

2020-2 교육공학
2020.11 제작

합성어와 파생어

2014-15335
김형조

들어가기 전에



이 동물을 무엇이라 부를까요?

개북이 = 개 + 거북이

터틀도그 = 터틀 + 도그

생각해보기 : 새로운 단어는 어떻게 만들어지는 것일까?

학습목표

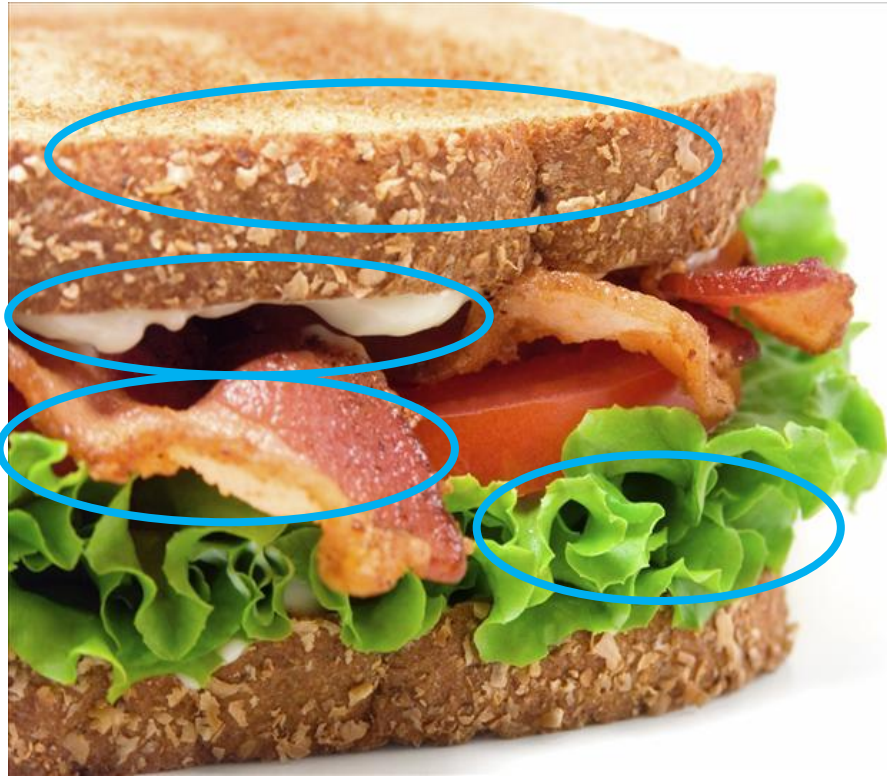
새로운 단어가 만들어지는 방법을 설명할 수 있다

- 1) 형태소의 개념을 설명할 수 있다
- 2) 합성어와 파생어의 개념을 설명할 수 있다
- 3) 예시를 보고 합성어인지 파생어인지 구분할 수 있다

지난시간 복습 : 국어의 품사



형태소의 의미



재료 = 맛을 가지는 가장 작은 단위

형태소 = 뜻을 가지는 가장 작은 단위

형태소의 예시

형태소 = 뜻을 가지는 가장 작은 단위



얼룩 + 말



하늘

형태소 분석 연습

아래 문장을 형태소 단위로 분석해봅시다(시간 3분)

꽃/사/이/로/ 발/자/국/을/ 찾/아/가/면/

합성어와 파생어

어근 = 단어에서 **실질적 의미**를 가진 부분

접사 = 어근에 붙어 그 **뜻을 제한**하는 부분(혼자 안 쓰임)

합성어 = 어근 + 어근

파생어 = 어근 + 접(미)사(혹은 접(두)사 + 어근)

합성어와 파생어



출처 : <https://www.10000recipe.com/recipe/6902745>

덮 + 밥
어근 + 어근 = 합성어



지우- + 개
어근 + 접사 = 파생어

출처:
<https://m.dansoon.co.kr/product/%EC%A7%80%EC%9A%B0%EA%B0%9C%EB%B8%94%EB%9E%99/123/category/28/display/1/>

합성어와 파생어 예시

날짐승 -> 날 + 짐승(합성어)

지붕 -> 집 + 웅(파생어)

밤낮 -> 밤 + 낮(합성어)

무덤 -> 문 + 엄(파생어)

평가 안내

새로운 단어가 만들어지는 방법을 설명할 수 있다

1) **형태소**의 개념을 설명할 수 있다

형태소의 의미는 무엇인가요?

뜻을 가지는 가장 작은 언어 단위

평가 안내

2) **합성어와 파생어**의 개념을 설명할 수 있다

합성어 = 어근 + 어근

파생어 = 어근 + 접사

평가 안내

3) **예시**를 보고 합성어인지 파생어인지 구분할 수 있다

첫사랑 = 합성어 : 첫(어근) + 사랑(어근)

풋사랑 = 파생어 : 풋(접사) + 사랑(어근)

말썽꾸러기 = 파생어 : 말썽(어근) + 꾸러기(접사)

다음시간 안내

코로나와 관련된 다양한 합성어와 파생어 만들기



출처 : <https://www.gettyimagesbank.com/>



출처 : https://www.chosun.com/site/data/html_dir/2020/08/19/2020081900173.html

참고자료

1. 교과서

이삼형, 김창원, 양정호, 안 혁, 하동원, 박찬용(2019). 언어와 매체. 서울 : 지학사.

2. 그림 자료

품사구조도

<https://band.us/page/74131184/post/420>

샌드위치

<https://ko.wikipedia.org/wiki/%EC%83%8C%EB%93%9C%EC%9C%84%EC%B9%98>

얼룩말

<http://blog.daum.net/seicc/16144634>

하늘

https://www.clipartkorea.co.kr/search/?menu=membership&category=krpho&sk=2&keyword=%ED%95%98%EB%8A%98%EB%B0%B0%EA%B2%BD&page=1&single_movie_themetitle=undefined&_usl=1

뽕밥

<https://www.10000recipe.com/recipe/6902745>

지우개

<https://m.dansoon.co.kr/product/%EC%A7%80%EC%9A%B0%EA%B0%9C%EB%B8%94%EB%9E%99/123/category/28/display/1/>

비대면 수업

<https://www.gettyimagesbank.com/>

텍스트

https://www.chosun.com/site/data/html_dir/2020/08/19/2020081900173.html