

지필평가 교과목별 정답/배점

2020학년도 1학기 주간 2학년

고사 : 1차지필평가 교과목 : 과학

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

서답형

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

서답형 및 서술형 채점기준(2학년 과학)

서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	분자	없음	없음	3
서답형2	전자	없음	없음	3
서답형3	이산화탄소의 농도, 온도	없음	이산화탄소의 농도(2점), 온도(2점)	4

서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형4	한 원자를 구성하는 원자핵의 (+)전하량과 전자들의 (-)전하량이 같아서 원자는 전기적으로 중성이다.	6	2 원자를 구성하는 원자핵의 (+)전하량과
			2 전자들의 (-)전하량이
			2 같아서 원자는 전기적으로 중성이다.
서술형5	전기를 띠지 않은 금속 물체에 대전체를 가까이 하면, 대전체와 가까운 쪽은 대전체와 다른 전하를 띠고, 대전체와 먼 쪽은 대전체와 같은 종류의 전하를 띤다.	5	1 전기를 띠지 않은 금속 물체에 대전체를 가까이 하면
			2 대전체와 가까운 쪽은 대전체와 다른 전하를 띠고
			2 대전체와 먼 쪽은 대전체와 같은 종류의 전하를 띤다.
서술형6	저항 = 전압/전류 = 6V/0.2A = 30Ω	4	2 저항 = 전압/전류 = 6V/0.2A =
			2 30Ω
서술형7	빛이 세질수록 광합성량이 증가하다가 어느 정도 이상이 되면 일정해진다.	5	3 빛이 세질수록 광합성량이 증가하다가
			2 어느 정도 이상이 되면 일정해진다.

지필평가 교과목별 정답/배점

2020학년도 1학기 주간 2학년

교사 : 1차지필평가 교과목 : 역사

과목점수				과목만점
선택형 만점	서답형 만점	기타점수	가산점	
64.00	36.00	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	4	1		17	4	3		32				47			
3	4	2		18	3	4		33				48			
4	2	3		19	4	2		34				49			
5	4	4		20	3	5		35				50			
6	4	5		21				36				51			
7	4	3		22				37				52			
8	3	1		23				38				53			
9	4	4		24				39				54			
10	4	2		25				40				55			
11	2	3		26				41				56			
12	3	5		27				42				57			
13	2	1		28				43				58			
14	2	1		29				44				59			
15	2	2		30				45				60			

서답형

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

서답형 및 서술형 채점기준

서답형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	유사 정답	부분 정답	점수
서답형1	골품제도	골품제		4
서답형2	금관가야			4
서답형3	아소카왕	아소카		4
서답형4	조로아스터			4

서술형 채점기준

문항 번호	모 범 답 안	배점	채 점 기 준
서술형1	역사를 배우는 목적은 ①현재의 올바른이해 ②삶의 지혜와 교훈의 획득 ③미래의 방향제시 ④비판적 사고력 향상 등이다.	5	2가지 이상 서술시
		3	1가지 이상 서술시
서술형2	고조선은 ①생명을 존중하고 ②노동력을 중시하는 농경사회 ③사유재산사회 ④계급사회 ⑤화폐를 사용하였다.	5	2가지 이상 서술시
		3	1가지 이상 서술시
서술형3	고구려 소수림왕의 업적은 ①태학설립 ②율령반포 ③불교수용이다.	5	2가지 이상 서술시
		3	1가지 이상 서술시
서술형4	백제 근초고왕의 업적은 ①부자상속의 왕위 계승하여 왕권안정 ②마한의 전지역 정복 ③고구려의 평양성 공격 ④중국의 요서지방 진출 ⑤일본의 규슈지방 진출하여 활동 무대를 넓혔다.	5	2가지 이상 서술시
		3	1가지 이상 서술시