

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 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	4	2		16	4	4		31				46			
2	3	5		17	4	4		32				47			
3	5	1		18				33				48			
4	5	3		19				34				49			
5	3	4		20				35				50			
6	4	2		21				36				51			
7	4	4		22				37				52			
8	5	2		23				38				53			
9	5	4		24				39				54			
10	5	4		25				40				55			
11	4	2		26				41				56			
12	4	1		27				42				57			
13	4	3		28				43				58			
14	3	3		29				44				59			
15	4	5		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	3	세계 도시			
2	3	인구 공동화			
3	4	도시 재생 사업			
4	5	별도 첨부			
5	5	별도 첨부			
6	5	별도 첨부			
7	5	별도 첨부			

## 서답형 및 서술형 채점기준 (3 사회)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	세계 도시			
서답형2	인국 공동화			
서답형3	도시 재생 사업			

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	도시화는 산업화와 함께 진행되는데, 산업 또는 경제 성장의 수준을 초월하여 도시 인구가 지나치게 급증하는 현상	5	과도시화의 원인과 과도시화의 개념을 정확하게 서술시
		3	과도시화의 개념이 정확하지 않으나 내용이 비슷한 경우
서술형2	1) 선진국 : 교통 체증 2) 개발 도상국 : 불량한 도로	5	모두 정확하게 서술시
		3	선진국 또는 개발 도상국만 서술시
서술형3	1) 주요 원인 : 출생률이 높고 사망률이 낮아지면서 인구가 급증 2) 해결 방법 : 식량 증산 정책, 경제 개발 정책 실행, 인구 증가를 억제하기 위한 산아 제한 정책 실행	5	모두 정확하게 서술시
		3	주요 원인 또는 대책만 서술시
서술형4	1) 장점 : 교통, 숙박, 오락 등 관련 산업 성장, 지역 주민 고용을 통한 경제 활성화 2) 단점 : 관광 산업을 통한 현지 주민이 없는 수입이 적음, 관광지 개발로 인한 환경 파괴	5	모두 정확하게 서술시
		3	장점 또는 단점만 서술시

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 2학기 주간 3학년  
고사 : 1차고사 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	4	5		16	5	2		31				46			
2	3	1		17	4	4		32				47			
3	5	4		18				33				48			
4	4	1		19				34				49			
5	3	2		20				35				50			
6	5	2		21				36				51			
7	4	5		22				37				52			
8	5	3		23				38				53			
9	4	3		24				39				54			
10	4	4		25				40				55			
11	4	3		26				41				56			
12	5	3		27				42				57			
13	5	1		28				43				58			
14	3	2		29				44				59			
15	3	5		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	3	적성			
2	5	직업			
3	5	생애 주기			
4	5	진로			
5	4	성년기			
6	4	㉠90 ㉡120			
7	4	8			

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 2학기 주간 3학년  
고사 : 1차고사 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	3	2		16	4	5		31				46			
2	3	3		17	4	2		32				47			
3	4	1		18				33				48			
4	4	1		19				34				49			
5	5	4		20				35				50			
6	4	3		21				36				51			
7	5	3		22				37				52			
8	5	4		23				38				53			
9	5	5		24				39				54			
10	5	2		25				40				55			
11	3	2		26				41				56			
12	5	5		27				42				57			
13	4	4		28				43				58			
14	3	3		29				44				59			
15	4	1		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부파일 참조			
2	4	첨부파일 참조			
3	12	첨부파일 참조			
4	10	첨부파일 참조			



## 서답형 및 서술형 채점기준(3학년 수학)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	1			
서답형2	$2\sqrt{3} \text{ cm}$	$2\sqrt{3}$		3
서답형3				
서답형4				
서답형5				

