

I/GR/58

Grafik

Klimahelden – Mit der Collagetechnik Fragen zur Nachhaltigkeit reflektieren

Alexander Schneider



Was sind Klimahelden? Was tun sie? Und wie sehen sie aus? Während die Schülerinnen und Schüler möglicherweise erst einmal an Superhelden aus Comics und Filmen denken, verlagert diese Unterrichtseinheit den Blickwinkel. Sie stellt herkömmliche Superhelden-Klischees infrage und macht deutlich: In Sachen Umweltschutz sind nicht die Superkräfte eines Einzelnen gefragt, sondern das gemeinsame Engagement aller. Doch wie lässt sich das grafisch darstellen? Anhand von Info-Texten und Bildbetrachtungen setzen sich die Lernenden zunächst mit den Themen „Nachhaltigkeit“ und „Helden“ auseinander und entwickeln eine Vorstellung von ihren Klimahelden. Und schließlich visualisieren sie ihre Ideen von einer klimafreundlichen Zukunft in Form eines Faltblattes in Collagetechnik.

KOMPETENZ

Klassenstufen: 7 und 8

Dauer: 10 Unterrichtsstunden

Kompetenzen: Grafische Verfahren kennen und anwenden; Fachwissen erwerben und anwenden; Wirkung bildnerischer Mittel und Verfahren erfassen

Thematische Bereiche: Kulturökologie; Heldendarstellungen; Bildbetrachtung; Standbilder; Zeichnen; Collagieren

Medien: Texte, Bilder, Arbeitsblätter, Gestaltungsaufgaben

Zusatzmaterial: Farbfolie

(Klima-)Helden: „Wir retten die Welt!“

M 1



Von oben nach unten: © Daniil Dubov/iStock/Getty Image Plus © Chayantorn /iStock/Getty Image Plus © Wikimedia © DC Comics, Illustration: Carlos Pacheco und Jesus Merino/© VG Bild-Kunst, Bonn 2020

M 3

Wie sehen Klimahelden aus? – Standbilder bauen



Klimahelden-Standbilder

Aufgabe: Baut ein Standbild. Geht dabei folgendermaßen vor:

1. Findet euch in 4er-Gruppen zusammen.
2. Überlegt euch gemeinsam Posen und Gesten, die ein Klimaheld oder mehrere Klimahelden zum Schutz der Erde machen könnte/n.
3. Setzt diese Posen und Gesten als Standbild um.
4. Sucht jemanden in eurer Gruppe aus, der die Standbilder fotografiert. Wir wollen sie später gemeinsam in der Klasse betrachten und besprechen.

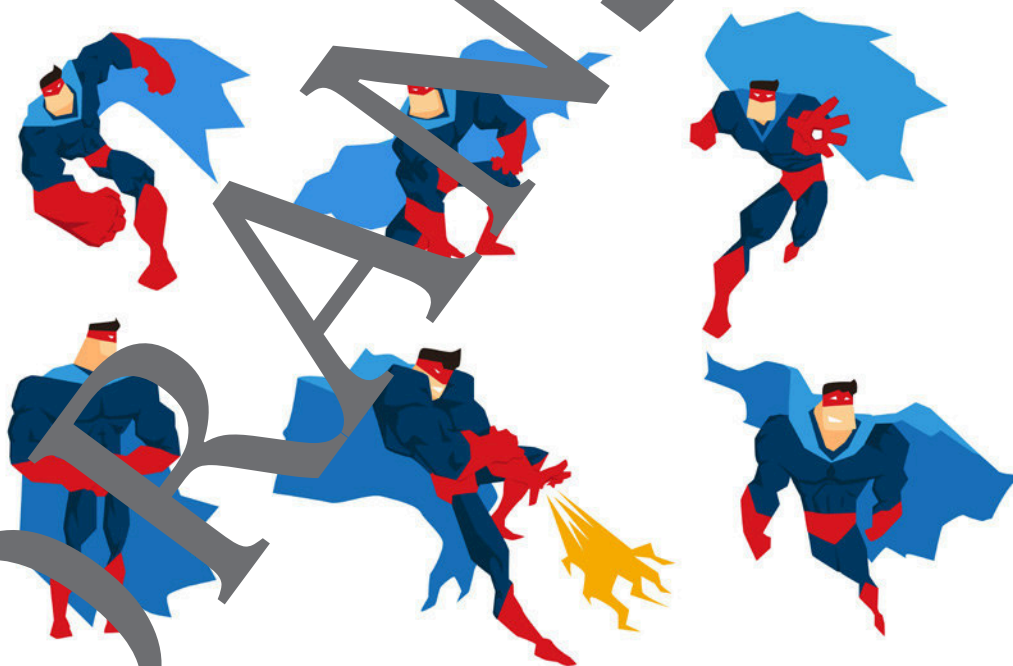
M 4

Mantel, Muskeln, Männlichkeit – Superheldenposen



Aufgabe: Betrachtet die Körperhaltungen des abgebildeten Superhelden und vergleicht sie dann mit euren Standbildern.

