



2020학년도 수업지도계획서(학년별)

1. 기간 : 2020.03.16. ~ 2020.03.20.
2. 대상 : 7학년 ~ 12학년
3. 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, 실용영어도론 중국문화의이해, 중국어회화 II, 실용중국어회화

4. 학년별 수업지도계획

라. 10학년 수업지도계획

과목	주당 시수	수업지도계획		
		지도 내용	주요 교수 학습 활동	참고 자료 및 참고 사항
국어	5	• 음운의 변동	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 126~129쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT
		• 음운의 변동	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 130~132쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT
		• 학습 활동	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 133~137쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT
		• 형성 평가	• ZOOM을 이용한 발표 학습	• 평가 PDF 자료 • 평가지 HWP 자료
		• 한글 맞춤법의 원리	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 138~142쪽의 PDF 자료 • 수업 PPT
수학	5	• 단원 소개 • 다항식의 정리 • 다항식의 덧셈과 뺄셈	• ZOOM을 이용한 강의 • 다항식을 정해진 문자에 대하여 내림차순으로 정리해보기	• 교과서 12~14쪽의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 다항식의 덧셈과 뺄셈 • 다항식의 곱셈	• ZOOM을 이용한 강의 • 다항식의 덧셈에 대한 성질 • 곱셈공식(1)	• 교과서 15~17쪽의 PDF 자료 • 직사각형 넓이와 다항식의 곱셈의 관계 동영상 • 형성평가 PDF 자료
		• 다항식의 곱셈	• ZOOM을 이용한 강의 • 곱셈공식(2)	• 교과서 18쪽의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 다항식의 나눗셈	• ZOOM을 이용한 강의 • 지수법칙 복습 • 다항식의 나눗셈의 몫과 나머지 구하기 • 몫과 나머지를 알 때 다항식 구하기	• 교과서 19~20쪽의 PDF 자료 • 형성평가 PDF 자료
		• 중단원 단원평가	• ZOOM을 이용한 강의 • 중단원 단원평가	• 교과서 21~24쪽의 PDF 자료
한국사	3	• 전근대의 시대 구분 • 국가의 역할	• 수업 방식 및 평가 안내 • ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습	• 교과서 11쪽의 PDF 자료
		• 구석기인의 특징 • 신석기 시대의 특징	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • ‘선사시대인의 생활 상상도’ 그리기 수행평가 - 구석기와 신석기 중 택1, 특징을 구분하여 그리기	• 교과서 12쪽의 PDF 자료 • 수행평가 안내 -반영비율: 수행평가 중 10% -마감: 다음 수업 시간 전까지 -제출: 사진을 찍어 워젯으로 전달 -평가기준은 수업 중 제시
		• 선사시대의 특징 구분하기	• ZOOM: ‘선사시대인의 생활 상상도’를 보면서 구석기와 신석기의 특징 구분하기	• 학생들이 제출한 ‘선사시대인의 생활 상상도’ 그리기 결과물
통합사회	3	• 인권의 특성 • 인권 보장의 역사	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 인권의 역사 자료 만들기	• 교과서 98~102쪽의 PDF 자료
		• 더욱 확대되는 인권 • 다양한 영역으로	• ZOOM을 이용한 강의, 문답, 인권의 확대 과정 탐색 활동	• 교과서 103~105쪽의 PDF 자료 • 카훿 자료

