

2020 휴업기간 중 3학년 자기주도적 학습 안내

3월 4주(3월 23일 - 3월 27일)진안제일고등학교

1일 학습 계획을 제시합니다. 국영수사과 전 영역을 균형 있게 학습합니다.교시별 진행은 개인별로 조정 가능합니다.

구분	3월 23일	3월 24일	3월 25일	3월 26일	3월 27일
1교시	교과	화법과작문	실용국어	화법과작문	실용국어
	학습주제	ebs 수능특강 화법과 작문	EBS수능특강 국어	ebs 수능특강 화법과 작문	EBS수능특강 국어
	주요활동	p.8~p.14 개념학습 및 문제 풀기	EBS수능특강 국어 '독서' 개념학습 내용 읽고, 문제 풀기. 제시문의 문단별 중심내용 찾기(8~14쪽)/모르는 단어 뜻을 찾아 정리하기	p.15~p.25 개념학습 및 문제 풀기	EBS수능특강 국어 '독서' 개념학습 내용 읽고, 문제 풀기. 제시문의 문단별 중심내용 찾기(15~22쪽)/모르는 단어 뜻을 찾아 정리하기
	참고자료	ebs 수능특강 화법작문 언어	ebs 온라인 클래스	ebs 수능특강 화법작문 언어	ebs 온라인 클래스
2교시	교과	화법과작문	사회/과학 탐구1	화법과작문	사회/과학 탐구1
	학습주제	ebs 수능특강 화법과 작문	[탐구선택] 사회(사회문화)&과학 탐구(화학2) 참고	ebs 수능특강 언어	[탐구선택] 사회(사회문화)&과학 탐구(화학2) 참고
	주요활동	p.26~p.37 개념학습 및 문제 풀기		p.184~188 개념학습 및 문제 풀기	
	참고자료	ebs 수능특강 화법작문 언어		ebs 수능특강 화법작문 언어	
3교시	교과	사문탐/생과	영어독해와작문	영어독해와작문	영어독해와작문
	학습주제	[탐구선택2] 사회문제탐구&생활과 과학 참고	글의 목적, 배경 파악, 주제 파악	글의 주장, 요지 및 제목	어법 및 어휘주론, 고난도어구 주론
	주요활동		18-20번 reading log 작성	21-23번 reading log 작성	28-30번 reading log 작성
	참고자료		학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)	학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)	학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)
4교시	교과	실용영어회화	미적분/수학 I	미적분/수학 I	실용영어회화
	학습주제	영어 듣기	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 1차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 2차시	영어 듣기
	주요활동	2016년 3월 학력평가			2017년 3월 학력평가
	참고자료	ebs 연합모의고사 기출문제			ebs 연합모의고사 기출문제
5교시	교과	미적분/수학 I	미적분/수학 I	미적분/수학 I	미적분/수학 I
	학습주제	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 3차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 4차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 5차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 6차시
	주요활동				
	참고자료				
6교시	교과	미적분/수학 I	사회/과학 탐구2	사회/과학 탐구2	미적분/수학 I
	학습주제	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 7차시	[탐구선택] 사회(세계사)&과학탐구(생명과학2) 참고	[탐구선택] 사회(세계사)&과학탐구(생명과학2) 참고	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 8차시
	주요활동				
	참고자료				
7교시	독서활동	독서	독서	독서	독서
		1. 과목별 추천 도서: 2. 진로희망 / 관심분야 에 따른 독서활동 3. 독서활동지(양식): 홈페이지 학생마당/공개학습자료실 탑재			
		독서활동지(A4) 작성 후 교과담당선생님 또는 담임선생님 제출(생기부 기재)			

2020 휴업기간 중 3학년 자기주도적 학습 안내

4월 1주(3월 30일 - 4월 3일)진안제일고등학교

1일 학습 계획을 제시합니다. 국영수사과 전 영역을 균형 있게 학습합니다.교시별 진행은 개인별로 조정 가능합니다.

