

2023年度 記述模試出題範囲(高1～高3)

◇出題範囲は一部変更する場合があります。
◇英語の出題範囲は文法問題のものです。

	英語(80分/100点)	数学(70分/100点)		国語(70分/100点)			
	リーディング+リスニング	必須問題	選択問題	現代文	古文	漢文	
高校1年生	第1回	文構造と動詞の語法、時制、 中学英語の復習 (基礎レベルを中心に)出題)	中学の復習 数学Ⅰ：式の計算、実数	数学Ⅰ：不等式、集合 数学A：場合の数	読解問題 (必須2題)	読解の基礎 動詞の活用 (必須1題)	
第2回	助動詞、態、中学英語の復習 (基礎レベルを中心に)出題)	数学Ⅰ：数と式	数学Ⅰ：2次関数(グラフ・最大最小、2次 方程式・不等式の基礎) 数学A：場合の数	読解問題 (必須2題)	読解 注意すべき動詞の活用 (必須1題)		
第3回	不定詞、動名詞、分詞、 中学英語の復習 (基礎レベルを中心に)出題)	数学Ⅰ：数と式、2次関数	数学Ⅰ：三角比 数学A：場合の数	読解問題 (必須2題)	読解 形容詞、形容動詞 (必須1題)		
第4回	仮定法、比較、関係詞、 中学英語の復習 (基礎レベルを中心に)出題)	数学Ⅰ：数と式、2次関数 数学A：場合の数	数学Ⅰ：三角比 数学A：確率	読解問題 (必須1題) (選択1題)	読解 用言の復習 (必須1題)	漢文入門 易しい読解 (選択1題)	

	英語(80分/100点)	数学(80分/100点)		国語(80分/100点)			
	リーディング+リスニング	必須問題	選択問題	現代文	古文	漢文	
高校2年生	第1回	文構造と動詞の語法、 時制、助動詞、態、過年度までの復習	数学Ⅰ：全範囲 数学A：場合の数、確率	数学Ⅱ：複素数と方程式 図形と方程式、三角関数 数学B：数列	読解問題 (必須1題) (選択1題)	読解 助動詞[受身、使役、尊 敬、過去、完了] (必須1題)	漢文の読解 漢文入門 (選択1題)
第2回	不定詞、動名詞、分詞、 仮定法、比較、過年度までの復習	数学Ⅰ：全範囲 数学A：場合の数、確率 数学Ⅱ：複素数と方程式	数学Ⅱ：図形と方程式、三角関数 数学B：数列	読解問題 (必須1題)	読解 助動詞[推量]、助詞の基本 (必須1題)(選択1題)	漢文の読解 漢文入門 (選択1題)	
第3回	関係詞、接続詞・前置詞、 疑問・否定、特殊構文、過年度までの 復習	数学Ⅰ：全範囲 数学A：場合の数、確率 数学Ⅱ：複素数と方程式、図形と方程式、 三角関数	数学Ⅱ：指数・対数、微分・積分 数学B：数列 数学C：ベクトル(平面)	読解問題 (必須1題) (選択1題)	読解 助動詞[受身、使役、尊 敬、過去、完了、推量以外 のもの]、助詞の問題 (必須1題)	漢文の読解 (選択1題)	
第4回	形容詞・副詞、名詞・冠詞、代名詞、 過年度までの復習	数学Ⅰ：全範囲 数学A：場合の数、確率 数学Ⅱ：複素数と方程式、図形と方程式、 三角関数、指数・対数	数学Ⅱ：微分・積分 数学B：数列 数学C：ベクトル	読解問題 (必須1題)	読解 敬語法、和歌修辭法 (必須1題)(選択1題)	漢文の読解 (選択1題)	

	英語(90分/200点)	数学(αコース60分、βコース90分、γコース120分/200点)			国語(90分/200点)				
	リーディング+リスニング	αコース(選択あり)	βコース(選択あり)	γコース	現代文コース：現代文3題 現・古コース：現代文2題・古文1題 現・古・漢コース：現代文・古文・漢文各1題				
高校3年生	第1回	文構造と動詞の語法、時制、助動詞、 態、不定詞、動名詞、分詞、過年度ま での復習	数学Ⅰ・A：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B ：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B ：各全範囲	長文読解問題	長文読解問題	長文読解問題	
第2回	仮定法、接続詞・前置詞、比較、関 係詞、疑問・否定、特殊構文、過年 度までの復習	数学Ⅰ・A：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B ：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B ：各全範囲	数学Ⅲ：極限、微分法	長文読解問題	長文読解問題	長文読解問題	
第3回	形容詞・副詞、名詞・冠詞、代名詞、 過年度までの復習	数学Ⅰ・A：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B ：各全範囲	数学Ⅰ・A・Ⅱ・B・Ⅲ ：各全範囲		長文読解問題	長文読解問題	長文読解問題	
理科(各60分/100点 ※基礎科目は各30分/50点) ◆物理・化学・生物・地学は、基礎科目を含みます。									
		物理基礎	化学基礎	生物基礎	地学基礎	物理	化学	生物	地学
第1回		全範囲	全範囲	全範囲	全範囲	物理基礎：全範囲 物理：様々な運動まで	化学基礎：全範囲 化学：物質の状態と平衡 まで	生物基礎：全範囲 生物：生殖と発生まで	地学基礎：全範囲 地学：地球の活動と歴史 まで
第2回		全範囲	全範囲	全範囲	全範囲	物理基礎：全範囲 物理：電気と磁気まで	化学基礎：全範囲 化学：有機・高分子化合 物の性質と利用を 除く全範囲	生物基礎：全範囲 生物：全範囲	地学基礎：全範囲 地学：地球の大気と海洋 まで
第3回		全範囲	全範囲	全範囲	全範囲	物理基礎：全範囲 物理：全範囲	化学基礎：全範囲 化学：全範囲	生物基礎：全範囲 生物：全範囲	地学基礎：全範囲 地学：全範囲
地理歴史・公民(各60分/100点) ◆世界史・日本史・地理は、Bから出題します。									
		世界史	日本史	地理	倫理	政治・経済			
第1回	①②のどちらかを選択 ①諸地域世界の形成・諸地域世界の交流と再編 ②諸地域世界の結合と変容		原始・古代～平安時代		全範囲	全範囲	全範囲		
第2回	諸地域世界の形成・諸地域世界の交流と再編・諸地 域世界の結合と変容(ヨーロッパ諸国の抗争と主権 国家体制の形成まで)		原始・古代～江戸時代 (享保の改革まで)		全範囲	全範囲	全範囲		
第3回			全範囲		全範囲	全範囲	全範囲		

◇高3数学は、αコース、βコース、γコースのうち、1コースを選択して受験してください。
◇理科は、上記8科目のうち3科目まで受験できますが、同一名称を含む科目を受験することはできません。
◇地理歴史・公民について
2科目まで受験できます。
マーク模試で実施している[現代社会]と[倫理・政治・経済]は、記述模試では実施していません。
そのため、共通テスト型の合否判定を記述模試で行う場合、以下のように代替科目を利用しますので、受験してください。
[現代社会] → [倫理]もしくは[政治・経済]
[倫理・政治・経済] → [倫理]もしくは[政治・経済]