

1

내가 사는 세계

지도는 우리가 사는 지역의 다양한 모습을 보여 줍니다.
위치에 따라 생활 모습이 다양한 지역의 특징을
지도 읽기를 바탕으로 알 수 있습니다.
그리고 지리 정보가 우리의 생활에 어떻게 이용되는지,
어떤 도움을 주는지 알 수 있습니다.

이 단원에서는

01 지도 읽기

다양한 지도를 바탕으로 지역의 자연환경과 인문 환경을 알아본다.

02 위치와 인간 생활

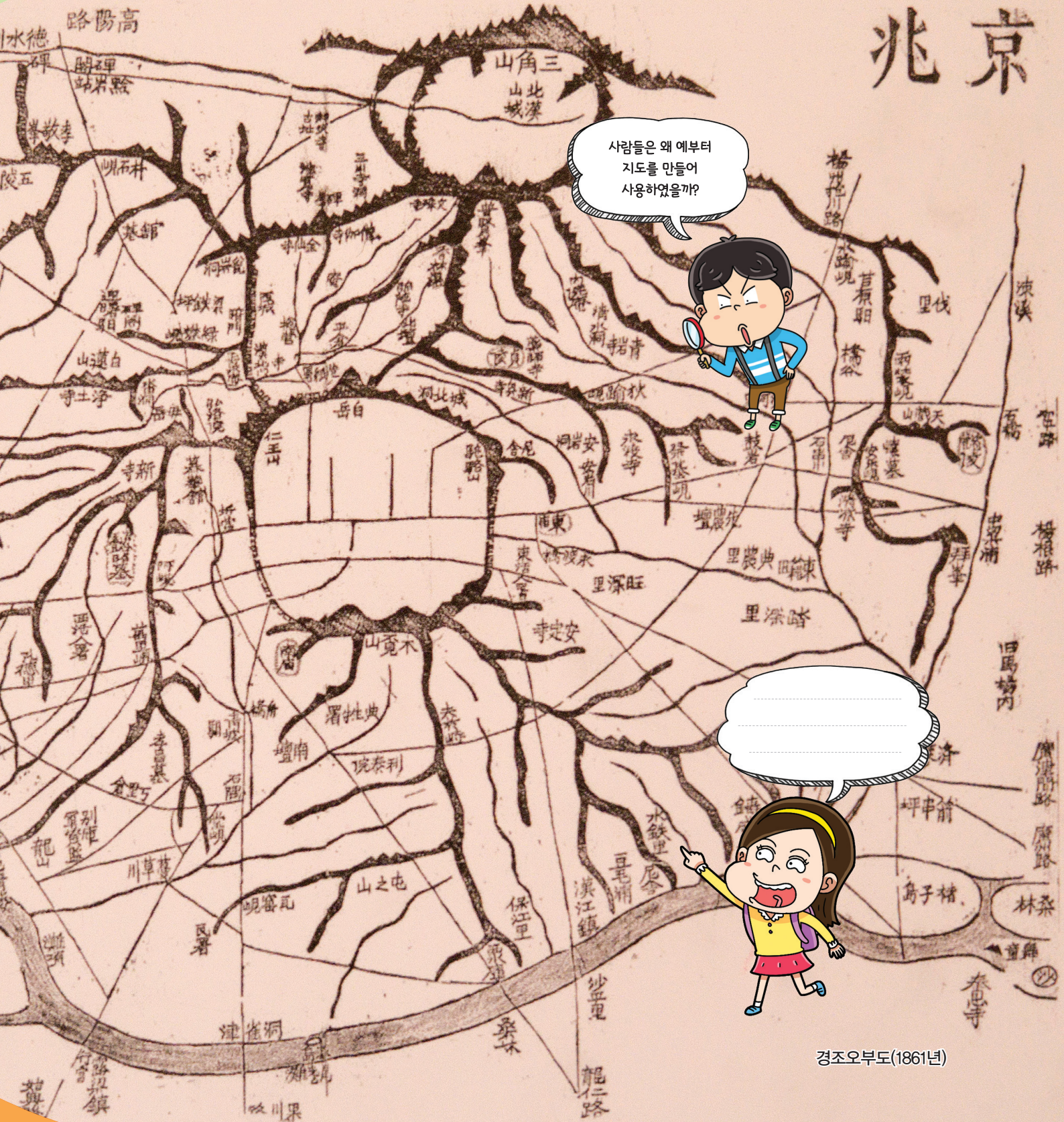
공간 규모에 맞게 위치를 표현하고, 위치의 차이에 따른 생활 모습의 차이를 살펴본다.

03 지리 정보와 지리 정보 기술

지리 정보를 어떻게 생활에 이용하고 있는지 알아보고, 지리 정보 기술을 활용한다.



? 남학생의 물음에 여학생이 어떻게 대답했는지 생각하여 써 보자.



01

지도 읽기

이 단원을 배우고 나면

- 지리적 현상을 나타낸 다양한 지도의 종류를 제시할 수 있다.
- 지도를 읽어 지역의 지리적 특징을 말할 수 있다.

