

지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

고사 : 1차고사 교과목 : 국어

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
70.00	30.00	0.00	0.00	100.00

선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	3	3		16	2	5		31				46			
2	3	3		17	3	2		32				47			
3	3	1		18	2	5		33				48			
4	4	2		19	5	2		34				49			
5	4	3		20	4	2		35				50			
6	2	5		21				36				51			
7	2	5		22				37				52			
8	4	1		23				38				53			
9	4	1		24				39				54			
10	3	3		25				40				55			
11	5	4		26				41				56			
12	4	1		27				42				57			
13	5	4		28				43				58			
14	5	4		29				44				59			
15	3	4		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부참조	11		
2	6	첨부참조	12		
3	7	첨부참조	13		
4	6	첨부참조	14		
5	7	첨부참조	15		
6			16		
7			17		
8			18		
9			19		
10			20		

## 서답형 및 서술형 채점기준 (3, 국어)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	점수	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	㉠과일 ㉡말총	4	㉠말총 ㉡과일	하나만 정답인 경우	2
서답형2	㉠봄 ㉡미움의 쇠붙이들	6		하나만 정답인 경우	3

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	두 사람의 배경지식과 경험이 다르기 때문이다.	7	7 해석에 작용한 요인으로 '인식 수준, 배경지식, 경험, 관심, 흥미'의 내용을 조건에 맞게 작성한 경우
			4 해석에 작용한 요인 중 어느 한 가지만 적절하게 서술한 경우
			-1 내용이 부족하거나 조건에 맞지 않는 경우
서술형2	문학 작품을 현실과 관련지어 해석하였다.	6	6 알맞은 내용을 조건에 맞게 작성한 경우
			-1 내용이 부족하거나 조건에 맞지 않는 경우
서술형3	경훈이가 발에 땀이 나게 뛰었다. / 경훈이가 발에 땀이 나도록 뛰었다.	7	7 알맞은 내용을 조건에 맞게 작성한 경우
			-1 내용이 부족하거나 조건에 맞지 않는 경우
			맞춤법이 틀리거나 문맥이 자연스럽지 않으면 1점 감점

지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

고사 : 1차고사 교과목 : 역사

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
68.00	32.00	0.00	0.00	100.00

선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	3	2		16	5	5		31				46			
2	3	4		17	3	4		32				47			
3	4	2		18	3	1		33				48			
4	5	5		19	3	3		34				49			
5	3	1		20				35				50			
6	4	5		21				36				51			
7	4	4		22				37				52			
8	3	2		23				38				53			
9	4	1		24				39				54			
10	3	3		25				40				55			
11	3	3		26				41				56			
12	5	3		27				42				57			
13	3	2		28				43				58			
14	4	5		29				44				59			
15	3	4		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	신경제정책(NEF)	11		
2	4	장제스(장개석)	12		
3	4	국제연맹	13		
4	5	별지첨부	14		
5	5	별지첨부	15		
6	5	별지첨부	16		
7	5	별지첨부	17		
8			18		
9			19		
10			20		

# 서답형 및 서술형 채점기준

(3영시)

## 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	신경제 정책	NEP		4
서답형2	장제스	장개석		4
서답형3	국제연맹			4

## 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	강화도 조약의 내용이 불평등하지만 치외법권과 해안측량권의 허용은 대표적인 조약의 내용이다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형2	임오군란의①원인은 신식군인과 구식군인과의 차별 대우에서 비롯되었고 그 ②결과 청은 일본은 조선에 군대를 주둔시키고 조선의 내정과 외교를 간섭하였다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형3	①독립협회가 추구한 정치 형태는 서구식 입헌군주제를 지향 하였으며 ②신민회가 추구한 정치형태는 공화정을 추구하였다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형4	대한민국 임시정부가 있었던 ①지역은 상하이(상해)이고 ②임시정부가 추구했던 정치 형태는 민주공화제를 채택하였다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시



## 지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

교사 : 1차교사 교과목 : 과학

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
70.00	30.00	0.00	0.00	100.00

## 선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	2	2		16	5	1		31				46			
2	2	4		17	4	5		32				47			
3	3	2		18	5	4		33				48			
4	4	5		19	3	4		34				49			
5	4	3		20				35				50			
6	4	3		21				36				51			
7	4	4		22				37				52			
8	4	3		23				38				53			
9	4	5		24				39				54			
10	4	4		25				40				55			
11	3	3		26				41				56			
12	4	1		27				42				57			
13	3	5		28				43				58			
14	5	1		29				44				59			
15	3	2		30				45				60			

