

	<h1>高2地理特講</h1>	
--	-----------------	--

教科	科目名	単位数	学年・コース	教科書名	副教材
社会	地理特講	2	高2理系 共通	地理探究 (東京書籍)	標準高等地図 (帝国書院)

学習目標	地球的な視野から地理事象の空間的な規則性、傾向性や関連する課題の発生要因を捉える学習を通して、現代世界の諸事象の地理的認識を深めるとともに、系統地理的な考察方法を身に付ける。 また選択した地域の特性とそこで発生する諸課題について捉える学習を通して、現代世界の諸地域の地理的認識を深めるとともに、地誌的な考察方法を身に付ける。
学習の進め方	基本的な知識を使って作業学習を取り入れながら、地理的なものの見方や考え方を深く身につけることを目標とする。 地図や統計に示された内容を理解し、複数の資料を活用できるようにする。 現代の世界を諸地域ごとに学習する中で、地域の特色を理解し、課題を見つけられるようにする。 現代の諸課題（環境・エネルギー問題、人口・食糧問題、都市問題、民族・領土問題）を理解し、関心を持つと共に諸問題に対する考察力を養う。
評価対象・方法	授業の取り組みはもとより、定期テスト・小テスト、提出物を評価対象とし、総合的に評価する。
受講に向けての心構えと準備	地理的な事柄はもちろん、国内・世界のニュースにも目を向けること。

	学習事項	学習内容	備考
一 学 期	1章 自然環境 1節 世界の地形 2節 気候と自然環境	プレートの運動 安定陸塊 河川・海に作られる地形	
	中間試験		
	3節 気候と人々の生活 4節 日本の自然環境と自然災害 5節 世界の環境問題	ケッペンの気候区分 熱帯の特徴 乾燥帯の特徴 温帯の特徴 亜寒帯・寒帯気候の特徴 世界・日本の環境問題	
	期末試験		
二 学 期	2章 産業と資源 1節 産業の発展と社会的分業 2節 農林水産業 3節 食糧問題	産業の変遷 農業の立地と形態 世界の林業・水産業 食糧問題	
	中間試験		
	4節 エネルギーと鉱産資源 5節 資源・エネルギー問題 6節 工業の立地と工業地域の変容 7節 第三次産業	化石燃料・再生可能エネルギー 日本のエネルギー問題 工業の立地 工業の知識集約	
	期末試験		

三 学 期	3章 交通・通信、貿易、観光 1節 交通・通信 2節 貿易と経済連携 3節 観光 4章 人口、村落・都市 1節 人口 2節 人口問題 3節 村落・都市 4節 居住・都市問題	交通の発達 情報通信技術 貿易の自由化 観光の発達・様々な観光 世界の人口分布と人口増加 人口ピラミッド 村落の機能・都市システム 居住・都市問題	
	学年末試験		