

◆2020年度 宮城第一高等学校新2年次◆

## 臨時休業中課題一覧

期間：令和2年4月22日（水）～4月28日（火）

# 国語

### □現代文B

- ・「山月記」(教科書p24)について、①本文の音読②漢字の読み書き③語句の意味調べ④学習の手引き・表現と言語活動・漢字と語彙(教科書p36-37)について自分なりの解答をノートに書く。⑤学習プリントの問題を解く。(→授業終了後提出)
- ・『新成現代文』4～6(p10-p15)(→5月7日(木)提出)

### □古典B

- ・『よむナビ古文②』⑨⑩(p20～p23)(→5月7日(木)提出)
- ・『よむナビ漢文②』⑨⑩(p22～p25)(→5月7日(木)提出)
- ・「みるみる覚える古文単語」入試必修語100(51にほふ～98むつかし)(p69～p107)  
\*現代文の漢字と同様、古典の授業で小テストを実施しますので、覚えておくこと。
- ・『体系古典文法』本編第二章付属語一助動詞p45-59に目を通す。
- ・『漢文必携』句形編p32-61に目を通す。

\*クラッシーの調子がよければ古文助動詞や漢文句形の問題等を配信する予定ですので、「体系古典文法」「漢文必携」等を参考にしながら取り組んでください。

# 数学

---

## □数学Ⅱ + 数学B (普通科)・理数数学Ⅱ + 数学特論 (理数科)

数学Ⅱ・理数数学Ⅱ…教科書p94～p96の範囲を予習し、ハイプライムの以下の番号をノートに解く。(解答を見て○付けもしてください)

210 212 213 214

数学B・理数数学特論…教科書p20～p23の範囲を予習し、ハイプライムの以下の番号をノートに解く。(解答を見て○付けもしてください)

601 602 603 604 605 606

### CHECK!

\*以上の課題を毎日自分のペースで継続し、その日学習したノートを写真に撮って

【日付記入】クラッシーのポートフォリオに入れてください。担当者がチェックして返信します。(クラッシーの不調で送れないときは無理せず解きためておく

課題は平常点になる予定です。ノートは提出できるようにとっておいてください。)

\*毎週1回程度小テストをクラッシーにアップします。80点合格!解いてみてください。

---

# 英語

---

## □コミュニケーション英語Ⅰ・英語表現Ⅰ

### 2年次英語 今週の課題

#### A. 4月23～25日(木～土)

- ①英表:23日朝8時45分にL10のWebテスト配信→わからないところを復習・質問
- ②コミ英:L1Part3の予習(CDを聞き音読練習+ワークブックP.4) 辞書・文法書使用可
- ③ターゲット1900:Section2 例文の赤い単語を,和訳をヒントに書けるようにする  
→来週28日火曜日 朝8時45分にWebテスト配信

#### B. 4月26日(日)オプション課題(もっと勉強したい人へ)

- SDGsやCOVID-19について英語で読んだり動画を見たりしてみよう

例えば…

<https://sustainabledevelopment.un.org/>

<https://www.un.org/sustainabledevelopment/poverty/>

<https://www3.nhk.or.jp/nhkworld/>



#### C. 4月27～29日(月～水)

- ①英表:27日朝8時45分にL11のWebテスト配信→わからないところを復習・質問
  - ②コミ英:L1Part4の予習(CDを聞き音読練習+ワークブックP.5) 辞書・文法書使用可
  - ③Vintage 第3章の各問題の演習 右ページの解説を理解しながら覚える  
→5月1日金曜日 朝8時45分にWebテスト配信
-

# 理科

---

## □化学（普通科）・理数化学（理数科）

※ これまでと同様です(\*^^)

## □理数物理【物理基礎】（理数科）

4月15日に配布したプリントの通りです。提出の必要はありませんが、やってみてください。

## □生物／理数生物（理系選択・理数科）

※内容は、前回の課題一覧プリントにある通りです。（①配布されたプリント一冊，②「ニューグローバル・生物」のp. 34まで）

※提出・評価について。担当者が課題の取り組みを確認し、評価します。ノート、プリントへ学籍番号、氏名、学習日を必ず記入し提出してください。（提出の仕方は、後日連絡します）

## □化学講座（文系）

そろそろ化学を欲してきましたか？人間、必要になってから勉強すると身に付きやすくなります。さて、欲してきた人のために、課題（ペースメーカー）をお知らせします。週に1回の授業なので、この時期でようやく2回目の授業です。授業はビーラインを使って、問題を解いてきてもらい、授業で解説するスタイルです。p.2～7をやっていると思います。必修問題は完璧にしましょう。問題10・14は、今年のセンター試験にも出題されました。

## □生物講座（文系）

課題は進んでいますか？ところで、学習内容の記録・提出・評価については以下の通りです。ノートに学籍番号、氏名、学習日を記入することを忘れずに！

- ①「生物講座」用のノートを用意する。（別なものに記入していた人は、切り取ってノートへ貼るなどの工夫をしてください。）
- ②課題内容をノートへまとめる。自分のペースで（他の科目との学習時間の配分を考慮して）こつこつと続けましょう。
- ③担当者へ提出→課題の取り組み状況の確認、評価。（提出のしかたは後日連絡します）

[今週の課題内容]

1. 「つかむ生物基礎」…引き続きp12～p15を解く。答えを書くだけでなく、答えに至る過程もわかるように。要点のまとめなども書くとお良い。
2. 細菌・ウイルスについて調べる。（図録p13, p62・63, p254参照）※終わらない人は次週に持ち越して調べてもよい。できるところまでやりましょう！
  - ①細菌の特徴（例：細胞のつくり、大きさ、増殖の特徴、共生説など）
  - ②ウイルスの特徴（例：生物か無生物か、大きさ、増殖の特徴、バクテリオファージなど）

## □地学基礎（文系）

問題集p3～4の基本問題1～4をやってみましょう。また、教科書p18～25をよく読んで、問題集p6の基礎CHECKをやってみましょう。資料集はp28～39を参考にして下さい。（先週分と今週分の課題は、直接は評価しませんので提出は必要ありません。）

---

# 社会

---

## 文系日本史B

教科書をよく読み、自作ノートを作成すること。やり方はclassiで別途配信済みだが、5/7までに教科書41ページ白鳳文化まで自学しておくこと。

休校が長期化する場合、なんらかの形で授業を配信する予定ですが、当分自学に励んで下さい。

## 普通科・理数科日本史A

教科書を熟読し、日本史Aノートの17ページ(江戸幕府の滅亡)までを完成させる。ノートは記名して、最初の授業で提出する。

## 世界史B

教科書を用いて予習を行ってください。教科書p52~p65(インドの古典文明~東南アジアの諸文明)を読んでおいてください。

## 普通科世界史A

授業は教科書82ページからスタートします。関心がある人は、教科書を読んでおいてください。(課題でも強制でもありません)

## 普通科・理数科地理A

教科書を見ながら、地理の課題の学習プリントを行ってください。一番最初の授業で集める予定です。

## 普通科地理B

教科書を見ながら、地理の課題の学習プリントを行ってください。一番最初の授業で集める予定です。

## 普通科政治経済・理数科現代社会

政治経済の教科書P6~23を読んで、資料集P12~35に目を通しておくこと。

---

# 保健体育

---

このような状況下で、なかなか意識的にからだを動かす機会が減っていると思います。  
そこで!家でもできる簡単なエクササイズを紹介します。実践してみてくださいね!

「からだを動かそう! ~ちょっと一息編~」

梅田千穂先生(保健体育科・1年4組副担任)

---