

코로나19로 인한 추가 개학연기 기간 동안 안성고등학교 학생들이 집에서 학습할 수 있는 예습 자료를 학년별로 안내합니다.

예습 자료의 활동 결과는 수행평가에 반영하지 않습니다. 주어진 과제를 타인에게 대리수행하게 할 필요가 없으며 자기주도적으로 학습하면 됩니다.

학생들은 매일 과목별 주어진 예습 자료를 확인하고, 학습하다가 궁금한 점이 있을 경우 아래의 사항에 유의하여 과목별 선생님에게 자유롭게 질문하시기 바랍니다.

1. 전화로 질문할 경우

8시 20분 ~ 16시 20분 사이에 해당 과목 선생님과 개인 전화 번호를 이용한 질문이 가능합니다. (해당 시간 이외에는 전화 통화가 불가능한 번호입니다.)

2. 문자나 메일 카카오톡을 통해 질문을 남길 경우

선생님께서 수시로 확인하시고, 가능한 시간에 답변을 하실 예정입니다.

(혹시 긴 질문을 메일로 남긴 학생은, 선생님께서 메일 확인이 늦을 수 있으니 문자나 카카오톡으로 한번 더 연락해 주세요.)

3. 한문(담당교사 김시훈), 영어 I 및 영어회화(담당교사 유다영), 사회문제탐구(담당교사 박지한) 과목의 경우 예습을 위한 별도의 학습안내 자료가 학교 홈페이지에 [공지사항]. [학생마당] 게시판에 탑재되어 있으니 확인 바랍니다.

4. 선생님들의 개인 전화번호 및 메시지를 남길 수 있는 계정을 안내합니다.

과목별 담당 선생님 이름을 확인하고, 학습과 관련된 내용을 해당 연락처로 질문 바랍니다.

담당교과	교사	개인 전화번호	이메일 혹은 카카오톡 ID (친구추가 후 질문)
화법과작문, 독서	고상기	0508-4172-4910	kkki0122@daum.net
독서	김민경	0508-4172-4913	lavender0 (카카오톡 ID)
독서	양영환	0508-4172-4903	blueandtree@naver.com
미적분	박수진	0508-4172-4907	limitsn07@hanmail.net
영어회화	유다영	0508-4172-4904	iamdy45 (카카오톡 ID)
영어회화	유시병	0508-4172-4905	dbtlqud@naver.com
동아시아사	김세린	0508-4172-4911	nolimitme9 (카카오톡 ID)
사회문제탐구	박지한	0508-4172-4901	124zzang (카카오톡 ID)
생명과학 II	방장환	0508-4172-4909	hiddena (카카오톡 ID)
화학 II	강설의	0508-4172-4912	seoleui (카카오톡 ID)
음악감상과비평	최은나	0508-4172-4915	mteunna@hanmail.net
미술창작	박천복	0508-4172-4925	artbak77@naver.com
스포츠생활	한승희	0508-4172-4917	shhan13@naver.com
한문	김시훈	0508-4172-4929	happyday0801@naver.com
진로와직업	안승구	0508-4172-4918	botteahn@hanmail.net
특수	이혜성	0508-4172-4916	starstarya@nate.com

<3학년 예습 자료 안내> 2020.3.23.(월) ~ 2020.3.27.(금)