주요 내용 미리 보기

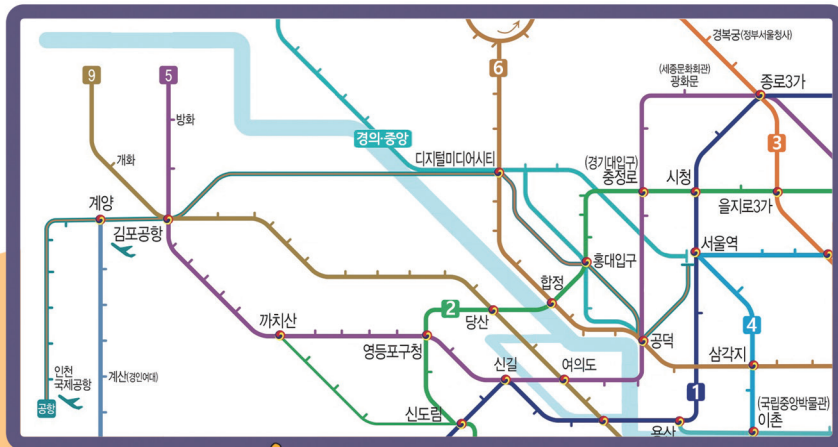
자연환경, 인문 환경, 지도 읽기,
지역의 지리적 특징

*알고 있는 것에 표시해 보자.



지도에 담긴 지역의 정보를 어떻게 읽을까?

- 1 다음 상황일 때 내가 외국인을 도와주어야 한다면 어떻게 설명할지 말풍선에 써 보자.



인천 국제공항

지하철을 이용해서 서울을
여행하고 싶어요. 우선
경복궁에 가 보고 싶은데
어떻게 가죠?

- 2 일상생활에서 지도를 이용하였던 경험을 쓰고 친구들에게 이야기해 보자.



다양한 세상, 다양한 지도

지도는 우리가 사는 세상을 축소하여 나타낸 것이다. 지도에는 지역의 자연환경과 ^{*}인문 환경 등의 정보가 다양한 방법으로 표현되어 있으며, 우리는 지도를 읽어 지역의 특징을 한눈에 파악할 수 있다.

* 인문 환경

교통, 문화, 산업, 교육, 주택 시설 등 인간의 필요로 만들어진 모든 환경을 말한다.

지도는 일상생활에 중요한 도구로 많이 이용되고 있다. 우리는 전 세계를 한눈에 볼 수 있는 세계 지도부터 내가 사는 마을의 모습만을 자세하게 보여 주는 지도까지 크기와 모양이 다양한 지도를 책, 신문, 인터넷 등의 매체를 통해 쉽게 볼 수 있다.

스스로 탐구하기

크기와 모양이 다양한 지도를 어떻게 읽을까?

자료 학습

자료 ① 지구본과 인터넷 지도



▲ 지구본

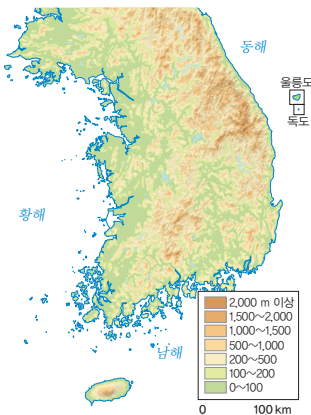
▼ 인터넷 지도(제주시청 일대)



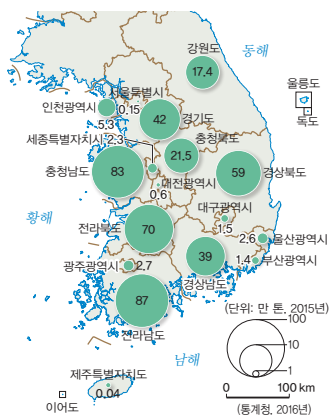
1. **자료 ①**을 보고 다음 설명이 지구본에 관한 것이라면 ‘지’, 인터넷 지도에 관한 것이라면 ‘인’이라고 괄호에 써 보자.

- | | |
|----------------------------------|----------|
| (1) 지구의 실제 모습과 가장 유사하다. | () |
| (2) 지도의 확대나 축소가 자유롭다. | () |
| (3) 검색 기능을 활용하여 원하는 정보를 찾을 수 있다. | () |

자료 ② 우리나라의 지형



자료 ③ 우리나라 지역별 쌀 생산량



2. **자료 ②**의 지도는 평지와 산지를 어떻게 구분하여 표현하였는지 써 보자.



3. **자료 ③**을 보고 쌀을 가장 많이 생산하는 지역과 가장 적게 생산하는 지역을 찾아 써 보자.

