

3年生文系

生物基礎演習

担当 杉村彰信

配布プリントを参考にし、問題集 p4～p9 を解きましょう。

4/27 以降の最初の授業で問題集を提出すること。

問題集 N a v i & トレーニング

p4 1.顕微鏡の使い方

p5 トレーニング 1～4

p6 2.マイクロメーターの計算

p7 トレーニング 5～6

p8 3.生物の多様性と共通性

p9 トレーニング 7～9

進学3-3~5

古典B

担当 早房 大

《休校期間中課題》

○教科書 p.138~p.139 「博雅の三位と鬼の笛」の予習

- ・授業で使用する予定のノートやルーズリーフ等に…
  - 本文を（2行ずつ空けて）写す。
  - 分からない単語や言い回しを辞書等で調べる。
  - 現代語訳を（1行ずつ空けて）書く。

※ノートの使い方：上部＝本文・下部＝現代語訳・余白＝単語や言い回し調べ

※4月27日（月）以降の最初の授業は、予習チェックから始めます。

国語演習 α 休校期間中課題 模範解答 ( 1 ~ 4 )

1 桜井 進『2112年9月3日 ドラえもんは本当に誕生する!』

〈漢字〉 a 観客 b ばんざい c すうはい d しさ e ようよう f 壊(れる) g 凡談  
h ちゅうと i いそん(いぞん) j けいしよう

〈語句チェック〉 A …イ B …ウ C …ア

〈@ポイント〉 1 …メッセージ 2 …テクノロジー 3 …依存

〈設問〉 Q1 …テクノロジー「崇拜ともいうべき現代社会にNOを突きつけている

Q2 …イ Q3 …ウ Q4 …エ

Q5 …科学に依存しすぎることへの警鐘。

(科学に依存しすぎることに対する警鐘)。

2 古市 憲寿『絶望の国の幸福な若者たち』

〈漢字〉 a み(たす) b 滞在 c ようい d ところ e 環境 f せいび g 連絡  
h こと(える) i 訪(ねる) j ぼこく

〈語句チェック〉 A …きはく・ア B …しゅうろう・ウ C …ちゅうかい・イ

〈@ポイント〉 1 …情報 2 …母国 3 …国境

〈設問〉 Q1 …障害 Q2 …部屋の外の凍えそうな雪景色 Q3 …エ

Q4 …世界中どこにいても「故郷」とともに暮らしていける(こと)。

Q5 …イ

3 島本 理生『リトル・バイ・リトル』

〈漢字〉 a唇 b傷口 c触(れる) dささや(く) e葬式 fだぴ gたま(る)  
h「緒 iさび(しい) jひび(く)

〈語句チェック〉 A…つぶや(く)・ウ B…きみよう・ア C…いわかん・ウ

〈@ポイント〉 1…生き物 2…自然の一部 3…残念

〈設問〉 Q1…ウ Q2…ア Q3…エ Q4…喪失(空白・空虚など) Q5…イ

4 外山 滋比古『考えるとはどういうことか』

〈漢字〉 aはな(す) b異(なる) c領域 d範囲 eぶんや fぎず(く)  
g考案 hべっこ iこうばい jいんしょう

〈語句チェック〉(1) A…悪(不) B縦 C加  
(2) D…非 E…無 F…朶 G…丩

〈@ポイント〉 1…民族論理学 2…直訳 3…感覚

〈設問〉 Q1…A・エ B…ア Q2…言語と論理 Q3…意識

Q4…感覚的な印象を与えたほうが効果的だ(から)。 Q5…ウ

## 《休校期間中課題》

○テキスト「アドバンス現代文」 p.4~p.11 に解答して答え合わせを行う。

- ・演習問題番号①（しずかちゃんに「いいね！」）～④（スカッとさわやかコカ・コーラ）
  - 空欄部分になっているすべての問題に解答する。
  - 答え合わせと採点を行う。
  - 採点結果を裏表紙に記入する。

※4月27日（月）以降の最初の授業は、①～④の解説を行います。

国語表現

教科書 18～19 ページ

該当プリント

「私について考える」

文でかく。短文をたくさん書く練習です。

進学3年3組 日本史B 課題

教科書 p 116～127 までを熟読する

その後、ワーク「高校日本史B 演習ノート」

p 59～p 66 までの演習を行う

※4/27（月）以降、最初の授業で問題集を提出する

進学コース 3年 4, 5, 6組	数学Ⅱ	担当 望月眞万
4月 11 日から 26 日までの課題		
* 新しいノートを用意してください		
* 教科書 p 132 例 1 例 2 をノートに写して下さい。 問題集 292 293 を解いて下さい。		
* 教科書 p 133 例 3 をノートに写してください。 問題集 294 を解いて下さい。		
* 教科書 p 134 例 4 例 5 をノートに写して下さい。 問題集 295 を解いて下さい。		
* 教科書 p 135 例 7 p 137 例 8 例 9 をノートに写して下さい。 問題集 297 298 299 300 301 を解いて下さい。		
4月 27 日以降の最初の授業で提出して下さい。		

