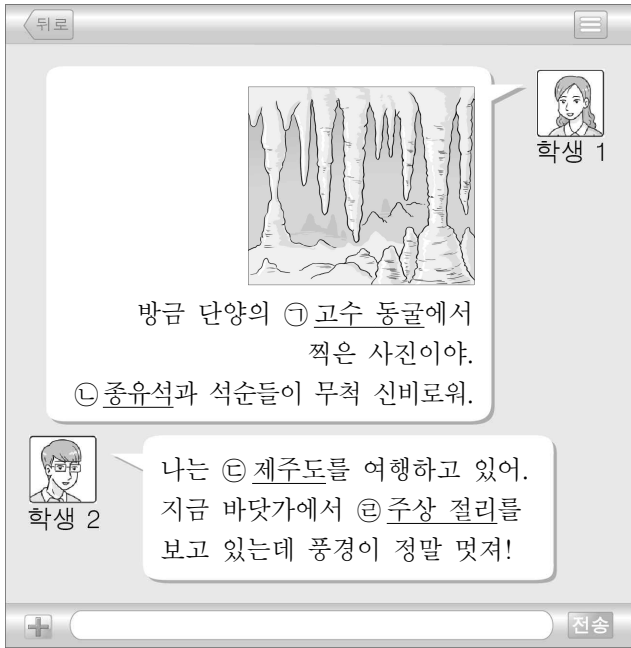


제 4 교시

사회탐구 영역 (한국지리)

성명 수험번호 2 제 [] 선택

1. 다음은 두 학생이 나눈 대화의 일부이다. ㉠~㉢에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



- < 보 기 >
- ㄱ. ㉠ - 기반암이 현무암으로 이루어져 있다.
 - ㄴ. ㉡ - 용암이 식으면서 수축되어 형성된다.
 - ㄷ. ㉢ - 세계 자연 유산으로 등재된 곳이 있다.
 - ㄹ. ㉢ - 다각형의 기둥 모양으로 쪼개져 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

2. 다음 자료는 수행 평가 보고서의 일부이다. (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

주제: (가)의 사례 조사하기

- 지리적 표시제
특정 지역의 생산품에 지리적 특성이 반영된 경우 지역명을 표시할 수 있도록 하는 제도로 보성 녹차, 횡성 한우 등이 등록되어 있다.
- 지역 브랜드
상품의 브랜드 개념을 지역에 적용한 것으로 어떤 지역이 다른 지역과 차별화하려고 사용하는 이름이나 상징물 등을 뜻한다. 우리나라의 여러 도시에서 이를 활용하고 있다.

- ① 친환경 농산물 인증 제도
- ② 다국적 기업의 현지화 방안
- ③ 세계화 시대의 문화 획일화
- ④ 경쟁력 강화를 위한 지역화 전략
- ⑤ 공정 무역을 통한 분배 정의 실현

3. 다음 자료는 지도에 표시된 세 산에 대한 설명이다. (가)~(다)에 해당하는 산으로 옳은 것은? [3점]

(가)는 남한에서 가장 높은 산이다. 화산 활동으로 생겨났으며 정상에는 백록담이 있다.

(나)는 백두대간의 끝자락에 있다. 전라남도, 전라북도, 경상남도에 걸쳐 있다.

(다)는 대표적인 화강암 산지에 해당한다. 울산바위, 흔들바위 등이 유명하다.



- | | | | |
|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) |
| ① | 설악산 | 지리산 | 한라산 |
| ② | 설악산 | 한라산 | 지리산 |
| ③ | 지리산 | 설악산 | 한라산 |
| ④ | 한라산 | 설악산 | 지리산 |
| ⑤ | 한라산 | 지리산 | 설악산 |

4. 다음 <조건>을 고려하여 천문대를 설치하기에 가장 적합한 곳을 입지 후보 지역 A~E에서 고른 것은?

- < 조 건 >
1. 불빛의 영향을 받지 않도록 도시와 거리가 멀 것
 2. 구름과 안개의 영향이 적도록 해발 고도가 높을 것
 3. 관측에 지장이 없도록 맑은 날이 많을 것
 4. 모눈의 숫자는 평가 점수이며, 각 조건별 점수의 합이 가장 큰 곳에 입지함.

