

7学年 休校期間課題

【赤字で記入してあるものが追加課題です】

教科	内容	提出日等	備考
国語	①漢字練習ノートP2～P15 ②教科書P14～34を読んで、ワークP2～16を解きましょう。	提出はテスト前に行います	まずは答えを見ずに自分の力で問題を解きましょう。そのあとで答え合わせをしましょう。間違えた問題は色ペンで正しい答えを書きましょう。登校再開後に読み20問、書き20問程度の漢字テストを行います。
社会	①国名チェックリスト 世界の国50カ国の位置と名前を覚えましょう。 指定された国名は正式名で書けるようにしましょう。 ②授業プリント、地-1①～④ 地理の教科書p2、3を参考に、プリントの色塗りや穴埋めを行います。 ③地図帳の使い方 地理の教科書p9の上半分を読み、地図帳の使い方を確認しましょう。 ④教科書p4～13を読む 上記のページを読み、4月の学習内容を予習しましょう。	①～④ともに提出の必要はありません。 ②は1枚ずつノートに貼りつけておきましょう。	①は登校再開後に小テストを実施する予定です。 ②は登校再開後の授業で答え合わせをします。分からないところは空らんのままでかまいません。 ③は登校再開後に実技テストを実施する可能性があります。授業でも練習します。
数学	★「倍数、約数、自然数、素数、素因数分解、正の符号、負の符号、原点、正の方向、負の方向、絶対値、加法、和、加法の交換法則、加法の結合法則、減法、差」のことはの意味、使い方を教科書を見て、ノートにまとめる。(例 自然数…1以上の整数、素数…1とその数のほかに約数のない数) ①移行用補助教材(薄い教科書)の2～4ページの「問」を「例」を見ながらノートに解く。 ②移行用補助教材の5ページ「数学のまど」を教科書に書きこむ。 ③教科書10～24ページの「問」を「例」や「たしかめ」を見ながらノートに解く。 ④基礎からの問題集2～12ページを解いて、問題集に書きこみ、解答を見て○をつける。間違っていた問題や答えがわからなかった問題は、解答を赤字で写す。	授業が始まってから、ノートを確認します。	ノートはどんなものでも良いので1冊用意してください。 配信動画の「倍数と約数、素数と素因数分解」「素数と素因数分解、整数の約数」「1節 正負の数」「2節 加法と減法」を活用しましょう。
理科	教科書p1～13を見ながら、学習整理p2～5をやってみよう。	テストに合わせて提出	授業内で行いますが、予習のつもりで取り組みましょう。 わからない部分は空欄でも大丈夫です。可能な範囲で取り組んでみよう。
英語	アルファベットの練習 E-NAV I P. 12～15 大文字 P. 20～23 小文字	最初の授業で確認します。	お手本を見ながら、4線に気を付けて練習しましょう。 A～Zの順番を覚えましょう。
音楽	アルトリコーダーの指使いを確認しよう。 器楽の教科書P8 「喜びの歌」「かっこう」のA1パートを練習してきましょう。	提出の必要はありません。	家で音を出せない人は運指表を確認して、指使いがわかるようにしておきましょう。
美術	身近にあるものをスケッチしよう ○お家にあるものや自分の持ち物から描くものを決めて画用紙に鉛筆で描きましょう。 ○色鉛筆や絵の具で色をつけられる人はつけてみましょう。 ○教科書P.8、9を参考に描いてみましょう。	最初の美術の授業で提出しましょう。	興味がある人は、ほかの絵や作品も作ってみましょう。
保健体育	【体づくり運動】 運動カードに運動の内容・感想を記入しよう。 【保健分野体育理論】(教科書) 1 スポーツの始まりと発展 P134～135 2 スポーツへの多様な関わり方 P136～137 3 スポーツの学び方 P138～139 (ワーク) 体育理論 P26～31 ○教科書の内容を、ワークにまとめよう。 ○ワークの範囲の空欄に教科書を見て記入しよう。 ○学校生活と同じように規則正しい生活を送りたい。 ○運動不足にならないよう、自宅で体を動かしたり、ストレッチを行いましよう。	1回目の授業(オリエンテーション)に、 運動記入カード・ワーク を持参しましょう。	※ワークにまとめる際に、教科書の 太字、キーワード を入れてまとめること。
技術家庭	技術分野 学習ノートを読んでおこう。学習ノート P6～9 教科書P263「ローマ字入力」の表を、 学習ノートP162に書き写しましょう。 家庭分野 学習ノートをやってみよう。また、P56～59を読んでおこう 学習ノート P10～12、108～109、 102～106	提出する必要はありません	技術・家庭科の3年間の学習内容を確認しておきましょう。

教育委員会が配信している学習用動画もありますので、合わせて活用してください。