

01. ① 02. ③ 03. ② 04. ④ 05. ② 06. ④ 07. ① 08. ② 09. ① 10. ④  
11. ② 12. ⑤ 13. ③ 14. ⑤ 15. ⑤ 16. ④ 17. ⑤ 18. ① 19. ③ 20. ④

### 1. 중세 유럽의 TO 지도와 알 이드리시의 세계 지도 특징 이해

**정답 해설 :** (가)는 크리스티오 세계관이 나타나는 중세 유럽의 TO 지도, (나)는 이슬람교 세계관이 나타나는 알 이드리시의 세계 지도이다. ㄱ. TO 지도는 중심부에 예루살렘이 위치하고 위쪽에 크리스티교의 이상향인 에덴동산이 표현되어 있다. ㄴ. 알 이드리시의 세계 지도 중심부에는 이슬람교의 성지인 메카가 위치한다. **정답 ①**

#### [오답피하기]

ㄷ. 중세 유럽은 5세기에 시작된 반면 알 이드리시의 세계 지도는 12세기 중반에 제작되었으므로 시기적으로 알 이드리시의 세계 지도가 중세 유럽에서 널리 사용될 수 없었다. 또한 중세 유럽은 크리스티교 세계관이 지배적이었는데 그러한 사회에서 이슬람교 세계관이 반영된 알 이드리시의 세계 지도가 널리 사용되는 데에는 한계가 있다. 중국에서도 널리 사용되지 않았다.

ㄹ. TO 지도에서 위의 대륙은 아시아, 아래의 왼쪽은 유럽, 아래의 오른쪽은 아프리카이다. 따라서 TO 지도에서 A는 유럽과 아프리카 사이에 있는 지중해이다. 하지만 알 이드리시의 세계 지도에서 B는 아라비아 해이다.

### 2. 영국의 노팅힐 카니발과 러시아 상트페테르부르크의 백야 축제 특징 이해

**정답 해설 :** (가)는 영국의 노팅힐에서 매년 8월에 개최되는 노팅힐 카니발 축제에 대한 설명이다. 템스 강은 영국의 런던을 가로지르며 흐르는 강이다. (나)는 러시아 상트페테르부르크의 백야 축제에 대한 설명이다. 따라서 (가)는 B, (나)는 A에 해당한다. **정답 ③**

#### [오답피하기]

옥토버 페스트는 매년 10월 독일의 뮌헨에서 개최되는 세계적인 맥주 축제이다.

### 3. 오세아니아의 관광 자원 분포 파악

**정답 해설 :** (가)는 오스트레일리아의 멜버른 부근에 위치하는 관광 자원에 대한 내용이다. 이 지역에는 파랑의 침식으로 형성된 ‘12사도 바위’, ‘런던 브리지’ 등의 관광 자원이 분포한다. (나)는 오스트레일리아 북동부에 위치한 대보초에 대한 내용이다. (다)는 뉴질랜드 남섬의 피오르 해안과 빙하에 대한 내용이다. C에는 피오르랜드 국립공원에 위치한다. 피오르 해안은 빙하의 침식으로 형성된 U자곡이 후빙기에 해수면이 상승하면서 침수되어 형성되었다. 뉴질랜드 남섬의 해발 고도가 높은 곳에는 빙하가 분포한다. 따라서 (가)는 B, (나)는 A, (다)는 D에 해당한다. **정답 ②**

#### [오답피하기]

C는 뉴질랜드 북섬이다.

