

## 2年生 休校中の課題③

令和 3年 4月26日

学校の休校は再延長になりました。  
各自、家庭学習を進めておきましょう！

教科	課題
総合	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 生き方探究パスポート『2年生 わたし』(→休校明けの朝学活に提出。) 各項目をよく考えてていねいに記入しましょう。</li><li>・ ※周りの大人から→家の人からアドバイスやコメントを書いてもらってください。</li></ul>
国語	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 休校中課題冊子 (休校明けの朝学活に提出。丸付けをしておくこと。)</li><li>・ 漢字のワーク『漢字の学習2』のP.2とP.4の①～⑩までの漢字を、漢字練習プリントで練習しましょう。</li></ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 休校中課題冊子 (休校明けの朝学活に提出。丸付けをしておくこと。)</li><li>→ 1年生の内容『歴史』(→P.78～P.87), 『地理』(→P.132～P.147 地形図除く) の、特に金曜日の授業の部分(課題冊子の解説)をもう一度ノートにまとめておくようにしましょう。</li><li>・ ワークシート No. 80の予習をしておきましょう。</li></ul>
数学	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 休校中課題冊子 (休校明けの朝学活に提出。丸付けをしておくこと。)</li><li>・ 1年生の内容『6章空間図形より立体の表面積と体積』の復習。</li><li>特に課題プリントで間違えたところは、繰り返し学習しておきましょう。</li></ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 休校中課題冊子 (休校明けの朝学活に提出。丸付けをしておくこと。)</li><li>・ 2年生の教科書 P.6～P.22を見て予習をしておきましょう。</li><li>・ NHK for School サイトから「物質と原子・分子」の動画を検索し、閲覧してみてください。参考になりますよ。</li><li>NHK for School URL <a href="https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110112_00000">https://www2.nhk.or.jp/school/movie/bangumi.cgi?das_id=D0005110112_00000</a></li></ul>
英語	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 教科書ノート予習 (2年生教科書 P.22～P.29 Unit2)</li><li>『How to write English notebook』プリントを参考に、ノートを作成しましょう。</li><li>・ 休校明けに不規則動詞のテストを実施します。</li><li>『Spring Homework』(→P.1～P.2)の不規則動詞を覚えておきましょう。</li></ul>