

臨時休校中（5月31日まで）の課題について

引き続き、5月31日まで臨時休校です。健康管理に努め、平日は、昼間の授業時間帯で家庭学習を進めてください。6月1日以降については、後日改めてお知らせします。

1年生

※答えが配布された課題は、答え合わせもしておく

国語

- スタディサプリ課題 ※詳細は配信したときに指示します。
- ◆ 配信及び提出期間 5/5～5/13 第2講 動詞(1)パート1・第2講チェックテスト1
5/13～5/20 第2講 動詞(1)パート2・第2講チェックテスト2
5/20～5/27 第3講 動詞(2)／形容詞パート1&2
5/27～ 第3講 動詞(2)／形容詞パート3&4
第3講 チェックテスト1
- 書いて覚える漢字練習ノート p.56～75
- 古典文法ワークノート p.8～17 (p.14は除く)

英語

- スタディサプリ課題 ※詳細は配信したときに指示します。
- ◆ 「高1 中学総復習」 5/11～5/18 第1講 ～ 第4講
5/18～5/25 第5講 ～ 第7講
5/25～ 第8講 ～ 第10講
- ユメタン UNIT 04・05・06

数学

- 休校中課題プリント（幾何）5枚
※ 提出日等の詳細はスタディサプリで配信したときに指示します。
→ 答や途中式をプリントに直接書き込むこと。

現社

- 社会へのステップ p.20～28
→ 中学の教科書やインターネットで調べてもよい。

生物基礎

- プリント2枚
→ 教科書を見て、問いに答える。

2年生

※答えが配布された課題は、答え合わせもしておく

現代文

- 教科書「ミロのヴィーナス」(p.15～21)を読む。
→ テキスト(冊子)の問題を解き、答え合わせをする。

古典

- スタディサプリ【高1・高2 ベーシックレベル古文〈文法編〉】
→ 「第1講」「第2講」の確認テストを行う。
- スタディサプリ【高1・高2 ベーシックレベル古文〈文法編〉】
→ 「第3講」の講座を視聴し、テキスト(冊子)に動画内の黒板の内容を写す。確認テストを行う。

数学

- ※ 課題の指示(B51枚)を読み、動画を視聴し、プリント(B410枚)を完成させてください。
- スタディサプリ【高1・高2 ベーシックレベル数学ⅠA】
→ 「第2講 因数分解」、「第7講 2次関数のグラフと2次方程式」、「第8講 2次不等式」、「第12講 事象と確率」、「第16講 正弦定理・余弦定理」、「第17講 データの分析」を視聴し、確認テストを行う。
- スタディサプリ【高1・高2 ベーシックレベル数学ⅡB】「第1講 式と計算 チャプター1～2」
→ 動画学習を行う。確認テストはしなくてよい。

英語

- スタディサプリ【高1・高2 ベーシックレベル英語】
→ 「第1～15講、第18講、第27～30講」を視聴し、確認テストを行う。
- 英語表現Ⅱ 課題プリント①～④ 4枚で1セット
→ プリントを完成させて答え合わせをする。解答は、「北校ブログ」に2年生専用と明記して掲載する。
- 単語の練習冊子1冊(単語300個)
→ 冊子を完成させる。
- コミ英Ⅱ 授業予習プリント「Lesson1 Pictograms プリント1～8、11～16」7枚で1セット
→ Words & Phrasesの単語の意味調べをし、意味を書きこむ。

日本史B

- ステップアップ日本史 p.62～77「開国と幕末の動乱」～「明治時代の産業革命と社会運動」
→ 教科書 p.200～254 を見て記入すること。

世界史 B

- プリント p.3~20
→ 完成させる。分からないところは自分で調べる。
- 白地図プリント（アジア 30 か国，ヨーロッパ 38 か国）
→ 自分で調べる。6 月以降の授業で小テストを実施するので、覚えてくる。

