

**Программа разработана для детей 5-7 лет.**

**Срок реализации: 2 года**

Для разработки содержания программы использована программа: «Логопедическая ритмика» Г. А. Волковой, 2002 г., «Коррекция речевых и неречевых нарушений у детей дошкольного возраста на основе логопедической ритмики» Н. Ш. Макарова, 2009 г.

**Цель программы – Цель:**

Целью проведения занятий по логопедической ритмике является профилактика и преодоление речевых расстройств путем развития, воспитания и коррекции у детей с речевой патологией двигательной сферы в сочетании со словом и музыкой.

**Задачи:**

**Образовательные:**

- Формирование двигательных навыков и умений.
- Формирование пространственных представлений и способности произвольно передвигаться в пространстве относительно других детей и предметов.
- Формирование и развитие переключаемости.
- Совершенствование певческих навыков.

**Оздоровительные:**

- Укрепление костно-мышечного аппарата.
- Развитие физиологического дыхания.
- Развитие координации движений и моторных функций.
- Воспитание правильной осанки, походки, грации движений.
- Развитие ловкости, силы, выносливости, координации, переключаемости.

**Воспитательные:**

- Воспитание и развитие чувства ритма.
- Способности ощущать в музыке, движениях и речи

ритмическую выразительность.

- Воспитание умения перевоплощаться, проявлять свои художественно-творческие способности.
- Воспитание умения соблюдать заранее установленные правила.

**Коррекционные:**

- Развитие диафрагмального дыхания.
- Формирование и развитие артикуляционного аппарата.
- Развитие общей и мелкой моторики.
- Развитие фонетико-фонематических процессов.
- Развитие лексико-грамматического строя речи.
- Развитие психических процессов: мышления, внимания, памяти, воображения.
- Развитие чувства ритма, темпа, просодики, фонематического восприятия.
- Развитие умения расслабляться, снять напряжение.

**Формы организации эффективного взаимодействия с семьёй:**

- Индивидуальные консультации
- Мастер – классы
- Открытые просмотры образовательной деятельности