

令和4年度 年間シラバス 地理B(2学年)

教科・科目	対象学年	単位数	教科書	使用教材
地理・地理B	普通科2年	3	新詳地理B(帝国書院) 新詳高等地図(帝国書院)	新編地理資料2021(とうほう) ニューコンパスノート地理2021(とうほう)
科目の概要と目標	<ul style="list-style-type: none"> ・系統地理と地誌の双方からのアプローチによって、現代世界の地理的認識を深める。 ・地理的な見方・考え方を養うとともに、地理情報と地図の活用に関する技能を身に付ける。 ・現代世界が抱える様々な問題を理解し、解決へ向けての取り組みを考察する。 			
単元	学習内容	到達度目標		
地理情報と地図	1 地図の発達	<ul style="list-style-type: none"> ・各時代の人々の世界観を知り、現代のさまざまな地図が人間生活にどのように役立っているかを理解する。 		
	2 世界観の変化と地図			
	3 地理情報の地図化	<ul style="list-style-type: none"> ・地図の種類と特徴を知り、地理情報を地図化する方法を学んで、主題図を読み取る力をつける。 		
地図と地域調査	1 地図の活用	<ul style="list-style-type: none"> ・地図を活用できるよう地形図の基本的事項を学び、読み方・使い方を身につける。 		
	2 身近な地域の調査	<ul style="list-style-type: none"> ・地域についてのテーマを設け、地形図や統計資料を活用して、地域の特色をとらえる視点や方法を身につける。 		
自然環境	1 世界の地形	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の大規模な地形の分布を大観し、それらのでき方および地下資源との関連について考察する。 		
	2 世界の気候	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の気候環境について、気温と降水量の分布をもとに大気循環、大陸の東岸と西岸の気候、風による影響などの特徴について考察する。 		
	3 日本の自然の特徴と人々の生活	<ul style="list-style-type: none"> ・日本の気候区分を学びながら、それぞれの地域の自然地域と人間生活の特徴を考察する。 		
	4 環境問題	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の環境問題に関する諸問題を取り上げ、持続可能な社会への考察を深める。 		
資源と産業	1 世界の農林水産業	<ul style="list-style-type: none"> ・農産物の生産と流通について、農業地域区分を通して大観し、現代世界の農業の現状と課題および世界の中での日本の農業の課題を考察する。 		
	2 食糧問題	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の食料問題について、発展途上国と先進国の事例を考察する。 		
	3 世界のエネルギー・鉱産資源	<ul style="list-style-type: none"> ・エネルギー・鉱産資源の生産と消費について、その分布を大観する。 		
	4 資源・エネルギー問題	<ul style="list-style-type: none"> ・世界のエネルギー・鉱産資源の現状と課題および日本の資源問題を考察する。 		
	5 世界の工業	<ul style="list-style-type: none"> ・工業製品の生産と流通について、工業の発達や立地、世界の工業地域を大観し、世界の工業の現状と課題および日本の工業の課題を考察する。 		