

休校期間中の課題 一覧(2年生)

2020年5月11日

教科	内容
国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P18～「アイスプラネット」を読んで内容をとらえておく。 教科書P29、P50「漢字を確認しよう」を教科書に書き込んでおく。 漢字ドリルP21～26(答えがあるところは○つけをする) ※漢字はこれまでの課題も含め、書いて終わりではなく、しっかり覚えておきましょう！
社会	<ul style="list-style-type: none"> 教科書P.122を読んで、P.123の「時差の求め方」をノートにまとめる。 教科書P.144～149を読んで、大地震が起きた時に家の中で考えられる危険を確認する。(回避方法や避難場所、家族の集合場所や防災グッズなど)
数学	教科書P.181～183をノートへ取り組む。 計算問題は、答えだけでなく途中の計算式も書き残しておきましょう。 (解答がP.220にあるので、○つけをする。間違えたり、わからなかったところは訂正したことが分かるようにしておきましょう)
理科	教科書P. 41の観察2を参考に好きな動物を1つ選び、その動物について調べ (・生活の場所、・食物と食べ方 など)ノートにまとめておくこと。
音楽	アルトリコーダー ①こないだの続きになります。既習曲の演奏しましょう。 ②「威風堂々」をゆっくりアルトリコーダーで演奏してみましょう。
美術	資料集「感じる表す美術」の、P148・149「幻想・超現実の世界」と、 教科書「2・3年の上」の、P50・51・52「日本美術の展開と世界との交流」を、 読んでおいてください。
保健体育	【保健分野】 教科書p58～79を読み、太字は覚えておきましょう。また、応急手当や自然災害に備えてなど今だからこそ知識として得るものがあると思います。関連付けてよりよい取り組みができるよう準備しておきましょう。 【体育分野】 家の中でできるトレーニングやストレッチを行いましょ。学校が始まっても、陸上や器械運動でスムーズな取り組みが行えると思います。
技術・家庭	【家庭】教科書p26～27を読み、栄養素の種類と働き(図2)を覚えましょう。 【技術】p96～97を読み、さまざまな発電方式の仕組みと特徴や課題を確認しましょう。
英語	教科書unit2単語の意味調べ(教科書に直接記入可)と、本文をノートに写す。

※「はまっ子学習ドリル」について

インターネットを使って、数学や英語の勉強ができます。

URL 「<https://www.edu.city.yokohama.jp/hamakkodrill/hamakko/>」

パスワード 「y4580」

○休校期間中(5/11以降)の学習を振り返ってみて。

(例)・数学の教科書P181を40分、TVKの学習動画を10分見て式の計算をやってみた。(5月12日)

最初の授業の際に教科担当の先生の指示に従って提出してください。

組 番 名前