구분		3.23.(월)	3.24.(화)	3.25.(수)	3.26.(목)	3.27.(금)
1차시	교과	화법과작문(고상기)	화법과작문(고상기)	화법과작문(고상기)	화법과작문(고상기)	음악감상과비평(최은나)
	학습주제	화법과 작문의 특성	화법과 작문의 특성	화법과 작문의 특성	화법과 작문의 기능	시와 음악의 어울림
	주요활동	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	봄에 알맞은 가곡, 가요를 골라 감상.
	참고자료	화법과 작문 교재	화법과 작문 교재	화법과 작문 교재	화법과 작문 교재	유튜브, 가곡집, 시집 활용
2차시	교과	독서(고상기)	독서(고상기)	독서(양영환)	독서(김민경)	미술창작(박전복)
	학습주제	독서 자료 선택하기	독서 자료 선택하기	독서 자료 선택하기	독서 자료 선택하기	생활 속 디자인
	주요활동	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	우리를 위한 교실 환경 디자인 하기
	참고자료	독서 교재	독서 교재	독서 교재	독서 교재	유튜브 영상, 사이트 활용
3차시	교과	영어회화(유시병)	영어회화(유시병)	영어회화(유다영)	영어회화(유다영)	한문(김시훈)
	학습주제	글의 주제 파악	글의 주제 파악	영어 회화 주요 문장 학습	영어 회화 주요 문장 학습	성어
	주요활동	영어지문 읽고 듣기	영어지문 읽고 듣기	미국인들이 매일 쓰는 언어 1-3구간 암기 및 테스트	미국인들이 매일 쓰는 언어 4-6구간 암기 및 테스트	성어의 의미 알기
	참고자료	EBS해설강의	EBS해설강의	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	활동지 교과서
4차시	교과	미적분(박수진)	미적분(박수진)	미적분(박수진)	미적분(박수진)	진로와직업(안승구)
	학습주제	05강 수열의 극한 기출 플러스	06강 급수(1)	07강 급수(2)	08강 급수(3)	대입 전형요소
	주요활동	수열의 극한 알기	급수의 수렴알기	급수의 발산 알기	등비급수 알기	내가 작성해 보는 나의 학생부
	참고자료	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분	진학특강 39쪽
5차시	교과	사회문제탐구(박지한)	사회문제탐구(박지한)	사회문제탐구(박지한)	동아시아사(김세린)	동아시아사(김세린)
	학습주제	사회문제를 바라보는 다양한 관점	사회문제를 바라보는 다양한 관점	사회문제를 바라보는 다양한 관점	동아시아 신석기 문화의 발달	동아시아의 청동기 문화
	주요활동	교재 16p 사회문제를 바라보는 관점 읽기	교재 16p 기능론 읽기	교재 17p 갈등론 읽기	지역별 신석기 문화 특성 및 토기 조사	지역별 청동기 문화 특성 및 토기 조사
	참고자료	교재 스캔 파일	교재 스캔 파일	교재 스캔 파일	동아시아 수능특강	동아시아 수능특강
6차시	교과	생명과학II(방장환)	생명과학II(방장환)	생명과학II(방장환)	스포츠생활(한승희)	스포츠생활(한승희)
	학습주제	생명 과학의 역사	생명 과학의 역사	생물의 구성	스포츠 가치	스포츠 가치
	주요활동	생명과학의 발달 과정 알아보기	생명과학의 발달 과정 알아보기	생물체의 유기적 구성단계 알아보기	PAPS측정을 위한 준비 - 앉아 뒹굴 앞으로 굽히기	PAPS측정을 위한 준비 - 제자리 멀리뛰기
	참고자료	ebs강의 및 교과서(11~17)	ebs강의 및 교과서(11~17)	ebs강의 및 교과서(23~29)		
7차시	교과	화학II(강설의)	화학II(강설의)	화학II(강설의)		
	학습주제	반응 엔탈피	반응 엔탈피	반응 엔탈피		
	주요활동	엔탈피를 이용한 열화학 반응식 표현	엔탈피를 이용한 열화학 반응식	엔탈피와 결합 에너지, 헤스 법칙 이해		
	참고자료	ebsi 내신완성 화학2 8강 화학 반응과 에너지(김윤영)	유튜브 (교과서 속 숨은 과학 찾기-흡열반응과 발열반응)	ebsi 내신완성 화학2 9강 헤스의 법칙과 에너지 보존(김윤영)		

