



Hinweise für die Lehrkraft

1 Bierdeckelhaus bauen

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Koordination beider Hände
- Kraftdosierung

Vorbereitung: Den Kindern sollten genügend Bierdeckel zur Verfügung stehen.

Tipps zum Einsatz: Zu Beginn sollte darauf geachtet werden, nicht zu viele Bierdeckel auszuteilen, da die Kinder ansonsten das eigentliche Ziel (ein Haus bauen) aus den Augen verlieren können. Da das Bauen mit Bierdeckeln nur mit beiden Händen gleichzeitig möglich ist, ist diese Übung besonders wertvoll für die Koordination beider Hände.

Weiterführende Ideen: Wenn alle Bauwerke fertiggestellt sind, können diese fotografiert werden. In der Folgestunde kann dann das Haus eines anderen Kindes mithilfe des Fotos nachgebaut werden.

2 Bierdeckel weitergeben

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Hand- und Fingerkraft

Tipps zum Einsatz: Diese Übung kann mit der kompletten Gruppe oder einer Teilgruppe gespielt werden. Die Lehrkraft sollte als Spielleiter fungieren. Im ersten Durchgang dürfen die Kinder entscheiden, mit welcher Hand sie die Wäscheklammer halten. Im zweiten Durchgang sollte die jeweils andere Hand genutzt werden. Erfahrungsgemäß macht es den Kindern großen Spaß, wenn ein Klatschen des Spielleiters einen Richtungswechsel initiiert.

Spielvariante: Es kann auch gleichzeitig mit zwei Bierdeckeln gespielt werden. Ziel ist es, den zweiten Bierdeckel einzuholen.

Weiterführende Ideen: Runde Bierdeckel eignen sich dazu, eine „Sonne“ zu bauen. Hierzu werden Büroklammern benötigt, die an die Bierdeckel geheftet werden. Des Weiteren kann ausprobiert werden, wie lange sich die runden Bierdeckel als Kreisel benutzen lassen.

Eine Herausforderung ist das „Bierdeckel-Schnappen“. Dabei wird ein Bierdeckel zur Hälfte auf die Tischkante gelegt. Mit dem Handrücken muss nun versucht werden, den Bierdeckel zügig anzuhauen, einmal zu drehen und dann zu fangen. Dies erfordert viel Geschick und Übung.

3 Bunter Zahnstocherturm

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Zielgenauigkeit

Tipps zum Einsatz: Alternativ zum Farbenwürfel kann auch ein Zahlwürfel eingesetzt werden. Die Augenzahl gibt dabei die Anzahl der aufzusteckenden Bügelperlen vor. Da hierbei bedeutend mehr Perlen aufgesteckt werden, sollte den Kindern ein Schaschlikspieß zur Verfügung gestellt werden.

Eine weitere Möglichkeit ist, die Bügelperlen vor dem Aufstecken nicht mit der Hand, sondern mit einer Pinzette oder einem weiteren Zahnstocher aufzunehmen.

4 Zahnstochermikado

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Zielgenauigkeit

Tipps zum Einsatz: Die Zahnstocher können auch mit einer Pinzette aufgenommen werden.

Diese Übung kann auch in Gruppenarbeit stattfinden.

5 Muster legen mit Bügelperlen

→ KV 1

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Tasten und Fühlen

Tipps zum Einsatz: Anhand der Vorlagen sollen die Kinder Muster mit Bügelperlen nachlegen. Am besten lassen sich die Perlen mit Daumen und Zeigefinger im sogenannten Pinzettengriff greifen.

Zur Aufbewahrung der Bügelperlen sind durchsichtige Gefäße (z. B. leere Marmeladengläser) sehr gut geeignet. Sinnvoll ist es auch, diese nach Farben zu sortieren. Dies kann zu Beginn und am Ende der Arbeitsphase von den Kindern geleistet werden.

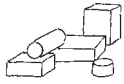
Da es für Kinder besonders motivierend ist, ihren eigenen Namen zu legen, sollte ihnen dies ermöglicht werden.

Weiterführende Idee: Den Kindern macht es große Freude, wenn die Motive im Anschluss gebügelt und zum Beispiel als Untersetzer verwendet werden. Dazu sollten die gelegten Motive möglichst nicht bewegt werden, da sie sonst sehr leicht verrutschen.

