**Что такое слог?**

**Как поделить слово на слоги?**

**Теоретические знания:**

Слог – это сочетание одного или нескольких согласных звуков с гласным. В слове столько слогов, сколько гласных звуков. Слова могут быть из одного слога (односложные), двух (двусложные), трёх (трёхсложные) и многосложные.

В слове *скрип* один гласный звук [И], следовательно, слово *скрип* состоит из одного слога, оно односложное.

Слог, который кончается гласным звуком, называется **открытым**; слог, который оканчивается на согласный звук, называется **закрытым**.

Открытые слоги: МА, ПИ, Е, ЧТЕ. Слово *а – у – ди – то – ри – я* состоит только из открытых слогов.

Закрытые слоги: АК, ГОР, ЛИС, БОЛЬ.

В русском языке наиболее часто встречаются открытые слоги. Поэтому слова чаще членятся на слоги, оканчивающиеся гласным звуком: *ко-ро-ва*.

Если согласный *Й* стоит перед другим согласным, то он относиться к первому слогу: *май-ка, лей-ка, шай-ба*.

Если в сочетании двух согласных первый сонорный ([Р], [Р,], [Л], [Л,], [М], [М,], [Н], [Н,], то он относится к первому слогу, делая его закрытым: *пар-та, брон-за, кол-ба, вер-ба*.

Однако в школьной практике обычно принципы слогоделения подробно не рассматриваются, и считается допустимым более свободное деление на слоги: *ко-шка – кош-ка*, *па-рта – пар-та*.

**Как объяснить ребенку, что такое слог?**

Родитель: Шоколадку можно поделить на кусочки?

Ребёнок: Можно.

Родитель: А апельсин можно поделить на дольки?

Ребёнок: Можно.

Родитель: Слово тоже можно поделить на кусочки.

Запишите на листе бумаги слово «кабан».

|  |
| --- |
| **КАБАН** |

 Разрежьте слово «кабан» на 2 части:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **КА** |  | **БАН** |

Родитель: Слог – это кусочек слова.

Поменяйте слоги местами получиться новое слово «банка». Из слогов можно составлять новые слова.

Родитель: Подчеркни гласные буквы в слове КАБАН. Сколько букв ты подчеркнул?

Ребёнок: Я подчеркнул две буквы.

Родитель: Слово «кабан» состоит из двух слогов. В каждом слоге обязательно есть гласный. Чтобы узнать, сколько в слове слогов, надо сначала посчитать, сколько в нем гласных. Сколько в слове гласных, столько и слогов.

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Примечание:** В дальнейшей работе эффективна следующая последовательность действий:

1)     Прочитай слово.

2)     Подчеркни гласные буквы красным карандашом.

3)     Над словом простым карандашом поставь число гласных букв.

|  |
| --- |
| 3 |
| батоны |

4)     Раздели слово на слоги (вертикальными линиями или дугами).

5)     Проверь, совпадает ли число слогов с указанным над словом числом.

6)     Проверь, чтобы в каждом слоге была гласная буква и при том только одна.