



Rundbrief zur Umweltbildung und Bildung für Nachhaltige Entwicklung 3/19

Regionales Fenster

Broschüre «Umweltbildung 2019/20 – Ausserschulische Lernangebote für Schulklassen in Basel-Stadt»

Die Broschüre «Umweltbildung» des PZ.BS stellt ausserschulische Lernangebote für Schulklassen in und um Basel vor. Viele spannende ausserschulische Lernerlebnisse zu Themen wie Umwelt, Ressourcen und Biodiversität warten darauf, entdeckt zu werden. Die Broschüre gibt Lehrpersonen einen Überblick über die regionalen Angebote in diesem Bereich. Die Angebote werden kurz vorgestellt und Kontaktdaten vermittelt. Toll, wenn möglichst viele Klassen von den Angeboten Gebrauch machen! Die Broschüre erscheint neu nur noch digital und kann unter www.edubs.ch/umweltbildung heruntergeladen werden.

Jugendsolarmacher - das Schulprojekt für Gemeinden und Schulen

Als «Jugendsolarmacher» realisieren Schülerinnen und Schüler ein Solarprojekt mit der Bildungs- und Besucherplattform «[Linie-e](#)». Energieunterricht und der Bau einer Solaranlage sorgen bei diesem Angebot für eine optimale Verbindung von Theorie und Praxis.

[Zum Angebot](#)

Klima-Energie-Erlebnistage in Oensingen: JETZT ANMELDEN!

Vom 03. bis 05. Dezember 2019 finden die Klima-Energie-Erlebnistage im Einzugsgebiet des Aarestromfonds in diesem Herbst in Oensingen, in der Kreisschule Bechburg statt.

Alle Klassen aus den Einzugsgebieten des Aarestroms, der Aare Energie AG, der primeo energie und der elektra untergäu (von Unterstufe bis Oberstufe) können kostenlos vom Angebot profitieren.

<https://www.klima-energie-erlebnistage.ch/2019/09/10/grossanlass-in-oensingen/>

Naturführende im Dreiländereck vernetzen und stärken

Natur kennt keine Ländergrenzen: um den Naturraum als Ganzes erfahrbar zu machen, möchten wir Naturführende aus der Schweiz, Deutschland und Frankreich untereinander vernetzen. Mit der trinationalen Weiterbildung «Naturführende – grenzenlos», bestehend aus 4 Modulen im Zeitraum von 2018 bis 2020, vermitteln wir ihnen das Wissen über den gesamten Naturraum und entwickeln Konzepte für gemeinsame Exkursionsangebote. Alle Module sind individuell voneinander buchbar. Am 15. und 16. November 2019 findet das dritte Modul in Basel statt. Der thematische Schwerpunkt dieses Moduls ist Marketing und Zielgruppenführung für Naturführende in Theorie und Workshops am Freitag. Am Samstagvormittag folgt eine interaktive Exkursion durch den Landschaftspark Wiese. Nähere Informationen und ein ausführliches Programm zur Veranstaltung findet man unter <https://www.natur-erlebnis.org/termine.html>

Neuer Ausstellungsteil: Werkstatt – genetische Vielfalt

Die Ausstellung «Wildes Baselbiet. Tieren und Pflanzen auf der Spur» zeigt die Vielfalt des Lebens in der Region. Ein neuer Ausstellungsteil gibt einen Einblick in die mikroskopisch kleine Welt der genetischen Vielfalt, der Grundlage der Evolution. Warum lebt ein Wurm, ein Stein aber nicht? Wie sind die vielen verschiedenen Lebewesen entstanden, die es heute gibt? Anhand von Spielstationen werden Zellen und Gene entdeckt und neue Arten hervorgebracht.

<https://www.museum.bl.ch/ausstellungen/ausstellung.php?ausstellungid=2>

Nationaler Teil

Neue BNE-Themendossiers

éducation21 bereitet Dossiers zu Themen auf, die sich besonders gut für die Umsetzung von Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) eignen. Der Mehrwert liegt in der Praxisorientierung, dem Aufzeigen der Vielfalt der Angebote und der Bündelung von Lernmedien, Filmen, Praxisbeispielen und ausserschulischen Angeboten nach Themen und Schulstufen. Hier finden Sie neu publizierte Dossiers zu den Themen Migration/Flucht, Wasser, Kinderrechte/Menschenrechte und Lebensort Stadt/Dorf.

<https://www.education21.ch/de/themendossier/migration-flucht>

<https://www.education21.ch/de/themendossier/wasser>

<https://www.education21.ch/de/themendossier/kinderrechte>

<https://www.education21.ch/de/themendossier/Lebensort-Stadt-Dorf>

BNE-Praxismagazin ventuno zu Kinderrechte

Die Kinderrechte stehen im Fokus der neuen Ausgabe des BNE-Praxismagazins ventuno: Zum Beispiel in der Reportage über eine Projektwoche der Schule Küsnacht, die Schülerinnen und Schülern zeigt, was Solidarität, Chancengleichheit und faire Regeln konkret bedeuten. Oder auch im Interview mit Philip Jaffé, Direktor des interfakultären Zentrums für die Rechte des Kindes der Universität Genf. Jetzt lesen.

<https://www.education21.ch/de/ventuno>

Finanzhilfen für Projekte zu Abfall/Recycling

Warum trennen wir Abfall? Was ist Foodwaste? Wie funktioniert Recycling? éducation21 unterstützt Schul- und Klassenprojekte mit Fokus auf Abfall und Recycling finanziell und beratend. Schulen aller Stufen können mit einem Gesuch Unterstützung beantragen.

