

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ДЕТСКИЙ САД № 7»

390048 , г.Рязань, ул.Зубковой, д.26«В»

тел/факс (4912)27 89 44  
E mail: ds7ryazan@ryazan.gov.ru

Принято  
педагогическом совете  
МБДОУ «Детский сад №7»  
Протокол № 1  
«30» августа 2022 г.



«Утверждаю»  
заведующий МБДОУ  
«Детский сад № 7»  
С.В.Меринова  
Приказ № 01-17/114  
«12»сентября2022 г.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
социально-педагогической направленности  
**«Звуковичок»**

Возраст обучающихся – 4-7 лет

Срок реализации - 1 год

Разработала: Ретивых Светлана Геннадьевна  
учитель-логопед высшей квалификационной категории

## Содержание

1.	Пояснительная записка	-	3
2.	Принципы коррекционной работы		4
3.	Основные задачи логопедической работы по формированию фонетико-фонематического восприятия и коррекции звукопроизношения		5
4.	Этапы коррекционной работы		6
5.	Структура занятия		7
6.	Условия для реализации программы		8
7.	Содержание Программы		8
8.	Качественные критерии выполнения Программы		13
9.	Логопедическое обследование		15
10b	Литература		17

## **1. Пояснительная записка**

Речевая функция является одной из важнейших функций человека. В процессе речевого развития у него формируются высшие психические формы познавательной деятельности, способность к понятийному мышлению.

Овладение речью способность к понятийному мышлению. Овладение речью способствует осознанию, планированию и регуляции поведения. Речевое общение создает необходимые условия для развития различных форм деятельности и участия в коллективном труде.

Известно, что основными функциями речи являются коммуникативная и обобщающая и регулирующая. Коммуникативная и обобщающая функции речи формируются в тесном единстве: с помощью речи человек не только получает новую информацию, но и усваивает ее. Вместе с тем речь является и средством регуляции высших психических функций человека. В норме регулирующая функция речи формируется к концу дошкольного возраста и имеет большое значение для перехода ребенка к школьному обучению.

Становление регулирующей функции приводит к возникновению у ребенка способности подчинять свое действие речевой инструкции взрослого. Современные исследования в области детской психологии выявили, что недоразвитие регулирующей функции речи является общим показателем аномального психического развития. Это следует учитывать при проведении коррекционной логопедической работы.

Формирование у детей грамматически правильной, лексически богатой и фонетически четкой речи, дающей возможность речевого общения и подготовливающей к обучению в школе, - одна из важных задач в общей системе работы по обучению ребенка родному языку в ДОУ и в семье.

Ребенок с хорошо развитой речью легко вступает в общение с окружающими, он может понятно выразить свои мысли, желаниям задать вопросы, договориться со сверстниками о совместной игре. И наоборот, невнятная речь ребенка затрудняет его взаимоотношения с людьми и нередко накладывает отпечаток на его характер. К 6-7 годам, а иногда и раньше, дети с речевой патологией начинают осознавать дефекты своей речи, болезненно переживают их, становятся молчаливыми, застенчивыми, раздражительными.

Для воспитания полноценной личности нужно устраниТЬ все, что мешает свободному общению ребенка с коллективом. Важно, чтобы дети как можно раньше овладели родной речью, говорили правильно, четко, выразительно. В семье малыша понимают с полуслова, и он не испытывает особых неудобств, если речь его несовершенна. Однако постепенно расширяется круг связей ребенка с окружающим миром; очень важно, чтобы его речь хорошо понимали и сверстники, и взрослые.

Еще острее встает вопрос о значении фонетически правильной речи с поступлением ребенка в школу. С первого взгляда пребывания в школе ребенку приходится широко пользоваться речью: отвечать и задавать вопросы в присутствии всего класса, читать вслух - и недостатки речи обнаруживаются очень скоро. Особенно необходимым для ребенка становится правильное произношение звуков и слов тогда, когда он начинает овладевать грамотой. Между чистотой звучания детской речи и орфографической грамотностью установлена тесная связь. Младшие школьники пишут преимущественно так, как говорят, поэтому среди неуспевающих школьников младших классов (в первую очередь по родному языку и чтению) отмечается большой процент детей с дефектами фонетической стороны речи.

Формирование правильного звукопроизношения у детей происходит постепенно. При нормальном речевом развитии в возрасте 3-4 лет ребенок правильно произносит гласные и согласные звуки раннего онтогенеза. В это время допускается смягчение речи. Звуки с, з, т, ж произносятся недостаточно четко, пропускаются, заменяются звуками т, д, ф, в; аффрикаты ч, т заменяются на ть, ц, сь; звуки р, л, могут пропускаться или заменяться на ль. В 4-5 лет исчезают смягченное произношение звуков, замены на звонки т-д. Шипящие могут произноситься недостаточно четко. Не у всех детей еще формируется звук р. В 5-6 лет правильно произносятся звонкие, глухие, твердые, свистящие, шипящие звуки, аффрикаты. Могут быть ошибки при дифференциации. Недостаточно сформированными являются сонорные звуки. В 6-7 лет в

условиях правильно речевого воспитания и при отсутствии органических нарушений центрального и периферического аппарата дети правильно пользуются в самостоятельной речи всеми звуками родного языка.

