

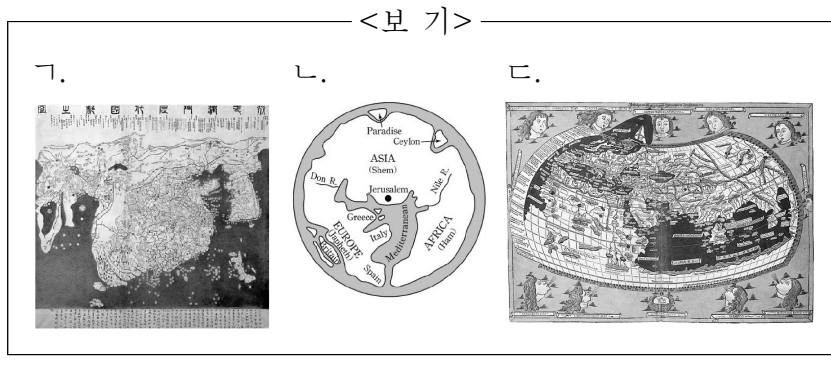
제 4 교시

사회탐구 영역 (세계지리)

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

1. (가) ~ (다)에 해당하는 지도를 <보기>에서 고른 것은?

- (가) 세계를 원형으로 표현하였고, 중세 유럽인의 크리스토퍼 콜럼버스 세계관을 반영하여 지도의 중심에 예루살렘을 두었다. 에덴동산이 표현된 지도의 위쪽이 동쪽이다.
- (나) 중국 중심의 세계관을 반영하여 지도의 중심에 중국을 두었다. 상대적으로 크게 그려진 조선뿐만 아니라 인도, 아라비아반도, 아프리카, 유럽까지 표현되어 있다.
- (다) 유럽에서 서남아시아 지역까지는 비교적 자세하게 묘사되어 있으나 동남아시아로 갈수록 왜곡이 심하다. 지구를 구체(球體)로 인식하고 경위선망을 설정하였다.



- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | ㄱ | ㄴ | ㄷ | ② | ㄱ | ㄷ | ㄴ |
| ③ | ㄴ | ㄱ | ㄷ | ④ | ㄴ | ㄷ | ㄱ |
| ⑤ | ㄷ | ㄱ | ㄴ | | | | |

2. 다음은 여행기 발표 수업 내용이다. ㉠ ~ ㉣에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

이곳은 석회 동굴과 ㉠ 바다 위에 떠 있는 수많은 탑 모양의 섬들이 어우러져 절경을 이루고 있는 할롱 베이야.

이곳은 해안 절벽과 '12사도 바위'라 불리는 ㉡ 바위 기둥들이 높게 솟아 있는 모습이 매우 아름다워 보였어.

이곳은 '물의 도시' 베네치아인데 ㉢ 산주에 의해 ㉣ 만의 입구가 막혀 형성된 호수에 세워졌다는 점이 인상적이었어.

- <보기>
- ㉠. ㉠은 기반암이 차별적인 용식 작용을 받아 형성되었다.
 - ㉡. ㉡은 파랑의 침식 작용으로 육지와 분리되었다.
 - ㉢. ㉢은 조류에 의한 퇴적 작용으로 발달한다.
 - ㉣. ㉣의 면적은 시간이 지날수록 점차 확대된다.

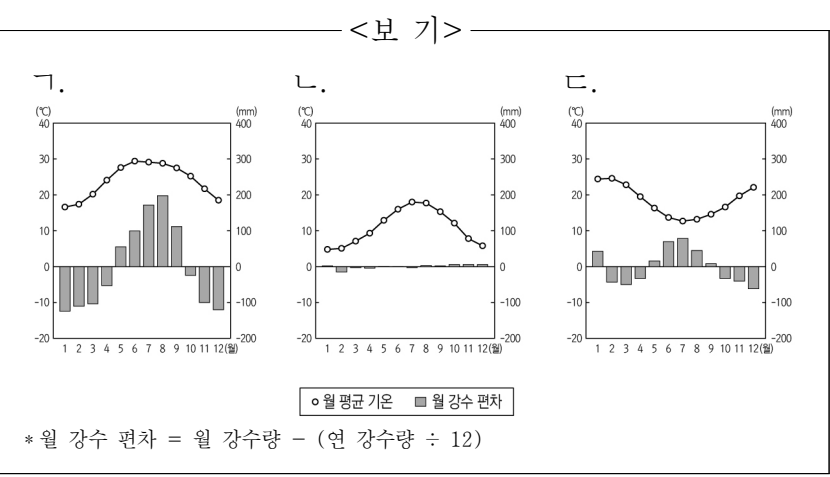
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄷ ⑤ ㄷ, ㄷ