구분		3월 23일	3월 24일	3월 25일	3월 26일	3월 27일
1교시	교과	실용국어	화법과작문	실용국어	화법과작문	실용국어
	학습주제	EBS수능특강 국어	ebs 수능특강 언어	EBS수능특강 국어	ebs 수능특강 언어	EBS수능특강 국어
	주요활동	EBS수능특강 국어 '독서' 개념학습 내용 읽고, 문제 풀기. 제시문의 문단별 중심내용 찾기(23~30쪽)/모르는 단어 뜻을 찾아정리하기	p.189~p.198 개념학습 및 문제풀기	EBS수능특강 국어 '독서' 개념학습 내용 읽고, 문제 풀기. 제시문의 문단별 중심내용 찾기(31~38쪽)/모르는 단어 뜻을 찾아정리하기	p.199~p.208 개념학습 및 문제풀기	EBS수능특강 국어 '독서' 개념학습 내용 읽고, 문제 풀기. 제시문의 문단별 중심내용 찾기(39~45쪽)/모르는 단어 뜻을 찾아정리하기
	참고자료	ebs 온라인 클래스	ebs 수능특강 화법작문 언어	ebs 온라인 클래스	ebs 수능특강 화법작문 언어	ebs 온라인 클래스
2교시	교과	사회/과학 탐구1	화법과작문	사회/과학 탐구1	화법과작문	사회/과학 탐구1
	학습주제		ebs 수능특강 언어		ebs 수능특강 언어	
	주요활동	[탐구선택] 사회(사회문화)&과학탐구(화학2) 참고	p.209~210 개념학습 및 문제풀기	[탐구선택] 사회(사회문화)&과학탐구(화학2) 참고	p.211~p.217 개념학습 및 문제풀기	[탐구선택] 사회(사회문화)&과학탐구(화학2) 참고
	참고자료		ebs 수능특강 화법작문 언어		ebs 수능특강 화법작문 언어	
3교시	교과	영어독해와작문	사문탐/생과	영어독해와작문	영어독해와작문	영어독해와작문
	학습주제	빈칸추론1		빈칸추론2	글의 흐름1	글의 흐름2
	주요활동	31-32번 reading log 작성	[탐구선택2] 사회문제탐구&생활 과학학 참고	33-34번 reading log 작성	35-37번 reading log 작성	38-39번 reading log 작성
	참고자료	학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)		학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)	학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)	학교홈페이지 (3월 모고 및 reading log 양식 기재)
4교시	교과	미적분/수학 I	실용영어회화	미적분/수학 I	미적분/수학 I	실용영어회화
	학습주제		영어 듣기			영어 듣기
	주요활동	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 9차시	2018년 3월 학력평가	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 10차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 11차시	2019년 3월 학력평가
	참고자료		ebs 연합모의고사 기출문제			ebs 연합모의고사 기출문제
5교시	교과	미적분/수학 I	미적분/수학 I	미적분/수학 I	미적분/수학 I	미적분/수학 I
	학습주제					
	주요활동	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 12차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 13차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 14차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 15차시	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 16차시
	참고자료					
6교시	교과	사회/과학 탐구2	미적분/수학 I	사회/과학 탐구2	사회/과학 탐구2	미적분/수학 I
	학습주제					
	주요활동	[탐구선택] 사회(세계사)&과학 탐구(생명과학2) 참고	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 17차시	[탐구선택] 사회(세계사)&과학 탐구(생명과학2) 참고	[탐구선택] 사회(세계사)&과학 탐구(생명과학2) 참고	[수학선택] 미적분/수학 I 참고 18차시
	참고자료					
7교시	독서	독서	독서	독서	독서	독서
	독서활동	1. 과목별 추천 도서: 2. 진로희망 / 관심분야 에 따른 독서활동 독서감상문(A4 한쪽) 작성 후 담임선생님 제출				

[수학선택] 3학년 미적분/수학1

과목명		미적분	수학1	과목명		미적분	수학1
1차시	단원명	수열의 극한	2018.11월 모의고사 2점,3점 문제 풀이	6차시	단원명	극한값의 계산	2018.9월 모의고사 2점,3점 문제 풀이
	학습내용	수열의 수렴 이해	문제 풀이		학습내용	$\infty - \infty$ 꼴과 극한의 대소 관계를 이용 극한값 계산	문제 풀이
	활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재		활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재
2차시	단원명	수열의 극한	2018.9월 모의고사 2점,3점 문제 풀이	7차시	단원명	극한값의 계산	2018.11월 모의고사 2점,3점 문제 풀이
	학습내용	수열의 수렴의 특별한 예	문제 풀이		학습내용	$\frac{\infty}{\infty}$ 꼴의 극한값 계산의 이해	문제 풀이
	활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재		활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재
3차시	단원명	수열의 극한	2018.11월 모의고사 2점,3점 문제 풀이	8차시	단원명	등비수열의 극한	2018.9월 모의고사 2점,3점 문제 풀이
	학습내용	수열의 발산 이해	문제 풀이		학습내용	등비수열의 이해	문제 풀이
	활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재		활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재
4차시	단원명	수열의 극한	2018.11월 모의고사 2점,3점 문제 풀이	9차시	단원명	등비수열의 극한	지수와 로그
	학습내용	수열의 발산의 특별한 예	문제 풀이		학습내용	공비에 따른 등비수열의 수렴과 발산 이해하기	지수와 로그 문제풀이
	활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재		활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 5p~7p
5차시	단원명	극한값의 계산	2018.9월 모의고사 2점,3점 문제 풀이	10차시	단원명	등비수열의 극한	지수와 로그
	학습내용	$\frac{\infty}{\infty}$ 꼴의 극한값 계산	문제 풀이		학습내용	공비에 따른 등비수열의 수렴과 발산 이해하기	지수와 로그 문제풀이
	활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	학교 홈페이지(학생마당/우리교실/공개학습자료실/수리교과)에 탑재		활동상황	교사 유튜브 영상 EBSi 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 13p~15p

