



# 2020학년도 수업지도계획서(학년별)

## 1. 기간 및 대상

가. 8학년 · 11학년: 2020.05.11. ~ 2020.05.14.

나. 7학년 · 10학년: 2020.05.11. ~ 2020.05.15.

## 2. 2020학년도 1학기 각 학년별 수업 과목

학년	과목수	과목명
7	10	국어, 도덕, 사회, 수학, 과학, 체육, 미술, 영어, 영어회화와작문, 중국어
8	10	국어, 도덕, 역사, 수학, 과학, 체육, 음악, 영어, 영어회화와작문, 중국어
9	11	국어, 사회, 역사, 수학, 정보, 과학, 체육, 음악, 영어, 영어회화와작문, 중국어
10	10	국어, 수학, 한국사, 통합사회, 통합과학, 체육, 미술, 영어, 실용영어회화, 중국어 I
11	16	문학, 독서, 수학 I, 수학 II, 동아시아사, 세계지리 화학 I, 물리학 I, 과학과제연구, 체육, 운동과건강, 미술창작, 음악연주 영어 I, 영어문법 I, 중국어 II
12	22	심화국어, 심화독서, 화법과작문 기하, 실용수학, 사회문제탐구, 경제, 윤리와사상 화학 II, 물리학 II, 생명과학 II, 체육, 스포츠생활, 미술감상과비평 심화영어, 영어독해, 심화영어회화 I, 심화영어작문, 실용영어로론 중국문화의이해, 중국어회화 II, 실용중국어회화

#### 4. 학년별 수업지도계획

##### 가. 7학년 수업지도계획

과목	주당 시수	수업지도계획		
		지도 내용	주요 교수 학습 활동	참고 자료 및 참고 사항
국어	1차시	• 품사의 종류와 특성	• ZOOM을 이용한 강의	• 노트 필기 • 개념 요약 ppt 자료
	2차시	• 품사의 개념과 분류 기준	• ZOOM을 이용한 강의, 문답	• 노트 필기 • 교과서 학습 활동 정리
	3차시	• 품사의 특성 -체언	• ZOOM을 이용한 강의	• 노트 필기 • 교과서 학습 활동 정리
	4차시	• 품사의 특성 -용언	• ZOOM을 이용한 강의	• 노트 필기 • 교과서 학습 활동 정리
	5차시	독서	• ZOOM을 이용한 독서 활동	• 독서 활동 자료 제공 • 독서록 작성, 발표
도덕	2	• 신념이란 무엇인가? • 도덕적 신념의 중요성	• ZOOM을 이용한 문답법 수업	• 교과서 PDF 자료 탑재 • 프린트 자료 탑재
		• 도덕적 신념을 실천하기 위한 자 세	• ZOOM을 이용한 문답법 수업 • 학생활동-“나의 도덕 신 념 선언문”	• 교과서·프린트 자료 배부 • 학생활동 완성하여 제출
사회	3	• 문화와 문화 경 관 • 문화 지역의 구 분	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • ‘해보자’ 활동 - 문화 지 역 구분	• 교과서 72~74쪽의 PDF 자료 • PPT 자료
		• 자연환경에 따라 달라지는 문화 • 경제적·사회적 환경에 따라 달라 지는 문화	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • ‘해보자’ 활동 - 세계의 의복 문화와 주거 문화	• 교과서 75~76쪽의 PDF 자료 • PPT 자료
		• 문화 접촉과 문 화 전파 • 문화 전파에 따 른 문화 변용	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • ‘해보자’ 활동 - 필리핀 의 문화 변동	• 교과서 77~78쪽의 PDF 자료 • PPT 자료
수학	5	• 일차방정식의 활 용	• ZOOM을 이용한 강의 (기본 활용 문제) • 역사 속 일차방정식 문 제 해결하기	• 교과서 88~90쪽 • 활동지 파일 • 개인별 수학 노트
		• 일차방정식의 활 용	• 소그룹으로 다양한 활용 문제 해결 방법 토론하기	• 활동지 파일 • 개인별 수학 노트
		• 중단원 학습점검 및 수행과제	• ZOOM을 이용한 강의 • 소그룹을 이용한 모둠수 업	• 교과서 91~93쪽 • 개인별 수학 노트 • 숙제 제시 : 대단원 학습점검