3. 다음은 다큐멘터리 촬영 계획의 일부이다. (가) ~ (다) 지역의 기후 그래프를 <보기>에서 고른 것은? [3점]

<세계의 기후와 주민 생활>

- 기획 의도: 기후에 적응한 세계의 다양한 농업 소개
- 촬영 기간: △△년 ○월 ~ □월
- 촬영 내용

지역	(가)	(나)	(다)
장면	하천 주변의 총적지에서는 벼를 재배하고, 경사지에서는 차(茶)를 재배하는 모습	겨울철에는 곡물을 재배하고, 여름철에는 올리브, 포도 등을 재배하는 모습	소·돼지 등의 가축을 사육하고 식량 작물과 사료 작물을 함께 재배하는 모습



- | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|
| | (가) | (나) | (다) | | (가) | (나) | (다) |
| ① | ㄱ | ㄴ | ㄷ | ② | ㄱ | ㄷ | ㄴ |
| ③ | ㄴ | ㄱ | ㄷ | ④ | ㄴ | ㄷ | ㄱ |
| ⑤ | ㄷ | ㄱ | ㄴ | | | | |

4. 다음은 건조 아시아와 북부 아프리카에 대한 사이버 학습 화면의 일부이다. 답글 ㉠ ~ ㉣ 중 옳은 내용만을 고른 것은? [3점]

사이버 학습 +

※ (가), (나) 화석 에너지의 특징에 대해 답글을 달아 보세요.

* 각 에너지 자원의 해당 지역 내 생산량 상위 5개국만을 나타냄.
** 수치는 각 에너지 자원 생산량 상위 5개국의 총 생산량에서 해당 국가의 생산량이 차지하는 비율임. (BP) (2018)

답글(4)

- ㉠. (가)는 주로 제철 공업과 발전용 연료로 많이 이용됩니다. ㉠
- ㉡. (가)는 (나)보다 연소 시 대기 오염 물질 배출량이 적습니다. ㉡
- ㉢. (나)는 (가)보다 상용화된 시기가 이릅니다. ㉢
- ㉣. (가)는 고기 조산대, (나)는 신기 조산대 주변에 매장되어 있습니다. ㉣

- ① ㉠, ㉡ ② ㉠, ㉢ ③ ㉡, ㉢ ④ ㉡, ㉣ ⑤ ㉢, ㉣

세계지리

5. 다음 글의 (가), (나)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

- △△ 기상 기구는 □(가) 파괴 물질의 사용을 규제하는 국제적 노력을 통해 2060년쯤 태양의 유해 자외선으로부터 생물체들을 보호하는 □(가)이 1980년 이전 수준으로 회복될 것으로 진단했다.
- ○○ 기후 연구팀은 □(나) (으)로 인해 해수면이 상승하면서 전 세계 주요 해안 도시가 침수되기 때문에 2050년쯤에는 세계 인구의 55%가 거주하는 지역에서의 생활이 어려워질 것으로 예측했다.

<보 기>

ㄱ. (가)가 파괴되면 토양과 호수의 산성화가 가속화된다.
 ㄴ. (가)를 보호하기 위해 몬트리올 의정서가 체결되었다.
 ㄷ. (나)가 심화되면 고산 식물의 분포 한계 고도가 낮아진다.
 ㄹ. (나)는 화석연료의 과도한 사용이 주요 원인 중 하나이다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ


6. 다음은 학생이 정리한 노트의 일부이다. ㉠~㉢에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

<건조 기후와 지형>


1. ㉠ 건조 기후 지역에서는 어떤 지형이 만들어질까?



㉡ 버섯바위




㉢ 와디



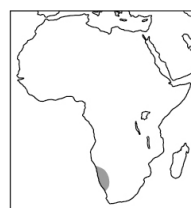
사구

2. 사막은 어떻게 만들어질까?

