## 숭의과학기술고등학교 (국어)원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	1건1, 1드1	1자1	1건1	1신1, 1드2
성취기준	[10국04-04] 한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다.	[10국04-04] 한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다.	[10국04-04] 한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다.	[10국04-04] 한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다.
학습주제	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다. 한글 맞춤법에 맞게 표기할 수 있다.	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다. 한글 맞춤법에 맞게 표기할 수 있다.	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다. 한글 맞춤법에 맞게 표기할 수 있다.	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용을 이해한다. 한글 맞춤법에 맞게 표기할 수 있다.
활동자료	교과서 및 학습 자료	교과서 및 학습 자료	교과서 및 학습 자료	교과서 및 학습 자료
주요활동	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용 개념 정리 및 실제 사례 중심으로 이해		한글 맞춤법의 기본 원리와 내용 개념 정리 및 학습활동 중심으로 적용	한글 맞춤법의 기본 원리와 내용 개념 정리 및 학습활동 중심으로 적용
형태	동영상 수업	동영상 수업	동영상 수업	동영상 수업
학과 반	1자1, 1드2		1신1, 1드1	1건1
성취기준	[10국05-02] 갈래의 특성에 따른 형상화 방 법을 중심으로 작품을 감상한 다.		[10국05-02] 갈래의 특성에 따른 형상화 방 법을 중심으로 작품을 감상한 다.	[10국05-02] 갈래의 특성에 따른 형상화 방 법을 중심으로 작품을 감상한 다.
학습주제	4. 문학의 갈래와 구조 (2) 종탑 아래에서1		4. 문학의 갈래와 구조 (2) 종탑 아래에서1	4. 문학의 갈래와 구조 (2) 종탑 아래에서1
활동자료	영상		영상	영상
주요활동	EBS강의 수강		EBS강의 수강	EBS강의 수강
형태	EBS자체 학습 관리		EBS자체 학습 관리	EBS자체 학습 관리
학과 반	1신1			1자1
성취기준	[10국05-02] 갈래의 특성에 따른 형상화 방 법을 중심으로 작품을 감상한 다.			[10국05-02] 갈래의 특성에 따른 형상화 방 법을 중심으로 작품을 감상한 다.
학습주제	4. 문학의 갈래와 구조 (4) 수오재기			4. 문학의 갈래와 구조 (2) 종탑 아래에서2
활동자료	영상			영상
주요활동	EBS강의 수강			EBS강의 수강
형태	EBS자체 학습 관리			EBS자체 학습 관리
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

## 숭의과학기술고등학교 ( 수학 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	1자1, 1드1, 1드2	1신1, 1건1	1건1	1자1, 1신1
성취기준	[10수학02-02]	[10수학02-02]	[10수학02-02]	[10수학02-02]
학습주제	선분의 내분점과 외분점(수직선)	선분의 내분점과 외분점(수직선)	선분의 내분점과 외분점(좌표평면)	선분의 내분점과 외분점(좌표평면)
활동자료	영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방	영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방	영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방	영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방
주요활동	동영상을 시청하고, 다항식 관련 문제 풀기			
형태	* 수업(동영상) 참여 * 형성평가			
학과 반		1드1, 1드2		1드1
성취기준		[10수학02-02]		[10수학02-03]
학습주제		선분의 내분점과 외분점(좌표평면)		직선의 방정식
활동자료		영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방		영상 <mark>과제서식</mark> EBS 과제방
주요활동		동영상을 시청하고, 다항식 관련 문제 풀기		동영상을 시청하고, 다항식 관련 문제 풀기
형태		* 수업(동영상) 참여 * 형성평가		* 수업(동영상) 참여 * 형성평가
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