- a) Welche Unterschiede fallen euch auf?
- b) Eignet sich die abgebildete Figur als Klimaheld? Begründet eure Antwort.



www.colourbox.com

Vom Umweltschmutz zum Umweltschutz 2 – das Cover

M 7



© Evgeniya makeeva/iStock/Getty Images Plus

Das Cover deines Faltblatts soll die Problematik der Umweltverschmutzung verdeutlichen.

Um diese sichtbar zu machen, ergänzst du das Titelblatt mit passenden Collage-Elementen.

So geht's

1. Sammle geeignete Abfallmaterialien, z. B. Bonbonpapier, Verpackungen von Schokoriegeln oder Kaugummi, Deckel von Joghurtbechern usw.

Wichtig: Verwende nur sauberes und trockenes Abfallmaterial!

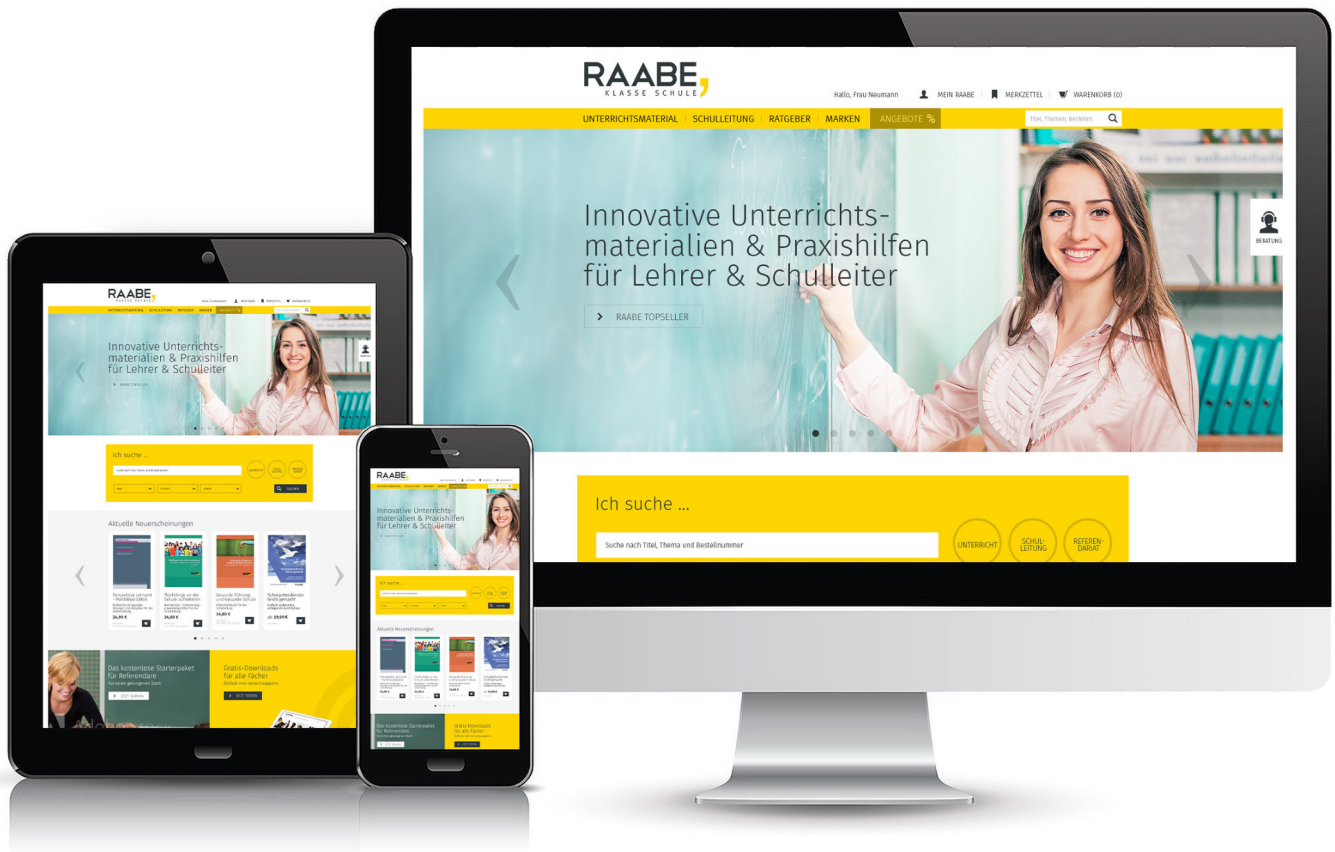
2. Forme durch Schneiden, Reißen sowie durch Falten und Drücken aus den Materialien Müllsäcke (vgl. Abbildungen unten).
3. Wenn dein Faltblatt komplett trocken ist, kannst du die Müllsäcke auf das Cover kleben.

So etwa sieht das Cover nun aus:



Für Schneide: Wenn du noch weitere Ideen hast, was du zusätzlich oder anstelle von Müllsäcken auf das Cover collagieren könntest, dann nichts wie los!

Der RAABE Webshop: Schnell, übersichtlich, sicher!



Wir bieten Ihnen:



Schnelle und intuitive Produktsuche



Übersichtliches Kundenkonto



Komfortable Nutzung über
Computer, Tablet und Smartphone



Höhere Sicherheit durch
SSL-Verschlüsselung

Mehr unter: www.raabe.de