

단원 정리하기



● 교통수단의 발달로 달라진 생활 모습

<p>옛날 교통수단</p>	<p>사람이나 동물, 자연의 힘으로 움직이는 말, 가마, 뗏목, 돛단배 등을 이용했습니다.</p>	
<p>오늘날 교통수단</p>	<p>기계의 힘으로 움직이는 자동차, 기차, 배, 비행기 등을 이용합니다.</p>	
<p>미래 교통수단</p>	<p>전기 자동차, 자율 주행 자동차, 하늘을 나는 자동차 등이 생겨날 것입니다.</p>	

→

교통수단의 발달에 따른 생활 모습

- 먼 곳을 빠르고 편리하게 갈 수 있게 되었습니다.
- 무거운 짐을 한 번에 먼 곳까지 옮길 수 있습니다.
- 사람들이 하는 일이 다양해졌습니다.

● 고장의 환경에 따른 교통수단

<p style="text-align: center;">바다가 있는 지역</p> <ul style="list-style-type: none"> • 가까이 보이지만 바다를 사이에 두고 떨어진 두 마을을 오갈 때 갯배를 이용합니다. • 사람과 자동차를 배에 실어 섬이나 육지로 운반할 때 카페리를 이용합니다. 	<p style="text-align: center;">산이 있는 지역, 농촌 지역</p> <ul style="list-style-type: none"> • 겨울에 눈이 많이 오는 지역에서는 눈길에 안전한 지프 택시를 이용합니다. • 산이나 높은 곳을 쉽고 빠르게 오르내릴 때 케이블카를 이용합니다. • 농촌 지역에서 무거운 농기구나 농산물을 운반할 때는 경운기를 주로 이용합니다. • 가파른 길을 오르내리거나 수확한 작물을 운반해야 할 때 모노레일을 이용합니다.
---	--

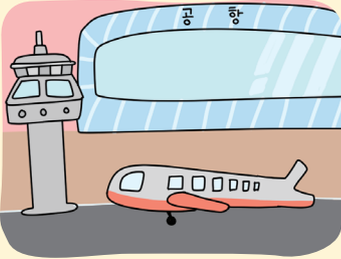
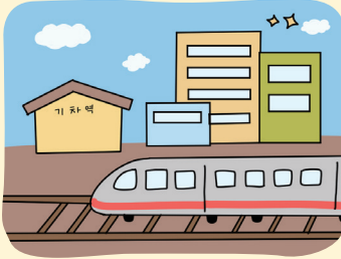
완성 실력 문제

[01~03] 다음 낱말 카드를 보고 물음에 답하세요.

비행기	돛단배	트럭	기차
경운기	여객선	갯배	소달구지

01 옛날 사람들이 이용했던 교통수단을 모두 골라 쓰세요. ()

02 다음과 같은 시설물과 관련 있는 교통수단을 골라 쓰세요.

(1) 	(2) 	(3) 
()	()	()

03 다음에서 설명하는 교통수단을 골라 쓰세요.

(1) 육지 양쪽에 쇠줄을 묶고 줄을 당기면 움직이는 배로, 바다를 사이에 두고 떨어진 두 마을을 오갈 때 이용합니다.	(2) 농촌 지역에서 무거운 농사 도구나 농산물을 운반할 때 주로 이용합니다.
()	()

04 옛날 교통수단의 특징을 <보기>에서 골라 기호를 쓰세요. ()

보기

- ㉠ 환경의 영향을 적게 받습니다.
- ㉡ 사람이나 동물의 힘을 이용합니다.
- ㉢ 여러 사람이 함께 이용하기 쉽습니다.
- ㉣ 자연에서 쉽게 구할 수 있는 재료를 사용합니다.

05 다음은 울릉도의 교통수단에 관한 대화입니다. ㉠에 들어갈 말을 쓰세요.

울릉도에서는
어떤 교통수단을 많이
이용할까?



울릉도에서는
지프 택시라는
교통수단을
이용한다고 해.



울릉도는 겨울에
눈이 많이 오기
때문이야.



그리고, 울릉도에는
㉠ _____
일반 택시는 다니기
어렵구나!



06 다음은 미래의 교통수단에 관한 친구들의 대화입니다. ㉠에 들어갈 말을 쓰세요.



미래에는 땅에서 자동차처럼 달리고, 하늘에서는 비행기처럼
날 수 있는 자동차가 있을 거야.

전기의 힘으로 가는 자전거가 있는 것처럼 전기
자동차도 생기지 않을까?