#### 4. 열대 우림 기후, 열대 몬순 기후, 사바나 기후의 특징 이해

**정답 해설 :** (가)는 최한월 평균 기온이 18°C 이상이고 연중 강수량이 많으므로 열대 우림 기후이다. (나)는 최한월 평균 기온이 18°C 이상이고 건기와 우기가 뚜렷하게 구분되므로 사바나 기후이다. (다)는 월평균 기온이 13°C 정도로 일정하므로 저위도의 해발 고도가 높은 지역에서 나타나는 열대 고산 기후이다. ㄴ. 사바나 기후에서 건기와 우기가 뚜렷하게 나타나는 것은 적도 수렴대의 이동과 관련이 깊다. 사바나 기후는 적도 수렴대의 영향을 받는 기간이 우기, 아열대 고기압의 영향을 받는 기간이 건기이다. ㄷ. (가)~(다) 모두 기온의 연교차가 작으므로 저위도에 위치한다. (다)가 (가), (나)에 비해 기온이 낮은 것은 (다)가 (가), (나)에 비해 해발 고도가 높기 때문이다. **정답 ④**

#### [오답피하기]

ㄱ. 기온의 일교차는 하루 중 최고 기온과 최저 기온의 차이이고, 기온의 연교차는 최한월 평균 기온과 최한월 평균 기온의 차이이다. (가)~(다)는 모두 저위도에 위치하므로 기온의 일교차가 기온의 연교차보다 크다.  
ㄷ. 열대 고산 기후 지역에서는 연중 우리나라의 봄 같은 날씨가 나타나기 때문에 고상 가옥이 발달하지 않았다. 습기를 피하기 위한 고상 가옥이나 수상 가옥은 열대 우림 기후 지역이나 열대 몬순 기후 지역에서 볼 수 있다.

#### 5. 아시아의 종교 분포 및 종교적 특징 이해

**정답 해설 :** A는 터키에서 신자 수가 가장 많으므로 이슬람교, B는 인도에서 신자 수가 가장 많으므로 힌두교, C는 타이에서 신자 수가 가장 많으므로 불교, D는 필리핀에서 신자 수가 가장 많으므로 크리스티교이다. ② 이슬람교의 사원은 기하학적인 무늬와 코란의 글귀로 장식된다. **정답 ②**

#### [오답피하기]

① 이슬람교의 경전인 코란에 돼지고기를 먹지 말라는 내용이 들어 있기 때문에 이슬람교 신자들은 돼지고기를 금기시한다. 힌두교는 소를 신성시하기 때문에 힌두교 신자는 쇠고기를 금기시한다.  
③ 이슬람교와 크리스티교는 모두 유일신을 믿는다.  
④ 힌두교와 불교 모두 남부 아시아에서 기원하였다. 힌두교는 인도의 민족 종교이고, 불교의 기원지는 인도 북서부에 위치한 부다가야이다.  
⑤ 보편 종교는 보편적인 윤리관에 기초하고 국경과 민족을 초월하여 세계 여러 지역에 널리 퍼져 있는 종교이다. 크리스티교, 이슬람교, 불교가 이에 해당된다. 민족 종교는 특정 민족의 문화, 역사와 관련하여 성립된 종교이다. 이스라엘의 유대교, 인도의 힌두교 등이 이에 해당된다.

#### 6. 석유와 석탄의 지역별 생산량 비중 및 특징 이해

**정답 해설 :** (가)는 서남아시아의 생산량 비중이 높은 것으로 보아 석유, (나)는 중국

의 생산량 비중이 매우 높은 것으로 보아 석탄이다. 석유와 석탄 모두 환경오염을 유발하며 고갈 자원이다. 석유는 신생대 제3기층 배사 구조가 발달한 지역에 주로 매장되어 있고, 현재 세계 1차 에너지 소비 구조에서 가장 큰 비중을 차지한다. 석탄은 고기 습곡 산지에 주로 매장되어 있고, 세계 1차 에너지 소비 구조에서 차지하는 비중은 석유 다음이다. 따라서 (가)는 D, (나)는 B이다. **정답 ④**

## 7. 서비스업과 세계화의 개념 이해

**정답 해설 :** ㄱ. 금융업은 생산자 서비스업에 속한다. 생산자 서비스업은 금융업, 보험업, 법률업, 광고업 등 기업 활동에 필요한 서비스를 제공한다. 생산자 서비스업은 교통과 통신이 편리하고 정보 획득이 용이한 대도시의 도심에 주로 입지한다. ㄴ. 미국에서의 금융 위기가 유럽, 아시아에 영향을 미치는 것은 세계화의 영향에 해당한다.

