

## <理科作品募集>

令和3年度 岩沼市児童・生徒科学技術作品展の出品に際して（補足資料）

岩沼市教育委員会

※岩沼西小が出品できる数に限りがあります。  
作品が多い場合は、校内での審査を行い、出品作品を決定します。

### 出品に当たって

#### (1) 工作作品について

- ①工作の出品については、出品票の裏に作品の大きさをメモしてください。  
・幅 cm×奥行き cm×高さ cm
- ②壊れやすい作品には、「取扱注意」の標示を貼付してください（様式は自由）。
- ③操作しても構わない作品には、「操作可」の標示を貼付してください（様式は自由）。

#### (2) 研究作品について

- ①作品は右の「研究のまとめの例」を参考に、模造紙の大きさ **2枚** 以内とします。（展示スペースの都合から2枚を超えないようにお願いします。超えそうな場合は、別途ご相談ください。）
- ②研究をノートや図鑑形式でまとめた場合、研究のおおよそが分かるように、研究の概要（模造紙半分程度）を作品と一緒に提出してください。  
・資料が多い場合は、据え置きできるよう各自でしっかりまとめ準備してください。

#### (3) 作品の搬入について

①搬入時に、特に注意事項があれば、お知らせください。

・搬出は教育委員会が行います。作品は展示後、返却します。

#### 研究のまとめの例 （横56cm×縦78cm）

〇〇についての研究 （研究題、テーマ等）

〇〇学校 〇年 名前〇〇 〇〇

#### 1 研究の動機

（研究の理由、研究のきっかけ）

#### 2 研究のねらい

（研究して確かめたこと、目的にしたこと）

#### [3 仮説や予想…あれば記入]

#### 4 研究の方法

（図や写真を用いて分かりやすく説明すること）

#### 5 研究の結果

（実験や研究の結果を、表やグラフを使って分かり易くまとめる）

#### 6 考察

（研究の結果から分かったことをまとめる）

#### 7 感想

（研究全体を通じての感想をまとめる）