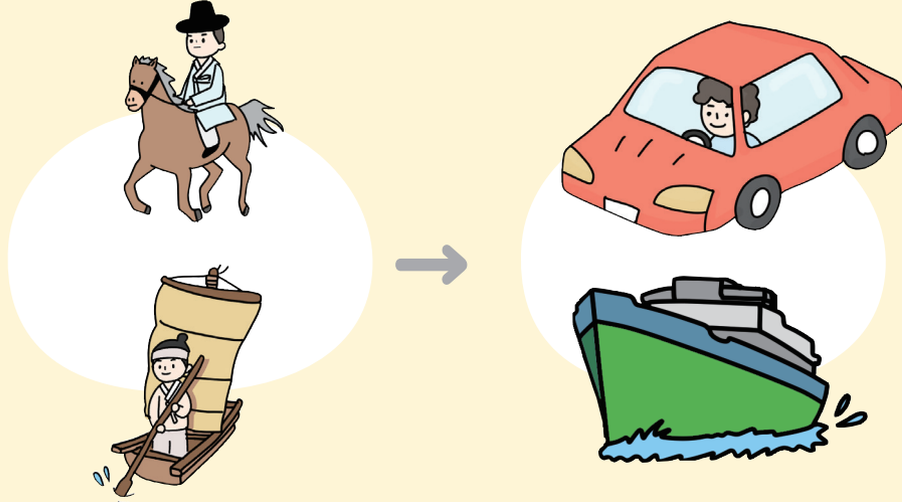




맞아. 인공 지능을 갖춰 사람이 운전하지 않아도
㉠ _____ 도 있을 거야.

도전 서술 문제

07 다음은 교통수단의 발달 모습입니다. 이와 같은 교통수단의 발달로 달라진 사람들의 생활 모습을 제시된 단어를 활용하여 쓰세요.



키워드

짐을 한 번에

빠름

다양한 일

편리함

08 다음은 옛날과 오늘날, 그리고 미래의 교통수단을 비교한 내용입니다. ㉠과 ㉡에 들어갈 내용을 쓰세요.

- ① 옛날의 교통수단은 주로 사람이나 동물, 자연의 힘을 이용하였으나, 오늘날의 교통수단은 ㉠ _____
- ② 오늘날의 교통수단은 환경을 오염시킨다는 문제점이 있으나, 미래에는 교통수단이 발달함에 따라 ㉡ _____

단원 정리하기



● 교통수단의 발달로 달라진 생활 모습

<p>옛날 교통수단</p>	<p>사람이나 동물, 자연의 힘으로 움직이는 말, 가마, 뗏목, 돛단배 등을 이용했습니다.</p>	
<p>오늘날 교통수단</p>	<p>기계의 힘으로 움직이는 자동차, 기차, 배, 비행기 등을 이용합니다.</p>	
<p>미래 교통수단</p>	<p>전기 자동차, 자율 주행 자동차, 하늘을 나는 자동차 등이 생겨날 것입니다.</p>	

→

교통수단의 발달에 따른 생활 모습

- 먼 곳을 빠르고 편리하게 갈 수 있게 되었습니다.
- 무거운 짐을 한 번에 먼 곳까지 옮길 수 있습니다.
- 사람들이 하는 일이 다양해졌습니다.

● 고장의 환경에 따른 교통수단

<p style="text-align: center;">바다가 있는 지역</p> <ul style="list-style-type: none"> • 가까이 보이지만 바다를 사이에 두고 떨어진 두 마을을 오갈 때 갯배를 이용합니다. • 사람과 자동차를 배에 실어 섬이나 육지로 운반할 때 카페리를 이용합니다. 	<p style="text-align: center;">산이 있는 지역, 농촌 지역</p> <ul style="list-style-type: none"> • 겨울에 눈이 많이 오는 지역에서는 눈길에 안전한 지프 택시를 이용합니다. • 산이나 높은 곳을 쉽고 빠르게 오르내릴 때 케이블카를 이용합니다. • 농촌 지역에서 무거운 농기구나 농산물을 운반할 때는 경운기를 주로 이용합니다. • 가파른 길을 오르내리거나 수확한 작물을 운반해야 할 때 모노레일을 이용합니다.
---	--

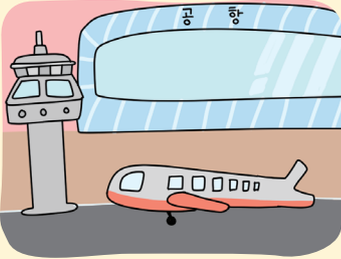
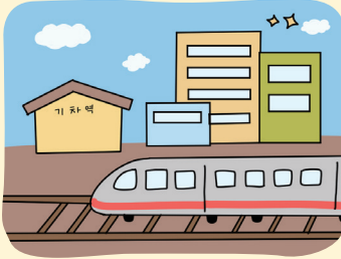
완성 실력 문제

[01~03] 다음 낱말 카드를 보고 물음에 답하세요.