6 Turmbau

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Kraftdosierung

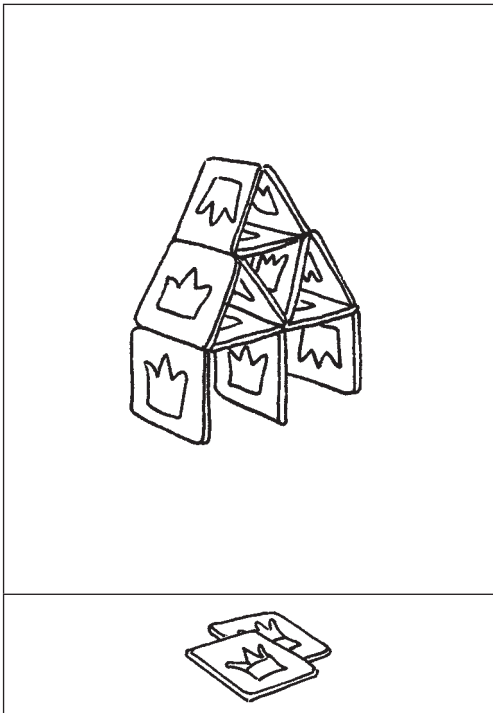
Tipps zum Einsatz: Kaum ein Spiel eignet sich besser für die Übung der Fingerfertigkeit. Um den Wettkampfcharakter zu minimieren, können die Kinder versuchen, den Turm gemeinsam so hoch wie möglich zu bauen.



Bierdeckelhaus bauen



1

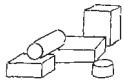
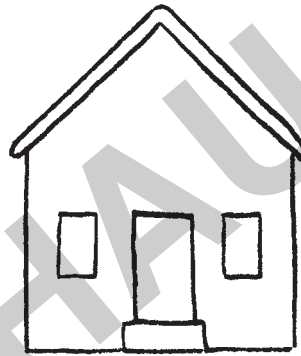


Das brauchst du:

- Viereckige Bierdeckel

So arbeitest du:

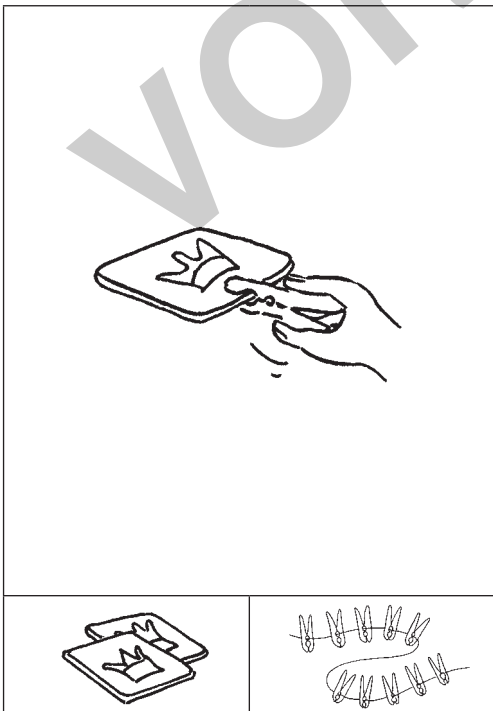
Baue mit den Bierdeckeln ein Haus.



Bierdeckel weitergeben



2

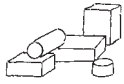


Das braucht ihr:

- Bierdeckel
- Wäscheklammer für jedes Kind

So arbeitet ihr:

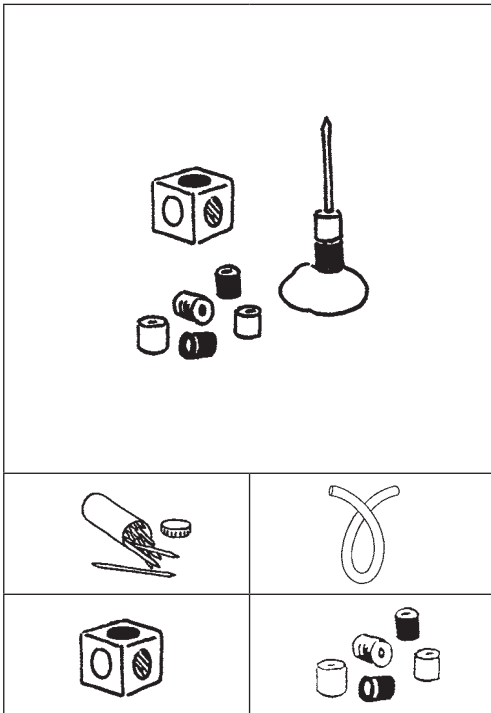
1. Stellt euch im Kreis auf.
2. Jeder Mitspieler bekommt eine Wäscheklammer.
3. Reicht den Bierdeckel im Kreis weiter. Ihr dürft ihn nur mit der Wäscheklammer annehmen und weitergeben.



