

군산중학교

번호	과 학	번호	국 어
1	2	1	5
2	3	2	3
3	2	3	3
4	3	4	2
5	1	5	1
6	5	6	2
7	5	7	3
8	4	8	1
9	1	9	4
10	4	10	5
11	2	11	2
12	2	12	2
13	4	13	4
14	3	14	5
15	5	15	1
16	4	16	5
17	1	17	4
18	3	18	5
서답1	모호로비치치 불연속면 (또는 모호면)	서답1	수미상관
서답2	엽리	서답2	보리밥 그릇
서답3	조암광물, 장석	서답3	‘내일 아침에는 순이를 데리고 오자. 순이를 놀리는 녀석은 어떤 녀석이고 용서 안 할 까다.’라고 말하면서 자신처럼 괴롭힘을 당하는 약한 아이를 돕겠다고 결심했다.
서답4	석영의 굳기가 조흔판보다 단단하여 석영이 조흔판에 긁히지 않기 때문이다.	서답4	자신이 먼저 노력하여 누군가에게 진정한 벗이 되어주어야 한다.
서답5	화성암은 마그마가 식어서 만들어진 암석에 화석이 발견되지 않는다.	서답5	배경지식이 늘어난다.
서답6	판게아, 대륙이 움직이는 원동력을 설명하지 못했기 때문이다.	서답6	통일성
		서답7	보편적
		서답8	글쓰기 과정은 계획하기, 내용선정하기, 내용 조직하기, 초고쓰기, 고쳐쓰기이다.

# 2023학년도 1학기 1차 고사 05/02 정답표 (2학년)

군산중학교

번호	과 학	번호	국 어
1	1	1	2
2	5	2	5
3	4	3	1
4	5	4	4
5	5	5	3
6	2	6	2
7	3	7	5
8	1	8	5
9	3	9	3
10	1	10	3
11	2	11	2
12	4	12	1
13	3	13	1
14	4	14	5
15	5	15	3
16	3	16	2
17	2	17	3
18	2	18	4
		19	4
		20	2
서답1	원소	서답1	(가)는 고향을 ㉠정겹고 친근한 곳으로 바라보는 반면, (나)는 고향을 ㉡위안과 안정을 주지 못하는 곳으로 바라본다.
서답2	㉠ 0, ㉡ 나트륨	서답2	청유형 (표현)
서답3	아이오딘화납, 노랑색	서답3	역순행(적 구성)
서답4	15mA	서답4	㉢는 해학적 분위기, <보기>는 1인칭 관찰자 시점으로 서술자가 관찰한 내용을 객관적으로 전달하기 때문에 해학적 분위기가 잘 드러나지 않는다.
서답5	(가) 원자핵, (나) 전자 원자핵의 (+) 전하량과 전자의 (-) 전하량이 같기 때문이다.	서답5	접속어: 예를 들면 설명 방법: 예시
서답6	① 전압과 전류의 세기는 비례 관계이다. ② 50Ω ③ $R=V/I=10/0.2=50$	서답6	㉣에 사용된 설명 방법은 구분이고, 그것과 같은 설명 방법이 쓰인 문장은 '생체 인식 기술은 인식하는 대상을 기준으로 홍채 인식, 얼굴 인식 등으로 나눌 수 있다.'이다.
서답7	① 서쪽, ② 동쪽 ③ 전류의 방향을 반대로 바꾼다.		
서답8	① C, ② ㉠이 자석의 방향일 때 ㉡이 전류의 방향이고, 이때 ㉢은 도선이 받는 힘의 방향이다.		

# 2023학년도 1학기 1차 고사 05/03 정답표 (3학년)

군산중학교

번호	과 학	번호	국 어
1	5	1	3
2	2	2	4
3	4	3	4
4	5	4	5
5	2	5	2
6	5	6	1
7	3	7	2
8	2	8	5
9	3	9	1
10	2	10	3
11	5	11	2
12	4	12	3
13	4	13	1
14	3	14	4
15	3	15	5
16	1	16	2
17	1	17	2
18	4	18	4
19	1		
서답1	단열 팽창	서답1	적절하게 감상한 학생은 한중, 지영이고, 주제는 시련 속에서도 인내하며 가치 있는 것을 추구하는 삶의 자세이다.
서답2	150g	서답2	감상
서답3	B, 반고리관	서답3	첫 번째 일화는 광휘원이 아내에게 실수로 흰 종이를 보냈고, 두 번째 일화는 작가가 스님에게 실수로 빗을 빌렸다는 것이다. 두 일화의 공통점은 실수가 예상 밖의 긍정적인 결과를 불러온다는 것이다.
서답4	㉞, 섬모체 이완에 의해 수정체의 두께가 얇아진다.	서답4	소리
서답5	반응물은 질소와 수소이고 생성물은 암모니아이다. 반응 전과 후 질소 원자는 2개, 수소 원자는 6개이다. 부피비는 1:3:2 이다.	서답5	두음 법칙 표기가 남한과 다른 예는 ㉠,㉡이고, 사이시옷 표기가 남한과 다른 예는 ㉢,㉣이다.
서답6	(1) 37.2g (2) $3 \times (20 - 7.6) = 37.2g$	서답6	타당
서답7	(1) C (2) 기온과 상대 습도는 반비례하기 때문에	서답7	읽기 전에는 글의 내용과 관련한 ㉠궁금증을 제기했고, 읽기 중에는 ㉡질문에 대한 답을 찾았다.