<도시로부터의 거리>

3	3	2	2	2
3	2	1	1	1
3	2	1	1	1
3	2	1	1	1
3	2	2	2	2

<해발 고도>

2	2	3	1	1
2	3	2	2	1
3	3	2	2	1
2	2	2	1	1
2	1	1	2	1

<연간 맑은 날의 수>

1	2	2	1	2
2	2	1	1	1
2	2	2	1	2
2	3	2	2	2
2	2	3	1	1

<입지 후보 지역>

	A			
			B	
C				
		D		
				E

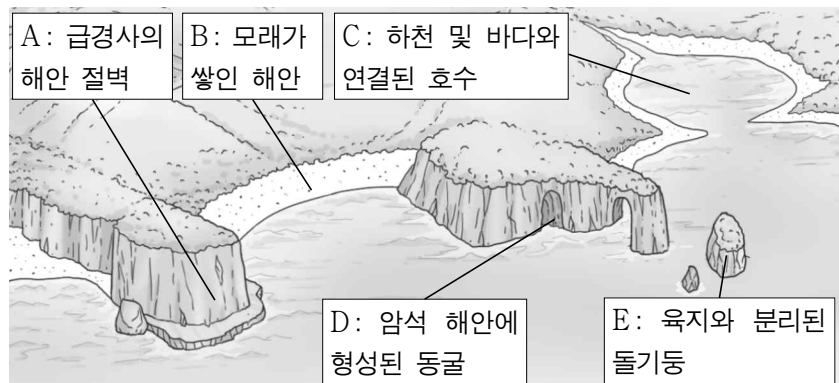
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

5. 다음 글의 (가) 현상이 지속될 경우 우리나라에서 나타날 것으로 예상되는 변화로 가장 적절한 것은?

통계청에 따르면 (가)의 영향으로 1968년부터 2017년까지 50년간 우리나라 부근 해역의 평균 표층 수온은 1.12℃ 상승하였다. 이는 전 세계 평균 표층 수온이 0.52℃ 상승한 것에 비해 큰 폭이다. 남해에서는 수온 상승으로 인해 아홉 개의 줄무늬가 있는 아홉동가리, 맹독성인 파란선문어 등 아열대성 어종의 출현이 늘어나고 있다.

- ① 하천의 결빙 일수가 감소한다.
- ② 단풍의 시작 시기가 빨라진다.
- ③ 난대림의 분포 면적이 축소된다.
- ④ 진달래의 개화 시기가 늦어진다.
- ⑤ 해안 저지대의 침수 가능성이 낮아진다.

6. 그림은 해안 지형의 모식도이다. A~E에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A는 바다 쪽으로 돌출된 해안에 주로 발달한다.
- ② B는 주로 해수욕장으로 이용된다.
- ③ C의 물은 바닷물보다 염도가 낮다.
- ④ D는 파랑의 침식 작용으로 형성된다.
- ⑤ E는 조류의 퇴적 작용으로 크기가 점차 커진다.

7. 다음 자료의 (가)에 들어갈 내용으로 가장 적절한 것은?

■ 주민 생활로 알아 본 울릉도의 기후 특색

전통 가옥의 우데기는 생활 공간을 확보하기 위해 처마 끝에 설치하는 외벽이다.

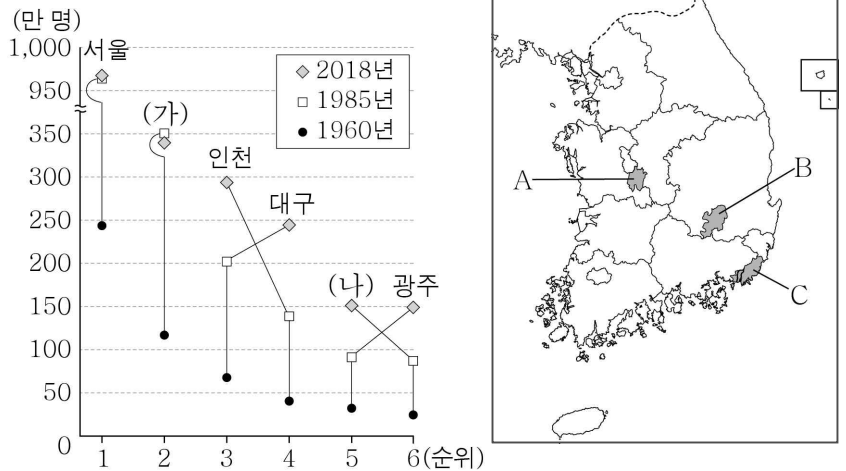
설피는 걸을 때 발이 빠지거나 미끄러지지 않게 신발 바닥에 덧대어 신는 도구이다.

