



# 森からのプレゼント

## 梵珠少年自然の家

### 1 活動のねらい

- ・活動の思い出となる手づくりの記念品を作り上げることができます。
- ・道具の安全な使い方を習得することができます。

【教科への対応】 小学校：図画工作など  
中学校：美術、技術・家庭など



＜通常バージョン＞

### 2 活動の概要

木の板に小枝や松ぼっくりなどの自然物を飾り付け、壁かけ等を作る活動です。通常バージョンの他に、梵珠で撮影した写真を即プリントアウトして写真を貼付する「フォトフレームバージョン」も作ることができます。

- (1)人数 160人以内
- (2)対象 小学3年生～中学生・高校生
- (3)期間 4月～11月
- (4)時間 2～3時間（説明20分+活動100～160分）
- (5)場所 体育館、研修室1・2、キャンプセンター
- (6)経費 150円  
※フォトフレームバージョンの場合、  
写真の印刷1枚につき60円かかります
- (7)指導 製作方法等について、自然の家職員が説明（直接または間接指導）を行う。



### 3 準備物

団体	救急薬品、必要に応じてデジタルカメラ
個人	軍手、小枝や松ぼっくりなどの木の実、葉っぱなどの自然物、ビニール袋
自然の家	材料：A5版程度の板、松ぼっくり・枝等自然物数種類、木の輪切り（中学年用）、麻ひも、豆類（黒豆は5個／1人） ※フォトフレームの場合：専用写真用紙 用具：のこぎり、油性ペン、鉛筆、はさみ、木工用ボンド、両面テープ、剪定ばさみ、ピンセット、電動ドリル、紙やすり、作業板、枝切り用作業台 ※フォトフレームの場合：専用フォトプリンター

### 4 引率者の役割分担

代表責任者	1名。全体の総括、指揮、連絡にあたる。
活動支援者	数名。子どもたちの活動を支援し、安全と事故防止に努め、緊急時に対応する。

## 5 活動の流れ

	通常バージョン	フォトフレームバージョン
説明	<ul style="list-style-type: none"> <li>参考作品を提示しながら、作り方について説明</li> <li>用具の使い方と安全について説明</li> </ul>	
活動	<ol style="list-style-type: none"> <li>① 自然物を採集する。 <ul style="list-style-type: none"> <li>材料になる枝や木の実などは、落ちていたものだけを採集する。</li> </ul> </li> <li>② 採集してきた自然物で何を作るかイメージする。 <ul style="list-style-type: none"> <li>板の上に自然物を配置し、イメージを膨らませる。 (例) ウサギ、昆虫、雪だるまなど自由に発想する。</li> <li>木の輪切りは、各自がのこぎりで枝を1cm程度に切り出して用いる。</li> </ul> </li> <li>③ ひもを通す穴をドリルであける。 ※ドリルは大人が扱う。</li> <li>④ 木工用ボンドで接着する。 <ul style="list-style-type: none"> <li>どんぐりをくっつける時は、接着面を紙やすりで、削ると接着しやすい。</li> <li>※細かい部品の接着の際には、ピンセットを使う。</li> <li>必要に応じて、枝を切ったりペンなどで彩色したり、文字等を書き込んだりする。</li> </ul> </li> <li>⑤ ひもを通して完成。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>① 自然物を採集する ※時間がない場合は、あらかじめ採集したものを使う。</li> <li>② 何を作るかイメージする。</li> <li>③ ひもを通す穴をドリルであける。 ※ドリルは大人が扱う。</li> <li>④ 写真を貼る <ul style="list-style-type: none"> <li>両面テープで貼る。</li> <li>※写真はあらかじめ、専用のフォトプリンターを使い、引率者がプリントしておく。(写真を貼る場所を空けて、後ほどプリントして貼ってもよい。)</li> </ul> </li> <li>⑤ 写真の周りに自然物を接着する <ul style="list-style-type: none"> <li>木工用ボンドでくっつける。</li> <li>フォトフレームなので、規則性のある模様や文字などを装飾してもよい。</li> </ul> </li> <li>⑥ ひもを通して完成。</li> </ol>
まとめ	<ul style="list-style-type: none"> <li>感想発表や友達の作品の鑑賞</li> <li>用具の返却と後片づけ</li> </ul>	



## 6 実施上の留意点

- 様々な自然物を収集しやすい秋季の実施が適している。
- 2種類の木工用ボンドを使用できる。



<ボトル>

<皿・ヘラ>

ボンドを皿に取り、ヘラで塗る。  
(使用後の皿は水洗いして返却)

**【改訂ポイント】**  
高学年以上は、木の輪切りを各自がのこぎりで切り出すようにした。

## 7 安全に実施するためのポイント

- 剪定ばさみ等でのけがを防止するため、なるべく軍手をつけて作業する。
- ホットボンドは必要に応じてコーナーを設置し、使用する。(事前の打ち合わせで要相談)