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대단원 학습점검 및 쪽지시험</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 학생들로부터 질문받기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 94~96쪽</li> <li>• 쪽지시험지</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 다양한 실생활 속에서 식의 값 구하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 예상키, 비만도, 체질량 지수 등 다양한 식에 나의 데이터 입력해 보기 : 소그룹활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 계산기</li> <li>• 개인별 수학 노트</li> <li>• 영상 시청 [1500년전 가야소녀의 키는 어떻게 알까?]</li> </ul>
과학	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대륙이동설</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 46~47쪽</li> <li>• 온라인 수업 빈칸 제출 <a href="https://www.wenjuan.com/s/NFVneqg/">https://www.wenjuan.com/s/NFVneqg/</a></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 판의 구조와 분포</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 48쪽</li> <li>• 온라인 수업 빈칸 제출 <a href="https://www.wenjuan.com/s/NFVneqg/">https://www.wenjuan.com/s/NFVneqg/</a></li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 생물 다양성이 감소하는 원인</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 110~112쪽의 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 남획</li> <li>• 서식지 파괴</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 113쪽의 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 외래종</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 113쪽의 PDF 자료</li> <li>• 활동지</li> </ul>
체육	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신체안전</li> <li>• 안전관리</li> <li>• 심폐소생술</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> <li>• 과제활동부여 -심폐소생술 영상 시청하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대한적십자사 동영상 자료실</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 심폐소생술 I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> <li>• 과제활동부여 -1단계:의식확인 -2단계:119신고</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 안전영역 그림 자료</li> </ul>
미술	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 손바닥 그림 그리기</li> <li>• 스케치 방법</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 스케치하기</li> <li>• 스케치한 작품 확인 -인증샷</li> <li>• 채색하기 -인증샷</li> <li>• 채색하기에 적당한 재료 선택-수채화, 파스텔, 마카사 인펜 등</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• 예시작품</li> <li>• 교과서 56~59쪽의 PDF 자료</li> <li>• 수행평가 안내 -반영비율: 수행평가 중 15%</li> <li>-마감: 2020년 5월 4차시 수업</li> <li>-제출: 등교 후 첫째 미술수업일</li> <li>-평가기준은 수업 중 제시</li> </ul>
중국어A	4	제2과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리(1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리(2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어B	4	제2과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의,	교과서, 단어학습지

			단어 암기 및 쓰기	수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어C	4	제2과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어D	4	第二课 课文	通过zoom听课, 学习生词, 造句, 检验学生掌握情况。读课文。	课本, 老师提供的工作纸 介绍随行评价(听写、造句) 正常上学后进行考试, 详细内容以后通知。
		第二课 课文	朗读理解课文, 变课文为对话	课本, 介绍随行评价(口语, 朗读) 正常上学后进行考试, 详细内容以后通知。
		第二课 课后练习 (1)	完成口语表达, 讲解语法点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		第二课 课后练习 (2)	完成口语表达, 讲解语法点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
중국어E	4	第二课 课文	介绍中学阶段学习注意事项。 学习生词	中学的上课时间表、教材、“希望工程”的相关资料等。
		第二课 课文	学习其余生词和词语搭配	教材、图片、地图
		第二课 课文	朗读、理解文章, 理解掌握重点词、句、语法, 理解关键句和人物的感情。	教材、图片、地图, 相关背景资料
		第二课 词语搭配和语法	讲解词语搭配, 重点掌握搭配中的重点和难点; 理解掌握重要语法点	教材、语法的解释和例句(补充)