- 한류의 영향을 받아 형성된 사막



㉠

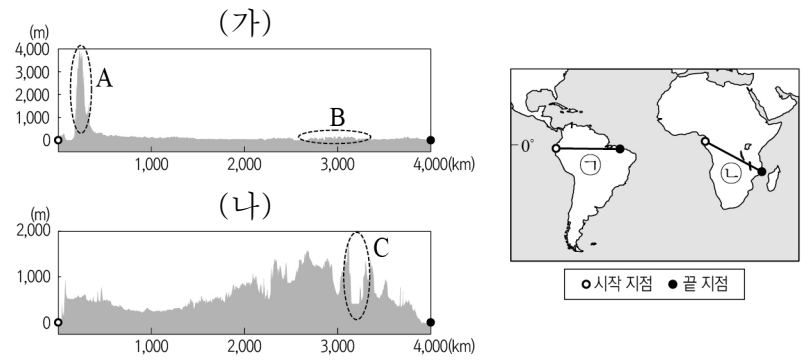


<보 기>

ㄱ. ㉠은 물리적 풍화 작용보다 화학적 풍화 작용이 활발하다.
 ㄴ. ㉡은 바람에 날린 모래의 침식 작용으로 형성된다.
 ㄷ. ㉢은 하천의 퇴적 작용에 의해 형성된 부채 모양의 지형이다.
 ㄹ. ㉠에는 안개를 포집하여 물을 얻는 시설이 분포한다.

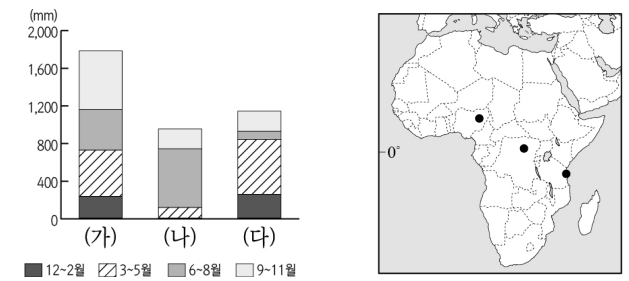
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

7. 다음 자료는 지도에 표시된 구간의 지형 단면을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가), (나) 지형 단면도는 각각 지도에 표시된 ㉠, ㉡ 단면선 중 하나임.) [3점]



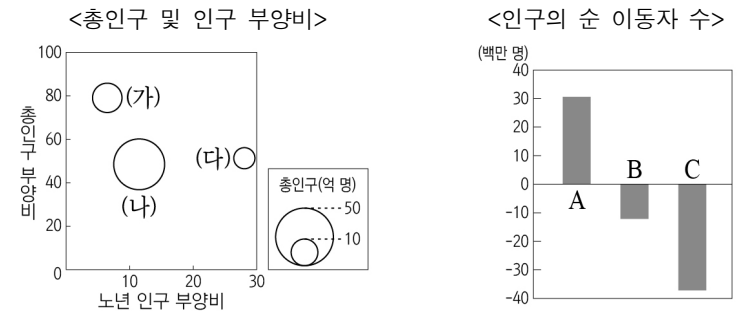
- ① (가)는 ㉡, (나)는 ㉠이다.
 ② A는 고생대에 습곡 운동으로 형성된 산지이다.
 ③ B는 지진과 화산 활동이 활발한 지역이다.
 ④ C는 대륙판이 갈라지면서 형성된 지구대이다.
 ⑤ A는 B보다 철광석이 풍부하게 매장되어 있다.

8. 그래프는 지도에 표시된 세 지역의 시기별 강수량을 나타낸 것이다. (가)~(다) 지역에 대한 설명으로 옳은 것은? [3점]



- ① (가)는 연중 적도 수렴대의 영향을 받는다.
 ② (나)는 12~2월에 동물들이 풀을 찾아 북쪽으로 이동한다.
 ③ (가)는 (나), (다)보다 건기와 우기의 구분이 뚜렷하다.
 ④ (나)와 (다)는 기온의 일교차보다 연교차가 크게 나타난다.
 ⑤ (다)는 6~8월에 (나)보다 대류성 강수가 자주 내린다.

9. 그래프는 세 지역(대륙)의 인구 특성을 나타낸 것이다. (가)~(다)에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)와 A~C는 각각 아시아, 아프리카, 유럽 중 하나임.) [3점]



* 총인구 부양비와 노년 인구 부양비는 원의 가운데 값임. * 인구의 순 이동자 수는 1990~2015년 합계임.

(2017)

- ① (가)에는 세계에서 인구가 가장 많은 국가가 위치해 있다.
 ② (가)는 (다)보다 중위 연령이 높다.
 ③ (나)는 (다)보다 유소년 인구 부양비가 낮다.
 ④ (가)와 (나)는 인구 순유출, (다)는 인구 순유입 지역(대륙)이다.
 ⑤ (가)는 C, (나)는 B, (다)는 A이다.

