# **Unit 1. Land Habitats**



Date			
Date	•	•	•

Land Habitats
Animals live in different places. The place where an animal lives is its
A habitat is also called an One habitat is
a grassland. A grassland is an area of land that mostly grasses.
There are grasses and few trees. There are many animals living in the
grasslands, including mice, rats, snakes,, eagles,, lions,
giraffes, elephants, etc.
A forest is another land habitat. A forest is an area of land with many trees.
Many animals need forests to live and There are many animals
living in forests, including deer, bears, raccoons, foxes, squirrels, snakes, eagles,
, etc.
< 유지 서식지> 동물들은 다양한 장소에서 삽니다. 동물들이 사는 곳이 서식지입니다. 서식지는 또한 생태계라고 불립니다. 육지 서식지 한 곳이 초원입니다. 초원은 주로 풀이 있는 땅입니다. 야생풀이 있고 나무는 거의 없습니다. 초원에는 생쥐, 들쥐, 뱀, 매, 독수리, 얼룩말, 사자, 기린, 코끼리 등 많은 동물들이 살고 있습니다. 숲은 또 다른 육지 서식지입니다. 숲은 많은 나무가 있는 지대입니다. 많은 동물들이 살아가고 생존하기 위해 숲이 필요합니다. 숲에는 사슴, 곰, 미국 너구리, 여우, 다람쥐, 뱀, 독수리, 딱따구리 등 많은 동물들이 살고 있습니다.



### **Unit 2. Water Habitats**



Water Habitats
There are water habitats for animals and plants. A is one kind of
water habitat. It is a large area of water with land all it. Most lakes
contain water. Plants and animals live together in lakes.
Plants grow in and around the water. Animals use them for food and
use trees to build so that they can have places
to live.
An ocean is another kind of water habitat. An ocean is a very large and deep
body of salt water. Many, fish, and plants live in oceans. Some
animals, like sharks, eat fish in the ocean. Other ocean animals eat plants.
<수생 서식지> 동물들과 식물들을 위한 수생 서식지가 있습니다. 호수는 수생 서식지의 한 유형입니다. 그것은 육지에 둘러싸인 넓은 물 구역입니다. 대부분의 호수에는 민물이 들어 있습니다. 식물과 동물은 호수에서 함께 삽니다. 식물은 물속과 물 주변에서 자랍니다. 동물은 식물을 먹이나 주거지로 이용합니다. 비버는 안전하게 살 장소를 마련하기 위해 나무를 사용해 댐을 만듭니다. 바다는 또 다른 유형의 수생 서식지입니다. 바다는 매우 크고 깊은 소금물입니다. 많은 포유류, 어류, 그리고 식물이 바다에서 삽니다. 상어와 같은 동물은 바다에 있는 물고기를 먹습니다. 다른 바다 동물들은 식물을 먹습니다.



# Unit 3. What Earth Looks Like



Date:		

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

계곡은 산들 사이에 있는 저지대입니다.

What Earth Looks Like
Earth is made up of and water. Most of the earth's is
covered with water. The part of Earth is land. It may be covered with
stones, sand, dirt, and other
Most water on Earth is in salty oceans. Fresh water is water without
, rivers, and lakes are mostly made up of fresh water. Streams
into rivers which may flow into lakes or oceans. Not all land on Earth
looks the same. Some land is high. Some land is low, and some land is
A mountain is the highest type of land. Mountains come in all shapes and sizes.
A is low land between mountains.
<지구의 모습> 지구는 육지와 물로 구성되어 있습니다. 지구 표면의 대부분은 물로 덮여 있습니다. 지구의 단단한 부분은 육지입니다. 육지는 돌, 모래, 먼지, 그리고 다른 물질로 덮여 있을 수 있습니다. 지구상의 대부분의 물은 염분이 있는 바다에 있습니다. 민물은 염분이 없는 물입니다. 시내, 강, 그리고 호수는 주로 민물로 이루어져 있습니다. 시내는 호수나 바다로 흘러 들어갈 수 있는 강으로 흘러 들어 갑니다. 지구상의 모든 육지가 똑같아 보이지는 않습니다. 어떤 육지는 높습니다. 어떤 육지는 낮고, 또



어떤 육지는 평평합니다. 산은 가장 높은 유형의 육지입니다. 산들은 온갖 모양과 크기로 있습니다.