## 숭의과학기술고등학교 ( 한국사 )원격수업 계획

학생 반         1학년 신체생의 1반         1학년 신제생의 1반         1학년 시청의 2세         1학원 시청을 시작 전쟁의 2세         전쟁의 2	구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
영수수 영상교과서 영상의교자 영상의 구시 1 명 1 명 1 명 1 명 1 명 1 명 1 명 1 명 1 명 1		· <del>-</del> ·	· •	2,1,	
응규지로 (영상)교육시	성취기준	[10한사05-03]	[10한사05-03]		[10한사05-03]
#2 개요 용도의 전체 방향화 수 대한 설계 경제 함께 대통 기업 등 환경도 조약 제계 속에서 입자 업건의 경제 함께 대통 전체 전체 입건의 경제 함께 대통 전체 전체 업건의 경제 함께 대통 전체 전체 업건의 경제 함께 대통을 제계 수 대통안에 함께 통안지 성명 전체 함께 대통을 제계 수 대통안에 함께 통안지 성명 전체 전체 업건의 경제 함께 대통을 제계 수 대통안에 함께 통안지 성명 전체 전체 업건의 전체 전체 업건의 전체 전체 업건의 전체	학습주제	애국계몽운동	열강의 경제 침략		근대 문물의 수용과 사회문화 변화
** 설등은 성명을 수입는 10 성명을 가 성명을 가 성명을 다 보는 경험 등에 대통을 대한 10 전도 기계를 대한 10 전	활동자료	(영상)교과서	(영상)교과서		(영상)교과서
영화	주요활동		전개된 열강의 경제 침탈 내용을		서 일어난 새로운 움직임의 주요
생러기는   10년사05-031   10년사05-031	형태	, 4.0 00, 4 , 1	1 4(0 0 0) 4 1 1		
학습주에 연극개공은동 열강이 경제 정착 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (영상)교계서 (연영상)교계서 (건대 교육과 민준이 발문, 경제계절을 보면한 수 있다.  아내가 이 1차년 도론과 2반 (10한 사이우 - 연당 연양	학과 반	1학년 건축과 1반	1학년 건축과 1반		1학년 건축과 1반
함동자교 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 유교활동 영화 역 전 기종 운동의 전계 변화과 수 영향 수 보면는 보면는 수 있다.  현대 수입동안성 환자 수 생명하게 하다 수입동안성 하다 수 원양시 기원 보다면은 수 있다.  한대 1학년 드론과 2반 (10한 MOS-03) (10한 M	성취기준	[10한사05-03]	[10한사05-03]		[10한사05-03]
지원	학습주제	애국계몽운동	열강의 경제 침략		근대 문물의 수용과 사회문화 변화
주요함 등 요합들을 설명할 수 있다.	활동자료	(영상)교과서	(영상)교과서		(영상)교과서
형태         수업등병상 하여후 일본지식성         수업등병상 참여후 원통지 시설         수업등병상 참여후 원통지 시설           학과 반         1학년 드론과 2반         1학년 드론과 2반           성취기준         [10世사05-03]         [10世사05-03]           학수재         열강의 경제 취약         [10世사05-03]           환동자료         (영상)교과시         (영상)교과시           주요함류         개형 후 불평등 조약 체제 속에서 전체를 범용을 조약 체제 속에서 전체를 범용을 자연할 수 있다.         시기별로 마연할 수 있다.           항해         수업등양성 참여후 원통지 작업         보통지 작업           학과 반         1학년 자동차과 1반         1학년 자동차과 1반           성취기준         (영상)교과시         (영상)교과시           학원자료         (영상)교과시         (영상)교과시     <	주요활동	1	전개된 열강의 경제 침탈 내용을		서 일어난 새로운 움직임의 주요
생위기준 [10환 M05-03] [10환 M05-03] (영상)교과서 (영상)교과어 사업이는 세료은 응적인의 주교 (병용)교 대양의 수 있다.	형태		수업(동영상) 참여 후		수업(동영상) 참여 후
학등주제 영강의 경제 침략 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 전화된 행당을 지료 기계	학과 반	1학년 드론과 2반			1학년 드론과 2반
환동자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 근대 교육과 인론의 발달, 종교계에 서 일어난 세로운 유식일의 주요 시계를 파악할 수 있다. 수업동양상 참여후 활동지 작성 기별로 파악할 수 있다. 1학년 자동차과 1반 1학년 자동차과 1반 10한사05-03] (영상)교과서 (영상)교과서 연광 발달, 종교계에 서 일어난 세로운 음식일의 주요 관동지 작성 학과 반 10학년 자동차과 1반 (영상)교과서 (영상)교과식 (영상)교교관 (관관 (영상)교관 (관관 (영상)교관 (관관 (영상)교관 (관관 (영상)교관 (관관 (영상)교관 (관관 (영상)교관 (연상)교관 (관관 (영상)교관 (연상)교관 (연상)교관 (관관 (영상)교관 (연상)교관	성취기준	[10한사05-03]			[10한사05-03]
지함: 후 불평등 조약 체제 속에서 전기된 영강의 경제 점달 내용을 지역에 수 있다. 영기 보다 시킬로 바다를 지역한 수 있다. 수대통령상 참여 후 월통시 작성 환경 수 있다. 수대통령상 참여 후 월통시 작성 한 기관 전략 기관 등 자동차과 1반 [10한 A05-03] [10한 A05-03] [10한 A05-03] 전략 주제 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 한과 본론을 실명할 수 있다. 수대통령상 참여 후 월통시 작성 환경 후 월통시 작성 환경 후 월통시 작성 한국 사업 등장 차업 기관	학습주제	열강의 경제 침략			근대 문물의 수용과 사회문화 변화
주요 환동         선제원 일강의 경제 침열 내용을 시기별로 파악할 수 있다.         서 일어난 새로운 음직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.           형태         수업통영상 참여후 활동지 자성         수업통양상 참여후 활동지 자성           학과 반         1학년 자동차과 1반         1학년 자동차과 1반           성취기준         [10한사05-03]         [10한사05-03]         근대 문물의 수용과 사회문화 변화           활동자료         여억구제몽운동         근대 문물의 수용과 사회문화 변화         근대 교육과 언론의 발급. 종교계에 서 일어난 새로운 음작임의 주요 내용을 파악할 수 있다.           형태         수업통양상 참여후 활동지 자성         구업통양상 참여후 활동지 자성         환동지 자성         무업통양상 취여후 활동지 자성           학과 반         1학년 드론과 1반         1학년 모	활동자료	(영상)교과서			(영상)교과서
형태         활동지 작성         활동지 작성           학과 반         1학년 자동차과 1반         1학년 자동차과 1반           성취기준         [10한사05-03]         [10한사05-03]           학습주제         애국계몽운동         근대 문물의 수용과 사회문화 변화           활동자료         (영상)교과서         (영상)교과서           항대         이 국계몽 운동의 전개 방향과 주요 함등을 설명할 수 있다.         그대 교육과 언론의 발달, 종교계에서 영어난 세교로 음직임의 주요 함등이 성이후 활동지 작성           학과 반         1학년 드론과 1반         1학년 드론과 1반           성취기준         [10한사05-03]         [10한사05-03]         [10한사05-03]           학습주제         근대 문물의 수용과 사회문화 변화         근대 문물의 수용과 사회문화 변화         근대 문물의 수용과 사회문화 변화           활동자료         (영상)교과서         (영상)교과서         (영상)교과서           주요활동         건대 교육과 언론의 발달, 종교계에서 영상한교과서         그대 교육과 언론의 발달, 종교계에서 영상한 교육         그대 교육과 언론의 발달, 종교계에서 영어난 새로운 용지임의 주요 사업은 기업은 등 자연을 등 가입을 수 있다.           학생         수업동영상 참여후         수업동영상 참여후         수업동영상 참여후         수업동영상 참여후	주요활동	전개된 열강의 경제 침탈 내용을			서 일어난 새로운 움직임의 주요
