

Neues aus Altem erfinden! Lernen von den Profis

AKTION

Jeden Tag fällt eine Menge Müll an. Angefangen von Werbeprospekten und Plastikverpackungen unserer Lebensmittel bis hin zu leeren Batterien der Fernsehbedienung sowie unserer Kleidung, die aus der Mode gekommen zu sein scheint. Vieles davon wird in Deutschland recycelt, aber nicht alles. Müll wird beispielsweise ins nahe Ausland verkauft oder nach Übersee verschifft. Dort wird es auf riesigen Müllhalden entsorgt. Neben dem Fremdmüll haben die Menschen vor Ort ihren eigenen Müll zu bewältigen. Ihr könnt euch vorstellen wieviel Müll da zusammenkommt.

Für manche sind es Wegwerfprodukte, für andere wertvolle Rohstoffe. Ihr lernt Fair-Handels-Partner kennen, die euch zeigen, wie aus gebrauchten Materialien tolle neue Produkte erfunden werden. Probiert es selbst aus und bastelt eine Tasche.

Zielgruppe/Dauer/Materialien:

Geeignet für Kinder (5 bis 10 Jahre)

Dauer: 90 Minuten

Materialien:

- ausgedruckte Fotos oder als PDF
- alte T-Shirts
- Scheren

Schritt für Schritt:

Was muss vorab passieren:

Ihr bringt ein altes T-Shirt mit, das zu einer Tasche umfunktioniert werden darf. Die Bastelanleitung könnt ihr euch vorher anschauen.

Foto: El Puente



Foto: Hamed Darzi auf Unsplash



Schritt für Schritt (Fortsetzung):

Nun geht's los:

- 1 Unterhaltet euch in der Gruppe darüber, was ihr täglich an Müll produziert. Was passiert mit dem Müll? Ihr werdet merken: Das ist ganz schön viel, was täglich anfällt.
- 2 Lernt Menschen kennen, die aus alten Materialien neue Dinge erfinden. Das nennt man auch Upcycling. Dazu schaut euch die Bilder der upgecyclten Produkte von Fair-Handels-Partnern an. Kennt ihr noch andere Sachen?
- 3 Besprecht in der Gruppe, warum es wichtig ist, dass aus alten Materialien wieder neue Dinge entstehen können und welche Vorteile das für Menschen haben kann.
- 4 Nun geht es ans Basteln. Probiert es selbst aus und bastelt eure eigene Tasche aus einem alten T-Shirt. Folgt dazu der Bastelanleitung „Tasche“. Alternativ könnten jüngere Kinder einen Ball aus alten Stoffresten machen, so wie es Kinder in anderen Ländern auch machen. Siehe dazu Bastelanleitung „Ball“.
- 5 Wenn ihr fertig seid, dann macht ein Foto mit euch und den tollen schönen selbst gebastelten Taschen und bittet eure Erzieher*innen oder Lehrer*innen das Foto bis zum 31. Oktober 2024 auf dem Facebook- oder Instagram-Profil der Kita oder Schule zu posten. Taggt **@fairewoche** und verwendet den Hashtag **#fairhandeln**. Nun nehmt ihr automatisch an der **Verlosung fairer Produkte** teil.

Foto: Weltladen Wolfenbüttel

Zusatz:

Wenn ihr mehr Upcycling-Produkte aus Fairem Handel kennenlernen wollt, dann besucht einen **Weltladen in eurer Nähe** und sprecht mit den Mitarbeiter*innen über die Geschichten hinter den Produkten.



Materialien und Hintergrundinfos:

Bilderstrecke **Upcycling-Produkte** (PDF)

Bastelanleitung „**Tasche**“ als PDF oder herunterzuladen unter smarticular.net/in-7-minuten-machst-du-aus-alten-t-shirts-coole-einkaufsbeutel/

Bastelanleitung „**Ball**“ (PDF)

Hier geht's zu den Materialien als Download:



Zum Lesen für Erzieher*innen/ Lehrkräfte:

Artikel „**Ein Leben mit weniger Plastik**“, Weltladen Kundenmagazin 2019, herunterzuladen unter weltladen.de/ueber-weltlaeden/kundenmagazin/leitartikel/plastik/?suche=plastik

Woran erkenne ich faire Produkte?

Produkte aus Fairem Handel erkennst du am Verkauf in Weltläden, sowie den folgenden Marken und Siegeln:



Sind noch Fragen offen? Dann nehmt gerne Kontakt auf!

Kontakt:

Katja Voss
Koordination Faire Woche
Weltladen-Dachverband e.V.
Telefon: 06131-68907-81
E-Mail: k.voss@weltladen.de

Diese **Aktionen für Klimagerechtigkeit weltweit** wurden im Rahmen der Fairen Woche 2024 entwickelt.

Gefördert durch ENGAGEMENT GLOBAL mit Mitteln des



Gefördert durch



Für den Inhalt dieser Publikation ist allein das Forum Fairer Handel e.V. verantwortlich; die hier dargestellten Positionen geben nicht den Standpunkt von ENGAGEMENT GLOBAL gGmbH und dem Bundesministerium für wirtschaftliche Entwicklung und Zusammenarbeit wieder.