



5. 다음은 답사 보고서의 일부이다. ㉠~㉣에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

○ 주제: 강원도 하천 지형의 특징 이해  
○ 지역: 정선군 ○○강 일대  
○ 답사 내용

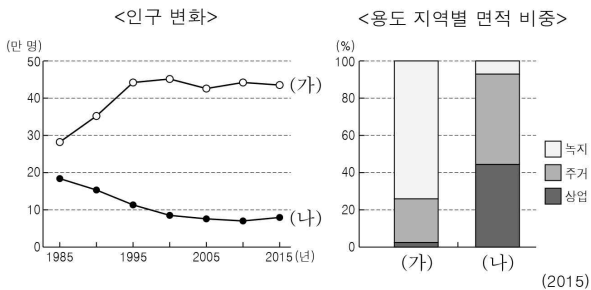
㉠ 구하도는 주로 주거지와 농경지로 이용됨.      ㉡ 감입 곡류 하천이 골짜기를 따라 흐름.

㉢ 계단 모양의 지형이 하천 주변에 있음.      ㉣ 급경사의 공격 사면과 완경사의 퇴적 사면이 나타남.

< 보기 >

- ㄱ. ㉠은 하천의 유로 변경 과정에서 형성되었다.  
ㄴ. ㉡은 하천의 상류보다 하류에서 주로 나타난다.  
ㄷ. ㉢에는 둥근 모양의 자갈이 나타난다.  
ㄹ. 하천의 평균 유속은 ㉢보다 ㉣쪽이 빠르다.
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

6. 다음 자료는 어느 광역시 두 구(區)의 특성을 나타낸 것이다. (가), (나) 구의 특성에 대한 추론으로 옳지 않은 것은?



- ① (가)는 대규모 아파트 단지가 건설되었을 것이다.  
② (나)는 인구 공동화 현상이 나타날 것이다.  
③ (가)는 (나)보다 초등학교 수가 많을 것이다.  
④ (가)는 (나)보다 주간 인구 지수가 높을 것이다.  
⑤ (나)는 (가)보다 백화점이 많을 것이다.

7. (가)~(다)에 해당하는 신·재생 에너지로 옳은 것은? [3점]  
<주요 신·재생 에너지 생산 비중 상위 3개 지역>

(단위: %)

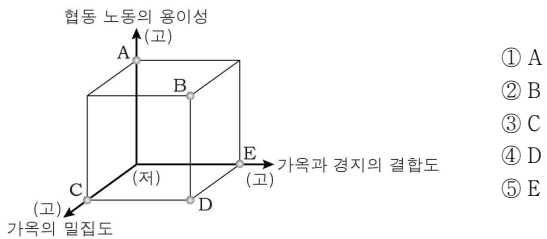
구분 \ 순위	1위	2위	3위
(가)	강원 22.2	충북 21.5	경기 19.2
(나)	강원 34.5	경북 25.5	제주 21.6
(다)	전남 25.9	전북 17.4	경북 11.4

(2014)

- (가)    (나)    (다)      (가)    (나)    (다)
- ① 수력   풍력   태양광    ② 수력   태양광   풍력  
③ 풍력   수력   태양광    ④ 풍력   태양광   수력  
⑤ 태양광   풍력   수력

8. 다음 글에 나타난 (가)에 대한 (나) 촌락 형태의 상대적 특징을 그림의 A~E에서 고른 것은?

(가) 경상북도 내륙에는 조선시대 이름 있는 집안의 후손들이 집단적으로 거주하는 전통 촌락이 많다. 이들 촌락은 주로 배산임수 조건을 갖춘 곳에 입지하며, 같은 성(姓)과 본(本)을 쓰는 사람들의 가옥이 웅기종기 모여 있다.  
(나) 충청남도 태안반도의 구룡지대에는 가옥들이 100~200m 간격으로 흩어져 분포한다. 이러한 촌락 형태는 과거 화전 시대였던 개마고원이나 태백산맥의 일부 지역에서만 볼 수 있었던 것으로 매우 희귀한 경관이다.