생취기준 [10한사05-03] [10한사05-03] [10한사05-03] 학습주제 에국계몽운동 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서  주요활동 에국계몽 운동의 전개 방향과 주 교육을 설명할 수 있다. 형태 수업동양상 참여후 활동지 작성 구원 기학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 10한사05-03] [10한사05-03] 학습주제 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 건대 모육과 언론의 발달. 종교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.  학태 수업동양상 참여후 수업동양상 참여후 수업동양상 참여후 수업동양상 참여후	형태	1			
학습주제 에국계몽운동 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서  주요활동 에국 계몽 운동의 전개 방향과 주 요 할동을 설명할 수 있다.  형태 구압동양상 참여후 활동지 작성 학과 반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 성취기준 [10한사05-03] [10한사05-03] [10한사05-03] 학습주제 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 문자로 (영상)교과서 (영상)교과수 (명상)교과수 (명상)관과수 (명상)관과수 (명상)관과수 (명상)관과수 (명상)관과수 (명양상)참여후 수 있다.	학과 반		1학년 자동차과 1반		1학년 자동차과 1반
활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서  대국 계몽 운동의 전개 방향과 주 요 활동을 설명할 수 있다.  형태 수업동양상 참여 후 활동지 작성  학과 반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반  성취기준 [10한사05-03] [10한사05-03] [10한사05-03] 학습주제 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 문자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서  주요활동 기업 기관	성취기준		[10한사05-03]		[10한사05-03]
대로 기 등 문 의 전개 방향과 주 입 등 의 전기 방향과 주 입 등 의 발달 중교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 함등을 설명할 수 있다.  현태 수업동영상 참여 후 활동지 작성 환경기준 기학년 드론과 1반 1학년 드론과 1반 1학을 무입 보험도 종교계에 (영상)교과서 연용상)교과서 연용상)교과서 연용상)교과서 연용상이 교과서 연용상이 교과서 연용상이 교과서 연용상이 교육과 언론의 발달 중교계에서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다. 수업동영상 참여 후 수업동영상 참여 후 수업동영상 참여 후	학습주제		애국계몽운동		근대 문물의 수용과 사회문화 변화
지 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.  현태  수업동영상) 참여 후 활동지 작성  학과 반  1학년 드론과 1반  1학년 드론과 1반  1학년 드론과 1반  (영상)교과서  (영상)교과서  (영상)교과서  구요활동  구성(동영상) 참여후 원동지 작성  (영상)교과서  구요활동  (영상)교과서  구요활동  구요활동  (영상)교과서  구요활동  구요활당  구요합동영상) 참여후	활동자료		(영상)교과서		(영상)교과서
형태         활동지 작성         활동지 작성         활동지 작성           학과 반         1학년 드론과 1반         1학년 드론과 1반         1학년 드론과 1반           성취기준         [10한사05-03]         [10한사05-03]         [10한사05-03]           학습주제         근대 문물의 수용과 사회문화 변화         근대 문물의 수용과 사회문화 변화         근대 문물의 수용과 사회문화 변화           활동자료         (영상)교과서         (영상)교과서         (영상)교과서           구요활동         근대 교육과 언론의 발달, 종교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.         그대 교육과 언론의 발달, 종교계에서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.           형태         수업(동영상) 참여 후         수업(동영상) 참여 후         수업(동영상) 참여 후	주요활동		– . –		서 일어난 새로운 움직임의 주요
성취기준 [10한사05-03] [10한사05-03] [10한사05-03] 학습주제 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서  근대 교육과 언론의 발달, 종교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다. 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후	형태				
학습주제 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 근대 문물의 수용과 사회문화 변화 활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서  구요활동 근대 교육과 언론의 발달, 종교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다. 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후	학과 반		1학년 드론과 1반	1학년 드론과 1반	1학년 드론과 1반
활동자료 (영상)교과서 (영상)교과서 (영상)교과서	성취기준		[10한사05-03]	[10한사05-03]	[10한사05-03]
구요활동 근대 교육과 언론의 발달, 종교계에 전대 교육과 언론의 발달, 종교계에 서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다. 나용을 파악할 수 있다. 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후 수업(동영상) 참여 후	학습주제		근대 문물의 수용과 사회문화 변화	근대 문물의 수용과 사회문화 변화	근대 문물의 수용과 사회문화 변화
주요활동         서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.         서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.         서 일어난 새로운 움직임의 주요 내용을 파악할 수 있다.           형태         수업동영상) 참여 후         수업동영상) 참여 후         수업동영상) 참여 후	활동자료		(영상)교과서	(영상)교과서	(영상)교과서
Ⅰ 형태 Ⅰ	주요활동		서 일어난 새로운 움직임의 주요	서 일어난 새로운 움직임의 주요	서 일어난 새로운 움직임의 주요
	형태				