★準備するもの：コミュニケーション英語Ⅲ用のノート1冊

★学習範囲：教科書 Lesson 1(p.6～7)、ワークブック Lesson 1 (p.10～13)

★学習内容：

1. [ノートの左ページに]レッスンとパートの見出しをつけたら、新出単語を教科書から書き写し、日本語訳を右につける。新出単語の前に番号をふること。※記入例を参照
2. 1ができたら、その下に、それぞれの新出単語を10回ずつ書いて覚える。
3. [ノートの右ページに]本文（英文）を写し、日本語訳をその下につける。行間をとり、見やすく書くこと。

➔ L1 part 1 と L1 part 2 で4ページを完成させて提出する

記入例 見開きで書くこと

<p>L1 part 1 …見出しを付ける</p> <p>新出単語</p> <p>1. diver ダイバー 2. ……</p> <p>3. ……</p> <p>注意</p> <p style="padding-left: 20px;">新出単語に番号をふる</p> <p style="padding-left: 20px;">英語・日本語の順に書く</p> <p>単語練習</p> <p>1. ……番号をふり、10回書く</p> <p>2. ……</p> <p style="padding-left: 40px;">詰めて書いてよい</p>	<p>本文</p> <p>①英文……</p> <p style="padding-left: 20px;">日本語訳……</p> <p style="padding-left: 40px;">(1行あける)</p> <p>②英文……</p> <p style="padding-left: 20px;">日本語訳……</p> <p>注意</p> <p style="padding-left: 20px;">1文ごとに番号をふる</p> <p style="padding-left: 20px;">日本語訳は英文の下に書く</p> <p style="padding-left: 20px;">見やすいように行間をあけて書く</p>
---	---

4. ワークブック (p.10～13) 「単語の意味を調べよう!」「熟語・表現をおぼえよう!」「ポイントを読もう!」「内容をとらえよう!」を行う。直接記入してよい。

★提出：4月27日にノートとワークブックを提出する。 頑張ってください!

進学コース3年	英語表現Ⅱ	担当 三吉・佐藤・松田・前・小林愛・望月恵
<p>★準備するもの：英語表現Ⅱ用のノート1冊</p> <p>★学習範囲：<u>教科書 Lesson 18(p.48～49、p.140)、ワークブック Lesson 18 (p.36～37)</u></p> <p>★学習内容：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 教科書 L18 (p.48～49)の Study point 1, check 1, Study point 2, check 2 をノートの左ページに写し（日本語含む）、問題を解く。Exercises をノートの右ページに写し（日本語含む）、問題を解く。 ※行間を取り、見やすいように書くこと。</li><li>2. 教科書(p.140)文法の整理 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Lesson 18</span>の問題をノートに写し（日本語含む）、問題を解く。</li><li>3. ワークブック L18 の問題を解く（直接答えを記入する）。</li></ol> <p>★提出：4月27日にノートとワークブックを提出する。</p>		

進学コース 3年 4.5組	世界史 B	担当 植村一海 塩川泰三
4月 11日から 26日までの課題		
※『新選世界史 B ワークノート』、教科書の両方を持ち帰って下さい		
①ワーク p54～55 の範囲を 教科書 p104～106 を参考に穴埋めしてください ☆枠の外の「作業」の部分も、教科書の範囲を参考に埋めましょう		
②ワーク p56～62 の復習部分を、教科書 p68～106 を参考に穴埋めして下さい		
すべてが完了したら、必ずマル付けをしてください。		
ワークがなくてプリントをやった生徒は、ホチキス止めをして提出してください。		
4月 27日以降の最初の授業で提出して下さい。		

進学コース 3年 3.4.5組	政治・経済	担当 塩川泰三 植村一海
4月11日から26日までの課題		
※『政治・経済ワークノート』、教科書の両方を持ち帰って下さい		
ワーク p2～7 の範囲を 教科書 p6～23 を参考に穴埋めしてください		
☆枠の外の「確認」の部分も、教科書の範囲を参考に埋めましょう		
すべてが完了したら、必ずマル付けをしてください		
4月27日以降の最初の授業で提出して下さい。		

ニューアシスト数学 I + A

p 2 ~ p 7

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32

を授業用のノートに解き 27日(月)に提出しなさい。

各テストごとにノートを集めます。もれのないように完璧なノートを提出して下さい。