		확장되는 인권		
		<ul style="list-style-type: none"> • 통합사회(B) OT • 기후와 인간 생활 	<ul style="list-style-type: none"> • ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 • 각 나라별 특색 있는 음식 조사해보기 	<ul style="list-style-type: none"> • 교과서 39~40쪽의 PDF 자료 • 학습지 및 활동지
통합과학	4	<ul style="list-style-type: none"> • 우주의 시작 • 우주론 	<ul style="list-style-type: none"> • ZOOM을 이용한 강의, 문답, 발표 학습 방법 안내 • 수행평가 영역, 기준 안내 • 우주의 탄생부터 현재의 우주까지의 진화과정 	<ul style="list-style-type: none"> • 교과서 10~13쪽 PDF 자료 • 수행평가 영역 및 과제물 반영 안내
		<ul style="list-style-type: none"> • 빅뱅 	<ul style="list-style-type: none"> • 빅뱅 이후 38만년 동안 원자가 만들어지는 과정 • 빅뱅 시점 이후의 주요 이벤트 	<ul style="list-style-type: none"> • 교과서 14~15쪽의 PDF 자료 • 빅뱅 이벤트 과제
		<ul style="list-style-type: none"> • 우주배경복사 • 스펙트럼 	<ul style="list-style-type: none"> • 우주배경복사의 발견 • 우주배경복사 탐사를 위한 인공위성 • 스펙트럼과 우주의 원소 	<ul style="list-style-type: none"> • 무지개 스펙트럼 관찰용 키트 • 스펙트럼 관찰을 위한 CD분광기 제작 및 스펙트럼 관찰 과제
		<ul style="list-style-type: none"> • 지구와 생명체를 이루는 원소의 생성 	<ul style="list-style-type: none"> • 지구와 생명체를 구성하는 원소 • 별의 진화와 원소의 생성 	<ul style="list-style-type: none"> • 교과서 20~24쪽의 PDF 자료 • 별의 탄생, 진화 과정 PDF • 별의 탄생, 진화 과제
체육	2	신체안전 안전관리 심폐소생술	<ul style="list-style-type: none"> • ZOOM을 이용한 강의,문답 • 과제활동부여 -심폐소생술 영상 시청하기 	<ul style="list-style-type: none"> • 대한적십자사 동영상 자료실
		심폐소생술 I	<ul style="list-style-type: none"> • ZOOM을 이용한 강의,문답 • 과제활동부여 -1단계:의식확인 -2단계:119신고 	<ul style="list-style-type: none"> • 교과서 안전영역 그림 자료
미술	2	<ul style="list-style-type: none"> • 미술수업 안내 -1학기 수업 내용, 수행평가 안내 • 젠텅글아트 정의 • 새로운 시도와 표현 방법 • 다양한 발상 방법 • 드로잉 하는 방법 	<ul style="list-style-type: none"> • ZOOM을 이용한 강의, ppt • 학생들은 실기수업 • 자신이 그리고자 하는 소재를 선택 하여 자료 찾아보기 • 16절 도화지나 A4용지에 연필 혹은 다양한 색과 굵기의 펜을 이용하여 드로잉 하기 	<ul style="list-style-type: none"> • ppt • 예시작품 • 교과서 9~20쪽의 PDF 자료 • 수행평가 안내 -반영비율: 수행평가 중 30% -마감: 2020년 3월 4차시 수업 -제출: 등교 후 첫째 미술수업일 -평가기준은 수업 중 제시
중국어 I A	4	제1과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제1과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제1과 본문 읽기 및 본문 내용 정리	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제1과 주요 어법 정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어 I B	4	제1과 단어설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지

		제1과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제1과 본문 읽기 및 본문 내용 정리	ZOOM을 이용한 강의, 교사와 함께 낭독, 개인 낭독문장해석	교과서, 교사 제공 자료 수행평가 안내(말하기, 낭독), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제1과 주요 어법 정리	ZOOM을 이용한 강의, 주요어법이해와 활용	교과서, 교사 제공 자료
중국어 IC	4	제1과 단어 설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제2과 단어 설명	ZOOM을 이용한 강의, 단어 암기 및 쓰기	교과서, 단어학습지 수행평가 안내(듣고 쓰기, 문장 만들기), 정상등교 후 실시, 자세한 내용 이후 통지
		제1과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
		제2과 단어 활용 설명	ZOOM을 이용한 강의, 문장 만들기 연습	교과서, 교사 제공 자료
중국어 ID	4	课本 第一课 课文 生词	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。
		课本 第一课 课文 理解	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。
		练习册 阅读理解一 学习生词	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 阅读理解一 答题讲题	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 第一课 课文 生词	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。
		阅读 第一课 课文 理解	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。
		HSK 阅读理解一 学习生词	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 阅读理解一 答题讲题	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