## 서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	2	첨부파일 참조	11		
2	2	첨부파일 참조	12		
3	2	첨부파일 참조	13		
4	2	첨부파일 참조	14		
5	2	첨부파일 참조	15		
6	6	첨부파일 참조	16		
7	6	첨부파일 참조	17		
8	8	첨부파일 참조	18		
9			19		
10			20		

## 서답형 및 서술형 채점기준 (3 과학)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	점수	유사 정답	부 분 정 답	점수
서답형1	감소, 증가	2		한 개만 서술시	각 1점
서답형2	1 : 4	2		없 음	0
서답형3	물질교환, 분열	2		한 개만 서술시	각 1점
서답형4	테스토스테론	2		없 음	0
서답형5	배란, 난할	2		한 개만 서술시	각 1점

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	인슐린이 분비되는 기관은 이자이고, 작용하는 기관은 간이다.	6	3 이자, 간 단어당 각 3점
			-1 종결어미가 '~이다' 가 아닌 경우
서술형2	1) 체세포 분열은 분열 횟수는 1번, 염색체 수는 모세포와 동일하며, 딸세포 수는 2개이다. 2) 생식세포분열은 분열 횟수는 2번, 염색체 수는 모세포의 반절이며, 딸세포 수는 4개이다.	6	3 1) 1번, 모세포와 동일, 2개 각 1점
			3 2) 2번, 모세포의 반절, 4개 각 1점
			각 -1 1), 2) 종결어미가 '~이다' 가 아닌 경우
서술형3	1) 신경의 매개체는 뉴런이며, 반응속도는 매우 빠르며, 효과 지속성은 일시적이며, 작용범위는 좁다. 2) 호르몬의 매개체는 혈액이며, 반응속도는 비교적 느리며, 효과 지속성은 오래 지속되며, 작용범위는 넓다.	8	4 1) 뉴런, 매우 빠르며, 일시적, 좁다 각 1점
			4 2) 혈액, 비교적 느리며, 오래 지속, 넓다 각 1점
			각 -1 1)번, 2)번 종결어미가 '~이다' 가 아닌 경우

지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

교사 : 1차교사 교과목 : 수학

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
70.00	30.00	0.00	0.00	100.00

선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	4	5		16	5	1		31				46			
2	3	2		17	3	3		32				47			
3	3	5		18				33				48			
4	5	3		19				34				49			
5	4	3		20				35				50			
6	4	2		21				36				51			
7	4	1		22				37				52			
8	5	4		23				38				53			
9	5	2		24				39				54			
10	5	1		25				40				55			
11	4	3		26				41				56			
12	3	5		27				42				57			
13	4	2		28				43				58			
14	5	4		29				44				59			
15	4	4		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부파일 참조	11		
2	4	첨부파일 참조	12		
3	8	첨부파일 참조	13		
4	6	첨부파일 참조	14		
5	8	첨부파일 참조	15		
6			16		
7			17		
8			18		
9			19		
10			20		

# 서답형 및 서술형 채점기준 (3, 수학)

서답형 채점기준				
문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	1.48			
서답형2	$27\sqrt{3}$			
서답형3	이하 여백			
서답형4				

