

2023학년도 1학기 2차고사 (7월 4일 - 7월 7일)

1학년 각 과목 시험 범위

	과 목	시 험 범 위 [단 원 명]	교 과 서 쪽 수
1	국어	대단원 2, 3-2, 4, 5단원	p.74~93, 134~243
2	영어	교과서 3과 Sound Life	p.62,63,65,66 69~75,77,80
		교과서 4과 Toward a Better World	p.86,87,89,90 93~99,101,104
		독해지문 1번~16번	
3	수학	Ⅱ. 방정식과 부등식 3. 여러 가지 방정식과 부등식 ~ Ⅲ. 도형의 방정식 전체	p.82~171
4	한국사	I -5. 조선의 정치 운영과 세계관의 변화 ~ Ⅱ -1. 서구 열강의 접근과 조선의 대응	p.56 ~ 95
5	통합사회	Ⅲ. 생활 공간과 사회 ~ Ⅳ. 인권 보장과 헌법	p.62~123
6	통합과학	(물리) Ⅲ. 역학적 시스템 - 02. 운동량과 충격량	p.96~100
		(화학) 03. 원소의 주기성 ~ 05. 화학 결합과 물질의 성질	p.26~53
		(생명과학) V. 생명시스템	p.148~171
		(지구과학) 02. 에너지의 흐름과 물질의 순환 ~ 03. 지권의 변화와 판의 운동	p.122~137
7	기술·가정	I. 인간 발달과 가족	p.10 ~ 45
8	정보	Ⅱ. 자료와 정보 1. 자료와 정보의 표현 2. 자료와 정보의 분석 Ⅲ. 프로그래밍(학습지 포함) 3. 조건과 선택 4. 반복	p.50~87 p.130~147

2023학년도 1학기 2차고사 (7월 4일 - 7월 7일)

2학년 각 과목 시험 범위

	과 목	시 험 범 위 [단 원 명]	교 과 서 쪽 수
1	문학	2. 문학의 수용과 생산 (3) ① 저녁에 ② 난장이가 쓰아 올린 작은 공 3. 한국 문학의 개념과 성격 (1) ① 제가야산독서당 ② 황진이 ③ 나도 그들처럼 (2) ① 빼앗긴 들에도 봄은 오는가 4. 한국 문학의 갈래와 흐름 (2) ③ 경설 ④ 시조 세 편 ⑤ 사미인곡 (3) ① 어이 못 오던가 ② 홍보전 ③ 절명시 (4) ④ 광장 ⑤ 원고지 ⑥ 벼	p.95~142 p.186~225 p.247~270
2	영어 I	교과서 Lesson 3, 4, 5 / 독해자료 1~20	p.60~137
3	수학 I	Ⅱ.삼각함수 03. 삼각함수의 그래프 ~ Ⅲ.수열	p.87~171
4	수학 II	Ⅱ. 다항함수의 미분법 1. 미분계수와 도함수 2. 도함수의 활용 01. 접선의 방정식 02. 평균값의 정리 03. 함수의 증가와 감소, 극대와 극소	p.52~88
5	생활과 윤리	Ⅲ-2. 사회 정의의 윤리~Ⅵ. 평화와 공존 윤리	p.95~214
6	정치와 법	Ⅳ. 개인 생활과 법 ~ Ⅵ. 국제 관계와 한반도	p.112~197
7	동아시아사	Ⅱ-3. 유학과 불교 ~ Ⅳ. 동아시아의 근대화 운동과 반제국주의 민족 운동	p.76~165
8	한국지리	2단원 03. 화산지형과 카르스트지형 3단원 기후환경과 인간생활 4단원 거주공간의 변화와 지역개발	p.54~119
9	경제	Ⅱ. 시장과 경제 활동 03. 시장 실패와 정부의 시장 개입~ Ⅴ. 경제생활과 금융 02. 수입·지출과 신용	p.68~185
10	물리학 I	Ⅱ. 물질과 전자기장 2. 전류와 자기장 ~ Ⅲ. 파동과 정보통신	p.108~187
11	화학 I	Ⅱ. 원자의 세계 5 원소의 주기적 성질 ~ Ⅳ.역동적인 화학 반응	p.88~199
12	생명과학 I	3-4. 내분비계와 호르몬 ~ 5-6. 생물 다양성	p.94~201
13	지구과학 I	Ⅲ. 대기와 해양의 변화(4.해수의 성질) ~ Ⅵ. 외부 은하와 우주 팽창(2.빅뱅 우주론)	p.98~191
14	일본어 I	2. ははです 3. なんじからですか 4. 日本のラーメンはどう？	p.48~53 p.58~69 p.72~73
15	중국어 I	2. 你好! ~ 3. 你叫什么名字?	p.24~49
16	한문 I	3. 비유가 담긴 성어 ~ 4. 삶에 스며든 지혜, 가치 덕목 : 정직, 용기, 절제, 자율	p.20~35
17	프로그래밍	I. 프로그래밍의 개요 II. C프로그래밍의 기초	p.12~141

