

МКУ «Управление образования» ИКМО «Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования  
«Центр внешкольной работы» муниципального образования  
«Лениногорский муниципальный район» Республики Татарстан

**Принято**

на заседании педсовета ЦВР

Протокол № 1 от 1 сентября 2021г

**Утверждаю**

Директор ЦВР

Н.А.Багаутдинов



Протокол № 1 от 1 сентября 2021г.

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
Социально-гуманитарного направления  
«По дороге к азбуке»  
Возрастная категория учащихся 5-7 лет  
Срок реализации – 1 год**

Автор-составитель:  
педагог дополнительного образования  
Галимова Гульназ Азгаровна

Село Шугурово  
2021 год

## **Пояснительная записка**

Данная программа разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»
- Конституция Российской Федерации (статьи 9,36,42,58,71,72,114)
- Концепция развития дополнительного образования детей (от 04.09.2014)
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года
- Приказ МО и Н РФ от 29.08.2013г № 1008 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам
- Закон Республики Татарстан № 68-ЗРТ от 22 июля 2013 года «Об образовании»
- Постановление КБ РТ от 12 октября 2011 №846 «О внесении изменений в отдельные постановления КБ РТ»
- Приказ МО и Н РТ № 1465/14 от 20 марта 2014 года «Об утверждении Модельного стандарта качества муниципальной услуги по организации предоставления дополнительного образования детей в многопрофильных организациях дополнительного образования»
- Устав МБУ ДО «Центр внешкольной работы» МО «ЛИМР» РТ
- Положение о разработке дополнительных общеобразовательных программ в МБУ ДО «Центр внешкольной работы» МО «ЛИМР» РТ

Направленность – естественно-научная, уровень – стартовый, форма обучения – очная (возможно дистанционное, заочное, электронное обучение).

### **Направленность дополнительной образовательной программы.**

Дошкольный возраст – важнейший этап в развитии ребенка. Это период его приобщения к миру общечеловеческих ценностей, время установления первых отношений с людьми, время для активного развития интеллектуальной сферы ребенка. Вместе с тем детский возраст характеризуется повышенной ранимостью и чувствительностью. Поэтому, когда встает вопрос, как эффективно подготовить ребенка к обучению в школе, педагогу необходимо продуманно и взвешенно подойти к планированию и организации занятий.

Занятия в рамках дополнительной образовательной программы «По дороге к Азбуке» направлены на формирование и развитие логического мышления и памяти. На занятиях малыши научатся: сравнивать предметы между собой, классифицировать предметы и явления, называть группы предметов одним словом, находить лишний предмет, устанавливать простые закономерности, работать по аналогии, находить противоположности, строить логические цепочки. Кроме того, занятия способствуют развитию внимания, речи, познавательной активности, творческого мышления ребенка и расширения его кругозора.

Ведущей целью дошкольной подготовки в плане речевого развития детей является создание фонетико-фонематической базы для успешного обучения чтению в школе. Задачи развития связной речи могут быть успешно решены в условиях сочетания различных гуманитарных курсов: развития речи и подготовки к обучению грамоте, риторики, синтеза искусств.

Дополнительная образовательная программа «По дороге к Азбуке» располагает определенными возможностями для организации работы не только по развитию фонетико-фонематических способностей детей, но и их связной речи.

**Программа актуальна, т.к.,** по мнению психологов и педагогов, приоритетным направлением в подготовке к школе является развитие мышления детей, фонетико-фонематических способностей, связной речи. Также очень важна готовность к новой социальной роли ученика с определенным набором таких качеств, как умение слушать и слышать, работать в коллективе и самостоятельно, желание и привычка думать, стремление узнавать что-то новое. Программа дополнительного образования «По дороге к Азбуке» направлена на развитие этих качеств.

**Новизна данной программы** заключается в том, что знакомство детей с новым материалом осуществляется на основе деятельностного метода, когда новое знание не дается в готовом виде, а постигается ими путем самостоятельного анализа, сравнения, выявления существенных признаков. А педагог подводит детей к этим «открытиям», организуя и направляя их поисковые действия.

Занятия проводятся интегрировано, предусматривают использование игровой формы деятельности. Психологи, оценивая роль дидактических игр, указывают на то, что они не только являются формой усвоения знаний, но и способствуют общему развитию ребенка, его познавательных интересов и коммуникативных способностей.