과목명		미적분	수학1	과목명		미적분	수학1
11차시	단원명	급수의 수렴과 발산	지수와 로그	16차시	단원명	등비급수	지수와 로그
	학습내용	급수와 부분합의 개념 이해하기	지수와 로그 문제풀이		학습내용	등비급수의 이해	지수와 로그 문제풀이
	학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 18p		학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 20p
12차시	단원명	급수의 수렴과 발산	지수와 로그	17차시	단원명	등비급수	지수와 로그
	학습내용	급수의 부분합 구하기	지수와 로그 문제풀이		학습내용	등비급수의 수렴과 발산	지수와 로그 문제풀이
	학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 9p~11p		학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 17p
13차시	단원명	급수의 수렴과 발산	지수와 로그	18차시	단원명	등비급수	지수와 로그
	학습내용	급수의 수렴, 발산	지수와 로그 문제풀이		학습내용	등비급수의 합 구하기	지수와 로그 문제풀이
	학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 13p~15p		학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 20p
14차시	단원명	급수의 수렴과 발산	지수와 로그				
	학습내용	급수와 수열의 극한값 사이의 관계	지수와 로그 문제풀이				
	학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 16p				
15차시	단원명	급수의 수렴과 발산	지수와 로그				
	학습내용	급수의 성질	지수와 로그 문제풀이				
	학습활동	교사 유튜브 영상 BSI 수능특강 차현우 미적분 시청	수능특강 수1 19p				

