

Memoband



Material

- + Feine Baumwollstoffe
- + Nähfaden
- + Gestaltungsmaterialien
entsprechend der Stoffgestaltung
- + Korkscheiben Ø 10 cm, 4.5 mm dick
- + Halbring und Karabinerhaken aus
Metall in der Bandbreite
- + 2 Hohlrieten

Stoffgestaltungen 08

Überziehe Korkscheiben mit gestalteten Stoffen und füge die Kreise zu einem Memoband zusammen. Schneide für den ersten Kreis ein Stoffkreis mit 14 cm Durchmesser zu. Entscheide dich für eine Stoffgestaltung und entwirf die Umsetzung. Entwickle die Gestaltung und gestalte damit den ersten Stoffkreis. Überziehe eine Korkscheibe mit dem gestalteten Stoff. Stelle weitere Kreise mit anderen Stoffgestaltungen her. Klebe die Kreise auf das Gurtband. Befestige den Halbring als Aufhängung am oberen und den Karabinerhaken am unteren Bandende.

Aufgabenstellung

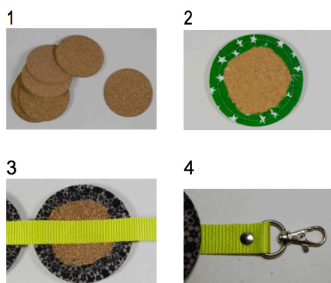
Kompetenzstufen LP 21

- + Gestalterische Zusammenhänge anwenden und optimieren können.
- + Das Verfahren Nähen üben.
- + Die Wirkungen unterschiedlicher Gestaltungselemente beschreiben und auswählen können.
- + Ökonomische, ökologische und gesellschaftliche Zusammenhänge erkennen.

Tüftelidee ***

- + Ergänze das Memoband mit weiteren Ordnungselementen. Was möchtest du versorgen können? Wie kannst du diese Gegenstände am Band befestigen?
- + Stelle eine Memowand her. Plane weitere Ordnungselemente ein.

Memoband



- 1 Korkscheiben
- 2 Rückseite
- 3 Bandrückseite
- 4 Karabiner-Befestigung

Stoffgestaltungen 08

- + Die Experimente zur Stoffgestaltung (do-it-Aufgaben Stoffgestaltungen 01 – 05) fördern die gestalterischen Kompetenzen der Schülerinnen und Schüler und sind Voraussetzung für eine eigenständige und überzeugende Umsetzung.
 - + Korkscheibe überziehen: Mit reissfestem Faden eine Runde Vorstich oder Geradstich mit Stichlänge 5 um den Stoffkreis nähen. Eine Korkscheibe auf die Stoffrückseite legen und den Stoff mit dem Faden zusammenziehen. Die Stoffkante mit Weissleim auf die Korkscheibe kleben.
 - + Halbring und Karabinerhaken mit einer Hohlriete befestigen: Für die Hohlrieten mit der Lochzange Löcher stanzen, die Nieten durch- und zusammenstecken und mit dem Hammer und Unterlage oder einer Presse einarbeiten.
 - + Korkscheiben sind bei opitec.ch erhältlich.
 - + Fehlende Grundlagen lassen sich mit Hilfe des Lernhefts TuD üben und vertiefen: Vgl. Lernwerkstätten Nähmaschine und Ideenfindung und Gestaltungselemente sowie die Technologiekarten Nähen mit der Maschine und Nähen von Hand.
 - + Lehrgespräch zu den Kontexten z.B. mit dem Lernheft TuD: Faszination Technik und Design (Nähen von Hand und Nähen mit der Maschine).
- Die Aufgabe ist Bestandteil der Kurstätigkeit von Susanne Buser bei lernwerk bern.

Hinweise

Hinweise zur Tüftelidee

- + Ein technisches Experiment zu Befestigungsmöglichkeiten durchführen. Zusatzmaterialien wie KamSnaps, Hohlrieten, Karabinerhaken, Ringe, Schnallen, Bänder, Elastik und Veloschlauch zur Verfügung stellen.
- + Die Korkscheiben auf die Holzplatte kleben.