

特進コース2年生 世界史B

◇教科書p10～p26を計画的に学習して下さい。

◇インターネット環境が利用可能な生徒は

映像授業 <https://www.try-it.jp/> 高校世界史B

「先史時代」～「世界の環境や暮らし」の映像授業（無料ページのみ）を
参考にしてください。

◇課題

・詳説世界史B整理ノート p 4～p 13をやって、次回の授業時に提出してください。

2年生特進コース I・Ⅲ類	数学 B	植松健 川口洋二 望月幸利
<p>休校中の課題 1</p> <p>使用教材 教科書 4プロセス</p> <p>教科書の本文や例題を理解してから、それに対応する問題を4プロセスで解く。</p> <p>休校中の課題 2</p> <p>週末にそれまでの復習をチャート式で行う。ページ下部の PRACTICE を解く。 必要に応じて上部の例題を参考にしながら取り組む。</p> <p>4月13日(月)</p> <p>① 教科書 P6 本文を読む ② 教科書 P7 本文を読み、例 2 を解く ③ 4プロセス P162 の 161・162 を解く ④ 教科書 P8 すべてを読む ⑤ 教科書 P9 を読み、例 5 を解く ⑥ 4プロセス P163 の 166 を解く ⑦ 教科書 P10 例題 1 と例 6 を解き、4プロセス P163 の 167 と 168 を解く ⑧ 4プロセス P164 の 170・171</p> <p>4月16日(木)</p> <p>① 教科書 P11 を読む ② 教科書 P12 の例 8・例 9 を解く ③ 4プロセス P166 の 176・177・178 を解く ④ 教科書 P12 の例題 2 ⑤ 教科書 P13 を読み、4プロセス P166 の 179・180 を解く ⑥ 教科書 P13 の例題 3 ⑦ 4プロセス P168 の 184</p> <p>4月18日(土)</p> <p>チャート式(数学 B) の PRACTICE</p> <p>76 77 79 80 84 86</p>		

休校中の課題1

使用教材 教科書 4プロセス

教科書の本文や例題を理解してから、それに対応する問題を4プロセスで解く。

休校中の課題2

週末にそれまでの復習をチャート式で行う。ページ下部の PRACTICE を解く。

必要に応じて上部の例題を参考にしながら取り組む。

4月20日(月)

- ① 教科書 P14 を読む
- ② 教科書 P15 を読み、例 11 を解く
- ③ 4プロセス P169 の 188・189 を解く
- ④ 教科書 P16 の例題 4 を解く
- ⑤ 4プロセス P169 の 190・191、P170 の 192・193 を解く
- ⑥ 教科書 P17 例 12、P18 例 13 を解く
- ⑦ 4プロセス P172 の 201・202・203・204 を解く
- ⑧ 教科書 P18 の例題 5 を解く
- ⑨ 4プロセス P173 の 206・207 を解く

4月23日(木)

- ① 教科書 P20 の例 14・例 15
- ② 4プロセス P175 の 213・214
- ③ 教科書 P21 の例 17、4プロセス P175 の 215
- ④ 教科書 P21・P22 を読み、例 18 を解く
- ⑤ 4プロセス P175 の 216
- ⑥ 教科書 P22～23 を読み、例 19 を解く
- ⑦ 4プロセス P175 の 217、P176 の 218 を解く
- ⑧ 教科書 P23 の例 20

4月25日(土)

チャート式(数学B)の PRACTICE

84 85 86 87 89 91 92

課題内容	提出日（提出物）
教科書 p.14～19 ・音読み読解し、意味の分からない言葉の意味調べをノートに書く。 ・学習プリントをやる。	4/27(プリント)
春休みの問題集（現代文集中トレーニング・評論①）の続き 9・10をやる。解答解説で確認し、考察する	4/27(問題集冊子)

課題内容	提出日（提出物）
教科書 p. 12～p. 15 ・古文原文をノートに書写する。 ・口語訳を原文に対照してつける。 ・配布プリントをやる。	4/27(プリント)
教科書 p. 198～201 ・書き下し文を書き取り帳に書く。 ・音読する。	4/27(書き取り帳)

(ススメ)・入試必修語(古語単語集)を一日5語ずつ確認する。

★コミュニケーション英語Ⅱ [CROWN English Communication Ⅱ]

- ・教科書… Lesson 1 (p.4~p.11)

新出単語や欄外の熟語の意味を調べる

わからない単語の意味を調べながら本文(英文)の意味をとり、
単元ごとの Question に答える(英問英答)

- ・予習サブノート… Lesson 1 (p.6~p.13)

Vocabulary … 単語の意味を辞書で確認し、記入

情報の整理 … 本文(英文)を読みながら、空欄に適語を入れる

本文の理解 … 本文に沿って解答していく

Q&A … 英語で答える

*Section ごと教科書に沿って、サブノートをすすめていく。

→ 4月27日(月)予習サブノートを各担当教諭へ提出(朝8:30まで)

★英語表現Ⅱ [NEW FAVORITE English Expression Ⅱ]

ノートを使用する!

- ・教科書… Bridge Lesson (p.6~p.10) の Challenge の問題を解く

- ・教科書… Lesson 1 ~ Lesson 3 (p.12~p.17)

Target の英文を書き、内容を確認する

Focus の英文と日本語を書く。

Exercises の問題を解く(辞書や Dual Scope 総合英語を参考に)

→ 4月27日(月)ノートを各担当教諭へ提出(朝8:30まで)

★週テスト 4月15日に予定されていた春休み課題 Part 2 の週テストは

5月1日(金)(A週火曜日課)に実施予定です。

5月13日(水)より平常の週テストを実施予定です。



◇教科書p8～p33を計画的に学習して下さい。

◇インターネット環境が利用可能な生徒は

映像授業 <https://www.try-it.jp/> 高校日本史B 原始・古代

「導入」～「古墳文化3」

の映像授業（無料ページのみ）を参考にしてください。

◇課題

ワーク『ゼミナール日本史』p2～p7をやって、次回の授業時に提出してください。

特進 2 年 4 組 受験数学Ⅱ・B 休校中の課題

課題:次にあげた問題を例、例題を参考にしてノートに解く。
4プロセスに関しては、丸つけまでする。

教科書 数学Ⅱ:P64 から P70 までの問
(問 1 から問 11)

4プロセス 数学Ⅱ+B:P38 から P41 の A, B 問題
(問題番号 131 から 148)

特進コース2年文系 化学基礎 課題

教科書：P 22～38 参考に、問題集「改訂ニューアチーブ化学基礎」のP 4～14を行う。

解答は問題集に直接書き込むこと。

提出：4月27日（月）

- 内容：1. 純物質と混合物
2. 元素と単体・化合物
3. 物質の三態

教科書：P 22～27 第1章 物質の構成
P 28～32 第2章 物質とその成分
P 34～37 第3章 粒子の熱運動と物質の三態