

제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

성명	수험번호	3	제 [ ] 선택
----	------	---	----------

1. (가), (나) 지도에 대한 설명으로 옳은 것은?

(가) (나)

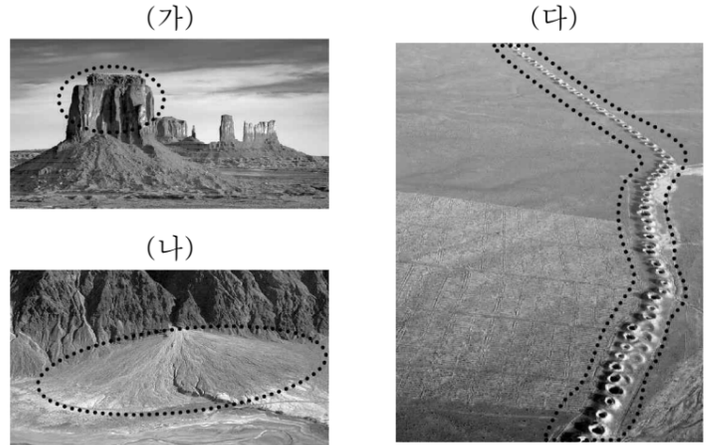


갑: 지도를 보면 우리가 살고 있는 조선의 반대편에 또 다른 땅들이 있는데 혼일강리역대국도지도에는 없던 지역들이요.  
을: 전해 듣기로는 서양의 탐험가들이 넓은 ㉠ 바다를 건너 신대륙이 있다는 것을 확인했다고 하오.

병: 이 지도는 기존 지도와는 방위가 다르오. 그리고 ㉡ 적도에서 멀어질수록 기후가 달라진다는 것을 알고 기후를 구분한 선을 표시한 것 같소.  
정: 유럽과 아프리카를 상당히 정교하게 표현하고 있지만, ㉢ 지도의 중심에 아라비아 반도를 표현하고 있소.

- ① (나)는 지도의 위쪽이 동쪽이다.
- ② (가), (나)는 지구 구체설(球體說)을 기반으로 제작되었다.
- ③ (나)는 (가)보다 아시아 지역을 자세하게 나타내고 있다.
- ④ ㉡은 ㉠ 이후에 파악된 지식이다.
- ⑤ ㉢은 크리스토퍼 콜럼버스의 세계관을 담은 것이다.

2. (가)~(다)는 어떤 기후 지역에서 볼 수 있는 경관이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각 메사, 선상지, 카나트 중 하나임.)



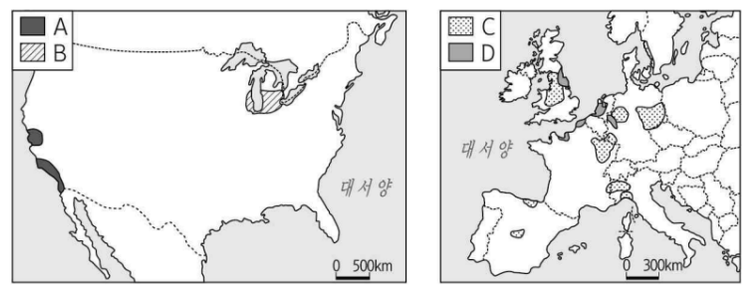
<보 기>

ㄱ. (가)는 화산 활동의 결과로 형성된 것이다.  
 ㄴ. (나)는 유수에 의해 운반된 토사가 퇴적된 지형이다.  
 ㄷ. (다)는 관개용수의 증발을 막기 위한 지하 수로이다.  
 ㄹ. (가), (다)는 모두 강수량이 증발량보다 많은 지역에서 발달한다.

