



2022학년도 1학기 1차고사 시험 범위

<1학년>

순번	과목명	시험 범위
1	국어	교과서 P. 12~31, 350~359, 174~209 2022학년도 3월 고1 전국연합학력평가
2	영어	1. 교과서 홀수 단원: p.15~27, p.52~56 2. 교과서 짝수 단원: p.34~40, p.72~74(~6번째 줄), 2단원 문법 프린트물 3. 수능만만 영어 듣기: 1~4강 4. 2022학년도 3월 고1 전국연합학력평가 18~26번, 29~42번
3	수학	처음부터 II. 방정식과 부등식 - 2. 이차방정식과 이차함수(p.10~p.71)
4	한국사	I -1. 고대 국가의 지배 체제 ~ I -3. 고려의 통치 체제와 국제 질서의 변동 교과서 p.51까지(학습지 포함)
5	통합사회	1영역 : 인간, 사회, 환경과 행복(P14) ~ 자연에 대한 다양한 관점(P57) 2영역 : 인권의 의미와 변화양상(P108) ~ 국내외 인권문제와 해결방안(P136)
6	통합과학	생명과학: 교과서 p.141~153(프린트 p.1~9) 지구과학: 교과서 112~128쪽(학습지 1~8쪽) 물리: 교과서 P.90~99(2-1-1 중력과 역학적 시스템)
7	기술·가정	프린트물 ~11 페이지까지

<2학년>

순번	과목명	시험 범위
1	문학	1. 교과서: 14~32p, 40~47p, 53~65p / 72~99p 2. 추가자료 - <봄눈 온다>, <춘설>, <꽃>, <광야>, <별 헤는 밤>, <선운사에서>, <초혼>, <동천>, <삼수갑산>에 대한 수업 내용 - 소설 기본 개념 자료, <19세>와 <비 오는 날이면 가리봉동에 가야 한다>에 대한 추가 설명 자료, <사미인곡> 해석본과 문제 프린트물
2	영어 I	교과서 p.16-23, p.42-49, p.68-75, p.25, 51, 77 2021년도 3월 모의고사 영어지문, 2022년도 3월 모의고사 영어지문 (모의고사 제외 문항: 25~28번 일치 불일치, 41~45번 장문)
3	수학 I	I. 지수함수와 로그함수(p.10~p.65), III-3. 등비수열(p.118~p.139)
4	수학 II	I. 함수의 극한 ~ II. 미분 (4) 평균값정리
5	사회·문화	II. 개인과 사회 구조 - 1. 개인과 사회, 사회화
6	윤리와 사상	『I. 인간과 윤리 사상』 전체 『II. 동양과 한국 윤리 사상』의 중단원 1·2·4·5·6.
7	세계지리	1단원. 세계화와 지역 이해 ~ 2단원 2. 온대 기후 환경(교과서p.45까지)
8	동아시아사	동아시아 세계의 과거와 현재(P11) ~ 교역망 통합과 동서문화 교류(P61)
9	물리학 I	I -1.힘과 운동 전체 (~45p)
10	화학 I	1단원 전체 (~47p) + 해당 학습지
11	생명과학 I	처음 ~ 생일파티 p.30까지 (교과서 ~p. 90) (I. 생명과학의 이해 ~ III. 항상성과 몸의 조절 3. 항상성 유지)
12	지구과학 I	교과서 48쪽까지(I.고체 지구 2.지구의 역사 02.지질 구조까지)
13	일본어 I	0과~1과(p.8~43), 활동지1~6 (단, 교과서 22, 23페이지는 제외)
14	중국어 I	8쪽 ~ 39쪽

<3학년>

순번	과목명	시험 범위
1	언어와 매체	수특 독서 : 58~120쪽, 227~139쪽 / 문학 : 8쪽~61쪽 언어와 매체 : 11쪽~23쪽, 52쪽~67쪽
2	화법과 작문	수특 독서 : 58~120쪽, 227~139쪽 / 문학 : 8쪽~61쪽 화법과 작문 : 34~69쪽
3	영어 독해와 작문	수능특강 영어 : 1강~10강(7,8강 제외) 수능특강 영어독해연습 : 1강~4강 전국연합: 3월(21~40번), 4월(추후 10문항 지정)
4	미적분	I. 수열의 극한 1. 수열의 수렴과 발산~Ⅲ. 여러 가지 미분법 5. 이계도함수
5	경제수학	수학 I, 01.지수와 로그 ~ 04.사인법칙과 코사인법칙 수학 II, 01.함수의 극한 ~ 02.함수의 연속
6	한국지리	1단원. 국토인식과 지리정보~ 2단원 1. 한반도의 형성과 산지지형 (교과서p.43 까지)
7	정치와 법	I. 민주주의와 헌법(p.11) ~ Ⅲ. 정치과정과 참여(p. 101)
8	생활과 윤리	『I.현대의 삶과 실천윤리』 전체 『II. 생명과 윤리』의 중단원 「1. 삶과 죽음의 윤리」와 「2. 생명 윤리」
9	물리학 II	I -1.01.~03. (p10~27) I -2.01., 02. (p50~61)
10	화학 II	몰농도까지 교과서 (~41p) + 해당 학습지
11	생명과학 II	I. 생명과학의 역사 ~ II. 세포의 특성 - 03. 세포막을 통한 물질이동 교과서 ~55p 학습지
12	지구과학 II	교과서 189~222쪽(Ⅲ.우주 2.우리은하와 우주의 구조) 교과서 41~44쪽 (I.고체지구 01.광물의 특성)