



학습지 01. 지역의 위치와 다양성

학습 목표

- 지역의 위치에 따라 지역의 특성이 달라짐을 설명할 수 있다.
- 세계 여러 지역의 특성을 위치와 자연·인문환경을 고려하여 추론할 수 있다.

핵심 개념 정리

다음 설명을 읽고 빈칸에 알맞은 내용을 쓰시오.

1. 위치의 의미와 종류

(1) 의미 : 위치는 지역이 일정한 장소에 차지하고 있는 자리를 의미한다.

(2) 종류 : 지역의 위치는 절대적 위치와 상대적 위치로 표현할 수 있다.

① ()는 대륙, 해양, 산맥 등으로 설명하는 지리적 위치와 위도와 경도로 나타내는 수리적 위치가 있다.

② ()는 주변 지역과의 정치·문화·경제적 관계에 따라 변하는 위치이다.

2. 지역의 위치와 지역 차

(1) 의미 : 지역은 위치에 따라 기후, 지형, 식생과 같은 ()이 다르게 나타나며 이러한 차이는 인구, 교통, 문화, 산업 등 ()에 영향을 준다.

3. 기후로 파악하는 지역의 특성

(1) 의미 : 기후는 지역에 오랜 기간에 걸쳐 나타난 기온, 강수, 바람 등의 평균 상태로, 인간 생활에 큰 영향을 미친다.

① 기후는 () , () , 해류 등에 따라 달라지기 때문에 지역의 다양한 특성을 만들어 낸다.

② 세계의 기후는 ()에서 ()으로 가면서 열대, 건조, 온대, 냉대·한대 기후 등으로 구분할 수 있다.

4. 지형으로 파악하는 지역의 특성

(1) 의미 : ()은 땅이 생긴 모양이나 형태를 말하며 기후와 함께 인간 생활에 영향을 미치는 자연환경이다.

5. 지역의 다양성과 지리적 관점

(1) 의미 : ()이란 지역의 다양한 특성을 위치, 자연환경, 인문환경 등을 바탕으로 이해하는 것을 의미한다.

① ()은 지역 간의 ()을 인식하고 다른 문화를 존중하는 자세의 바탕이 된다. 또한 서로 다른 지구촌 사람들과 조화롭게 살아가는 세계화 시대에 ()으로서 반드시 지녀야 할 자세이다.

문제 풀이

다음 설명을 읽고 ()안에 맞으면 O, 틀리면 X를 표시하시오.

1. 상대적 위치란 대륙, 해양, 산맥 등으로 설명하는 지리적 위치, 위도와 경도로 나타내는 수리적 위치가 있다. ()

2. 지구 위의 위치를 나타내는 좌표축 중에서 동서 방향의 것은 경도, 남북 방향의 것은 위도이다. ()

3. 연 강수량에 비해 증발량이 많으며, 연 강수량이 500mm 미만인 기후를 건조 기후라고 한다. ()

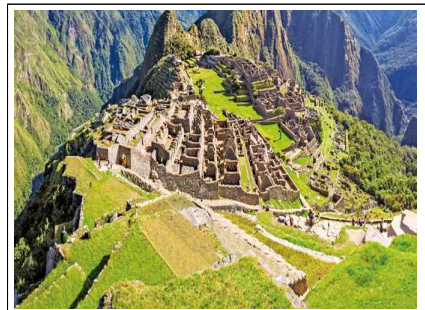
4. 다음 중 알맞은 것끼리 바르게 짝지으시오.

- | | | | |
|-------|---|---|--------|
| ① 덴마크 | ● | ● | 이동식 유목 |
| ② 몽골 | ● | ● | 오로라 |
| ③ 스위스 | ● | ● | 안데스 산맥 |

5. 다음 내용을 토대로 유추할 수 있는 국가를 쓰시오.

- * 위치 : 적도 근처
- * 자연환경 : 덥고 습한 열대 기후
- * 인문환경 : 과거 중국과 교류하면서 다양한 문화의 영향을 주고 받았으며, 음식이 쉽게 상하지 않도록 기름과 향신료를 사용하여 만든 볶음밥인 '나시고랭'이 유명하다.

6. 아래의 사진을 통해 알 수 있는 사실을 2가지 이상 쓰시오.





답안

<핵심 개념 정리 답안>

1. 위치의 의미와 종류

㉠ : 절대적 위치 / ㉡ : 상대적 위치

2. 지역의 위치와 지역 차

㉢ : 자연환경 / ㉣ : 인문환경

3. 기후로 파악하는 지역의 특성

㉤ : 절대적 위치 / ㉥ : 상대적 위치 / ㉦ : 적도 / ㉧ : 극지방

4. 지형으로 파악하는 지역의 특성

㉨ : 지형

5. 지역의 다양성과 지리적 관점

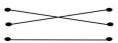
㉩ : 지리적 관점 / ㉪ : 다양성 / ㉫ : 세계시민

<문제 풀이 답안>

1. X

2. X

3. O

4. 

5. 인도네시아

6. 사진은 페루의 마추픽추이다. 해발 고도 약 2,430m에 자리하고 있어 고산 기후가 나타난다. 잉카 문명이 탄생한 곳으로 일찍부터 도시가 발달했다. 높은 봉우리로 둘러싸여 있는 잉카 문명 유적지로 세계적인 관광지이다.