### Unit 4. Rock and Soil



Rock and Soil
or stone is a naturally occurring made of
A is a nonliving thing formed naturally in the earth. The minerals in
rocks They make different kinds of rocks.
Rock is often covered by soil or water. Rock is the oceans, lakes,
and rivers of the earth.
Soil is a top of the earth in which plants grow. Soil is a
of rock, mineral fragments, matter (dead and living things), water,
and air. Soil is important to our ecosystem.
The plays a very important role in making soil. Soil from different
climates can have very different and can let different kinds of plants
grow.
<암석과 토양> 암석 또는 돌은 광물로 이루어진 자연적으로 발생한 고체입니다. 광물은 지구 속에서
자연적으로 형성된 무생물입니다. 암석에 있는 광물들은 다양합니다. 그것들이 다양한 종류의 암석을
만듭니다. 암석은 보통 흙이나 물로 덮여 있습니다. 암석은 지구상의 바다, 호수, 그리고 강 밑에 있습니다. 토양은 식물이 자라는 지구의 상위층입니다. 토양은 암석, 광물 입자, 유기물(죽은 것과 생물),
물, 그리고 공기의 혼합물입니다. 토양은 우리 생태계에 중요합니다. 기후는 토양을 생성하는 데 매우
중요한 역할을 합니다. 다양한 기후에서 만들어진 토양은 다양한 특성을 띨 수 있고 다양한 종류의
식물이 자라게 할 수 있습니다.



### Unit 5. Changing the Land



|--|

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Changing the Land
Water can change the shapes and sizes of rocks. This is called
When there are in a rock, water gets into them. The water can
and push the rock apart in the winter.
Then, the cracks get bigger and the rock
Plants can also break rocks down by growing in their cracks. Sometimes a plant's
roots grow and push against a rock.
Land can change slowly weathering and Erosion is the
washing or away of rock and by wind or water.
Plants can erosion. The roots of a plant hold soil in place so that
wind and water cannot move it.

< 육지의 변화> 물은 암석의 모양과 크기를 변화시킬 수 있습니다. 이것을 풍화(작용)라고 합니다. 암석에 틈이 생기면, 물이 그 틈으로 들어갑니다. 겨울에 물이 얼어 암석을 갈라지게 합니다. 그 후 틈이 점점 더 커지고 결국에는 암석이 쪼개지게 합니다. 식물 또한 암석 틈에서 자라면서 암석을 부술 수 있습니다. 때로는 식물의 뿌리가 자라서 암석을 밀어냅니다. 육지는 풍화와 침식으로 인해 서서히 변화할 수 있습니다. 침식은 암석과 토양이 바람이나 물에 의해 날리거나 씻기는 것입니다. 식물은 침식을 방지할 수 있습니다. 식물의 뿌리는 토양이 제자리에 있도록 잡아주기 때문에 바람과 물이 그것을 이동시키지 못합니다.



#### **Unit 6. Earth's Resources**



Date:		

Earth's Resources
Things that come from Earth are called People do
not make natural resources but get them from the earth. So we have to be
not to all our natural resources.
Soil is a natural resource. Plants grow in soil. People and animals can use these
plants for food. Water and air are important natural resources. All living things
need water and air to live.
is something that or problems to the
land, water, or air. Pollution happens when or get into
the ground, water, or air. When people and other living things do not have clean
water, air, or soil, they may get sick.
< 지구의 자원> 지구에서 나오는 것들을 천연자원이라고 합니다. 사람들은 천연자원을 만들지 못하지만 지구에서 얻습니다. 그래서 우리는 우리의 모든 천연자원을 다 써 버리지 않도록 주의해야 합니다. 흙은 천연자원입니다. 식물은 흙에서 자랍니다. 사람과 동물은 이런 식물을 식량으로 사용할 수 있습니다. 물과 공기는 중요한 천연자원입니다. 모든 생명체는 살아가는 데 물과 공기가 필요합니다. 오염은 육지, 물, 또는 공기에 손상이나 문제를 일으키는 것입니다. 오염은 쓰레기 또는 화학물질이 땅, 물 또는 공기 중으로 들어갈 때 발생합니다. 사람과 기타 생물은 깨끗한 물, 공기 또는 토양이 없으면 병들 수 있습니다.