서술형 채점기준				
문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준	
서술형1	<p>점 C에서 <math>\overline{AB}</math>에 내린 수선의 발을 H라 하면 <math>\overline{AB} = \overline{BH} + \overline{AH}</math>이다.</p> $\sin 45^\circ = \frac{\overline{CH}}{\overline{BC}} = \frac{\overline{CH}}{3\sqrt{2}} = \frac{1}{\sqrt{2}}$ $\therefore \overline{CH} = 3 = \overline{BH}$ $\tan 60^\circ = \frac{\overline{AH}}{\overline{CH}} = \frac{\overline{AH}}{3} = \sqrt{3}$ $\therefore \overline{AH} = 3\sqrt{3}$ $\therefore \overline{AB} = 3\sqrt{3} + 3 = 3(\sqrt{3} + 1)\text{cm}$	8	1	점 C에서 $\overline{AB}$ 에 내린 수선의 발을 H라 하면 $\overline{AB} = \overline{BH} + \overline{AH}$
			3	$\sin 45^\circ = \frac{\overline{CH}}{\overline{BC}} = \frac{\overline{CH}}{3\sqrt{2}} = \frac{1}{\sqrt{2}}$ (2점) $\therefore \overline{CH} = 3 = \overline{BH}$ (1점)
			3	$\tan 60^\circ = \frac{\overline{AH}}{\overline{CH}} = \frac{\overline{AH}}{3} = \sqrt{3}$ (2점) $\therefore \overline{AH} = 3\sqrt{3}$ (1점)
			1	$\therefore \overline{AB} = 3\sqrt{3} + 3 = 3(\sqrt{3} + 1)\text{cm}$
서술형2	<p>① <math>y = 2x + 4</math>            ② <math>A(-2, 0), B(0, 4)</math>이므로            ③ <math>\overline{OA} = 2, \overline{OB} = 4</math>            ④ <math>\overline{AB} = \sqrt{2^2 + 4^2} = 2\sqrt{5}</math>  <math>\therefore \sin \alpha = \frac{\overline{OB}}{\overline{AB}} = \frac{4}{2\sqrt{5}} = \frac{2\sqrt{5}}{5}</math></p>	6	1	일차함수 식 구하기 $y = 2x + 4$
			3	$A(-2, 0), B(0, 4)$ 이므로 $\overline{OA} = 2, \overline{OB} = 4, \overline{AB} = \sqrt{2^2 + 4^2} = 2\sqrt{5}$
			2	$\sin \alpha = \frac{\overline{OB}}{\overline{AB}} = \frac{4}{2\sqrt{5}} = \frac{2\sqrt{5}}{5}$
서술형3	<p>① <math>\overline{AS} = \overline{AP} = \overline{BP} = \overline{BQ} = 3\text{cm}</math>            ② <math>\overline{SD} = \overline{DR} = 5\text{cm}, \overline{CQ} = 5\text{cm}</math>            ③ <math>\overline{QE} = \overline{ER} = x</math>라 하면 <math>\overline{DE} = 5 + x, \overline{CE} = 5 - x, \overline{CD} = 6\text{cm}</math>            ④ <math>\triangle DEC</math>에서 <math>\overline{DE}^2 = \overline{CE}^2 + \overline{DC}^2</math> 이므로  <math>(x + 5)^2 = (5 - x)^2 + 6^2</math>  <math>x^2 + 10x + 25 = x^2 - 10x + 25 + 36</math>  <math>20x = 36, x = \frac{9}{5} \therefore \overline{ER} = \frac{9}{5}\text{cm}</math></p>	8	2	① $\overline{AS} = \overline{AP} = \overline{BP} = \overline{BQ} = 3\text{cm}$ ② $\overline{SD} = \overline{DR} = 5\text{cm}, \overline{CQ} = 5\text{cm}$
			3	③ $\overline{QE} = \overline{ER} = x$ 라 하면 $\overline{DE} = 5 + x, \overline{CE} = 5 - x, \overline{CD} = 6\text{cm}$ ④ $\triangle DEC$ 에서 $\overline{DE}^2 = \overline{CE}^2 + \overline{DC}^2$ 이므로
			3	$(x + 5)^2 = (5 - x)^2 + 6^2, x^2 + 10x + 25 = x^2 - 10x + 25 + 36$ $20x = 36, x = \frac{9}{5} \therefore \overline{ER} = \frac{9}{5}\text{cm}$



## 지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

교사 : 1차교사 교과목 : 영어

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
60.00	40.00	0.00	0.00	100.00

## 선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	2	4		16	3	3		31				46			
2	3	4		17	3	2		32				47			
3	2	1		18	4	4		33				48			
4	2	5		19	4	1		34				49			
5	2	2		20	4	2		35				50			
6	3	2		21				36				51			
7	3	4		22				37				52			
8	3	3		23				38				53			
9	3	3		24				39				54			
10	3	1		25				40				55			
11	2	4		26				41				56			
12	4	4		27				42				57			
13	3	2		28				43				58			
14	3	5		29				44				59			
15	4	5		30				45				60			

## 서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부참조	11		
2	3	첨부참조	12		
3	4	첨부참조	13		
4	3	첨부참조	14		
5	3	첨부참조	15		
6	3	첨부참조	16		
7	5	첨부참조	17		
8	5	첨부참조	18		
9	5	첨부참조	19		
10	5	첨부참조	20		

