

지필평가 교과목별 정답/배점

2022학년도 1학기 주간 2학년

고사 : 1차지필평가 교과목 : 과학

과목점수				과목만점
선택형 만점	서답형 만점	기타점수	가산점	
69.00	31.00	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	3.5	4		16	4	5		31				46			
2	3	2		17	5	2		32				47			
3	4	4		18	5	1		33				48			
4	3	3		19				34				49			
5	3	3		20				35				50			
6	4	5		21				36				51			
7	4.5	2		22				37				52			
8	5	1		23				38				53			
9	4	4		24				39				54			
10	3	3		25				40				55			
11	4	2		26				41				56			
12	3	3		27				42				57			
13	3.5	1		28				43				58			
14	3	4		29				44				59			
15	4.5	5		30				45				60			

서답형

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

군산진포중학교

2022학년도 1학기 1차고사 2학년 과학과 서답형 채점기준

출 제 자	박지은 (인)	계	부 장	교 감
	류일현 (인)			

문항 번호	정답	유사답	채점기준	배점
서 1	1)인 2)아이오딘 3) 탄소 4)아르곤	유사답 없음.	각 1점	4
서 2	24 개	유사답 없음.	부분점수 없음.	3
서 3	(다): 8A (라): 10A	유사답 없음	각 2점	4
서 4 서 술 형	1) (가) 2) 전자 1개의 전하는 -1로 나타내므로 (가)에서 전자가 띠는 (-)전 하의 총량은 -10이다. 원자핵의 전하량이 +9이므로 (가)는 음이온이다.	원자핵의 전하량보다 전자의 전하량이 더 많은 것은 (가)이기 때문이다.	*의미가 통하면 정답. 1) 2점 2) 3점	5
서 5 서 술 형	1) 황산 이온 2) 칼슘 이온은 황산 이온과 양금을 생성하기 때문이다.	황산칼슘 양금을 생성하기 때문이다.	*의미가 통하면 정답. 1) 2점 2) 3점	5
서 6 서 술 형	1) A는 (-)전하 B는 (+)전하 로 대전된다. 2) 유리막대의 (+)전하로 인 해 금속막대의 전자가 당기 는 힘을 받아 A에서 B로 이 동하기 때문이다.	유리막대가 (+)전하로 대전되어 전자가 A로 이동하기 때문이다.	*의미가 통하면 정답. 1) 2점 2) 3점	5
서 7 서 술 형	1) 회로의 전류계에 흐르는 전류의 세기는 1A이다. 2) 옴의 법칙에 의해 전류와 저항을 곱한 값이 전압이 나 오므로 $30V = \text{전류} \times 30\Omega$ 로 전류는 1A가 된다.	옴의 법칙에 의하여 전류는 전압/저항이기 때문에 1A 이다.	*의미가 통하면 정답. 1) 2점 2) 3점	5