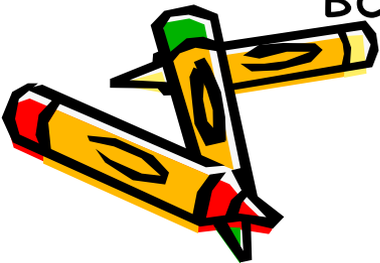
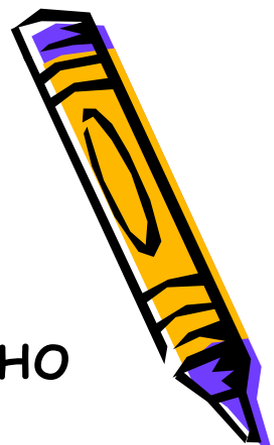


2.в. Слог. Теории слога

То, что слог существует признается всеми, но при определении слога и установлении принципов его выделения наблюдаются существенные различия.

Можно говорить о нескольких теориях слога.

Экспираторная теория трактует слог как звукосочетание, произносимое одним толчком выдыхаемого воздуха. Такое определение слога наиболее наглядно, можно пронаблюдать за пламенем свечи, однако теория не объясняет всех случаев, например, произнесем АУ...



Теории слога

Наибольшее распространение имеют 2 подхода к пониманию слога: одни исследователи исходят из акустической природы слога, другие - из особенностей артикуляции.

Первая точка зрения нашла отражение в сонорной теории слога (датский ученый Отто Есперсен). Согласно этой теории, слог - это сочетание более звучного элемента с менее звучным. Более звучный становится слогообразующим, менее звучный является неслоговым и примыкает к более звучному. Наиболее звучными являются.... Именно они и становятся слогообразующими



Может ли согласный быть слогообразующим?



Акустический подход применительно к русскому языку был развит в работах Р.И.Аванесова. Типичным для русского слога является наличие в нем гласного, именно он выступает в роли слогообразующего.

Слоговые согласные нетипичны для русского языка, хотя русский может позвать кошку...

В этом междометии три слога, хотя здесь все звуки глухие, слоговым является [с]. В некоторых языках слоговые согласные вполне обычны: крв - кровь; врба - верба (серб.хорв.)



Артикуляционный подход к слогу

Данный подход представлен в работах Л.В.Щербы. Он считал, что в основе слога деления лежит нарастание и ослабления мускульного напряжения. Целостность слога определяется тем, что он произносится одним импульсом мускульного напряжения. Границы слога совпадают с наибольшим ослаблением мускульного напряжения. Практически оба подхода совпадают, так как вершина мускульного напряжения обычно связана с наиболее звучным звуком.



Типы слогов по структуре

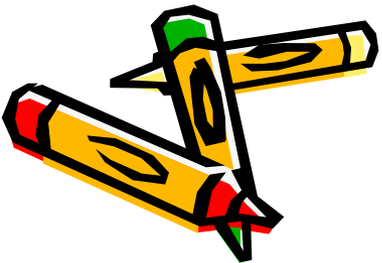
Слоги могут иметь разную структуру:

а - неприкрытый, открытый;

та - прикрытый, открытый;

ат - неприкрытый, закрытый;

тат - прикрытый, закрытый.



Особенности русского слогоделения

В каждом языке есть свой преобладающий тип слогов, что связано с особенностями слогоделения в разных языках. Для русского характерно преобладание открытых слогов. Это связано с тем, что слогораздел (граница слога) обычно проходит после звука, обладающего наибольшей звучностью. Русский слог строится по закону возрастающей звучности, поэтому типично деление на фонетические слоги

[по - дбор, то - чка, а - ктер].

Шкала звучности: гл. - 4, сон. - 3, звон. - 2, гл. - 1 б



Лекция 4 Понятие фонемы. Фонологическая система русского языка



- Понятие фонемы, ее основные функции.
- Особенности фонологической системы русского языка.
- Система гласных фонем.
- Система согласных фонем.



Звуки речи и фонемы

И.А.Бодуэн де Куртене и Л.В.Щерба обратили внимание на реальное противоречие между сравнительно небольшим количеством звуков языка, обозначаемых на письме буквами, и практически бесчисленным количеством звуков (разных физически), из которых складывается речь.

