

2022학년도 2학기 2차고사 [12월 13일 - 12월 16일]

1학년 각 과목 시험 범위

	과 목	시 험 범 위[단 원 명]	교 과 서 쪽 수
1	국어	7. 해결해봅시다. 02. 함께 웃는 협상 8. 문학의 가치 02. 가치의 발견 9. 우리말 우리글 사랑하기 01. 국어의 어제와 오늘, 02. 국어가 더 아름다워지려면	318쪽~329쪽 360쪽~371쪽 380쪽~412쪽
2	영어	Lesson 7~8 독해문제 20개	162~209p
3	수학	IV 집합과 명제 - 2. 명제 - 04. 절대부등식 V 함수 - 1. 함수 / 2. 유리함수와 무리함수 VI 경우의 수 - 1. 경우의 수	p204 ~ p279
4	한국사	III-3. 다양한 민족 운동의 전개~IV-3. 6·25 전쟁과 남북 분단의 고착화	180~255p
5	통합사회	[일반사회] VII. 문화와 다양성 2. 문화 변동의 양상과 전통문화의 의의~ VIII. 세계화와 평화	p200 ~ 255
		[지리] IX. 미래와 지속 가능한 삶	p258-281
6	통합과학	(물리) IX-03. 태양에너지의 생성과 전환 ~ 05. 신재생 에너지와 지속 가능한 발전	p 298 ~ 321
		(화학) 03. 산과 염기 04. 중화반응	186~199
		(생물) 생물 다양성 보전의 필요성 ~ 생태계의 평형	p229~257
		(지구과학) 지구 환경의 변화~에너지의 사용과 환경	p263~p275
7	기술·가정	III. 자원 관리와 자립	78~113
8	정보	III. 반복~함수의 모듈화 IV. 운영체제~피지컬 컴퓨팅 구성장치	p139-161, 174-211

2022학년도 2학기 2차고사 [12월 13일 - 12월 16일]

2학년 각 과목 시험 범위

	과 목	시 험 범 위[단 원 명]	교과서 쪽 수
1	독서	IV. 다양한 분야의 글 읽기, 교과서 관련 지문 4	P132~197
2	미적분	II-2. 여러 가지 미분법 03. 매개변수로 나타낸 함수의 미분법~ III-2. 정적분의 활용 04. 속도와 거리	p.90 ~ p.183
3	확률과통계	통계	p.79~p.127
4	수학과제탐구	II. 삼각함수, III. 수열	68p-169p
5	인공지능수학	III. 분류와 예측~IV. 최적화 보충 학습지 1~3회	P.69~P.127
6	사회문화	IV. 3. 빈곤 문제 어떻게 해결할 수 있을까 ~ V. 2. 지속 가능한 사회를 위한 세계 시민의 역할은 무엇일까	p154 ~ 209
7	한국지리	4. 거주공간의 변화와 지역개발 5. 생산과 소비의 공간	p90~139
8	동아시아사	IV-3. 서양 문물의 수용~V. 오늘날의 동 아시아	154~197p
9	생활과 윤리	V.문화와 윤리 VI. 평화와 공존 윤리	160쪽~215쪽
10	물리학 I	III. 파동과 정보 통신	142~190쪽
11	화학 I	IV. 역동적인 화학 반응	154~199
12	생명과학 I	IV. 유전, V-3. 식물 군집 조사 방법 ~ V-6. 생물 다양성	124~161, 182~201
13	지구과학 I	V. 별과 외계 행성계 ~VI. 외부 은하와 우주 팽창	148~195
14	프로그래밍	7 포인터 8 구조체와 공용체 9 파일 입출력	p142-185
15	일본어 I	6과, 7과 일부	p100~109.114~1 18.121.171
16	중국어 I	5. 今天几月几号?	p62-p75
17	한문 I	9.봄비 내리면~10.임을 보내며, 흥영;일기를 쓰다, 가치 덕목 단어	68-79, 86-87쪽, 흥영, 가치덕목 학습지

18	영어 II	Lesson 2. In Someone Else's Shoes Lesson 4. Find and Do What You Love Lesson 5. Technology: An Engine for Change 독해지문 1~11번, 문법학습지 p1-2	p41,p44~53,p55 p97, p100~109, p111 p125, p128~137, p139
----	-------	---	---