

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 대리로 수행하게 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)
문학	김민경	0508-4172-4913	lavender0 (카카오톡 ID)
확률과통계	김혜진	0508-4172-4906	lameduck (카카오톡 ID)
수학 I	박수진	0508-4172-4907	limitsn07@hanmail.net
영어 I	유다영	0508-4172-4904	iamdy45 (카카오톡 ID)
동아시아사	김세린	0508-4172-4911	nolimitme9 (카카오톡 ID)
사회문화	박지한	0508-4172-4901	124zzang (카카오톡 ID)
생명과학 I	방장환	0508-4172-4909	hiddena (카카오톡 ID)
화학 I	강설의	0508-4172-4912	seoleui (카카오톡 ID)
음악	최은나	0508-4172-4915	mteunna@hanmail.net
운동과건강	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

<2학년 예술 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	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)
	학습주제	문학의 기능	문학의 기능	문학의 기능	문학의 기능	문학의 기능
	주요활동	문학의 기능 알기	문학의 미적 기능 -모란이 피기까지는(김영랑)	문학의 미적 기능 -모란이 피기까지는(김영랑)	문학의 인식적·윤리적 기능 -수오재기(정약용)	문학의 인식적·윤리적 기능 -수오재기(정약용)
	참고자료	ebs 동영상	교과서, ebs 동영상	교과서, ebs 동영상	교과서, ebs 동영상	교과서, ebs 동영상
2차시	교과	수학 I(박수진)	수학 I(박수진)	수학 I(박수진)	확률과 통계(김혜진)	확률과 통계(김혜진)
	학습주제	05강 지수함수와 그래프 내신유형 착!	06강 지수함수와 그래프 수능유제 쏙!	07강 로그함수와 그래프 내신유형 착!	I. 경우의 수	I. 경우의 수
	주요활동	지수함수의 그래프 알기	지수함수의 그래프 알기	로그함수의 그래프 알기	원순열	중복순열
	참고자료	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	youtube [수포자tv] 코로나특강	youtube [수포자tv] 코로나특강
3차시	교과	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)
	학습주제	1. Invitation to a Teen's life	1. Invitation to a Teen's life	1. Invitation to a Teen's life	1. Invitation to a Teen's life	1. Invitation to a Teen's life
	주요활동	1구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	2구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	3구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	4구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	5구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트
	참고자료	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백
4차시	교과	동아시아사(김세린)	동아시아사(김세린)	동아시아사(김세린)	사회문화(박지한)	사회문화(박지한)
	학습주제	동아시아 신석기 문화의 발달	동아시아 신석기 문화의 발달	동아시아의 청동기 문화	사회문화 현상을 이해하는 관점	사회문화 현상을 이해하는 관점
	주요활동	지역별 신석기 문화 특성 및 토기 조사	지역별 신석기 문화 특성 및 토기 조사	지역별 청동기 문화 특성 및 토기 조사	교과서 15p 읽기	교과서 16p 읽기
	참고자료	동아시아 수능특강	동아시아 수능특강	동아시아 수능특강	EBS 관련 강의 중 관점 부분, 학습지	EBS 관련 강의 중 관점 부분, 학습지
5차시	교과	생명과학 I(방장환)	생명과학 I(방장환)	생명과학 I(방장환)	음악(최은나)	음악(최은나)
	학습주제	생물의 특성	생물의 특성	생명 과학의 탐구 방법	우리 음악사	문묘제례악, 종묘제례악 중 감상
	주요활동	생물과 비생물의 특성 비교 해보기	바이러스의 특징 알아보기	가설 연역적 탐구방법 알아보기	음악요소와 개념에 따른 감상.	음악적 특징 비교
	참고자료	ebs강의 및 교과서(20~25)	ebs강의 및 교과서(20~25)	ebs강의 및 교과서(11~19)	유튜브 활용	유튜브 활용
6차시	교과	화학 I(강설의)	화학 I(강설의)	화학 I(강설의)	한문(김시훈)	한문(김시훈)
	학습주제	화학과 우리 생활 (화학의 유용성)	화학과 우리 생활 (화학의 유용성)	화학과 우리 생활 (화학의 유용성)	고사성어	고사성어
	주요활동	인류에 유용한 영향을 준 화학 반응	인류에 유용한 영향을 준 화학 반응 및 물질	인류에 유용한 영향을 준 탄소 화합물	고사성어의 유래 알기 고사성어의 겉뜻과 속뜻 알기	고사성어의 유래 알기 고사성어의 겉뜻과 속뜻 알기
	참고자료	ebsi 개념완성 화학1 1강 화학과 인류 (손은정)	ebsi 개념완성 화학1 2강 화학과 인류 (손은정)	교과서 p17~19	1. 활동지 2. 영상	1. 활동지 2. 영상
7차시	교과	운동과건강(한승희)	운동과건강(한승희)	진로와직업(안승구)		
	학습주제	건강과 운동 효과	건강과 운동 효과	대입 제도와 교육과정		
	주요활동	PAPS측정을 위한 준비 - 앉아 뒹굴기 앞으로 굽히기	PAPS측정을 위한 준비 - 제자리 멀리뛰기	대입제도 주요내용 정리하기		
	참고자료			진학특강/대입정보포털 어디가		

