

# 3年次 1学期 中間試験範囲一覧

2024.5.14(火)～17(金)

教科	科目	試験範囲
国語	論理国語	・教科書 p.237～242、p.252～255 「人間の領域」「権力にまつわる『秘密』」「メディアと民主化」 ・「入試現代文頻出語700」 p.6～31
	文学国語	・「ひよこの眼」(p276～p293) ・「クリーム」(p294～終了したところまで)
	古典探究	・徒然草「ある者子を法師になして」(古文教科書p22～23.P25出典部分 予習復習ノート該当箇所) ・「杞憂」(漢文編教科書P14～P15) 予習復習ノート該当箇所 ・「古文単語マスター333」 p.28～p.72
	実践古典	・徒然草「ある者子を法師になして」(該当プリント) ・「杞憂」(該当プリント) ・「古文単語マスター333」 p.28～p.72
地歴	世界史探究	教科書P195～P219、10分間テストP92～P103
	日本史探究	教科書P192～P227L17(享保の改革～公武合体と尊攘運動*ただし文化は除く)・該当の範囲のゼミナール・10分間テスト
	世界地域研究	教科書P228～P253 サクシード該当箇所
	世界各国史	各国別書きこみ年表&地図P2～P7、P10～15、P58～61、該当範囲の教科書
	日本社会史	プリント「1 文化の始まり」～「5 推古朝の政治と飛鳥文化」 (『詳録 新日本史資料集成』p12～p37も目を通すこと)
	倫理	教科書6P～37P
	政治・経済	教科書P174～197(国際法・国際社会の組織化・戦後国際政治・貿易と国際収支)、ノートの該当部分(P152～163・172～177)
数学	数学C①	数C 平面ベクトル 教P8～48、問題集4プロセス P4～27 ただし、ベクトル方程式を除く
	数学Ⅲ②	(1枚目)数学C 空間ベクトル 教P50～74 4プロ P28～45 (2枚目)数学Ⅲ 関数 教P8～22、4プロ P6～14
	数学C①	数C 平面ベクトル 教P8～48、問題集4プロセス P4～27 ただし、ベクトル方程式を除く
	実践数学A②	(1枚目)数学C 空間ベクトル 教P50～74 4プロ P28～45 (2枚目)2次関数 リンク問題集の類題を中心に出题
	数学C①	数C 平面ベクトル 教P8～48、問題集4プロセス P4～27 ただし、ベクトル方程式を除く
	実践数学C②	(1枚目)数学C 空間ベクトル 教P50～74 4プロ P28～45 (2枚目)2次関数 リンク問題集の類題を中心に出题
	実践数学E	看護医療系の数学I・A P6～29、春課題テストから
	基礎数学B	なし
理科	物理	教科書 P6～63 リードLightノート P2～21 「平面内の運動」「剛体」「運動量の保存」
	応用物理	チェック&演習物理基礎 P2～15 「運動の表し方」「いろいろな力と力のつり合い」「運動の法則」
	実践化学	教科書vol2 P108～171、以前の内容(アルカン等)を含む リードLightノート化学 P130～154
	応用化学	ビーライン化学基礎 P2～P25 第I章物質の構成
	生物a,b	教科書 P22～81 リードLightノート P10～P45
	応用生物	チェック&演習 生物基礎 P4～20とその類題
英語	英コミⅢ	『教科書GROVEⅢ』Lesson 1～3(pp.10～15) 『GroveⅢ WORKBOOK』Lesson 1～3
	論表Ⅲ	『Vision Quest II Workbook』Lesson6 関係詞(pp.40～43)、Lesson 9 仮定法(pp.62～65) 『Engage英文法』第1～4章(pp.16～63) ※授業内の小テストと同範囲 『Engage MasterBook』第1～4章(pp.3～15)
	総合英語Ⅱ	『SDGs英語長文Core』Lesson 1全範囲、Lesson 2 Case Study Bまで(pp.8～17) 『リスニングAll Ears』Lesson 1～3(pp.1～6) ※類似問題
商業	財務会計Ⅰ	教科書 第2編 貸借対照表・仕訳問題・財務諸表分析
	観光ビジネス	教科書P2～33(第1章から第2章2節まで)、ワークブックP4～29
	ソフトウェア活用	教科書P24～58(第2章)、情報処理問題集P1～25
	ネットワーク活用	教科書P6～26(第1章)、ビジネス文書問題集P102～108