

令和2年 4月17日

保護者の皆さまへ

臨時休校に伴う授業日の振替について

鶯谷中学・高等学校
学校長 横山 豊

野も山もすっかり春になりました。

この度の新型コロナウイルスの感染拡大により、長きに渡っている臨時休校におきましては、大変なご心配とご迷惑をおかけしております。

さて、以前ホームページに載せた「学校長からのメッセージ」の中でも触れましたが、臨時休校中にできない授業につきましては、本校は大学進学を第一目的とする学校ですので、夏季休業を短縮し下記のように補填します。お子様の学力が低下しないように、休校中の欠課時数分については十分に補填しますのでご安心ください。特に高等学校3年生の大学入学共通テストまでの授業確保が急務となりますので、ご理解の程よろしくお願い申し上げます。

なお、来週4月20日（月）には、中等部3年生に向けて、実験的に授業の実況中継を行います（iPadが支給されておらず、またスタディサプリも利用できない状況にあるため）。スムーズにいけば、今後休校期間の延長が余儀なくされた場合に、他学年においても授業の実況中継ができるように検討していきます。

記

1. 授業日の延長について

7月18日（土）に終業の予定でしたが、8月7日（金）の午前までを授業日とし、8月7日（金）の午後に終業の予定となります。

※上記の変更に伴い、前期保護者懇談会は、8月3日（月）から6日（木）の午後とさせていただきますので、ご予定ください。

2. 始業日について

現在のところ、始業日は、8月24日（月）の予定です。

3. その他

8月1日（土）については、学校見学会を実施する関係上、休校とします。

以上

高校3年生 5月6日までの休校延長による追加課題

注意事項：「送付」と記載の教材については、各家庭へ送付いたします。

国語

- 【スタディサプリ】 ・「高3スタンダードレベル古文〈読解編〉」 第1講～第3講
・「高1高2高3漢文」 第8講～第10講
- 【現代文】 ・『マーク試験のための基本練習 現代文10』 一冊すべて（送付します）
- 【古典】 ・『マーク試験のための基本練習 古典10』 一冊すべて（送付します）

数学

難関国公立理系

- ① 黄チャート 解法と演習 数学Ⅲ（※数字は、問題番号）
「数学Ⅲ」例題 59～63, 65～71, 140～145, 149～159に加えて
- ② 教科書 P178 から P195 の例題を中心に予習をする。

国公立理系 数学Ⅲα

- ① 黄チャート 解法と演習 数学Ⅲ（※数字は、問題番号）
「数学Ⅲ」例題 86, 87, 89～92, 99, 100, 108～112
PRACTICE 86, 87, 89～92, 99, 100, 108～112に加えて
- ② 教科書 P136 から P161 の例題を中心に予習をする。

国公立理系 数学Ⅲβ

ニューグローバルβ 数学Ⅰ+A+Ⅱ+B（4月8日配付）

Review 3, 4, 20, 21, 34, 35, 47, 48, 60, 61, 73, 74, 86, 88, 99, 100, 109, 115, 119, 120,
129, 131, 140, 152, 153, 162, 163, 173, 174, 188, 191, 206, 216, 217（※数字は、問題番号）

難関国公立文系・国公立文系

共通テスト対策実力養成 重要問題演習
Warming up 81, 82, 92, 101, 111, 119, 120（※数字は、ページ番号）
Warming up の解答・解説編を送付しますので、答え合わせをください。
指定された問題以外も自分の弱点分野を取り組もう。

英語

【Elixir 5（英語総合問題集）】1冊全部

※送付されるもの・・・本冊、CHECK NOTE、解答解説書、CD1枚

※5月6日までの予定を立てて、**1冊を完璧にやりきろう!**

※授業開始後最初のコミュ英Ⅲの時間に提出すること。（本冊に直接書き込んだ人は、CHECK NOTE も提出）

- (1) 本冊に直接書き込んでもよいが、別冊 CHECK NOTE(提出用ノート)のディクテーションも必ずやる。
- (2) どのページにも制限時間が書いてあるので、タイマーをセットして取り組む。
- (3) 長文は、音声をもとに1, 2回聞いてから読み始める。
- (4) 各 Unit 最後の Listening と、CHECK NOTE のディクテーションも必ず取り組む。
(←共通テスト100点分を常に意識して!)
- (5) きちんと答え合わせをする。正解やポイントを色ペンで書いて、定着させる。
- (6) 間違えた問題を、繰り返して復習する。
- (7) 長文も文法問題も文章の内容を考えながら、スムーズに読めるまで繰り返して音読する。

