



학습지

① 우리나라의 기후

___반 ___번 이름: _____

📖 내용 정리

1. 기후 요소와 기후 요인

(1) 기상과 기후

- ① 기상: 바람, 비, 구름, 눈 등의 대기 현상으로 순간순간의 대기 상태
 ② 기후: 오랜 기간(일반적으로 30년 기준)에 걸쳐 나타나는 [❶]의 평균적이고 종합적인 상태

(2) 기후 요소와 기후 요인

- ① 기후 요소: 기후를 구성하는 요소 ㉠ 기온, 강수, 바람 등
 ② [❷]: 기후 요소를 변화시키는 요인 ㉡ 위도, 수륙 분포, 해발 고도, 지형, 해류 등
 ③ 기후 요소와 기후 요인의 관계: 지역에 따른 기후 요소는 기후 요인의 영향을 받음.

2. 우리나라의 기후 특성

- (1) 냉·온대 기후: 북반구 중위도에 위치하여 계절 변화가 뚜렷함.
 (2) [❸]: 유라시아 대륙 동안에 위치하여 계절풍의 영향을 받음.
 (3) 대륙성 기후: 대륙의 영향을 많이 받아 기온의 [❹]가 큼.
 (4) 우리나라에 영향을 주는 기단: 적도 기단, 북태평양 기단, 오호츠크해 기단, 시베리아 기단

🔍 확인하기

1. 기후 요인에 해당하는 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- ㉠ 기온 ㉡ 바람 ㉢ 습도
 ㉣ 위도 ㉤ 지형 ㉥ 해류

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

2. 다음 글의 빈칸에 들어갈 알맞은 용어를 쓰시오.

우리나라의 여름철은 북태평양에서 불어오는 남
 동·남서 계절풍의 영향으로 덥고 비가 많이 내리
 지만, 겨울철은 ()에서 불어오는 북서 계
 절풍의 영향으로 춥고 건조하다.

3. 우리나라의 기후 특성에 대한 설명으로 옳지 않은 것 은?

- ① 기온의 연교차가 큰 대륙성 기후가 나타난다.
 ② 북반구 중위도에 위치하여 냉·온대 기후가 나타난다.
 ③ 계절 변화가 뚜렷하여 다양한 주민 생활이 나타난
 다.
 ④ 같은 위도의 대륙 서안에 위치한 지역보다 기온의
 연교차가 크다.
 ⑤ 겨울철은 시베리아에서 불어오는 북서 계절풍의 영
 향으로 춥고 습하다.

☑ 정답

내용 정리 ❶ 대기 ❷ 기후 요인 ❸ 계절풍 기후 ❹ 연교차

확인하기 1 ㉵ 2 시베리아 3 ㉵