**정답 ①**

### [오답피하기]

ㄷ. 서비스업은 공급 주체에 따라 공공 서비스와 민간 서비스로 나뉜다. 공공 서비스는 행정, 치안 등 대중의 복리 증진을 위해 공공 기관이 제공하는 서비스이고, 민간 서비스는 호텔업, 관광업, 유통업 등 이윤 추구를 위해 민간 기업에서 제공하는 서비스이다. 글로벌 대형 마트는 민간 서비스에 해당된다.

ㄹ. 경제 블록화란 북아메리카 자유 무역 협정, 동남아시아 국가 연합 등과 같이 경제적 목적을 위한 경제 협력 기구의 설립을 의미한다. 중국과 미국, 프랑스, 영국 등 해당 국가 간에는 경제 협력 기구가 설립되지 않았다.

## 8. 라틴아메리카의 인종(민족) 분포와 특징 이해

**정답 해설 :** A는 페루에서 가장 높은 비중이므로 아메리카 원주민, B는 멕시코에서 가장 높은 비중이므로 혼혈인, C는 아르헨티나에서 가장 높은 비중이므로 유럽계, D는 자메이카에서 가장 높은 비중이므로 아프리카계이다. ㄱ. 잉카 문명은 안데스 산지를, 아스테카 문명은 멕시코의 고산 지대를 중심으로 발달했던 고대 문명이다. ㄷ. 라틴아메리카의 유럽계 백인은 주로 가톨릭교를 믿는다. 이는 라틴아메리카로 이주해 온 유럽계 백인들이 대부분 가톨릭교를 믿는 에스파냐, 포르투갈에서 많이 이주해 왔기 때문이다.

**정답 ②**

### [오답피하기]

ㄴ. 아프리카계 흑인으로 과거 플랜테이션을 위해 강제로 이주된 인종(민족)의 후손은 D이다.

ㄹ. D는 아프리카계 흑인이다. 혼혈에 해당하는 것은 B이다.

## 9. 출산율이 높은 국가와 고령 인구 비중이 높은 국가의 연령층별 인구 구조 이해

**정답 해설 :** (가)는 여전히 높은 출산율이 유지되고 있다는 내용을 통해 0~14세의 비중이 높고, 고령 인구 비중이 낮은 국가임을 추론할 수 있다. 이에 해당하는 것은

A이다. (나)는 2006년에 이미 노년층 인구 비율이 20%를 넘어섰다는 것에서 노년층 인구 비율이 매우 높은 국가임을 추론할 수 있다. 그래프에서 2010년에 노년층 인구 비율이 20%를 넘는 것은 B뿐이다. **정답 ①**

#### 10. 커피와 카카오의 주요 재배 국가 및 이들 작물의 특징 파악

**정답 해설 :** A의 생산량 상위 5개 국가는 브라질, 콜롬비아, 에티오피아, 베트남, 인도네시아이다. 이러한 특징을 가진 작물은 커피이다. B의 생산량 상위 5개 국가 중 코트디부아르, 가나, 나이지리아, 카메룬 4개 국가는 기니 만 연안에 위치하고 나머지는 인도네시아이다. 기니 만 연안은 세계적인 카카오 생산지이다. 따라서 (가)는 커피, (나)는 카카오이다. ⑤ 커피와 카카오는 열대 기후 지역에서 주로 생산되지만 대부분 세계 여러 지역으로 수출된다. **정답 ④**

#### [오답피하기]

- ① 미국은 옥수수, 브라질은 사탕수수를 이용해 바이오 에너지를 많이 생산한다.
- ② 카카오는 연중 고온 다습한 열대 우림 기후 지역에서 주로 생산된다.
- ③ 커피와 카카오는 기호 작물이다. 단위 면적당 생산량이 많아 인구 부양력이 높은 작물로는 버를 들 수 있다.
- ⑤ 커피와 카카오 모두 열매를 수확하는 과정에서 많은 노동력이 필요하기 때문에 노동력 의존도가 높다.