Однако в силу индивидуальных, социальных и патологических особенностей развития у некоторых детей возрастные несовершенства произношения звуков не исчезают, а принимают характер стойкого дефекта.

Недостатки устной речи часто сказываются на характере ребенка: он становится замкнутым, робким, стесняется отвечать у доски, а также влияют на письменную речь, что ведет к снижению успеваемости.

Все фонетические нарушения речи должны быть своевременно выявлены и устраниены. Ранее выявление речевой патологии и своевременная ее коррекция, а также профилактика вторичных речевых и нервно-психических нарушений - важнейшие задачи, стоящие перед логопедами и родителями детей дошкольного возраста

Необходимый объем помощи ребенку с нарушениями речи зависит от характера диагноза. Дети с наиболее тяжелыми нарушениями речи нуждаются в продолжительной систематической помощи специалиста.

Эффективность коррекционной работы с такими детьми направлена на преодоление у них речевых нарушений путем проведения индивидуальных занятий и обеспечивается ранним их началом и регулярностью их проведения. Организация, структура логопедических занятий, использование методических приемов зависят от диагноза, установленного специалистами и от уровня нарушения звукопроизношения.

## **2. Принципы коррекционной работы.**

Преодоление речевых нарушений осуществляется путем использования поэтапной системы формирования речи. В коррекционную систему обучения и воспитания детей с нарушениями речи положены следующие принципы:

- основной принцип работы по формированию произносительных навыков у детей - принцип индивидуального подхода. При этом не исключается и подгрупповая форма организации занятий, особенно на этапе подготовки артикуляционного аппарата и автоматизации звука в речи;
- использование компенсаторных возможностей ребенка, опора на сохранные звенья (подключение зрительного, слухового и тактильного анализаторов);
- раннего воздействия на речевую деятельность с целью предупреждения вторичных отклонений;
- развитие речи с опорой на онтогенез, что предполагает анализ объективных факторов формирования речевой функции ребенка и выявление ведущего речевого дефекта и обусловленных им недостатков психического развития;
- взаимосвязанного формирования фонетико-фонематических и лексико-грамматических компонентов языка;
- дифференцированного подхода в логопедической работе к детям, имевшим различную структуру речевого дефекта;
- связь речи с другими сторонами психического развития;
- рациональный подбор материала, используемого на занятиях с учетом возраста ребенка.

У четырехлетних детей возрастает интерес к звуковому оформлению слов. Вслушиваясь в речь взрослого, ребенок пытается установить сходство в звучании слов, фиксирует ошибки в произношении у своих сверстников. В то же время он может не замечать нарушений звучания собственной речи.

Формирование звуковой стороны речи должно рассматриваться как одно из необходимых средств воспитания звуковой культуры речи в целом, развития связной речи воспитанников ДОУ и их подготовки к успешному овладению письменной речью. И чем раньше она

бүдөт

сформирована, тем успешней будет проходить общее развитие ребенка.

Программа коррекционно-образовательной работы «Звуковичок» разработана для детей 4- 7 лет с нарушениями звукопроизношения и фонематического восприятия, составлена на основе программно-методических рекомендаций Т.Б.Филичевой, Т.В.Тумановой, Г.В.Чиркиной

«Обучение детей с фонетико-фонематическим недоразвитием речи». Обновление содержания осуществляется на основе «Методических рекомендаций по постановке у детей звуков» Е.А.Пожиленко, пособия В.В.Коноваленко, С.В.Коноваленко, М.И.Кременецкой «Индивидуально-подгрупповая работа по коррекции звукопроизношения», комплекта пособий по закреплению произношения звуков Ю.Б.Жихаревой-Норкиной, комплекта пособий Г.А.Османовой, Т.С.Перегудовой «Вводим звуки в речь. Картотека заданий для автоматизации зВукоВ»

Задачи и содержание коррекционного обучения детей 4-7 лет с ФФН определяются с учетом потенциальных возможностей детей, выявленных при логопедическом обследовании.

**Цель:** Ранняя коррекция речевого развития детей с недостатками в звукопроизношении, формирование полноценной звуковой стороны речя.

### **3. Основные задачи логопедической работы по коррекции звукопроизношения:**

- Развивать слухоречевое внимание, память, восприятие;
- Вырабатывать правильные артикуляционные уклады (формировать и развивать артикуляционную моторику);
- Вырабатывать правильное речевое дыхание;
- Развивать интонационную выразительность речи;
- Совершенствовать фонематический слух путем формирования умения различать на слух фонемы родного языка;
- Обучать правильному произношению звуков раннего и среднего онтогенеза: вызывание отсутствующих звуков, их автоматизация и дифференциация;
- Формировать слоговую и ритмическую структуру речи;
- Развивать мелкую моторику рук.
- Стимулировать речевую активность детей;

Основой планирования коррекционной работы является индивидуальный подход. Лексический и дидактический материал строится с учетом этапа коррекционного обучения, индивидуальных, речевых и психических возможностей детей 4-7 лет, при этом во внимание принимаются зоны ближайшего развития ребенка, что обеспечивает развитие его мыслительной деятельности и умственной активности.

