



PLAY- CIRCULAR

RE-USE MACHT SCHULE





PLAY- CIRCULAR

RE-USE MACHT SCHULE!

UPCYCLING ALS SCHULPROJEKT

- „Upcycling“ ist kein neues Themengebiet der freiwilligen Fahrradprüfung in der Volksschule.
- Je früher Kinder das lernen, desto mehr wird unsere Umwelt davon haben.



ÜBERSICHT

SAMMELN

REINIGEN & SORTIEREN

LEHRPLAN

NEUES SCHAFFEN

KLASSENKASSA

ZIELE



PLAY- CIRCULAR

SCHULPROJEKT

1. SAMMELN:

Es werden 2 Behälter aufgestellt, mit den Bezeichnungen: Gutes Plastik, Böses Plastik
Die genauen Definitionen welches Plastik wo reinkommt, steht darüber

2. REINIGEN, SORTIEREN:

Das Plastik wird bei Bedarf nochmals gereinigt, Folien und Beklebungen entfernt, und gegebenenfalls sortiert





EINKAUFSCHIP



UNTERSETZER

3. AUS PLASTIKMÜLL WAS NEUES MACHEN:

Bei dem Herzstück unseres Projektes, wird Kunststoff (5 PP, 2 PE) mit den Maschinen von plasticpreneur zuerst im Schredder klein gehäckselt und dann im Injektion erhitzt und in eine Form (Mould) gedrückt und damit entsteht etwas ganz neues, wie z.B.: Lineal, Kamm, Untersetzer, Schlüsselanhänger und vieles mehr...



KAMM



BLUMENTOPF



BOWL



UNTERSETZER IN WUNSCHFORM





LEHRPLAN

Je nach Schulstufe stellen wir ihnen ein Handout (adaptiert nach dem Lehrplan) für den Unterricht zur Verfügung, dabei geht es nicht nur um die „Kunststoffthematik“ an sich, sondern auch wie kann Kunststoff, bzw. allgemein Müll vermieden/ recycelt werden.

KLASSENKASSA AUFBESSERN

Die selbstgemachten Einzelstücke kann sich jede(r) SchülerIn selber behalten, sie haben aber auch die Möglichkeit sich damit die Klassenkassa aufzubessern.

ZIELE

Spielerischer Umgang mit Recycling und Upcycling, Mülltrennung, Müllvermeidung, Umweltschutz, Ressourcen sparen usw.