### **Unit 7. Trees and Paper**



Date:			
Date.	•	•	

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Trees and Paper		
Trees are natural resources. Trees are used to make This is how		
paper towels are made.		
First, the trees are planted on a farm. When the trees are fully, they		
are Then the trees are taken to a paper		
At the factory, the trees are into small of wood. Other		
things are mixed with the chips. Then they are heated to become soft. These		
soft wood chips are called		
is added to make the pulp turn white. Next, the pulp is dried and		
pressed into long Then the sheets are rolled and cut. These are		
paper towels.		
기나마아 조미 지나마는 처여자의이니다 나마는 조미 타워의 마디트 데 사요되니다 다으의 조미 타워이		

<나무와 종이> 나무는 천연자원입니다. 나무는 종이 타월을 만드는 데 사용됩니다. 다음은 종이 타월이 만들어지는 과정입니다. 첫째, 농장에 나무가 심어집니다. 나무가 완전히 성장하면, 나무가 베어집니다. 그 다음 나무는 종이 공장으로 옮겨집니다. 공장에서 나무는 작은 나무 조각들로 잘게 잘라집니다. 다른 물질들이 나무 조각들과 섞입니다. 그 다음 혼합물에 열이 가해져서 부드러워집니다. 이 부드러워진 나무 조각들은 펄프라고 합니다. 펄프를 하얗게 만들기 위해 표백제가 첨가됩니다. 다음으로, 펄프가 건조되고 긴 종이로 압착됩니다. 그 다음 종이가 돌돌 말려 잘립니다. 이것이 종이 타월입니다.



# **Unit 8. Technology**



Date:		
Date.		•

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Technology
is science to make things faster, easier, and better. New
technology changes the ways people work and live. More than ever, people use
new technology at their jobs.
Computers have many new uses. Computers in cameras and robots help
doctors do Music groups use computers to make music and videos.
Tablet PCs make various types of possible through the
Internet and
Even while you are moving, you can use the Internet from tablet PCs. We meet
our needs and wants with new technology, which is changing every day.
No one knows for sure what our will be. Our dreams today may be
coming true tomorrow.
<기술> 기술은 상황을 더 빠르고, 더 쉽고, 그리고 더 좋게 만들기 위해 과학을 이용합니다. 새로운

<기술> 기술은 상황을 더 빠르고, 더 쉽고, 그리고 더 좋게 만들기 위해 과학을 이용합니다. 새로운 기술은 사람들이 일하고 살아가는 방식을 바꾸어 놓습니다. 그 어느 때보다 더, 사람들은 자신의 일에 새로운 기술을 사용합니다. 컴퓨터는 새로운 쓰임이 많습니다. 소형 카메라와 로봇 안에 있는 컴퓨터는 의사들이 수술하는 것을 돕습니다. 음악 그룹들은 곡과 비디오를 만들기 위해 컴퓨터를 사용합니다. 태블릿 피시는 인터넷과 어플리케이션을 통해 다양한 유형의 정보 수집을 가능하게 만들어 줍니다. 여러분이 움직이는 동안에도 태블릿 피시로 인터넷을 사용할 수 있습니다. 우리는 우리의 필요와 원하는 것을 새로운 기술로 충족시키는데, 그 기술이 나날이 변하고 있습니다. 아무도 우리의 미래가 어떤 모습이 될지 확실히 모릅니다. 오늘 우리의 꿈이 내일 실현될 수도 있습니다.