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

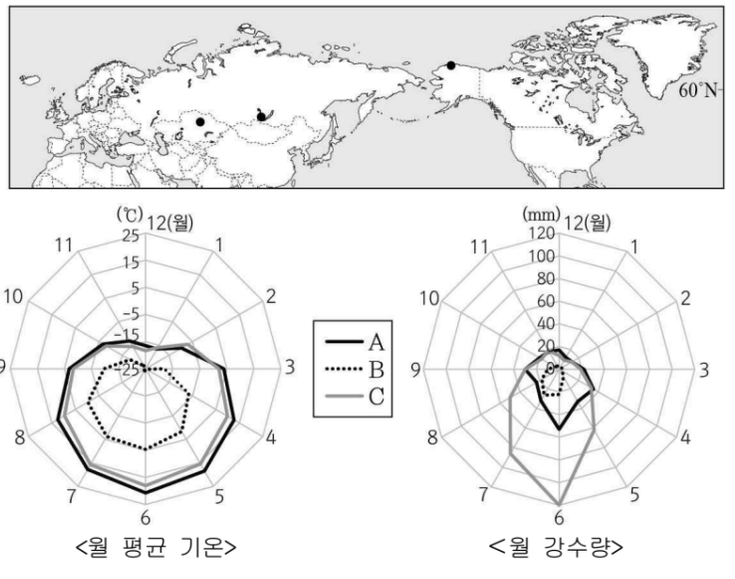
3. (가)~(다)에 해당하는 공업 지역을 지도의 A~D에서 고른 것은? [3점]

(가) 산업 혁명 발생 초기에 번성했던 지역이었지만 자원 고갈과 시설 노후화 등으로 쇠퇴한 전통 공업 지역이다. 최근 과거 산업 시설을 공연장, 박물관, 아트센터 등의 문화 시설로 탈바꿈시켜 문화 관광 지역으로 변모하고 있다.  
 (나) 해외 자원 의존도 증가, 설비의 노후화, 신흥 공업 국가의 성장에 따른 산업 구조 변화 등으로 쇠퇴하여 '러스트 벨트'라고 불린다. 최근에는 기존 산업과 연관된 신기술을 접목한 새로운 산업들이 성장 동력이 되고 있다.  
 (다) 온화한 기후로 인한 쾌적한 생활 환경, 풍부한 노동력, 지방 정부의 각종 세금 혜택과 저렴한 용지 제공 등으로 형성된 공업 지역이다. IT, 컴퓨터, 영화 등 기술 집약적인 첨단 산업이 발달하였다.



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

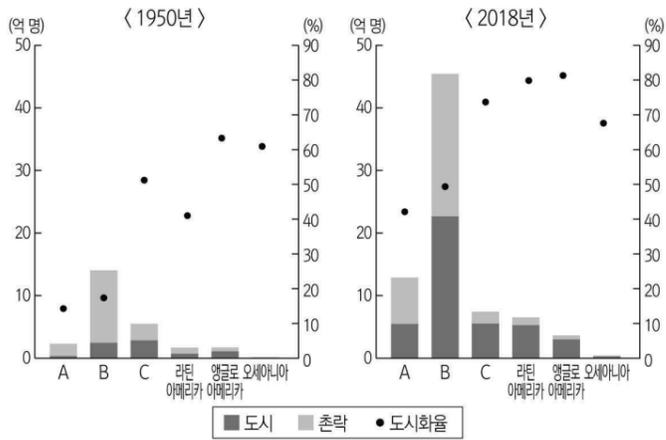
4. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 월 평균 기온과 월 강수량을 나타낸 것이다. A~C 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① A에서는 순록 유목이 주로 이루어진다.
- ② B에서는 관개 시설을 통한 밀 재배가 활발하다.
- ③ C에는 타이가라는 침엽수림이 넓게 분포한다.
- ④ A는 B보다 빙하 지형을 이용한 관광 산업 발달에 유리하다.
- ⑤ B는 C보다 여름철 낮의 길이가 짧다.