[탐구선택1] 3학년 사회과학 탐구교과

과목명		탐구1 :사회문화	탐구2:세계사	탐구1:화학Ⅱ	탐구2:생명과학Ⅱ
1차시	단원명	사회문화 현상의 이해	인류의 출현과 문명의 발생	Ⅱ. 반응엔탈피와 화학평형 2-1.화학평형	신경계
	학습내용	▫ 사회문화 현상의 특성 ▫ 사회문화 현상의 이해 관점	인류의 출현과 선사문화	EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기)완자화학2노트에 풀기	흥분의 전도와 전달
	학습활동	▫ 교과서 p.13-18 노트 정리 ▫ EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 2-4강 참고 [문항편] 1-3강 듣기	EBSi 고등과정 2021수능개념 류성완의 심쿵세계사(제1강)	EBS 온라인 클래스 23, 24강 교과서p97~102 완자화학2 p156,161, p160,162	EBS 개념완성 내용보기
2차시	단원명	사회문화 현상의 연구방법과 자료수집방법(1)	인류의 출현과 문명의 발생	Ⅱ. 반응엔탈피와 화학평형 2-2. 화학평형이동	근육수축의 원리
	학습내용	▫ 양적/질적 연구 방법 ▫ 자료수집방법의 특징.활용	문명의 발생	EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기) 완자화학2노트에풀기	필라멘트종류, 활주설
	학습활동	▫ 교과서 p.13-18 노트 정리 ▫ EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 5-7강 참고 [문항편] 4-5강 듣기	EBSi 고등과정 2021수능개념 류성완의 심쿵세계사(제1강)	EBS 온라인 클래스 25, 26강 교과서p105~111 완자화학2 p169,175,176,177	EBS 개념완성 내용보기
3차시	단원명	사회문화 현상의 연구방법과 자료수집방법(2)	동아시아 지역의 역사	Ⅱ. 반응엔탈피와 화학평형 3-1.산과 염기의 평형	내분비계와 호르몬
	학습내용	▫ 양적/질적 연구 방법 ▫ 자료수집방법의 특징.활용	동아시아 세계의 형성	EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기) 완자화학2노트에풀기	호르몬의 종류와 특성
	학습활동	▫ 교과서 p.13-18 노트 정리 ▫ EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 5-7강 참고 [문항편] 6-7강 듣기	EBSi 고등과정 2021수능개념 류성완의 심쿵세계사(제2~3강)	EBS 온라인 클래스 28강 교과서p121~131 완자화학2 p205,207,210,211	EBS 개념완성 내용보기
4차시	단원명	사회문화 현상의 탐구 태도와 연구 윤리	동아시아 지역의 역사	Ⅱ. 반응엔탈피와 화학평형 3-2. 완충용액	항상성유지
	학습내용	▫ 연구 태도와 가치 중립 ▫ 연구 윤리	동아시아 세계의 발전	EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기) 완자화학2노트에풀기	체온, 혈당량, 삼투압
	학습활동	▫ 교과서 p.13-18 노트 정리 ▫ EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 8-9강 참고 [문항편] 8-9강 듣기	EBSi 고등과정 2021수능개념 류성완의 심쿵세계사(제4~5강)	EBS 온라인 클래스 29강 교과서p115~119 완자화학2 p219,220	EBS 개념완성 내용보기
5차시	단원명	사회문화 현상의 탐구	동아시아 지역의 역사	Ⅲ반응속도와 촉매 1.화학전지 원리	방어작용
	학습내용	▫ 대단원 실전 기출문제	동아시아 세계의 변동	EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기) 완자화학2노트에풀기	질병과 병원체
	학습활동	▫ EBS 온라인클래스 사회문화 [학습자료] 기출문제 풀고 오답노트 작성 총7회 (3,4,6,7,9,10,11월) 해당 부분만	EBSi 고등과정 2021수능개념 류성완의 심쿵세계사(제6~7강)	EBS 온라인 클래스 37강 교과서p195~199 완자화학2 p292, 298, 302,303	EBS 개념완성 내용보기
6차시	단원명			Ⅲ반응속도와 촉매 2. 전기분해원리	
	학습내용			EBS 온라인 클래스 & 교과서 (확인하기/ 스스로풀이하기/ 응용하기) 완자화학2노트에풀기	
	학습활동			EBS 온라인 클래스 38강,39강 교과서p195~199 완자화학2 p311,314,315	

[탐구선택2] 3학년 사회문제탐구/생활과과학교과

과목명		사회문제탐구	생활과과학
1차시	단원명	사회문제의 탐구 방법	I 건강한 생활 1. 건강
	학습내용	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 강의 수강 양적 연구 계획서 작성(과제) 	교과서p14~39 읽어보기 소주제 중 한가지 요약정리하기
	학습활동	<ul style="list-style-type: none"> EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 5-7강 참고 ※ https://www.ebssw.kr/jj31 본인 이름으로 가입 교사 승인 후 동영상 강의 수강 교과서 p. 24 양적 연구계획서 <문제제기~연구설계>까지 작성하여 온라인클래스 학습자료실에 3/29(일)까지 탑재할 것 수행평가 주제로 예정되어 있으며, 연구계획서 작성 양식은 학습자료실 참고 	다음 아래 소 주제 중 01.질병의 진단과 치료, 02질병과 인류의 역사+ 03질병과 싸우는 사람들, 03질병과 싸우는 사람들+ 04약물의 이용과 건강한 생활 중에 한 가지를 골라서 교과서 내용을 요약 한글파일 에 정리해보기
2차시	단원명	사회문제의 탐구 방법	III편리한 생활 1. 건축의 과학
	학습내용	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 강의 수강 질적 연구 계획서 작성(과제) 	교과서p132~149 읽어보기 소주제 중 한가지 요약정리하기
	학습활동	<ul style="list-style-type: none"> EBS 온라인클래스 사회문화 [개념편] 5-7강 참고 교과서 p. 26 질적 연구계획서 <문제선정~연구계획수립>까지 작성하여 온라인클래스 학습자료실에 4/5(일)까지 탑재할 것 수행평가 주제로 예정되어 있으며, 연구계획서 작성 양식은 학습자료실 참고 	다음 아래 소 주제중 01.다리이야기 02.중력을넘어서 03.한옥의 멋과 과학 중에 한 가지를 골라서 교과서 내용을 요약 한글파일 에 정리해보기