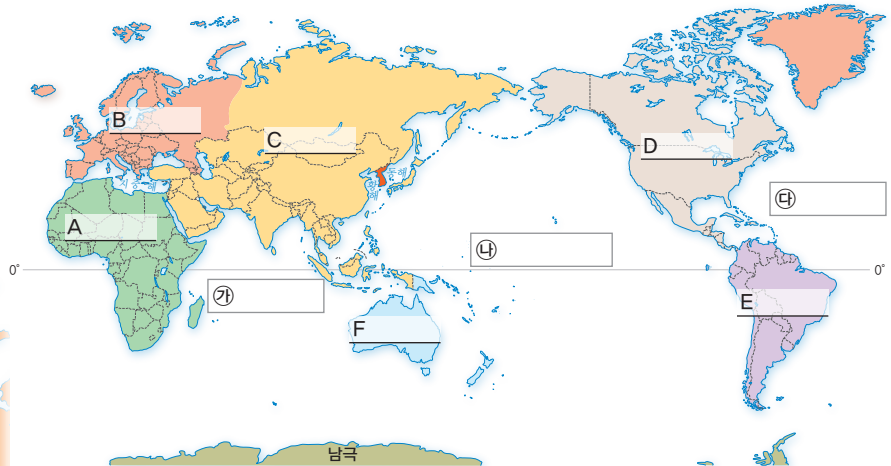
가장 많이 생산하는 지역	
가장 적게 생산하는 지역	

지도 읽기는 곧 세상 읽기

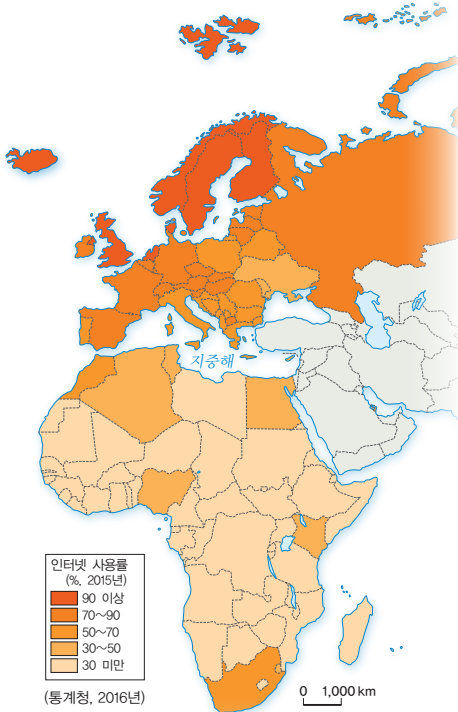
함께 탐구하기

지도에 나타난 자연환경과 인문 현상을 지도로 읽어 볼까?

자료 ① 세계의 대륙과 해양



자료 ② 유럽과 아프리카의 인터넷 사용률



1. A ~ F 대륙과 ㉑ ~ ㉔ 해양의 이름을 자료 ① 지도에 써 보자.

2. 자료 ① 지도에서 우리나라를 찾아보고 다음 글의 빈칸에 알맞은 말을 써 보자.

우리나라는 세계에서 가장 넓은 유라시아 대륙의 _____ 쪽에 위치하며, 남동쪽으로는 세계에서 가장 넓은 바다인 _____ 과 가깝다. 대륙과 해양을 연결하는 위치에 있어 다른 국가들과 육지와 바다를 통해 _____ 하기에 유리하다.

3. 자료 ① 을 보고 지중해의 위치를 주변 대륙 이름을 이용하여 설명해 보자.



4. 자료 ② 지도를 보고 유럽과 아프리카의 인터넷 사용률 차이를 비교하여 써 보자.



지도에 담겨 있는 정보를 읽어 그 지역의 특징을 알아내는 것을 지도 읽기라고 한다. 지도를 읽으면 국가나 지역의 위치뿐만 아니라 산지, 평야, 하천과 같은 자연환경의 분포를 알 수 있다. 또한, 지도에는 도시, 산업, 인구 등 다양한 인문 현상이 표현되어 있어 지도 제작 당시의 지역 상황을 파악할 수 있다.

자료 ⑧ 아메리카 대륙의 지형

5. 자료 ⑧ 지도를 보고 다음 설명의 빈칸에 알맞은 산맥이나 바다 이름을 써 보자.

- 아메리카 대륙의 주요 산맥은 주로 _____ 연안에 위치한다.
- 아마존강은 _____ 산맥에서 발원하여 _____ 쪽 바다로 흘러간다.



6. 낱말 카드를 이용하여 중국의 서부에서 동부로 갈수록 나타나는 지형 특성을 정리해 보자.



높은 산지

하천

평야

사막

고원

중국 서부에는 _____, _____, _____ 등이 주로 분포하며,
중국 동부에는 _____, _____ 등이 주로 분포한다.



짚고 넘어가기

※ 알게 된 것에 표시해 보자. ☐ 자연환경 ☐ 인문 환경 ☐ 지도 읽기 ☐ 지역의 지리적 특징

다음 내용을 친구와 이야기하면서 스스로 점검해 보자.

1. 지도에서 지리적 현상을 어떤 방식으로 나타내는지 말할 수 있나요?
2. 지도를 보고 주요 대륙, 바다, 산맥 등의 위치를 말할 수 있나요?
3. 지도를 보고 인문 환경의 분포 특징을 글로 쓸 수 있나요?

아니다 ↔ 그렇다

2점 이하라면?

☆☆☆☆☆

다시 보기 13쪽

☆☆☆☆☆

다시 보기 14쪽

☆☆☆☆☆

다시 보기 14쪽