agp-aktionsgruppenprogramm.html>

Unterrichtseinheiten zu Klima und Energie

Unterrichtseinheiten gesamt in NRW

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/unterricht?mm=Angebote-fr-Schulen#ts>

KlimaKidz

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/klimakidz>

KlimaTeens

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/klimateens-unterrichtseinheit-zu-energie-und-kunststoff>

KlimaDigits

https://www.energieagentur.nrw/klimaschutz/schulen/neue_unterrichtseinheit_klimadigits_fuer_2021

2D-Film zu den KlimaDigits

https://drive.google.com/file/d/11xH9T_ype0HwQA4DI8eMJhZ7IrkDakxJ/view

KlimaExperts

https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/unterrichtseinheit_klimaexperts

Materialien für Schulen:

<https://www.umwelt-im-unterricht.de/>

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/materialien-energie?mm=Themen--Materialien#ts>

Außerschulische Lernorte:

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/exkursionstipps?mm=Angebote-fr-Schulen#ts>

Links zu Reallaboren:

Reallabor Münster

<https://www.stadt-muenster.de/klima/klimafreundlich-leben/reallabor>

Reallabor Klimaneutral Leben Berlin

<https://klimaneutral.berlin/reallabor/>

Münster bewegt – die CO₂-Challenge

<https://www.muensterland.com/wirtschaft/wohnen/mobilitaet/muenster-bewegt/>

CO₂-Rechner – diverse Online-Tools

<https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/materialien-energie?mm=Themen--Materialien#CO2-Bilanzierung>

KlimaQuiz.NRW

https://www.energieagentur.nrw/wissen/schulen/digitales_klimaquiz-nrw_teste_dein_klimawissen

Klima-Quartett

<https://www.klimaquartett.com/>

Links zu Gronau

<https://www.gronau.de/leben-in-gronau/stadtplanung-und-stadtentwicklung/klima-und-umweltschutz/klimaschutz/#accordion-1-0>

<https://www.klima-ideen.gronau.de/ideenkarte/>