## 2023학년도 1학기 2차 지필평가 시험 범위 (1학년)

학년	과목	시간	시험 범위 및 참고사항	서술형 배점
	국어	50분	<ol> <li>교과서 40~89p, 160~173p, 214~229p, 262~277p</li> <li>교사 자체 제작 유인물</li> <li>2021~2023학년도 6월 고1 전국연합 학력평가</li> </ol>	30점
	수학	50분	1. 교과서 p.82~171 2. 해결의 법칙 p.98~223	44점
	영어	50분	1. 교과서 3, 4과 2. 부교재 자이스토리 2~3회, 5회 3. 2023학년도 6월 모의고사	44점
1	통합사회	50분	1. 교과서 p.68~113, p.136~145 2. 부교재 (올쏘 내신강자) 사A) p. 44~61/p.86~93 중 해당 범위/p.102~103 중 해당 범위 사B) p. 62~79 중 해당 범위 3. 수업 중 유인물	26점
	통합과학	50분	- 중간고사 시험 범위 - 교과서 p.70~111, p.202~229 - 올리드 p.74~117, p.214~247	30점
	한문 I	50분	- 교과서 4과 ~ 6과 (교과서 33~52쪽) - 교과서 부록 4자성어 (교과서 194~195쪽)	0
	중국어 I	50분	- 교과서 4 ~ 6과	0
	일본어 I	50분	- 교과서 3~5과 듣고 말하기2 (p.62~88) - 교과서와 연계된 유인물 학습지(영상으로 공부하는 일본어+문법학습) 포함	0
	정보	50분	- 교과서 p.12~85, p.106~116 - 정보관리 유인물	0

## 2023학년도 1학기 2차 지필평가 시험 범위 (2학년)

학년	과목	시간	시험 범위 및 참고사항	서술형 배점
	독서	50분	- 신경화T 1)교과서 80쪽~95쪽 2)과제 모의고사 6~9회(독서, 현대시) 3)2023년 3, 6월 학평 현대시 - 김정미T 1)교과서 150쪽~159쪽, 178쪽~185쪽 - 강동윤T 1)과제 모의고사 6~9회(독서)	24점
	수학 I	50분	- 교과서 96 ~ 171p - 해결의 법칙 128 ~ 205p - 사인법칙, 코사인법칙부터 끝까지	30점
	확률과 통계	50분	- 2. 확률의 뜻과 활용 ~ 3. 조건부확률 - 부교재: 해결의 법칙(p30~p59) 및 기타	30점
	영어 I	50분	- 교과서 3, 4단원 및 유인물 - 자이스토리 7, 8, 10, 11회 - 2023년 6월 학력평가	44점
	한국사	50분	- 교과서 p.36 ~ p.68 (I-3단원 ~ I-6단원)	44점
2	동아시아사	50분	- 교과서 p.46 ~ p.109 (Ⅱ-1단원 ~ Ⅲ-2단원)	44점
	사회문화	50분	2. 개인과 사회구조(교과서 p.51 ~ 87)	16점
	생활과 윤리	50분	- 교과서 20-31쪽, 66-109쪽 - 수능특강 - 2강, 5강, 6강, 7강, 8강	15점
	한국 지리	50분	- 교과서 47~77쪽, 해당 범위 학습지	22점
	정치와 법	50분	- 교과서 52~105쪽, 수능특강 47~89쪽	44점
	화학 I	50분	- 완자 p.66 ~ p.151	22점
	지구과학 I	50분	Ⅱ-2-2) 해수의 심층 순환 교과서 58쪽~117쪽 부교재 98쪽~197쪽	20점
	생명과학 I	50분	Ⅲ. 항상성과 몸의 조절 1. 신경계 ~ 3. 방어작용	20점
	물리학 I	50분	- 교과서 48쪽~93쪽까지 - 완자 교과서와 동일 단원	30점