## 서답형 및 서술형 채점기준(3학년 영어)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범	답 안	점수	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1		biography	4	대소문자 구분 없이		
서답형2		14,1943	3	대소문자 구분 없이		
서답형3		T(t)ragedy	4	대소문자 구분 없이		
서답형4		notice	3	대소문자 구분 없이		
서답형5		either	3	대소문자 구분 없이		
서답형6		achieve	3	대소문자 구분 없이		

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범	답 안	배점	채 점 기 준
서술형7		do you mind if I use your charger	5	주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
			-1	의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형8		you, heard, would, be	5	주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
			3	의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형9		not, for, to, send	5	주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
			3	의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형10		I, don't, have, can't, go	5	주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
			3	의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우

## 지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

교사 : 1차교사 교과목 : 기술·가정

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
70.00	30.00	0.00	0.00	100.00

## 선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	3	2		16	4	2		31				46			
2	5	5		17	4	5		32				47			
3	4	1		18				33				48			
4	3	3		19				34				49			
5	5	1		20				35				50			
6	4	1		21				36				51			
7	3	4		22				37				52			
8	4	3		23				38				53			
9	5	3		24				39				54			
10	4	4		25				40				55			
11	3	2		26				41				56			
12	4	3		27				42				57			
13	5	4		28				43				58			
14	5	1		29				44				59			
15	5	5		30				45				60			

## 서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	3	생애 설계	11		
2	4	10	12		
3	4	근로 시간	13		
4	4	직업 슨림 현상	14		
5	5	가정 축소기	15		
6	5	ㄹ ㄷ ㄱ ㄴ	16		
7	5	가족 친화 문화	17		
8			18		
9			19		
10			20		

지필평가 교과목별 정답/배점

2023학년도 2학기 주간 3학년

고사 : 1차고사 교과목 : 사회

과목점수				과목만점
선택형만점	서답형만점	기타점수	가산점	
70.00	30.00	0.00	0.00	100.00

선택형

문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분	문 항	배점	정답	복수 구분
1	3	3		16	5	4		31				46			
2	4	4		17	4	5		32				47			
3	5	2		18	3	3		33				48			
4	4	5		19				34				49			
5	3	1		20				35				50			
6	5	5		21				36				51			
7	4	3		22				37				52			
8	3	1		23				38				53			
9	4	1		24				39				54			
10	3	2		25				40				55			
11	4	2		26				41				56			
12	3	4		27				42				57			
13	4	5		28				43				58			
14	5	1		29				44				59			
15	4	2		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	합계 출산율	11		
2	4	A 부도심	12		
3	4	과도시화	13		
4	4	별지 참조	14		
5	5	별지 참조	15		
6	4	별지 참조	16		
7	5	별지 참조	17		
8			18		
9			19		
10			20		



## 서답형 및 서술형 채점기준 (3 사회)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	함께 출산율			
서답형2	B 부도심			
서답형3	과도시화 현상			

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	1) 흡인 요인 : 높은 임금, 풍부한 일자리, 쾌적한 생활 환경, 정치적 안정 2) 배출 요인 : 빈곤, 낮은 임금, 일자리 부족, 열악한 생활 환경, 전쟁과 분쟁	4	2가지 모두 다 서술한 경우(4개 원인)
		2	1가지를 서술한 경우(2개 원인)
서술형2	1. A - 도심 2. 특징 1)지가와 접근성이 높다 2)상업적 기능으로 백화점이 밀집해 있음 3)업무 기능을 대기업 본사와 행정기관이 있음	5	명칭과 특징을 모두 기술한 경우
		3	2가지 중 1하나만 서술한 경우
서술형3	지역 고유의 역사와 문화적 특징을 살리고, 주민 공동체를 활성화 하려는 노력을 함께 진행하는 사업	4	뜻을 정확하게 기술한 경우
		2	정확하게 기술하지는 않았으나 의미가 통하는 경우
서술형4	기업의 본사, 연구소, 공장등이 각각의 기능을 수행하는 데 적합한 지역을 찾아 지리적으로 분산되는 것	5	내용을 정확히 서술시
		3	정확하게 기술하지는 않았으나 의미가 통하는 경우