

1학년 고사 과목 및 시험범위

과목명	시험범위
국어	국어A 7, 10-14, 16차 유인물 국어B 교과서 마이리틀히어로(p.53-55), 달밤(p.22-36) & 3,4,5 차 유인물
수학	교과서 P.83~P.171
영어	고1 2018년 9월 모의고사 18~45번 (독해 문항 전체) 고1 2016년 11월 모의고사 18~45번 (독해 문항 전체) 고1 2021년 6월 모의고사 30, 31, 33, 41~42번 교과서 4단원 p.75~78, p.80~83, p.87 교과서 5단원 p.95~98, p.100~103, p.107
한국사	교과서 : 60쪽~115쪽 역사부도 : 28쪽~37쪽
통합사회	통합사회A : 대단원2, 대단원3, 대단원7 통합사회B : 교과서 246~253
통합과학	교과서 p86~127, p138~175, 유인물 전체
한문 I	교과서 ~p.72까지

2학년 고사 과목 및 시험범위

과정	과목명	시험범위
공통	문학	교과서 247~254p, 315~323p 보충 프린트 4, 5 모의고사 프린트 6~12p 외부 현대소설 지문(객관식으로만 출제)
	언어와 매체	3. 문장 표현(종결 표현 ~ 시간 표현) PPT, 프린트 및 수업 내용
	수학 I	교과서 p64~157
	영어II	영어A : 2019년 9월 고2 학력평가 듣기 제외 모든 문항 영어B : 보충자료 - 수능 어휘 Day 16~30 교과서 4과, 5과 본문 2021년 6월 고2 학력평가 21~24, 29~40번
	일본어 I	교과서 1과~4과 전체(p.12~83), 5과(p.93~95), p.170, p.172
	중국어 I	교과서 1과~5과
사탐 선택	영어회화	영어회화교과서(English Conversation) 1단원~3단원
	생활과 윤리	교과서 66쪽~교과서 99쪽 상응하는 범위의 유인물(학습자료와 문제모음)
	사회·문화	교과서 2단원(50~91쪽), 기출문제 자료
	한국지리	교과서 1~4단원, 동범위 기출문제
	세계사	교과서 90쪽~135쪽
	과학사	(교과서) 처음~81쪽 (I. 과학이란 무엇인가~III. 과학혁명)
과탐 선택	기하	교과서 p56~p91
	물리학 I	교과서 p.56~114, 개념 프린트
	화학 I	교과서 p54~101, 프린트물
	생명과학 I	(교과서) 처음~111쪽 (I.생명과학의 이해~III. 항상성과 몸의 조절)
	지구과학 I	교과서 p.63~107

3학년 고사 과목 및 시험범위

과정	과목명	시험범위
공통	고전읽기	수능특강 문학 196쪽~252쪽(극수필~갈래복합 8번) 수능특강 독서 186쪽~202쪽(과학기술) 243쪽~259쪽(주제통합)
	심화국어	수능특강 문학 120쪽~151쪽(고전산문) 수능특강 독서 77쪽~92쪽(인문,예술) 132쪽~148쪽(사회,문화)
	영어 독해와 작문	수능특강 영독 - 12강, Mini test 1,2,3 전지문 + 3,4,6월 오답률 높은 문항 지문들(프린트물)
사탐 선택	확률과 통계	교과서 전범위, EBS 수능특강 전범위
	영미 문학 읽기	수능특강 영어 15강~29강 전지문(Gateway 지문 제외)
	세계지리	교과서 전범위, 동범위 기출문제
	동아시아사	교과서 처음부터~p.131까지
	경제	교과서 전 범위
	정치와 법	교과서 처음부터~167쪽까지
	윤리와 사상	중간고사 이후 배부된 유인물
	일본어 II	교과서 1과~2과(p.10~37) + 3과(p.40~43, 47)
	중국어 II	교과서 1과~4과
	프랑스어 I	유인물 1-33쪽
과탐 선택	심화 수학 I	교과서 전범위
	미적분	교과서, 수능특강 : 전범위 기출의 미래 : 처음부터~p.127 부교재 : 2022학년도 6월 모의평가 시험지
	물리학 II	2022학년도 수능 연계교재 수능특강 과학탐구영역 물리학2 전범위
	화학 II	수능특강 1~5단원(처음~124쪽)
	생명과과학 II	EBS 수능특강 생명과학2 전범위
	지구과학 II	교과서 : 1p~103p 수능특강: 1p~85p
	융합과학	교과서 & 프린트 : 1단원~3단원(1p~129p)