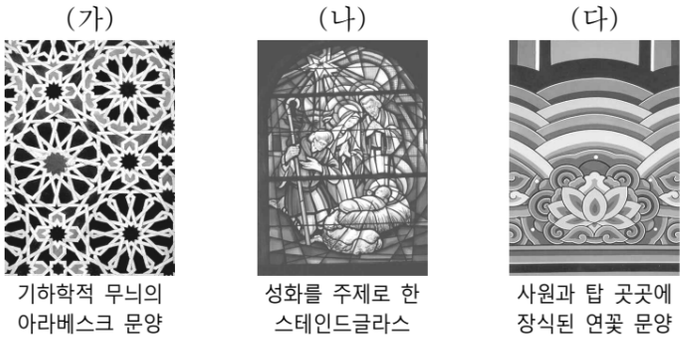
세계지리

5. 그래프는 두 시기의 대륙별 도시 인구나 촌락 인구 및 도시화율을 나타낸 자료이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~C는 각각 아시아, 아프리카, 유럽 중 하나임.)



- ① A는 B보다 다국적 기업의 본사가 입지한 세계 도시 수가 많다.
- ② B는 C보다 산업화 시기가 이른다.
- ③ C는 A보다 도시 기반 시설이 잘 갖추어져 있다.
- ④ 세계의 도시 인구 비율은 1950년에 비해 2018년에 감소하였다.
- ⑤ 1950년에서 2018년까지 라틴 아메리카는 앵글로 아메리카보다 도시화 진행 속도가 느리다.

6. 자료는 보편 종교의 건축물에서 볼 수 있는 경관이다. (가)~(다) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)의 신자들은 소를 신성시하여 소고기를 먹지 않는다.
- ② (나)의 신자에게는 성지 순례가 5대 의무 중 하나이다.
- ③ (다)는 신대륙의 식민지 지배 과정에서 확산되었다.
- ④ (가)는 서남아시아, (다)는 남부아시아에서 기원하였다.
- ⑤ (다)는 (가)보다 세계 신자 수가 많다.

7. 사진은 문순 아시아에 위치한 세 지역의 전통 가옥이다. (가)~(다)에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



<보 기>

- ㄱ. (가)는 고상 가옥으로 지면의 열과 습기 차단에 유리하다.
- ㄴ. (나)의 급경사 지붕은 주로 겨울철 다설에 대비한 시설이다.
- ㄷ. (가) 분포 지역은 (나) 분포 지역보다 기온의 연교차가 크다.
- ㄹ. (가)는 (다)보다 가옥의 구조가 폐쇄적이다.

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

8. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

건설 아시아와 북부 아프리카 국가의 산업 구조는 화석 에너지의 분포와 관련이 깊다. 일반적으로 ㉠ 화석 에너지가 풍부한 국가들은 자원 수출의 이익으로 사회 간접 자본을 확충하고 국민들의 생활 수준이 크게 향상되었다. 이 과정에서 대규모 개발 사업에 필요한 노동력을 충당하기 위해 ㉡ 외국인 노동자의 유입도 증가했다.

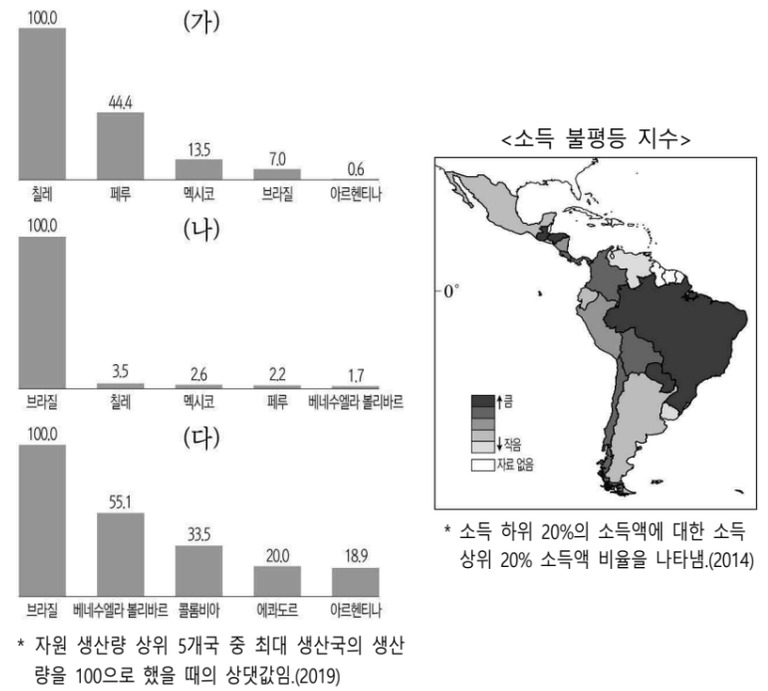
한편 ㉢ 최근 세계적으로 에너지 생산구조의 변화 때문에 미래가 불투명해지자 자원 생산 외에 다른 경제 부문의 성장이 중요해졌다. 이에 따라 ㉣ 경제 구조의 다변화를 위해 바레인, 쿠웨이트, 오만, 카타르 등 여러 나라가 협력을 추진하고 있다.