#### 11. 선진국과 개발도상국의 도시 특징 이해

**정답 해설 :** 글에 나타난 도시의 특징을 토대로 두 도시의 상대적 특징을 비교할 수 있다. (가) 도시는 남부 아시아에 위치하고 외곽 지역에 일자리를 찾아 이주한 사람들의 주거지가 나타나며 이들 지역의 주거 환경이 열악하다는 것을 통해 도시 내 빈곤층 비중이 높고, 도시 기반 시설 공급 정도가 낮음을 알 수 있다. 또한 도심의 인구 밀도가 높고 상업과 소규모 산업 활동이 혼재한다는 것을 통해 지역 분화가 뚜렷하게 나타나지 않음을 알 수 있다. (나) 도시는 도심에 초고층 빌딩이 뻗뻗한 숲을 이룬다는 것을 통해 도심에 상업과 업무 기능이 집중되었음을 추론할 수 있다. 따라서 (나)는 (가)보다 생산자 서비스업의 비중이 높고, 도시 내 빈곤층 비중이 낮으며, 도시 기반 시설이 공급된 정도가 높다. **정답 ②**

#### 12. 일본의 주요 공업 지역 특성

**정답 해설 :** 지도에서 (가)는 한신 공업 지역, (나)는 주쿄 공업 지역, (다)는 게이힌 공업 지역이다. 그래프에서 A는 주쿄 공업 지역, B는 한신 공업 지역이다. 일본은 원료의 해외 의존도가 높아 원료와 제품의 수출입에 유리한 태평양 연안 지역을 중심으로 공업이 발달하였다. ⑤ (가)~(다) 공업 지역 모두 태평양 연안에 위치하며 원료 수입과 제품 수출에 이점을 가지고 있다. **정답 ⑤**

#### [오답피하기]

- ① 자동차 및 관련 부품 생산액 비중이 가장 높은 곳은 주쿄 공업 지역(나)이다.
- ② 일본 정부는 태평양 연안에 위치한 공업 지역의 집적 불이익 문제를 해결하기 위해 태평양 연안에서 내륙 지역으로 공업 이전을 유도하고 있다.
- ③ (나)는 주쿄 공업 지역으로 자동차 공업, 석유 화학 공업이 발달하였으며 일본에서 차지하는 공업 생산액 비중이 꾸준히 높아진 A이다.
- ④ 게이힌 공업 지역은 일본의 수도가 위치하며 넓은 소비 시장과 풍부한 자본, 원료의 수입 수출에 유리한 항구 발달 등을 바탕으로 발달하였다.

### 13. 남반구와 북반구의 온대 기후 지역 특징 파악

**정답 해설 :** (가)와 (다)는 1월이 7월보다 평균 기온이 높으므로 남반구, (나)와 (라)는 7월이 1월보다 평균 기온이 높으므로 북반구에 위치한다. ③ 강수의 계절차가 가장 큰 지역은 1월과 7월의 강수량 차이가 가장 큰 (라) 지역이다. **정답 ③**

#### [오답피하기]

- ① 기온의 연교차는 최난월 평균 기온에서 최한월 평균 기온을 뺀 값이다. 자료에서 1월과 7월의 평균 기온 차이는 (나)가 가장 크다. 따라서 (가) 지역의 기온 연교차가 가장 크지 않다.
- ② (다)는 기온이 높은 1월이 기온이 낮은 7월보다 강수량이 많으므로 여름이 건기인 지역이 아니다.
- ④ (나)는 기온이 높은 7월에 강수량이 적으므로 지중해성 기후이다. 지중해성 기후는 대륙 서안에 나타난다.
- ⑤ 남반구는 1월, 북반구는 7월이 여름이다. 1월이 7월보다 기온이 낮은 (나)는 북반구, 1월이 7월보다 기온이 높은 (다)는 남반구에 위치한다.