# Unit 9. Columbus and the New World



Date:	•	

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Columbus and the New World
Christopher Columbus and his men from Spain set for Asia. They sailed
and sailed for two months. While sailing, they thought they were lost.
They were and did not have any energy left to keep sailing.
But, when the sailors were just about to make Columbus turn back, they saw an
They thought this was near the Indies. That is why they gave the
of America the name. They called them 'Indians.'
The of these natives of America still call themselves Indians, but
they are also called Native Americans.
Columbus and his men had come upon the New World. That was in the year
1492.
>콘러버스아 시대론\ 크리스트퍼 콘러버스아 그이 서위드의 스페이에서 아시아르 향해 추항해스니다

< 콜럼버스와 신대륙> 크리스토퍼 콜럼버스와 그의 선원들은 스페인에서 아시아를 향해 줄항했습니다. 그들은 두 달 동안 항해를 계속했습니다. 항해를 하던 중 그들은 항로를 잃었다고 생각했습니다. 그들은 실망했고 항해를 계속할 기운이 남아 있지 않았습니다. 그러나, 선원들이 콜럼버스가 되돌아가도록 만들려고 할 때, 섬이 보였습니다. 그들은 이 섬이 인도 제국 가까이에 있다고 생각했습니다. 그래서 그들은 아메리카 원주민들에게 잘못된 이름을 붙여 주게 되었던 것입니다. 그들은 그들을 '인디언'이라고 불렀습니다. 이 미국 원주민의 후손은 아직도 자신들을 인디언이라고 부르고 있지만, 그들은 또한 아메리카 원주민이라고 불리기도 합니다. 콜럼버스와 그의 선원들은 신대륙을 우연히 발견했던 것입니다. 그것이 1492년의 일이었습니다.



# Unit 10. The Pilgrims and the Puritans



다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

The Pilgrims and the Puritans		
The were very religious people. They went to America to		
in a way that was not in England.		
The English Pilgrims stepped off their ship, the Mayflower, in 1620. They were		
saved from by friendly Indians. When Americans		
Thanksgiving Day, they are remembering a special the Pilgrims held.		
They wanted to thank God for the food the Indians showed them how to plant		
and		
Other English followed the Pilgrims. These people were called		
the Like the Pilgrims, they were a deeply religious group of		
Christians, but they did not with the beliefs of the Pilgrims. The		
Puritans believed in working hard, and their colony grew quickly.		

<한식으로 예배를 드리기 위해 미국으로 갔습니다. 1620년 영국의 순례자들은 메이플라워호에서 내렸습니다. 그들은 친절한 원주민들의 도움으로 굶주림에서 벗어났습니다. 미국인들이 추수감사절을 기념할 때 그들은 순례자들이 열었던 특별한 축제를 기억하는 것입니다. 그들은 인디언들이 재배하고 사냥하는 방법을 알려 주어 장만한 음식에 대해 신에게 감사를 드리고 싶었습니다. 다른 영국의 식민지주민들이 순례자들을 따라왔습니다. 이 사람들은 청교도들이라고 불리웠습니다. 순례자들처럼 청교도들은 독실한 기독교인들이었지만, 순례자들의 신앙과는 일치하지 않았습니다. 청교도들은 열심히 일을 해야한다는 믿음이 있었고, 그들의 식민지는 빠르게 성장했습니다.



수학도 잘했습니다.

