

ФОНЕТИКА. ОСНОВНЫЕ ФОНЕТИЧЕСКИЕ ЗАКОНЫ



Что изучает фонетика?

Звуки речи



гласные

согласные

Чем отличаются **гласные** звуки от **согласных**?

- Сколько букв в русском алфавите? Звуков?
- Для чего употребляются на письме буквы е, ё, ю, я?
- Как обозначается мягкость(твёрдость) согласных на письме?
- Какие согласные звуки называются сонорными? Назовите их.
- Какие согласные звуки всегда твёрдые? Мягкие?
- Из группы согласных выберите непарные глухие согласные: [м], [ц], [н], [ч], [б], [х].

Найдите ошибки и
сформулируйте
орфографическое правило:

бежишь, навзничь, невтерпежь,
светоч, пахуч, туч, ночь, уж,
замужь

Основные фонетические процессы

1. Редукция
2. Оглушение
3. Озвончение
4. Смягчение
5. Стяжение
6. Выпадение

Редукция – это **ослабление** произношения гласных звуков в **безударной** позиции

Редукция русских гласных

	Редукция гласных после твердых согласных		Гласный под ударением	Редукция гласных после мягких согласных		
	Вторая степень	Первая степень		Первая степень	Вторая степень	
А	[ъ]	[ʌ]	[a] [ˈa] [ä] [aˈ]	[и ^е]	[ь]	количественно-качественная
О	[ъ]	[ʌ]	[o] [ˈo] [ö] [oˈ]	[и ^е]	[ь]	
Е	[ъ]	[ы ^е]	[e] [ˈэ] [ê] [эˈ]	[и ^е]	[ь]	
И/Ы	[ы̲]	[ы̲]	[и] [î] [ы]	[и̲]	[и̲]	количественная
У	[у̲]	[у̲]	[y] [ˈy] [ÿ] [yˈ]	[у̲]	[у̲]	

Первая степень редукции – первый предударный,
 – начальный неприкрытый,
 – конечный открытый слоги.

Вторая степень редукции – второй, третий и др. предударные,
 – заударные слоги

Оглушение (ассимиляция (лат. *assimilatio*; от *assimilare* — уподоблять) по глухости) – процесс, при котором звонкие согласные перед глухими и на конце слова произносятся как глухие:
кни[ш]ка, ду[п]

Озвончение (ассимиляция по звонкости) – процесс, при котором глухие согласные в положении перед звонкими произносятся как звонкие: [з]делать, о[д]бор

Смягчение – процесс, при котором твёрдые согласные становятся мягкими под влиянием последующих мягких: ка[з']нь, ле[с']ть

Выпадение (упрощение) – процесс, при котором в сочетаниях согласных СТН, ЗДН, ВСТ, ДЦ, ЛНЦ и других происходит выпадение звука, хотя на письме употребляется буква, обозначающая этот звук: сердце, солнце

Стяжение – процесс, при котором сочетание нескольких разнородных согласных произносится как один долгий звук:

● сочетания **СЧ, ЗЧ, ШЧ, ЗДЧ, СТЧ** произносятся как один долгий звук [ш̄];

● **ТЬСЯ – ТСЯ** – как один долгий [ц̄];

Процесс, при котором один согласный сливается с другим, называют еще **уподоблением** (ассимиляция по месту или способу образования): сшил – [ш̄]ил

Практическая работа

1. Охарактеризуйте фонетические процессы, происходящие в словах:

Кружка, молотьба, зуб, пятьсот, сбруя, обижаться, мужчина

2. Что такое фонетическая транскрипция?

3. Затранскрибируйте данные слова, укажите фонетические процессы, происходящие в них:

сшил, шестьсот, косьба, мороз, бантик

Проверьте себя!

Сшил - [ш̄ыл] – уподобление согласного последующему за ним ,
ассимиляция по месту и способу образования

Шестьсот - [ш̄ысо'т] – редукция гласного, упрощение групп согласных, [т'] не произносится

Косьба - [к^з'ба'] – редукция гласного, озвончение глухого согласного

Мороз - [м^ро'с] – редукция гласного, оглушение звонкого согласного на конце слова

Бантик - [ба'н'тик] – смягчение твёрдого согласного перед последующим мягким согласным