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	① $\triangle ADH$ 에서 $\tan 60^\circ = \frac{\overline{DH}}{\overline{AH}} = \frac{12}{\overline{AH}} = \sqrt{3}$ $\overline{AH} = 4\sqrt{3}$ ② $\sin 60^\circ = \frac{\overline{DH}}{\overline{AD}} = \frac{12}{\overline{AD}} = \frac{\sqrt{3}}{2} \Rightarrow \sqrt{3}\overline{AD} = 24, \therefore y = \overline{AD} = 8\sqrt{3}$ $\sqrt{3}\overline{AD} = 24, \therefore y = \overline{AD} = 8\sqrt{3}$ ③ $\triangle BAH$ 에서 $\angle BAH = 90^\circ - 60^\circ = 30^\circ$ 이므로 $\cos 30^\circ = \frac{\overline{AH}}{\overline{AB}} = \frac{4\sqrt{3}}{x} = \frac{\sqrt{3}}{2}$ $\Rightarrow \sqrt{3}x = 8\sqrt{3} \therefore x = 8$	3	$\triangle ADH$ 에서 $\tan 60^\circ = \frac{\overline{DH}}{\overline{AH}} = \frac{12}{\overline{AH}} = \sqrt{3}, \overline{AH} = 4\sqrt{3}$
		4	$\sin 60^\circ = \frac{\overline{DH}}{\overline{AD}} = \frac{12}{\overline{AD}} = \frac{\sqrt{3}}{2} \Rightarrow \sqrt{3}\overline{AD} = 24, \therefore y = \overline{AD} = 8\sqrt{3}$
		5	$\triangle BAH$ 에서 $\angle BAH = 90^\circ - 60^\circ = 30^\circ$ 이므로 $\cos 30^\circ = \frac{\overline{AH}}{\overline{AB}} = \frac{4\sqrt{3}}{x} = \frac{\sqrt{3}}{2}$ $\Rightarrow \sqrt{3}x = 8\sqrt{3} \therefore x = 8$
서술형2	$\overline{CP} = \overline{CA} = 3 \text{ cm}, \overline{DP} = \overline{DB} = 9 \text{ cm}$ $\overline{CD} = \overline{CP} + \overline{DP} = 3 + 9 = 12 \text{ cm}$ 점 C에서 $\overline{BD}$ 에 내린 수선의 발을 H라고 하면 $\overline{BH} = \overline{AC} = 3 \text{ cm}$ 이므로 $\overline{DH} = \overline{BD} - \overline{BH} = 9 - 3 = 6 \text{ cm}$ $\overline{CH} = \sqrt{12^2 - 6^2} = \sqrt{108} = 6\sqrt{3} \text{ cm}$ $\therefore S = \pi \times (3\sqrt{3})^2 = 27\pi \text{ cm}^2$	3	$\overline{CP} = \overline{CA} = 3 \text{ cm}, \overline{DP} = \overline{DB} = 9 \text{ cm}$ $\overline{CD} = \overline{CP} + \overline{DP} = 3 + 9 = 12 \text{ cm}$
		2	점 C에서 $\overline{BD}$ 에 내린 수선의 발을 H라고 하면 $\overline{BH} = \overline{AC} = 3 \text{ cm}$ 이므로
		3	$\overline{DH} = \overline{BD} - \overline{BH} = 9 - 3 = 6 \text{ cm}$ $\overline{CH} = \sqrt{12^2 - 6^2} = \sqrt{108} = 6\sqrt{3} \text{ cm}$
		2	$\therefore S = \pi \times (3\sqrt{3})^2 = 27\pi \text{ cm}^2$
서술형3			

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 2학기 주간 3학년  
고사 : 1차고사 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	3	4		16	3	4		31				46			
2	3	4		17	2	3		32				47			
3	3	4		18	4	2		33				48			
4	3	1		19	3	5		34				49			
5	3	1		20	2	5		35				50			
6	3	2		21				36				51			
7	3	5		22				37				52			
8	3	3		23				38				53			
9	4	2		24				39				54			
10	4	5		25				40				55			
11	2	2		26				41				56			
12	2	3		27				42				57			
13	2	1		28				43				58			
14	4	3		29				44				59			
15	4	5		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부참조			
2	4	첨부참조			
3	3	첨부참조			
4	3	첨부참조			
5	3	첨부참조			
6	3	첨부참조			
7	5	첨부참조			
8	5	첨부참조			
9	5	첨부참조			
10	5	첨부참조			