# Unit 11. The Maya



Date:		

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

The Maya		
The Maya were a group of people who lived in a in Central America		
4,000 years ago. They lived there for a very long time, and some of them live		
there even today.		
The Maya were the only people in the Americas to have a written language		
before Columbus went to the Americas. The Maya grew corn and beans and		
built cities. Their largest buildings were pyramids. Their were not as		
high as the ones in Egypt, but they had from the bottom to the top		
for the to At the tops of the pyramids, the Maya		
worshiped their gods.		
The Maya were really good at art and, and they were smart at		
·		
<마야인> 마야인은 4,000년 전 중앙 아메리카 정글에서 살았던 무리의 사람들이었습니다. 그들은 그곳에서 아주 오랫동안 살았고, 일부는 오늘날에도 그곳에 살고 있습니다. 마야인은 콜럼버스가 미대륙에 오기 전까지 문자 언어를 가지고 있었던 아메리카의 유일한 민족이었습니다. 마야인은 옥수수와 콩을 재배했고 도시를 건설했습니다. 그들의 최대 건축물은 피라미드였습니다. 그들의 피라미드는 이집트의 피라미드만큼 높지 않았지만, 제사장이 밑에서 꼭대기에 오를 수 있는 계단이 있었습니다.		



피라미드의 꼭대기에서 마야인들은 신들에게 예배를 드렸습니다. 마야인은 예술과 건축에 정말 능했고,

# Unit 12. The Aztecs



Date:		

The Aztecs
The Aztecs were Native American people who lived in Mexico. The Aztec
lasted from the 14th to the 16 <sup>th</sup> century. They called themselves
Mexicans or Nahua.
Long after the Maya left their cities, a very people, the Aztecs,
in the area that is Mexico. They the
people already there and ruled over much of Mexico.
The Aztecs built a on some islands in a lake. Mexico City, one of
the largest cities in the world, stands there now.
The Aztec forced the people they over to send their own
to this city. There, the Aztec priests killed them to
their gods. For their cruelty, the Aztecs were hated.
<아즈텍족> 아즈텍족은 멕시코에 살았던 아메리카 원주민이었습니다. 아즈텍 제국은 14세기에서 16세기까지 존속했습니다. 아즈텍족은 자신들을 멕시코인 또는 나후아라고 칭했습니다. 마야인이 그들의 도시를 떠나고 한참 후, 매우 사나운 사람들인 아즈텍족이 오늘날의 멕시코인 그 지역에 나타났습니다. 아즈텍족은 그곳에 이미 살고 있던 사람들을 정복했고, 멕시코의 대부분을 지배했습니다. 아즈텍족은 한호수에 있는 여러 섬에 수도를 세웠습니다. 세계에서 가장 큰 도시 중 하나인 멕시코 시티가 현재 그곳에 자리잡고 있습니다. 아즈텍 전사들은 자신들이 통치하는 부족들에게 친척들을 이 도시로 보내도록 강요했습니다. 그곳에서 아즈텍 제사장들은 신을 기쁘게 하기 위해 그들을 죽였습니다. 이들의 잔인성 때문에 아즈텍족은 미움을 받았습니다.



# Unit 13. Cinderella



Date			
Date	•	•	•

	Cinderella	
Cinderella lived with her	and tv	vo selfish stepsisters. One
day, the prince	young ladies to the grand	at the
After the ste	epmother and stepsisters le	ft in their coach, an old
woman appe	ared and helped Cinderella o	go to the, saying,
"Leave the ball before two	elve!" Everyone was	_ by Cinderella's beauty.
The prince danced with	her. When it was almost m	nidnight, without a word,
Cinderella suddenly ran fr	om the palace. The prince fou	and one of her glass shoes
lying on the ground. The	next day, he and his men	for the
shoe's owner. They came	at long last to Cinderella's I	nouse. Cinderella tried on
the shoe. It perfe	ctly. He asked Cinderella to b	oe his wife. Cinderella and
the prince lived happily e	ver after.	
궁전의 성대한 무도회에 젊은 아건 갑자기 한 노파가 나타나 "12시 신데렐라를 도와주었습니다. 모든 춤추었습니다. 거의 자정이 되지 땅바닥에 있는 신데렐라의 유리 주인을 찾았습니다. 그들은 마침나	새엄마와 이기적인 배다른 두 언니가씨들을 초대했습니다. 새엄마와 배다. 이 전에 무도회장을 나오거라!"라고 말두들 신데렐라의 아름다움에 깜짝 아 한마디도 없이 신데렐라는 갑자기구두 한 짝을 발견했습니다. 다음 날, 네 신데렐라의 집에 왔습니다. 신데렐리신데렐라에게 자신의 아내가 되어 급니다.	른 언니들이 마차를 타고 떠난 후, 알하면서 무도회에 갈 수 있도록 놀랐습니다. 왕자는 신데렐라와 궁전을 뛰쳐나갔습니다. 왕자는 그와 그의 신하들은 유리 구두의 라가 그 구두를 신어 보았습니다.