<보 기>

- ㄱ. ㉠에는 사우디아라비아, 아랍 에미리트, 카타르 등이 있다.
- ㄴ. ㉡은 대부분 서유럽 지역에서 유입되었다.
- ㄷ. ㉢은 셰일 가스의 생산 증가, 신·재생 에너지의 생산비 감소 등이 해당된다.
- ㄹ. ㉣을 위해 결성된 기구는 석유 수출국 기구(OPEC)이다.

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

9. 자료는 중·남부 아메리카의 (가)~(다) 자원의 생산량과 소득 불평등을 나타낸 것이다. 이에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은? (단, (가)~(다)는 각각 구리, 석유, 철광석 중 하나임.) [3점]



<보 기>

- ㄱ. (가)는 전기 및 통신 산업의 발달로 수요가 급증하였다.
- ㄴ. (나)는 (다)보다 안정육피에서 매장량이 많다.
- ㄷ. (다)의 생산량이 많은 국가일수록 소득 격차가 작다.
- ㄹ. 유럽계 인종 비율이 높은 국가일수록 소득 격차가 크다.

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

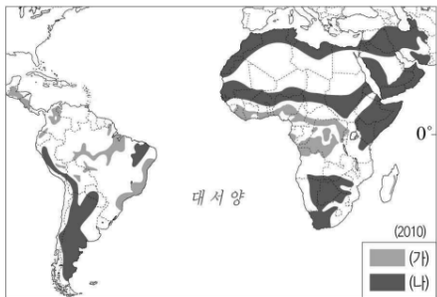
10. 자료의 ㉠~㉣에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?

○ 지구 온난화와 미세먼지 등으로 인해 바이오 연료에 대한 관심이 높아지고 있다. 바이오 연료의 원료로 옥수수, 콩, ㉠ 사탕수수와 같은 작물을 원료로 사용함으로써 ㉡ 여러 문제가 유발되고 있다. 이 때문에 최근 폐목재 등 다양한 원료를 활용해 바이오 연료를 생산하려는 연구들이 진행되고 있다.  
○ 초콜릿 원재료인 ㉢ 카카오의 80%가 서아프리카에서 생산된다. 그중 대부분이 코트디부아르와 가나의 농가에서 재배되고 있으며, 위험한 작업에 아동 노동력을 투입하고 있다. 2009년 카카오 농장 내 아동 노동자는 175만 명이었으나 2014년에는 220만 명으로 21% 증가했다. 이를 해결하기 위해서는 노동 여건에 관심을 갖고 ㉣ 생산 및 유통 구조의 개선에 힘써야 한다.

<보 기>  
㉠. ㉠은 기호 작물, ㉡은 식량 작물이다.  
㉢. ㉢에는 국제 곡물 가격의 급등이 해당된다.  
㉣. ㉣은 플랜테이션, ㉤은 자급적 농업 형태로 재배된다.  
㉥. ㉥을 위해서는 공정 무역의 확대가 필요하다.

