

自由工作・自由研究で楽しもう！

昨年度まで夏休みに取り組んでいた「作品展」をこの臨時休校中に、一歩先取りして取り組みます。

いつもなら夏休みに挑戦する
「一研究・一作品」を早々と
取り組んでみましょう。

この休みの間に
作った「宝物」は、
学校内で展示する
ことができます。



○自由工作では…

- 空き箱や牛乳パックを使って、〇〇を作ってみよう。
例：空き箱水族館、ビー玉迷路、ロボット、牛乳パックでイス、貯金箱など
 - ペットボトル、キャップを使って、〇〇を作ってみよう。
例：けん玉、風車、スノードーム、貯金箱、ボーリング、ボードゲームなど
 - ダンボールを使って、〇〇を作ってみよう。
例：ロボット、お面、イス、めいろなど
- ※その他にも身の周りにある材料を使って、楽しいもの、おもしろいものを作ってみよう！

○自由研究では…

理科系

- 電気実験 豆電球、モーターなど
- 生物観察 あさがお、ひまわり、ホウセンカなどの植物
ジャガイモ、豆、ミニトマト、なすなどの野菜
虫の観察、ペットの観察、自分の体の仕組み
- 気象観測 雲の形や色と天気の関係性
- 天体観測 星の観察
- 物理工作 動くおもちゃ（バネやゴムを使って）、てこの原理
- 科学実験 植物の酸性、アルカリ性を調べる



など

社会系

- 地域、地理研究 身近なふしぎ、地球環境、世界遺産、郷土料理、世界の文化など
- 人物研究 歴史人物、地域の偉人
- 仕事調べ □□屋さんの一日、□□工場の一、家の人の仕事 など
やること、インタビュー、考えたこと、絵を使ってまとめる。
- 昔の遊び研究 むかしの遊びを知っている人に聞いて…・体けんをして…
※本やインターネットで調べてもいいですね。

記ろくにチャレンジ

- ・読書 休みの間に読んだ本の数
本の分類の数（伝記，推理小説，恋愛小説，エッセイ，科学，外国の本，医学書，六法全書，辞典などなど）
本を読む速さ（〇ページの本を，何分で読めた！）
- ・マラソン 家の周りを〇分で走るためには，どうしたらいいのか！
どんなトレーニングをすると，たくさん走れるのか。に取り組む。
- ・なわとび 二重とびのコツを研究
- ・体づくり 「たった3週間で体が柔らかくなる！」という方法を見つける。
- ・お手伝い 「ぼく，わたしの家族が喜ぶお手伝い，ベスト3」いろいろなお手伝いをして，ベスト3を見つける。

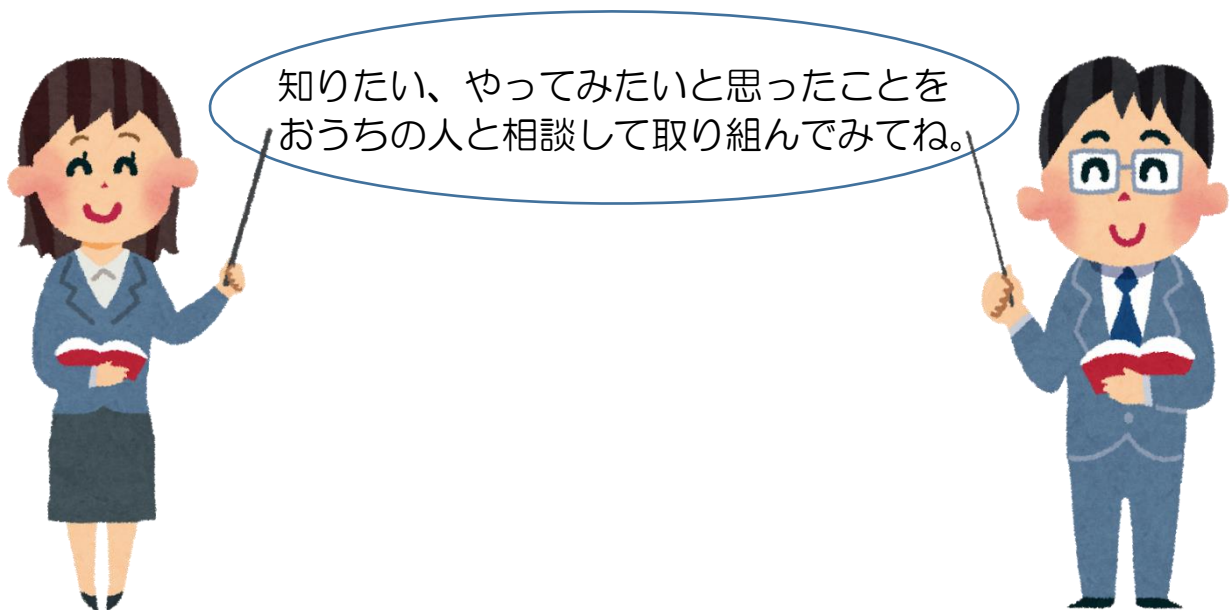
料理

- ・おやつ作り かんたんでおいしいおやつをつくる。
- ・身近な調味料作り マヨネーズやドレッシングなど
- ・献立を考える 「これなら食べられる！苦手な野菜の料理方法」
自分が苦手な野菜の調理方法を考え，作り，食べる。



運動・音楽

- ・ダンスに挑戦
- ・楽器作り などなど



知りたい、やってみたいと思ったことを
おうちの人と相談して取り組んでみてね。