학년	과목	시간	시험 범위 및 참고사항	서술형 배점
2	심화 수학 I	50분	- 수능 특강 (처음부터 ~ p.69)	0
	인공지능기초	50분	- 교과서 ~83p - 유인물	0
	생활과 과학	50분	- p.14 ~ p.127 (1, 2단원 전체)	0
	프로그래밍	50분	- 교과서 p.11~34, p.53~133	0
	한국 사회의 이해	50분	- 교과서 10~111쪽	0
	일본어 II	50분	<ul><li>교과서 1~4과 (처음~p64)</li><li>디스커션 일본어 유인물 2장</li><li>(히키코모리, 세크하라/파와하라)</li></ul>	0
	중국어Ⅱ	50분	- 교과서 처음~3과	0

## 2023학년도 1학기 2차 지필평가 시험 범위 (3학년)

학년	과목	시간	시험 범위 및 참고사항	서술형 배점
	언어와 매체	50분	- 교과서 p.18 ~ 107	30점
	화법과 작문	50분	<ul> <li>교과서: 화법과 작문의 특성, 맥락, 정보전달 글, 자기소개 글</li> <li>자이스토리 화법과 작문 4-17회</li> <li>4월 학평, 6월 모평</li> <li>수능특강 화법과 작문 173~239쪽</li> </ul>	0
	미적분	50분	- 수능특강 p42 ~ p73, - 5월 6월 모의고사, 유인물	30점
	확률과 통계	50분	Ⅱ. 확률 수능 특강 확률과 통계 (p.30~57)	20점
3	영어독해와 작문	50분	<ul> <li>교과서 3~4과</li> <li>EBS 수능특강 영어독해연습</li> <li>3강 6번 ~ 5강, 6강, 8강, 10강, 12강</li> <li>EBS 수능특강 영어 11강, 13강</li> </ul>	44점
	영어 회화	50분	- 교과서 4.5.6과 - 수업 중 유인물	44점
	한국사	50분	Ⅲ. 일제 식민지 지배와 민족운동의 전개 (룩 한국사 : p.152~221)	30점
	심화 국어	50분	<ul> <li>교과서: 8~54쪽, 67~84쪽</li> <li>수능 특강 독서: 과학기술 1-13강</li> <li>인문 예술1-사회문화7강</li> </ul>	0
	고전 읽기	50분	고전에 담긴 시대와 문화 ~고전의 가치 ~고전을 통한 삶의 성찰 (교재: 01 공무도하가 ~ 09 도산십이곡)	0
	고전과 윤리	50분	- 교과서 10-119쪽	0

학년	과목	시간	시험 범위 및 참고사항	서술형 배점
	통합수학 I	50분	1. 지수함수와 로그 함수 ~ 6. 적분	0
	통합수학Ⅱ	50분	수능 특강 수학Ⅰ, 수학Ⅱ	0
	생명과학Ⅱ	50분	1. 교과서(~p.87) - I. 생명과학의 역사 - Ⅱ. 세포의 특성 - Ⅲ. 세포 호흡과 광합성 2. 해당 부분 완자(~p.141)	0
	화학Ⅱ	50분	완자 p.12 ~ p.259	0
	지구과학Ⅱ	50분	I-3-3) 한반도의 변성 작용 교과서 11쪽~91쪽 부교재 12쪽~147쪽	0
	물리학Ⅱ	50분	교과서 전 범위	0
	융합과학	50분	I. 우주의 기원과 진화(~p.49) Ⅲ. 생명의 진화(p.90~129)	0
3	인공지능 수학	50분	교과서 처음 ~ p.107	0
	사회문제 탐구	50분	1. 사회문제의 이해 ~ 3. 학교 폭력 (교과서 p.10 ~ 103)	0
	심화 영어 I	50분	• 교과서 1~2과 • EBS 수능특강 영어 test 1~ test 2	0
	심화영어독해 I	50분	• 교과서 1~2과 • 부교재 마더텅 1회~5회	0
	진로 영어	50분	- 교과서 1, 2, 3, 4강	0
	공학 일반	50분	- 교과서 전 범위	0
	경제 수학	50분	1. 수와 생활경제 ~ 2. 수열과 금융	0
	응용프로그래밍 개발	50분	유인물	0
	세계문제와 미래사회	50분	교과서 11~39p, 139~169p	0
	여행 지리	50분	교과서 11~73p, 91~109p	0