**Педагогическая целесообразность** программы заключается в том, занятия разрабатываются с учетом индивидуальных особенностей личности ребенка, с опорой на его жизненный опыт, создавая ситуацию успеха для каждого из них. Каждый ребенок будет продвигаться вперед своим темпом и с постоянным успехом. Для решения этой задачи в программе предусмотрен материал разной степени сложности – от необходимого минимума до возможного максимума.

**Цель программы:** выравнивание стартовых возможностей будущих школьников, подготовка детей к новой социальной роли ученика, создание фонетико-фонематической базы для успешного обучения чтению в школе развитие логического мышления и памяти.

**Задачи:**

- развитие потенциальных возможностей ребенка;
- создание предпосылок к школьному обучению – формирование предпосылок УДД (универсальных учебных действий);
- обеспечение преемственности программ дошкольного и начального образования;
- охрана, укрепление и развитие соматических и психических функций личности.
- добиться сформированности положительного эмоционального отношения к обучению в школе у будущих первоклассников;

**Особенности программы дополнительного образования «По дороге к Азбуке»:**

1. Не допускает дублирования программ первого класса;
2. Создает условия для включения ребенка в новые социальные формы общения;
3. Готовит переход от игровой к творческой, учебной, деятельности;
4. Инвариантна и готовит к любой системе школьного образования;
5. Особое внимание уделено физическому развитию и взаимодействию с родителями;

6. Представлена комплексная диагностика готовности к школе.

### **Организация занятий по программе.**

Программа рассчитана на 1 год. Дети занимаются 2 раза в неделю по 2 академических часа. Количество учебных часов в год – 112. Количество воспитанников в группе – 15 человек. Занятия групповые. Возраст детей 5-7 лет. В качестве ведущей деятельности рассматривается игра и конструирование.

В основе подготовки к обучению в школе лежат развивающие технологии, которые направлены на развитие мыслительной активности, формирование предпосылок универсальных учебных действий (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных, творческих).

### **Ожидаемый результат.**

#### **Сформированность:**

- первоначальных умений и навыков поведения на уроке и на перемене;
- умений правильно организовать своё рабочее место, правильной посадки за партой;
- умений правильно держать ручку, карандаш;

#### **Компетентность учебно-познавательной деятельности:**

- умений внимательно слушать учителя, выполнять задания по его инструкции;
- умений переключаться с одного вида деятельности на другой;
- умений правильно реагировать на свои неудачи и победы, на успехи и неудачи одноклассников;

#### **Критерии сформированности способностей дошкольников:**

##### **1. Деятельность и общее развитие:**

- произвольная деятельность;
- психологическая саморегуляция;
- развитость творческого потенциала;
- способность принимать инструкцию;
- коммуникативные способности;
- зрительное восприятие

##### **2. Речевое развитие:**

- словесная реакция на ситуацию;
- способность понимать говорящего;
- способность объяснять мысль словами

#### **Формы подведения итогов:**

Участие воспитанников в конкурсах, тематических праздниках.

## Учебно-тематический план раздела «Развитие речи/обучение грамоте/русский язык»

2 занятия в неделю, 56 занятий в год.

№ занятия	Тема занятия	Теория	Практика	Форма аттестации/контроля	Дата проведения	
					План	Факт
Раздел «Развитие речи/обучение грамоте/русский язык»						
1.	Звуки и буквы. Слова. Звуки.	1	1	беседа		
2	Звук [А]. Буква А. Написание буквы А.	1	1	Практическая работа		
	Звук [О]. Буква О. Написание буквы О.					
3	Звук [Э]. Буква Э. Написание буквы Э.	1	1	беседа		
	Звук [И]. Буква И. Написание буквы И.					
4	Звук [Ы]. Буква Ы. Написание буквы Ы.	1	1	Викторина		
5	Звук [У]. Буква У. Написание буквы У.	1	1	беседа		
6	Звук [М]. Согласные звуки. Слоги. Буква М. Написание буквы М.	1	1	Практическая работа		
7	Звук [Н]. Буква Н. Написание буквы Н.	1	1	беседа		
8	Звук [П]. Буква П. Написание буквы П.	1	1	Викторина		
9	Звук [Т]. Буква Т. Написание слогов с буквой Т.	1	1	беседа		
10	Звук [К]. Буква К. Написание слогов и слов с данной буквой.	1	1	викторина		
11	Звук [Х]. Буква Х. Написание буквы Х.	1	1	беседа		
12	Звук [Ф]. Буква Ф. Написание буквы Ф.	1	1	опрос		
13	Звук [Й]. Буква Й. Написание с буквы Й.	1	1	беседа		
14	Звук [ЙО], [ЙУ]. Двойные звуки. Буква Ё. Написание буквы Ё.	1	1	Практическая работа		
15	Звук [Йу]. Буква Ю. Написание буквы Ю.	1	1	викторина		
16	Звук [ЙА]. Буква Я. Написание буквы Я.	1	1	беседа		
17	Звук [ЙЭ]. Буква Е. Написание буквы Е.	1	1	беседа		