비행기	돛단배	트럭	기차
경운기	여객선	갯배	소달구지

01 옛날 사람들이 이용했던 교통수단을 모두 골라 쓰세요. (**돛단배, 소달구지**)

02 다음과 같은 시설물과 관련 있는 교통수단을 골라 쓰세요.

(1) 	(2) 	(3) 
(비행기)	(여객선)	(기차)

03 다음에서 설명하는 교통수단을 골라 쓰세요.

(1) 육지 양쪽에 쇠줄을 묶고 줄을 당기면 움직이는 배로, 바다를 사이에 두고 떨어진 두 마을을 오갈 때 이용합니다.	(2) 농촌 지역에서 무거운 농사 도구나 농산물을 운반할 때 주로 이용합니다.
(갯배)	(경운기)

04 옛날 교통수단의 특징을 <보기>에서 골라 기호를 쓰세요. (**㉠, ㉡**)

보기

- ㉠ 환경의 영향을 적게 받습니다.
- ㉡ 사람이나 동물의 힘을 이용합니다.
- ㉢ 여러 사람이 함께 이용하기 쉽습니다.
- ㉣ 자연에서 쉽게 구할 수 있는 재료를 사용합니다.

05 다음은 울릉도의 교통수단에 관한 대화입니다. ㉠에 들어갈 말을 쓰세요.

울릉도에서는 어떤 교통수단을 많이 이용할까?

울릉도에서는 지프 택시라는 교통수단을 이용한다고 해.

울릉도는 겨울에 눈이 많이 오기 때문이야.

그리고, 울릉도에는 ㉠ **길이 가파른 곳이 많아서** 일반 택시는 다니기 어렵구나!

06 다음은 미래의 교통수단에 관한 친구들의 대화입니다. ㉠에 들어갈 말을 쓰세요.

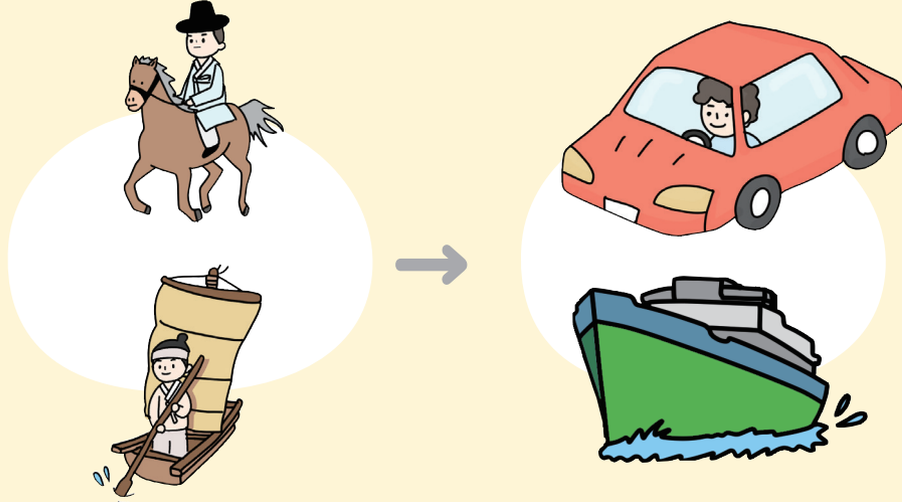
미래에는 땅에서 자동차처럼 달리고, 하늘에서는 비행기처럼 날 수 있는 자동차가 있을 거야.

전기의 힘으로 가는 자전거가 있는 것처럼 전기 자동차도 생기지 않을까?

맞아. 인공지능을 갖춰 사람이 운전하지 않아도 ㉠ **스스로 운전하는 자율 주행 자동차** 도 있을 거야.



07 다음은 교통수단의 발달 모습입니다. 이와 같은 교통수단의 발달로 달라진 사람들의 생활 모습을 제시된 단어를 활용하여 쓰세요.



키워드

짐을 한 번에 | 빠름 | 다양한 일 | 편리함

예시답안 사람들이 먼 곳까지 빠르고 편리하게 갈 수 있습니다, 무거운 짐을 한 번에 옮길 수 있습니다, 사람들이 하

는 일이 다양해졌습니다 등

08 다음은 옛날과 오늘날, 그리고 미래의 교통수단을 비교한 내용입니다. ㉠과 ㉡에 들어갈 내용을 쓰세요.

- ① 옛날의 교통수단은 주로 사람이나 동물, 자연의 힘을 이용하였으나, 오늘날의 교통수단은 ㉠ **예시답안** 기계의 힘을 이용하여 움직입니다.
- ② 오늘날의 교통수단은 환경을 오염시킨다는 문제점이 있으나, 미래에는 교통수단이 발달함에 따라 ㉡ **예시답안** 환경 오염이 줄어들 것입니다.