이로 보아 울릉도는 (가) 기후 특색이 나타남을 알 수 있다.

- ① 눈이 많이 내리는
- ② 바람이 강하게 부는
- ③ 여름이 매우 무더운
- ④ 안개가 자주 발생하는
- ⑤ 짧은 시간에 많은 비가 내리는

8. 그래프의 (가), (나) 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]

<인구 규모로 본 도시 순위 변화>



* 인구는 해당 연도의 행정 구역을 기준으로 함.

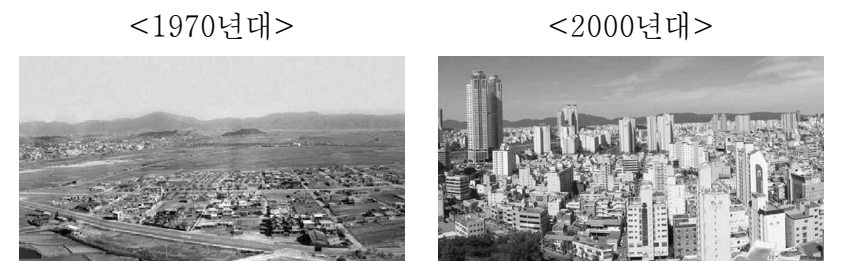
- | | | | | | |
|---|-----|-----|---|-----|-----|
| | (가) | (나) | | (가) | (나) |
| ① | A | B | ② | A | C |
| ③ | B | A | ④ | C | A |
| ⑤ | C | B | | | |

9. 다음 인터뷰의 (가)에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?

기자: ○○시에서 추진하는 도시 숲 조성 사업에 대해 이야기해주세요.
 시장: 도시 숲 조성 사업은 도시 곳곳에 숲을 조성하여 녹지 공간을 확보하고, 교외 지역의 신선한 공기가 도시 내로 유입되도록 바람길을 연결하는 사업입니다.
 기자: 이 사업을 통하여 예상되는 변화는 무엇입니까?
 시장: _____ (가)

- ① 생물종의 다양성이 감소할 것입니다.
- ② 도시의 상대 습도가 높아질 것입니다.
- ③ 도심 지역의 열섬 현상이 완화될 것입니다.
- ④ 대기 중의 이산화 탄소 농도가 감소할 것입니다.
- ⑤ 토양층으로 흡수되는 빗물의 양이 증가할 것입니다.

10. 사진은 어느 지역의 시기별 경관을 나타낸 것이다. 두 시기의 상대적 특성을 그림으로 나타낼 때, A, B에 들어갈 항목으로 옳은 것은? [3점]



고 ↑ A ↓ 저	1970 년대		2000 년대		
		A		B	
		←	B	→	고
		저		고	
			A	B	

①	농가 비율	녹지 비율
②	농가 비율	도로 포장률
③	인구 밀도	녹지 비율
④	인구 밀도	도로 포장률
⑤	도로 포장률	녹지 비율

11. 다음은 수업 장면의 일부이다. 발표 내용이 옳은 학생만을 고른 것은?

(가), (나) 섬에 대해 발표해 볼까요?

갑 을 병 정

(가)는 우리나라에서 해가 가장 먼저 뜹니다. (나)는 행정 구역상 강원도에 속합니다. (가), (나)는 모두 영해 설정 시 통상 기선을 적용합니다. (가), (나)는 모두 화산 활동으로 형성되었습니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

12. 다음 자료의 (가), (나) 구(區)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<(가), (나) 구(區) 지하철역의 출퇴근 시간대별 승하차 인원>

(가)			(나)		
시간대	승차	하차	시간대	승차	하차
출근	762	3,957	출근	2,079	717
퇴근	4,106	1,789	퇴근	979	1,482

(단위: 만명)

(2018)

* 수치는 일 년간 각 구에 있는 모든 역의 승하차 인원을 각각 합한 값임.
** 출근 시간대는 7~9시, 퇴근 시간대는 17~19시로 함.

