

Статья на тему: " Морфология как отрасль грамматики. Основные понятия морфологии."

1. Морфема.

2. Алломорф.

3. Классификации морфем.

4. Анализ морфем по непосредственным составляющим.

1. Морфема – это минимальная значимая часть слова (корень, приставка, суффикс, окончание).

2. **Алломорф** —обозначает вариант морфемы, которая может иметь разные варианты произношения, не изменяя при этом своего значения.

3. Выделяют два типа морфем, это корень и аффиксы. **Корень (root)** — это лексическая морфема, несущая основное значение слова, а **аффикс (affix)** — служебная морфема, которая присоединяется к корню и служит для образования конечного слова. *unreachable (недостижимый)*, где *reach* – это корень, а *un* и *able* – аффиксы.

4. Морфемы — самые мелкие единицы значения в языке.

Они делятся на два типа:

1. Свободные. Существуют в виде отдельных слов: *eat* / есть, *date* / дата, *weak* / слабый.

2. Связанные. Они не могут существовать по отдельности, не теряя смысла. Связанные морфемы состоят из двух отдельных классов: аффиксы и основа (корень).

Примером морфемы со свободной основой является слово *woman* / женщина в слове *womanly* / женственный. Примером морфемы со связанной основой является *—sent* в слове *dissent* / инакомыслие.

Аффикс, который стоит перед базой, называется префиксом. Некоторыми примерами префиксов являются *ante—*, *pre-*, *un—* и *dis-unhealthy* / нездоровый , *disregard* / невнимание

Аффикс, который идет после базы, называется суффиксом. Примерами суффиксов являются *—ly*, *—er*, *—ism* и *—ness*, *kindness* / доброта , *happily* / счастливо

Анализ непосредственных составляющих заключается в движении сверху вниз, от целой конструкции к ее составляющим ,рассматриваемым в качестве конструкций, составляющие которых должны быть установлены.