# 숭의과학기술고등학교 ( 통합과학 )원격수업 계획 7.06. ~ 7.09. (1)학년

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	1드2, 1자1, 1신1	1건1, 1신1, 1자1	1신1, 1드1, 1드2	1드1, 1드2, 1건1, 1자1
성취기준	[10통과 04-01] [10통과 04-02]	[10통과 04-02]	[10통과 04-02] [10통과 04-03]	[10통과 04-03]
학습주제	4. 지구 시스템 01. 지구 시스템의 구성과 상호 작용	4. 지구 시스템 02. 에너지의 흐름과 물질의 순환	4. 지구 시스템 02. 에너지의 흐름과 물질의 순환 03. 지권의 변화와 판의 이동	4. 지구 시스템 03. 지권의 변화와 판의 이
활동자료	<u>과제서식</u> 영상	과제서식 영상	과제서식 영상	과제서식 영상
주요활동	단원 내용 동영상 시청하고, 교과서 원소의 주기성에 대한 핵심개념 과제 제출	단원 내용 동영상 시청하고, 교과서 원소의 결합에 대한 핵심개념 과제 제출	단원 내용 동영상 시청하고, 교과서 원소의 결합 중 이온 결합과 공유 결합에 대한 핵심개념 과제 제출	단원 내용 동영상 시청하고, 교과서 원소의 결합 중 이온 결합과 공유 결합에 대한 핵심개념 과제 제출
형태	수업(동영상등)참여 후 과제 제출	수업(동영상등)참여 후 과제 제출	수업(동영상등)참여 후 과제 제출	수업(동영상등)참여 후 과제 제출
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

# 숭의과학기술고등학교 ( 영어 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	1건1, 1신1, 1자1	1드2,1신1,1건1,1드1	1자1,1드2	1신1,1드1,1드2,1건1
성취기준	[10영03-01] 친숙한 일반적 주제에 관한 글 을 읽고 세부 정보를 파악할 수 있다.		[10영03-01] 친숙한 일반적 주제에 관한 글 을 읽고 세부 정보를 파악할 수 있다.	[10영03-01] 친숙한 일반적 주제에 관한 글 을 읽고 세부 정보를 파악할 수 있다.
학습주제	Unit4. 본문독해	Unit4. 본문독해	Language Lounge A 문제풀이	Language Lounge B 문제풀이
활동자료	영상	영상	영상	영상
주요활동	동영상 시청 후 교과서 본문을 읽고 해석해 보기	동영상 시청 후 교과서 본문을 읽고 해석해 보기	동영상 시청하고 Language Lounge A 문제 풀이하기	동영상 시청하고 Language Lounge B 문제 풀이하기
형태	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여