10. 다음은 세계지리 비대면 수업 장면이다. 교사의 질문에 옳게 답한 학생만을 고른 것은?

교사: 사진은 문순 아시아의 전통 가옥입니다. (가), (나)의 특징은 무엇일까요?

(가) 말레이시아의 교상 가옥
 (가)는 지면에서 올라오는 열과 습기를 차단하기에 유리합니다.
 (나)는 눈이 쉽게 흘러내리도록 지붕의 경사가 급합니다.

(나) 일본의 합장 가옥
 (가) 분포 지역은 (나) 분포 지역보다 기온의 연교차가 큼니다.
 (가)는 폐쇄적, (나)는 개방적인 구조가 나타납니다.

- ① 갑, 을 ② 갑, 병 ③ 을, 병 ④ 을, 정 ⑤ 병, 정

11. 다음 글의 ㉠~㉣에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

○ ㉠ 서부 유럽의 전통 공업 지역은 점차 쇠퇴하고 ㉡ 입해 지역이나 내륙 수로 연안에 새로운 공업 지역이 형성되었다. 최근에는 부가 가치가 높은 ㉢ 첨단 산업 중심으로 공업 구조가 개편되고 있다.

○ 미국 북동부와 ㉣ 오대호 연안을 중심으로 입지한 전통 공업 지역은 점차 쇠퇴하고 있다. 최근에는 온화한 기후, 각종 세제 혜택 등의 입지 조건을 갖춘 미국 남부 및 남서부의 ㉣ 선벨트로 공업의 중심지가 이동하고 있다.

- ① ㉠-석탄과 철광석 산지를 중심으로 발달하였다.
 ② ㉡-원료의 수입과 제품의 수출에 유리하기 때문이다.
 ③ ㉢-기술 집약적 산업으로 전문 인력 확보가 중요하다.
 ④ ㉣-풍부한 노동력을 바탕으로 경공업이 주로 발달하였다.
 ⑤ ㉣-컴퓨터 관련 산업, 항공·우주 산업 등이 발달하였다.

12. 지도에 표시된 두 지역의 공통점으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?



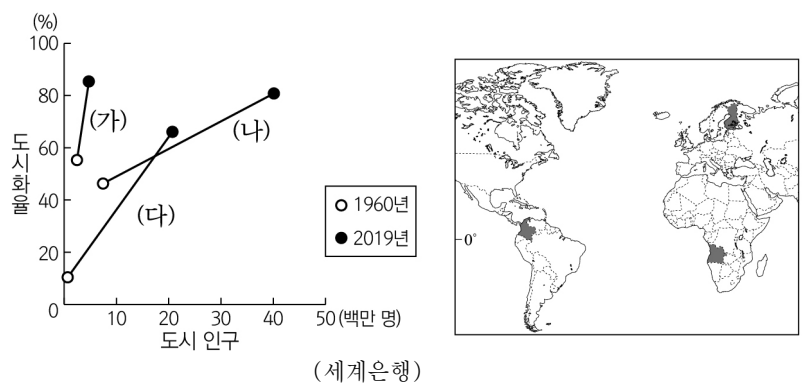
<보 기>

- ㄱ. 과거 프랑스의 식민 지배를 받은 지역이다.
 ㄴ. 크리스티교도와 이슬람교도 간에 갈등이 있다.
 ㄷ. 석유 자원을 둘러싼 지역 간 분쟁을 겪고 있다.
 ㄹ. 민족(종족) 분포를 토대로 국경선이 설정되었다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

13. 그래프는 지도에 표시된 세 국가의 도시 인구와 도시화율 변화를 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은?

[3점]



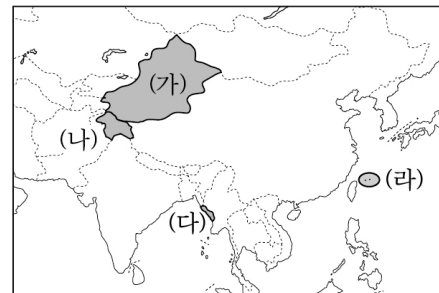
- ① 1960~2019년 도시화율 증가 폭은 (가)가 가장 크다.
 ② 1960~2019년 도시 인구 증가율은 (나)가 가장 높다.
 ③ (다)는 2019년에 도시화의 종착 단계에 진입해 있다.
 ④ (가)는 (나)보다 2019년에 혼락 인구가 많다.
 ⑤ (가)는 (다)보다 산업화가 본격적으로 진행된 시기가 이른다.

