





## TRIOMATIBALIA SBUKOB B HOBEFALEBHOÄ KASHA"





Подготовил: Пачкова Л.А. учитель-логопед Как сделать занятия по автоматизации звуков интересными, разнообразными и в то же время продуктивными для ребенка? Логопедыпрактики часто задают себе этот вопрос. Ведь хочется увлечь своего воспитанника, удивить его, вызвать положительные эмоции, а не просто механически проговаривать материал.

На этапе автоматизации **главная цель** — добиться правильного произношения поставленного звука во всех формах речи: в слогах, в словах, в предложениях и в свободной речи дошкольников. **Цель игровых комплексов**: с помощью игровой мотивации облегчить и процесс автоматизации звуков в речи детей.

Игровые методы, так же как упражнение и моделирование, обязательно включаются в логопедическую практику.

## Это позволяет решить сразу несколько задач:

- пробудить в ребенке желание самому активно участвовать в процессе исправления звукопроизношения;
- расширить и обогатить диапазон игровых умений и навыков;
- повысить познавательную активность и работоспособность детей;
- активизировать процессы восприятия, внимания, памяти;
- плавно регулировать поведенческие трудности детей, постепенно приучая их подчиняться правилам игры;
- увеличить объем коррекционного воздействия, включив игровые упражнения в различные режимные моменты.

Работа над автоматизацией звуков ведется поэтапно от простого к сложному: Сначала в слогах, словах, предложениях, в связной речи и в спонтанной речи.

Наиболее сложной в работе с детьми является автоматизация слога. Дело в том, что отдельный слог, как и звук, не вызывает у ребенка конкретного образа, не осознается им как структурный компонент речевого высказывания. И если звук порой может вызвать слуховую ассоциацию (з-з-з – комарик звенит, p-p-p – собака рычит), то слог для дошкольника – весьма абстрактное понятие.

Когда работа по автоматизации достигает этапа закрепления правильного произношения звуков в словах и фразах, можно значительно разнообразить занятия, используя картинный материал. Использование же игровых приемов

поможет эффективно провести этапы автоматизации изолированного звука и закрепления правильного произношения этого звука в слогах.

А логопедические игры помогают сделать задания для детей интересными, эмоционально-окрашенными, развивающими и познавательными.

Чтобы научиться хорошо, правильно говорить звук нужно подружить со своим язычком, тогда он будет послушным, и будет чётко проговаривать все звуки. Для подготовки артикуляционного аппарата детей к правильному произношению звуков очень подходят сказки-игры о "Весёлом Язычке". 5-ти и 7-ми летним детям нравится, путешествуя с Язычком, выполнять полезные, нужные упражнения. Для этого я использую "Сказки о Весёлом Язычке" и наглядное пособие "Весёлый Язычок".

Хорошо понять и запомнить то, что гласные звуки легко поются, помогает "Звуковая полянка".

**При автоматизации звука в слогах**, когда ещё нет возможности использовать предметные и сюжетные картинки с заданным звуком, для привлечения интереса детей я использую:

- "Волшебной палочки", которая своим огоньком или стуком упражняет детей в счёте и просит повторить слог несколько раз.
- Упражнения "Игра на пианино", когда, имитируя игру на пианино, ребёнок проговаривает заданный слог 5 раз:

PA-PA-PA-PA,

PO-PO-PO-PO PY-PY-PY-PY PЭ-PЭ-PЭ-PЭ-PЭ PЫ-РЫ-РЫ-РЫ

РА-РО-РУ-РЭ-РЫ.

- Аналогично выполняется упражнение "Цветочек", когда слоги и слова проговариваются с разгибанием и загибанием пальчиков (лепестки открываются и закрываются).
- Игры "Проведи слог по звуковой дорожке" одна дорожка ровная и, идя по ней, слоги нужно произносить спокойным, негромким голосом, другая дорожка ведёт по кочкам и слоги произносятся то громко, то тихо, а вот третья дорожка ведёт в гору, и в начале пути слог произносится очень тихо, затем всё громче и громче, а на вершине горы очень громко.
- Игры "Гласные звуки пришли в гости к согласному", когда "звуковые человечки" встают рядом и получается слог (дети самостоятельно проводят синтез слога из звуков), а затем подружившиеся звуки — слоги могут пройти по "Звуковой дорожке", встретится с другим слогом.