С первых занятий по автоматизации звука и до полного завершения работы над каждой фонемой широко используется для проговаривания детьми наглядный материал: отдельные картинки и серии картин, всевозможные лото, картина домино. Это помогает поддерживать у детей интерес к занятиям, концентрировать их внимание, вызывает положительные эмоции, а значит, способствует достижению наибольшего эффекта.

Продолжительность коррекционной работы определяется индивидуально для каждого ребенка. Занятия проводятся два раза в неделю. Первые два занятия отводятся для углубленной диагностики. Продолжительность одного занятия 30 минут.



## **4. Этапы коррекционной работы с ребенком**

Вся индивидуально-подгрупповая работа по коррекции звукопроизношения делится условно на два этапа.

### **1. Подготовительный**

Задача - тщательная и всесторонняя подготовка ребенка к длительной и кропотливой коррекционной работе, а именно:

- вызвать интерес к логопедическим занятиям, даже потребность в них;
- развивать слуховое внимание, память, фонематическое восприятие в играх и специальных упражнениях;
- формировать и развивать артикуляционную моторику до уровня минимальной достаточности для постановки звуков;
- в процессе систематических тренировок овладеть комплексом пальчиковой гимнастики;
- укрепить физическое здоровье (консультации врачей-узких специалистов, по необходимости - медикаментозное лечение, массаж).

Качественная подготовительная работа обеспечивает успех постановки звуков и всей коррекционной работы. Поэтому она требует максимального внимания логопеда и больших затрат времени.

### **2. Формирование произносительных умений и навыков**

Задачи:

- устранить дефектное произношение;
- развивать умение и навыки дифференцировать звуки, сходные артикуляционно и акустически;
- формировать слоговую и ритмическую структуру речи;

### **3. Автоматизация звуков**

- формировать практические умения и навыки пользования исправленной, фонетически чистой речью.

Автоматизация звуков предусматривает многократное повторение изолированно, в слогах, в словах, заучивание чистоговорок, стихотворений, пересказ коротких текстов. Перечисленный речевой материал, постепенно усложняют, отрабатывают на специально организованных занятиях, несмотря на то, что продолжительность такого занятия составляет 20-25 минут, структурное содержание его претерпевает определенные изменения.

### **4. Дифференциация формируемого и сметываемого звука в произношении.**

Работа по разграничению звуков осуществляется в двух направлениях: уточнение произносительной дифференциации звуков, развитие слуховой дифференциации звуков речи, особенно фонетически близких: твердых и мягких, звонких и глухих, аффрикат и входящих в их состав свистящих и шипящих звуков. Умение на слух различать звуки речи является основой для правильного овладения детьми грамотой. К дифференциации звуков приступают после того как дети научатся выделять из слова и приобретут основные навыки анализа и синтеза предложений и слов.

При дифференциации каждой пары звуков проводят 3 этапа работы:

#### *1. этап - дифференциация изолированных звуков.*

Цель - обратить внимание детей на различные признаки звуков (слуховые и моторные - произносительные). Например, при произнесении звука з кончик языка находится за нижними зубами, а при произнесении звука ж кончик языка поднят вверх (комары звенят:

333... , пчелы жужжат: ЖЖЖ...)

2. этап - дифференциация звуков в словах.

Цель - научить выделять в слове нужный звук и правильно его произносить.

### *3. этап - дифференциация звуков по фразовой речи.*

Цель - научить правильно, произносить дифференцируемые звуки во фразах дифференциация твердых и мягких согласных звуков:

Характерной особенностью системы согласных звуков русского языка является наличие в ней пар твердых и мягких звуков. По артикуляторным признакам мягкие согласные звуки отличаются от твердых подъемом средней части спинки языка к твердому нёбу. Звуки ть, дь, нь кроме подъема средней части спинки языка меняют и основную артикуляцию. При произнесении твердых звуков т, д, н передняя часть спинки языка образует смычку с верхними зубами или альвеолами, средняя часть спинки языка опущена. При произнесении мягких звуков ть, дь, нь кончик языка опускается за нижние зубы, передняя и средняя части спинки языка поднимаются к твердому нёбу.

