

2020학년도 2학기 온라인 개학에 따른 원격수업

교수 · 학습 계획서(3차시)

온라인강좌명	EBS 온라인 클래스 2학년 지구과학 I			지도 교사	이희우
대상	2학년	수준	중	일시	매주 3차시 (월, 화, 수, 목, 금)
교재	EBS 개념완성 지구과학 I				
학습 목표	① 대기 대순환과 표층 해류의 관계를 이해하고, 세계 주요 해류와 우리나라 주변의 해류를 설명할 수 있다. ② 해수의 심층 순환을 일으키는 요소와 지구에 미치는 영향을 설명할 수 있다.				
구성	① 개념완성 지구과학 I EBS 강의 영상 ② 수업 PPT 자료 및 학습자료 PDF (기존 블로그에 첨부)				
성취 기준	[12지과 I 04-01] 대기의 대순환과 해양의 표층 순환과의 관계를 주요 표층 해류를 중심으로 설명할 수 있다.				
	[12지과 I 04-02] 심층 순환의 발생 원리와 분포를 이해하고, 이를 표층 순환 및 기후 변화와 관련지어 설명할 수 있다.				

○ (2)학년 (지구과학 I)과 원격수업 교수 · 학습 계획

구분		1차시	2차시	3차시
9.01 (화) ∫ 9.04 (금)	단원	01. 대기 대순환과 표층 해류 (1)	01. 대기 대순환과 표층 해류 (2)	02. 해수의 심층 순환
	학습 주제	대기 대순환	대기 대순환, 표층 순환	심층 순환, 열염 순환, 용승과 침강
	콘텐츠 활용	1. EBS 강의영상 2. 개념 체크 풀이 과제 3. 형성평가 문제 풀이	1. EBS 강의영상 2. 개념 체크 풀이 과제 3. 형성평가 문제 풀이	1. EBS 강의영상 2. 개념 체크 풀이 과제 3. 형성평가 문제 풀이
	학생 활동	EBS 강의 영상을 보고 교재에 수록된 지구과학 개념 이해 및 개념체크 풀이 활동	EBS 강의 영상을 보고 교재에 수록된 지구과학 개념 이해 및 개념체크 풀이 활동	EBS 강의 영상을 보고 교재에 수록된 지구과학 개념 이해 및 개념체크 풀이 활동
	피드백	개념체크 문제 풀기 확인 및 정리(온라인 클래스 게시판 이용)	개념체크 문제 풀기 확인 및 정리(온라인 클래스 게시판 이용)	개념체크 문제 풀기 확인 및 정리(온라인 클래스 게시판 이용)
	과제	형성평가 문제 풀이활동	형성평가 문제 풀이활동	형성평가 문제 풀이활동