※ 영어과는 수업 시간에 개별 안내 예정

나. 8학년 수업지도계획

과목	주당 시수	수업지도계획		
		지도 내용	주요 교수 학습 활동	참고 자료 및 참고 사항
국어	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 글에 사용된 설명방법(구분, 분류, 분석)정리하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 164~165쪽의 PDF 자료</li> <li>• 핵심 정리 PPT자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 단서에서 활용하는 설명 방법</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 주어진 단서를 읽고 인물 맞추기</li> <li>• 모둠별로 문제 만들기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 166~167쪽의 PDF 자료</li> <li>• 활동지</li> <li>• 자유롭게 발표할 수 있도록 분위기 조성</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 설명하는 글을 쓰는 방법</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 글의 주제, 목적, 예상 독자 파악하기</li> <li>• 자료를 수집하고, 그 내용 정리하기</li> <li>• 필요한 내용을 선별하여 개요 작성하기</li> <li>• 설명할 대상에 적절한 설명 방법 찾기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 168~175쪽의 PDF 자료</li> <li>• 핵심 정리 PPT자료</li> <li>• 활동지</li> <li>• 자유롭게 발표할 수 있도록 분위기 조성</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 활동의 의의와 활동 결과물 공유하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 우리 모듬이 소개할 놀이 정하기</li> <li>• 놀이를 하는 모습을 촬영하고, 학급 친구들에게 놀이를 설명하는 글쓰기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 176~181쪽의 PDF 자료</li> <li>• 사진 자료</li> <li>• 영상 자료</li> <li>• 활동지</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 독서하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 책 읽기 생활화하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 독서기록장 작성하기</li> </ul>
도덕	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대단원 마무리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 문답법 수업</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 PDF 자료 탑재</li> <li>• 프린트 자료 탑재</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 국가란 무엇인가?</li> <li>• 국가의 역할</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 문답법 수업</li> <li>• 학생활동-“안전보장인가, 사생활 침해인가?”</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서·프린트 자료 배부</li> <li>• 학생활동 완성하여 제출</li> </ul>
역사	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대몽항쟁과 고려 후기의 사회변화 (원간섭기)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서(125-126쪽)</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대몽항쟁과 고려 후기의 사회변화 (공민왕의 개혁정치)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서(127-128쪽)</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 고려 문화의 발</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서(130-137쪽)</li> </ul>

		달	문답, 발표 학습	
수학	5	• 일차함수	• ZOOM을 이용한 강의 학습	• 교과서 109~110쪽의 PDF 자료
		• 일차함수	• ZOOM을 이용한 강의 학습	• 교과서 111~112쪽의 PDF 자료
		• 일차함수	• ZOOM을 이용한 강의 학습	• 교과서 113~114쪽의 PDF 자료
		• 일차함수	• ZOOM을 이용한 강의 학습	• 교과서 115~116쪽의 PDF 자료
		• 일차함수	• ZOOM을 이용한 강의 학습	• 교과서 117~118쪽의 PDF 자료
과학	5	• 지구의 공전	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 96~97쪽의 PDF 자료 • 노트, 실험 동영상
		• 달의 위상 변화	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 98~99 쪽의 PDF 자료 • 노트, 실험 동영상
		• 일식, 월식	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 100~101 쪽의 PDF 자료 • 노트, 동영상
		• 궁금증 해결하기 • 스스로 정리하기	• 궁금증에 대한 해결 열쇠를 단계별로 읽어 본다. • 소단원에서 배운 개념을 스스로 정리해 보면서 평가 문항을 푼다.	• 교과서 102~103 쪽의 PDF 자료 • 중의 주석달기 기능 활용 • 개념확인 활동지 제출 (위챗 과학방)
		• 과학독서 활동	• 과학 도서 선정 및 독서활동	• 과학도서 선정, 독서기록 양식 배부
체육	2	• 스트레칭 • 체력운동	• 스트레칭 -정적, 동적 스트레칭 • 체력운동 -건강체력 증진	※ 교육부 상해한국학교사이드 및 위챗 클라우드 자료 활용
		• 스트레칭 • 체력운동	• 스트레칭 -정적, 동적 스트레칭 • 체력운동 -건강체력 증진	"
음악	2	• 리코더 연주 • 과정평가	• 리코더 연주의 실제 -악곡을 통한 리코더 연습 • B부분(17-38마디)과정평가	<언제나 몇 번이라도>과정평가2 -17-38마디 연습 및 과정평가 -음소거 기능을 이용하여 개인 연습 후, 연습이 끝난 학생은 교사와 1:1로 과정평가를 실시함. (교사는 학생의 연습에 대해 피드백함)