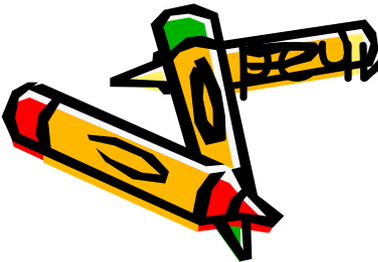
Это противоречие побудило ученых создать и развивать теорию **фонемы**. Есть несколько точек зрения на фонему, мы будем придерживаться точки зрения Щербы.



Толкование фонемы

В труде «Фонетика французского языка» Щерба дает свое толкование понятия фонемы:

« ... В живой речи произносится значительно большее, чем мы это обыкновенно думаем, количество разнообразных звуков, которые в каждом конкретном языке объединяются в сравнительно небольшое число звуковых типов, способных дифференцировать (т.е. различать) слова и их формы, т.е. служить целям человеческого общения. Эти звуковые типы и имеют в виду, когда говорят об отдельных звуках речи. Мы будем называть их фонемами.



Звук с точки зрения акустики и фонема



Каждый звук имеет высоту, силу,
длительность тембр.

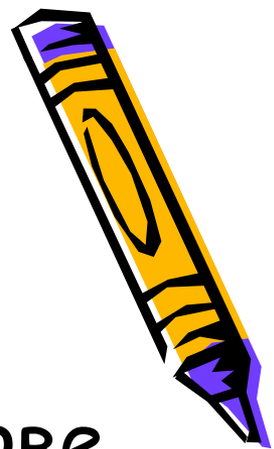
Отличается ли ударный звук в слове БОК,
произнесенном в шалаше и зале
консерватории?

Отличим ли мы его при всех этих
изменениях от ударного звука в слове



Попробуем сделать вывод... Что мы
меняем?

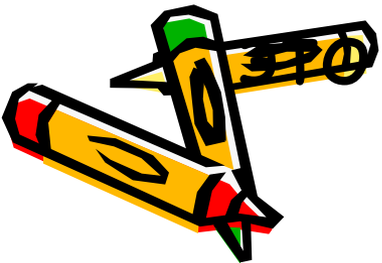
Звонкость / глухость - существенный признак?



Замените звонкий согласный в слове
БЫЛ на глухой. Изменилось ли
слово?

Сделаем вывод и ответим на вопрос.

Если два звука, например(?)
способны различать слова - значит
это две разные фонемы.



Дифференциальные признаки и нейтральные



признаки

Те физические признаки, изменение которых используется говорящим для различение морфем и слов, называются дифференциальными, или различительными. В нашем примере (?)

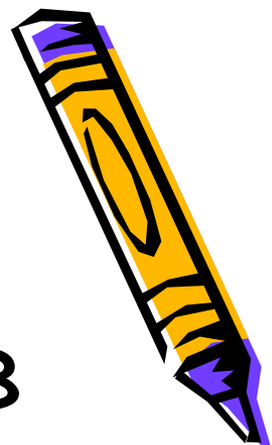
Остальные физические признаки называются нейтральными. Долгота и краткость гласного для русского и английского языка?



read - читать;

rid -освободить

Разграничение дифференциальных и нейтральных признаков



Каждая береза отличается от другой, но никто не делает вывод, что одно из деревьев дуб.

Фонема может менять свое звучание в тех пределах, которые не затрагивают её существенных признаков.

Если один из таких признаков окажется устраненным и



Дифференциальные и нейтральные признаки фонем в разных языках



В практике речевого общения люди привыкают узнавать различительные признаки, не замечая изменения нейтральных.

В разных языках дифференциальные и нейтральные признаки фонем могут не совпадать, например, (?)



Реализация фонемы в потоке речи

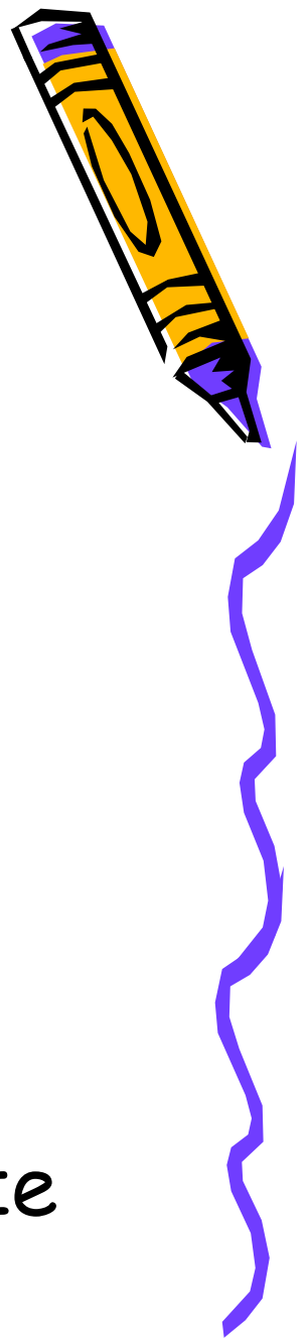


Картина фонемного состава языка становится менее ясной, а нередко искажается при наблюдении за живой речью. Почему?