- ① (가)는 인구 공동화 현상이 나타난다.
② (나)는 업무 및 관리 기능이 집중된다.
③ (가)는 (나)보다 상업 지역의 평균 땅값이 싸다.
④ (나)는 (가)보다 업무용 건물의 평균 층수가 많다.
⑤ 출근 시간대에 (가), (나)는 모두 하차 인원보다 승차 인원이 많다.

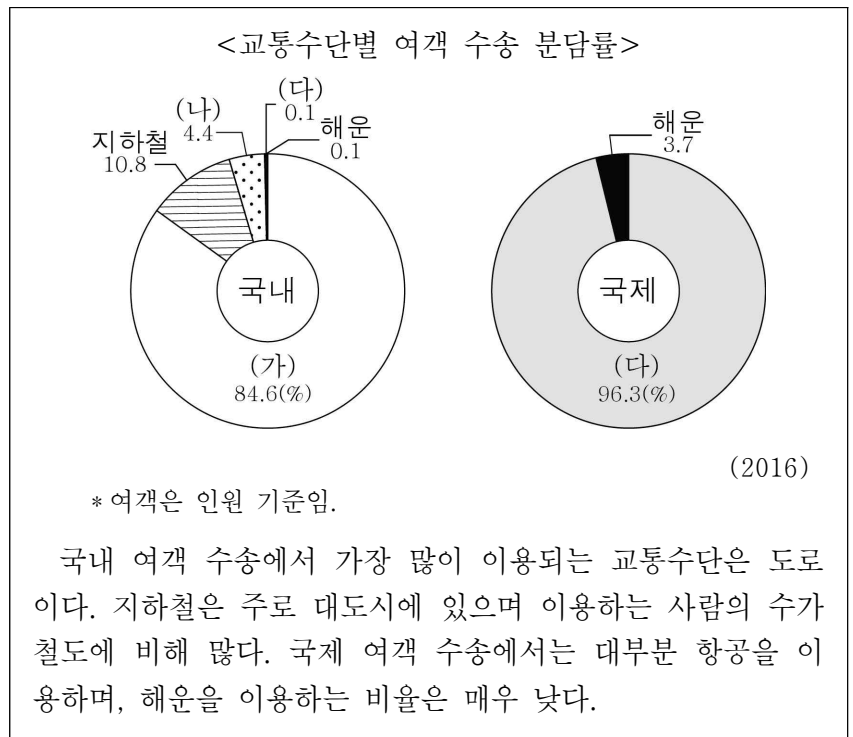
13. 다음 자료는 학생이 여행을 하며 누리 소통망에 올린 게시물이다. 여행한 지역을 지도의 A~E에서 고른 것은?

눈꽃축제

와 신난다~ 눈밭에서 뒹굴뒹굴!!
#고위 평탄면 #고랭지 농업
#HAPPY 700 #동계 올림픽 개최지

- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

14. 다음 자료의 (가)~(다) 교통수단에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 도로, 철도, 항공 중 하나임.) [3점]

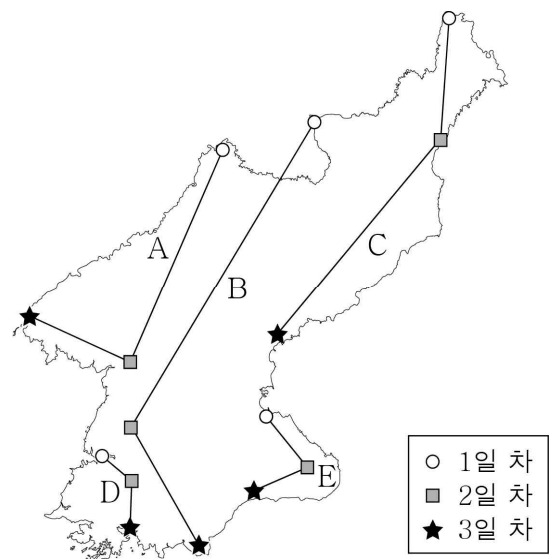


- ① (나)는 지하철보다 이용객의 평균 이동 거리가 짧다.
② (다)는 우리나라에서 처음 이용된 시기가 가장 이르다.
③ (가)는 (다)보다 운행 시 평균 속도가 빠르다.
④ (나)는 (가)보다 출발과 도착 시각이 비교적 정확하다.
⑤ (나)는 (다)보다 기상 조건의 제약이 크다.

