

〔八幡高校第2学年 臨時休校期間中の課題〕5月1日(金)現在

- ※ 考査欄に“有”とあるものは、その内容を定期考査(場合によっては小テスト)に出題予定
- ※ 備考欄に“郵送”とあるものは、5/11(月)頃にレターパックにて自宅に郵送予定
- ※ 詳細は、各教科からの指示プリントがある場合(すでに配付もしくは5/11(月)頃に郵送)は、それで確認すること

科目	課題	提出	考査	備考
現代文B	「新成 現代文」ステップ1 p.4~p.27	最初の授業	有	郵送
古典B	「新しい古典文法演習ノート」助動詞1~4 p.26~p.33 ※ テキスト「新しい古典文法」p.46~p.61を参照	最初の授業	有	郵送
	漢文「句形」プリント1~6 3枚(両面) ※ テキスト「漢文必携」p.46~p.61を参照	最初の授業	有	郵送
[文系] 世界史B	臨時休業中課題プリント④ 4枚(両面3枚,片面1枚) ※ プリント表紙の指示に従って取り組むこと ※ 課題③も同時に提出すること	最初の登校日	有	郵送
[文系] 日本史B	プリント(範囲:教科書p.8~p.44の7行目) ※ 最初の方は2回目になるので、 繰り返し教科書を見て、知識の定着を図ること ※ これまでの提出で、途中で息切れしたとおぼしきものや 乱雑な文字で書かれたものが見受けられる (丁寧に、最後までしっかりと取り組むこと)	最初の登校日	有	郵送
[理系] 地理B	プリント	最初の登校日	有	郵送
数学Ⅱ	項目別学習ノート「式と証明,複素数と方程式」 第1章(p.3~p.41)の“問”,“練習” ただし、p.26, p.40, p.41を除く ※ 本テキストの《基本事項》,“例”,“例題” および 教科書(数学Ⅱ)をよく読んで、 内容の理解に努めた上で、問題に取り組む(直接書き込む)こと	最初の授業	有	郵送
数学B	教科書(p.6~p.14)を読み、理解に努める	---	有	
[理系](物理選択) 物理基礎	リード Light 物理基礎 p.4~p.23 ※ 問題集用のノートを用意して、範囲内の問題をノートに解答する (ただし、問題番号に◆のマークが付いているものはやらなくてよい) ※ 解く際に、次の動画等を参考にするとよい NHK高校講座 物理基礎 https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/butsurikiso/	最初の授業	有	
[理系](生物選択) [看護系] 物理基礎	プログレス物理基礎 p.4~p.13 ※ 課題用にノート(B5判)を用意して、 範囲内の問題(チェック,例題,基本問題,標準問題)を解く ※ 解く際に、次の動画等を参考にするとよい NHK高校講座 物理基礎 https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/butsurikiso/	最初の授業	有	
	理科に関係する本を読む ※ 理化学研究のおすすめ図書の紹介ページもあります この休校期間中を活用して、興味のある本を読んでみてください 科学道100冊ラインナップ https://kagakudo100.jp/lineup	---	---	
[理系] [看護系] 化学	NHK高校講座(http://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/kagakukiso/)の視聴 および 復習プリント ※ 高校講座の視聴について 5/7(木)~5/10(日)の期間に、化学基礎2学期の 「第25回 酸と塩基」 「第26回 酸と塩基の強さ」 「第27回 水素イオン濃度とpH」を視聴すること それ以降の視聴については、後日発送のレターパックにて指示 ※ 前回の登校日(4/23(木))に配付したプリントと 今回配付するプリントをあわせて提出すること	有	有	
[理系] [看護系] 生物	問題集「リードα 生物基礎+生物」 生物基礎の範囲 復習 ※ p.2~p.117のうち、各章のまとめの内容を確認し、 実験のページ・基礎CHECK・基本例題・リードCをすべて学習しておくこと ※ いつ何時でも、質問や考査に対応できるようにしておくこと ※ 臨時休業中の2回目の課題(5/7提出分)は提出不要	---	有	有
保健	「保健体育ノート」 p.56,58,60,62,64	---	有	
コミュ英Ⅱ	週末課題「単語データベース3000」 表裏1枚 No.1233~No.1273	最初の登校日	有	配付済
	週末課題「単語データベース3000」 表裏1枚 No.1274~No.1315	最初の登校日	有	配付済
英語表現Ⅱ	文法プリント(関係詞,完了) 2枚 ※ すべて丸してあるものや、 最初から色ペンで書いてあるものについては評価しない	最初の登校日	---	配付済
コミュ英Ⅱ 英語表現Ⅱ	総合問題集「UNITE」 Lesson3(時制)~Lesson12(分詞) 提出ノートp.10~p.49	最初の授業	有	郵送
社会と情報	課題プレゼンテーション 発表原稿	最初の登校日	(発表)	HP, 郵送
[看護系] 看護A	新聞記事 または 新聞社のHPの記事 収集(5例) ※ 保健・医療・福祉に関するもの	最初の授業	有	用紙は郵送
	プリント 「限りなくやさしい花々」感想文 ※ 未提出の者	最初の授業	有	郵送
総合探究	新聞記事スクラップ 5枚(5/7(木)提出予定だった2枚に3枚加える)	最初の登校日	---	