

2024학년도 1학기 2차고사 [7월 4일(목) ~ 7월 9일(화)]

1학년 각 과목 시험 범위

일자 (요일)	과목	시험 범위[단원명]	교과서 쪽수
7/4 (목)	영어	Lesson 3. Sound Life Lesson 4. Toward a Better World 교과서 연계 독해 지문 (1~16번)	p68 ~ 77 p92 ~ 101
	통합사회	Ⅲ. 생활 공간과 사회 ~ IV. 인권 보장과 헌법	p64~p121
7/5 (금)	기술·가정	I. 인간 발달과 가족	10쪽 ~ 45쪽
	정보	2.1.2 효율적인 디지털 표현 방법 2.2 자료와 정보의 분석 3.1.1 문제의 분석 3.1.2 문제의 단순화	58~100
	수학	Ⅱ. 방정식과 부등식 3. 여러 가지 방정식과 부등식 ~ Ⅲ. 도형의 방정식 전체	82쪽 ~ 171쪽
7/8 (월)	한국사	I -5. 조선의 정치 운영과 세계관의 변화 ~ Ⅱ-2. 동아시아의 변화와 근대적 개혁의 추진	p56~p107
	통합과학	화학: 03. 원소의 주기성 ~ 05. 화학 결합과 물질의 성질	p 26 ~ 53
		생명과학: V. 생명 시스템 02. 생체 촉매~03. 세포 내 정보의 흐름	152쪽~167쪽
		물리: [Ⅲ-2. 운동량과 충격량]	96~105
		지구과학:Ⅳ지구 시스템 02 에너지 흐름과 물질의 순환 03 지권의 변화와 판의 운동	122~135pg
7/9 (화)	국어	3단원 (02) 4단원 (01) 5단원 (01~03)	134쪽~152쪽 160쪽~167쪽 198쪽~229쪽, 236쪽~243쪽

2024학년도 1학기 2차고사 [7월 4일(목) ~ 7월 9일(화)]

2학년 각 과목 시험 범위

일자 (요일)	과목	시험 범위[단원명]	교과서 쪽수
7/4 (목)	생활과 윤리	3.교정적 정의~4.과학기술과 윤리 4.자연과 윤리 6.평화와 공존의 윤리	p.95~123 p.134~147 p.184~215
	정치와 법	IV. 개인 생활과 법 ~ VI. 국제 관계와 한반도	112쪽 ~ 196쪽
	물리학 I	II-2. 전류와 자기장~III. 파동과 정보 통신	108 ~ 187
	문학	4 한국 문학의 갈래와 흐름 (1) 고대 문학 ①, ② (2) 중세 문학 ①, ②, ③, ④, ⑤ (3) 중세에서 근대로의 이행기 문학 ①, ②, ③ (4) 근현대 문학 ①, ② 5 문학의 가치 (1) 문학과 삶의 다양성 ① (2) 문학과 공동체 ②	p. 159~225 p. 226~229 p. 231~240 p. 294~298 p. 315~325
7/5 (금)	한국지리	IV. 거주 공간의 변화와 지역 개발 ~ VI. 인구 변화와 다문화 공간	p.90 ~ p.173
	생명과학 I	III-6 우리 몸의 방어작용 ~V-4 군집의 천이	100쪽 ~187쪽
	일본어 I	2과 일부, 3과, 4과 일부	P52~73.168
	중국어 I	2. 你好 - 3. 你叫什么名字?	p24 -p 49
	한문 I	3. 비유가 담긴 성어 ~ 4. 삶에 스며든 지혜	20~35, 42쪽
	수학 II	II. 다항함수의 미분법 ~ II-2-02. 평균값 정리	50쪽 ~ 81쪽
7/8 (월)	경제	III.3 실업과 인플레이션~V.경제생활과 금융	p104~p205
	지구과학 I	III.대기와 해양의 변화 ~VI.외부 은하와 우주 팽창	p98~p198
	동아시아사	II-3-2. 불교의 전파와 토착화 ~IV-2-1. 제국주의 침략과 동아시아의 국제 질서	68~141p
	프로그래밍	1. 프로그래밍 기초 2. 변수와 자료형, 입출력 함수, 연산자, 제어문, 배열 3. 수업 자료 참고	12~125
	영어 I	Lesson4, Lesson5 교과연계지문 (1-14번)	p94-103, p120-129 유인물: 1-14번
7/9 (화)	화학 I	II. 5 원소의 성질~IV. 역동적인 화학 반응	p 88 ~ p200
	수학 I	II. 삼각함수 ~III. 수열	69~169

