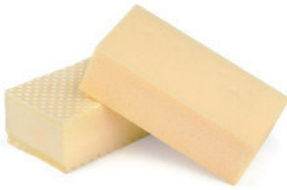


I.PL.29

Plastik

Tierische Skulpturen – Gestalten mit Schaumstoff

Nach einer Idee von Johanna Homolka



© links: Corbis/Bettmann/Stock/Getty Images;
rechts: Ulla Grottel

Ob rundlich oder riesig, achtbeinig oder einäugig, unheimlich oder schön – in dieser Unterrichtseinheit wimmelt es nur so von Tieren. Manche sind realistisch, andere fantastisch. Das Besondere bei all diesen Wesen ist das Material, aus dem sie gefertigt sind. Sie sind aus Schaumstoff. Von der Ideenfindung ausgehend konzipieren die Schülerinnen und Schüler hier ihre eigenen Tierfiguren, erstellen Entwürfe und setzen diese anschließend um. Dabei lernen sie nicht nur grundlegende skulpturale Verfahren kennen, sondern auch das große Gestaltungspotenzial eines ungewöhnlichen Werkstoffs.

KOMPETENZPROFIL

Klassenstufen: 5 bis 8

Dauer: 2 bis 3 Unterrichtsstunden

Inhalte: Zeichnen; plastische Gestalten mit Schaumstoff; Werkzeuge; Betrachtung

Kompetenzen: Fachwissen erwerben und anwenden; grafische und plastische Verfahren kennen und anwenden; Kunstwerke analysieren können

Medien: Bildbeispiele, Texte, Anleitungen, Tippkarten, Gestaltungsaufgaben

Zusatzmaterial: Informationen und Regeln zum Umgang mit der Heißklebepistole

Auf einen Blick

1./2. Stunde

Thema:	Ideen für eine Tierskulptur entwickeln und Entwürfe zeichnen
M 1	(BD) Tierische Freunde / Bildimpulse für die Motivsuche
M 2	(TX) Die Skulptur als bildhauerische Technik / Informationen über Skulpturen und deren Gestaltung
M 3a	(AL) Hund, Katze, Maus, Monster / Anleitung zum Erstellen eines zeichnerischen Entwurfs für die Tierfiguren
M 3b	(AB) Ideenbaukasten: Körperteile / Differenzierung: Gestaltungsimpulse für den Entwurf der Tierfiguren
Benötigt:	<input type="checkbox"/> M 1 mit Präsentationsmedium oder als Kopie im Klassensatz <input type="checkbox"/> M 2 im Klassensatz <input type="checkbox"/> M 3a im Klassensatz <input type="checkbox"/> M 3b nach Bedarf zur Differenzierung <input type="checkbox"/> Zeichen- bzw. Skizzenpapier <input type="checkbox"/> Bleistifte <input type="checkbox"/> Radiergummis <input type="checkbox"/> Lineal <input type="checkbox"/> ggf. schwarzes Papier und weiße Kreide

3.–6. Stunde

Thema:	Eine Tierskulptur aus Schaumstoff gestalten
M 4	(AL) Eine Figur aus Schaumstoff gestalten / Anleitung zur schrittweisen Gestaltung einer Schaumstoffskulptur
M 5	(TX) Bausatz / Differenzierung: Tippkarten mit Hinweisen zum Schneiden, Kleben und Bemalen des Schaumstoffs sowie zum Weitergestalten der Skulptur
Zusatzmaterial	Sicherer Umgang mit der Heißklebepistole / Informationen und Regeln
Benötigt:	<input type="checkbox"/> M 4 im Klassensatz <input type="checkbox"/> M 5 nach Bedarf zur Differenzierung <input type="checkbox"/> Zusatzmaterial nach Bedarf <input type="checkbox"/> Skizzen aus Stunde 2 <input type="checkbox"/> Schaumstoffstücke (mind. 15 x 15 cm; siehe hierzu auch Hinweise bei „Fachliche Hintergrundinformationen“) <input type="checkbox"/> zum Anzeichnen: dicke Filzstifte

- zum Schneiden des Schaumstoffs: Scheren, möglichst auch Nagelscheren, sowie Cuttermesser (alternativ Draht und Feuerzeug oder Kerze)
- zum An- bzw. Zusammenkleben: Heißklebepistole (alternativ Sekundenkleber)
- zum Abbinden: Faden oder Draht
- zum Bemalen: Acrylfarben, Pinsel und Wasser
- zum Weitergestalten: Stoff- oder Schaumstoffreste, Wolle oder andere Textilien, Natur- oder Dekomaterialien usw.
- Unterlage für den Tisch
- Malerhemd o. Ä.

