## 2023학년도 2학기 2차고사 ( 12월 7일 - 12월 12일 ) 1학년 각 과목 시험 범위

	과 목	<b>시험 범위</b> [단원명]	교과서 쪽수
1	국어	7-2. 함께 웃는 협상 ~ 9-2. 국어가 더 아름다워지려면	p.318~407
2	영어	Lesson 7. Finding Out the Wonders Lesson 8. It's Up to You 독해지문 1-20	p. 162-163, 165-166, 168-175, 177 p. 186-187, 189-190, 192-199, 201
3	수학	V. 함수 2. 유리함수와 무리함수 ~ VI. 경우의 수 1. 경우의 수	p.235~279
4	한국사	田. 일제 식민지 지배와 민족 운동의 전개	p.160~229
5	통합사회	VI.문화와 다양성 ~ Ⅸ.미래와 지속 가능한 삶	p.192~285
6	통합과학	(물리) X-3.태양에너지의 생성과 전환 ~ 5. 신재생 에너지와 지속 가능한 발전 (화학) VI-03 산과 염기 ~ VI-04 중화 반응 (생명과학) VIII. 생태계와 환경 (지구과학) VIII. 생태계와 환경 03. 지구 환경의 변화 04.에너지의 사용과 환경	p.298-321 p.186~205 p.244~257 p.263~281
7	기술·가정	Ⅲ. 자원 관리와 자립	p.78~113
8	정보	<ul> <li>표. 문제해결과 프로그래밍</li> <li>6. 함수와 모듈화 ~</li> <li>N. 컴퓨팅 시스템</li> <li>3. 피지컬 컴퓨팅 제어 프로그램 구현</li> </ul>	p154~228 (학습지 포함)

## 2023학년도 2학기 2차고사 ( 12월 7일 - 12월 12일 ) 2학년 각 과목 시험 범위

	과 목	<b>시험 범위</b> [단원명]	교과서 쪽수
	' '		
1	독서	N.다양한 분야의 글 읽기 1. 인문·예술 분야의 글 읽기 2. 사회·문화 분야의 글 읽기 3. 과학·기술 분야의 글 읽기 V.다양한 배경의 글 읽기 1. 시대적 특성을 고려한 글 읽기 2. 지역적 특성을 고려한 글 읽기 교과서 밖 독서 자료 5제	p.134~223
2	수학 Ⅱ	Ⅲ. 다항함수의 적분법 1. 부정적분과 정적분 / 2. 정적분의 활용	p.114~155
3	미적분	Ⅱ-2-03 매개변수로 나타낸 함수의 미분법 ~ Ⅲ-2-04 속도와 거리	p.90~185
4	확률과 통계	Ⅱ. 확률 2. 조건부확률 Ⅲ. 통계 1. 확률분포 2. 통계적 추정	p.58~127
5	영어 I	Lesson 3 ~ Lesson 5 / 독해자료 1~20	p.64-147
6	세계사	N-2. 유럽 사회의 형성과 발전 $\sim$ V. 제국주의와 두 차례 세계 대전	p.124~201
7	세계지리	II-5. 세계의 주요 대지형 II-6. 특수지형 III. 세계의 인문환경과 인문경관 IV. 몬순아시아와 오세아니아	p.72~125
8	사회·문화	Ⅲ-03. 문화 변동의 이해 ~ V. 현대사회의 변동	p.118~209
9	윤리와 사상	Ⅲ.서양 윤리 사상	p.80~152
10	물리학 I	II. 물질과 전자기장 ~ III. 파동과 정보통신	p.82~193
11	화학 I	II-5. 원소의 주기적 성질~IV-6. 화학반응과 열의 출입	p.88~199
12	생명과학 I	3-3. 신경계 ~ 5-6. 생물 다양성	p.88~201
13	지구과학 I	N.대기와 해양의 상호 작용 ~ VI.외부 은하와 우주 팽창	p.114~193
14	일본어 I	5.まつりは いつですか。 6.原宿駅は どこですか。 7.ともだちと あそびます。	p.88~118
15	중국어 I	5. 今天几月几号? - 6. 你喜欢做什么?	p.64~89
16	한문 I	선인들의 독서문화, 9. 봄비 내리면 ~ 11. 서민의 삶 속으로	p.66~87
17	프로그래밍	I. 프로그래밍의 개요 ~ Ⅱ. C프로그래밍의 기초 3.연산자	p.12~95