



ようやく、みなさんの登校が可能にはなりましたが、まだ、通常の学校生活には戻れない状況ですので、新たに課題が出た科目があります。下記にまとめておきましたので、必ず確認しましょう。また、今後の状況に応じて、更に課題が出たりする可能性もありますので、自分でしっかりと計画を立てて、コツコツと各課題に取り組んでおいてください。引き続き、HP や Google Classroom の確認も忘れずをお願いします。

1年生(75期生) 5月休業中の課題

国語科

○国語総合

①『漢字ボックス』4級 第7回～第12回

ワークに書き込み、○付けをする。間違えた箇所は赤で正しい答えを書く。

②『思考力・判断力・表現力 錬成問題集』第二章 読む①～③(34～52頁)

ワークに書き込み、○付けをする。間違えた箇所は赤で正しい答えを書く。

「大学共通テスト」対策も兼ねた問題集です。

③『古文の基礎』練習プリント

登校日ごとに練習プリントを配布する予定です。

提出は不要ですが、各自で取り組んでおくこと。

Google Classroom 上で、関連資料も随時配信予定です。

④『漢文の基礎』練習プリント

登校日ごとに練習プリントを配布する予定です。

提出は不要ですが、各自で取り組んでおくこと。

⑤「小倉百人一首を覚えよう」(4月からの継続)

『新国語便覧』(158～178頁)を参考に、100首を暗唱し、上の句を聞いて下の句が答えられるように覚える。

地歴公民科

○世界史A 新たな課題なし

○現代社会 新たな課題なし



数学科

○数学I

数学Iの教科書 p23～p31の内容を、数学Iの授業用のノート(春休みの宿題の続き)に、自分なりにまとめ、例、例題、応用例題、練習を解く(問は除く)。また、練習については、別紙の解答で答え合わせをすること。提出は5月21日(木)の登校日。

○数学A 新たな課題なし

英語科

○コミュニケーション英語I 新たな課題なし

○英語表現I 新たな課題なし



家庭科

○家庭基礎

課題

- ☆ 前回の課題(No.1No.2)については、すでにホームページからプリントアウトしたり、別用紙に書いてりしている場合が多いと思いますが、まだ、できていない人は、今回配布のプリントに記入してください。
- ☆ また、今回新たに課題(No.3No.4)を配布します。教科書を見ながら、また、自分自身のことをよく考えながら、やってみてください。

理科

○化学基礎

#NHKの高校生講座を利用して、予習をおこなって下さい。放送予定は以下の通りです。

NHK高校講座

Eテレ 水曜日 午後 2:00 ~2:20

放送予定

5月13日	第5回	元素の確認
5月20日	第6回	原子
4月29日	第7回	原子核と電子
6月 3日	第8回	同位体

NHK高校講座
ネットで好きなときに
みることができます

第5回 教科書 p30~p31 問題集 p18 (22, 23)	第6回 } 教科書 p38~39 第7回 }	第8回 教科書 p40~p42
--	---------------------------	-----------------

今回は問題集の範囲がやりにくいので教科書の問題をやってみましょう。

5回~8回の範囲の問題をやる前に、問題集のp17~p24の1回~4回の範囲の問題をやってみましょう。

解答を読んでもわからないところは飛ばしてもOKです。

問題集用のノートを作って問題集の問題をやって行って下さい。授業が始まって、今後も継続して問題集用のノートを利用していきます。

提出は学校が始まって授業が開始されてから連絡します。自分のペースでやって行ってください。

○地学基礎

① インターネットサイト「NHK 高校講座」を利用して、予習を行ってください。

・第20回「地球内部の動き」 第21回「プレートの境界」 第22回「地震のメカニズム」

※NHK 高校講座→地学基礎「2学期」の中に該当の動画があります。

※通信環境が十分でない場合は(文字と画像で見ると)で学習してよい。

② 該当の教科書を読んで内容を理解してください。

・教科書 p.16~p.29

③ 4月に作った 地学基礎の問題集用ノートを利用し、センサー地学基礎の問題を解き、○つけを行ってください。

・p.12 STEP1~5 p.13 p.14 p.15

※4月に出した課題を含めて、ノート回収は授業開始後に行う。

保健体育科

○保健

<設問>

教科書 P.12~13 健康に関する環境づくり

① 人々の健康づくりを支える社会環境として、身近にどのようなものがあるか、具体例をあげなさい。

② 「ヘルスプロモーション」の考え方でとくに重要な4つのことを書きなさい。

教科書 P.16~17 生活習慣病とその予防

① 代表的な生活習慣病を6つあげて、その症状を説明しなさい。

② 生活習慣病の一次予防、二次予防について説明しなさい。

③ メタボリックシンドロームとは何か説明しなさい。

教科書 P.18~19 食事と健康

① 栄養素のはたらきを3つ書きなさい。

② 自分の食生活をみつめて、よい点、問題点を確認しよう。栄養素や食べる量、好き嫌い、一緒に食べる人、食べ方、タイミングなどでまとめてみよう。

*保健授業用ノートを用意し、上記設問の回答をノートに書きなさい。

*1回目の保健授業で提出できるようにしておきなさい。

○体育

新たな課題なし



きっと今日初めて、本校の制服を着て、外出・登校してきてくれたことと思います。ようやくこの日を迎えることができたこと、まずは、ほっとした気持ちでいます。^-^* みなさんは、どんな気持ちで今日の日を迎えてくれたのでしょうか。

まだ緊急事態宣言が完全には解除されていない状況ですので、登校に不安がある場合は、無理する必要はありません。心身の健康をまず一番大切にしてください。また、ようやく会えた75期生のメンバー、クラスメートと「話をしたい。」「いろいろ交流したい。」という気持ちもあるんじゃないかな。と思いますが、少しでも早く『日常』が戻ってくるように、“ソーシャル ディスタンス”を意識した行動を心がけるよう、ご協力ください。

次回の1年生登校日は5月18日(月)です。

個人写真撮影と体育服の配布等の予定です。詳細は追ってお知らせします。

HP、Google Classroom 等での確認をよろしくお願いいたします。