

●生活体験⑧

離災クラフト



概要

ダンボール、ペットボトル、新聞紙などを使って、いざというときに役立つ、日常生活に欠かせない道具を作ります

人数

・何人でも可

対象

・3年生～

実施期間

・通年

所要時間

・1時間～



活動場所

・研修室・多目ホール・ふれあい広場など、床に座りながら作業できるスペースがある場所

指導のねらい

- ・自分たちの力で制作した道具を使用することで、生きる力を育むとともに自己肯定感の向上を促す
- ・どのような道具があれば、自分も相手も生活しやすいのかを考えることで、思いやりの心と相互扶助の気持ちを育む
- ・身近な資源を創意工夫しながら、緊急時に有用なものを作り出せる知識を身につける

活動のながれおよび留意点

- ① 限られた資源を使って何ができるか、何があったら快適に過ごせるのか等を考える
- ② 何をつくるかを決める
※(別紙)つくり方シートを活用
- ③ 作製する
※ダンボール家具や食器を作製後、生活の中で使用する場合は、強度等の安全面の確認が必須
※けが防止のため、軍手着用推奨
- ④ 作製したものを使用し、山の家で過ごす
※生活体験⑨防災炊事で活用可
- ⑤ 作製物を使用して初めての感想や今後どのような場面で役立てられるかを共有する

準備物品

【山の家で貸出可能なもの】

・なし

【団体で準備するもの】

- ・ダンボール家具：ダンボール、ガムテープ
- ・食器：ペットボトル、新聞紙、ビニール袋またはラップ
- ・その他消耗品、ハサミ、ペン、テープなど

備考

●ダンボールいす

<p>①</p>	<p>②</p>	<p>③</p>
<p>折り目をつける</p>	<p>内側に押し込む</p>	<p>上部をガムテープで止める</p>

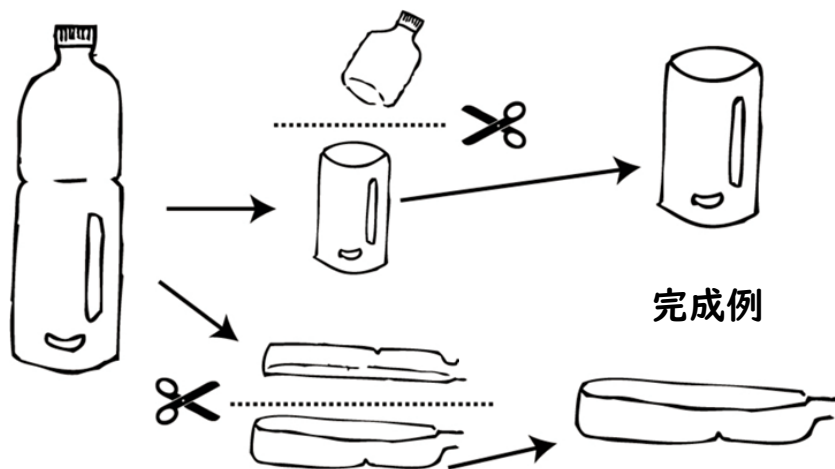
●ダンボールしきり

<p>①</p>	<p>②</p>	<p>③</p>
<p>点線のとおりにダンボールを切って2枚にする</p>	<p>切ったダンボールの1枚を上記の点線のとおりに切る ※×の部分は使用しません</p>	<p>三角形を作るように矢印のとおりダンボールの両端をあわせる</p>
<p>④</p>	<p>⑤</p>	<p>【ダンボールイスを使う前に確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 座った時に安定しているか <input type="checkbox"/> 自分の体重を支えることができているか <input type="checkbox"/> ガムテープはしっかりととまっているか <p>【ダンボールしきりを使う前に確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 自立しているか <input type="checkbox"/> ガムテープはしっかりととまっているか
<p>両端を併せて●部分をガムテープで固定する</p>	<p>三角形の隙間にもう1枚のダンボールをはさんで完成!</p>	

離災クラフト つくり方シート(食器)

●ペットボトル食器

思い思いの形に切っていろいろな形を作ってみよう!




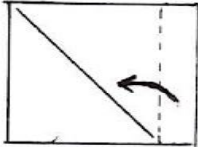
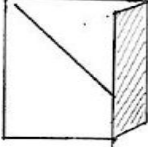
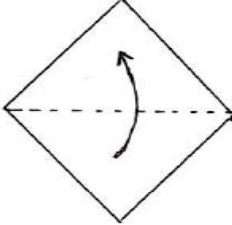

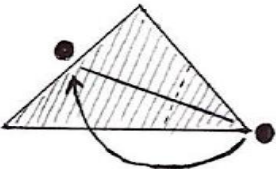
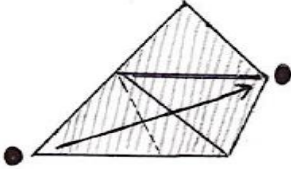
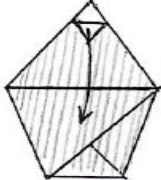
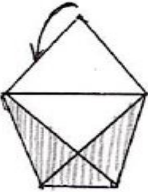
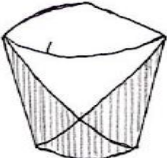
【使う前に確認】

- ペットボトルの切り口で危ないところはないか
- ごはんを入れてもこぼれないようになっているか
- ビニール袋が新聞紙食器全体をおおっているか

●新聞紙食器①

<p>①</p>	<p>②</p>	<p>③</p>	<p>④</p>
<p>新聞紙を半分に折る</p>	<p>さらに半分に折り、折り目をつける</p>	<p>下の両角を手前の紙のみ三角に折る</p>	<p>裏返して、反対側も同じように角を折る</p>
<p>⑤</p>	<p>⑥</p>	<p>⑦</p>	<p>⑧</p>
<p>反対側も同じように角を折る</p>	<p>下の紙を1枚めくり、裏返して反対側も同じようにめくる</p>	<p>下から1/3くらいのところを折る</p>	<p>口を広げる</p>
<p>⑨</p>	<p>⑩</p>	<p>【使う前に確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 新聞紙は破れていないか <input type="checkbox"/> ごはんを入れてもこぼれないようになっているか <input type="checkbox"/> ビニール袋が新聞紙食器全体をおおっているか 	
<p>●の両端を外側に折る</p>	<p>形を整えたら完成! ※ビニール袋をかぶせよう</p>		

●新聞紙食器②

<p>①</p> 	<p>②</p> 	<p>③</p> 	<p>④</p> 
<p>新聞紙を三角形に折り、折り目をつけて開く</p>	<p>三角形の折り目のはしにあわせて、点線のとおり折り、正方形を作る ※余った部分は切りはなしてもよいです</p>		<p>正方形の角と角をあわせて、三角形に折る</p>
<p>⑤</p> 	<p>⑥</p> 	<p>⑦</p> 	<p>⑧</p> 
<p>ふちとふちをあわせ、折り目をつけてもどす</p>	<p>●と●をあわせるように折る</p>	<p>●と●をあわせるように折る</p>	<p>矢印のとおり、上の三角形の下に向かって折る</p>
<p>⑨</p> 	<p>⑩</p> 	<p>【使う前に確認】</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 新聞紙は破れていないか <input type="checkbox"/> ごはんを入れてもこぼれないようになっているか <input type="checkbox"/> ビニール袋が新聞紙食器全体をおおっているか 	
<p>反対側も同じように折る</p>	<p>口を広げて、形をコップ状に整えたら完成! ※ビニール袋をかぶせよう</p>		