

Обучая ребенка чтению и развивая фонематический слух, следует помнить:

Наша речь состоит из **предложений**.
Предложение - это законченная мысль.

Предложения состоят из **слов**.
Слова состоят из звуков.

Для того, чтобы грамотно сделать звуковой анализ слова, необходимо, прежде всего, знать, чем звуки отличаются от букв.

Звук - это то, что мы слышим и произносим.

Буква - это то, что мы видим и пишем.

Звук на письме обозначается буквой!



Звуки бывают гласные и согласные

Гласные звуки - это звуки, которые **можно петь голосом**, при этом воздух, выходящий из рта, не встречает преграды.

В русском языке шесть гласных звуков: [а] [у] [о] [и] [э] [ы].

На схемах гласные звуки обозначаются **красным** цветом.

Гласных букв - десять: «а» «у» «о» «и» «э» «ы» «я» «ю» «е» «ё».

Шесть гласных букв - «а» «у» «о» «и» «э» «ы» - соответствуют звукам.

Четыре гласные буквы - «я» «ю» «е» «ё» - йотированные, то есть обозначают два звука: («я» - [йа], «ю» - [йу], «е» - [йэ], «ё» - [йо]) в следующих случаях:

- в начале слова (*яма, юла*);
- после гласного звука (*маяк, зайushка*);
- после мягкого и твердого знаков (*семья, подьем*).

В остальных случаях (после согласных) йотированные гласные буквы обозначают на письме мягкость впереди стоящего согласного звука и гласный звук:

«я» - [а], «ю» - [у], «е» - [э], «ё» - [о] (*береза, мяч*).

Согласные звуки - звуки, которые **нельзя петь**, так как воздух, выходящий из рта при их произнесении, встречает преграду: губы, зубы или язык.

*У согласного в пути
Много кочек впереди:*

*Губы, зубы и язык -
Он к препятствиям привык!*

Глухость и звонкость согласных звуков определяются по работе голосовых связок и проверяются рукой, положенной на горло.

Глухие согласные звуки (голосовые связки не работают, то есть горлышко не дрожит).

Это звуки:

[к] [п] [с] [т] [ф] [х] [ц] [ч] [ш] [щ].

Звонкие согласные звуки (голосовые связки работают, то есть горлышко дрожит).

Это звуки:

[б] [в] [г] [д] [ж] [з] [й] [л] [м] [н] [р].

*Если горлышко звенит,
Значит, звонкий звук звучит.*

*Если горлышко молчит,
Значит, звук глухой звучит.*

Твердость и мягкость согласных звуков определяется на слух.

Согласные звуки [б] [в] [г] [д] [з] [к] [л] [м] [н] [п] [р] [с] [т] [ф] [х] могут быть твердыми (если после них стоят гласные буквы «а» «у» «о» «э» «ы») и мягкими (если после них стоят гласные буквы «и» «е» «ё» «ю» «я»).

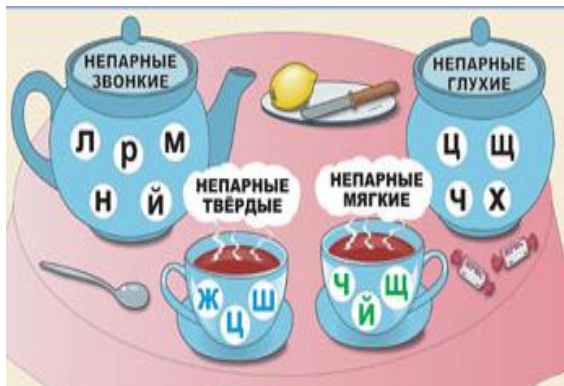
Всегда твердые согласные: [ж] [ш] [ц].

Всегда мягкие согласные: [й] [ч] [щ].

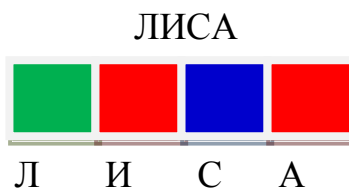
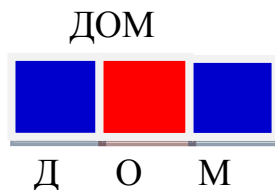
Твердые согласные звуки на схемах обозначаются **синим цветом**.

Мягкие согласные звуки на схемах обозначаются **зеленым цветом**.

Подбирая слова для игр со звуками, следует помнить, что звонкие согласные звуки оглушаются в конце слов (гриб) и перед глухими согласными (кружка).



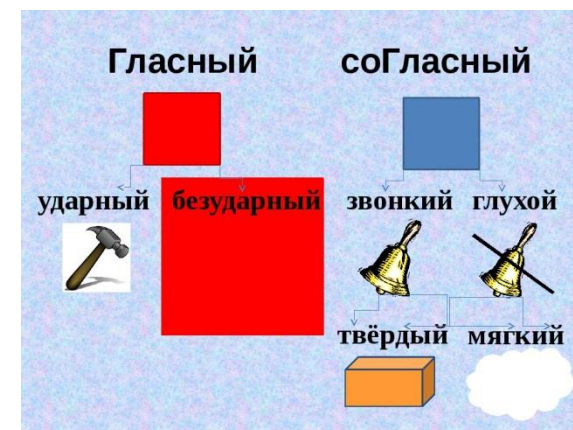
Пример звукового анализа слова



Желаю вам успехов в обучении детей!

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «ДСКВ № 49» г.Братска

ШПАРГАЛКА ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ



Тема: «Звуковой анализ слова»

Учитель-логопед:
Голикова Елена Владимировна

Братск, 2020