7./8. Stunde

Thema: Kunstwerke aus Schaumstoff betrachten

M 6 (BD) Kunst aus Schaumstoff / Betrachtung von Schaumstoffskulpturen verschiedener Künstlerinnen und Künstler

M 7 (TX/AF) Wie die Künstlerin Ulrike arbeitet / Informationen über die Künstlerin und ihre Arbeit; Verständnisfragen

Benötigt:

- M 6 (für die Gruppenarbeit evtl. miniert)
- M 7 (für den Einsatz)
- Schreibzeug
- zum Recherchieren: ggf. Endgeräte mit Internetzugang

Abkürzungen

AB: Arbeitsblatt – AF: Aufgabenstellung – AL: Anleitung – BD: bildliche Darstellung – TX: Text

Tierische Freunde – Bildimpulse

M 1



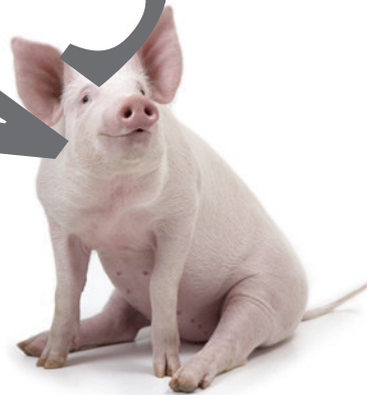
© Jonathansloane/E+/Getty Images



© iStock/Get Images



© GlobalPI/iStock/Getty Images Plus



© DigitalZoo/DigitalVision/ Getty Images



© Photodeti/iStock/Getty Images



© GlobalPI/iStock/Getty Images

© RAABE 2022

Eine Tierfigur aus Schaumstoff gestalten – Anleitung

M 4

Nun bist du an der Reihe! Gestalte eine Tierfigur. Gehe dabei nach der folgenden Anleitung vor.

Aufgabe: Gestalte eine Tierskulptur aus Schaumstoff. Das kann ein realistisches Tier oder ein Fantasetier sein.

Achte auf Folgendes

- Verwende als Hilfe deine Skizzen, die du vorab angefertigt hast.
- Deine Skulptur sollte von allen Seiten ausgestaltet sein, man nennt das „rundplastisch“.
- Arbeite schrittweise: Gestalte erst die groben Formen aus und zum Schluss die Details.
- Du darfst einzelne Teile auch an- bzw. zusammenkleben. Versuche aber, so viel wie möglich subtraktiv zu arbeiten, also Material wegzunehmen.
- Runde mögliche Ecken und Kanten des Schaumstoffs ab oder nimm sie weg, wenn sie in deiner Formgebung nicht vorgesehen sind.
- Du kannst deine Tierfigur zum Schluss mit Acrylfarben bemalen und/oder mit anderen Materialien bekleben.

Materialien

Schaumstoffblock- oder platten, dicker Filzstift, Schere, möglichst auch kleine spitze Schere (z. B. Nagelschere), Cuttermesser, Heißklebepistole, Faden oder Draht, Acrylfarben, Pinsel, Wasserbehälter, Malerhemd o. Ä., Unterlage für den Tisch

So geht's

1. Zeichne deine Tierfigur in einer prägnanten Form mit Filzstift auf die erste Seite des Schaumstoffes.

Tipp: Arbeite formatfüllend: Achte darauf, dass du so nah wie möglich an der Kante zeichnest, dann musst du später weniger Material entfernen.



2. Schneide deine Figur entlang des Umrisses aus. Verwende hierfür das Cuttermesser oder die Schere.

Tipp: Presse den Schaumstoff beim Schneiden mit Zeigefinger und Daumen zusammen.

Wichtig: Gehe vorsichtig mit Messer und Schere um. Schneide immer vom Körper weg und nicht auf deine Finger. Halte Abstand zu anderen, lass Schere oder Messer am Arbeitsplatz liegen, wenn du umherläufst.



3. Wenn deine Figur dicker werden soll, kannst du auch mehrere Platten Schaumstoff mit der Heißklebepistole aufeinander kleben.

