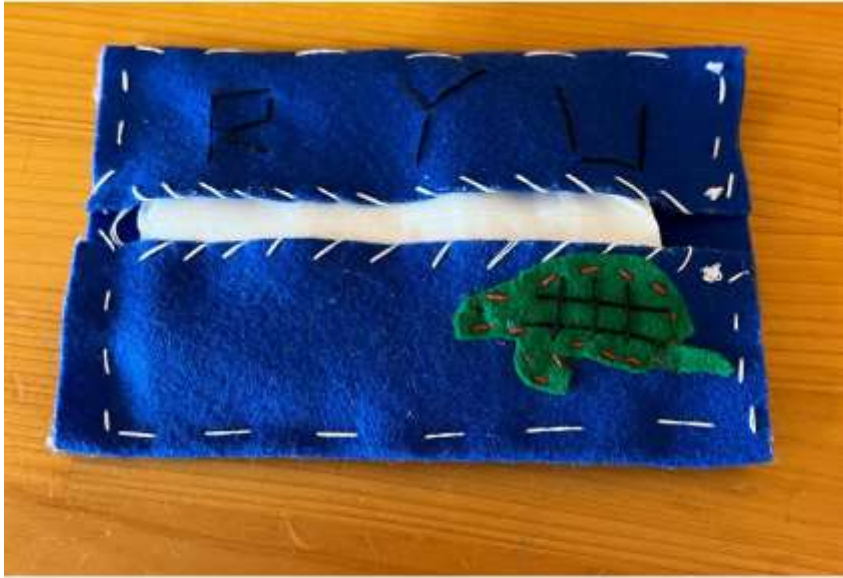


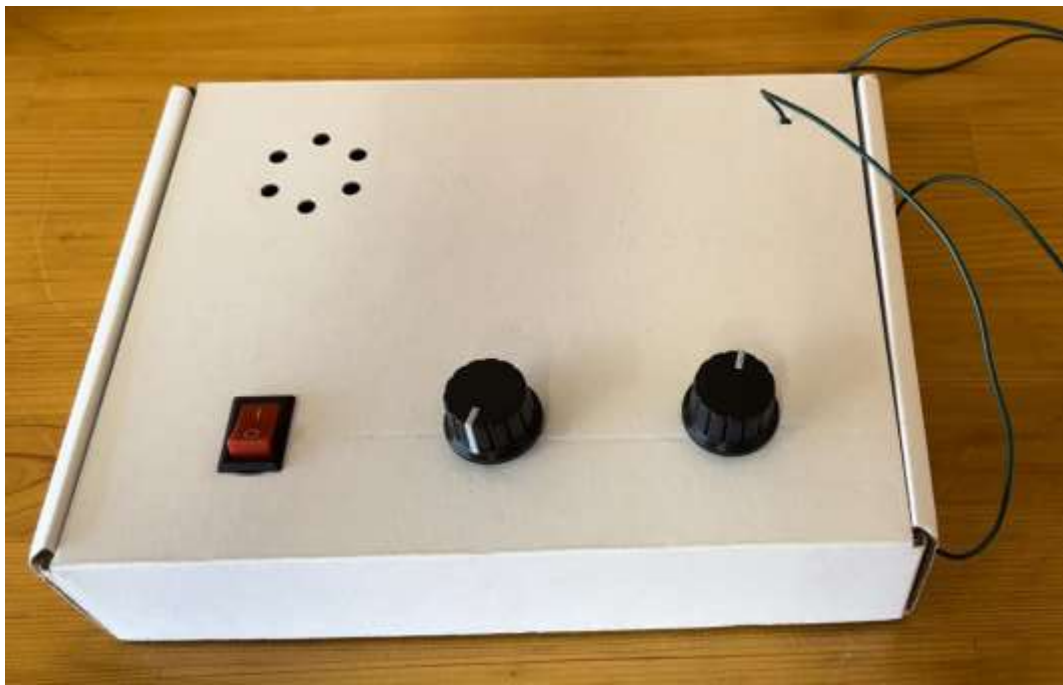
令和4年度 夏休み作品展

# 5年生の作品









リユース  
ガーデン








