

2年次 休業中の課題一覧

教科	科目	2週間分の課題 (5/7(木) ~ 5/22(金))	
		範囲	課題のアドバイス
国語	現代文B	ノートにジャンプアップ漢字P10~P15の問題を書写し、解答する。 教科書「私」という「自分」P15~P20を読んで学習課題集P7を解答する。	今回は問題も含めてノートに書写して解答してください。学習課題ノートは教科書をよく読み、自分で考えて解答してみよう。
	古典B□(1組文系)	教科書P10~11「小野篁、広才のこと」の下段の説明を暗記すること。	繰り返し学習しましょう。
	基礎国語 (2~4組選択者)	ノートに国語必携ライトパーフェクト演習P4~9 演習1~演習3の問題をを書写し、解答する。	前回と同じ範囲になりますが、今度は問題も含めてノートに書写して解答してもらいます。面倒くさがらず丁寧に書写してください。
地歴 公民	世界史A	世界史ワーク p70まで取り組む。 (教科書参考 p150-157)	①教科書を読みながら学習に取り組むこと。 ②わからない語句・読めない語句があったら、スマートフォンなどを活用して調べること。 ※「よくわからない」→「調べてみる・聞いてみる」を習慣にしましょう。
	日本史B□(1組文系選択者)	ワーク P12~P17	教科書を参考にすること
	地理A□(1組理系)	ワーク 1~3 ページ	前回までに学習した範囲の確認ワークです。教科書の太文字を中心に覚えていきましょう。
	倫理□(2~4組選択者)		
数学	数学A□(1組)	教科書p17~20 練習⑫~練習⑰ をノートにやる。(例題を参考に) 【注】答だけでなく、問題も必ず書くこと p121で答合わせをし、間違ったところは赤で直しておく ポイントノート(ワーク)の問題番号17~22をやる。 【注】解答(冊子の最後)を見て答合わせをし、間違ったところは赤で直しておく。	p17~18でアルファベットPを用いた記号が出てきます。これは何個かのものから何個かを並べる方法を記号化したものです。例えば7個のものから3個のものを並べる方法を 7P_3 と表し「ななぴーさん」と読みます。また、計算方法は 7P_3 の場合は $7 \times 6 \times 5$ のようにPの左側の数字から数字を1つずつ減らしていき、Pの右側の個数分かけます。よって、7個のものから3個のものを並べる方法は210通りとなります。
	数学A□(2~4組)	教科書p17~20 練習⑫~練習⑰ をノートにやる。(例題を参考に) 【注】答だけでなく、問題も必ず書くこと p121で答合わせをし、間違ったところは赤で直しておく ポイントノート(ワーク)の問題番号17~22をやる。 【注】解答(冊子の最後)を見て答合わせをし、間違ったところは赤で直しておく。	記号Pの左右の数字が同じ場合、例えばを $5P5$ のことを $5!$ (5の階乗といいます)とも表します。例えば5個のものを全て並べる方法は、 $5P5$ と表しても $5!$ と表してもOKで、どちらも $5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$ と計算され、答は120通りとなります。 P20の例題2・練習18で「となりあう」条件がついた並び方についての質問が出てきます。この場合はとなりあうものをひとかたまり(一つのもの)として考えてみてください。(以上1~4組共通)
	数学II□(1組)	1. 教科書 練習⑦~⑪ (P.15~18) をノート解くこと。 2. ポイントノートP.8~12を解くこと。 また、丸付けもすること。 3. 確認プリント(5/7配付)を解くこと。	教科書P.15~18を例題を見ながら解こう。教科書の問題の答えは、P.177以降にあります。 不安な人は確認しよう。 課題プリントは提出なので、先に取り組もう
	キャリア数学I□(2~4組選択者)	プリント⑤, ⑥ (5/7配付) を取り組むこと。 ※ 5/21で⑤⑥まとめて提出	基本的な小数と分数の計算です。答えも一緒に配付するので、分からない場合は参考にしよう。 ※ 答えの丸写しは意味はありません。
理科	物理基礎□(1組理系選択者)	教科書P18~23をノートにまとめ、ネオパルノートP8~11を解くこと。	文字式や計算は複雑に見えますが、運動をイメージして考えてください。
	化学基礎□(1組理系選択者)	教科書P.14~25をよく読み、プリントにまとめ、ワーク(高校化学基礎カラーノート)P.2~9を解く。	中学校で習ったことの復習がメインです。よく思い出しながら取り組むようにしてください。
	生物基礎 (1組)	問題集P12~19を解く。※提出日は、学校再開後、最初の生物基礎の授業とする。	問題を解いて間違えた時やノートにまとめる時は、図も書いてまとめてみてください。
	生物基礎 (2~4組)	問題集P12~19を解く。※提出日は、学校再開後、最初の生物基礎の授業とする。	問題を解いて間違えた時やノートにまとめる時は、図も書いてまとめてみてください。