		• 리코더 연주	• <언제나 몇 번이라도> 수행평가 전 최종 연습 및 발표	<언제나 몇 번이라도>최종연습 -전체 마디 연습 -아티콜레이션, 셈여림, 주법 등 에 주의하여 최종연습 및 피드 백
중국어A	4	제2과 본문 문법 연습(1)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 문법 연습(2)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 문법 연습(3)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 총정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어B	4	제2과 본문 문법 연습(1)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 문법 연습(2)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 문법 연습(3)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 총정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어C	4	제12과 본문 문법 연습(1)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제12과 본문 문법 연습(2)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제12과 본문 문법 연습(3)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제12과 총정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어D	4	第十课 阅读1 文章	通过zoom听课, 一起解释,	教材, 老师提供的资料

		内容(1)	理解文章内容	
		第十课 阅读1 文章内容(2)	通过zoom听课, 一起解释, 理解文章内容	教材, 老师提供的资料
		第十课 阅读2 生词, 文章内容(1)	通过zoom听课, 一起解释, 理解文章内容	教材, 老师提供的资料
		第十课 阅读2 文章内容(2)	通过zoom听课, 一起解释, 理解文章内容	教材, 老师提供的资料
중국어E	4	第十一课 课后练习	完成课后的词语、语法和阅读理解的相关练习	教材
		第十一课 朗读与口语交际	对文章进行朗读练习, 深化理解; 完成课后的交际训练。	教材
		第十一课 练习册	完成练习册的听力、阅读等相关练习。	教材、练习册
		第十一课 补充阅读	阅读补充材料	课外阅读文章

※ 영어과는 수업 시간에 개별 안내 예정

다. 10학년 수업지도계획

과목	주당 시수	수업지도계획		
		지도 내용	주요 교수 학습 활동	참고 자료 및 참고 사항
국어	5	• 토론의 의미 • 논제의 의미	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 196~198쪽의 PDF 자료
		• 사회 문제 고민 • 논제 만들기	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 사회 문제 고민 • 토론할 논제 만들기	• 교과서 196~200쪽의 PDF 자료
		• 입론의 의미	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 의무투표제 도입 찬성 입론 과정 확인 • 필수 쟁점 분석	• 교과서 201~202쪽의 PDF 자료 • 뉴스 기사 검색
		• 토론의 과정 안내	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 토론 과정 안내 • 필수 쟁점 분석 • 토론 역할 배분	• 교과서 203~204쪽의 PDF 자료
		• 쟁점 선정 및 준비	• 토론 역할 배분 • 토론 전략 짜기	• 교과서 201~209쪽의 PDF 자료 • 인터넷 자료 탐색
수학	5	• 두 직선의 위치 관계	• ZOOM을 이용한 강의 • 두 직선의 평행 조건	• 교과서의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 두 직선의 위치 관계	• ZOOM을 이용한 강의 • 두 직선의 수직 조건	• 교과서의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 두 직선의 위치 관계	• ZOOM을 이용한 강의 • 두 직선의 수직 조건	• 교과서의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 점과 직선 사이의 거리	• ZOOM을 이용한 강의 • 점과 직선 사이의 거리	• 교과서의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 점과 직선 사이의 거리	• ZOOM을 이용한 강의 • 점과 직선 사이의 거리	• 교과서의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
한국사	3	• 고려의 통치 체제 2: 교육제도와 관리선 발제도	• ZOOM: 강의, 문답 학습 • 학생 주제 발표	• 교과서 39쪽 • 3-① 학습지(14쪽) 정리
		• 거란의 침입과 그 영향	• ZOOM: 강의, 문답 학습 • 학생 주제 발표	• 교과서 40쪽 • 3-② 학습지(15쪽) 정리
		• 국제 질서의 변화와 문벌 사회의 동요 • 여진의 침입과 그 영향	• ZOOM: 강의, 문답 학습 • 학생 주제 발표	• 교과서 41쪽 • 3-② 학습지(16쪽) 정리
통합사회	3	• 생애 주기와 금융 생활의 설계	• ZOOM을 이용한 강의, 문답 학습	• 교과서 160~162쪽의 PDF 자료

