

令和2年度 特別支援対応メニュー

1 月替わりのメニューです。所要時間は40分程度です。当日持参いただくものはございません。

<p><u>7月 スチロール船</u> 発泡スチロール板を使って船を作ります。船の後ろに、歯磨き粉をつけて水に浮かべると進ませることができます。 (材料費：10円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・セロテープ、両面テープで貼る
<p><u>8月 種のグライダー</u> アルソミトラの種を模したグライダーをスチレンペーパーで作ります。 (材料費：20円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・ボールペンで線を引く ・ハサミで切る ・クリップを取り付ける ・カラーペンで着色する ・型紙を使用してネームペンで輪郭を描く
<p><u>8月 紙トンボ</u> 紙を使って手作り紙トンボを作り、飛ばして楽しめます。 (材料費：10円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・ハサミで切る ・紙を折る ・ホチキスで止める ・クリップを取り付ける
<p><u>9月 キラキラ万華鏡</u> ホログラムシートとカッティングミラーを使って、簡単な万華鏡を作ります。(材料費：40円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・セロテープ、両面テープで貼る ・のり付けする
<p><u>10月 バランストンボ</u> バランスをとって止まるトンボを切って作り、いろいろなところに止まらせます。(材料費：10円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・ハサミで切り取る
<p><u>11月 ステンドグラススコープ</u> 偏光板とセロテープを使って、プラコップを回すと色が変わる万華鏡を作ります。 (材料費：50円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・セロテープで貼る
<p><u>12月 プラ板キーホルダー</u> プラスチックの話聞いてその性質について学び、プラバンでキーホルダーを作ります。 (材料費：100円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・マジックでイラストを描く ・パンチで穴を開ける
<p><u>1月 コケコップ</u> 紙コップとたこ糸を使って、にわとりのような鳴き声のするコケコップを作ります。 (材料費：10円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・ようじを半分に折る ・糸を穴に通す ・糸をようじに結ぶ
<p><u>2月 宝ばこ</u> 偏光板とセロテープを使ってきれいな宝石を作ります。 (材料費：100円)</p>	 <ul style="list-style-type: none"> ・両面テープで貼る ・紙を折る

3月 スカイスコープ

虹が見える窓（回折格子）で外の光や蛍光灯を見ます。そして、スカイスコープを作成します。

（材料費：70円）



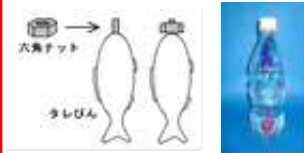
- ・セロテープ、ビニールテープで貼る
- ※太陽に向けてのぞかない

2] いつでも体験可能なメニューです。所要時間は45分程度で、メニューにより当日持参していただくものがございます。

浮沈子を作ろう

水の中で、浮いたり沈んだりする不思議なおもちゃを作ります。

※円筒形のペットボトル持参（材料費：20円）



- ・ナットを回してしめる
- ・ペットボトルを押す

ブラックスライムを作ろう

2つのものを混ぜると新しい性質があらわれることを利用してスライムを作ります。

※カップ持参（材料費：30円）



- ・割り箸でかき混ぜる

バランストンボと種のグライダー

紙を使って、どこでもバランスをとることができるバランストンボや手を離すだけで飛ぶ種のグライダーを作ります。

（材料費：10円）



- ・ハサミで切る
- ・紙を折る

キラキラ万華鏡

ホログラムシートとカッティングミラーを使って、簡単な万華鏡を作ります。（材料費：40円）



- ・セロテープ、両面テープで貼る
- ・のり付けする