### 14. 사막 형성 요인 이해

**정답 해설 :** 사막은 연 강수량 250mm 미만인 지역으로 식생이 거의 없다. 사막은 연중 아열대 고기압의 영향을 받는 지역, 대륙 서안의 한류가 흐르는 연안 지역, 대륙 내부 지역, 탁월풍의 바람 그늘(비 그늘) 지역에 형성된다. ⑤ E는 편서풍에 대해 안데스 산맥의 바람 그늘 지역에 위치하여 사막이 형성되었다. **정답 ⑤**

#### [오답피하기]

- ① A는 한류의 영향으로 형성된 사막이다.
- ②, ④ B, D는 아열대 고압대 지역에 위치하여 사막이 형성되었다.
- ③ C는 대륙 내부에 위치하여 사막이 형성되었다.

### 15. 빙하 침식 지형의 분포와 특징 이해

**정답 해설 :** A~D 지역 모두 최후 빙기에 빙하로 덮인 적이 있으며 이의 영향으로 피오르 해안, 빙하호가 분포한다. **정답 ⑤**

#### [오답피하기]

- ① A는 최후 빙기 때 빙하의 침식으로 형성된 U자곡이 후빙기에 해수면 상승으로 침수되어 형성된 피오르 해안이다.
- ② 모레인은 빙하의 퇴적 지형이다. 산의 정상부는 모레인이 형성되기 어렵다.
- ③ 비옥한 토양은 유기물이 풍부하게 공급된 토양이다. C는 최후 빙기에 오랫동안 빙하에 덮였던 지역으로 유기물의 공급이 어려워 토양이 척박하다. 또한 빙하호가 곳곳에 분포하고 하천 발달이 미약하여 배수도 양호하지 않다.
- ④ D의 호수는 빙하의 침식으로 움푹 팬 곳에 물이 고여 형성된 빙하호이다.

#### 16. 해안 지형의 특징 이해

**정답 해설 :** 제시된 글과 지도를 통해 ㉠은 해안 사구, ㉡은 석호임을 알 수 있다. ㉣ 석호는 사주 발달로 만의 입구가 막혀서 형성된다. **정답 ㉣**

##### [오답피하기]

- ① ㉠은 사빈의 모래가 바람에 날린 후 퇴적되어 형성된 해안 사구이다.
- ② ㉠의 구성 물질은 바람에 의해 사빈에서 운반되어 온 모래이다.
- ③ ㉡은 사주가 만의 입구를 막았고 이로 인해 바다와 연결되지 않았기 때문에 바닷물보다 염분의 농도가 낮다.
- ⑤ 해안 사구와 석호 모두 파랑과 연안류에 의한 퇴적 작용이 활발한 해안에서 잘 발달한다. 침식 작용이 활발한 해안에서는 암석 해안이 형성된다.

#### 17. 영토 분쟁의 원인 이해

**정답 해설 :** (가)는 일본과 러시아 간의 쿠릴 열도 분쟁 지역, (나)는 중국, 타이완, 일본 간의 센카쿠 열도 분쟁 지역, (다)는 중국, 베트남, 필리핀, 말레이시아, 타이완, 브루나이 간의 난사(스프래틀리) 군도 분쟁 지역이다. ㉤ 센카쿠 열도 분쟁과 난사(스프래틀리) 군도 분쟁 모두 중국이 분쟁 당사국에 포함되어 있다. **답 ㉤**

##### [오답피하기]

- ① (가)는 제2차 세계 대전 이후 러시아가 실효적 지배를 하고 있다.
- ② (나)는 무인도와 암초로 구성되어 있으므로 생활용수 부족이 분쟁의 주요 원인이 아니다.
- ③ (다)는 해상 교통의 요충지라는 점, 주변 해역에 원유와 천연가스가 매장되어 있다는 점 등이 분쟁의 해결을 어렵게 하고 있다.
- ④ (가), (나) 모두 분쟁 해결에 어려움이 크다.

