

【EC を除き、すべての科目で試験時間は 60 分です】

★高等部 1 年

国語

現代文 : 『羅生門』 (文学史問題を含む)、 『デジタル社会』

古典 : 「兄のそら寝」・「絵仏師良秀」

1 学期に学習した文法事項・古語単語 (形容詞・形容動詞①)

地歴公民

世界史 : 授業プリント 01～09

現代社会 : 教科書 pp6-11(地球環境問題), pp32-37, pp40-45(宗教と人間は除く), pp58-61
オンライン学習の内容も確認すること

地理 : プリント「A.地図」「B.地形」「H11 日本地誌 (地形のみ)」
センター過去問 (自然地理) : 【解答】で示した地形の範囲のみ

日本史 : 「日本列島と日本人」～「古墳時代」、教科書 最初～26 ページ
Classroom にアップしたプリントも参照すること。

数学 試験は 1 つのみ実施

数学 I : 教科書 6 ページから 41 ページまで ただし、40 ページを除く

数学 A : 教科書 5 ページから 15 ページまで

理科

化学基礎 : 原子の構造と化学結合

BIOLOGY : P.P. Plant nutrition and Transport - Homeostasis (除: M3 Revision P.P.)

英語

文法 : 文型、文の種類、基本時制、完了時制 〈35 点〉

Crown : Lesson 3 (A Canoe Is an Island) 〈35 点〉

ターゲット : 英単語ターゲット 1400 [5 訂版] 1 ～ 200 〈30 問 / 15 点〉

初見読解 : 〈15 点〉

家庭科 : プリント 1～9

EC 一学期の授業で扱った内容

★高等部 2 年

国語

現代文：『こころ』の授業で扱った範囲まで、『山月記』

『こころ』および『山月記』の授業内で扱った文章、現代文単語の宿題として出した箇所

古文：「をりふしの移り変はるこそ」（徒然草）、 「中納言参りたまひて」（枕草子）

1 学期に学んだ文法事項、古典常識等 および初見問題

漢文：句形の基礎（訓読のきまり、再読文字）、『論語』

地歴公民

世界史：授業プリント 01～29

日本史：〔平安遷都と蝦夷の戦い〕～〔守護大名と国人一揆〕 教科書 60～124 ページ

Classroom にアップしたプリントも参照すること。

地理：プリント「F1.人口」「F2.村落・都市」「F3.衣食住・民族と宗教」

センター過去問（人文地理）P13(27)～P30(71)

倫理政経：青年期の意義・課題 ギリシア思想（ソクラテスまで）、民主政治の基本原則

数学

数学Ⅱ：【式と証明】因数分解，二項定理，整式の割り算，分数式の計算，恒等式
（等式の証明，不等式の証明は含まれない）

【指数関数・対数関数】全範囲

数学Ⅲ：【数学的帰納法】教科書 113 ページから 117 ページまで、

【ベクトル】教科書 6 ページから 13 ページまで

理系数学：【関数】分数関数，無理関数，逆関数，合成関数

【極限】数列の極限，無限級数，無限等比級数（関数の極限は含まれない）

理科

物理：教科書 P6～P92、力と運動、配布プリントおよび課題の練習問題

理系化学：酸化還元反応と酸化還元反応の応用（電池・電気分解）

文系化学：酸化還元反応

理系生物：プリント No1～9 教科書(啓林館)：P18～59、P140～P157

教科書(第一学習社)：P50～55（免疫系）

文系生物：プリント：No1～9 教科書(啓林館)：P18～59、P140～P157

英語

文法：分詞構文、関係代名詞、関係副詞（複合関係詞は除く）〈3 5 点〉

Crown：Lesson 3（OOPARTS）〈3 5 点〉

ターゲット：英単語ターゲット 1900 [5 訂版] 1～840 〈3 0 問／1 5 点〉

初見読解問題：〈1 5 点〉

家庭科 プリント 1～9

EC 一学期の授業で扱った内容

CT 一学期の授業で扱った内容

Google Classroom のストリームに流される Revision をよく勉強しておくこと

Literature 一学期の授業で扱った内容

Google Classroom のストリームに流される Revision をよく勉強しておくこと

★高等部 3 年

国語

全体現代文：授業で扱った問題、及びそこで学んだ内容に関する初見の問題
『現代文単語』の宿題で出した箇所

文系現代文：既習問題 2 題（MARCH レベル× 1、中堅私大レベル× 1）＋初見問題 1 題
【MARCH】明治大学（× 2）、立教大学（× 2）の中から 1 題出題
【中堅私大】日本女子大学、駒沢大学の中から 1 題出題

文系古文：1 学期に扱った演習問題①ー⑦（説話と歴史物語）
古文単語（1 学期の範囲）
初見問題

理系古文：1 学期に扱った単元（2 題）＋初見問題（1 題）
古文単語（FORMULA 1～100）
【出題単元】演習②⑤⑦から 1 題、演習⑨⑩から 1 題

漢文：1 学期にやった演習問題（60 点分）→第一回から第八回までのうち 2 題出題予定。
初見問題（20 点分）・句形や語句に関する問題（20 点分）
→「資料・練習問題」の中から出題予定。

選択国語：・1 学期に扱った演習問題（センター・私大過去問）より現代文と古文を 2 題ずつ、
及びその文章問題に関する初見の問題と記述問題 ※ 漢文の問題は出題しない
・確認クイズ／知識クイズの問題からも出題

地歴公民

世界史：授業プリント 01～33

日本史：〔鎖国の動揺〕～〔日本の中国進出〕、教科書 235～322 ページ
ただし全ての文化を除く。（化政文化、文明開化、明治の文化）
Classroom にアップしたプリントも参照すること。

地理：・センター試験形式実力問題
・「G6.ヨーロッパ地誌」「G7.ロシア地誌」「G8.アングロアメリカ地誌」

政治経済：教科書 pp6-68(宗教は除く)

数学

理系数学：面積、体積、長さ、2次曲線、曲線の媒介変数表示

数学演習：【小川クラス】方程式（Mrs 幸田）、平面ベクトル、空間ベクトル
【幸田クラス】数学全範囲

理科

物理：教科書 118～184 頁

第4章：運動量の保存 第5章：円運動と万有引力

理系化学：有機化学（高分子は除く）

文系化学：化学基礎全範囲。試験時間は30分。

理系生物：教科書 生物 p228 - 372

文系生物：教科書 生物基礎 p171 - 237（記述問題）、全範囲（マーク式）

（試験時間は30分間とする）

【高校3年生の「文系化学」、「文系生物」は合わせて60分の試験となります】

英語

ターゲット：英単語ターゲット 1900 [5訂版] 1001～1500

〈25問程度／25点程度〉 HR で出題しているものと同じ出題形式

初見問題：〈25点程度〉

H3 英語（第2、3週用 4/28. 5/5 実施）の教材

（At one point....で始まる文章と Those who doubt....で始まる文章）：〈50点程度〉

EC 一学期の授業で扱った内容

CT 一学期の授業で扱った内容

Google Classroom のストリームに流される Revision をよく勉強しておくこと

Literature 一学期の授業で扱った内容

Google Classroom のストリームに流される Revision をよく勉強しておくこと