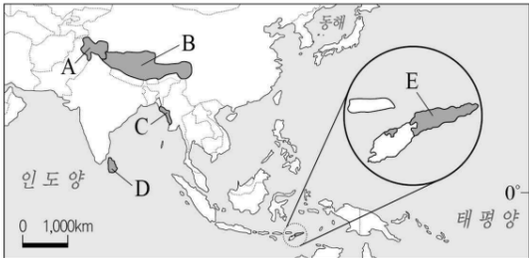
- ① ㉠, ㉢    ② ㉠, ㉣    ③ ㉢, ㉣    ④ ㉢, ㉥    ⑤ ㉣, ㉥

11. 지도에 표시된 지역에서 발생하는 (가), (나) 환경 문제에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)와 (나)는 각각 열대림 파괴, 사막화 중 하나임.)



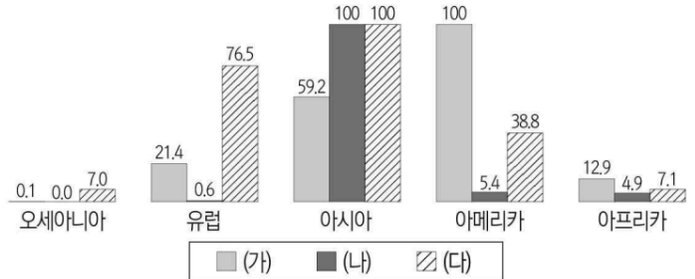
- ① (가)를 해결하기 위해 바젤 협약이 체결되었다.  
② (나)로 인해 피부암 및 백내장의 발생률이 증가한다.  
③ (나)는 해당 국가들의 노력만으로 해결될 수 있다.  
④ (가), (나) 모두 과도한 목축과 경작이 원인이다.  
⑤ (나)는 (가)보다 단위 면적당 생물 개체 수 감소에 미치는 영향이 크다.

12. 지도는 문순 아시아의 지역 갈등 및 분쟁 지역을 나타낸 것이다. A~E 지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]



- ① A- 이슬람교도와 힌두교도 간의 갈등이 나타난다.  
② B- 위구르족이 중국으로부터 분리 독립을 요구하고 있다.  
③ C- 로힝야족에 대한 탄압으로 대규모 난민이 발생되었다.  
④ D- 북부 지역에서 불교도와 힌두교도 간의 갈등이 지속되고 있다.  
⑤ E- 인도네시아와 종교적 문제로 수년 간 갈등을 겪은 끝에 분리 독립하였다.

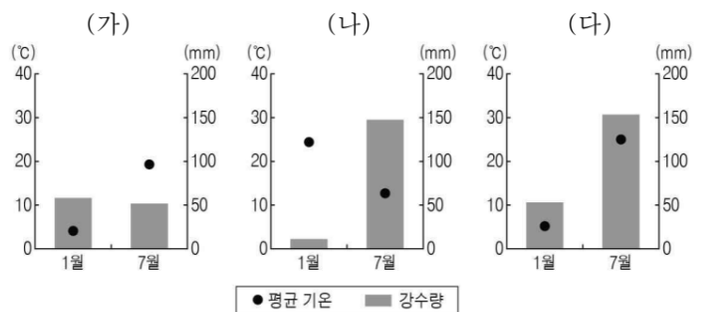
13. 그래프는 식량 작물의 대륙별 생산을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 밀, 쌀, 옥수수 중 하나임.)



\* 그래프는 각 대륙의 생산량 중 최대인 지역을 100으로 했을 때의 상대값임. (2016)

- ① (가)의 기원지는 서남아시아이다.  
② (나)는 가축용 사료로 이용되면서 수요가 급증하고 있다.  
③ (다)는 생육기에 높은 기온과 많은 강수량이 필요하다.  
④ (가)는 (다)보다 단위 면적당 생산량이 적다.  
⑤ (다)는 (나)보다 국제적 이동량이 많다.