## При автоматизации звука в словах детям очень нравятся игры:

- "Рыбалка", в аквариуме находятся рыбки на которых прикреплены буквы и с помощью удочки с магнитиком мы вытаскиваем рыбку на заданный звук. Поймав "рыбки" слова, дети учатся не только правильно произносить звук, но и делить слова на слоги, определять позицию этого звука в слове, учатся задавать вопросы "Кто это? Что это?", образовывать множественное число и ещё много чего можно сделать с этими "рыбками".
- "Beep", на каждом пёрышке которого наклеены картинки с заданным звуком. Эта игра позволяет не только добиваться правильного произношения слов, но и развивает память нужно запомнить и повторить слова в их разных сочетаниях.
- Построй домик" из кирпичиков, на которых предметные картинки с заданным звуком и со звуками близкими ему по артикуляции, позволяет проводить одновременно с автоматизацией заданного звука его дифференциацию с другими звуками. Ведь нужно выбирать только кирпичики с нужным звуком и объяснить, почему другие кирпичики не пригодились.
- "Собери цветочек" (выбирая лепестки со звуком Р),
- "Солнышко" (подбирая лучики со звуком Ш),
- "Собери бусы" (нанизывая бусинки со звуком Л),
- "Собери грибы в корзинку" (со звуком Ж),
- "Украсим ёлочку",
- "Веселый урожай" (выложить название овоща или фрукта на заданный звук),
- «Звукоед», который "похищает" звук из слова, а дети должны спасти звук вернуть его в слово и сказать это слово правильно: ма...ина..., ...ук, .....апка. Это очень трудно, но доставляет детям удовольствие побыть в роли спасателей. Если детям трудно справиться с этим заданьем, тогда вначале мы играем
- «Живое слово» где дети это звуки, и найти пропавший звук намного легче.
- "Носики-хвостики", "Ёжик бежит по дорожке" "Пуговка", "Сигнальщики". Все эти игры позволяют определить место звука в составе слова: первый он, последний или в середине слова.
- "Волшебная карусель". Вращающаяся стрелка останавливается напротив одного из символа звуков, ребёнку нужно придумать слова, начинающиеся на этот звук, слова в которых есть этот звук.

- "Магазин". В ходе игры дети "покупают" предметы (предметные картинка) на деньги-символы звуков.
- "Ворота". Дети руками перед грудью изображают закрытые ворота. Во "двор" можно "пропускать" только слова с заданным звуком. По окончании игры можно предложить детям вспомнить все слова, которые они "пропустили во двор" и др.

Очень помогают в работе по автоматизации слога и слова игры с предметами, шариками, лентами, колокольчиком, с мячами или колечками су-джок...

- **Кнопочки**. Ребенок проговаривает слог (слово) с автоматизируемым звуком, нажимая пальчиком на «кнопочку» (нарисованный кружок, квадрат, рыбку, цветок и т.д.). Сколько кнопочек столько повторов.
- Метроном. Ребенок проговаривает слоговые ряды, слова, словосочетания под заданный логопедом ритм метронома.
- <u>Песочные часы</u>. Ребенок проговаривает речевой материал, пока течет песок в часах (1 или 3 минуты).
- **Колокольчик.** Ребенок проговаривает речевой материал с отрабатываемым звуком. Логопед оценивает правильное произношение звоном колокольчика.
- <u>Шарик.</u> Во время произнесения слова дети перекладывают (передают из рук в руки) шарик от пинг-понга, мячик.
- **Волшебная веревочка**. Ребенок наматывает веревочку (ленточку) на пальчик, проговаривая предложения, чистоговорки.
- <u>Лабиринт.</u> По нарисованному лабиринту (дорожке) ребенок проводит пальчиком, проговаривая предложения, чистоговорки.
- <u>Заборчик.</u> Дети рисуют вертикальные палочки с одновременным проговариванием слогов, слов.
- <u>Дорожка.</u> Дети рисуют или выкладывают поочередно вертикальные и горизонтальные палочки с одновременным произнесением двух заданных слов.
- <u>Узоры</u>. Ребенок рисует (выкладывает) чередующиеся фигурки с одновременным произнесением слов. Каждая фигурка обозначает слово.
- <u>Су-джок</u>. Ребенок прокатывает ребристое колечко по пальчику, отрабатывая речевой материал.