9. 다음은 수업 장면의 일부이다. 교사의 질문에 옳게 대답한 학생을 고른 것은? [3점]

<기온 분포의 지역차>

(가) - 원산은 평양보다 최한월 평균 기온이 높다.  
(나) - 홍천은 인천보다 열대일 연간 일수가 많다.  
(다) - 목포는 군산보다 연평균 기온이 높다.  
(라) - 대관령은 춘천보다 최한월 평균 기온이 낮다.

(가)~(라) 사례의 주된 기후 요인은 무엇일까요?

갑    을    병    정

(가)는 위도 때문에 발생합니다.    (나)는 수륙 분포 요인 때문입니다.    (다)는 지형으로 설명할 수 있습니다.    (라)는 해발 고도 차이로 나타납니다.


① 갑, 을    ② 갑, 병    ③ 을, 병    ④ 을, 정    ⑤ 병, 정

10. 다음은 학생이 작성한 서술형 평가지의 일부이다. ㉠~㉢에서 옳은 내용을 고른 것은?

**서술형 평가**

□반 이름: ○○○

<문제> (가), (나) 지형의 특징을 4가지만 서술하시오.  
(가) 백두산 천지                      (나) 한라산 백록담



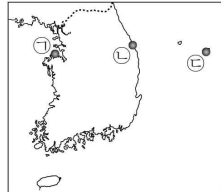
<답안>

- (가)는 화구호, (나)는 칼데라 호이다. .... ㉠
- (가)는 (나)보다 호수의 면적이 넓다. .... ㉡
- (가), (나)는 모두 신생대에 형성되었다. .... ㉢
- (가), (나)는 모두 산 정상부가 용식되어 형성되었다. .... ㉣

- ① ㉠, ㉡    ② ㉠, ㉢    ③ ㉡, ㉢    ④ ㉡, ㉣    ⑤ ㉢, ㉣

11. 다음 자료의 A~C에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, A~C는 ㉠~㉢ 중 하나임.)

지점	일출 시각
A	07시 26분
B	07시 36분
C	07시 47분



\* 일출 시각은 2017년 1월 1일의 기록이며, 해발 고도 0m를 기준으로 계산됨.

< 보 기 >

- ㉠. A는 ㉢, B는 ㉡, C는 ㉠에 해당한다.
- ㉡. A는 B보다 표준 경선과 가깝다.
- ㉢. A는 C보다 일출 시각이 늦다.
- ㉣. B는 C보다 기온의 연교차가 크다.

- ① ㉠, ㉡    ② ㉠, ㉢    ③ ㉡, ㉢    ④ ㉡, ㉣    ⑤ ㉢, ㉣

12. 다음 글은 농업 경쟁력 향상 방안에 대한 것이다. 이 글의 제목으로 가장 적절한 것은?

최근 농촌에서는 지역 특산물의 인지도를 높이고 경쟁력을 확보하기 위해 농산물 및 가공품에 고유한 상표를 만들어 판매하고 있다. 보성 녹차, 이천 쌀, 횡성 한우 고기, 한산 모시, 순창 전통 고추장, 성주 참외 등이 대표적인 품목이다. 이러한 품목은 일정 요건을 갖춰 등록을 하면 다른 지역에서 해당 명칭을 사용할 수 없으며, 이를 통해 생산자는 수입을 높이고, 소비자는 믿을 수 있는 농산품을 살 수 있다.

- ① 농업 규모의 확대를 통한 농업 생산성 증대
- ② 친환경으로 생산하는 고품질 유기농 농산물
- ③ 지리적 표시제, 지역 브랜드화를 통한 상품의 차별화
- ④ 고령화 및 노동력 부족 문제를 영농 작업 기계화로 해결
- ⑤ 농촌 체험과 독특한 농업 경관을 활용한 농가 소득원의 다양화

13. (가)~(다)에 해당하는 해안으로 옳은 것은?