#### 18. 산성비의 특징 이해

**정답 해설 :** 자료는 산성비에 대한 것이다. ㄱ. 이탈리아 등지에서는 건축물이나 문화 유적이 산성비로 인해 부식되는 현상이 나타났다. ㄴ. 산성비의 원인 물질은 화석 연료의 연소 과정에서 나오는 황산화물과 질소 산화물이다. **정답 ㉠**

##### [오답피하기]

ㄷ. 영국에서 산성비를 유발하는 오염 물질은 주로 편서풍에 의해 서쪽에서 동쪽으로 이동한다.

ㄹ. 산성비 문제를 해결하기 위해서는 화석 연료 사용을 줄이고, 화석 연료를 사용하는 공장, 교통수단 등에 탈황 시설을 설치하는 것이 필요하다.

### 19. 아프리카의 관광 자원 분포 파악

**정답 해설 :** C는 동아프리카 지구대에 위치한다. ③ 이 지역에는 지각 판이 분리되면서 형성된 호수가 많이 분포한다. **정답 ③**

#### [오답피하기]

- ① 8월은 북반구의 여름이므로 A는 8월에 우기이다.
- ② B는 가봉의 오고우에 강 하류 지역으로 물을 찾아 광활한 초원을 이동하는 수많은 야생 동물을 볼 수 없다. 이와 같은 경관은 D에서 볼 수 있다.
- ④ D는 중생대·신생대의 화산 활동 지역에 위치하므로 고기 조산대에 속하지 않는다. D 산은 아프리카 최고봉으로 화산활동으로 형성되었다.
- ⑤ E에서는 지중해성 기후가 나타나지만 8월은 남반구의 겨울에 해당한다. 따라서 8월에는 E에서 뜨거운 여름 햇살을 받으며 익어 가는 포도를 볼 수 없다.

### 20. 대륙별 도시·촌락 인구 및 대륙별 도시화율 파악

**정답 해설 :** A는 인구가 빠르게 증가하고 도시화율도 낮으므로 아프리카이다. B는 인구가 가장 많고 도시화율도 낮으므로 아시아이다. C는 1950~2011년 사이에 인구가 소폭 증가하였으므로 유럽이다. D는 인구가 빠르게 증가하고 도시화율도 빠르게 상승하였으므로 라틴아메리카이다. E는 인구가 증가하였고 도시화율이 매우 높은 수준이므로 앵글로아메리카이다. 앵글로아메리카는 미국과 캐나다로 구성되었다. 두 국가의 인구 규모는 3억 5천만 명 정도이다. ④ 라틴아메리카는 혼혈인의 비중이 높고 원주민과 이주민의 문화가 혼합된 경관이 나타난다. 크레올 문화란 ‘서로 다른 문화가 혼합되어 형성된 새로운 문화’라고 할 수 있다. 라틴아메리카에서는 유럽 문화, 원주민 문화, 흑인 문화 등이 뒤섞여 형성된 새로운 문화를 경험할 수 있다. **정답 ④**

#### [오답피하기]

- ① A는 아프리카이다. 가장 먼저 산업화되고, 현대 문명과 중세 크리스티교 경관이 어우러져 있는 도시가 나타나는 곳은 유럽(C)이다.
- ② B는 아시아이다. 국제 연합 본부는 미국의 뉴욕에 있다.
- ③ C는 유럽이다. 전 세계 대륙 면적의 1/4를 차지하며, 도시 거주 인구가 가장 많은 지역은 아시아이다.
- ⑤ E는 앵글로아메리카이다. 20세기 이후 독립한 국가가 많고 최근까지도 기아 문제 및 종족 분쟁 등을 겪고 있는 지역은 아프리카이다.