

2021학년도 2학년 11월(11.11.~11.19.) 주간 온라인 원격 학습 계획

교과 영역	과목명	차시	원격수업 형태	강의명 (동영상명)	학습 주제	학습 내용	담당 교사	비고
기 초	독서	1차시	EBS온라인클래스 (실시간)	한 학기 한 권 읽기	스토리보드 작성하기	• 자신이 읽은 책을 발표하기 위한 스토리보드와 대본을 작성한다.	장*원	
		2차시	EBS온라인클래스 (과제물)	인문 지문 독서 및 문제풀이	인문 지문 이해	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 문제 풀이를 한다.		
		3차시		과학 지문 독서 및 문제풀이	과학 지문 이해	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 문제 풀이를 한다.		
		1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	주제 통합적 읽기	밸리 포지의 교훈	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 빈칸을 채운다.	현*아	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	주제 통합적 읽기	태초에 시장이 있었을까	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 빈칸을 채운다.		
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	감상적+창의적 읽기 복습	문제 풀이	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 문제 풀이를 한다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	주제 통합적 읽기 복습	문제 풀이	• 학습지를 활용하여 내용을 이해하고 문제 풀이를 한다.		
	영어Ⅱ	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상, 과제물)	[교과서 진도 특강] 영어Ⅱ 비상교육	Lesson 5 Lesson 6	• Reading, After You Read • Language Focus, Wrap-up Test • Read More	김*남, 김*영	
		2차시						
		3차시		[2020학년도 고2 11월 학력평가 해설] 영어	모의고사 분석	• 기출 문제 풀이 및 지문 분석 • 11월 전국연합학력평가 대비		
		4차시						
		5차시						
		6차시						
	수학Ⅱ	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	정적분의 활용	정적분의 활용	• 넓이 • 속도와거리	김*모	
		2차시						
		3차시						
		4차시						
	확률과통계	1차시	EBS온라인클래스 (과제물)	통계1(기본)	통계적 추정	• 통계적 추정 기본 문제	김*경	
		2차시	EBS온라인클래스 (과제물)	통계2(발전)	통계적 추정	• 통계적 추정 발전 문제		
탐 구	물리학 I	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	전자기파	전자기파	전자기파를 파장에 따라 구분할수 있다.	박*복	
		2차시	EBS온라인클래스	파동의 간섭	간섭	파동의 간섭에 대해 이해할 수 있다.		

			(강의 영상)					
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	빛과 물질의 이중성	입자성과 파동성	빛의 이중성을 설명할 수 있다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	빛과 물질의 이중성 문제풀이	입자성과 파동성	물질의 이중성을 설명할 수 있다.		
	화학 I	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	산화환원	산화환원, 산소	• 산소에 의한 산화환원을 알고 적용할 수 있다.	양*민	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	산화환원	산화환원, 전자	• 전자에 의한 산화환원을 알고 적용할 수 있다.		
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	산화환원, 화학반응식	산화환원, 화학반응식	• 산소 및 전자에 의한 산화환원을 알고, 화학반응식으로 만들 수 있다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	산화환원, 화학반응식	산화환원, 화학반응식	• 산소 및 전자에 의한 산화환원을 알고, 화학반응식으로 만들 수 있다.		
	생명과과학 I	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	생물과 환경의 상호작용	생태계 구성 요서	• 개체군, 군집, 생태계의 관계 이해 • 생태계 구성 요소 간의 관계 및 상호 작용을 이해한다.	서*상	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	개체군	개체군	• 개체군의 특성 이해		
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	군집	군집	• 개체군 내의 상호 작용을 이해한다. • 군집의 특성 이해, 군집의 조사 방법		
		4차시	EBS온라인클래스 (과제물)	에너지 흐름과 물질 순환	에너지 흐름, 물질순환	• 천이과정 군집 내 개체군의 상호작용을 이해한다. • 에너지 흐름과 물질 순환 • 생태계 평형		
	지구과학 I	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	36강. 외부은하(1)	외부은하와 우주 팽창	외부은하의 종류와 특징	장*주	교과서 와 병행하 며 볼것
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	37강. 외부은하(2)	외부 은하와 우주 팽창	외부은하의 종류와 특징		
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	38.우주팽창(1)	외부 은하와 우주 팽창	허블 법칙과 우주론		
	윤리와사상	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	자본주의 할래? 사회주의 할래?_임승수 작가	자본주의와 사회주의 복습하기	• 영상을 본 뒤 자신의 관점(자본주의VS사 회주의)을 선택한 뒤 그 이유를 작성한다.	손*환	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	존 롤스 정치적 자유주의 [민주주의를 만나는 시간]	정치적 자유주의를 위한 롤스가 주장한 이론은 무엇인가?	• 시험 범위에 해당하는 주제의 핵심 내용을 정리한다.		