14. 다음 자료는 두 종교의 성지 순례 코스를 나타낸 것이다. (가), (나) 종교에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① (가)의 신자들은 라마단 기간 동안 금식한다.
 ② (나)의 주요 경관으로 불상과 불탑을 들 수 있다.
 ③ (가)는 (나)보다 발생 시기가 이른다.
 ④ (가)는 (나)보다 세계 총 신자 수가 많다.
 ⑤ (가)는 민족 종교, (나)는 보편 종교에 해당한다.

15. 지도는 문순 아시아의 주요 분쟁 지역을 나타낸 것이다. (가)~(라)에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 고른 것은?

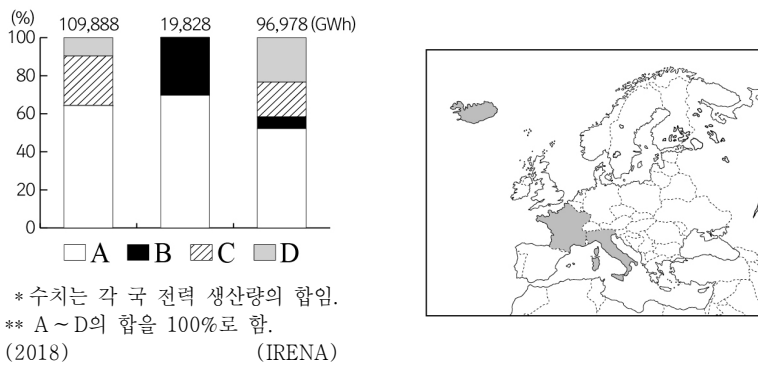


<보 기>

- ㄱ. (가)는 위구르족의 분리 독립 운동이 발생하고 있다.
 ㄴ. (나)는 이슬람교도와 힌두교도 간의 갈등이 나타난다.
 ㄷ. (다)는 석유의 개발과 이용을 둘러싼 갈등이 심각하다.
 ㄹ. (라)의 영유권 분쟁 당사국에 필리핀이 포함되어 있다.

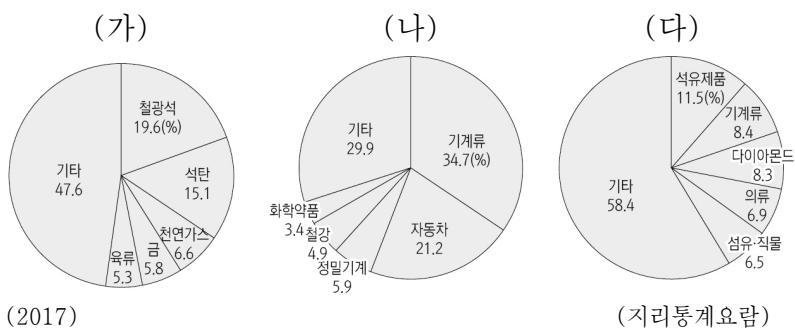
- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ ⑤ ㄷ, ㄹ

16. 그래프는 지도에 표시된 세 국가의 신·재생 에너지원별 전력 생산량 비중을 나타낸 것이다. A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 각각 수력, 지열, 태양광(열), 풍력 중 하나임.) [3점]



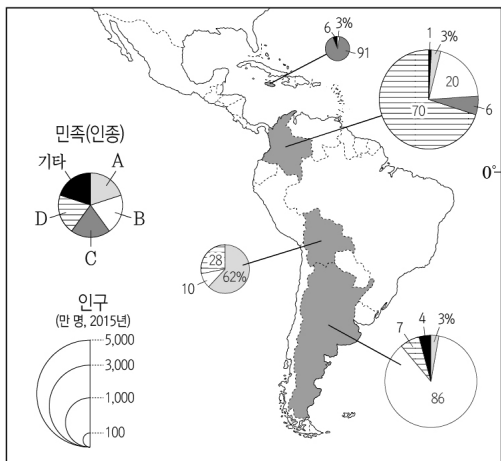
- ① A는 일조량이 풍부한 지역이 개발에 유리하다.
- ② B는 지각 내에 축적된 열에너지를 이용한 발전 양식이다.
- ③ C는 낙차가 크고 유량이 풍부한 지역이 생산에 유리하다.
- ④ D는 바람의 방향과 속도가 발전소의 입지에 영향을 준다.
- ⑤ A~D 중 전 세계에서 발전량이 가장 많은 것은 B이다.