Фонема реализуется в звуках речи. Эти звуки (аллофоны) называются вариантами фонемы. Варианты могут сохранять фонему и нейтрализовать её.



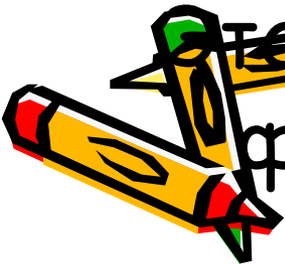
Два звука и две фонемы?



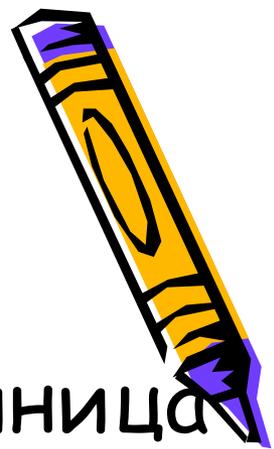
Для того, чтобы определить, являются ли интересующие нас звуки самостоятельными фонемами, нужно проверить различительную способность звуков:

БЫЛ - БЫЛЬ, ДАЛ - ДАЛЬ

это варианты одной или две разные фонемы?



Определение фонемы

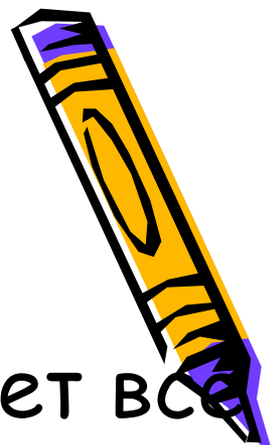


Фонема – это наименьшая звуковая единица языка, способная различать и отождествлять слова и их формы и видоизменяемая в речевом потоке в пределах, не нарушающих тождества её различительных признаков.

Фонема – языковая единица, представленная всем рядом позиционно чередующихся звуков, служащая для различения и отождествления слов и морфем.



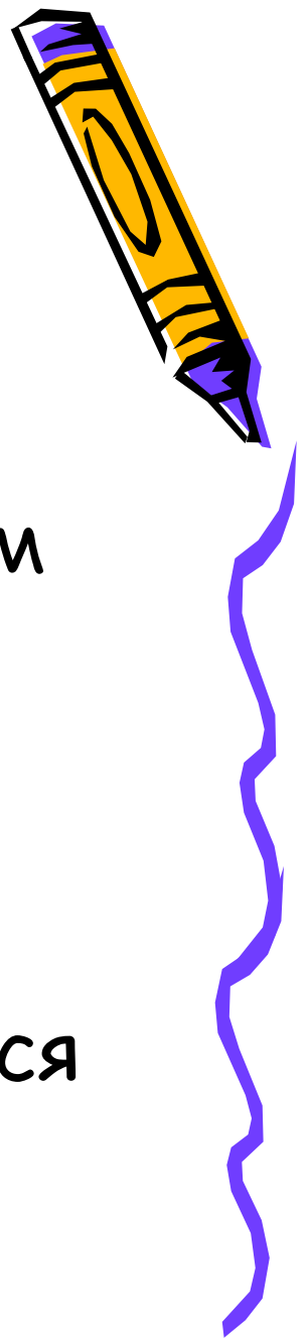
Сильные и слабые позиции фонем



- Позиция, в которой фонема сохраняет все свои дифференциальные признаки, называется сильной.
- Сильная позиция фонемы - положение в звукоряде, в котором звук менее всего обусловлен своим окружением, местом в слове, т.е. наиболее независим от звукоряда. В сильных позициях фонемы выступают в своих основных вариантах и обладают наибольшей различительной силой.



Сильные и слабые позиции фонем



- Слабая позиция фонемы - положение в звукоряде, в котором звук максимально обусловлен своим окружением, испытывает наибольшее воздействие со стороны звукоряда, в результате которого частично видоизменяется и выступает в одном из своих неосновных вариантов.

