

2024학년도 2학기 1차(3학년 2차)고사 과목별 시험범위 안내

1학년	시험범위
국어	<p>문법 교재 : p. 46~ 80</p> <p>교과서 : p. 160~161, 238~247, 302~308 + 학습지</p> <p>9월 모의고사 : 21~25번 지문, 33~37번 지문</p>
수학	<p><내용>: 점과 직선 사이의 거리 ~ 명제의 역과 대우</p> <p><범위> 1) 교과서 120쪽 ~ 187쪽, 270~273쪽(273쪽 12,13번 제외)</p> <p>(단, 교과서 152~154쪽에선 6~11,14-(2), 15~17번만</p> <p>교과서 193~194쪽에선 1~7번, 9번만</p> <p>교과서 196~198쪽에선 1~16번만</p> <p>교과서 270~271쪽에선 5~13번만)</p> <p>2) 9월 모의고사(5, 9, 13, 16, 26, 27번)</p>
영어	<p>5단원 L&S, 본문, 문법(교과서), 6단원 본문, 문법(교과서+학습지),</p> <p>9월 모고 24,37,38,40번 지문</p>
통합과학	<p>오 OO (96~109p, 268p~ 277p, 학습지)</p> <p>이 OO : (162p ~ 181p, 학습지)</p> <p>박 OO :(143~151p, 학습지)</p>
통합사회	<p>전 OO (82~101p, 208~215p, 학습지)</p> <p>김 OO (교과서 192p~203p, 216p~223p, 학습지)</p> <p>김 OO (교과서 244~251p, 학습지)</p>

한국사	교과서 96~155 쪽 해당 범위의 학습지와 활동지
-----	--

2학년	시험범위
독서	교과서 p.22~33, 72~93 최 OO : 교과서 132P~163P
수학2	교과서 p11~p75, 102p(문제 1), 103p(문제 7,8,9), 105p(문제 15),106p~107p(문제1~문제 12), 2024 2학년 9월 모의고사 극한, 연속 문제(문제 2,5,28)
영어2	1,2,3 단원 본문 및 문법(교과서+학습지), 9월 모고 24,30,32,33,34,36번 지문
세계지리	3-4. 식량자원 ~ 5-1.건조아시아 자연환경(86p ~ 131p)
정치와 법	09. 민법의 기초~12. 형법의 이해
동아시아사	3-4. 새로운 학문의 발전(120쪽) ~4-2. 제국주의 침략과 민족운동(153쪽) OO
생활과 윤리	3-3 국가와 시민의 윤리~ 4-3. 자연과 윤리 (교과서 p. 106~139) 학습지, PPT, 2024 2학년 9월 모의고사
물리학 I	2단원 전체 (원자와 전기력 ~ 전자기유도,ppt.)

생명과학 I	개념완성 (140-197) (클래스룸 ppt, 쪽지시험 내용)
지구과학 I	완자 지구과학1(p.84-143)
화학 I	Ⅲ. 화학 결합과 분자의 세계(p.99~137)

3학년	시험범위
심화국어	수능특강 현대시 7,8강, 현대소설 7강 독서 학습지 3강
진로영어	수능완성 8,9,10,11,12,14,15강
수학과제탐구	수능특강 (등차, 등비수열/수열의 합과 수학적 귀납법/ 함수의 극한, 연속)
기하	수능완성 학습지+9월 모의고사
한국지리	5. 생산과 소비의 공간 ~ 6. 인구 변화와 다문화 공간
사회문화	전 범위
윤리와 사상	전 범위 (민주주의와 자본주의, 평화 사상과 세계 시민 윤리 파트 제외)
세계사	5-1. 제국주의와 민족운동(160쪽~173쪽)
물리학 II	전기장과 전기력선(86쪽) ~ 트랜지스터(105쪽)

지구과학 II	교과서 지구과학2(p.97~99,101~102,108~111,133)
화학 II	IV. 전기 화학과 이용(p.165~183)
일본어	교과서 0과 ~ 2과, 유인물 전체