#### 숭의과학기술고등학교 (기술·가정) 원격수업 계획

구분	7.06.(월)	07.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반		1드1(4교시)		1건1(1교시)
성취기준		[127]7[05-04]		[127]7}05-04]
학습주제		창의 공학 설계의 이해		창의 공학 설계의 첫걸음
활동자료		영상		영상
주요활동		동영상 시청하고 학습지 정리하기		동영상 시청하고 학습지 정리하기
형태		동영상 수업		수업 자료 제시, 동영상 수업
학과 반		1드1(5교시)		1건1(2교시)
성취기준		[127]7}05-05]		[127]7}05-05]
학습주제		기술적 문제 해결과 지식 재산권		기술적 문제 해결과 발명
활동자료		영상		영상
주요활동		동영상 시청하고 학습지 정리하기		동영상 시청하고 학습지 정리하기
형태		동영상 수업		수업 자료 제시, 동영상 수업
학과 반		1드2(6교시)		
성취기준		[127]7[05-04]		
학습주제		창의 공학 설계의 이해		
활동자료		영상		
주요활동		동영상 시청하고 학습지 정리하기		
형태		동영상 수업		
학과 반		1드2(7교시)		
성취기준		[127]7[05-05]		
학습주제		기술적 문제 해결과 지식 재산권		
활동자료		영상		
주요활동		동영상 시청하고 학습지 정리하기		
형태		동영상 수업		
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

## 숭의과학기술고등학교 ( 체육 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	1드2	1신1	1드1	1신1
성취기준	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.
학습주제	자신의 체력 관리 설계			
활동자료	EBS 과제방	EBS 과제방	EBS 과제방	EBS 과제방
주요활동	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실전한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.
형태				
학과 반	1자1	1드1	1건1	1건1
성취기준	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.	[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.
학습주제	자신의 체력 관리 설계			
활동자료	EBS 과제방	EBS 과제방	EBS 과제방	EBS 과제방
주요활동	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.	EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.
형태	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리	EBS 지체 학습관리
학과 반		1드2		
성취기준		[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.		
학습주제		자신의 체력 관리 설계		
활동자료		EBS 과제방		
주요활동		EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.		
형태		EBS 자체 학습관리		
학과 반		1자1		
성취기준		[12체육01-02] 체력 수준을 측정하고 분석하여 적합한 체력관리 방법에 따라 자신에게 알맞은 운동을 실천함으로써 체력을 유지하고 증진시킨다.		
학습주제		자신의 체력 관리 설계		
활동자료		EBS 과제방		
주요활동		EBS 영상을 시청하고 다양한 체력 요소 증진을 위한 운동의 원리와 체력관리 방법을 이해하고 실천한다.		
형태		EBS 자체 학습관리		

7.06. ~ 7.09. (1)학년

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	건축인테리어과			
성취기준	[12미02-02] 조형 요소와 원리를 다양하게 응용하여 창의적으로 표현할 수 있다.			
학습주제	조형요소, 드로잉 재료별 특성			
활동자료	과제서식			
주요활동	조형 요소와 드로잉 재료별 특성 이해하기			
형태	수업 참여 후 과제 제출			
학과 반	신재생에너지과			
성취기준	[12미02-02] 조형 요소와 원리를 다양하게 응용하여 창의적으로 표현할 수 있다.			
학습주제	조형요소, 드로잉 재료별 특성			
활동자료	과제서식			
주요활동	조형 요소와 드로잉 재료별 특성 이해하기			
형태	수업 참여 후 과제 제출			
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

## 숭의과학기술고등학교 ( 음 악 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반		스마트드론전자과 2반	스마트드론전자과 2반	스마트드론전자과 1반
성취기준		[12\cdot 02-02]	[12 <del>\cdots</del> 02-02]	[12 - 02 - 02]
학습주제		낭만음악 - 슈베르트 예술가곡	낭만음악 - 차이콥스키 발레 음악	민족주의 음악 - 드보르작
활동자료		영상	영상	영상
주요활동		낭만 음악 작곡가를 슈베르트를 알고 예술가곡 감상하기	낭만음악 작곡가 차이콥스키를 알고 발레 음악 감상하기	민족주의 음악의 특징을 알고
형태		수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여
학과 반		건축인테리어과 1반	스마트드론전자과 1반	자동차과 1반
성취기준		[12음02-02]	[12음02-02]	[12 <del>°</del> 02-02]
학습주제		낭만음악 - 슈베르트 예술가곡	낭만음악 - 차이콥스키 발레 음악	민족주의 음악 - 드보르작
활동자료		영상	영상	영상
주요활동		낭만 음악 작곡가 슈베르트를 알고 예술가곡 감상하기	낭만음악 작곡가 차이콥스키를 알고 발레 음악 감상하기	민족주의 음악의 특징을 알고 드보르작 작품 감상하기
형태		수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여
학과 반		신재생에너지과 1반	건축인테리어과 1반	신재생에너지과 1반
성취기준		[12음02-02]	[12음02-02]	[12 <del>\circ</del> 02-02]
학습주제		낭만음악 - 차이콥스키 발레 음악	낭만음악 - 차이콥스키 발레 음악	민족주의 음악 - 드보르작
활동자료		영상	영상	영상
주요활동		낭만음악 작곡가 차이콥스키를 알고 발레음악 감상하기	낭만음악 작곡가 차이콥스키를 알고 발레 음악 감상하기	민족주의 음악의 특징을 알고 드보르작 작품 감상하기
형태		수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여	수업(동영상) 참여
학과 반		자동차과 1반		
성취기준		[12음02-02]		
학습주제		낭만음악 - 차이콥스키 발레 음악		
활동자료		영상		
주요활동		낭만음악 작곡가 차이콥스키를 알고 발레 음악 감상하기		
형태		수업(동영상) 참여		
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