### **Unit 14. Snow White**



Date			
Date	•	•	•

Snow White			
Snow White lived with a queen. Every day, the queen asked her mirror,			
"Mirror, who is the fairest one of all?" The mirror always answered, "You, my			
queen." But, one day, it said, "Snow White is the one of all."			
The queen told her hunter to take Snow White into the and kill her.			
But he left her alone in the woods. She found a small and saw seven			
kind After learning that Snow White was still alive, the queen			
herself and took a apple to her. Snow White took one bite and fell			
down dead. The dwarves kept her in a glass			
One day, a prince saw Snow White. He leaned over and kissed her, and she			
came back to life. Then Snow White opened her eyes. The prince and Snow			
White fell in love and got married.			
< 백설 공주> 백설 공주는 사악한 여왕과 함께 살았습니다. 여왕은 매일 거울에게 물었습니다. "거울아, 모든 사람 중에 누가 가장 예쁘니?" 거울은 언제나 이렇게 대답했습니다. "여왕님이십니다, 여왕 폐하." 하지만 어느 날 거울이 말했습니다. "백설 공주가 모든 사람 중에 가장 예쁩니다." 여왕은 사냥꾼에게 백설 공주를 숲 속으로 데리고 가서 죽이라고 했습니다. 하지만 사냥꾼은 백설 공주를 숲 속에 홀로 남겨두었습니다. 백설 공주는 작은 오두막을 발견하고 친절한 일곱 난쟁이를 만났습니다. 백설 공주가 여전히 살아 있다는 것을 알게 된 후, 여왕은 변장하고 백설 공주에게 독이 든 사과를 가지고 갔습니다. 백설 공주는 한 입을 먹고 쓰러져 죽게 되었습니다. 난쟁이들은 백설 공주를 유리관에 안치했습니다.			
어느 날, 한 왕자가 백설 공주를 보았습니다. 그가 몸을 숙여 그녀에게 키스하자, 그녀가 다시 살아났습니다. 그때 백설 공주가 눈을 떴습니다. 왕자와 백설 공주는 사랑하게 되어 결혼했습니다.			



#### Unit 15. An Orchestra



Date:		
Date.		•

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

An Orchestra
The members of all the families of — percussion, string,,
and —come together in an orchestra. It takes many musicians playing
many instruments to make up an orchestra.
An orchestra has a The conductor does not play an instrument.
The conductor is a man or woman who stands in front of the orchestra and
helps the stay together and play when they are supposed to.
The conductor is like the coach of a team: he or she makes sure that all the
members of the orchestra play their best and do their job at the right time.
To show, people sometimes the conductor as
'maestro,' which means 'master.'
<오케스트라> 오케스트라에는 모든 악기군 - 타악기, 현악기, 목관 악기, 그리고 금관 악기 - 들이 한데

<오케스트라> 오케스트라에는 모든 약기군 - 타약기, 현약기, 목관 약기, 그리고 금관 약기 - 들이 한데 모입니다. 오케스트라를 구성하기 위해서는 많은 악기를 연주하는 많은 연주자들이 필요합니다. 오케스트라에는 지휘자가 있습니다. 지휘자는 악기를 연주하지 않습니다. 지휘자는 오케스트라 앞에 서서 연주자들이 연주해야 할 때 그들이 함께 있으면서 연주하도록 도와주는 사람입니다. 지휘자는 한 팀의 코치와 같습니다. 지휘자는 오케스트라의 모든 단원들이 최고로 잘 연주하고 알맞은 때에 각자의 연주를 할 수 있도록 해야 합니다. 존경을 표하기 위해 사람들은 때로 지휘자를 '마에스트로(명 지휘자)'라고 부르는데, 이는 '마스터(거장)'라는 뜻입니다.