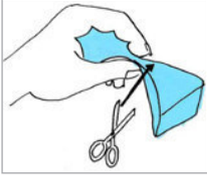
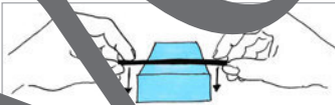
Tipp: Weil sich die geklebten Stellen schlecht schneiden lassen, ist es sinnvoll, zuerst alle Umrisse auszuschneiden und die Platten zusammenzukleben.

Wichtig: Klebeflächen müssen exakt in- bzw. aufeinanderpassen. Das gilt bei Platten und auch, wenn du Teile ankleben willst, die du versehentlich abgeschnitten hast.



Gewusst wie – Tippkarten zum Arbeiten mit Schaumstoff

M 5

Schneiden von Schaumstoffteilen I	Schneiden von Schaumstoffteilen II
<p>Option 1: Schneiden mit der Schere</p> <p>Du brauchst: Schere/-n</p> <p>So geht's: Du drückst den Schaumstoff vor der Stelle, an der du schneiden möchtest, mit Zeigefinger und Daumen leicht zusammen und schneidest mit der anderen Hand.</p> <p>Wichtig: Achte auf deine Finger und schneide immer vom Körper weg. Halte auch zu anderen Abstand ein.</p> <p>Tipps: Scheren eignen sich vor allem zum Aushöhlen und zum Schneiden von Details.</p> <p>Für feine Details eine kleine, spitze Schere verwenden, z. B. eine Nagelschere.</p> 	<p>Option 2: Schneiden mit dem Cutter</p> <p>Du brauchst: Cuttermesser</p> <p>So geht's: Größere Teile schneidest du mit dem Cuttermesser durch leichte Sägebewegungen: Bewege Cuttermesser vor und zurück. Am Ende klappt das im rechten Winkel zum Material.</p> <p>Wichtig: Achte auf deine Finger und schneide immer vom Körper weg. Halte auch zu anderen Abstand ein.</p> <p>Tipps: Cutter sind nicht zum Aushöhlen geeignet. Leichter lässt sich der Schaumstoff schneiden, wenn er gut befestigt und/oder gespannt ist. Lass dir dabei von jemandem helfen.</p> 
Schneiden von Schaumstoffteilen III	Reißen von Schaumstoffteilen
<p>Option 3: Schneiden mit dem heißen Draht</p> <p>Du brauchst: Draht, Schere, Feuerzeug/Kerze</p> <p>So geht's: Erhitze ein Stück Draht mit dem Feuerzeug oder an einer brennenden Kerze (die Kerze ist sicherer). Führe dann den erhitzten Draht durch den Schaumstoff.</p> <p>Wichtig: Achte darauf, dass deine Finger ausreichend Abstand zur Flamme haben. Und: Auch der Draht wird heiß!</p> <p>Tipps: Geeignet besonders zum Schneiden von langen Stücken oder zum Aushöhlen (vor dem Erhitzen ein Loch machen).</p> <p>Leichter lässt sich Schaumstoff schneiden, wenn er gut befestigt und/oder gespannt ist. Lass dir dabei von jemandem helfen.</p> 	<p>Du brauchst: nur deine Hände</p> <p>So geht's: Eine sehr einfache Methode, weichen Schaumstoff zu bearbeiten, ist das Reißen oder Zupfen. So erhältst du eine unregelmäßige Oberfläche. Zupfe dazu kleine Flöckchen Schaumstoff mit deinen Fingern ab. Du kannst auch versuchen, größere Stücke abzureißen, das könnte aber schwieriger werden.</p> <p> Tipp: Dieses Verfahren eignet sich, um z. B. ein Fell, Schuppen oder Stacheln darzustellen.</p> <p>Aber beachte: Geklebte Stellen lassen sich nicht reißen.</p>

© Zeichnungen: Smolka

Ergebnisse

Skulptur aus weichem Schaumstoff (vgl. M 4/M 5)



