

지필평가 교과목별 정답/배점

2022학년도 1학기 주간 2학년

고사 : 2차지필평가 교과목 : 과학

과목점수				과목만점
선택형 만점	서답형 만점	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	4	1		16	4	3.5	OR	31				46			
2	5	3		17	4.5	5		32				47			
3	3.5	3		18	4	4		33				48			
4	4.5	4		19				34				49			
5	3	5		20				35				50			
6	4	2		21				36				51			
7	3	5		22				37				52			
8	4	1		23				38				53			
9	3	2		24				39				54			
10	3.5	1		25				40				55			
11	5	3		26				41				56			
12	4	5		27				42				57			
13	3	1		28				43				58			
14	3	2		29				44				59			
15	3	4		30				45				60			

서답형

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

군산진포중학교

2022학년도 1학기 2차고사 2학년 과학과 서답형 채점기준

출 제 자		계	부 장	교 감

문항 번호	정답	유사답	채점기준	배점
서 1	(다)→(가)→(나)	유사 답 없음.		4
서 2	황소자리	유사 답 없음.		4
서 3	A - C - B	유사 답 없음.		3
서 4 서 술 형	(1) 수성 (2) 대기가 거의 없어 낮과 밤의 표면 온도 차이가 매우 크다.	대기가 없기 때문이다.	(1) 맞으면 2점 (2) 맞으면 3점	5
서 5 서 술 형	(1) A : 쌀알무늬 B : 흑점 (2) 흑점은 주위보다 온도가 약 2000도 낮아 어둡게 보인다.	주위보다 온도가 낮기 때문이다.	(1) 맞으면 2점 (각 1점) (2) 맞으면 3점	5
서 6 서 술 형	(1) A : 이산화탄소 B : 산소 (2) 낮에는 광합성량이 호흡량보다 많기 때문 에 이산화탄소는 흡수 되고 산소는 방출된다.	광합성량이 더 많아 이산화탄소는 흡수되고 산소는 방출된다.	(1) 맞으면 2점 (각 1점) (2) 맞으면 3점	5
서 7 서 술 형	물 상승의 원동력, 식물의 체온조절에 도움을 준다. 식물체의 수분량 조절의 역할을 한다. 양분을 농축 시키는 역할을 한다.	물을 끌어올리는 힘을 제공한다. 체온을 조절한다.	네가지 중에서 2가지 모두 정답 - 6점 1가지만 정답 - 3점	6