Bunter Zahnstocherturm



3



Das braucht ihr:

- einen Zahnstocher oder Schaschlikspieß
- Knete
- Farbwürfel
- bunte Bügelperlen

So arbeitet ihr:

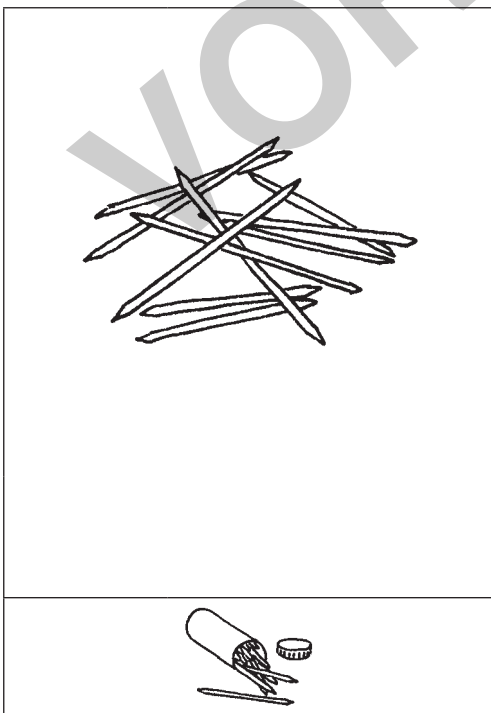
1. Steckt den Zahnstocher in ein bisschen Knete.
2. Würfelt abwechselnd mit dem Farbwürfel.
3. Steckt jeweils eine Bügelperle in der gewürfelten Farbe auf den Zahnstocher.



Zahnstochermikado



4

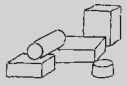


Das brauchst du:

- mehrere Zahnstocher

So arbeitet ihr:

1. Einer nimmt die Zahnstocher in eine Hand und stellt sie auf der Arbeitsfläche auf.
2. Er öffnet die Hand: Die Zahnstocher fallen durcheinander.
3. Nehmt abwechselnd einen Zahnstocher nach dem anderen vorsichtig mit der Hand auf. Die anderen dürfen dabei nicht wackeln.

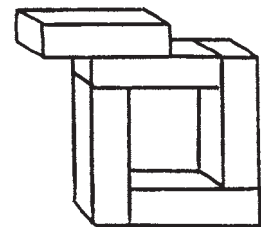
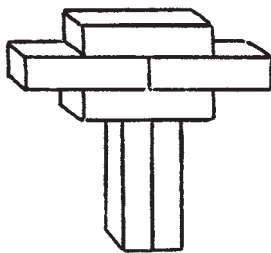
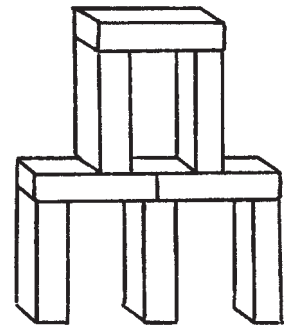
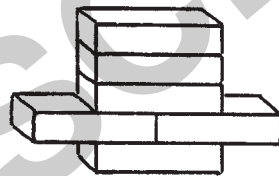
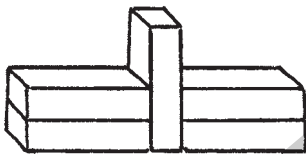
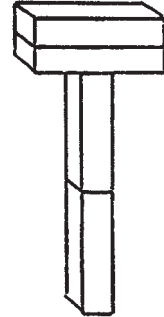
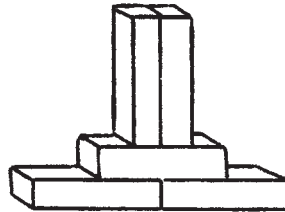
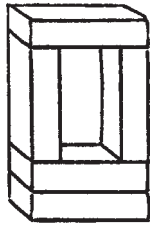


8

Bauanleitungen für Bauwerke



2





Hinweise für die Lehrkraft

1 Knete selbst herstellen

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Koordination beider Hände

Tipps zum Einsatz: Bereits das Herstellen der Knete sollte dazu genutzt werden, die feinmotorischen Fertigkeiten zu schulen. Schon mit Vorschulkindern lässt sich die Knete einfach herstellen. Die Knete kann in unterschiedlichen Farben hergestellt werden. Dazu empfiehlt es sich, die Kinder paarweise immer je eine andere Farbe anfertigen zu lassen. Die Kinder sollten sich vor Beginn sorgfältig die Hände waschen.

Gut verpackt hält sich die Knete im Kühlschrank mehrere Monate.

2 Meine Familie kneten

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Koordination beider Hände

Tipps zum Einsatz: Der Einfachheit halber sollten die Kinder zu Beginn zweidimensionale Menschen (und evtl. Haustiere) auf der Knetunterlage kneten. Später können sie auch ins Dreidimensionale/Plastische übergehen. Die meisten Kinder werden von sich aus dazu übergehen, die gekneteten Menschen spielerisch zu verwenden.

Weiterführende Idee: Anhand der gekneteten Familien soll erraten werden, zu welchem Kind sie gehört.