Skulpturen aus hartem Schaumstoff



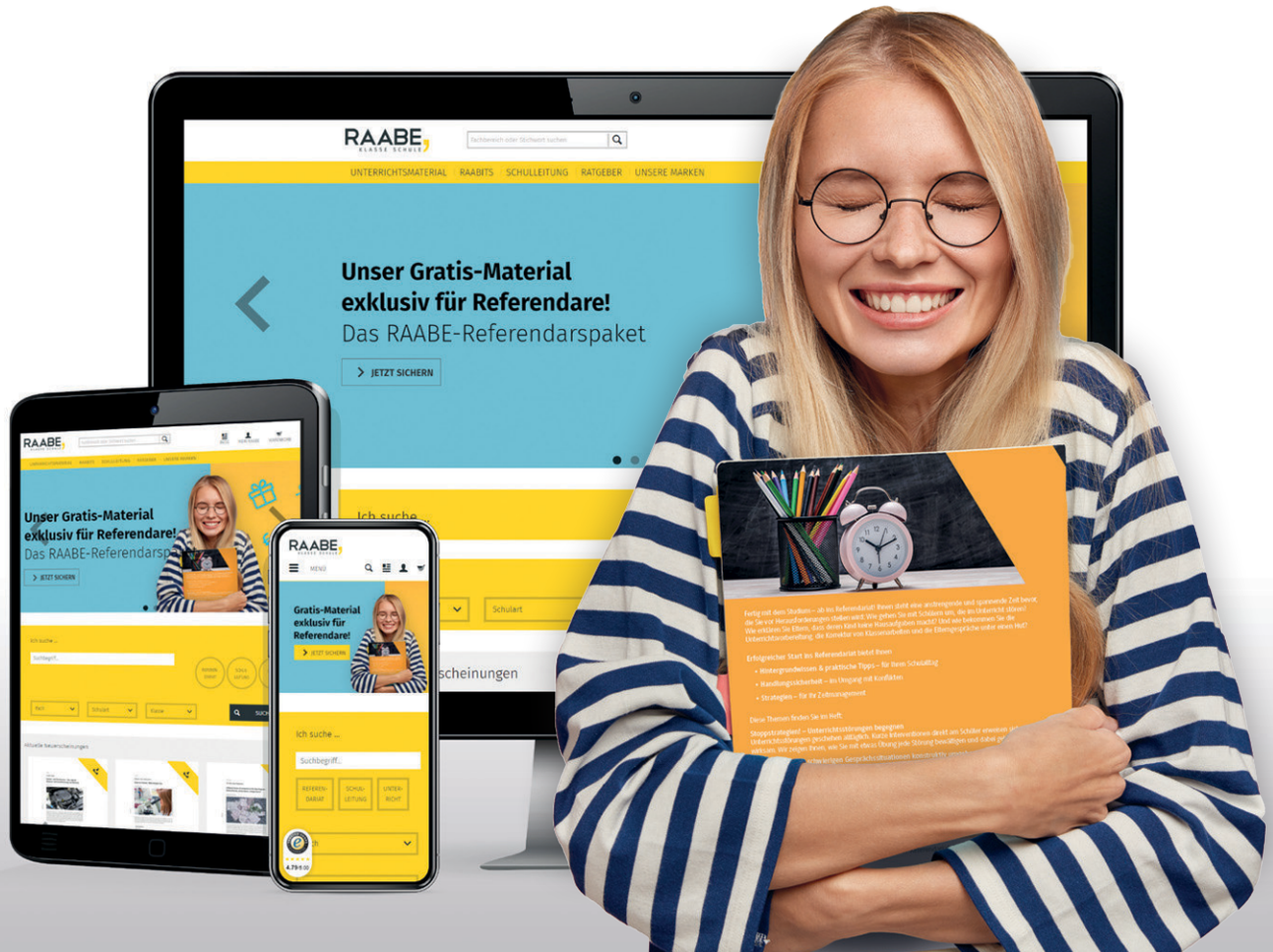
© Fotos und Skulpturen: Alex Smolka

Bemalte und beklebte Schaumstoffskulpturen (vgl. M 4/M 5)



Sie wollen mehr für Ihr Fach?

Bekommen Sie: Ganz einfach zum Download im RAABE Webshop.



✓ **Über 5.000 Unterrichtseinheiten**
sofort zum Download verfügbar

✓ **Webinare und Videos**
für Ihre fachliche und
persönliche Weiterbildung

✓ **Attraktive Vergünstigungen**
für Referendar:innen
mit bis zu 15% Rabatt

✓ **Käuferschutz**
mit Trusted Shops

Jetzt entdecken:
www.raabe.de