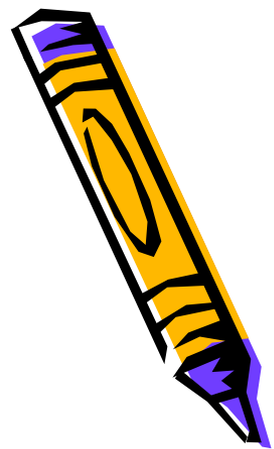


Гиперфонема

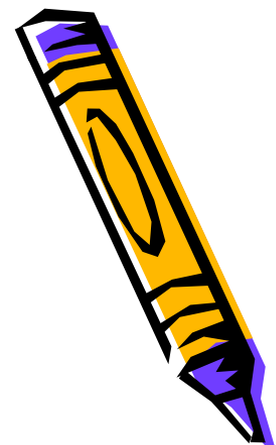
- Гиперфонема - фонема, в которой нейтрализована противопоставленность фонем по отдельным дифференциальным признакам, не проверяемая по правилу сильной позиции в составе данной морфемы.

Выполните фонетическую транскрипцию слова собака ...

Выполните фонематическую транскрипцию слова собака ...



Фонологическая система



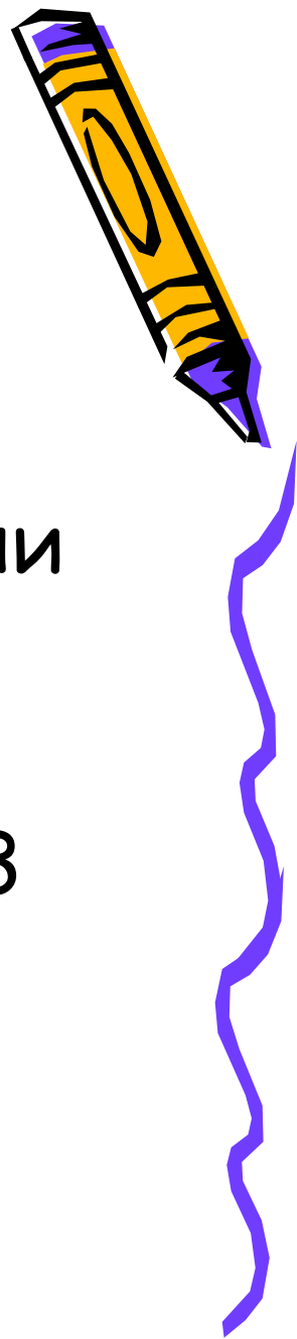
ФС - это система фонем того или иного языка.

В фонологии изучается не звук как таковой, а звук с точки зрения выполняемой им функции.

Используя прием распознавания различительной способности звуков, устанавливают все фонемы языка.



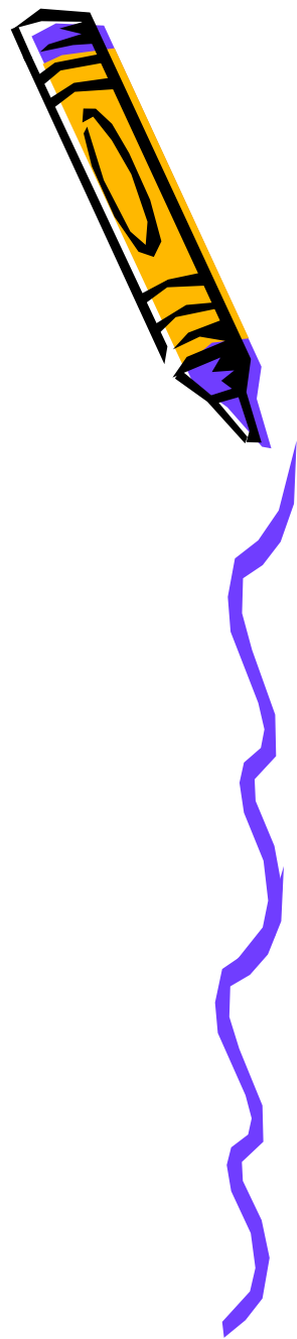
Вопрос о количестве фонем



- Нет единства на вопрос о количестве гласных фонем (5 или 6).
- Нет единства на вопрос о количестве согласных фонем (33 или 36 или 37).