15. 다음 자료는 학생이 작성한 답사 계획서의 일부이다. 답사 경로를 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

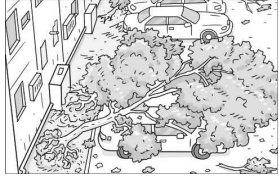

주제: 북한 지역 답사 계획

일정	답사 내용
1일 차	한반도에서 가장 높은 백두산 정상에서 천지의 모습을 관찰하여 스케치하기
2일 차	북한 제1의 도시인 평양 시내를 둘러보고 대동강에서 유람선 타기
3일 차	남북 협력으로 조성된 개성 공업 지구를 견학하고 고려 시대에 축조된 선죽교를 방문하기



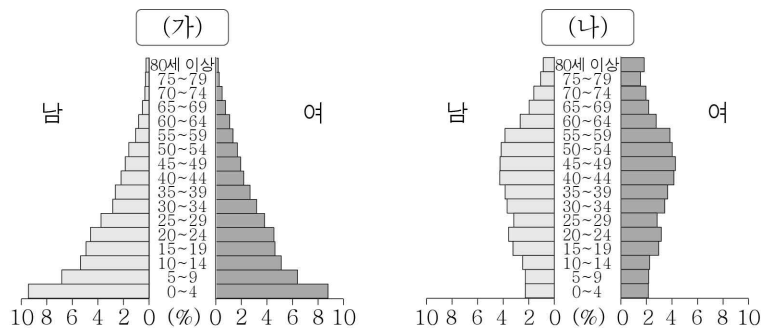
- ① A ② B ③ C ④ D ⑤ E

16. 다음 자료의 (가), (나)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가), (나)는 각각 지진, 태풍 중 하나임.)

○○일보 ○년 ○월 ○○일 (가) 남부 지방 강타... 선박·항공편 결항 속출  제주·영남 등에 많은 비 강풍에 유리 파손돼 7명 부상	○○일보 □년 □월 □□일 ○○에서 (나) 발생... 전국에서 진동 감지  관측 사상 최대 규모 건물 붕괴 우려로 주민 대피
--	--

- ① (가)는 열대 지역의 바다에서 발생하여 고위도로 이동한다.
- ② (나)는 내진 설계를 통해 피해를 줄일 수 있다.
- ③ (나)는 (가)보다 여름철에 집중적으로 발생한다.
- ④ (가), (나)는 모두 산사태를 유발하기도 한다.
- ⑤ (가)는 기후적 요인, (나)는 지형적 요인에 의해 발생한다.

17. 그래프는 (가), (나) 시기의 우리나라 인구 구조를 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가), (나)는 각각 1960년, 2015년 중 하나임.) [3점]

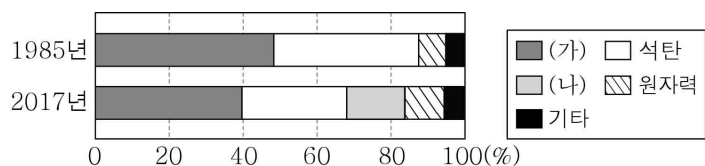


< 보 기 >

ㄱ. (가)는 유소년층 인구보다 노년층 인구가 많다.
 ㄴ. (나)는 노년층에서 남성보다 여성 인구가 많다.
 ㄷ. (가)는 (나)보다 합계 출산율이 낮다.
 ㄹ. (나)는 (가)보다 총인구가 많다.