<해안선 길이 변화>                      <갯벌 분포 현황>

(단위: km, %)

구분	1910년대	2000년대	증감률
(가)	4,201	2,450	-41.7
(나)	2,666	2,484	-6.8
(다)	697	687	-1.5

(2009)



(2013)

- (가)                      (나)                      (다)
- ① 서해안              남해안              동해안
  - ② 서해안              동해안              남해안
  - ③ 남해안              동해안              서해안
  - ④ 남해안              서해안              동해안
  - ⑤ 동해안              서해안              남해안

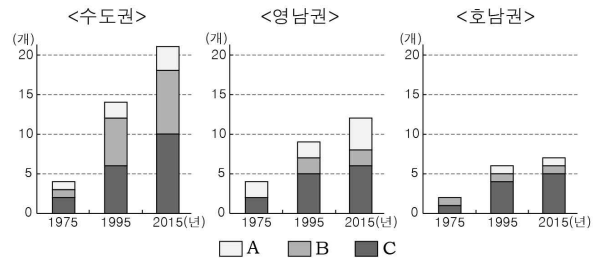
14. 다음 글은 전통 가옥에서 볼 수 있는 공간을 설명한 것이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가) 부뚜막과 방바닥이 한 평면으로 된 공간으로, 주로 겹집에서 나타난다. 이곳은 부엌과 방 사이에 벽이 없으며 가장 따뜻한 공간이기 때문에 온 가족이 모여 식사도 하고 잠을 자기도 한다.

(나) 대개 한옥에서 안방과 건넌방 사이의 공간으로, 바닥은 지면에서 떨어져 있고 온돌이 없다. 바닥의 재료는 나무이며 외벽의 일부가 개방되어 있다. 마당에서 안이 들여다보이지 않게 발을 늘어뜨리기도 한다.

- ① (가)는 여름철 무더위에 대비한 공간이다.
- ② (가)는 제주도의 가옥에서 주로 나타난다.
- ③ (나)는 눈이 많은 겨울에 우테기를 설치하여 만든 공간이다.
- ④ (나)는 통풍에 유리한 공간으로 중·남부 가옥에 주로 나타난다.
- ⑤ (가)를 둔 가옥 구조는 (나)를 둔 가옥 구조보다 개방적이다.

15. 그래프는 권역별 도시 인구 규모에 따른 도시 수 변화를 나타낸 것이다. A~C에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



\* A~C는 20~50만, 50~100만, 100만 명 이상 도시군 중에 하나이며, 20만 미만의 도시는 제외함.

- ① A에 속하는 호남권의 도시는 광주이다.
- ② B의 도시 수는 1995년에 비해 2015년 모든 권역에서 증가하였다.
- ③ A는 C보다 도시 내부의 기능 지역 분화가 미흡하다.
- ④ C는 A보다 고차 중심지 기능을 보유하고 있다.
- ⑤ A는 20~50만 명, B는 50~100만, C는 100만 이상 도시군에 해당한다.

16. 다음 자료의 (가) 시장 유형에 대한 옳은 설명을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가) 시장은 정기 시장, 상설 시장 중 하나임.)

<평창군 일대 (가) 시장 달력>

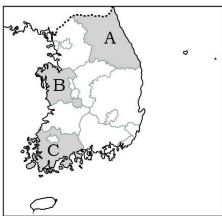
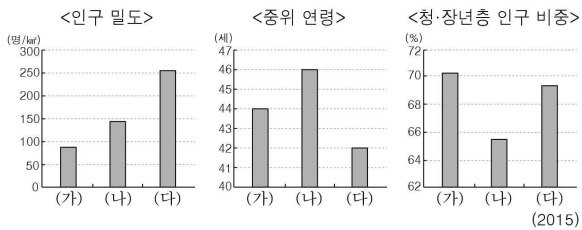


<보기>

- ㄱ. 일정한 간격을 두고 주기적으로 열린다.
- ㄴ. 최소 요구치의 범위가 재화의 도달 범위보다 크다.
- ㄷ. 귀금속, 고급 의류와 같은 제품의 판매 비중이 높다.
- ㄹ. 시장까지의 평균 이동 거리는 소비자보다 상인이 가깝다.