<https://www.education21.ch/de/finanzhilfen>

Erlebnispädagogik in der Schule

Wie kann Erlebnispädagogik in der Schule stattfinden? Welche Spielräume bietet der Lehrplan 21? Um diese Fragen dreht sich das ERBINAT-Netzwerktreffen am 2. November in Wädenswil. Auf dem Programm stehen ein Fachreferat und Praxisbeispiele zum Thema «Exekutive Funktionen». Anmeldeschluss ist der 24. Oktober 2019.

<http://www.erbinat.ch/themen-projekte/erlebnispaedagogik.html>

Handeln in der Klimakrise

Viele Jugendliche zeigen sich von der globalen Klima- und Umweltsituation tief betroffen und wollen etwas bewegen. Die Schule kann dieses Anliegen aufnehmen und Jugendliche dabei helfen, eigene Handlungsspielräume zu entdecken und konstruktiv zu nutzen. Der PUSCH-Umweltunterricht stärkt Kompetenzen gemäss Lehrplan21 im Fachbereich Natur, Mensch und Gesellschaft und in dessen Perspektiven. Die Lektionen sind für Schulen in über 700 Gemeinden kostenlos.

<https://www.pusch.ch/fuer-schulen/>

Eigene Ideen für das Klima

Wie kann ich meinen Energieverbrauch im Alltag senken? Wie kann ich mein Arbeitsumfeld nachhaltiger gestalten? In der Energie&Klimawerkstatt 2019/20 können Lernende eigene Ideen umsetzen. Die zwölf besten Projektarbeiten werden im Juni 2020 öffentlich gewürdigt, als Hauptpreis winken in vier Kategorien je 2000.- Franken. Einsendeschluss ist Ende März 2020.

<https://www.education21.ch/de/news/energie-und-klimawerkstatt>

Verantwortung für sich und die Umwelt übernehmen

Junge Freestylesportler/-innen zeigen bei GORILLA Workshop auf ihre frische Art und Weise auf, wie Bewegung, eine ausgewogene Ernährung und ein nachhaltiger Lebensstil zusammenhängen. Das Ziel des Workshops ist, dass die Jugendlichen Verantwortung für sich und ihre Umwelt übernehmen und zu Mitgestaltern dieser Welt werden.

[Angebot, BNE-Praxisbeispiel, Lernmedium und BNE-Orientierung bei éducation21](#)

Auf Spurensuche nach dem Glück

Was macht uns glücklich? Und wie können wir alle zufrieden auf einem Planeten mit begrenzten Ressourcen leben? Die neue Helvetas-Ausstellung «GLOBAL HAPPINESS: Was brauchen wir zum Glücklichsein?» stellt Glücksgeschichten und -konzepte aus aller Welt vor und zeigt, was Glück mit Nachhaltigkeit zu tun hat. Erster Halt macht die interaktive und multimediale Ausstellung bis 1. März 2020 im Naturama in Aarau.

<https://www.helvetas.org/de/schweiz/wer-wir-sind/veranstaltungen/ausstellungen/ausstellung-global-happiness>

Hinaus ans Wasser

Schweizer Gewässer enthalten oft eine grosse Menge an giftigen Stoffen und allzu oft ist ihr Bett verbaut und eingeeengt. Pro Natura will mit Schülerinnen und Schülern genauer hinschauen. Pro Natura lanciert dazu das Unterrichtsprojekt «Auf ans Wasser» für alle Schulstufen. Lehrpersonen, die ihre Klasse anmelden, erhalten ein Forschungspaket mit einer Unterrichtshilfe, mit Bestimmungsfächern und Becherlupen und können sich zur Weiterbildung anmelden.

<https://www.pronatura.ch/de/unterrichtsprojekt-hinaus-ans-wasser>

Storchenforscher/-innen im Weltraum

Vogelzugforschung findet heute im Weltraum statt - und die grosse Reise der Störche lässt sich täglich live mitverfolgen. Das neue Angebot der «Storchenforscher» für die Schulstufe Sek I greift dieses Thema auf. Im Zentrum steht das eigene Erforschen, Recherchieren und Analysieren von Daten und Karten.

<https://www.education21.ch/de/news/storchenforscher>

Kompass für BNE-Professionskompetenzen

BNE-Kompetenzen von Schüler/-innen und Lernenden sind im Fachdiskurs schon länger ein Thema. Doch welche Kompetenzen brauchen Lehrpersonen, um einen Unterricht im Sinn einer BNE planen, durchführen und evaluieren zu können? Der BNE-Kompass verbindet BNE-Professionskompetenzen mit dem Potenzial von Nord-Süd-Partnerschaften in der Ausbildung von Lehrpersonen. Alle Dokumente und Informationen zum BNE-Kompass können Sie nun kostenlos bei éducation21 herunterladen.

<https://www.education21.ch/de/bne-kompass>

Impressum

Der Rundbrief erscheint vierteljährlich und weist auf Neuigkeiten der Umweltbildung und Bildung für Nachhaltige Entwicklung hin. Weitere Informationen finden sich auf der Internetplattform www.education21.ch.

Redaktion nationaler Teil mit Informationen von éducation21: Claudio Dulio, claudio.dulio@education21.ch

Redaktion regionales Fenster: Melanie Thönen, PZ.BS, melanie.thoenen@bs.ch

Bestellen/annullieren bei: melanie.thoenen@bs.ch