

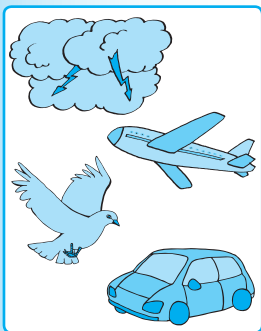


Современный русский язык. Фонетика

...Дивишься драгоценности русского языка: что ни звук, то и подарок; всё зернисто, крупно, как сам жемчуг.

Николай Гоголь

Юным языковедам



Множество разных звуков окружает человека. Это и завывание ветра, и шум воды, и пение птиц, и шелест листьев на деревьях, и многие-многие другие. Это не речевые звуки. В человеческой речи звуков тоже очень много. Но если мы будем произносить отдельные звуки, они ничего для нас не будут означать. Например: [о], [к], [с]. Если же мы поставим эти звуки в определённом порядке, получится слово *сок*.

Каждый звук в слове очень важен.

— Если мы заменим в слове всего один звук, то получим новое слово: *сок* — *шок* — *кок* — *бок*.

— Если изменим порядок звуков в слове, то также получим новое слово: *сон* — *нос*, *ток* — *кот*.

Если из слова удалим всего один звук, получится новое слово: *трон* — *тон*, *Таня* — *Аня*.

Звуки, с помощью которых различаются такие слова, называются **фонемами**. А наука, изучающая все

звуки языка, называется **фонетикой**. Её название произошло от греческого слова *фоне* — «звук».

Для того чтобы слова можно было передавать на письме, люди придумали буквы. **Буквы** — это обозначения звуков на письме.

Итак, звуки мы произносим и слышим, а буквы пишем и читаем. Человек, который пишет, записывает звуки с помощью букв. А тот, кто читает, наоборот, воспроизводит буквы с помощью звуков.

Выучив только буквы, человек будет писать так, как слышит. Прочитай несколько звуковых записей и посмотри, что из этого может получиться: [апхóт], [атгадáть], [ацципíть], [атьтиснíть]. Правда, неудобно? Поэтому необходимо различать буквенную запись слова и его транскрипцию (звуковую запись).

?! Задания для эрудитов

1. Прочитай текст и исправь ошибки.

У Марины болит суп. Мама сварила вкусный зуб. На лугу пасутся розы. На клумбе выросли козы. На столе мышка с салатом. В норке сидит миска.

2. замени одну фонему так, чтобы получилось новое слово. Например: *гость* — *кость*.

Коза, бочка, чёлка, мак, лапа, соль, будка, удочка.

3. В каждом слове удали одну фонему так, чтобы получилось новое слово. Например: *Вася* — *Ася*.

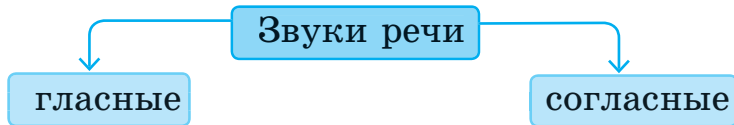
Край, ябеда, Алиса, суши, гроза, склад, ирис, огород, слон.

Юным языковедам

Как рождаются гласные и согласные звуки?

Нам кажется, что произносить звуки очень легко. На самом деле в нашем организме работает целая «фабрика» по производству звуков. Чтобы звук появился на свет, «трудятся» многие наши органы: лёгкие, дыхательное горло, гортань, рот, нос, губы, язык. А уши контролируют, правильно ли мы произнесли звук. Все звуки делятся на гласные и согласные. Собираясь произнести какой-либо звук, мы набираем в лёгкие воздух. Если он проходит через дыхательное горло, гортань и во рту не встречает никаких преград, значит, это гласный звук. Если же воздуху приходится преодолевать препятствия в виде губ, зубов, носа, то получается согласный звук.

? Какие бывают звуки речи?



? Какими бывают гласные звуки?

Гласных звуков в русском языке шесть:

[a], [o], [y], [ы], [и], [э].

Образуются они при помощи голоса.

Гласные звуки бывают **ударными** и **безударными**.

На ударные звуки в слове падает ударение, и произносим мы их с большей силой голоса.

Например: *во́ды, стéны, лéс.*

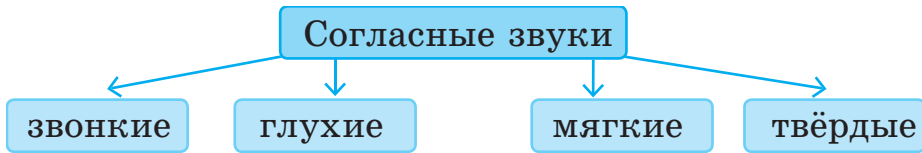
На безударные гласные ударение не падает. В таких случаях мы произносим звуки с меньшей силой голоса, нечётко.

Например: *в[а]да́, ст[и]на́, л[и]са́.*

Гласные звуки образуют в словах слоги. Сколько гласных в слове, столько в нём и слогов.

Например: *кар-ти-на, волк, я-ма.*

? На какие группы делятся согласные звуки?



В русском языке 36 согласных звуков.

При произнесении согласных звуков воздух встречает на своём пути преграды в виде губ, зубов или языка. Когда воздух преодолевает эти преграды, возникает шум. Таким образом, согласные звуки образуются при помощи голоса и шума или только при помощи шума. Поэтому они делятся на **звонкие** и **глухие**.

Когда произносится звонкий согласный звук, работают голосовые связки.

Чтобы определить, звонкий звук или глухой, нужно приложить пальцы к гортани и произнести его.

Если ты почувствуешь при этом вибрацию голосовых связок, значит, эти звуки — звонкие согласные. Если голосовые связки при этом не работают, значит, это глухие согласные. Например: [б], [в], [г] — звонкие согласные звуки; [п], [ф], [к] — глухие согласные звуки.

Некоторые звонкие и глухие согласные звуки очень похожи друг на друга. Одинаково складываются при произнесении этих звуков губы, одинаково двигается язык. Но в произнесении глухих согласных звуков, в отличие от звонких, не участвует голос. Такие согласные звуки называют **парными по звонкости/глухости**.

- ▶ Звонкие: [б] [д] [з] [в] [г] [ж].
- ▶ Глухие: [п] [т] [с] [ф] [к] [ш].

Все остальные согласные звуки — **непарные**.

- ▶ Звонкие: [л] [м] [н] [р] [й'].
- ▶ Глухие: [х] [ц] [ч'] [щ'].

Согласные звуки делятся также на **твёрдые и мягкие**.



Обрати внимание! Если звук мягкий, то в звуковой записи рядом с ним стоит такой значок ['].

Парные твёрдые и мягкие согласные:

- ▶ звонкие [б] [б'] [д] [д'] [з] [з'] [в] [в'] [г] [г'] [ж].
- ▶ глухие [п] [п'] [т] [т'] [с] [с'] [ф] [ф'] [к] [к'] [ш].

Непарные твёрдые и мягкие согласные:

- ▶ Звонкие: [л] [л'] [м] [м'] [н] [н'] [р] [р'] [й].
- ▶ Глухие: [х] [х'] [ц] [ч'] [щ'].

Звуки [ж], [ш], [ц] — всегда твёрдые.

Звуки [ч'], [щ'], [й'] — всегда мягкие.

Среди всех согласных звуков русского языка выделяется один согласный, который в некоторых случаях обозначается на письме буквой *й*, а иногда он скрывается за другими буквами.