化学基礎

- 元素記号プリント
→ 6 月以降の授業において、小テストを行うので、覚えてくること。

生物基礎

- プリント
→ 教科書を見ながら空欄をうめる。

情報

- プリント
→ スタディサプリのサイトに入り、アンケートに答える。2 進法の問題を解く。

生活と福祉（福祉ボランティア類型）

- 新聞・インターネット等で、福祉に関する事柄について調べまとめる。

保育コース

- ワーク p.2~5 を仕上げる。

3 年生

全員への連絡

- 平日毎朝 9:00 に、連絡事項を Edmodo に掲載するので、必ず確認すること。
- 別紙 46 回生 臨時休校中の時間割【5/11~】を見て、オンライン授業・動画配信・問題配信の予定を確認すること。

国語

学年共通（全員）

- 4 月 27 日の「北高ブログ」に追加課題を掲載済み。5 月 11 日に、課題②について、紙に印刷した課題を郵送する。5 月 19 日から解説動画を配信予定。
- ◆ 補習
受験で現代文・古文を必要とする生徒、国語の問題演習をしたい生徒、文章を読むのが好きな生徒などを対象とする。現在、Edmodo にて選択式の 1 問 1 答（評論）を配信。今後、小説や古文の問題も配信を予定している。

数学

受験数学（理系）と数学探究Ⅱ

- ① チャートⅡ+Bを1週に22題を解く。
- ② 毎週火曜日午前10:00にオンライン授業を受講する。

数学Ⅲ（理系）

- ① 毎週月・水・金曜は数Ⅲ授業動画を視聴し、問題の解答を書いたノートを写真にとり、Edmodoにて提出する。
- ② 毎週火・木曜 午後1:00にオンライン授業を受講する。

数学探求Ⅰ（標準）

- ① 【追加課題】チャート式数学Ⅰ+A
→ 数学Ⅰ p.51～58, p.86～91 PRACTICE 28～34, 48～53
- ② 毎週木曜 午前10:00にオンライン授業を受講する。

数学探究Ⅰ（基礎）

- Edmodoにて配信したPDFファイルで課題を配信している。
1. 受験数学・数学探究Ⅱ・数学Ⅲ・数学探究Ⅰともに授業再開後、課題テストを実施する。
 2. 課題は、1学期の平常点に反映する。課題テストは1学期の成績に反映する。

英語

- 毎週 月・水・金曜にEdmodoにて動画を配信する。3回の配信を見て、Edmodo内で小テストを実施。締切は毎週日曜日。小テストは1学期の平常点に反映させる。
- ◆ 補習
- Edmodoにて選択式の長文と問題を毎日配信している。英語クラスコードが不明の者は、担任に確認すること。

生物

理系、生物探求

- Edmodoにて問題を指示する。

文系

- プリントを配布する。登校日に回収する。

化学

理系

- Edmodoにて基本問題を指示する。

物理

理系

- Edmodoにて動画と問題を毎日配信する。

日本史

日本史 B α 選択者

- 授業は毎週火曜日に実施する
- ① 授業では出席をとり、意欲点とみなす。予習が必要です。
- ② Zoom のあとに振り返りの課題あり。当日中に提出。
- ③ 同じ範囲かつ内容の小テストを 2 回実施します。1 回受験のみでもよし。2 回受験すれば、高得点の方の結果を成績に入れます。
- ④ 時代またはそれに応じた範囲で論述・写真・動画の課題を作成、提出。課題の提出を Zoom 授業でします。
- ⑤ 5 月中旬までに旧石器時代から弥生時代（教科書 p.8～22）を自分で学ぶ。1 学期末までに平安時代の平氏政権（教科書 p.95 まで。ただし、文化史は除く）までを自分で学ぶ。
- ⑥ 大学進学者は、1 学期中は前年度の振り返りの小テストを実施。これも同じ範囲で 2 回実施。

日本史研究選択者

- 授業は毎週火曜日に実施する
- ① 授業では出席をとり、意欲点とみなす。別日に追加の 1 時間を予定。授業選択者だけでなく、日本史受験者の参加可。
- ② 『共通テスト実カトレーニング日本史』を明治時代から進め、授業で答え合わせをする。
- ③ 授業選択者でない人は、問題集はないが、教科書や動画を事前に見て、共に問題を解く。『共通 test 実カトレーニング』を p.90 から解く。週 1 回、Zoom で学び合いながら答え合わせをし、解説を Edmodo で配信する。

世界史

世界史 B 選択者

- Edmodo にて授業動画を視聴し、小テストに解答する。