

사회탐구 영역 [한국지리]

3

고2

11. 자료는 지리 조사 보고서의 일부이다. 조사 주제로 옳은 것은?

< 조사 주제 : _____ >

- 조사 일자: 2014년 ○월 ◇일 ~ 2014년 ○월 □일
- 조사 지역의 사진

발농사가 활발한 고지대의 평탄면
해안에 위치한 계단 모양의 지형
산지 사이를 곡류하는 하천

- 지반의 융기로 형성된 지형
- 바람의 퇴적으로 발달한 지형
- 해수면 상승에 따른 지형 형성
- 용암의 성질에 따른 화산의 형태
- 암석의 차별침식으로 만들어진 평야

12. A ~ D 지역의 기후 특성에 영향을 미친 주요 기후요인이 바르게 짝지어진 것은? [3점]

우리나라에서 연교차가 가장 크다.

여름철에 안개가 자주 발생한다.

연강수량 900mm 정도로 소우지에 속한다.

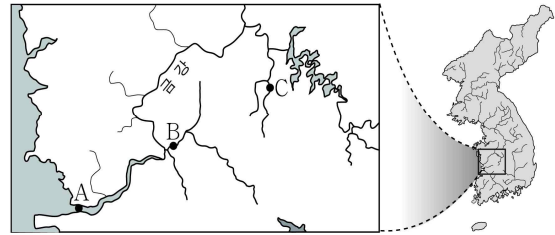
동위도의 다른 지역보다 8월 평균 기온이 낮다.

- | | | | | |
|---|----------|----------|----------|----------|
| | <u>A</u> | <u>B</u> | <u>C</u> | <u>D</u> |
| ① | 지형 | 해류 | 위도 | 수륙분포 |
| ② | 지형 | 위도 | 해발고도 | 수륙분포 |
| ③ | 수륙분포 | 해류 | 지형 | 해발고도 |
| ④ | 수륙분포 | 지형 | 해류 | 해발고도 |
| ⑤ | 해발고도 | 위도 | 지형 | 수륙분포 |

13. (가) ~ (다)에 해당하는 지역을 지도의 A ~ C에서 고른 것은?

<금강 하계망의 세 지점별 측정값>

구분	(가)	(나)	(다)
경사(°)	16.0	12.3	8.0
평균유량(m ³ /sec)	3.00	6.02	99.34
유역면적(km ²)	285.8	665.0	9,911.8



- | | | | | | | | |
|---|------------|------------|------------|---|------------|------------|------------|
| | <u>(가)</u> | <u>(나)</u> | <u>(다)</u> | | <u>(가)</u> | <u>(나)</u> | <u>(다)</u> |
| ① | A | B | C | ② | B | A | C |
| ③ | B | C | A | ④ | C | A | B |
| ⑤ | C | B | A | | | | |

14. 지도에 표시된 지역에서 나타나는 변화의 공통적인 발생 원인과 대책으로 옳은 것은? [3점]

여름에 집중호우 증가로 산사태 발생 위험이 높아짐

해수면 상승에 따른 침수 위험이 증가할 것임

증발량이 증가하여 각종 용수 공급의 어려움이 예상됨

- | 원인 | 대책 |
|-------------|-------------------|
| ① 열섬 현상 | 바람길 조성 |
| ② 사막화 현상 | 녹지 면적 확대 |
| ③ 사막화 현상 | 신·재생 에너지 개발 |
| ④ 지구 온난화 현상 | 온실 가스 감축 정책 실시 |
| ⑤ 지구 온난화 현상 | 화석연료 사용량 증대 방안 마련 |

15. 자료는 해안지형 학습을 위한 카드이다. (가) → (나) → (다)에 해당하는 카드를 A ~ C에서 찾아 바르게 배열한 것은?

시작: 파랑의 침식으로 형성된 급경사의 해안 절벽

중요: 육지의 만입부에 사주의 발달로 형성된 호수

종료: 파랑의 침식으로 주변부가 제거되고 남은 돌기둥

<사용법> 카드 오른쪽의 설명에 해당하는 지형이 왼쪽에 쓰여진 카드를 찾아 뒤쪽에 차례대로 배열한다.