※ 사회, 과학탐구 과목의 경우 반별로 해당 과목만 수강

<2학년 예습 자료 안내> 2020.3.30.(월) ~ 2020.4.3.(금)

구분		3.30.(월)	3.31.(화)	4.1.(수)	4.2.(목)	4.3.(금)
1차시	교과	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)	문학(김민경)
	학습주제	현대시 감상	현대시 감상	현대시 감상	현대시 감상	현대시 감상
	주요활동	김수영, <풀>	도종환, <담쟁이>	신경림, <농무>	이성부, <벼>	정호승, <슬픔이 기쁨에게>
	참고자료	ebs 강좌 김주혁의 현대시 100선	ebs 강좌 김주혁의 현대시 100선	ebs 강좌 김주혁의 현대시 100선	ebs 강좌 김주혁의 현대시 100선	ebs 강좌 김주혁의 현대시 100선
2차시	교과	수학 I(박수진)	수학 I(박수진)	수학 I(박수진)	확률과 통계(김혜진)	확률과 통계(김혜진)
	학습주제	08강 로그함수와 그래프 수능유제 쏙!	09강 지수로그함수의 활용 용내신 유형 책!	10강 지수로그함수의 활용 수능유제 쏙!	I. 경우의 수	I. 경우의 수
	주요활동	로그함수의 그래프 알기	지수로그함수의 활용	지수로그함수의 활용	같은 것이 있는 순열	중복조합
	참고자료	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	[수능 감(感)잡기]수학 I 단계 : 기초(입문)	youtube [수포자tv] 코로나특강	youtube [수포자tv] 코로나특강
3차시	교과	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)	영어 I(유다영)
	학습주제	2. Taste Different Cultures	2. Taste Different Cultures	2. Taste Different Cultures	2. Taste Different Cultures	2. Taste Different Cultures
	주요활동	1구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	2구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	3구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	4구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트	5구간 어휘 암기 학습 및 리콜 스펠 암기 확인 및 테스트
	참고자료	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백	클래스 카드 앱을 통한 확인 및 피드백
4차시	교과	동아시아사(김세린)	동아시아사(김세린)	동아시아사(김세린)	사회문화(박지한)	사회문화(박지한)
	학습주제	동아시아의 청동기 문화	중원 국가의 출현	중원 국가의 출현	사회문화 현상을 이해하는 관점	사회문화 현상을 이해하는 관점
	주요활동	지역별 청동기 문화 특성 및 토기 조사	중국의 역대 왕조 조사	중국의 역대 왕조 조사	교과서 17p 읽기	교과서 18p 읽기
	참고자료	동아시아 수능특강	동아시아 수능특강	동아시아 수능특강	EBS 관련 강의 중 관점 부분, 학습지	EBS 관련 강의 중 관점 부분, 학습지
5차시	교과	생명과학 I(방장환)	생명과학 I(방장환)	생명과학 I(방장환)	음악(최은나)	음악(최은나)
	학습주제	생명 과학의 탐구방법	세포의 생명활동과 세포 호흡	세포의 생명활동과 세포 호흡	서양음악사	헨델 '메시아' 중 천지창조 감상
	주요활동	귀납적 탐구방법 알아보기	기관계의 통합작용 이해하 기	대사성 질환 조사하기	역사적, 문화적 배경과 음 악의 특징	오페라 탄생 과정과 사회 적 기능 조사
	참고자료	ebs강의 및 교과서(11~19)	ebs강의 및 교과서(35~43)	ebs강의 및 교과서(44~55)	유튜브 활용	유튜브 활용
6차시	교과	화학 I(강설의)	화학 I(강설의)	화학 I(강설의)	한문(김시훈)	한문(김시훈)
	학습주제	화학과 우리 생활 (화학의 유용성)	물질의 양	물질의 양	고사성어	고사성어
	주요활동	탄소 화합물과 우리 생활	원자량, 분자량, 화학식량의 뜻 알기	물과 아보가드로 수 양적관계 이해하기	고사성어의 유래 알기 고사성어의 겉뜻과 속뜻 알기	고사성어의 유래 알기 고사성어의 겉뜻과 속뜻 알기
	참고자료	교과서 p20~21	ebsi 개념완성 화학1 3강 화학식량과 몰, 몰과 질량 (손은정)	ebsi 개념완성 화학1 4강 1몰의 질량과 부피 (손은정)	1. 활동지 2. 영상	1. 활동지 2. 영상
7차시	교과	운동과건강(한승희)	운동과건강(한승희)	진로와직업(안승구)		
	학습주제	건강과 운동 효과	건강과 운동 효과	2015개정 교육과정		
	주요활동	PAPS측정을 위한 준비 - 팔굽혀펴기	PAPS측정을 위한 준비 - 앉아 뒹굴 앞으로 굽히 기	진로활동-나의희망 진로교육과정 선택해보기		
	참고자료			진학특강 28쪽		

※ 사회, 과학탐구 과목의 경우 반별로 해당 과목만 학습