

高校1年生(総合進学コース) 休校期間の課題進捗確認表

進捗目標 ①4/20(月) ②4/27(月)

[国総現]

配布された『家庭学習課題集』を実施して、解答・正答を記入すること。『頻度順漢字』を現代文ノートに実施、解答・正答を書き込み練習すること。休校後に確認小テストをします。

①1枚目(「どうすれば虹の根もとに行けるか」)、『頻度順漢字』P8～P11

②2枚目(「待つことの形」)、『頻度順漢字』P12～P14

[国総古]

配布される『家庭学習課題集』に取り組み、解答・丸付けをすること。

①1～2枚目(⑭古典①(かなづかい・読み方)、⑪古文1沙石集)

②3～4枚目(⑫古文2伊曾保物語、⑬古文3宇治拾遺物語)

[数学I]

14回分の内容がweb上にあります。3週間に分けて実施してください。

①1～4回 ②5～9回 ③10～14回

[数学A]

7回分の内容がweb上にあります。3週間に分けて実施してください。

①1～2回 ②3～5回 ③6～7回

[コミュ英語]/[英表I]

SPRINT(赤と白の問題集) Unit 1～5(4～23ページ) ①Unit1 ②Unit2,3

自己採点をして付属の提出用ノートを**コミュニケーション英語Rの授業**で提出してください。

※リスニングができない場合はそれ以外の部分を取り組んでください。

(英語表現の問題集「基礎から学ぶ英語」は解答を参考に自主的に取り組み、中学校範囲の復習をしてみましょう。課題ではありません。)

◎speaking分野

ウェブ上の課題に取り組みなさい。

[世界史A]

教科書p14～p27を参考にして、世界史A演習ノートp3～p9に取り組んでください。直接書き込んでも、他のノートや用紙を使用することも可としますが、提出してもらいますので、記名をしっかりとってください。**①演習ノートp3～p5 ②演習ノートp6～p7**

[現代社会]

教科書52ページ～67ページを参考にして「現代社会ノート」26ページ～33ページの空欄をうめるように取り組んで下さい**①26～27ページ ②28～29ページ**

[地学基礎]

YouTubeで「Try 地学基礎」で検索。動画をよく見ておいてください。また、他にも動画を探して、地学の面白い動画があれば、先生に教えてください。

①指示した動画50%以上視聴した ②指示した動画100%以上視聴した

[化学基礎]

全体で中学理科で習った化学分野を復習してください。

①は中1・2分野を復習してください。(気体と密度計算・化学反応式)

小テスト実施予定です。