Последовательность работы по дифференциации такая же, как и при автоматизации. *Дифференциация изолированного звука*. Используются игры на подражание. С ребёнком разбираются и должны быть усвоены различительные признаки каждого звука. Ребёнок должен уметь определять, чем похожи звуки и чем различаются. *Дифференциация звуков в слогах* проводится в той же последовательности, что и автоматизация. *Дифференциация звуков в словах*. Лучше начинать со слов типа: пальцы — пяльцы, крыша - крыса. Ребёнок понимает, что при изменение одного звука в слове приводит к изменению его значени. *Дифференциация звуков в предложении*. Составление предложений по опорным словам, по картинкам и т. д., где есть слова с дифференцируемыми звуками. *Дифференциация звуков в тексте*. Подбираются тексты, где максимум дифференцируемых звуков. На одно занятие берётся пара звуков. На обобщающее занятие можно взять две пары звуков, но это максимум. Примерный кинспект занятия на этапе дифференциации звуков.

## **5. Структура занятия по коррекции звукопроизношения**

Индивидуальные и подгрупповые занятия по коррекции звукопроизношения на всех этапах работы могут иметь одну общую структуру, но в зависимости от этапа работы над звуком в нее вносятся изменения.

В подготовительный период и на этапе постановки звука большее внимание уделяется развитию артикуляционной моторики, речеслухового внимания, формированию речевого дыхания, коррекции голоса, тогда как на этапе автоматизации звука главное - развитие речевой активности ребенка и формирование навыков фонематического восприятия.

Данная структура занятий основана на специфических и дидактических принципах, принятых в логопедии. Построение же отдельных занятий определяется логопедом, исходя из учета индивидуальных особенностей ребенка, уровня развития артикуляционной моторики, речевых навыков и познавательных процессов.

1. Оргмомент. Релаксационные упражнения. Упражнения на формирование пространственных представлений, развитие слухового восприятия.
2. Развитие тонкой моторики пальцев рук. Координация движений с речью.
3. Массаж или самомассаж
4. Мимические упражнения.
5. Артикуляционная гимнастика. Выработка тонких артикуляционных движений. Формирование правильных артикуляционных укладов губ и языка. Развитие переключаемости органов артикуляционного аппарата.
6. Упражнения на развитие речевого дыхания и голоса. Координация речи с движением.
7. Развитие фонематического восприятия.
8. Преодоление нарушений слоновой структуры слов.
9. Постановка звука.

10. Автоматизация звука:

- 4 Автоматизация звука в слогах.
- 4 Автоматизация звука в словах.
- 4 Автоматизация звука в словосочетаниях.
- 4 Автоматизация звука в предложениях. Автоматизация звука в чистоговорках.
- 4 Автоматизация звука в загадках и стихах.
- 4 Автоматизация звука в самостоятельной речи.

Каждая часть занятия предусматривает вариативность используемых заданий.

## **6. Условия для реализации программы**

Помещение должно быть постоянным, светлым, просторным, изолированным, легко проветриваемым и разделенным на игровую и учебную зону. Учебная зона оборудована настенным зеркалом и соответствующим освещением. Для занятий необходимы специальные инструменты, медикаменты (спирт, вата, и т.д.), пособия, наглядный демонстрационный и раздаточный материал.

Применение ИКТ-технологий в дошкольном образовательном учреждении становится продолжением игры, развивает логику, творческое мышление, моторику и координацию ребенка, существенно улучшает коммуникативное взаимодействие педагога с детьми, и позволяет быстрее и эффективнее доводить до них информацию, а также способствует прочному закреплению полученных знаний. Соответственно, улучшается качество обучения. Использование компьютерных игр и презентаций на логопедических занятиях становится для педагога неотъемлемым помощником, так как способствует повышению интереса к занятиям, воспитывает усидчивость, обеспечивают более наглядное, совершенно новое восприятие материала, позволяет быстро и качественно формировать необходимые умения.

С помощью презентаций и игр каждый ребенок может отработать на практике полученные знания, обобщить имеющиеся представления и закрепить формируемый навык, а у учителя- логопеда есть возможность проконтролировать характер выполнения задания и провести своевременную коррекцию возникающих у ребенка трудностей.

С этой целью в образовательный процесс активно внедряются компьютерные игры и программы:

«Игры для Тигры», «Учимся говорить правильно», презентации и развивающие ролики для развития фонематических процессов, формирования и закрепления правильного произношения.

## **7. Содержание программы**

Содержание программы определено с учетом общих дидактических принципов, которые для детей с речевыми дефектами приобретают особую значимость: от простого к сложному, систематичность, доступность и повторяемость материала.