2023학년도 1학기 2차고사 (7월 4일 - 7월 7일)

3학년 각 과목 시험 범위

	과 목	시 험 범 위 [단 원 명]	교 과 서 쪽 수
1	화법과 작문	[독서] 인문예술 03, 05 사회문화 03, 06 과학기술 03 주제통합 05, 12	p.63~279
		[문학] 현대시 01강, 03강, 05강, 07강, 11강 현대소설 01강, 03강, 05강, 06강, 08강	p.78~190
2	언어와 매체	2. 국어의 구조 / 4. 국어자료의 탐구	p.48~121 / p.188~227
3	영어 독해와 작문	영어 12 ~ 17강 영어독해연습 2, 6, 10강 교과서 Lesson 6. Reading 2	p.66~67,70~79,82~83, 87~90, 94~97,100~103 / p.18~29,66~77,114~117, 120~121 / p.147~149, 152
4	심화수학 I	Ⅲ.삼각함수 ~ V.미분	p.98~끝
5	경제수학	I. 수와 생활 경제, Ⅲ. 함수와 경제	p.10~p.47 / p.84~p.125
6	세계사	Ⅲ. 서아시아·인도지역의 역사 ~ Ⅳ. 유럽·아메리카 역사 3.유럽 세계의 변화	p.74~144
7	사회문제탐구	I. 사회 문제의 이해 ~ IV. 저출산 고령화에 따른 문제	p.12~145
8	정치와 법	Ⅱ. 2. 대통령과 행정부 ~ Ⅱ. 4. 지방 자치의 이해, Ⅳ. 개인 생활과 법	p. 60~79, p. 110~137
9	경제	Ⅱ. 시장과 경제 활동 03. 시장 실패와 정부의 시장 개입~ Ⅳ. 세계 시장과 교역	p.68~165
10	세계지리	Ⅲ. 세계의 인문 환경과 인문 경관 ~ Ⅳ. 몬순 아시아와 오세아니아	p.72~123
11	여행지리	1단원 여행을 왜, 어떻게 할까? 2단원 매력적인 자연을 찾아가는 여행	p.10~65
12	고전과 윤리	I. 고전 속 삶의 의미 ~ II. 고전과 더불어 사는 삶	p.1~74
13	윤리와 사상	II-5.분쟁과 화합 ~ III-2.영혼의 정의와 행복(플라톤)	p.69~109
14	융합과학	Ⅲ. 생명의 진화	p.92~121
15	물리 II	II. 전자기장	p.87~143
16	화학 II	II. 반응엔탈피와 화학평형	p.78~121
17	생명과학 II	Ⅲ. 세포 호흡과 광합성	p.72~109
18	지구과학 II	Ⅳ. 해수의 운동과 순환 ~ V. 대기의 운동과 순환	p.92~152
19	생활과 과학	1. 건강한 생활 01. 건강과 과학 ~ 02. 식품과 과학	p.10~63
20	정보과학	I. 프로그래밍 1.프로그래밍의 기초 II. 자료 처리 1.관계의 표현과 자료 구조 2.자료의 정렬과 탐색 III. 알고리즘 1.문제와 알고리즘	p.12~77 p.122~226
21	한문 II	1. 비유에 담긴 뜻 ~ 7. 조선의 거상	p.14~63
22	중국어 II	6. 你喜欢做什么?	p.76~89
23	일본어 II	8. 東京へ 行きませんか	p.128~131