

## 지필평가 교과목별 정답/배점

2022학년도 1학기 주간 2학년

고사 : 1차고사 교과목 : 국어

과목점수				과목만점
선택형 만점	서답형 만점	기타점수	가산점	
58.00	42.00	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	1		16	3	3		31				46			
2	3	2		17	3	1		32				47			
3	4	4		18				33				48			
4	4	3		19				34				49			
5	3	4		20				35				50			
6	3	2		21				36				51			
7	3	1		22				37				52			
8	4	2		23				38				53			
9	4	5		24				39				54			
10	4	2		25				40				55			
11	3	5		26				41				56			
12	4	2		27				42				57			
13	3	5		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	9	첨부파일	11		
2	3	첨부파일	12		
3	3	첨부파일	13		
4	4	첨부파일	14		
5	8	첨부파일	15		
6	7	첨부파일	16		
7	8	첨부파일	17		
8			18		
9			19		
10			20		

# 2학년 국어

## 서답형 및 서술형 채점기준

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점 수
서답형1	파리, 두꺼비, 백송골		하나만 맞춘 경우	3
서답형2	공유			
서답형3	백과사전			
서답형4	엉덩이를 붙였다			
	이하여백			

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	네가 좋아서 '너'의 행동을 본받고 싶어한다. / '너'를 좋아하고 '너'의 행동을 본받고 싶어한다.	8	<조건>을 고려하여 '나'의 태도를 구체적으로 서술한 경우
		5	'나'의 태도를 구체적으로 서술하지 못한 경우 예) '너'를 긍정적으로 생각한다. '너'를 긍정적으로 바라본다. '너'의 행동을 본받고 싶어 한다. '너'를 좋아한다. 등
		3	'나'의 태도를 알맞게 썼으나 다른 내용이 포함되어 있을 때
서술형2	우리의 모국어는 침묵입니다.	7	역설 표현을 찾아 알맞게 썼을 때
		4	역설 표현을 찾아 썼으나 다른 내용이 포함되어 있을 때
서술형3	아무것도 하지 않는 시간에 우리 영혼과 가슴은 새로운 것을 받아들이고 만들 수 있는 바탕을 다질 수 있기 때문이다. / 아무것도 하지 않는 시간에 우리 영혼과 가슴은 새로운 것을 받아들이고 만들 수 있는 발을 일굴 수 있기 때문이다.	8	<조건>을 고려하여 ㉠과 같이 생각하는 이유를 적절하게 썼을 때
		5	<조건>을 고려하여 ㉠과 같이 생각하는 이유를 썼으나 다른 내용이 섞여 있을 때, 또는 ㉠과 같이 생각하는 이유를 적절하게 썼으나 조건을 고려하지 않은 경우
		3	㉠과 같이 생각하는 이유를 미흡하게 썼을 때

# 지필평가 교과목별 정답/배점

2022학년도 1학기 주간 2학년

교사 : 1차교사 교과목 : 수학

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

## 서답형

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

이리중학교

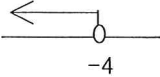
2학년 수학

## 서답형 및 서술형 채점기준

### 서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	7			5
서답형2	16	16자리		6
서답형3	2			5
	이 하 여 백			

### 서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	직육면체의 부피=밑넓이 × 높이 즉, $2ab \times \square = 8a^2b^2 - 6a^2b$ 양변을 $2ab$ 으로 나누면, 높이 $\square = 4ab - 3a$	1	부피 등식 세우기
		2	풀이 과정 (수식 오류 시 감점 1점)
		3	정답
서술형2	부등식 계수를 분수로 나타내면 $\frac{1}{2}x - \frac{1}{3} > \frac{5}{6}x + 1$ , 양변에 6을 곱하면 $3x - 2 > 5x + 6, -2x > 8$ , 즉, $x < -4$  수직선 표현  가장 큰 정수 $x = -5$	3	부등식 간단하게 정리하는 과정 (수식 오류 시 감점 1점)
		1	부등식의 해 $x < -4$
		2	수직선 표현
		2	$x = -5$ (정답)
	이 하 여 백		