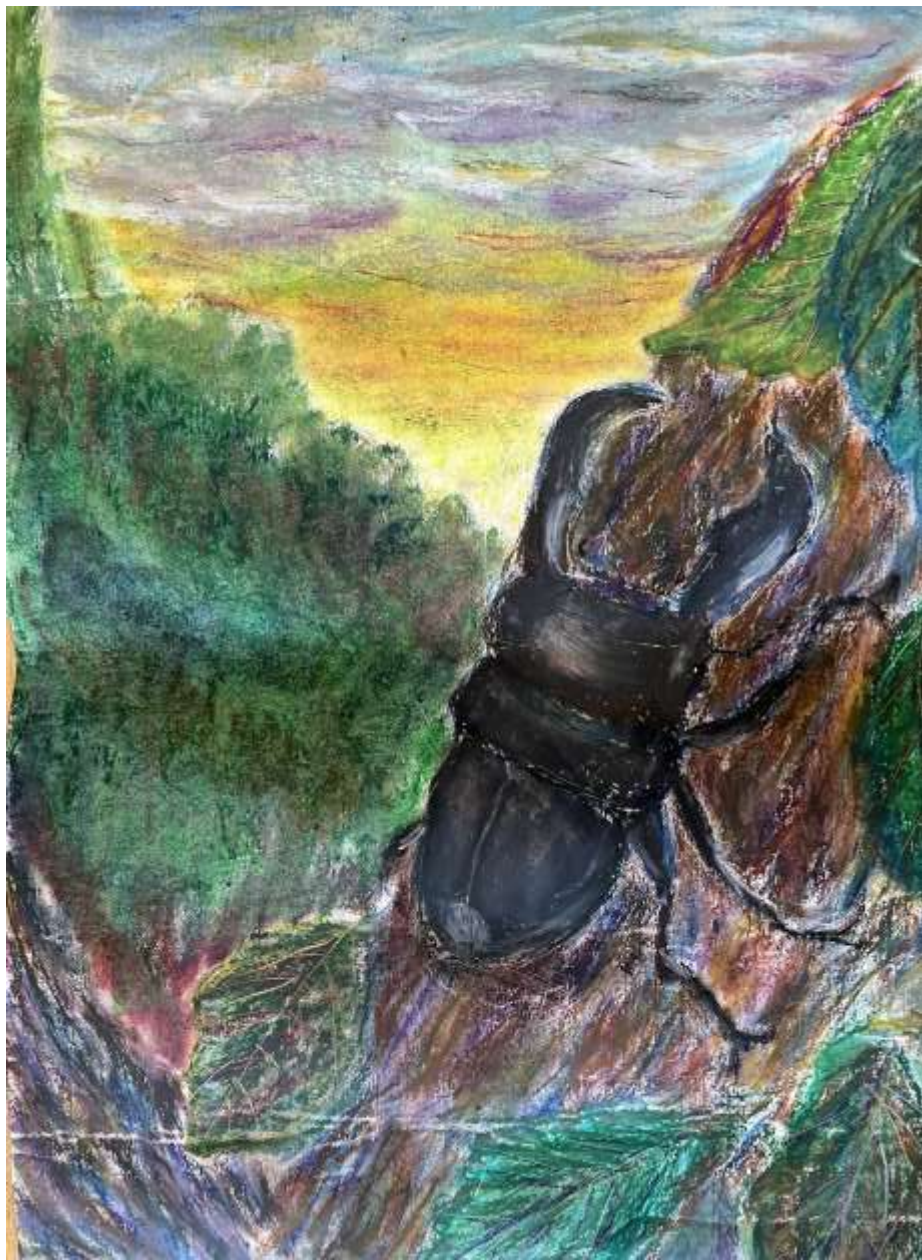


交通ルール

名前	よこくマーク
いみ	信号のないおうだんほじょう。30mと50mさきにある
長さ	たて1.5mよこ5m
名前	自転車おうだんたい
いみ	自転車かとおるところ (走るところ)