17. 그래프는 세 국가의 수출 상위 5개 품목 비중을 나타낸 것이다. (가)~(다) 국가에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, (가)~(다)는 각각 오스트레일리아, 인도, 일본 중 하나임.) [3점]



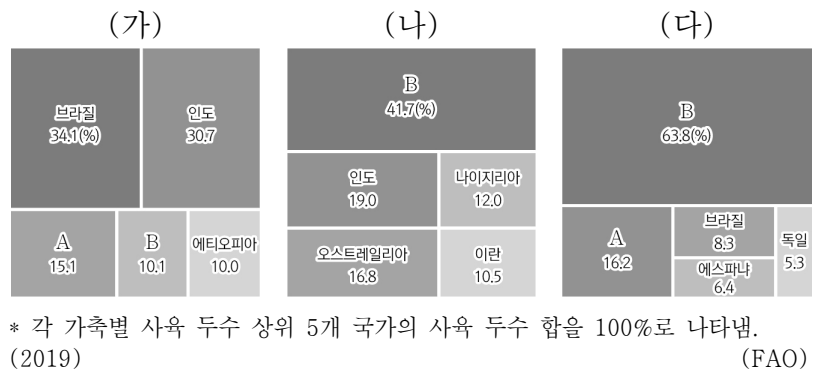
- ① (가)는 뱅갈루루, 뭄바이 등에 첨단 산업 단지를 조성하였다.
- ② (나)는 풍부한 지하자원을 토대로 제조업이 크게 발달하였다.
- ③ (다)는 내륙에서 찬정을 이용한 기업적 농목업이 발달하였다.
- ④ (가)는 북반구, (나)는 남반구에 위치해 있다.
- ⑤ (나)는 (다)보다 생산자 서비스업 종사자 비중이 높다.

18. 지도는 네 국가의 민족(인종) 구성을 나타낸 것이다. A~D에 대한 설명으로 옳은 것은? (단, A~D는 각각 아프리카계, 유럽계, 원주민(인디오), 혼혈 중 하나임.) [3점]



- ① A는 과거 플랜테이션 농업을 위해 강제 이주되었다.
- ② B는 열대 고산 기후 지역에 거주하는 비중이 높다.
- ③ C는 라틴 아메리카 인구에서 차지하는 비중이 가장 높다.
- ④ D의 비중이 가장 높은 국가의 공용어는 포르투갈어이다.
- ⑤ A는 B보다 라틴 아메리카에서의 거주 역사가 길다.

19. 그래프는 주요 가축의 국가별 사육 두수 비중을 나타낸 것이다. 이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? (단, (가)~(다)는 돼지, 소, 양 중 하나이고, A, B는 미국, 중국 중 하나임.) [3점]



- ① A는 미국, B는 중국이다.
- ② (가)는 A에서 주로 기업적 목축 형태로 사육된다.
- ③ (다)는 벼농사 지역에서 노동력 대체 효과가 크다.
- ④ (나)는 (가)보다 건조한 기후에 대한 적응력이 높다.
- ⑤ 세계의 육류 생산량은 (다)>(가)>(나) 순으로 많다.

20. 다음 글의 (가)~(다)에 해당하는 도시를 지도의 A~C에서 고른 것은?

○ (가)는 과거의 역사 경관과 현대적 도시 경관이 조화를 이룬다. 도심에는 오래전부터 상업 기능이 발달한 '상젤리제', 도심 외곽에는 현대적 업무 지구인 '라데팡스'가 조성되어 있다.

○ (나)는 전형적인 동심원 내부 구조가 나타난다. 오대호 수운과 철도 교통의 결절지에 중심 업무 지구, 도심 주변에는 주로 저급 주택지, 도심 외곽에는 쾌적한 주거 환경을 갖춘 고급 주택지가 형성되어 있다.

○ (다)는 역전된 동심원 구조가 나타난다. 도심에는 소득이 높은 주민들이 거주하고, 도심 외곽으로 갈수록 급속한 도시화로 농촌에서 이주해 온 많은 주민들이 거주하는 불량 주택 지구 '파벨라'가 곳곳에 분포한다.



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

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