

LESSON 12 Beach. Names of land (해변)

NEW WORDS

[한국어감추기](#)

<input type="checkbox"/>	1. pebble	자갈	2. crash	충돌하다	3. toss	던지다
<input type="checkbox"/>	4. grind	갈다	5. ground	갈았다	6. poke	돌출하다. 찌르다
<input type="checkbox"/>	7. sand bar	모래 막대기	8. bay	만	9. spit	모래톱
<input type="checkbox"/>	10. adjacent	인접한	11. inlet	후미	12. peninsula	반도

NEW EXPRESSIONS

[한국어감추기](#)

<input type="checkbox"/>	1. the coast of a continent	대륙의 해안	2. along the shoreline	해안선을 따라
<input type="checkbox"/>	3. tiny grains of sand	작은 모래알	4. bodies of water	물의 형태
<input type="checkbox"/>	5. water level	수면	6. runs between islands	섬 사이로 흐른다
<input type="checkbox"/>	7. finger-shaped	손가락 모양인	8. under the shallow water	얕은 물 아래로

READING

- Reading 1 Often where the ocean touches the land, whether it's the edge of a tiny island or the coast of a continent, there is a beach. A beach is a stretch of sand, pebbles, or small rocks along a shoreline. These materials may be supplied by streams, worn away from sea cliffs, or washed up from shallow sea bottoms.
- Reading 2 The sea makes beaches. Waves crash into a rocky shore for thousands of years, tossing the rocks around and breaking them into pebbles. Then, for hundreds or thousands of years more, the waves grind the pebbles together. In time, the pebbles are ground into tiny grains of sand. Many lakes make beaches this way, too.
- Reading 3 When water pokes its way into the land, it creates many different kinds of bodies of water and land areas. Here are some words. A bay is a part of the ocean, a lake, or a similar body of water. Bays are commonly created when the water level rises above the level of the adjacent land.
- Reading 4 An inlet is a narrow body of water that pokes into a piece of land or runs between islands. An inlet tends to be finger-shaped. A peninsula is surrounded by water. One part of it connects to the mainland.
- Reading 5 When waves knock pieces of rock into the water, sometimes they wash up on a beach or settle under the shallow water. When many pieces of rock collect, a new land called a sand bar or spit rises from the ocean.

해석

- Reading 1 종종 대양이 육지에 닿는 곳에는, 그것이 작은 섬의 가장자리이든 또는 대륙의 해안이든, 해변이 있다. 해변은 해안선을 따라 펼쳐진 모래, 자갈, 또는 작은 바위들이다. 이러한 물질은 개울에 의해 제공되었거나, 바다절벽으로부터 떠나거나, 얕은 해저로부터 밀려 왔을 수도 있다.
- Reading 2 바다는 해변을 만든다. 파도는 수천 년 동안 바위로 된 해안에 충돌한다. 주위 바위를 치고 그들을 자갈로 부수면서. 그 다음에, 수백 년 또는 수천 년이 더 지나는 동안, 파도는 자갈을 간다. 시간이 되면, 그 자갈은 작은 모래알로 갈린다. 많은 호수들도 역시 이 방법으로 호숫가를 만든다.
- Reading 3 물이 육지 안으로 쑥 들어올 때, 그것은 많은 다른 종류의 물과 육지의 형태를 창조한다. 여기에 몇 개의 단어들이 있다. 만은 대양, 호수 또는 비슷한 수역의 한 부분이다. 만은 일반적으로 수위가 인접한 땅의 높이 위로 올라 올 때 만들어진다.
- Reading 4 후미는 좁은 수역인데, 물이 육지의 한 부분으로 쑥 들어오거나 또는 섬 사이로 흐른다. 후미는 손가락 모양인 경향이 있다. 반도는 물로 에워싸여있다. 그것의 한 부분은 대륙과 연결되어 있다.
- Reading 5 파도가 바위 조각들을 때릴 때, 때때로 그들은 해변으로 밀려오거나 얕은 물 아래로 가라앉는다. 많은 바위 조각들이 모일 때, 사주 또는 모래톱이라 불리는 새로운 육지가 대양으로부터 솟아오른다.