№ п/п	Наименование разделов	Содержание работы	Игры, упражнения.	Формы работы
----------	--------------------------	-------------------	-------------------	-----------------

1.	Развитие восприятия и дифференциация звуков речи.	- Узнавание и различение неречевых звуков. - Различение правильно и дефектно произнесенного звука. - Различение близких по звуковому составу слов. - Дифференциация слогов. - Дифференциация	- «Угадай, что звучало?», «Что делает Петрушка?», «У кого звучит игрушка?»... - «Как правильно сказать?», «Будь внимателен?», «Недовольный Ваня»... - «Лишнее слово», «Незнайка запутался», «Мое слово», «Поэт», «Расставь по местам» ...	индивидуальная, подгрупповая
		звуков.	- Повторение серий слогов различной структуры. Игры «Телефон», «Какой отличается?»... - «Угадай, кто это был», «Какой звук лишний?», «Различай и повторяй», «Озорные звуки»...	
2.	Формирование правильного речевого дыхания.	Воспитание диафрагмально-реберного дыхания по подражанию. - Дифференциация язового и ногового вдоха и выдоха. - Формирование длительного и плавного речевого выдоха. - Формирование направленной воздушной струи.	- Упражнения с использованием контроля руки. «Пузырь», «Надуем животик» - упражнения на тренировку ритма речевого дыхания с обязательной паузой после вдоха. - «Поем песенку», «Немое кино», «Топор», «Зоопарк», «Ворона», «В лесу». - «Толстяк», «Худенький», «Снежок», «Дудочка», «Пропеллер», «Загони мяч», «Фокус».	индивидуальная, подгрупповая

3.	Развитие интонационной выразительности и речи.	<p>- Формирование ритмической организации высказывания.</p> <p>а). Развитие восприятия ритмических структур.</p> <p>б). Воспроизведение ритмических структур.</p> <p>в). Формирование ритмической организации высказывания.</p> <p>- Формирование темповой организации высказывания.</p> <p>- Формирование интонационной – выразительности речи.</p> <p>а). Развитие восприятия языческих видов интонации.</p> <p>б). Формирование интонационной выразительности речи</p>	<p>- Упр. на прослушивание серий ударов и определение их качественных и количественных характеристик.</p> <p>Упражнения на восприятие и воспроизведение ритмических ударов без опоры на зрительный анализатор.</p> <p>- Упражнения на восприятие и воспроизведение ритмических контуров с различным ударением.</p> <p>Отхлопывание ритмического рисунка.</p> <p>Подбор картинок к определенной акцентной структуре.</p> <p>«Угадай, как надо делать», «Дождик», «Дятел».</p> <p>Упражнения на определения темпа с поднятием сигнала.</p> <p>Произнесение фраз в заданном темпе.</p> <p>- знакомства с разными видами интонаций.</p> <p>Определение картинки символа. Упражнения по выделению разных видов интонации. Упражнения на дифференциацию разных видов интонации.</p> <p>- упражнения на</p>	индивидуальная, подгрупповая
----	--	---	--	------------------------------

			определение силы, высоты голоса: «Далеко или близко», «Заблудились», «Высоко или низко», «Три медведя». Упражнения по отработке различных видов интонации.	
4.	Развитие артикуляторной моторики.* 1	<p>- Развитие кинестетического орального праксиса:</p> <p>а) Упражнения для челюстей.</p> <p>б) Упражнения по уточнению кинестетических представлений о положении губ.</p> <p>в) Упражнения по уточнению кинестетических представлений о положении поднятого и опущенного кончика языка.</p> <p>г) Упражнения по уточнению кинестетических представлений о положении об узком и широком кончике языка.</p> <p>- Развитие кинетического орального праксиса:</p> <p>а) Развитие статики артикуляторных движений.</p> <p>б) Развитие динамики артикуляторных движений.</p> <p>в) Развитие переключаемости движений.</p>	<p>- Открывание рта, жевательные движения в быстром із медленном темпе, легкое постукивание зубами.</p> <p>- Произнесение гласных звуков и их слияний, в сочетании с согласными, беззвучная артикуляция.</p> <p>— Произнесение звуков А, Д и их слогов, слов, где данные звуки — первые с определением изменения положения кончика языка.</p> <p>- Чисто артикуляторные упражнения без произнесения звуков.</p> <p>- «Улыбка», «Зaborчик», «Дудочка», «Бублик», «Лопатка», «Иголочка», «Птенчики», «Парус», «Грибок», «Трубочка», «Чашечка»</p> <p>- «бюлгушка», «Часики», «Качели», «Лошадка», «Гармошка», «Маяр», «Вкусное варенье», «Чистим зубки» и т.д.</p> <p>- -«Улыбка» - «Дудочка», «Зaborчик» — «Бублик», «Лопатка» - «Чашечка» и т.п.</p>	индивидуальная, подгрупповая

5.	Развитие тонкой мотоэтики јэ к.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формирование кинестетической основы движений пальцев рук.</li> <li>- Формирование кинетической основы двигательного акта.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- «Во!», «Колодец», «Колечко», «Коза», «Зайкины уши», «Сцепи пальцы», «Палец на палец», «Корзинка», «Дерево», «Бинокль»...</li> <li>- «Блины», «Кошечка», «Молоточки», «Здравствуй пальчик»</li> <li>«Человечки», «Заборчик», «Филин»</li> </ul>	индивидуальный, подгрупповая
6.	Постановка звуков.*2	<p>Производится в последовательности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Звуки раннего онтогенеза;</li> <li>- дефект озвончения,</li> </ul>	<p>Подготовительные упражнения:</p> <p>для <i>свистящих</i>. «Заборчик», «Лопатка», «Желобок», «Щеточка», «Футбол»,</p>	индивидуальная