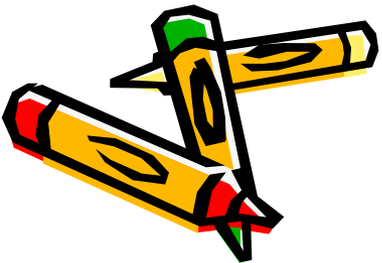


Системы фонем разных языков

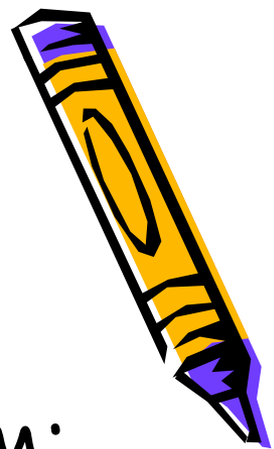


Отдельные языки имеют своеобразные системы фонем, различающиеся

- Количеством фонем;
- Объемом их употребления.

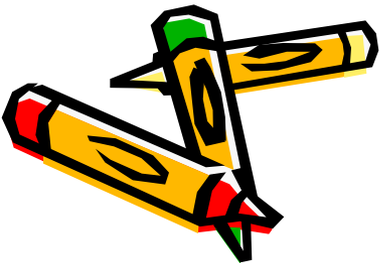


Особенности фонологической

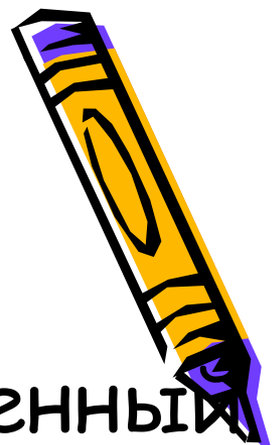


СИСТЕМЫ РУССКОГО ЯЗЫКА

- Небольшое число гласных фонем;
Это связано...
- Большое число согласных фонем;
Это связано ...
- Широкое распространение
нейтрализации фонем, вызываемое
действием фонетических законов.



Состав система гласных фонем

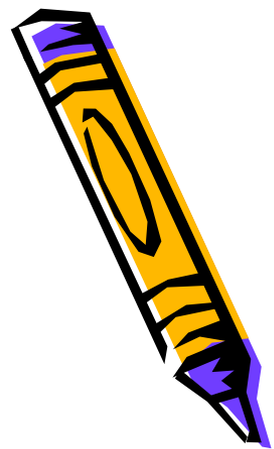


- Нет единства взглядов на количественный состав (Московская фонологическая школа - 5 фонем; Петербургская фонологическая школа - 6 фонем). Спор вокруг звука ЪІ. МФШ считает, что это вариант фонемы И, ПФШ - самостоятельная фонема. У представителей школ есть доказательства правильности именно их взглядов.

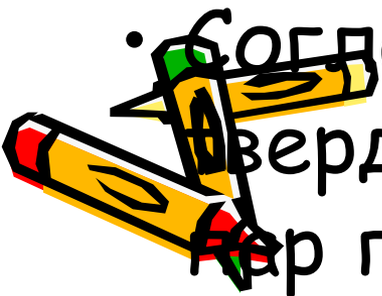
Гласные фонемы различаются по ряду, подъему, лабиализации. Сильная и слабая позиция (?)



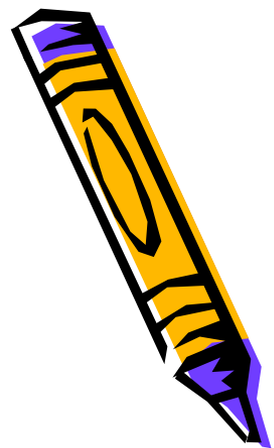
Состав согласных фонем



- Нет единства взглядов на количественный состав (спор идет вокруг мягких заднеязычных звуков и мягкого долгого Ж);
- Согласные фонемы образуют 12 пар по звонкости-глухости, 13 фонем не имеют пар по звонкости-глухости;
- Согласные фонемы образуют 15 пар по твердости-мягкости, 7 фонем не имеют пар по этому признаку;



Сильные и слабые позиции согласных фонем



Сильные позиции по звонкости-глухости:

- Перед гласным;
- Перед сонорным;
- Перед В и в (если за последним не следует шумный согласный).

Все остальные позиции являются

слабыми, в них парные фонемы не различаются, нейтрализуются



Сильные и слабые позиции согласных фонем

Сильными по твердости-мягкости являются позиции:

- На конце слова;
- Перед гласными непереднего ряда.

Есть позиции сильные для части парных по твердости-мягкости согласных, например, для Л и Л

перед всеми согласными сильная позиция.