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 스스로 정리하기</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 정의의 의미와 역할</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 정의는 누구의 이익을 대변하는가? 탐색</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 166~167쪽의 PDF 자료</li> <li>• 네이버 폼 이용</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 환경 문제 해결을 위한 노력</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의</li> <li>• 환경 문제를 해결한 사례를 조사하여 소개</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 59~61쪽의 PDF 자료</li> <li>• 활동지</li> </ul>
통합과학	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전기적 신소재</li> <li>• 자기적 신소재</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신소재 관련 탐구조사 활동</li> <li>• 1단원 총 정리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 신소재 관련하여 탐구 조사 보고서 작성 (수행평가)</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중력, 역학적시스템</li> <li>• 중력을 받는 물체의 운동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가속도 운동</li> <li>• 중력과 자연 현상</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 역학적 시스템 관련 PDF 학습자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중력을 받는 물체의 운동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중력을 받는 물체의 운동과 관련한 문제 풀이</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 문제 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 관성</li> <li>• 역학적 시스템과 안전</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 관성</li> <li>• 운동량과 충격량</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 역학적 시스템과 안전 관련 PDF 학습자료</li> </ul>
체육	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PAPS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> <li>• 과제활동</li> <li>-유연성 증진 운동</li> <li>-정적, 동적 스트레칭 비교</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 건강영역 사진 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 유산소운동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답</li> <li>-유산소운동과 심폐지구력</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 건강영역 읽기 자료</li> </ul>
미술	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 그래피티 아트의 개념 설명</li> <li>• 그래피티 아트 스케치</li> <li>• 문자 도안화</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, PPT 화면공유, 그래피티 관련 동영상 감상</li> <li>• 학생들은 실기수업</li> <li>• 표현하기에 적절한 드로잉 펜 선택</li> <li>• 자신이 스케치한 작품 채색 하기-인증샷</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PPT</li> <li>• 예시작품, KBS-그래피티관련 다큐 영상감상</li> <li>• 교과서 43~59쪽의 PDF 자료</li> <li>• 수행평가 안내</li> <li>-반영비율: 수행평가 중 15%</li> <li>-마감: 2020년 5월 4차시 수업</li> <li>-제출: 등교 후 첫째 미술수업일</li> <li>-평가기준은 수업 중 제시</li> </ul>
중국어 IA	4	제2과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료

중국어 IB	4	제2과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭 독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어 IC	4	제3과 본문 및 문 법설명(3)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제4과 본문 및 문 법설명(3)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제3과 본문 및 문 법설명(4)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제4과 본문 및 문 법설명(4)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
중국어 ID	4	课本 第二课 课后练习 (1)	完成口语表达, 讲解语法 点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		课本 第二课 课后练习 (2)	完成口语表达, 讲解语法 点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		练习册 阅读理解二	从词语的意思、词性、语法 特点几个方面学习词语; 认 识汉语的构词特点, 通过比 较、辨别掌握形近词。	教材、汉语词典、语法参考书
		练习册 阅读理解二	学会根据上下文选择合适的 词语填空。	教材、相关背景补充材料
중국어 IE	4	阅读 第二课 课后练习 (1)	完成口语表达, 讲解语法 点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		阅读 第二课 课后练习 (2)	完成口语表达, 讲解语法 点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		HSK 阅读理解二	从词语的意思、词性、语法 特点几个方面学习词语; 认 识汉语的构词特点, 通过比 较、辨别掌握形近词。	教材、汉语词典、语法参考书
		HSK 阅读理解二	学会根据上下文选择合适的 词语填空。	教材、相关背景补充材料