		<p>оглушения, смягчения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Свистящие С, З, Ц, С', З'',</li> <li>- Шипящий Ш;</li> <li>- Соноры Л;</li> <li>- Шипящий Ж;</li> <li>- Соноры Р, Р' ;</li> <li>- Шипящие Ч, Щ. Способ постановки смешанный, подбирается индивидуально.</li> </ul>	<p>«Снежинка». для шипящих:</p> <p>«Бублик», «Вкусное варенье», «Чашечка», «Грибок», «Погреем руки», «Фокус». для Р,</p> <p>Р «Болтушка», «Индюк», «Лошадка», «Грибок», «Пулемет»</p> <p>«Барabanщик», «Гармоика». для Л:</p> <p>«Улыбка», «Маляр», «Щетка» «Качели», «Накажем язычок».</p>	
7.	Автоматизация звуков.	<p>- Произнесение исправленного звука в слогах:</p> <p>а). С, З, Ш, Ж, С', З', Л' автоматизируются вначале в прямых слогах, затем в обратных и в последнюю очередь – в слогах со стечением согласных; *З</p> <p>б). Ц, Ч, Щ, Л - сначала в обратных слогах, затем в прямых и со стечением согласных;</p> <p>в). Р, Р' можно начинать автоматизировать с проторного аналога и параллельно вырабатывать вибрацию.</p> <p>– Произнесение звука в словах.</p> <p>Произнесение звуков в предложениях.</p>	<p>Упражнения в произношении изолированных звуков, звукоподражаний.</p> <p>Упражнения в правильном и четком произношении звуков на различном речевом материале.</p> <p>По мере овладения произношением к ого слога он немедленно вводится и закрепляется в словах с данным слогом.</p> <p>Каждое отработанное в произношении слово немедленно включается в отдельные предложения, затем в небольшие рассказы, подбираются потешки, чистоговорки, стишкы с данным словом.</p>	индивидуальная, подгрупповая

8.	Дифференциация звуков.	Произнесение слов, слов с двумя дифференцируемыми звуками одновременно: С-З, С-С\С-Ц, С-Ш; Ж-З, Ч-С\Ч-Т, Ч-Щ; Щ-С\Щ-Т, Щ-Ч, Щ-Ш; Р-Л, Р-Р\Р'-Л\Р''—Й, Л\	Упражнения в правильном и четком произношении звуков на различном речевом материале.	индивидуальная, подгрупповая
----	------------------------	--	--	------------------------------

\*1 Выработка некоторых артикуляционных позиций требует длительной и систематической работы. Отдельные упражнения ребенок может освоить за несколько занятий, другие занимают от одного до нескольких месяцев.

\*2 Данная последовательность определена естественным (физиологическим) ходом формирования звукопроизношения у детей в норме. Однако изменения вполне допустимы, если они продиктованы индивидуальными особенностями отдельных детей и способствуют успешному их продвижению.

\*3 Звонкие согласные З, Ж, З не автоматизируются в обратных слогах.

8.

## Качественные критерии выполнения коррекционной программы

### СРЕДНЯЯ ГРУППА

<b>Артикуляционная моторика</b> <b>Звукопроизношение</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Точно и в полном объеме выполнять основные артикуляционные упражнения для губ и языка (улыбка, трубочка, лопата, жало, качели, маятники, широко открыть рот).</li> <li>2. Закреплять правильное произношение гласных, согласных: п, б, м, н, т, д, к, г, х, ф, в; свистящих, шипящих, соноров (в зависимости от индивидуальных возможностей детей).</li> </ol>
<b>Слоговая структура</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Употреблять слова с 1, 2, 3 слогами с одним стечением согласных; 4 сложные слова с открытыми слогами.</li> </ol>
<b>Фонематический слух и восприятие</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уметь различать длинные, короткие слова; делить 1-2-3 сложные слова на слоги.</li> <li>2. Выделять слова с заданными звуком из ряда слов, уметь интонировать звук в слове.</li> <li>3. Выделять 1-й звук в слове.</li> </ol>
<b>Просодическая сторона речи</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>t. Правильный длительный речевой выдох (на одном выдохе - фраза из 4-5 слов).</li> <li>2. Уметь отчетливо произносить слова и словосочетания.</li> <li>3. Уметь произносить фразы шепотом - громко; ласково - сердито; низко - высоко</li> </ol> <p style="text-align: right;">*•</p>