- <u>Пирамидка</u>. Ребенок нанизывает колечки на стержень пирамидки, проговаривая слоговые ряды, слова.
- <u>Часики</u>. Ребенок проговаривает слово, предложение столько раз, сколько показывает стрелка на часиках.
- Бусы. Ребенок перебирает крупные бусины, пластмассовые шарики, нанизанные на леску, проговаривая речевой материал.
- <u>Счеты.</u> Ребенок произносит слово столько раз, сколько косточек отложено на счетах, либо произносит речевой материал с одновременным движением косточки.
- **Улиточка.** Ребенок проговаривает (пропевает) изолированные звуки, слоги, слова, проводя пальчиком по спирали домику улитки.
- **Тихо-громко**. Ребенок «проходит» дорожку из больших и маленьких геометрических фигур, проговаривая заданные слоги, слова. На большой фигуре говорит громко, а на маленькой тихо.
- "Поющая веревочка" Выкладывая веревочку (разноцветные шнурки, тесемки разные по фактуре) по нарисованной линии, тянем звук.
- "Ступеньки" 1 в. Нужно прошагать пальчиками по нарисованным ступенькам вверх и вниз, правильно повторяя звук или слог 2 в. Ступеньки выкладываются самим ребенком на столе из счетных палочек или спичек. Задание остается прежним.
- "Цветные бусинки" (на резинке) На резинке прикреплены цветные бусины. Ребенку нужно щелкать пальчиками только по бусинам определенного цвета, называя нужный звук.
- "Разноцветные прищепки" На стене прикреплены шнурки четырех цветов. Ребенок достает из мешочка прищепку, закрепляет ее на веревке соответствующего цвета и произносит звук. Количество вариантов работы с прищепками и цветными шнурками зависит от фантазии педагога.
- "Стрелочки" Для дифференциации свистящих и шипящих звуков, слогов, а так же для дифференциации звуков "ч" и "ть" я использую вырезанные или нарисованные стрелочки (а у меня это самолетики). Они показывают положение языка при произнесении звука.

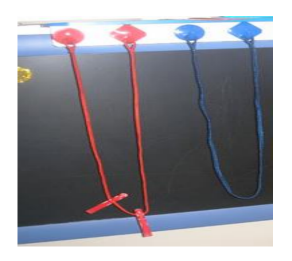
1 в. Логопед проговаривает звуки в любом порядке, а ребенок выкладывает стрелочки.

2в. Ребенок выкладывает стрелочки в определенном порядке, потом "читает" звуки.

• «Телефон» Альбомные листы разделены на несколько секторов, в каждом из них картинки с наличием того или иного поставленного звука, (см. рис 1)Листы заполняются картинками с обеих сторон (на одной стороне может быть, например звук «Л», а на другой «Ж»). С каждой стороны от диска располагаются листы в вариантах «Р-Р»; «С - С»; «Ш-Ш» и т.п., либо в вариантах на дифференциацию «Р - Рь», «Р - Л», «Рь - Ль» и т.п. Ребенку предлагается набрать любую комбинацию цифр, После набора « номера», стрелка укажет на сектор. Ребенок называет картинки, находящиеся на данном секторе, хорошо проговаривая закрепляемый звук. Можно параллельно разобрать слово по слогам, определить звуки в слове, составить с ним предложение или словосочетание, придумать (если есть варианты) рифму к слову и т. д.

Работая над автоматизацией звука в предложениях, я часто использую эффективную и полезную игру "Живое предложение", когда дети сами становятся "словами" и, взявшись за руки, образуют "предложение". Эта игра позволяет детям усвоить, что предложения состоят из слов, слова в предложении должны стоять по порядку, раздельно, но быть "дружными". На этом этапе автоматизации "приходят" на занятия гости, чаще Весёлый арбуз, почтальон, попугай Кеша, которые становятся героями игр-путешествий, игр — драматизаций и т.д. Герои всё время ошибаются — в их предложениях слова не дружат, а детям всё приходится исправлять.

Это довольно неполный перечень игр и игровых приёмов, используемых мною на логопедических занятиях по автоматизации звуков. Их количество и разнообразие на каждом занятии зависит от целей занятия и устойчивости внимания детей. А польза их использования несомненна.





## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ И ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Смирнова Л. Н. Логопедия. Играем со звуками. Речевой дидактический материал: Пособие для логопедов, дефектологов и воспитателей. – М.: «Мозаика – Синтез», 20005. –