

教科名	地理歴史	学年	3	教科書 補助教材 等	詳詳地理B(帝国書院) 新詳高等地図(帝国書院) 最新地理図表GEO(第一学習社) 2022データブックオブザワールド(二宮書店)
科目名	地理B	単位数	4		
科目担当者	鈴木淳士				
科目の到達目標	地理Bで扱う様々な地理的事象について、ミクロとマクロの両視点に立脚して学び、メカニズムや課題を理解し、志望大学合格に必要な学力を涵養する。				
学期	月	指導内容	主な指導目標	予定時数	備考
一学期	4	図法 自然環境	図法、大地形、小地形について系統地理学的に学ぶ。	12	
	5	自然環境	気候について系統地理学的に学ぶ。	16	
	6	資源と産業 都市・村落と生活文化	農業、鉱業、工業、都市と村落の形成過程と形態について系統地理学的に学ぶ。	16	
	7	国家規模の地域 地形図の読図	いくつかの事例を国家規模で取り上げ、地誌学的に学ぶ。1/25000地形図を中心に読図方法を学ぶ。	8	
二学期	9	地図化してとらえる現代世界の諸課題	現代世界の諸課題について地図表現を通して理解する。	16	
	10	国家間の結びつきと課題 環境・エネルギー問題の地域性	国際組織、経済ブロックについて図表化して学ぶ。環境・エネルギーについて系統地理学的に学ぶ。	16	
	11	人口・食料問題の地域性 民族・領土問題の地域性	人口・食料問題について系統地理学的に学ぶ。民族・領土問題について系統地理学的に学ぶ。	16	
	12	問題演習	大学入試問題演習を行う。解答に際しての着眼点、誤答例など、入試実践力養成を意識した解説を行う。	12	
三学期	1	問題演習	大学入試問題演習を行う。解答に際しての着眼点、誤答例など、入試実践力養成を意識した解説を行う。	4	
	2	問題演習	大学入試問題演習を行う。解答に際しての着眼点、誤答例など、入試実践力養成を意識した解説を行う。	2	
	3	問題演習	大学入試問題演習を行う。解答に際しての着眼点、誤答例など、入試実践力養成を意識した解説を行う。	2	
年間授業時間数計	120	1学期 52	2学期 60	3学期 8	
学習上の留意点	興味関心を引き出し、学習事項の理解と定着を図り、科学的批判精神を涵養する。				
評価の観点				評価方法	
関心・意欲・態度	地理的事象への関心を高め、積極的に探求しようとしている。			定期考査、小テストおよび提出課題を点数化し、評価のベースとする。	
思考・判断・表現	地理的事象の中から課題を見出し、探求過程を通して科学的に判断し、的確に表現できる。				
技能	地理的事象について図表を用いて整理、表現できる。				
知識・理解	地理的事象を理解している。				