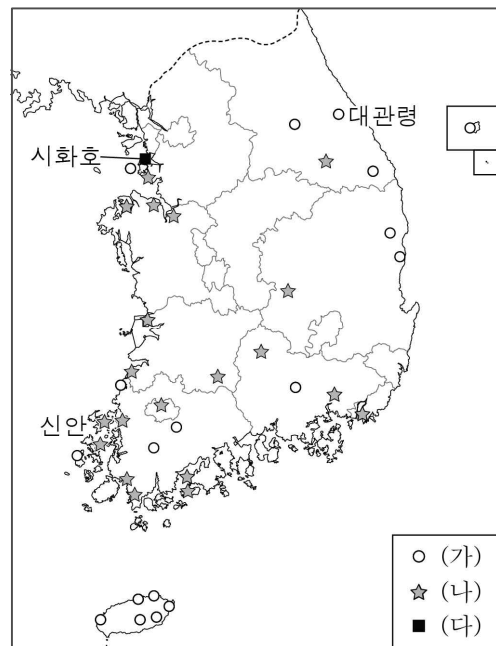
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

18. 그래프는 우리나라의 에너지원별 소비 비율 변화를 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 각각 석유, 천연가스 중 하나임.) [3점]



- ① (가)는 냉동 액화 기술의 발달로 소비량이 급증하였다.
- ② (나)는 제철 공업 및 화력 발전의 연료로 주로 이용된다.
- ③ (나)는 석탄보다 연소 시 대기 오염 물질의 배출량이 적다.
- ④ (나)는 (가)보다 일상생활에서 이용된 시기가 이르다.
- ⑤ (가), (나)는 모두 국내 생산량이 수입량보다 많다.

19. 지도는 신·재생 에너지 (가)~(다)의 발전소 분포를 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 조력, 풍력, 태양광 중 하나임.) [3점]



* 태양광·풍력 발전소는 2016년 기준 5MW 이상 규모만 나타냄.

- ① (가)는 조수 간만의 차가 큰 지역이 생산에 유리하다.
- ② (나)는 강한 바람이 지속적으로 부는 곳이 생산에 유리하다.
- ③ (다)는 일사량이 풍부한 지역이 생산에 유리하다.
- ④ (가)는 (나)보다 발전 과정에서 소음으로 인한 피해가 크다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 밤 시간대 발전량이 많다.

20. 다음은 지리 조사 과정을 나타낸 것이다. (가)~(마)의 활동 내용으로 적절하지 않은 것은?

조사 주제 : 도시 재개발에 따른 지역 변화	
조사 단계	활동 내용
지역 선정	최근 재개발이 진행된 지역을 조사 지역으로 선정한다. ... (가)
↓	
지리 정보 수집	실내 조사 : 주민 면담을 통해 주거 환경 개선에 대한 만족도를 조사한다. ... (나)
	야외 조사 : 재개발이 이루어진 지역의 경관을 사진으로 촬영한다. ... (다)
↓	
지리 정보 분석	재개발 후 주민들의 전출입 현황을 통계 지도로 나타낸다. ... (라)
↓	
보고서 작성	재개발이 주민 생활에 미친 영향에 대한 보고서를 작성한다. ... (마)

- ① (가) ② (나) ③ (다) ④ (라) ⑤ (마)

*** 확인 사항**
 ○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.

고2 서울특별시교육청 주관
2020학년도 3월 고2 전국연합학력평가 답안지

4 교시 한국사/탐구영역
(사회/과학)

학교	고등학교
성명	

* 문제지 표지에 안내된 필적 확인 문구를 아래 '필적 확인란'에 정자로 반드시 기재하여야 합니다.

필적 확인란	
-----------	--

수험번호			
학교번호	학년	반	번호
	2		
0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1	1 1 1 1
2 2 2 2	2 2 2 2	2 2 2 2	2 2 2 2
3 3 3 3	3 3 3 3	3 3 3 3	3 3 3 3
4 4 4 4	4 4 4 4	4 4 4 4	4 4 4 4
5 5 5 5	5 5 5 5	5 5 5 5	5 5 5 5
6 6 6 6	6 6 6 6	6 6 6 6	6 6 6 6
7 7 7 7	7 7 7 7	7 7 7 7	7 7 7 7
8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8	8 8 8 8
9 9 9 9	9 9 9 9	9 9 9 9	9 9 9 9