14. 그래프는 온대 기후가 나타나는 (가)~(다) 지역의 기후 자료이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]

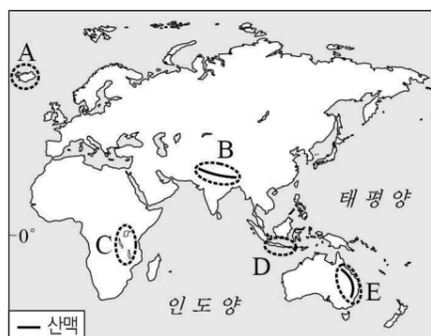


- ① (가)에는 잎이 두껍고 뿌리가 깊은 경엽수림이 분포한다.  
② (나)는 여름철보다 겨울철에 곡물 농업이 유리하다.  
③ (다)는 연중 하천의 유량 변동이 적어 수운 교통에 유리하다.  
④ (나)는 (다)보다 여름 강수 집중률이 높다.  
⑤ (가)는 대륙 동안, (다)는 대륙 서안에 위치한다.

15. 자료는 다큐멘터리 촬영 계획의 일부이다. 촬영 장소를 순서대로 지도의 A~E에서 고른 것은? [3점]

기획 의도: 자연과 더불어 살아가는 사람들  
촬영 기간: 2020년 ○월 △△일 ~ □□일

SCENE 1	SCENE 2	SCENE 3
화산재의 비옥한 성분을 이용해 차, 버를 재배하는 농민들과 유향을 채취하는 노동자의 모습	두 지각판이 갈라지는 해령과 연결된 곳으로 간헐천 관광과 온천을 이용하는 모습	두 대륙판의 충돌로 형성된 높고 험준한 산지에서 등반자들의 고산 등정을 돕는 셰르파의 모습



- ① A → B → E  
② A → C → B  
③ C → E → D  
④ D → A → B  
⑤ D → B → E

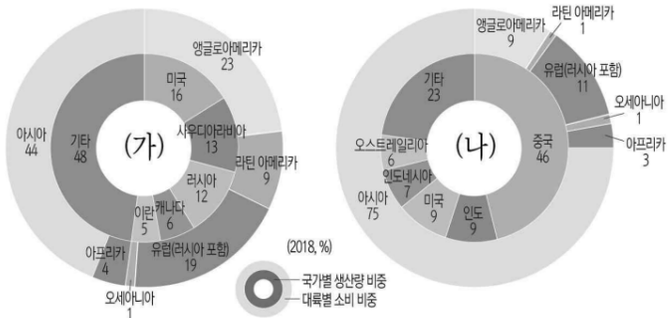
16. 자료는 두 지역을 여행하면서 작성한 누리 소통망(SNS)의 내용이다. ㉠, ㉡ 지형에 대한 옳은 설명만을 <보기>에서 고른 것은?



<보 기>  
 가. ㉠은 후빙기 해수면 상승으로 형성되었다.  
 나. ㉡은 용식 작용을 받은 탑 모양의 지형이다.  
 다. ㉡에서는 기둥 모양의 주상 절리를 볼 수 있다.  
 리. ㉠은 ㉡보다 고온 다습한 환경에서 발달한다.

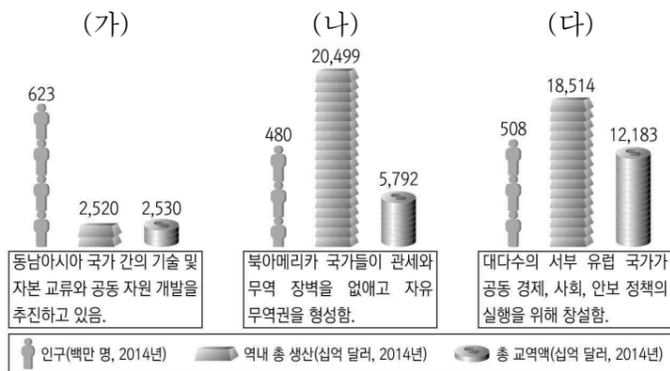
- ① 가, 나    ② 가, 다    ③ 나, 다    ④ 나, 리    ⑤ 다, 리

17. 그래프는 두 화석 에너지 자원의 국가별 생산량 비중과 대륙별 소비 비중을 나타낸 것이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