#### 숭의과학기술고등학교 ( 프로그래밍 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	스마트드론전자과 1반(4교시)		스마트드론전자과 2반(4교시)	스마트드론전자과 2반(4교시)
성취기준	입력 함수와 출력 함수의 기 능을 이해하고, 형식을 지정하 여 데이터를 입력하고 출력할 수 있다.		입력 함수와 출력 함수의 기 능을 이해하고, 형식을 지정하 여 데이터를 입력하고 출력할 수 있다.	능을 이해하고, 형식을 지정하
학습주제	· 입출력 함수 - 입력 함수 -1		· 입출력 함수 - 입력 함수 -1	· 입출력 함수 - 수행 및 형성 평가
활동자료	영상 , PPT		영상 , PPT	영상 , PPT
주요활동	· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리		· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리	· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리, 형성 평가
형태	① BS 자체 학습관리		① EBS 자체 학습관리	① 문S 자체 학습관리
학과 반	스마트드론전자과 1반(5교시)		스마트드론전자과 2반(5교시)	스마트드론전자과 1반(6교시)
성취기준	입력 함수와 출력 함수의 기 능을 이해하고, 형식을 지정하 여 데이터를 입력하고 출력할 수 있다.		스마트드론전자과 2반(4교시)	스마트드론전자과 2반(4교시)
학습주제	· 입출력 함수 - 입력 함수 -2			입력 함수와 출력 함수의 기 능을 이해하고, 형식을 지정하 여 데이터를 입력하고 출력할 수 있다.
활동자료	영상 , PPT		· 입출력 함수 - 입력 함수 -2	· 입출력 함수 - 수행 및 형성 평가
주요활동	· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리		영상 , PPT	영상 , PPT
형태	① EBS 자체 학습관리		· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리	· 입력 함수 - 동영상 시청 및 내용 정리, 형성 평가

# 숭의과학기술고등학교 (전자회로 )원격수업 계획

(	1	)학년
`	_	, , ,

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반		스마트드론전자 1반(6교시)	스마트드론전자 2반(2교시)	스마트드론전자 1반(1교시)
성취기준		트랜지스터 증폭 회로의 종류와 구성을 이 해하고 실험·실습시 올바른 동작 원리를 적용하여 트랜지스터 증폭 회로를 구성할 수 있다.	트랜지스터 증폭 회로의 종류와 구성을 이해하고, 실험·실습시 올바른 동작 원리를 적용하여 트랜지스터 증폭 회로를 구성할수 있다.	트랜지스터 증폭 회로의 종류와 구성을 이 해하고, 실험·실습시 올버른 동작 원리를 적용하여 트랜지스터 증폭 회로를 구성할 수 있다.
학습주제		공통 이미터 회로, 공통 컬렉터 증폭 회로, 공통 베이스 증폭회로	공통 이미터 회로, 공통 컬렉터 증폭 회로, 공통 베이스 증폭회로	다단 증폭 회로 증폭 회로의 주파수 특성
활동자료		영상	영상	영상
주요활동		증폭회로 종류 이해/동영상 시 청 및 내용 정리	증폭회로 종류 이해/동영상 시 청 및 내용 정리	증폭회로 종류 이해/동영상 시 청 및 내용 정리
형태		수업 참여 후 과제 제출	수업 참여 후 과제 제출	수업 참여 후 과제 제출
학과 반			스마트드론전자 1반(3교시)	스마트드론전자 2반(7교시)
성취기준			트랜지스터 증폭 회로의 종류와 구성을 이 해하고 실험·실습시 올바른 동작 원리를 적용하여 트랜지스터 증폭 회로를 구성할 수 있다.	트랜지스터 증폭 회로의 종류와 구성을 이 해하고 실험·실습시 올비른 동작 원리를 적용하여 트랜지스터 증폭 회로를 구성할 수 있다.
학습주제			전력 증폭 회로	전력 증폭 회로
활동자료			영상	영상
주요활동			증폭회로 종류 이해/동영상 시 청 및 내용 정리	증폭회로 종류 이해/동영상 시 청 및 내용 정리
형태			수업 참여 후 과제 제출	수업 참여 후 과제 제출
학과 반				
성취기준	\ \ \	0]	하 여	백
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