- | | | |
|-------------|-------------|-------------|
| ① A → B → C | ② A → C → B | ③ B → A → C |
| ④ B → C → A | ⑤ C → A → B | |

16. 수행평가지의 질문에 대한 학생의 답이 옳지 않은 것은? [3점]

수행평가	2학년 △반 이름: □□□
◆ A 지형과 비교한 B 지형에 대한 특징으로 맞으면 ○, 틀리면 ×로 답하시오.	
· 배수가 양호하다.	(×) ㄱ
· 지면의 고도가 낮다.	(○) ㄴ
· 가옥의 입지에 유리하다.	(×) ㄷ
· 퇴적물의 평균 입자가 크다.	(○) ㄹ
· 범람에 따른 침수 빈도가 높다.	(○) ㄹ

- ① ㄱ ② ㄴ ③ ㄷ ④ ㄹ ⑤ ㄹ

17. (가)에서 (나)로 지표 상태가 변화된 후의 상대적인 특성을 비교할 때, 그래프의 A, B에 들어갈 지표로 옳은 것은?

(가)

(나)

산사태 발생 빈도

A	B
① 토양 침식 정도 ② 토양 침식 정도 ③ 생물종의 다양성 ④ 생물종의 다양성 ⑤ 토양 내 수분 함유량	생물종의 다양성 빗물의 지표 유출량 토양 내 수분 함유량 빗물의 지표 유출량 토양 침식 정도

(가) — (나)

18. 그림에 나타난 대비 요령과 관련된 자연 재해에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 일사량이 증가하여 기온이 높아진다.
- ② 여름철보다 겨울철에 자주 발생한다.
- ③ 적조 현상을 심화시키는 원인이 된다.
- ④ 저위도 지역과 고위도 지역 간의 열 교환 역할을 한다.
- ⑤ 중국 내륙 건조지역에서 발원하여 편서풍을 타고 이동한다.

19. 자료는 우리나라의 지질 계통표이다. A~D에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

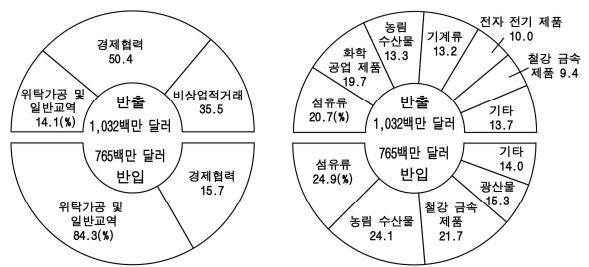
지질 시대	지질 계통	지각 변동
신생대	제4계	← 화산 활동
	제3계	← A
중생대	경상 누층군	← 불국사 변동
	대동 누층군	← B
고생대	C	← 송림 변동
	결층	← 조륙 운동
	조선 누층군	
시·원생대	D	← 변성 작용

< 보 기 >

ㄱ. A는 중국방향 지질구조선의 형성에 영향을 주었다.
 ㄴ. B는 대규모의 화강암 관입에 영향을 주었다.
 ㄷ. C는 해성층으로 다량의 석회암이 매장되어 있다.
 ㄹ. D는 평북 - 개마지괴, 경기지괴, 영남지괴에서 나타난다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 자료는 남북 교류 현황에 관한 것이다. 이에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]



* 반출: 남한 → 북한, 반입: 북한 → 남한

< 보 기 >

ㄱ. 남한은 반입액이 반출액보다 많다.
 ㄴ. 남한은 기술 집약적 제품을 주로 반입하고 있다.
 ㄷ. 남북 간에는 상업적 거래가 비상업적 거래보다 활발하다.
 ㄹ. 북한은 주로 원자재와 노동 집약적 제품을 남한에 제공한다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

※ 확인 사항

○ 답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하시오.