※ 영어과는 수업 시간에 개별 안내 예정

라. 11학년 수업지도계획

과목	주당 시수	수업지도계획		
		지도 내용	주요 교수 학습 활동	참고 자료 및 참고 사항
문학	4	• 난쟁이가 쏘아올린 작은 공(조세희)	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 64~67쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 영상 자료
		• 난쟁이가 쏘아올린 작은 공(조세희)	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 68~72쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT자료
		• 정읍사-작자 미상	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 128~135쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
		• 봉산 탈춤-김진옥·민천식 구술, 이두현 채록	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 136~140쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
독서	4	• 서원 건축의 공간적 이해(이상해)	• 지문 독해 • ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 113~115쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
		• 사회문화 분야의 글 읽기(이론 학습)	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 116~117쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
		• 책 읽는 소리(정민)	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 170~171쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
		(2)지역의 특성을 고려한 글읽기 • 군주론(마키아벨리)	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 172~174쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT 및 학습지
수학 I	5	• 코사인 법칙이란 무엇일까?	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
		• 코사인법칙을 활용한 실생활 문제 풀이	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
		• 삼각함수를 이용하여 삼각형의 넓이를 어떻게 구할까?	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
		• 중단원 학습점검	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
		• 대단원 학습평가	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
수학 II	4	• 방정식과 부등식의 활용	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 방정식의 실근의 개수는 어떻게 구할까? • 부등식은 어떻게 증명할까?	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이
		• 속도와 가속도	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 속도와 가속도는 어떻게 구할까?	• 교과서 PDF 자료 • 수학익힘책 문제 풀이

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중단원 학습 점검</li> <li>• 수행 과제</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 중단원 문제 풀이 및 수행 과제 해결 (미분을 이용한 최댓값 문제 해결)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대단원 학습 평가</li> <li>• 수학 관련 진로 교육</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 대단원 문제 풀이 및 수학 관련 진로 교육 (폐기물 에너지화 연구원)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 PDF 자료</li> </ul>
동아시아사	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 명.청이 해금 정책과 조공 무역</li> <li>• 조선의 무역</li> <li>• 일본의 무역</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 교과서 101쪽 더 알아보기 자료를 통해 류큐의 중계 무역 발달 배경을 명의 무역 정책과 관련지어 발표하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 98~101쪽 자료</li> <li>• 명.청에 대한 조공 무역을 중심으로 다른 형태의 다양한 교역망이 중첩되어 있었음을 이해하기</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 유럽 상인의 동남아시아 진출</li> <li>• 청의 공행 무역과 영국의 진출</li> <li>• 교역망의 확대와 서양과의 교류</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 교과서 102쪽 지도를 보면서 포르투갈, 에스파냐, 네덜란드의 진출 경로와 교역품을 이해하고 동남아시아와 동아시아 교역의 거점이 된 항구 도시들을 찾아보기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 102~105쪽 자료</li> <li>• 동남아시아와 동아시아 지역에 진출한 유럽 상인들의 나라별 추이를 이해하기</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 명.청의 은 본위 경제 체제 확립</li> <li>• 은 유통의 확대와 조선</li> <li>• 일본과 아메리카 은의 유통</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습</li> <li>• 교과서 106쪽 '은 유통과 명의 조세 제도' 자료의 탐구활동 수행하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 106~109쪽 자료</li> <li>• 세계 지도를 활용하여 은의 생산과 유통, 유입을 거시적인 시각에서 이해하기</li> </ul>
세계지리	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세계의 도시화</li> <li>• 세계 도시</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의</li> <li>• 내가 생각하는 도시 만들기 활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 81쪽의 PDF 자료</li> <li>• 활동지</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세계 도시</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의</li> <li>• 세계 도시 조사하여 소개하는 활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 82~83쪽의 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세계 도시 체계</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 강의</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 84쪽의 PDF 자료</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 세계 도시 체계 및 도시 파트 정리</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZOOM을 이용한 단원 정리</li> <li>• 코로나를 통하여 세계 도시들이 어떻게 연계되어 있는지 사례 조사 활동</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 85쪽의 PDF 자료</li> </ul>
물리학 I	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 에너지띠</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 고체의 에너지띠 이론 학습하기</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 교과서 98~103쪽의 PDF 자료</li> <li>• 선생님이 수업시간 중 공유하는 학습지</li> <li>• 필기할 수 있는 연습장 준비</li> </ul>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 에너지띠</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 고체의 에너지띠 이론 학습하기</li> <li>• 여러가지 고체의 전기전</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 선생님이 수업시간 중 공유하는 학습지</li> <li>• 필기할 수 있는 연습장 준비</li> </ul>

