

教科	科目	対象学年学科	単位数	教科書	使用教材
地歴	地理総合	2学年 普通科・国際科	2単位	「地理総合—世界に学び地域へつなぐ—」(二宮書店) 「詳解現代地図」(二宮書店)	「新編地理資料」(東京法令) 「サクシード地理」(啓隆社)

到達目標	社会的事象の地理的な見方・考え方を働かせ、課題を追究したり解決したりする活動を通して、広い視野に立ち、グローバル化する国際社会に主体的に生きる平和で民主的な国家及び社会の有為な形成者に必要な公民としての資質・能力を次のとおり育成することを目指す。
------	---

評価の観点	A 知識・技能	B 思考・判断・表現	C 主体的に学習に取り組む態度
	知識:地理に関わる諸事象に関して、世界の生活文化の多様性や、防災、地域や地球的課題への取組などを理解する。 技能:地図や地理情報システムなどを用いて、調査や諸資料から地理に関する様々な情報を適切かつ効果的に調べまとめる技能を身に付けるようにする。	地理に関わる事象の意味や意義、特色や相互の関連を、位置や分布、場所、人間と自然環境との相互依存関係、空間的相互依存作用、地域などに着目して、概念などを活用して多面的・多角的に考察したり、地理的な課題の解決に向けて構想したりする力や、考察、構想したことを効果的に説明したり、それらを基に議論したりする力を養う。	地理に関わる諸事象について、よりよい社会の実現を視野にそこで見られる課題を主体的に追究、解決しようとする態度を養うとともに、多面的・多角的な考察や深い理解を通して涵養される日本国民としての自覚、我が国の国土に対する愛情、世界の諸地域の多様な生活文化を尊重しようとする事の大切さについての自覚などを深める。

学習の評価	① 定期考査において、A 知識・技能、B 思考・判断・表現を主に評価する。 ② 論述やレポートの作成、小テスト等で A 知識・技能、B 思考・判断・表現を、論述やレポートの作成、課題への取り組み方等で C 主体的に学習に取り組む態度を主に評価する。 ③ ②の評価および出席状況を加味し、総合的に評価する。
-------	--

単元	学習内容	到達目標
地図と世界の活用	1 地球上の世界	・地球上の位置情報の基礎として、球体としての地球、緯度・経度の基本的なしくみ、地球上での位置の示し方を理解する。 ・経度の違いから時差の概念を捉え、日常生活における時差計算の技能を身につけ、球面として成り立つ世界認識をもつ。
	G I S の位置と領域	・図法によって異なる世界地図の特色を捉え、スケール、視点、図法などを変化させながら、世界における日本の位置を理解する。 ・グローバルな立場から日本の領域を理解するために、国境や国家の領域の世界的な基準を捉えながら、日本が抱える周辺諸国間との領有権の問題や海洋資源の利用について考える。
	3 国内や国家間の結びつき	・グローバル化が進む世界において、国家間の協調や不均衡を理解するために、世界の実態を捉えるための道具としての統計地図やグラフのつくり方を理解する。 ・交通・通信、貿易・物流、観光の視点から、人やもの、情報、資本・サービスの移動のようすについて、統計地図やグラフなどの資料から読み取る技能を身につける。 ・グローバルな視点から持続可能な社会の形成のために、資料を根拠として示しながら課題解決のための方策を多面的・多角的に考

		える。
	4 暮らしのなかの地図とGIS	<ul style="list-style-type: none"> ・身近な地図を集め、それらの地図の特徴を捉え、地図情報の有用性を理解する。 ・地図情報を活用する方法として、紙地図と電子地図としての GIS があることを理解し、地理院地図や地形図を通して認識する。 ・GIS が日常生活にも利用されている事例を捉え、大量の地理情報を処理できる GIS の特徴や利用方法、そのしくみについて理解する。 ・GIS で作成した地図を重ね合わせ、地域の特徴を分析する方法と技能を身につける。
地理的環境の特色	1 地形と生活文化	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の大地形の広がりやプレートテクトニクスにもとづくプレート境界と関連し、変動帯に位置する場所では山岳地域や高原を形成し、地震あるいは場所によって火山を伴うことを理解する。 ・河川、海岸などの外的営力による地形の形成とその広がり、およびそれらの地形と対応した人々の生活と地形を取り巻く環境の変化について、写真や地形図などの資料を通して考える。
	2 気候と生活文化	<ul style="list-style-type: none"> ・世界的な視野から大気や海流が循環するしくみを捉え、地球上ではそれらの影響を反映した気候の地域性が生まれていることを理解する。 ・降水量と気温の特徴をふまえながら世界の気候をケッペンの気候区分から捉え、植生や農業などの人々の生活文化に多様な影響を与えていることを理解する。
	3 産業と生活文化	<ul style="list-style-type: none"> ・世界の生活文化が各地域の環境に基づいて発達する産業を基盤に成り立つ現状を捉え、世界スケールにおける第1次産業、第2次産業、第3次産業の地域的な特徴をグローバル化の観点で理解する。 ・産業の発達と生活文化がどのようにかわるのか、産業はどのように変化してきているのか、主題図などの資料を通じて理解を深める。
	4 宗教・言語と生活文化	<ul style="list-style-type: none"> ・世界でみられる生活文化の多様性について、宗教、言語の分布や人々との関わりを主題図や写真などの資料を通じて理解するとともに分布を示す要因について理解する。 ・世界の少数民族、移民、難民の問題を捉えながら、マイノリティなどをふまえた多様な人々に配慮し、自他の文化を尊重する社会の実現を考える。
世界各地の生活文化	1 経済発展と生活文化の変化～東アジア	<p>社会経済システムの変化に焦点を当て、東アジアの中国と韓国を例に両国の特徴を主題図やグラフなどの資料を通じて捉える。特に世界や日本、中国、韓国の3か国とのつながりから両国の経済発展の発達過程について理解し、経済発展の結果として起きている様々な問題について生活文化と対応させながら考える。</p> <p>・産業の発達と地域統合に焦点を当て、ヨーロッパを例に多様性と一体化をもつ産業の特徴やその歴史的背景を捉え、気候、言語・宗教の分布などを関連させながら主題図やグラフなどの資料をもとに理解する。地域統合の長所とともにイギリスの EU 離脱や加盟各国の移民排斥の動きの強まりなどの課題を整理する。地域間格差が生じている現状を捉え、これからのヨーロッパのよりよい社会を目指して課題について考える。</p> <p>・社会経済システムのグローバル化に焦点を当て、主題図や写真などの資料を通じて、民族構成から多様な社会と歴史的背景を理解する。企業的農業の発達とアメリカ合衆国の外食産業や ICT 産業などの多国籍企業が世界の経済や生活文化に影響を与えている現状を捉える。アメリカ合衆国の貿易の問題についてグローバルな視点で考える。</p> <p>・開発に焦点を当て、ラテンアメリカで様々な人びとが生活している理由やプランテーションをはじめ農業や鉱業などの産業の多様性がみられる理由について、主題図やグラフなどの資料をもとに多様な自然環境や植民地時代の開発の影響、そして近年の社会経済システムの変化から捉える。鉱工業が発展していく中で生じている貧富</p>
	2 宗教の多様性と生活文化～ASEAN 諸国	
	3 水の恵みと生活文化～南アジア	
	4 イスラーム社会の多様性と生活文化～イスラーム圏	
	5 多様な気候と生活文化～アフリカ	
	6 経済統合による生活文化の変化～EUと周辺諸国	
	7 寒冷な気候と生活文化～ロシア	
	8 グローバル化による生活文化の変化～アメリカ・カナダ	