### СТАШАЯ ГРУППА

<b>Артикуляционная моторика</b> <b>Звукопроизношение</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Точно и в полном объеме выполнять основные артикуляционные упражнения для губ и языка (улыбка, трубочка, лопата, жало, качели, маятники, широко открыть рот).</li> <li>2. Закреплять правильное произношение гласных, согласных: п, б, м, н, т, д, к, г, х, ф, в; свистящих, шипящих, соноров (в зависимости от индивидуальных возможностей детей).</li> </ol>
<b>Слоговая структура</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Употреблять слова с 1, 2, 3 слогами с одним стечением согласных; 4 сложные слова с открытыми слогами.</li> </ol>

Фонематический слух и восприятие	<ol style="list-style-type: none"> <li>Уметь различать длинные, короткие слова; делить 1-2-3 сложные слова на слоги.</li> <li>Выделять слова с заданными звуком из ряда слов, уметь интонировать звук в слове.</li> <li>Выделять 1-й, последний звук в слове.</li> </ol>
Просодическая сторона речи	<ol style="list-style-type: none"> <li>Правильный длительный речевой выдох (на одном выдохе - фраза из 4-5 слов).</li> <li>Уметь отчетливо произносить слова и словосочетания.</li> <li>Уметь произносить фразы шепотом - громко; ласково - сердито; низко - высоко</li> </ol>

### ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ ГРУППА

Артикуляционная моторика Звукопроизношение	<ol style="list-style-type: none"> <li>Точно и в полном объеме выполнять основные артикуляционные упражнения для губ и языка (улыбка, трубочка, лопата, жало, качели, маятники, широко открыть рот).</li> <li>Закреплять правильное произношение гласных, согласных: п, б, м, н, т, д, к, г, х, ф, в; свистящих, шипящих, соноров (в зависимости от индивидуальных возможностей детей).</li> </ol>
Слоговая структура	<ol style="list-style-type: none"> <li>Употреблять сложные слова 1-14 классов слоговых структур</li> </ol>
Фонематический слух и восприятие	<ol style="list-style-type: none"> <li>Уметь различать длинные, короткие слова; делить 1-2-3-4 сложные слова на слоги.</li> <li>Выделять слова с заданными звуком из ряда слов, уметь интонировать звук в слове. *</li> <li>Определять позицию звука в слове.</li> </ol>
Просодическая сторона речи	<ol style="list-style-type: none"> <li>Правильный длительный речевой выдох (на одном выдохе - фраза из 5-7 слов).</li> <li>Уметь отчетливо произносить слова и словосочетания.</li> <li>Уметь произносить фразы шепотом - громко; ласково - сердито; низко - высоко</li> </ol>

## **9. Логопедическое обследование**

Данная программа включает проведение диагностики сформированности звукопроизношения и фонематического слуха детей старшего дошкольного возраста. Логопедическое обследование дошкольников с недостатками звукопроизношения проводится с использованием методик Г.А. Волковой, Н.М. Трубниковой. Полученные данные заносятся в комплексную диагностическую карту речевого развития ребенка и оцениваются по пятибалльной шкале.

### **Инструментарий для логопедического обследования**

#### **Раздел 1. Исследование произвольной моторики рук.**

##### Исследование статической координации движений.

Инструкция.'Посмотри и сделай как я'. То же выполняется по словесной инструкции.

- распрямить ладонь со сближенными пальцами и удержать в вертикальном положении под счет от 1 до 15;
- аналогично выполнить левой рукой;
- выполнить эту позу на обеих руках одновременно;
- распрямить ладонь, развести все пальцы в стороны и удерживать в этом положении под счет (1- 15); выходить в той же последовательности.
- показать позу «зайчик», удерживать под счет; выполнять в той же последовательности.
- показать позу «коза», удерживать под счет; выполнять в той же последовательности. Исследование динамической координации движений.

//инструкции. «Посмотри и сделай как я». То же выполняется по словесной инструкции.

- выполнить под счет: пальцы сжать в кулак - разжать (5-8 раз) на правой руке, левой, обеих руках;
- держа ладонь на поверхности стола, разъединить пальцы, соединить вместе( 5-8 раз) на правой руке, левой, обеих руках;
- сложить пальцы в кольцо - раскрыть ладонь (5-8 раз) в той же последовательности;
- попеременно соединять все пальцы руки с большим пальцем (первым), начиная со второго пальца руки, в той же последовательности;
- менять положение обеих рук одновременно: одна кисть в позе «ладони», другая сжата в кулак (5-8 раз).

#### Раздел 2. Исследование состояния органов артикуляционного аппарата. Анатомического строения органов артикуляционного аппарата.

Губы - естественной толщины, толстые, расщепление верхней губы, загубные уздечки (укорочены, короткая уздечка верхней губы).

Зубы - ровные, здоровые, расположены вне челюстной дуги, мелкие, редкие, кривые, недоразвитые, кариозные, наличие диастем.

Прикус - физиологический, открытый передний, открытый боковой односторонний, дв хстојенний.

Строение челюсти - прошения, прогнатия. норма.