3 Kartoffelmännchen

- Fingerbeweglichkeit
- Zielgenauigkeit

Tipps zum Einsatz: Eine große Knetnase hält besser, wenn zuerst ein Stück Zahnstocher in die Kartoffel gesteckt wird.

Das Thema lässt sich gut im Herbst umsetzen, evtl. können die Kartoffeln auf dem Feld gesammelt werden.

Weiterführende Ideen: Mit den Kartoffelmännchen können Blumentöpfe dekoriert werden.

Die Kartoffelmännchen der gesamten Gruppe können für ein kleines Theaterstück genutzt werden.

Auch die Gestaltung von „Kartoffeltieren“ ist denkbar.

4 Knautschi-Gesicht

- Fingerbeweglichkeit
- Tasten und Fühlen

Weiterführende Ideen: Das Knautschi-Gesicht eignet sich hervorragend, um aufkommender Wut oder Aggressionen bei Kindern entgegenzuwirken. Hierzu sollte das Knautschi-Gesicht in Greifnähe der Kinder platziert werden, um es bei Bedarf selbstständig einsetzen zu können. Auch im Erzählkreis lässt sich das Knautschi-Gesicht anstelle eines Erzählsteins nutzen.

5 Salzteig selbst herstellen

- Finger- und Handgelenksbeweglichkeit
- Koordination beider Hände

Tipps zum Einsatz: Die Kinder sollten sich vor Beginn sorgfältig die Hände waschen.

Nach dem Formen sollten die fertigen Teile 40 Minuten lang im vorgeheizten Backofen bei 150°C gebacken werden. Wie auch bei der Herstellung von Knete, kann der Teig durch die Beigabe von Lebensmittelfarbe eingefärbt werden.

Eine andere Möglichkeit besteht darin, die gebackenen Formen mit Wasser- oder Acrylfarben anzumalen.

6 Perlenkette aus Salzteig

- Hand- und Fingerkraft
- Fingerbeweglichkeit

Tipps zum Einsatz: Um ein Festkleben im Backofen zu vermeiden, sollten die Kugeln ab und zu von der Lehrkraft bewegt werden. Achtung, heiß! Da die fertige Kette einige Tage gut durchtrocknen muss, bietet es sich an, die Herstellung kurz vor dem Wochenende zu starten.

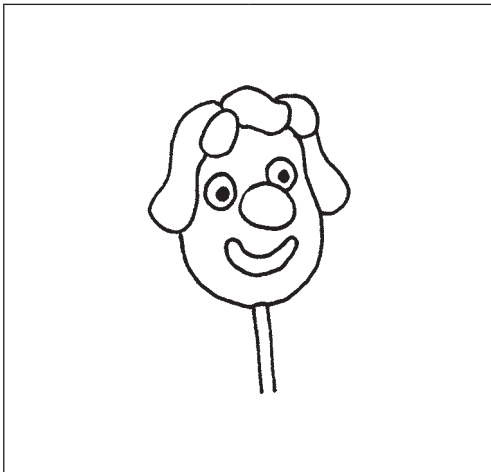
Weiterführende Idee: Die Perlenkette kann zum Muttertag oder zu Weihnachten verschenkt werden.



Kartoffelmännchen



3

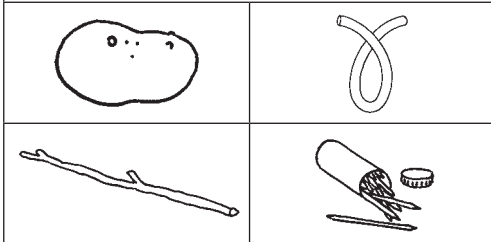


Das brauchst du:

- große Kartoffel
- Knete in verschiedenen Farben
- Stöckchen
- Zahnstocher

So arbeitest du:

1. Wasche die Kartoffel. Lasse sie trocknen.
2. Forme aus Knete Augen, Mund und Nase an deine Kartoffel.
Tipp: Eine große Nase kannst du mit einem Stück Zahnstocher in die Kartoffel stecken.
3. Knete auch Haare oder einen Hut.
4. Stecke deinen Kartoffelkopf vorsichtig auf ein Stöckchen.



Knautschi-Gesicht



4



Das brauchst du:

- Luftballon
- Mehl
- Trichter
- Löffel
- Wolle
- Filzstift

So arbeitest du:

1. Fülle mit einem Trichter Mehl in den Luftballon.
2. Schneide von der Wolle 15 Fäden ab. Sie sollen so lang wie deine Hand sein.
3. Stecke die Wollfäden mit einem Stift in den Luftballon. Binde die Öffnung mit einem Faden fest zu.
4. Male mit Filzstift ein Gesicht auf den Luftballon.

