

2025학년도 1학기 1차고사 정답 (2학년) - 4.24.(목)

번호/교과목		영어	과학
선택형	1	2	3
	2	3	1
	3	1	1
	4	4	3
	5	2	5
	6	1	2
	7	3	5
	8	1	1
	9	4	4
	10	5	4
	11	5	2
	12	3	5
	13	2	4
	14	4	5
	15	1	3
	16	2	1
	17	5	4
	18	4	1
	19		3
	20		3
서답형	1	stay behind	원자
	2	drive	전기력
	3	in half an hour	물방울을 이루는 입자는 물분자이다. 물분자는 수소 원자 두 개와 산소 원자 한 개로 이루어진다. 수소의 원소기호는 H, 산소의 원소기호는 O이므로 물 분자의 분자식은 H_2O 로 나타낸다.
	4	care for	위 그림에서 생성된 양금은 아이오딘화납으로 노란색 양금이다. A이온의 이온식을 K^+ 이고 B이온의 이온식을 NO_3^- 이다.
	5	no more	금속박에 있던 전자들이 (+)대전체로부터 전기력을 받아 금속판 쪽으로 이동한다. 따라서 전자의 이동방향은 A이다. 이때 금속박은 (+)전기를 띠게 되고, 두 금속박 사이에 밀어내는 전기력이 작용하여 금속박은 벌어진다.

	6	focuses on what to buy	
	7	decide where to go first	
	8	Every word matters Speak kindly	
	9	If you get up early	

2025학년도 1학기 1차고사 정답 (3학년) - 4.24.(목)

번호/교과목		영어	과학
선택형	1	5	4
	2	2	3
	3	1	5
	4	4	4
	5	2	1
	6	3	3
	7	5	4
	8	3	2
	9	1	5
	10	1	1
	11	4	2
	12	1	1
	13	3	5
	14	2	4
	15	5	3
	16	3	4
	17	4	2
	18	2	5
	19		3
	20		1
서답형	1	make	A-상대 습도, B-기온
	2	speechless	A-30, B-70
	3	hug	마그네슘과 산소의 질량비가 3:2로 산소는 20g 필요하다.
	4	pleased	구름 발생 장치의 밸브를 열면 공기가 팽창하면서 기온이 (낮아)지고, 실험 장치 안은 (뿌옇게 흐려진다).
	5	filled	$(2) \text{CuO} + \text{C} \rightarrow (2) \text{Cu} + (1) \text{CO}_2$
	6	<u>h</u> ikers <u>s</u> tarted <u>t</u> o <u>b</u> reathe <u>s</u> lowly.	산화 칼슘과 물의 반응으로 방출하는 에너지를 활용하여 음식을 데운다.
	7	<u>L</u> ook <u>a</u> t <u>t</u> he <u>b</u> oy <u>d</u> ancing	수소와 산소의 질량비가 1:8이므로 산소가 60g 남는다.
	8	I <u>h</u> ave <u>t</u> wo <u>l</u> eft <u>f</u> ee <u>t</u> .	
	9	<u>H</u> oneybees <u>a</u> re <u>f</u> ound in <u>w</u> arm	