**Язык** - толстый, вялый, напряженный, маленький, длинный, узкий, не выражены части языка, оттянут вглубь рта.

**Подъязычная** уздечка - короткая, эластичная, натянутая, приращенная, неэластичная, норма. **Маленький язычок** - отсутствует, укорочен, расщеплен, свисает неподвижно по средней линии, откланяется в сторону.

Небо - куполообразное, естественной высоты, чрезмерно узкое, высокое, плоское, низкое, расщелина твердого неба, субмукозная расщелина.  
Исследование моторики органов артикуляционного аппарата: а). Двигательной функции губ.

Инструкция «Выполнни задание (сделай так же)»

- сомкнуть губы;
  - округлить губы, как при произношении звука «О», удержать под счет до 5;
  - вытянуть губы в трубочку, как при произношении звука «У», удержать под счет до 5;
  - сделать «хоботок», удержать под счет до 5;
  - растянуть губы в улыбку, удержать под счет до 5
  - поднять вверх верхнюю губу (видны верхние зубы, удержать под счет до 5;
  - опустить нижнюю губу вниз (видны нижние зубы), удержать под счет до 5; **6). Двигательной функции челюсти.**
  - широко раскрыть рот, как при произношении звука «А», и закрыть;
  - сделать движение нижней челюсти вправо;
  - сделать движение влево;
  - выдвинуть нижнюю челюсть вперед. **в). Двигательной функции языка.**
  - положить широкий язык на нижнюю губу и подержать под счет до 5;
  - положить широкий язык на верхнюю губу и подержать под счет до 5;
  - переводить кончик языка поочередно из правого угла рта в левый угол, касаясь губ;
  - сделать язык «лопаточкой», а затем «иголочкой»;
  - упереть кончик языка в правую, а затем в левую щеку;
  - поднять кончик языка к верхним зубам, подержать под счет и опустить к нижним зубам. **г). Исследование продолжительности и силы выдоха.**
  - сыграть на любом духовом инструменте-игрушке;
  - сделать выдох на легкий предмет (пушинку, листок бумаги).
- ""

### **Раздел 3. Исследование произношения звуков.**

*Инструкция.* «Повтори за мной». Гласные звуки: /А/, /О/, /И/, /У/, /Ы/, /Э/; согласные звуки: звонкие; заднеязычные; свистящие - /С/, /С/, /З/, /З/, /Ц/; шипящие - /Ш/, /Ж/, /Ч/, /ИИ/; сonorные звуки - /Л/, /Л/, /Р/, /Р/; йотированные звуки - /Я/, /Е/, /Ё/, /Ю/, /Й/. (по логопедическому альбому: на материале предметных картинок, слогов, слов разной структуры, словосочетаний, фраз стихотворного текста). При необходимости исследовать и другие звуки. Отметить отсутствие, замену, искажение звука; этап работы над звуком - постановка, автоматизация, дифференциация.

### **Раздел 4. Исследование фонематического восприятия.**

«Запомни - повтори».

*Инструкция:* «Слушай внимательно и повторяй за мной». Слоги с оппозиционными звуками: да- та, ка-га, ба-па, ма-ба, ва-ка, ня-на. Слова с оппозиционными звуками: дом-том-ком, кот- год-кот, почка-бочка- точка.

«Повторение слов паронимов».

*Инструкция:* «Слушай внимательно и повторяй за мной».

- Кости - гости, тачка - дачка, моряк - маяк, челка - щелка, цапля - сабля.

«Поймай звук».

*Инструкция:* «Хлопни в ладоши, когда услышишь звук».

Звук /О/: из ряда гласных /А-О-У-О-Ы/; из слогов - па-по-ум-ом-ту-то; из слов - мак, кот, сын,

кОМ.

Звук/М/: из ряда звуков -М, Т, Н, М/;

из слогов - па-ма-ха-ну-ку-ом из слов - суп, ком, сок, дом, мак Раздел 6. Изучение сформированности слоновой структуры слов

*Инструкция:* «Повтори за мной: дом, вата, веник, сумка, лопата, тортик, квадрат, фрукты, сковорода, магнитофон. Лампа упала со стола. Дети слепили снеговика.

## 10. Литература

1. Богомолова А.И. Логопедическое пособие для занятий с детьми.- М, Просвещение, 1996.
2. Коноваленко В.В, Коноваленко С.В. Индивидуально-подгрупповая работа по коррекции звукопроизношения,- Москва, 2012г.
3. Пожиленко Е. А. Методические рекомендации при постановке у детей звуков Санкт - Петербург , «КАРО», 2006.
4. Успенская Л.П., Успенский М.Б. Учись говорить правильно.- М, Просвещение, 1979
5. Филичева Т.Б, Чевелева Н.А, Чиркина Г.В. Основы логопедии,- М, Просвещение, 1989
6. Юлия Жихарева-Норкина: Домашняя тетрадь для логопедических занятий с детьми. 9 выпусксов, Владос, 2011г.
7. Г.А.Османова, Т.С.Перегудова: Вводим звуки в речь. Картотека заданий для автоматизации звуков, Каро, 20lor.