		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	평화란 무엇일까? (평화의 의미와 중요성_평화를 위해 노력한 사람들)	평화에 대한 개념 정의	• 시험 범위에 해당하는 주제의 핵심 내용을 정리한다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	노직, 롤스, 싱어의 해외 원조, 12분만에 설득당하기!	난민을 돕는 것은 도덕적 의무일까?	• 영상을 본 뒤 자신의 관점(노직VS롤스 VS싱어)을 선택한 뒤 그 이유를 작성 한다.		
	한국지리	1차시	EBS온라인클래스 (과제물)	인구분포 특성	인구분포	우리나라 인구의 성장 및 분포를 이해한다.	박*희	
		2차시	EBS온라인클래스 (과제물)	우리나라 인구 구조	인구구조	우리나라 인구구조의 특성과 변화를 이해한다.		
		3차시	EBS온라인클래스 (과제물)	저출산과 고령화	인구문제	우리나라의 인구문제를 이해하고, 해결책을 생각해본다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (과제물)	외국인 이주 다문화사회	우리나라의 외국인 다문화사회	우리나라 외국인의 현황과 분포 특성을 이해한다. 다문화사회의 특성 및 영향을 파악한다.		
체육 • 예술	운동과건강	1차시	EBS온라인클래스 (실시간)	스포츠 과학적 원리	스포츠에 적용된 과학적 원리 탐색	• 올림픽 스포츠 종목에서 최상의 운동수행을 나타낼 수 있는 동작 및 도구의 과학적 원리를 알아본다.	이*섭	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	탁구의 스트로크	포핸드 스트로크의 기본동작	• 탁구의 포핸드 스트로크의 동작과 정확하 게 공을 맞추는 노하우에 대하여 알아본다.		
	미술창작	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	세상속의 문제를 해결하는 디자인	삶과 디자인	• 디자인의 개념을 이해하고, 적적기술을 활용하여 미래자동차를 디자인해본다.	조*성	
		2차시	EBS온라인클래스 (과제물)	컴퓨터로 그리는 추상화	추상회화의 세계	• 과학과 결합된 예술의 세계를 이해하 고 자신의 생각을 정리해서 작성한다.		
	음악감상과 비평	1차시	EBS온라인클래스 (과제물)	‘비긴 어게인(ver.순제고)’ 본인 파트 연습하기	합주	합주에서 자기가 맡은 파트를 연주할 수 있다.	박*수	
		2차시	EBS온라인클래스 (실시간)	‘비긴 어게인(ver.순제고)’ 본인 파트 연주하기	합주	합주에서 자기가 맡은 파트를 연주할 수 있다.		
생활 • 교양	일본어	1차시	EBS온라인클래스 (과제물)	일본 ‘나토’체험 후	보고서 작성 및 발표	일본의 식사문화와 나토 맛보고 보고서 작성.	신*라	
		2차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	8과 あけまして	단원소개 및 일본의 새해문화	일본 새해문화에 대해 알아보자.		
		3차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	8과 あけまして2	일본의 연중행사	일본의 연중행사를 알아보고, 연중행사의 특징을 알아보자.		

