

# 2 学年 臨時休業中の課題④ 一覧



- ・自ら進んで学習する。
- ・まだ習っていない内容、予習内容は教科書を読みながらじっくり進めてください。

## 課題④ 5月18日(月)～ の課題 (★印を5/21に提出)

提出物は自分の名前をきちんと書いたことを確認すること。

	課題内容	アドバイス
Fノート	Fノートを受け取った日からひと言日記を記入してください。1日の習慣にしましょう。 ※その日にあった事実だけでなく、自分の思いや考えを必ず記入するといいですね！ 5月18日提出。5月18日～24日(日)までプリントに忘れずに記入してください。 25日(月)に返却予定です。いつもの様に記入してください。	
国語	授業のノートとは別に1冊、新しいノートを準備し、以下の2つの課題について家庭学習を行う。(単元テスト持込ノートです。新しいノートを準備してもよいし、1年生のPノート・Cノートの続きでもかまいません) ・授業日の2回目の国語の時間に単元テストを行うので、引き続き『ニュースの見方を考えよう』(1年生の教科書の単元7の題材)の内容をたくさん勉強しておく。 ・課題①(ピンク色の紙)で示された漢字練習マシン(1年生の範囲)と、課題②(オレンジ色の紙)で示された漢字練習マシン(2年生の範囲)について、授業日の最初の国語の時間にテストを行うので、勉強しておく。(詳しくは別紙「臨時休業中の国語の課題について」を確認)	★課題①(ピンク色の紙)で示された「新しい国語のワーク2のP6・P8・P20・P27(「調べる」の部分)」と、課題③(クリーム色の紙)で示された「新しい国語のワーク2のP4・P5(教科書巻頭詩『未来へ』を読んで解く)、P19(『漢字・語句の復習』に取り組む)」について、全て丸付けまで終わらせて提出(詳しくは別紙「臨時休業中の国語の課題について」を確認)  ★課題①～④で未提出・再提出がある生徒はそれも提出  ※単元テスト持込ノートは、単元テスト終了後、回収して点検します。
数学	1年数学教科書、例題を数学ノートに解きます【学習する範囲】 1年：6章 空間図形(3節立体の体積と表面積) 教科書P194～201	・授業再開する直前に学習内容をおさらいしましょう。授業では、たしかめや問の問題を通して、求め方を確認していきましょう。 ・提出ではありませんが、授業をスムーズに行うために、ぜひ取り組みましょう。
社会	復習プリント2枚 (丸付けをして提出)	・授業が始まる前に、1年生の復習をしてもらいます。昨年度の内容を思い出しましょう。
英語	・2年教科書p10～p13の予習	・提出する物はありません。 ※うボで勉強を進めている人もいるかもしれませんが、授業で使うので直接書き込まないで下さい。勉強したい人は、別のノート等にやっています。
理科	★ドリルプリント「5 原子」 2年生の教科書P24, 25を見ながら、プリントをまとめる。	・時差登校の最初の授業で回収します！前回の学習したことの力試しです。自力で解ける人は教科書を見ずにやってみましょう。難しい人は身ながらでもOK！

体力健康の維持などの観点から ⇒ 体力づくり(体力の維持)、柔軟体操などに努めましょう。

☆まだ学習していない内容や予習内容を一人で勉強していると、どうしても理解できない問題に出会うと思います。今は、自分でじっくり考えてみよう。そして、学校が再開したら、先生と、学級の仲間と一緒に考えていきましょう。まずは自分でやってみよう！

やれば  
できる  
YAREBA-DEKIRU