#### 자동차과 1학년 - (기계일반) 온라인 수업계획 - 7월 8일

담당교사: 양00

▶실무과목 다운로드

자동차과 1학년 [교과서 활용]

▶학습관리 유형

① BBS 자체 학습관리 ② 수업(동영상등)참여 후 과제 제출 ③ 실시간 수업참여(댓글) ④ 이수증 제출 ⑤ 기타(교사확인 등)

차시	구분	기계일반	
	성취 기준	22-4. 밀링머신 가공의 종류와 밀링머신의 구조와 주요부분의 역할을 설명할 수 있다.	
	학습 주제	선반가공	
1	주요 활동	절삭가공 중 밀링가공에 대한 동영상을 시청하기	
	활동 자료	영상 PPT	
	학습관리 및 결과 <b>물</b>	② 수업(동영상등)참여 / 형성평가 참여	
	성취 기준	22-4. 밀링머신 가공의 종류와 밀링머신의 구조와 주요부분의 역할을 설명할 수 있다.	
	학습 주제	선반가공	
2	주요 활동	절삭가공 중 밀링가공에 대한 동영상을 시청하기	
	활동 자료	영상 PPT	
	학습관리 및 결과물	② 수업(동영상등)참여 / 형성평가 참여	
	성취 기준		
	학습 주제		
3	주요 활동 활동 자료		
	활동 자료		
	학습관리 및 결과물		
	성취 기준		
	학습 주제		
4	주요 활동 활동 자료		
	활동 자료		
	학습관리 및 결과물		

#### 숭의과학기술고등학교 ( 기초제도 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반		1자1		
성취기준		주어진 선과 각을 등분할 수 있다.		
학습주제		평면 도행 그리기		
활동자료		교과서, 영상		
주요활동		주어진 도면에 컴파스를 이용하여 선의 등분을 해본다		
형태		강의식		
학과 반				
성취기준		주어진 선과 원을 이용하여 다각형을 그릴 수 있다.		
학습주제		평면 도형 그리기		
활동자료		주어진 도면에 컴파스, 삼각자를 이용하여 선과 원을 그리고 이를 조합해 다각형을 그려본다.		
주요활동		교과서, 영상		
형태		강의식		
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				
학과 반				
성취기준				
학습주제				
활동자료				
주요활동				
형태				

#### 1학년 자동차과(자동차일반) 온라인수업 계획

1주 (2020.7.6. ~ 7.9)

**1. 교과서 (또는 학습교재)** [자동차일반: 바로가기]

2. 학습관리 유형

① EBS 자체 학습관리 ② 수업(동영상등)참여 후 과제 제출 ③ 실시간 수업참여(댓글)

④ 이수증 제출 ⑤ 기타(교사확인 등)

1주	1차시	2차시	3차시
성취기준	기관 본체의 구조와 작동 원리에 대하여 설명할 수 있다.	기관 본체의 구조와 작동 원리에 대하여 설명할 수 있다.	기관 본체의 구조와 작동 원리에 대하여 설명할 수 있다.
학 <del>습주</del> 제 (능력단위)	기관본체-기관 본체 (자동차 파워트레인)	기관본체-실린더 블록 (자동차 파워트레인)	기관본체-피스톤 어셈블리 (자동차 파워트레인)
활동 자료	영상	영상	영상
원 <b>활</b> 동	동영상을 시청하고 기관본체 특징 파악하기	동영상을 시청하고 실린더 블록 특징 파악하기	동영상을 시청하고 피스톤 어셈블리 파악하기
학습유형 및 관리, 결과물	학습 게시판에 질문하기	학습 게시판에 질문하기	EBS 교과게시판 기관 본체 구성 요소 제출하기

# 건축인테이리어과

# (1학년 건축일반)

# 온라인 수업계획

담당교사: 고00

▶ 교재 : 교과서 및 웹 자료 활용

▶학습관리 유형

① BS 자체 학습관리 ② 수업(동영상등)참여 후 과제 제출 ③ 실시간 수업참여(댓글) ④ 이수증 제출 ⑤ 기타(교시확인 등)

차시	구분	건축일반(7.6.)	건축일반(7.7.)	건축일반(7.8.)
	성취 기준	·건축 구조를 구조재료에 의해서 분류할 수	·건축 구조를 구조형식 및 시공방법에 의해서	·건축 구조를 중 <del>목구조</del> 의 장단점을 설명할 수
	기문	있다.	분류할 수 있다.	있다.
	학습 주제	구조재료에 의한 분류	구조 형식 및 시공방법에 의한 분류	목구조-1
1	주요 활동	강의 시청을 통해 건축구조를 구조재료에 의해 분류할 수 있다.	강의 시청을 통해 건 <del>축구조를 구조형</del> 식 및 시 <del>공방</del> 법에 의해 분류할 수 있다.	강의 시청을 통해 건축구조를 중 목구조의 장단점을 숙지하여 설명할 수 있다.
	활동 자료	영상	영상	영상
	학습관리 및 결과 <b>물</b>	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리