# **Unit 16. Great Composers** and a Symphony



Date:		

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Great Composers and a Symphony
Music by such as Mozart, Bach, Beethoven, and Tchaikovsky is called
classical music. A is a very kind of music. It is
a of music for an orchestra to play. It may be quite a long
piece – sometimes half an hour or more.
It is into parts – usually 3 or 4 parts. They are called
There are lots of different ways of writing a symphony. Mozart wrote forty-one
symphonies. Beethoven wrote nine great symphonies. The beginning of
Beethoven's Fifth Symphony is one of the most movements in all of
classical music. Joseph Haydn is known as the 'Father of the Symphony.'
<위대한 작곡가들과 교향곡> 모차르트, 바흐, 베토벤, 그리고 차이코프스키와 같은 작곡가들의 음악을 클래식 음악이라고 부릅니다. 교향곡은 매우 특별한 종류의 클래식 음악입니다. 교향곡은 오케스트라연주를 위해 쓰여진 곡입니다. 교향곡은 꽤 긴 곡으로, 때로 30분이나 그 이상이 되기도 합니다. 교향곡은 몇 부분으로 나누어지는데 대개 세 개 또는 네 개의 부분입니다. 그 부분들을 악장이라고합니다. 교향곡을 쓰는 다양한 방식이 있습니다. 모차르트는 41개의 교향곡을 썼습니다. 베토벤은 아홉 개의 의대한 교향곡을 썼습니다. 베토벤의 소등법 교향공을 드인보는 모든 클래시 음악 중 가장 오면한



악장 가운데 하나입니다. 요제프 하이든은 '교향곡의 아버지'로 알려져 있습니다.

# Unit 17. Shapes



|--|

다음을 잘 듣고, 빈칸에 알맞은 단어를 써보세요.

Shapes
When lines join together, they make shapes. Here are three shapes: a,
a, and a Here are three other shapes: a, an
, and a
shapes can sometimes make you feel and think things.
Look again at the circle and the square. Which one makes you think of
something moving?
Circles, and can make you think of,, and balls.
Squares and rectangles seem to rest in one place and can make you think of
big rectangular objects, like refrigerators. Triangles have points, and the points
can make you think of something moving in a certain direction, like a rocket
rising into the sky.

< 도형> 선들이 만나면 도형이 만들어집니다. 여기 세 가지 도형이 있습니다: 원, 정사각형, 삼각형. 다음은 다른 세 가지 도형입니다: 직사각형, 타원형, 마름모. 서로 다른 도형은 여러분에게 서로 다른 느낌과 생각을 불러일으킵니다. 원과 정사각형을 다시 보세요. 어느 도형이 움직이는 것을 생각나게 하나요? 원은 굴러가기 때문에 바퀴, 구슬, 공을 생각나게 할 수 있습니다. 정사각형과 직사각형은 한 곳에 가만히 있는 것 같아서, 여러분에게 냉장고 같은 큰 직사각형의 사물을 떠올리게 할 수 있습니다. 삼각형은 꼭짓점이 있고, 그 꼭짓점은 하늘로 치솟는 로켓처럼 특정한 방향으로 움직이는 어떤 것을 떠올리게 할 수 있습니다.