 <p>このころさ てんか がある</p>	 <p>このころさ てんか がある</p>
 <p>その北 の色 けん</p>	 <p>二方向 交 通</p>







## カゴの実験

実験のまとめ

① 100% アルコール  
② パンと紙糊  
③ 100% アルコール

④ 反転して置く  
⑤ 洗った後、100% アルコールで洗う  
⑥ アルコールで洗った後、100% アルコールで洗う

実験のまとめ

9月30日(実馬) 実験の様子

7月7日(実馬) 実験の様子

9月17日(実馬) 実験の様子

9月17日(実馬) 実験の様子

① カゴの作りかた  
② ③の作りかたがわからない  
④ ⑤の作りかたがわからない  
⑥ ⑦の作りかたがわからない

⑧ カゴの作りかた  
⑨ ⑩の作りかたがわからない  
⑪ ⑫の作りかたがわからない

⑬ カゴの作りかた  
⑭ ⑮の作りかたがわからない  
⑯ ⑰の作りかたがわからない

### 実馬のまとめ

カゴが一番はえていたのは⑩のアルコールで洗ったパン  
 巧業の手紙の作りかたはアルコールで洗った紙糊  
 ⑩の作りかたはパンと紙糊は100%アルコールで洗った  
 手紙と紙糊で洗った







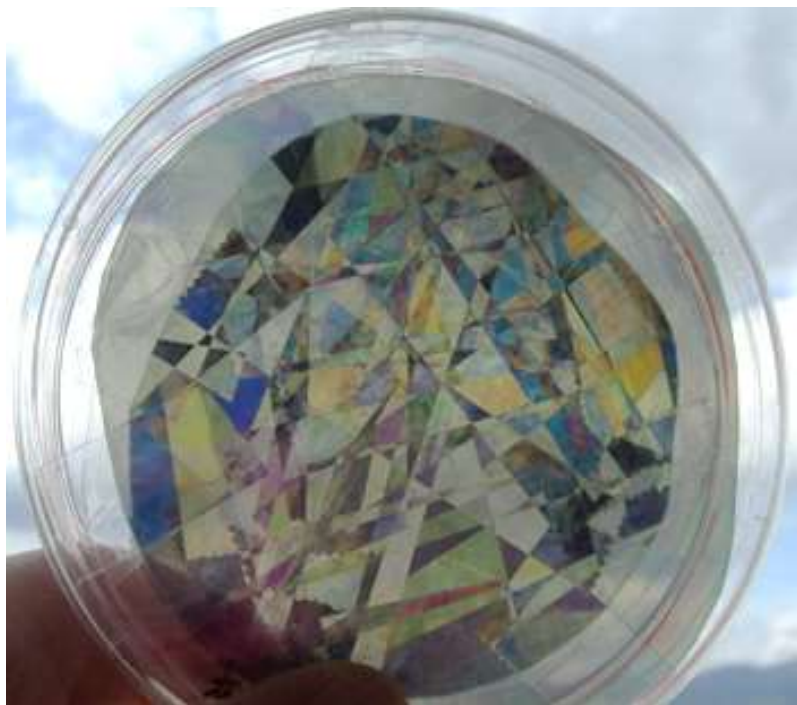












## 水そりケット

★ 生地を使わず、手回し発でんし水から作った「水そり」を、ばく発させるとばすロケットです。

ロフかったもの

- ガッゲン水そりロケットキット
- スポイド
- 水
- セスキタンさんソーダ

《《 じゅけんスタート 》》

① キットを組立て、水を入れるつぎに、セスキタンさんソーダを入れる

② でんき分がイタツキセツして、ロケットがらちやく!

③ 手回し発でんきをぐるぐる回して、でんきを作る。でんきが水に入ると、ブクブクあわにたよるでんきにおて、水そりとさんそりを作られた。

④ 水そりとさんそりかたまると、水がへっていくよ。水そりとさんそりかたまったたら、いよいよロケット発射です!

⑤ ロケットに角ををつけて、だしボタンを3・2・1。ポーン! 5メートルくらいとびました。実けんせいのう