성명 (빈칸없이 왼쪽부터 기재)			
ㄱ	가	ㄴ	나
ㄷ	다	ㄹ	라
ㅁ	마	ㅂ	바
ㅅ	사	ㅅ	사
ㅇ	오	ㅇ	오
ㅈ	자	ㅈ	자
ㅊ	차	ㅊ	차
ㅋ	카	ㅋ	카
ㆁ	아	ㆁ	아
ㅇ	오	ㅇ	오
ㅈ	자	ㅈ	자
ㅊ	차	ㅊ	차
ㅋ	카	ㅋ	카
ㆁ	아	ㆁ	아

감독관 화인	(서명 또는 날인)	반, 번호 및 선택과목 번호 등의 표기가 정확 한지 반드시 확인 후 서명 또는 날인
-----------	------------	---

사회탐구	생활과 윤리(11), 윤리와 사상(12), 한국지리(13), 세계지리(14), 동아시아사(15), 세계사(16), 정치와 법(17), 경제(18), 사회·문화(19)
과학탐구	물리학 I (20), 화학 I (21), 생명과학 I (22), 지구과학 I (23)

* 답안지 작성(표기)은 반드시 검은색 컴퓨터용 사인펜만을 사용하고, 연필 또는 샤프 등의 필기구를 절대 사용하지 마십시오.
* 뒷면의 수험생 준수사항을 숙지하여야 하며 이를 준수하지 않을 경우 불이익을 받을 수 있습니다.

한국사	
문번	답란
1	① ② ③ ④ ⑤
2	① ② ③ ④ ⑤
3	① ② ③ ④ ⑤
4	① ② ③ ④ ⑤
5	① ② ③ ④ ⑤
6	① ② ③ ④ ⑤
7	① ② ③ ④ ⑤
8	① ② ③ ④ ⑤
9	① ② ③ ④ ⑤
10	① ② ③ ④ ⑤
11	① ② ③ ④ ⑤
12	① ② ③ ④ ⑤
13	① ② ③ ④ ⑤
14	① ② ③ ④ ⑤
15	① ② ③ ④ ⑤
16	① ② ③ ④ ⑤
17	① ② ③ ④ ⑤
18	① ② ③ ④ ⑤
19	① ② ③ ④ ⑤
20	① ② ③ ④ ⑤

제 1 선택	
문번	답란
1	① ② ③ ④ ⑤
2	① ② ③ ④ ⑤
3	① ② ③ ④ ⑤
4	① ② ③ ④ ⑤
5	① ② ③ ④ ⑤
6	① ② ③ ④ ⑤
7	① ② ③ ④ ⑤
8	① ② ③ ④ ⑤
9	① ② ③ ④ ⑤
10	① ② ③ ④ ⑤
11	① ② ③ ④ ⑤
12	① ② ③ ④ ⑤
13	① ② ③ ④ ⑤
14	① ② ③ ④ ⑤
15	① ② ③ ④ ⑤
16	① ② ③ ④ ⑤
17	① ② ③ ④ ⑤
18	① ② ③ ④ ⑤
19	① ② ③ ④ ⑤
20	① ② ③ ④ ⑤

선택과목
번호를
반드시
확인 후
표기
(표기
오류 시
채점 불가)

제 2 선택	
문번	답란
1	① ② ③ ④ ⑤
2	① ② ③ ④ ⑤
3	① ② ③ ④ ⑤
4	① ② ③ ④ ⑤
5	① ② ③ ④ ⑤
6	① ② ③ ④ ⑤
7	① ② ③ ④ ⑤
8	① ② ③ ④ ⑤
9	① ② ③ ④ ⑤
10	① ② ③ ④ ⑤
11	① ② ③ ④ ⑤
12	① ② ③ ④ ⑤
13	① ② ③ ④ ⑤
14	① ② ③ ④ ⑤
15	① ② ③ ④ ⑤
16	① ② ③ ④ ⑤
17	① ② ③ ④ ⑤
18	① ② ③ ④ ⑤
19	① ② ③ ④ ⑤
20	① ② ③ ④ ⑤

선택과목
번호를
반드시
확인 후
표기
(표기
오류 시
채점 불가)