

# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 ( 미술 )과 ( 3 )학년

번호	배점	정답	비고
1	5	2	
2	4	3	
3	3	1	
4	5	4	
5	4	3	
6	6	4	
7	5	5	
8	6	5	
9	3	4	
10	5	1	
11	4	4	
12	5	5	
13	6	2, 4	
14	3	3	
15	3	2	
16	3	1	
서1	4	병치혼합	
서2	4	유니버설디자인	
서3	3	비디오아트	
서4	6	200-197 or 197/200	
서5	5	데페이즈망	
서6	5	모노타이프	
서7	3	렌더링	

# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 ( 사회) 과 ( 3 )학년

번호	배점	정답	비고
1	4	2	
2	3	5	
3	3	2	
4	3	5	
5	4	1	
6	2	4	
7	4	3	
8	5	4	
9	2	3	
10	4	1	
11	4	5	
12	4	2	
13	3	3	
14	5	4	
15	4	1	
16	3	4	
17	2	1	
18	4	2	
19	4	5	
20	3	3	
서1	3	백두산	
서2	3	난민	
서3	4	천부인권, 자연권	
서4	5	지역은 B지역이고, 원인은 인구에 비해 식량 생산이 부족하고 세계적으로 보면 식량이 불공평하게 분배되기 때문이다.	
서5	7	(1)심급 제도이다. 목적은 재판과정에서 발생할 수 있는 잘못을 줄이고자 실시한다.(부당한 판결을 줄이고 공정한 재판이 되도록 하는 데 있다. (2)1심 재판에서 2심 재판으로 상소하는 것은 항소, 2심 재판에서 3심 재판으로 상소하는 것은 상고이다.	
서6	4	이 방법은 시간과 비용 부담이 줄어든다는 장점이 있다. 이 방법들은 자율적인 합의를 토대로 하기 때문에 재판에 비해 갈등과 아쉬움이 덜할 수 있다.	
서7	4	(가)는 사회권, (나)는 평등권에 대한 사례이다.	

# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 (역사)과 (3)학년

번호	배점	정답	비고
1	5	2	
2	4	4	
3	4	3	
4	3	5	
5	2	1	
6	5	5	
7	3	4	
8	2	3	
9	4	2	
10	2	1	
11	4	3	
12	4	4	
13	3	1	
14	3	5	
15	3	2	
16	4	2	
17	4	1	
18	3	4	
19	4	3	
20	4	5	
서1	3	대륙봉쇄령	
서2	3	난징조약	
서3	4	(가)남만주의 (2)사실주의 - 각 2점씩	
서4	4	1.메이지 정부 2. 천황은 <u>국가 최고 통치권자</u> 로서 정치와 군사 권력과 함께 의회도 장악할 수 있다.	1. 1점 2. 3점-2개 이상, 2점-1개
서5	4	1. 러·일전쟁 2. (1)일본은 한반도에 대한 독점적 <u>권리확보</u> (2)일본은 러시아가 가지고 있던 <u>랴오둥반도의 조차권과 남만주 철도 부설권</u> 을 넘겨받음. (3) <u>러시아령 사할린의 남쪽 절반</u> 차지	1. 1점 2. 3점-2개 이상, 2점-1개
서6	6	1. 인권선언 2. <u>자유와 평등, 자연권, 국민 주권, 입법 참여권, 사상과 언론의 자유, 소유권(재산권)의 신성함.</u>	1.2점 2. 4점-3개 이상, 3점-2개, 2점-1개
서7	6	1. <u>프랑스 혁명과 나폴레옹 전쟁</u> 이전으로 되돌려 놓는다 2.빈체제 3.메테르니히	1.4점(각 2점씩) 2.1점 3.1점

# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 ( 도덕 )과 ( 3 )학년

번호	배점	정답	비고
1	3	②	
2	4	⑤	
3	4	②	
4	3.5	①	
5	3.5	①	
6	4	③	
7	3	⑤	
8	4	④	
9	3	①	
10	5	②	
11	4	③	
12	4	③	
13	4	③	
14	4	⑤	
15	4	⑤	
16	4	①	
17	4	④	
18	5	②	
서1	3	절차적	
서2	3	결과적	
서3	4	국가	
서4	5	서술형 답지 참조	
서5	5	서술형 답지 참조	
서6	5	서술형 답지 참조	
서7	5	서술형 답지 참조	

# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 (국어)과 (3)학년

번호	배점	정답	비고
1	2	2	
2	3	3	
3	3	3	
4	4	3	
5	4	5	
6	3	4	
7	3	1, 5	
8	2	1, 3, 4	
9	3	2	
10	3	2	
11	2	4	
12	4	2	
13	4	5	
14	4	2,5	
15	3	4	
16	2	3	
17	3	2	
18	2	1	
19	3	1	
서1	5	우리 못난이 어서 오너라. 아이고, 우리 똥강아지가 이제야 왔네.	
서2	4	그리움, 애절함	
서3	5	친구는 ①사랑스러운 원수이다. 왜냐하면, ②가끔 다투고 미울 때도 있지만 언제나 나를 이해해주는 사람이기 때문이다.	
서4	4	ㄴ, ㄷ, ㄹ, ㅁ, ㅂ, ㅅ	
서5	5	㉠ : 신선 ㉡ : 도둑놈	
서6	4	㉠ : 군수 ㉡ : 부자	
서7	5	① 자신의 이익을 위해 양반이 되길 원하고 ② 돈으로 신분을 사려는 부자의 행동을 비판한다.	
서8	6	① 위 글에서 사용된 주된 표현법은 풍자이다. ② ㉠과 ㉡을 통해 선비정신을 잃은 양반 계층의 모습을 조롱함(비웃음)으로써 현실의 문제점을 통찰하고 개선하고자 한다.	
서9	4	㉠ : 목적 ㉡ : 매체	



## 2017학년도 2학기 1차고사 (기술가정)과 ( 3 )학년

번호	배점	정답	비고
1	2	2	
2	2	4	
3	2	5	
4	2	4	
5	4	3	
6	2	4	
7	2	2	
8	4	5	
9	4	3	
10	2	5	
11	4	2	
12	4	1	
13	2	2	
14	4	4	
15	4	4	
16	4	3	
17	2	4	
18	2	1	
19	2	5	
20	2	1	
21	4	3	
22	2	1	
23	4	4	
24	4	1	
서1	4	비거 또는 비차	
서2	4	부력	
서3	5	연료전지(에너지)	
서4	5	거북선	
서5	6	전기(자동차)	
서6	6	바이오(에너지)	

# 정답표

– 원안과 이원목적분류표, 서술형평가기준 제출 시  
꼭 정답표도 함께 제출해주세요! 홈페이지에  
게시해야 합니다 ^^

2017학년도 2학기 1차고사 (수학)과 (3)학년

번호	배점	정답	비고
1	3	1	
2	3	1	
3	3	5	
4	4	2	
5	4	4	
6	3	3	
7	4	4	
8	4	2	
9	3	3	
10	3	5	
11	4	1	
12	3	4	
13	3	2	
14	3	5	
15	4	3	
16	4	5	
17	4	1	
18	4	4	
19	3	4	
20	4	1	
서1	5	6	
서2	5	$\frac{1+\sqrt{5}}{4}$	
서3	6	$\sqrt{21}$	
서4	7	$2\sqrt{6}$	
서5	7	$2\cos x - 2\sin x$	

## 정답표

2017학년도 2학기 1차고사 ( 영어 )과 (3)학년

번호	배점	정답	비고
1	3	5	
2	3	2	
3	2	2	
4	4	1	
5	2	3	
6	4	4	
7	4	3	
8	2	1	
9	3	5	
10	4	1	
11	4	1	
12	4	3	
13	5	4	
14	4	4	
15	4	2	
16	4	4	
17	4	1	
18	2	3	
19	3	2	
20	5	4	
서1	3	㉠ (beautiful) trees and flowers    ㉢ Nari Bunji ㉡ tumakjib / (a) traditional Ulleungdo house	
서2	3	I wondered what It would be like to live in it	
서3	2	expected , unexpected	
서4	4	(1) visited / went to (2) to celebrate	
서5	6	(1) although I can remember his face. (2) In spite of remembering his face	
서6	6	(1) used to have, has short hair (2) didn't use to be / used not to be	
서7	6	(1) as if he saw a ghost (2) as if she had not(hadn't) known that fact.	



# 정답표

## 2017학년도 2학기 1차고사 ( 과학 )과 ( 3 )학년

번호	배점	정답	비고
1	3.3	2	
2	3.7	4	
3	3.7	4	
4	3.3	3	
5	3.6	4	
6	3.6	1	
7	3.3	3	
8	3.6	2	
9	3.5	4	
10	3.6	5	
11	3.5	1	
12	3.5	5	
13	3.5	2	
14	3.4	3	
15	3.3	3	
16	3.4	5	
17	3.6	3	
18	3.5	4	
19	3.7	2, 5	
20	3.4	3	
서1	2	발생	
서2	3	1)둥근(완두), 2)Rr	
서3	5	1)산소(O <sub>2</sub> ) 2)마그네슘(Mg), 철(Fe)	
서4	5	1) (나) 2) 온도가 가장 높기 때문에 중화열이 가장 많이 발생했다.	
서5	5	1) 붉은색 구리판이 검게 변한다. 2) 구리가 공기 중의 산소와 반응하여 산화구리가 되었기 때문이다.	
서6	4	사람의 키가 여러 쌍의 대립 유전자에 의하여 결정되며 영양 상태와 같은 환경의 영향을 받기 때문이다.	
서7	6	1) (가)의 유전자형은 00 이며, (나)의 유전자형은 B0 이다 2) 자녀의 혈액형은 A, B, AB, 0형인 혈액형이 태어날 수 있다.	