## 서답형 및 서술형 채점기준(3학년영어)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범	답 안	점 수	유사 정답	부분 정답	점 수
서답형1		medicine	4	대소문자 구분 없이		
서답형2		d-b-a-e-c-f	4	대소문자 구분 없이		
서답형3		poems	3	대소문자 구분 없이		
서답형4		editors	3	대소문자 구분 없이		
서답형5		published	3	대소문자 구분 없이		
서답형6		libraries	3	대소문자 구분 없이		

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범	답 안	배 점	채 점 기 준
서술형7		went, his, cousin	5	5 주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
				3 의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형8		died, in, 1945	5	5 주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
				3 의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형9		value, resource(s), share	5	5 주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
				3 의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우
서술형10		is, old, coins, has, collected	5	5 주어진 단어를 활용하여 완벽하게 작성 한 경우
				3 의미는 맞으나 주어진 단어를 활용하지 않은 경우

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 2학기 주간 3학년

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

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	3	서답형 첨부파일 참조			
2	6	서답형 첨부파일 참조			
3	7	서답형 첨부파일 참조			
4	7	서답형 첨부파일 참조			
5	7	서답형 첨부파일 참조			



## 서답형 및 서술형 채점기준 (3 국어)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	점수	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	행인	3			
서답형2	㉠ 안은 ㉡ 대등 ㉢ 종속	6		㉠ 안은 ㉡ 대등 ㉢ 종속	2 2 2

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	종실의 딸을 명나라 자손에게 시집 보내고, 세도가들의 재산을 나누어 주어라.	7	적절한 내용으로 작성
		4	내용은 적절하나 제시된 조건을 지키지 못 한 경우
서술형2	겨울에서 봄으로의 계절 변화를 노래한 시이다.	7	적절한 내용으로 작성
		4	내용은 적절하나 제시된 조건을 지키지 못 한 경우
서술형3	선물을 받은 해원이가 활짝 웃었다. 혹은 활짝 웃는 해원이가 선물을 받았다.	7	적절한 내용으로 작성
		4	내용은 적절하나 제시된 조건을 지키지 못 한 경우
			맞춤법이 틀리거나 문맥이 자연스럽지 않으면 1점 감점.

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 2학기 주간 3학년  
고사 : 1차고사 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	1		16	2	2		31				46			
2	3	4		17	4	1		32				47			
3	3	5		18	2	3		33				48			
4	4	4		19	3	2		34				49			
5	4	1		20	5	5		35				50			
6	4	3		21				36				51			
7	5	2		22				37				52			
8	2	4		23				38				53			
9	3	1		24				39				54			
10	3	5		25				40				55			
11	4	2		26				41				56			
12	5	3		27				42				57			
13	4	5		28				43				58			
14	5	3		29				44				59			
15	3	4		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	2	첨부 참조			
2	3	첨부 참조			
3	2	첨부 참조			
4	3	첨부 참조			
5	10	첨부 참조			
6	10	첨부 참조			

## 서답형 및 서술형 채점기준( 3학년 과학)

서답형 채점기준				
문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점 수
서답형1	다 → 나 → 마 → 라 → 가	없음		2
서답형2	1) 2가 염색체[1점] 2) (다) → (라)[2점]	없음		3
서답형3	위치 에너지 : 98J 역학적 에너지 : 98J	없음	위치 에너지, 역학적 에너지 각 1점	2
서답형4	30J	없음		3

