

## 2023학년도 1학년 1학기 2차고사 시험 범위

교과/과목	시험 범위																							
국어	4. 바른 말, 바른 글 (1) 음운의 변동, (2) 한글 맞춤법 5. 책 속의 지혜, 말 속의 글 (1) 고릴라를 못 본 이유, (2) 조선의 얼, 광화문, (3) 전시회 공간을 빌려라 외 배부했던 유인물 포함																							
수학	- 교과서: 70쪽 ~ 125쪽, 152쪽 ~ 154쪽, 269쪽 ~ 270쪽 - 부교재 쪽지시험: 176쪽 ~ 182쪽 소단원 확인문제: 212쪽 ~ 221쪽 중단원 확인문제: 256쪽 ~ 267쪽 대단원 확인문제: 314쪽 ~ 321쪽																							
영어	1) 교과서 3, 4과 본문 2) 자료집 2회 3) 영단어 Day11~ Day20 4) 2023학년도 6월 모의고사 18번~45번																							
한국사	교과서 56쪽 - 107쪽																							
통합사회	2-2. 자연에 대한 다양관 관점 2-3. 환경 문제 해결을 위한 노력 3-3. 내가 사는 지역의 공간 변화 2023학년도 고1 6월 통합사회 모의고사 4-1. 인권의 의미와 변화 양상(P108~) 4-2. 인권 보장을 위한 다양한 노력(~P121)																							
통합과학	<table><tr><th>과목</th><th>교과서</th><th>ebs</th><th>기타</th></tr><tr><td>물리</td><td>P88,89,96,</td><td>P37(수평으로 던진 물체의 운동 전까지),P38(뉴턴의 운동 3법칙), P40,P42(11~14),P58(01,03,05)</td><td>유인물 (수평운동 전까지)</td></tr><tr><td>화학</td><td>p36~p63</td><td>p14(화학결합)~15 p17 9번, p18 p19, p20 1~4번 p31 12,13,15번 p32 17번</td><td>유인물 및 ppt 내용</td></tr><tr><td>생명과학</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>지구과학</td><td>114p~121p, [IV-1-01. 지구 시스템의 구성과 상호 작용]</td><td>44p ~ 45p(각 권이 생명 유지에 기여하는 원리 부분까지)</td><td></td></tr></table>				과목	교과서	ebs	기타	물리	P88,89,96,	P37(수평으로 던진 물체의 운동 전까지),P38(뉴턴의 운동 3법칙), P40,P42(11~14),P58(01,03,05)	유인물 (수평운동 전까지)	화학	p36~p63	p14(화학결합)~15 p17 9번, p18 p19, p20 1~4번 p31 12,13,15번 p32 17번	유인물 및 ppt 내용	생명과학				지구과학	114p~121p, [IV-1-01. 지구 시스템의 구성과 상호 작용]	44p ~ 45p(각 권이 생명 유지에 기여하는 원리 부분까지)	
과목	교과서	ebs	기타																					
물리	P88,89,96,	P37(수평으로 던진 물체의 운동 전까지),P38(뉴턴의 운동 3법칙), P40,P42(11~14),P58(01,03,05)	유인물 (수평운동 전까지)																					
화학	p36~p63	p14(화학결합)~15 p17 9번, p18 p19, p20 1~4번 p31 12,13,15번 p32 17번	유인물 및 ppt 내용																					
생명과학																								
지구과학	114p~121p, [IV-1-01. 지구 시스템의 구성과 상호 작용]	44p ~ 45p(각 권이 생명 유지에 기여하는 원리 부분까지)																						
과학탐구실험	수행평가 100%																							
체육	수행평가 100%																							
음악	수행평가 100%																							
미술	수행평가 100%																							
기술·가정	P44- 64P																							