

2020학년도 신학기 온라인 개학에 따른 원격수업

교수·학습 계획서(6차시)

온라인강좌명	EBS온라인클래스 3학년 세계지리			지도 교사	송봉준
대상	3학년	수준	중	일시	매주 목,금 5,6,7교시
교재	EBS 수능특강 세계지리				
학습 목표	① 세계의 자연환경에 대한 체계적인 이해를 바탕으로 환경에 적응해 온 주민들의 생활 모습을 파악한다. ② 세계 다른 지역에 살고 있는 사람들의 다양한 삶에 대한 공감능력을 신장시킨다.				
구성	① EBS 수능특강 세계의 자연환경과 인간생활, 세계의 인문환경과 인문경관 ② 강의 영상자료 및 학습 과제				
성취 기준	[12세지02-03] 건조 기후와 냉·한대 기후의 주요 특징을 이해하고, 이러한 기후 환경에서 형성된 주요 지형들을 탐구한다. [12세지02-04] 지형형성작용에 대한 기본 이해를 바탕으로 세계의 주요 대지형의 분포 특징과 형성 원인을 분석한다. [12세지02-05] 세계적으로 환경 보존이나 관광의 대상지로 주목받고 있는 주요 사례를 중심으로 카르스트 지형, 화산 지형, 해안지형 등 여러 가지 특수한 지형들의 형성 과정을 이해한다.				
	[12세지03-01] 세계의 주요 종교별 특징과 주된 전파 경로를 분석하고, 주요 종교의 성지 및 종교 경관이 지닌 상징적 의미들을 비교하고 해석한다. [12세지03-02] 세계의 일반적 인구 변천 단계와 그 지역적 차이를 파악하고, 국제적 인구 이주의 주요 사례 및 유형을 도출한다.				

○ (3)학년 (세계지리)과 원격수업 교수·학습 계획

구분		7차시	8차시	9차시		
3주 차 4.23 (목) ∫ 4.29 (수)	단원	Ⅱ.세계의 자연 환경과 인간생 활	Ⅱ.세계의 자연 환경과 인간생 활	Ⅱ.세계의 자연 환경과 인간생 활		
	학습 주제	냉대 및 한대기 후	세계의 대지형	세계의 대지형		
	콘텐츠 활용	ebs 강의 영상 교사 제작 영상	ebs 강의 영상 교사 제작 영상	ebs 강의 영상 교사 제작 영상		
	학생 활동	강의 수강 질문 올리기 과제수행	강의 수강 질문 올리기 과제수행	강의 수강 질문 올리기 과제수행		
	피드백	강의 진도율 확 인 및 학습독려	강의 진도율 확 인 및 학습독려	강의 진도율 확 인 및 학습독려		
	과제	수 능 특 강 45p~51p 풀이	수 능 특 강 58p~65p 풀이	수 능 특 강 58p~65p 풀이		

구분		10차시	11차시	12차시		
4주 차 4.30 (목) ∫ 5.8 (금)	단원	Ⅲ.세계의 인문 환경과 인문경 관	Ⅲ.세계의 인문 환경과 인문경 관	Ⅲ.세계의 인문 환경과 인문경 관		
	학습 주제	종교전파와 중 교경관	인구변천과 인 구이주	인구변천과 인 구이주		
	콘텐츠 활용	ebs 강의 영상 교사 제작 영상	ebs 강의 영상 교사 제작 영상	ebs 강의 영상 교사 제작 영상		
	학생 활동	강의 수강 질문 올리기 과제수행	강의 수강 질문 올리기 과제수행	강의 수강 질문 올리기 과제수행		
	피드백	강의 진도를 확 인 및 학습독려	강의 진도를 확 인 및 학습독려	강의 진도를 확 인 및 학습독려		
	과제	수 능 특 강 69p~72p 풀이	수 능 특 강 77p~82p 풀이	수 능 특 강 77p~82p 풀이		