서술형 채점기준				
문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준	
서술형1	(1) $9.8 \times 4 \times h_1 = 392$ 로, $h_1$ 은 10m이다.  (2) $9.8 \times 4 \times h_2 = 196$ 으로, $h_2$ 는 5m이다.  (3) 중력이 한 일은 물체의 운동 에너지를 증가시키기 때문에 운동 에너지는 196J이다.	10	3	(1) 풀이 과정 : $9.8 \times 4 \times h_1 = 392$ [2점] 답 : 10m [1점]
			3	(2) 풀이 과정 : $9.8 \times 4 \times h_2 = 196$ [2점] 답 : 5m [1점]
			4	(3) 조건 [1점] 중력이 한 일은 물체의 운동에너지를 증가시키 기 때문에[2점] 운동에너지는 196J[1점]이다.
서술형2	체세포 분열은 1회 분열[1점]하고 2가 염색 체가 나타나지 않으며[1점] 분열 후 2개의 딸세포가 형성[1점]된다. 또 분열 전과 분열 후 염색체 수의 변화가 없다.[2점] 그러나 생식세포분열은 2회 분열[1점]하고 2 가 염색체가 나타나며[1점] 분열 후 4개의 딸세포가 형성[1점]된다. 또 분열 후 분열 전 보다 염색체 수가 절반으로 줄어든다.[2점]	10	5	체세포 분열은 1회 분열[1점]하고 2가 염색체 가 나타나지 않으며[1점] 분열 후 2개의 딸세 포가 형성[1점]된다. 또 분열 전과 분열 후 염 색체 수는 $n \rightarrow n$ 으로 된다.[2점]
			5	생식세포분열은 2회 분열[1점]하고 2가 염색체 가 나타나며[1점] 분열 후 4개의 딸세포가 형 성[1점]된다. 또 분열 후 분열 전보다 염색체 수가 $2n \rightarrow n$ 으로 된다.[2점]
서술형3				

지필평가 교과목별 정답/배점

2024학년도 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	2		31				46			
2	3	1		17	4	4		32				47			
3	5	5		18	4	3		33				48			
4	3	3		19				34				49			
5	4	1		20				35				50			
6	3	5		21				36				51			
7	3	4		22				37				52			
8	3	4		23				38				53			
9	3	2		24				39				54			
10	5	2		25				40				55			
11	4	3		26				41				56			
12	4	5		27				42				57			
13	3	4		28				43				58			
14	5	1		29				44				59			
15	4	5		30				45				60			

서답형

문 항	배점	정답	문 항	배점	정답
1	4	첨부 참조			
2	4	첨부 참조			
3	4	첨부 참조			
4	5	첨부 참조			
5	5	첨부 참조			
6	5	첨부 참조			
7	5	첨부 참조			



## 서답형 및 서술형 채점기준 (3 명사)

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	뉴딜 정책	뉴딜		4
서답형2	냉전 체제	냉전		4
서답형3	제3세계			

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	①흥경래가 ②평안도 지역 사람들의 관직 진출 차별 관리들의 수탈, 서북지방 차별에 반대하여 상인, 농민, 광산노동자들과 봉기를 일으켰다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형2	조선후기 신분 상승 운동을 주도했던 세력은 ①중인들이며 ②서얼들은 관직 진출에 제한을 없애 줄 것을 요구하였고, 기술관직인 역관, 의관 등은 신분 상승 운동을 전개하기도 하였다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형3	일본에 파견되었던 ①통신사는 ②외교사절의 의미를 넘어 일본에 문화를 전파하는 역할을 하였다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시
서술형4	농업중심의 개혁론자는 ①농업문제에 주목하고 토지제도의 개혁, 자영농의 육성, 농민 생활을 안정시켜야 한다고 주장했고, 상공업 중심의 개혁론자는 ②청의 선진 문물 수용, 상공업 발전과 기술 혁신에 관심을 가졌다.	5	2개 정확히 서술시
		3	1개 정확히 서술시