

図画工作科 家庭学習のススメ

2020年春 図画工作科

図画工作の宿題は、全学年富久小学校 90 周年記念のキャラクターデザインをすること、下記のホームページを参考にしながら、自由にもものづくりをすることとします。4～6年生は平和の絵コンクールのアイデアスケッチをしてイメージを膨らませておいてください。下記に記載されている【新宿区おうち de チャレンジ応援サイト】に詳細が掲載されます。

全学年富久小学校 90 周年記念のキャラクターデザインの用紙は配布いたしますので、次の登校日に提出をしてください。他の学習についての提出はございませんので、ご家庭にある材料や用具で可能な範囲で取り組んでください。

以下は、自宅学習に使えるサイトをまとめたものです。ご覧になれる方は、ぜひご活用ください。



【日本文教出版 臨時休業期間における児童生徒用コンテンツ】

「おうちでチャレンジ! 図工の時間」「おうちで妖怪を見つけよう!」など、身近にある材料でできる題材が紹介されています。

https://www.nichibun-g.co.jp/learning_support/



【学研キッズネット】

デザインや工作のやり方を調べることができます。

<https://kids.gakken.co.jp>



【さくらクレパス 「みんなの展覧会」】

小学生の様々な作品を見ることができます。

<http://www.craypas.com/exhibition/elementary/index.php>



【新宿区おうち de チャレンジ応援サイト】

新宿区の先生たちが随時更新しているサイトです。

<https://tanoden.funhttp://www.shinjuku.ed.jp/~center-a/ouchidechallenge/manabi.html>



【NHK for School】

図画工作番組「キミなら何つくる?」では、5、6年生向けの動画を見ることができます。

<https://www.nhk.or.jp/school/>



【Viscuit】

パソコンや電子タブレット等で動く絵を描くことができるプログラミングソフトです。

<https://www.viscuit.com>



【Springin'】

デジタル絵本やゲームを描いてつくることのできるビジュアルプログラミングアプリケーションです。※iPhone、iPadのみ対応

<https://www.springin.org/jp/>