【スタディサプリ】

文法・読解ともに、「高3スタンダードレベル」「高3ハイレベル英語」「高3トップレベル英語」などがあります。また、苦手な人は、高1、高2の講座を視聴するのもよいです。自分のレベルに合わせてじっくり取り組み、弱点補強をしましょう。

☆皆さんへ

- ・授業開始後の課題テストは、NextStage と Value のみです。
- ・どの課題もやり切った後には、何とも言えない充実感を感じられ、英語力も向上しているでしょう。この期間を本気で有効利用して、英語力をどんどん伸ばしましょう!

地歴・公民

難関国公立文系・国公立文系・私立文系

【日本史B選択者】 新日本史研究ノート p.78～79 および 送付されたプリントの空欄補充
(スタディサプリ) スタンダードレベル日本史 第14, 15講

【世界史B選択者】 送付されたプリントの空欄補充

(スタディサプリ) スタンダードレベル世界史 第21講

トップレベル&ハイレベル世界史 第36, 37, 39講

難関国公立文系・国公立文系

【倫理】 チェック&演習 倫理/政経 p.84～91

(スタディサプリ) 倫理 第1, 2, 24, 25講

理系

【地理B】 チェック&演習 地理B p.6～45

(スタディサプリ) 地理 第4～12講

理科

難関国公立文系・国公立文系

【生物基礎】

・教科書 p.182～205, 210 第5章「生態系とその保全」について自身でノートにまとめる。

・スタディサプリ 「高1・高2・高3生物基礎」 第11, 12講

復習をしたい人は、第1～10講も視聴するとよい。

【化学基礎】

・チェック&演習化学基礎 第2章 重要例題3・4 問題番号15～33

難関国公立理系

【化学】

セミナーの問題に該当するスタディーサプリの講義を視聴したのち、セミナーの問題をノートに取り組む。

・セミナー化学基礎+化学 発展問題187, 225 総合問題192, 193, 194, 245, 246, 247〈ノート提出あり〉

・スタディーサプリ 高3 トップ&ハイレベル化学<理論編> 第8～13講、第39～41講

【物理選択者】

・2019セミナー物理基礎+物理 発展問題211～216, 228～232 基本例題48, 49 基本問題362～376

・スタディサプリ 高3 スタンダードレベル物理 第11講 音波と弦の振動

【生物選択者】

・教科書 p.163～183 第4章「生殖と発生の第3節～第5節」について自身でノートにまとめる。

・スタディサプリ 「高3生物」 7～11講

国公立理系

【化学】

セミナーの問題に該当するスタディーサプリの講義を視聴したのち、セミナーの問題をノートに取り組む。

・セミナー化学基礎+化学 基本問題73～89, 109～122, 167～182, 205～218〈ノート提出あり〉

・スタディーサプリ 高3 スタンダードレベル化学<理論編> 第2, 5, 6, 12, 19, 20講

【物理選択者】

・2019セミナー物理基礎+物理 基本例題48, 49 基本問題199～210, 217～227, 362～376

・スタディサプリ 高3 スタンダードレベル物理 第11講 音波と弦の振動

【生物選択者】

・教科書 p.163～183 第4章「生殖と発生の第3節～第5節」について自身でノートにまとめる。

・スタディサプリ 「高3生物」 7～11講

- ・体調管理に気を配り、規則正しい生活を送りながら上記の学習を進めましょう。
- ・上記以外の内容についても受験生として課題を見つけ、スタディサプリ等を活用しながら取り組みましょう。