## 令和7年度 シラバス

		))(~)		A 114 451	6-6 N/ E		11/11/11/11	~ ))((()		
- Jul	Left material transfer. I.	学科・学年		全字科	第2学年	÷.	単位数	2 単位		
教科	地理歴史	教	科 書	高校	生の地理総	※合 (	帝国書院	)		
科目	地理総合	副	教 材	標準高等地図( 帝国書院 )						
科目の目標	<ul> <li>1 地球儀や地図から地球の特色をとらえ、日本及び世界が抱える現代社会の諸問題を理解する。</li> <li>2 地形・気候などの自然環境が生活・文化に影響を与え、諸地域独特の特色を形成していることを認識する。</li> <li>3 身近な地域生活・文化を学ぶとともに、地球規模の課題に気付き、国として自分としてできることを考える。</li> <li>4 日本や地域(愛媛県・大洲市)の自然環境と災害について認識を深め、防災の知識と関心を高める。</li> </ul>									
評価の観点 知識・技術【知】		思	思考・判断・表現【思】 主体的に学習に取り組む態度							
趣旨	現代の諸課題を捉える 選択・判断するための りとなる概念や理論に 理解しているとともに 料から倫理的主体ととするために必要となる 適切かつ効果的に調べている。	手掛かてこれでいる。またいでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	てなる実察やし合	の諸課題の解 選択・判断の手 考え方理を活用 本に多頭面的 基にとの がして で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	掛かりお 間にていた 自しの 自己 一角 会 大れ 入れ 、	て、よ 野に、	り良い社会	形成者とし の実現を視 !題を主体的 ている。		

学	* <u> </u>		評価の観点		見点		=±/ <del>=</del> +.\+
学 学習内容		学習活動・学習のねらい		思	主	評価規準	評価方法
	1部	1章 地図や地理情報システムと現				・地球儀や様々な地図から現代世界の	定期考査
	地図や地理情報システム	代世界	$\circ$			姿を読み取ることを通じ、地図や地理	ノート
	でとらえる現代社会	1節 地球儀と地図				情報システムの役割を理解している	ワークシート
_		2節 地図と地理情報システム				・各種の地図の特徴や、地図や地理情	口頭発表
学		2章 結びつきを深める現代世界	0	0		報システムの活用法について、多面的	
期		1節 現代世界の国家と領域	ļ			多角的に考察表現できる。	
791		2節 地図から見る国内や国家間				・目的に応じた地図や地理情報システ	
		の結びつき	0		$\circ$	ムの利活用の方法について、主体的に	
						追求し課題を見出だしている。	
	2 部	1章 生活文化の多様性と国際理解				・世界の多様な生活文化が、自然環境	定期考査
	国際理解と国際教育	1節 世界の地形と人々の生活			$\circ$	や社会環境を背景に互いに影響を及ぼ	ノート
		2節 世界の気候と人々の生活				しながら形成されたことを理解する	ワークシート
_		3節 世界の産業と人々の生活				・地形や気候、他地域との結びつきな	レポート
		4節 世界の宗教・民族・言語と	0	0		どに着目しながら世界の生活文化の多	口頭発表
学		人々の生活				様性の形成の過程について、多面的に	
期		5節 多様な生活文化と地理的環				考察している。	
		境				・世界の多様な生活文化を尊重し、共	
		2章 地球的課題と国際協力			$\circ$	生を図っていくことについて、主体的	
		1 節 人口問題 2 節 食料問題				に追究し、課題を見出している。	
		3節 都市・居住問題				・地球的課題が生じている場所や要	定期考査
		4節 感染症・衛生問題					ワークシート
		5節 資源・エネルギー問題 6節 地球環境問題		)		いることを理解している。	口頭発表
三	3部	1章 自然災害と防災				・地球的課題がどこで、どのように生	
学	持続可能な地域づくりと			0		じているのかや解決のための取り組み	
期	私たち	2節 地震・津波や火山活動によ				がなされているか考察している。	
州		る災害と防災				・持続可能な開発を実現するために必	
		3節 気象災害と防災 4節 自然災害への備え		0	$\circ$	要な取り組みや国際協力の在り方につ	
		2章 生活圏の調査と地域の展望				いて、多面的に考察している。	