# **Unit 18. Portraits**



Date			
Date	•	•	•

Portraits
Have you had your taken at school? Or is there a picture of you on
a wall or at home? That's your A portrait is a picture of a
person. Portraits can be taken with cameras, or they can be or
<del>.</del>
Perhaps the most famous portrait in the world is the Mona Lisa. It was painted
by the Italian artist Leonardo da Vinci about five hundred years ago. Look at the
on the Mona Lisa's face. For hundreds of years, people have been
by her expression. What do you think she might be thinking?
Portraits can tell a lot about a person and the time in which he or she lived.
< 초상화>학교에서 사진을 찍은 적이 있나요? 또는 집의 벽이나 선반에 걸린 여러분의 사진이 있나요? 그런 것이 여러분의 초상화입니다. 초상화는 인물 사진[그림]입니다. 초상화는 카메라로 찍거나 혹은 데생으로 그리거나 물감으로 그릴 수도 있습니다. 세상에서 가장 유명한 초상화는 아마도 <모나리자>일 것입니다. 그것은 5백여 년 전 이탈리아의 화가 레오나르도 다 빈치가 그렸습니다. <모나리자> 얼굴의 표정을 보세요. 수백 년 동안 사람들은 그녀의 표정에 매료되어 왔습니다. 그녀가무슨 생각을 하고 있을 거라고 생각하나요? 초상화는 어떤 사람과 그 사람이 살았던 시대에 대해서 많은 것을 알려 줄 수 있습니다.



# Unit 19. Telling Time



Date			
Date	•	•	•

Telling Time					
A or a has a short for the hours and a longer					
hand for the minutes. When the minute hand is on the 12 and the hour hand					
is on the 5, then it is 5 Five o'clock is sometimes written 5:00.					
Time before is called A.M. is in the morning. Time after noon					
is called P.M. is from the afternoon until So 5 A.M. is 5					
o'clock in the morning, and 5 P.M. is 5 o'clock in the afternoon.					
When the minute hand is on the 6 and the hour hand is the 7 and					
the 8, it is 7:30. 7:30 is written seven-thirty.					
< 시계 보기> 벽[탁상]시계나 손목시계는 시를 나타내는 짧은 바늘과 분을 나타내는 긴 바늘이 있습니다. 분침이 12에 있고 시침이 5에 있으면 5시입니다. 5시는 때로 5:00라고 적습니다. 정오 이전의 시간을 A.M.이라고 부릅니다. A.M.은 오전입니다. 정오 이후의 시간을 P.M.이라고 부릅니다. P.M.은 오후부터 자정까지입니다. 그래서 5 A.M.은 오전 5시이며, 5 P.M.은 오후 5시입니다. 분침이 6에 있고 시침이 7과 8 사이에 있으면 7:30입니다. 7:30은 일곱 시 삼십 분으로 적습니다.					



# Unit 20. Counting Money



Date:	•	

Counting Money						
A is normally a round piece of that is used as or						
money. Coins have been made for about 2,600 years.						
Here are of some coins used in the United States. A is						
worth 1 cent. A is worth 5 cents. A is worth 10 cents.						
A is 25 cents. Learn the names of each of these coins						
and how much they are worth.						
Money can be used when counting, adding, and subtracting. How						
much money is pictured here? Count by tens for the dimes: 10 cents, 20 cents,						
30 cents. Count by fives for the nickels: 35 cents, 40 cents, 45cents. Count by						
ones for the pennies: 46 cents, 47 cents, 48 cents. So 48 cents is pictured.						
< 전은 세기> 동전은 보통 통화나 화폐로 사용되는 둥근 금속 조각입니다. 동전은 약 2,600년 동안 만들어져 왔습니다. 다음은 미국에서 사용되고 있는 동전의 사진입니다. 1페니는 1센트의 가치가 있습니다. 1니켈은 5센트의 가치가 있습니다. 1다임은 10센트의 가치가 있습니다. 1쿼터는 25센트의 가치가 있습니다. 위 동전들의 각 이름과 얼마의 가치가 있는지 익혀 보세요. 돈은 숫자 세기, 더하기, 빼기 연습을 할 때 사용될 수 있습니다. 여기 사진에 얼마의 돈이 있나요? 다임을 10단위로 세어보세요: 10센트, 20센트, 30센트, 니켈을 5단위로 세어보세요: 35센트, 40센트, 45센트, 페니를 1단위로세어보세요: 46센트, 47센트, 48센트, 그래서 48센트가 사진에나타나 있습니다.						