	9 土地の開発による生活文化の形成～ラテンアメリカ	<p>の差の現状を捉え、その解決に向けた取り組みを考える。</p> <p>・開発に焦点を当て、オーストラリアとニュージーランドの自然環境の違いを比較し、主題図や写真などの資料から植民の歴史とそこに展開する産業を捉え、両国の生活文化の違いを理解する。オーストラリアとニュージーランドの生活文化の歴史的背景や現状と将来について、周辺国とのつながりや多文化社会と関連づけて考える。</p>
	10 植民と移民による生活文化の形成～オセアニア	
地球 的 課 題 と 国 際 協 力	1 地球環境問題	<p>・持続可能な地球社会を考えるうえで、地球規模で起きている環境問題は、一国だけで対応できるものではないこと、多面的・多角的に考えていくことが必要であること、自らがかかわる問題であること、SDGs をふまえて認識する。</p> <p>・深刻な地球環境問題を生じている大気汚染、森林減少、砂漠化、気候変動について事例をあげて捉え、それぞれの影響と将来の予測から解決の取り組みについて考える。</p>
	2 資源・エネルギー問題	<p>・地球規模で起こる資源の問題について主題図などの資料をもとに考え、偏在して分布することで保有国と非保有国との間に格差があることを認識する。</p> <p>・エネルギー資源の変化を捉えながら資源の大量消費によって枯渇の恐れがあることを認識し、これらの解決のための取り組みをSDGs と関連づけて考える。</p>
	3 人口・食料問題	<p>・人口が急増している世界の現状を捉えるとともに、人口ピラミッドや相関図などの資料から人口問題の構造と地域差を捉え、人口問題の背景や問題点を整理する。</p> <p>・持続可能な社会をつくるために、飢餓とその要因である人口問題、食料問題について、主題図やグラフなどの資料を集め、グローバル、ローカルのそれぞれ異なる視点から根拠をもとにSDGs と関連づけ対応策を構想する。</p>
	4 居住・都市問題	<p>・世界では都市に人口が集まる現象がみられることを主題図やグラフから読み取り、人口が集まる都市内部の構造を景観をふまえて理解する。</p> <p>・途上国の大都市を中心に人口集中に伴う問題が生じていることを捉え、問題の要因を理解しながら、都市の問題の改善を目指した都市計画を取り上げ、SDGs と関連づけ都市問題の解決策を考える。</p>
生活 圏 の 諸 課 題	1 自然災害と防災	<p>・日本列島の地形と気候の特徴を主題図、グラフ、写真などの資料をもとに、多様性や自然の恩恵があることを認識しながら、自然災害を与える要素があることを理解する。</p> <p>・日本各地では毎年のように様々な自然災害が起きていることを理解するため、風水害、火山、地震・津波、都市型の災害の具体的な事例について、新旧の地形図、ハザードマップ、気象情報、電子地図などを利用する技能とともに捉える。</p> <p>・自然災害はどのような自然環境と関係しているのか、それに対する備えはどうすれば良いのか考え、居住地域での防災・減災意識の向上につなげる。</p>
	2 生活圏の諸課題と地域調査	<p>・日本が抱える地域的な課題について、身近な地域を例に取り上げ、人口の少子高齢化、過疎化について景観観察や聞き取りを通じた調査の技能を身につける。</p> <p>・現地調査と統計資料によって得られた結果を主題図などにまとめ、他地域と比較して考察する技能を身につける。</p> <p>・調査結果をもとに、地域の活性化に向けたまちづくりのプランを発表する。</p>