2年次 休業中の課題一覧

教科	科目	2週間分の課題 (5/7(木) ~ 5/22(金))	
		範囲	課題のアドバイス
	ナチュラライエンスⅡ(2～4組選択者)	引き続き, p. 61～の法令の部分を自分でノートにまとめ, 問題演習を行う。	法令は高校生の合格を阻む高いハードルです。基本的に覚えるしかないので, 今のうちに少しずつ, 進めておくようにしましょう。
英語	コミュニケーション英語Ⅱ (2～4組)	English Now I Lesson7及びReading2単語練習プリント ※意味を調べて書き込むこと。 ※次回登校日提出。	・意味は教科書の巻末や, ワークブックの74, 75, 98, 99を参考にしてください。
	コミュニケーション英語ⅡⅡ(1組)	①English Now I Lesson7, 8, Reading2の単語練習プリント。※意味を調べて書き込むこと。 ②English Now I Lesson8のKey pointのプリント2枚。 ※分からない単語の意味を辞書等を使って調べ, プリントに書き込む(最低5個は調べること)。	・単語練習プリントの単語の意味は教科書の巻末や, ワークブックの74, 75, 82, 82, 98, 99を参考にしてください。
	英語会話Ⅱ(1組文系)	4/17～5/6までの課題の解答となる単語と英文の書き取り練習。	これまで取り組んだ課題の解答でもある重要な単語と英文なので, 意味などをきちんと覚えることを意識して丁寧に取り組んでください。
	実践英語Ⅱ(2～4組選択者)	単語練習プリント8, 9 (担任より配布) に取り組む。	テキストの模範解答も一緒に配布してあります。問題が分からない人も, 答えを確認し, 英文を1文でも多く覚えてみましょう。
保健 体育	保健	教科書P74～79を見ながら保健体育ノートP72～77の問題を解く。	教科書は両サイドの小さな説明文にも注目しましょう。
	体育	ラジオ体操(1日1回) 腕立て伏せ, 上体起こし, スクワット(1日各30回ずつ)	体力を維持するために毎日少しずつ運動しましょう。
家庭 福祉	フードデザイン	学習ノートをコピーしたプリントを渡します。そちらをやってきてください。	教科書をみて頑張りましょう。
	社会福祉基礎	プリント(ノートP18～25のコピー)4枚 ※教科書の参照ページをよく読むこと。	教科書をみて頑張りましょう。
	ファッション造形基礎		
	生活と福祉	プリント(ノートP14～21のコピー)4枚 ※教科書の参照ページをよく読むこと。	教科書をみて頑張りましょう。
	子どもの発達と保育	学習ノートをコピーしたプリントを渡します。そちらをやってきてください。	教科書をみて頑張りましょう。
商業	情報処理		
	課題研究(商)		
	ビジネス基礎		
B T	ベーシクトライⅡ	国語 第6回～第10回 数学 ラスパ6～10	これまでの分も含め, ためずに着々と進めましょう (あとで取り戻すのは大変です)