		4차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	8과 あけまして3	8과 ~て형을 알아보자.	동사의 '~て' 활용형을 알아보자.		
	중국어	1차시	EBS온라인클래스 (강의 영상)	8과这件衣服多少钱?	쇼핑중국어	쇼핑 중국어를 영상을 통하여 알아본다. https://www.youtube.com/watch?v=dMHyioVTTQ0	이*영	
		2차시	EBS온라인클래스 (ppt 과제물)	8과这件衣服多少钱?	본문소개 ppt 학습	물건 사기 학습을 본문을 통하여 이해한다.		
		3차시	EBS온라인클래스 (과제물)	8과这件衣服多少钱?	본문 쓰기	물건 사기 학습을 이해한 후 본문쓰기 연습을 한다.		
		4차시	EBS온라인클래스 (과제물)	8과这件衣服多少钱?	단어 쓰기	물건 사기 학습을 이해한 후 단어쓰기 연습을 한다.		
	진 로	1차시	EBS온라인클래스 (과제물)	신문활용(미디어리터러시)	뉴스 비교읽기	<ul style="list-style-type: none"> 4종의 신문 1면 기사를 비교해 보면 서 언론사별 기사가 어떤 관점으로 전달되고 있는지 분석한다. 1면 뿐 아니라 특정지면(사회, 국제, 문 화, 교육 등)을 비교하거나 같은 내용을 다른 기사·사진의 차이를 찾을 수 있다. 	전*원	
		2차시	EBS온라인클래스 (과제물)					
특수	특수(국어)	1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	1일 1독해	<ul style="list-style-type: none"> 정해진 분량의 긴 글 혹은 짧은 글을 읽고 확인 문제를 풀어 정리한다. 수준별 문장 혹은 단어를 따라서 쓰고, 맞춤법, 조사, 띄어쓰기를 학습한다. 매일 정해진 분량의 연산 문제를 풀고, 계산기를 사용하여 스스로 채점한다. 수준별(가: 분수의 약분과 통분, 나: 곱셈과 나눗셈, 다: 덧셈과 뺄셈) 실생활(화폐, 시간, 물건 구입 등)과 연계된 문 장을 읽고, 알맞은 계산식을 세워 문제를 푼다. 제시된 이어붙이기, 뒤집기, 돌리기 등의 조건을 보고, 알맞게 도형을 조작한다. 알파벳의 대문자와 소문자를 반복 쓰 기를 통하여 순서를 익힌다. 알파벳을 따라 읽고, 알파벳의 발음을 익힌다. 짧은 설명을 읽고, 세계의 상징적 건 물, 음식, 동물, 지형 등에 맞는 스티 	김*경	
		1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	문장(단어) 따라쓰기			
	특수(수학)	1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	연산			
		1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	문장제 문제 풀이			
		1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	도형			
	기타 (진로직업, 생활체육, 동아리)	1~6차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	알파벳 따라쓰기			
		1~4차시	개별학습 (수준별 학습지 배부)	수준별 학습지	세계지도 스티커북			

						<p>커를 찾아 붙인다.</p> <ul style="list-style-type: none"> 집중적인 작업기능 향상을 위한 나노블록을 조립한다. 		
	1~4차시	<p>개별학습 (수준별 학습지 배부)</p>	수준별 학습지	공예(나노블럭)		<ul style="list-style-type: none"> 핸드드립용 커피를 이용하여 학습한 그대로 커피를 추출하고, 가족에게 응대한다. 에이드 만드는 방법을 읽고, 에이드를 만들어 가족에게 응대한다. 		
	1~4차시	<p>개별가정학습 (과제 제시형)</p>	수준별 과제 제시	바리스타(핸드드립)		<ul style="list-style-type: none"> 자신의 주변 환경을 이용하여 체력을 증진할 수 있는 가벼운 스트레칭과 산책을 한다. (혼자 또는 가족과 함께) 		
	1~4차시	<p>개별가정학습 (과제 제시형)</p>	수준별 과제 제시	생활 체육				