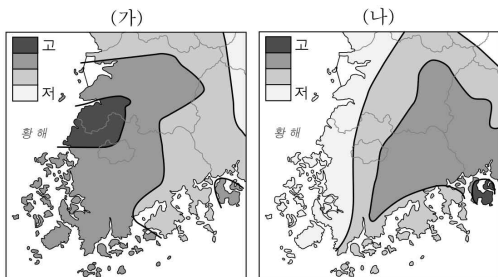
- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

17. (가)~(다)에 해당하는 지역을 지도의 A~C에서 고른 것은? [3점]



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

18. 지도는 두 계절의 강수량 분포를 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나)는 여름과 겨울 중 하나임.) [3점]



\* (가)의 등치선은 20mm, (나)의 등치선은 100mm 간격임. (1981~2010)

- ① (가)는 소나기가 자주 내린다.
- ② (나)는 대설로 인한 피해가 발생한다.
- ③ (가)는 (나)보다 평균 강수량이 많다.
- ④ (가)는 (나)보다 태풍의 영향을 많이 받는다.
- ⑤ (가)는 대륙성 기단, (나)는 해양성 기단의 영향을 주로 받는다.

19. 다음은 지역 격차와 관련된 조사 계획서의 일부이다. (가)~(라)에 들어갈 적절한 항목을 <보기>에서 고른 것은? [3점]

- 1) 조사 주제: 수도권과 비수도권 간 격차
- 2) 조사 내용 및 항목

구분	조사 내용	조사 항목
현황	인구 및 산업의 수도권 집중	(가)
원인	1960년대 이후 하향식 개발 정책	(나)
문제점	수도권에서 집적 불이익 발생	(다)
해결 노력	수도권 기능의 지방 이전	(라)

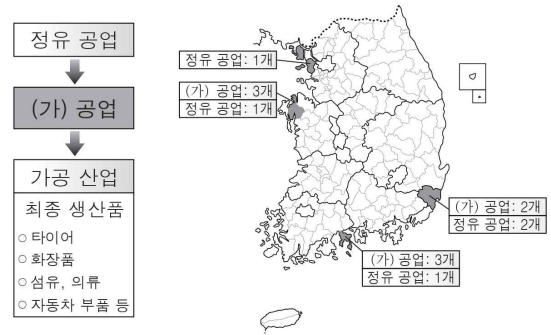
<보기>

- ㄱ. (가)- 전국 대비 수도권의 인구 및 지역 내 총생산 비중
- ㄴ. (나)- 지역 주민이 주도하는 지역 개발 정책 사례
- ㄷ. (다)- 수도권의 지가 및 교통 혼잡 비용 변화
- ㄹ. (라)- 지역 축제를 활용한 장소 마케팅 사례

- ① ㄱ, ㄴ    ② ㄱ, ㄷ    ③ ㄴ, ㄷ    ④ ㄴ, ㄹ    ⑤ ㄷ, ㄹ

20. 다음 자료의 (가) 공업에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

<(가) 공업의 연계 산업>    <정유 및 (가) 공업의 설비 분포>



(2016)

- ① 대표적인 원료 지향형 공업이다.
- ② 계열화된 공정이 필요한 집적 지향형 공업이다.
- ③ 제품의 부가가치가 큰 공업으로 입지가 자유롭다.
- ④ 전체 생산비 중 노동비의 비중이 큰 노동 집약적 공업이다.
- ⑤ 소비자와의 잦은 접촉을 필요로 하는 시장 지향형 공업이다.

※ 확인 사항

답안지의 해당란에 필요한 내용을 정확히 기입(표기)했는지 확인하십시오.