2024학년도 1학기 2차고사 [7월 4일(목) ~ 7월 9일(화)]

3학년 각 과목 시험 범위

일자 (요일)	과목	시험 범위[단원명]	교과서 쪽수
7/4 (목)	여행지리	Ⅱ.2. 기후 지리 여행 ~ Ⅲ. 다채로운 문화를 찾아가는 여행	p.52 ~ p.65 p.90 ~ p.136
	고전과 윤리	03 도덕법칙과 인간의 존엄성~ 니코마코스 윤리학	p40 ~ p78
	지구과학Ⅱ	Ⅳ 대기의 운동과 순환	112~142
	영어독해와 작문	독해지문 영어독해연습 2강, 6강, 10강 독해지문 영어 3강, 6~7강, 31강, 13~16강, 25~28강	p.18~29 p.66~77 p.114~117 p.120~123 p.22,23,36,37 p.40~43 p.168~169 p.77~97 p.144~157
7/5 (금)	비교문화	Ⅱ. 문화의 구성 요소 ~ Ⅲ. 문화 변동과 문화 적응	59쪽 ~ 153쪽
	물리학Ⅱ	Ⅰ. 역학적 상호 작용 ~ Ⅱ. 전자기장	10~137쪽
	언어와 매체	2. 국어의 구조 ~ 4. 국어 자료의 탐구	48~227쪽
	일본어Ⅱ	7.ともだちとあそびます	p.120~125
	중국어Ⅱ	你想喝什么?, 중국의 외래어, 행정구역	116-127, 유인물
	한문Ⅱ	1. 비유에 담긴 뜻 ~ 8. 대한 만세	12~71쪽
7/8 (월)	생명과학Ⅱ	Ⅱ-5. 세포막을 통한 물질의 출입 ~ Ⅲ-3. 발효	50 ~ 81 84 ~ 93
	사회문제 탐구	Ⅰ. 사회문제의 이해 ~ Ⅲ. 학교폭력	13~111p
	화법과 작문	화법[독서 영역] 인문예술/사회문화/과학기술/주제통합) 5,7,9,11 작문[문학 영역] 고전 산문 4689/ 현대 소설 149,11/ 갈래 복합 6,10	화법[독서] 71p-271p 작문[문학] 131p-290p
7/9 (화)	수학과제 탐구	Ⅰ. 수학과제 탐구의 이해 ~ Ⅱ. 과제 탐구 실행 및 평가	
	심화수학Ⅰ	Ⅲ. 삼각함수의 활용 Ⅳ. 수열과 극한 Ⅴ. 미분	p122 - p307
	현대세계의 변화	Ⅱ-02. 인도와 동남아시아의 민족주의 운동 ~ Ⅲ-03. 냉전 체제	86~141p
	화학Ⅱ	Ⅱ. 반응 엔탈피와 화학 평형	p76~ p131
	세계 문제와 미래사회	Ⅰ. 지정학적 갈등과 공존 ~ Ⅲ. 환경과 에너지 문제	8 ~ 135쪽
	생활과 과학	1. 건강한생활 01. 건강과 과학 ~02. 식품과 과학	10쪽~63쪽
	고급 화학	Ⅰ. 물질의 구조 ~ Ⅵ 반응 속도	p 10 ~ 225
	정보과학	1.1 프로그래밍 기초 1.2~3 선택과 반복 실행 구조 1.4.1 배열	13~91