#### 1학년 신재생에너지과 전기전자측정 온라인수업 계획

2주 (2020.7.6. ~ 7.9)

**1. 교과서 (또는 학습교재)** [교재: 바로가기]

2. 학습관리 유형

① EBS 자체 학습관리 ② 수업(동영상등)참여 후 과제 제출 ③ 실시간 수업참여(댓글)

④ 이수증 제출 ⑤ 기타(교사확인 등)

1주	1차시	2차시	3차시	4차시
성취기준	저저항 측정 시 사용되는 전 압 강하법이나 전위차계법, 캘빈 더블브리지법에 대하여 알 수 있고, 중저항 측정법과 고저항 측정법 및 측정 계기 에 대하여 이해할 수 있다.	저저항 측정 시 사용되는 전 압 강하법이나 전위차계법, 캘빈 더블브리지법에 대하여 알 수 있고, 중저항 측정법과 고저항 측정법 및 측정 계기 에 대하여 이해할 수 있다.	저저항 측정 시 사용되는 전 압 강하법이나 전위차계법, 캘빈 더블브리지법에 대하여 알 수 있고, 중저항 측정법과 고저항 측정법 및 측정 계기 에 대하여 이해할 수 있다.	저저항 측정 시 사용되는 전 압 강하법이나 전위차계법, 캘빈 더블브리지법에 대하여 알 수 있고, 중저항 측정법과 고저항 측정법 및 측정 계기 에 대하여 이해할 수 있다.
학습주제 (능력단위)	저항	저항값의 변화	저항의 접속 - 직렬	저항의 접속 - 병렬
활동 자료	영상	영상	영상	영상
유 활	동영상 시청 및 교과서를 참고하여 저항에 대한 형성평가 실시	동영상 시청 및 교과서를 참고하여 저항값의 변화에 대한 형성평가 실시	동영상 시청 및 교과서를 참고하여 저항의 직렬접속에 대한 형성평가 실시	동영상 시청 및 교과서를 참고하여 저항의 병렬접속에 대한 형성평가 실시
학습유형 및 관리, 결과물	①EBS 자체 학습관리	①EBS 자체 학습관리	①EBS 자체 학습관리	①EBS 자체 학습관리

## 숭의과학기술고등학교 ( 종교 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반		건축인테리어과 1반		신재생에너지과 1반
성취기준		종교를 통해 얻을 수 있는 유익을 말 할 수 있다.		종교를 통해 얻을 수 있는 유익을 말 할 수 있다.
학습주제		인간과 종교 - 종교의 유익 -		인간과 종교 - 종교의 유익 -
활동자료		교과서 및 관련 시청각자료		교과서 및 관련 시청각자료
주요활동		종교 다큐멘터리 시청, 녹화한 수업영상 수강 후 수행 미션 제시		종교 다큐멘터리 시청, 녹화한 수업영상 수강 후 수행 미션 제시
형태		영상 사이트 온라인수업 직접 촬영		영상 사이트 온라인수업 직접 촬영
학과 반		스마트드론전자과 1반		자동차과 1반
성취기준		종교를 통해 얻을 수 있는 유익을 말 할 수 있다.		종교를 통해 얻을 수 있는 유익을 말 할 수 있다.
학습주제		인간과 종교 - 종교의 유익 -		인간과 종교 - 종교의 유익 -
활동자료		교과서 및 관련 시청각자료		교과서 및 관련 시청각자료
주요활동		종교 다큐멘터리 시청, 녹화한 수업영상 수강 후 수행 미션 제시		종교 다큐멘터리 시청, 녹화한 수업영상 수강 후 수행 미션 제시
형태		영상 사이트 온라인수업 직접 촬영		영상 사이트 온라인수업 직접 촬영

#### 숭의과학기술고등학교 ( 진로와직업 )원격수업 계획

구분	7.06.(월)	7.07.(화)	7.08.(수)	7.09.(목)
학과 반	스마트드론전자과 1	신재생에너지과 1	건축인테리어과 1	스마트드론전자과 2
성취기준	12진로12-02	12진로12-02	12진로12-02	12진로12-02
학습주제	간호사 및 간호학과	간호사 및 간호학과	간호사 및 간호학과	간호사 및 간호학과
활동자료	영상	영상	영상	영상
주요활동	- 동영상 시청-	- 동영상 시청-	- 동영상 시청-	- 동영상 시청-
형태	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리	EBS 자체 학습관리
학과 반				자동차과 1
성취기준				12진로12-02
학습주제				간호사 및 간호학과
활동자료				영상
주요활동				- 동영상 시청-
형태				EBS 자체 학습관리