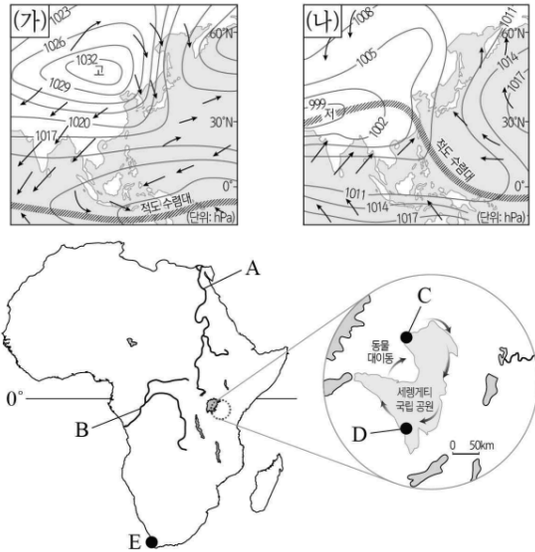
- ① (가)는 고기 습곡 산지에 주로 매장되어 있다.  
 ② (가)는 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비중이 가장 크다.  
 ③ (나)는 냉동 액화 기술 발달로 소비량이 빠르게 증가하였다.  
 ④ (가)는 (나)보다 수송용으로 이용되는 비중이 작다.  
 ⑤ (나)는 (가)보다 상업적으로 이용되기 시작한 시기가 늦다.

18. 자료의 (가)~(다) 경제 공동체에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)는 단일 통화를 만들어 다수의 국가가 사용하고 있다.  
 ② (나)는 회원국 간에 생산 요소의 자유로운 이동이 보장된다.  
 ③ (가)~(다) 중 회원국 수는 (가)가 가장 많다.  
 ④ (나)는 (다)보다 역내 무역의 비중이 크다.  
 ⑤ (다)는 (가)보다 정치·경제적인 통합의 수준이 높다.

19. 자료의 A~E에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가), (나)는 각각 1월, 7월 중 하나임.) [3점]



- ① A 하천은 (가)보다 (나) 시기에 범람이 잦다.  
 ② B 하천은 A 하천보다 연평균 유량 변동이 작다.  
 ③ (가) 시기에 D는 아열대 고압대의 영향을 받는다.  
 ④ (나) 시기에 C는 D보다 초식 동물의 먹이가 풍부하다.  
 ⑤ (나) 시기에 E는 편서풍의 영향을 받는다.

20. 다음은 학생이 작성한 수행평가 보고서의 일부이다. (가), (나)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? [3점]

**[유럽과 북부 아메리카의 도시 특징 조사]**

3학년 ○반 이름: △△△

◎ 사례1: [(가)]은/는 도로 교통의 발달에 따라 ㉠ 교외화가 진전되면서 일찍부터 도시 외곽에 주거 지역이 형성되었다. 일부 도심이 쇠락하였으나, ㉡ 도심 재활성화가 이루어지면서 주거 환경과 도시 기능이 개선되고 있다. 최근 교통이 편리한 교외 지역은 인구가 집중되고, 새로운 중심 지역으로 성장하고 있다.

◎ 사례2: [(나)]은/는 역사적 건축물이 많은 ㉢ 도심의 핵심 지역에 고소득층이 거주하며, 그 바깥쪽으로 저소득층 이민자 거주 지역인 중간 지대가 분포한다. 도심 인근 지역은 최근 도심 재활성화가 이루어지면서 비즈니스 중심지로 변모하고 있다. 또한 중간지대 바깥으로는 공업 지역과 ㉣ 교외 주거 지역이 분포한다.

- ① ㉠의 영향으로 도시 외곽에 고소득층의 주거 지역이 나타난다.  
 ② ㉡으로 인해 도시에 외국인과 저소득층의 거주지가 형성된다.  
 ③ ㉢은 접근성과 지대가 도시 내에서 가장 높은 지역이다.  
 ④ ㉢은 ㉣보다 금융, 법률 등의 생산자 서비스업 비중이 높다.  
 ⑤ (가)는 (나)보다 도시의 역사가 짧다.

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