※ 독서, 미술창작, 음악감상과비평, 사회, 과학탐구 과목의 경우 반별로 해당 과목만 수강

구분	3.30.(일)	3.31.(화)	4.1.(수)	4.2.(목)	4.3.(금)
1차시	교과	화법과작문(고상기)	화법과작문(고상기)	화법과작문(고상기)	음악감상과비평(최은나)
	학습주제	화법과 작문의 기능	화법과 작문의 기능	화법과 작문의 맥락	무대의 감동
	주요활동	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	영화음악 중 선택감상 후 BGM.OST 작곡과 쓰임 찾기
	참고자료	화법과 작문 교재	화법과 작문 교재	화법과 작문 교재	유튜브 활용
2차시	교과	독서(고상기)	독서(고상기)	독서(양영환)	독서(김민경)
	학습주제	주제 통합적 독서	주제 통합적 독서	주제 통합적 독서	주제 통합적 독서
	주요활동	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자기 주도적 학습 후 SNS 이용한 질의응답	자유소재로 웹툰 컷으로 제작하기
	참고자료	독서 교재	독서 교재	독서 교재	교과방-학습자료
3차시	교과	영어회화(유시병)	영어회화(유시병)	영어회화(유다영)	영어회화(유다영)
	학습주제	글의 주제 파악	글의 주제 파악	영어 회화 주요 문장 학습	영어 회화 주요 문장 학습
	주요활동	영어지문 읽고 듣기	영어지문 읽고 듣기	미국인들이 매일 쓰는 언어 7~9구간 암기 및 테스트	미국인들이 매일 쓰는 언어 10~12구간 암기 및 테스트
	참고자료	EBS해설강의	EBS해설강의	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백
4차시	교과	미적분(박수진)	미적분(박수진)	미적분(박수진)	미적분(박수진)
	학습주제	09강 급수(4)	10강 급수 기출플러스	11강 여러 가지 함수의 미분(1-1)	12강 여러 가지 함수의 미분(1-2)
	주요활동	등비급수의 활용	기출문제 해결하기	지수함수와 로그함수의 극한알기	지수함수와 로그함수의 도함수 알기
	참고자료	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분	[2021 수능특강] 차현우 미적분
5차시	교과	사회문제탐구(박지한)	사회문제탐구(박지한)	사회문제탐구(박지한)	동아시아사(김세린)
	학습주제	사회문제를 바라보는 다양한 관점	사회문제를 바라보는 다양한 관점	사회문제를 바라보는 다양한 관점	동아시아 신석기 문화의 발달
	주요활동	교재 18p 상징적 상호작용론 읽기	기능론, 갈등론, 상징적 상호작용론 비교해보기	교재 19p 탐구활동 풀기	지역별 신석기 문화 특성 및 토기 조사
	참고자료	교재 스캔 파일	교재 스캔 파일	교재 스캔 파일	동아시아 수능특강
6차시	교과	생명과학II(방장환)	생명과학II(방장환)	생명과학II(방장환)	스포츠생활(한승희)
	학습주제	생물의 구성	세포의 구조와 기능	세포의 구조와 기능	스포츠 가치
	주요활동	생물체의 유기적 구성단계 알아보기	세포 소기관에 대하여 조사하고 이해하기	세포 소기관에 대하여 조사하고 이해하기	PAPS측정을 위한 준비 - 팔굽혀펴기
	참고자료	ebs강의 및 교과서(23~29)	ebs강의 및 교과서(30~42)	ebs강의 및 교과서(30~42)	
7차시	교과	화학II(강설의)	화학II(강설의)	화학II(강설의)	
	학습주제	반응 엔탈피	화학 평형	화학 평형	
	주요활동	헤스 법칙 이해	가역반응, 동적평형 이해	평형 상수를 이용한 반응의 진행 예측	
	참고자료	ebsi 내신완성 화학2 9강 헤스의 법칙과 에너지 보존 (김운영)	ebsi 내신완성 화학2 10강 반응의 자발성 (김운영)	유튜브 (온도변화에 따른 평형 이동, 르사틀리에의 원리)	

※ 독서, 미술창작, 음악감상과비평, 사회, 과학탐구 과목의 경우 반별로 해당 과목만 수강