			도성 비교하기	
		• 반도체	• 반도체 소자의 특징	• 선생님이 수업시간 중 공유하는 학습지 • 필기할 수 있는 연습장 준비
		• 반도체	• 반도체의 전기전도성 설명하기	• 선생님이 수업시간 중 공유하는 학습지 • 필기할 수 있는 연습장 준비
화학 I	3	• 보어의 원자모형 • 바닥, 들뜬 상태	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 확인문제 해결	• 교과서 60~61쪽 • 필기 노트 준비
		• 현대의 원자 모형	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 확인문제 해결	• 교과서 62~64쪽 • 필기 노트 준비
		• 전자배치의 규칙	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 확인문제 해결	• 교과서 66~68쪽 • 필기 노트 준비
과학과제 연구	1	• 논문 요약 발표 준비	• 발표 준비 유의사항	• 논문 요약 발표 PPT 자료
체육	1	• 스트레칭 • 체력운동	• 스트레칭 -정적, 동적 스트레칭 • 체력운동 -건강체력 증진	※ 교육부 상해한국학교사이드 및 위챗 클라우드 자료 활용
운동과 건강	1	• 축구	• ZOOM을 이용한 강의, 문답 - “킥의 정확성”	• 교과서 경쟁영역 자료
		• 배드민턴	• ZOOM을 이용한 강의, 문답 - 공격전술	• 교과서 경쟁영역 자료
		• 탁구	• ZOOM을 이용한 강의, 문답 • 과제활동부여 -경기기능 3 -방법:1일 2회이상	• 교과서 경쟁영역 자료
미술창작	1	• 손바닥 그림 그리기 • 채색 도구의 사용법	• 스케치 완성하기 • 스케치한 작품 확인 -인증샷 • 채색하기 완성 -채색하여 완성작품 인증샷 • 채색하기에 적당한 재료 선택-수채화, 파스텔, 마카사 인펜 등	• PPT • 예시작품 • 교과서 56~59쪽의 PDF 자료 • 수행평가 안내 -반영비율: 수행평가 중 30% -마감: 2020년 5월 2차시 수업 -제출: 등교 후 첫째 미술수업일 -평가기준은 수업 중 제시
음악연주	1	• 리코더의 이해와 연주	• 악곡을 통한 리코더 연주의 실제 -<하바네라>B부분 연습 및 과정평가	• <비제-하바네라> B부분 연습 및 과정평가 -8마디씩 나누어 연습 전체 연습 후에, 음소거 기능을 이용하여 개인연습 후, 연습이 끝난 학생은 교사와 1:1로 과정평가를 실시함. (교사는 학생의 연습에 대해 피

				드백함)
중국어 II A	4	제10과 본문 문법 연습(1)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제10과 본문 문법 연습(2)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제10과 본문 문법 연습(3)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제10과 총정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어 II B	4	제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (1)	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 읽기 및 본문 내용 정리 (2)	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 본문 문법 연습(1)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 본문 문법 연습(2)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
중국어 II C	4	제11과 본문 및 문법설명(3)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제12과 본문 및 문법설명(3)	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제11과 본문 및 문법설명(4)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제12과 본문 및 문법설명(4)	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
중국어 II D	4	课本 第22课 课后练习 (1)	完成口语表达, 讲解语法点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		课本 第22课 课后练习 (2)	完成口语表达, 讲解语法点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
		练习册 阅读理解二	从词语的意思、词性、语法特点几个方面学习词语; 认识汉语的构词特点, 通过比较、辨别掌握形近词。	教材、汉语词典、语法参考书
		练习册 阅读理解二	学会根据上下文选择合适的词语填空。	教材、相关背景补充材料
중국어 II E	4	阅读	完成口语表达, 讲解语法	教材, 老师提供的资料

	第二课 课后练习 (1)	点, 完成语法练习	
	阅读 第二课 课后练习 (2)	完成口语表达, 讲解语法 点, 完成语法练习	教材, 老师提供的资料
	HSK 阅读理解二	从词语的意思、词性、语法 特点几个方面学习词语; 认 识汉语的构词特点, 通过比 较、辨别掌握形近词。	教材、汉语词典、语法参考书
	HSK 阅读理解二	学会根据上下文选择合适的 词语填空。	教材、相关背景补充材料

※ 영어과는 수업 시간에 개별 안내 예정