18	Звуки [Л] и [Л]. Буква Л. Написание слогов и слов с данной буквой.	1	1	беседа		
19	Звуки [В] и [В]. Буква В. Написание буквы В.	1	1	Практическая работа		
20	Звук [Ч]. Буква Ч. Написание буквы Ч.	1	1	беседа		
21	Звук [Щ]. Буква Щ. Написание буквы Щ.	1	1	беседа		
22	Звуки [Б] и [Б]. Буква Б. Написание буквы Б. Звуки [Д] и [Д]. Буква Д.	1	1	опрос		
23	Звуки [С] и [С]. Буква С. Написание слогов и слов с данной буквой.	1	1	беседа		
24	Звук [Ц]. Буква Ц. Написание буквы Ц. Звуки [Г] и [Г]. Буква Г. Написание буквы Г.	1	1	беседа		
25	Звук [З]. Буква З. Написание слогов, слов с данной буквой.	1	1	Практическая работа		
26	Б Звук [Ш]. Буква Ш. Написание буквы Ш.	1	1	беседа		
27	Звук [Ж]. Буква Ж. Написание буквы Ж.	1	1	Викторина		
28	Звук [Р]. Буква Р. Написание буквы Р.	1	1	беседа		

1.	Выявление математических представлений.	1	1	беседа		
2	Работа с программным материалом 1-го года обучения.	1	1	беседа		
3	Число 1 и цифра 1	1	1	Практическая работа		
4	Число 2 и цифра 2.	1	1	викторина		
5	Число 3 и цифра 3.	1	1	беседа		
6	Число 4 и цифра 4.	1	1	беседа		
7	Представления об углах. Виды углов.	1	1	Викторина		

8	Представления о числовом отрезке. Числовой отрезок.	1	1	опрос		
9	Число 5 цифра 5.	1	1	беседа		
10	Пространственные отношения: впереди, посередине, между, сзади, справа, слева, на, над, под.	1	1	беседа		
11	Сравнение групп предметов по количеству на наглядной основе.	1	1	Практическая работа		
12	Обозначение отношений больше, равно, меньше.	1	1	викторина		
13	Временные отношения : раньше, позже.	1	1	беседа		
14	Число 6 и цифра 6.	1	1	беседа		
15	Пространственные отношения: длиннее, короче. Представления о точке, линии, отрезке.	1	1	Викторина		
16	Зависимость результата сравнения от величины мерки. Представления о ломаной линии и многоугольнике.	1	1	опрос		
17	Число 7 и цифра 7. Решение примеров.	1	1	беседа		
18	Сравнение массы (непосредственное и опосредованное с помощью мерки)	1	1	беседа		
19	Сравнение длины (непосредственное и опосредованное с помощью мерки).	1	1	Практическая работа		
20	Число 8 и цифра 8.	1	1	викторина		

21	Отношение: часть – целое. Представление действия сложения и вычитания на наглядном примере.	1	1	беседа		
22	Число 9 и цифра 9.	1	1	беседа		
23	Сравнение объёма(непосредственное и опосредованное с помощью мерки)	1	1	Викторина		
24	Число 0 и цифра 0. Знакомство с пространственными фигурами – шар, куб, параллелепипед.	1	1	опрос		
25	Число 10 и цифра 10.Представления о площади.	1	1	беседа		
26	Отношение: часть, целое, и их взаимосвязь при сложении и вычитании.	1	1	беседа		
27	Представления о замкнутой и незамкнутой линиях.	1	1	Беседа		
28	Представления о замкнутой и незамкнутой линиях.	1	1	Викторина		
		56ч	56ч			
	Итого:	112 часов				

## СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

### «Развитие речи/обучение грамоте/русский язык»

#### 1. Лексическая работа:

- Наблюдение над лексическим значением слов – название предметов, признаков, действий; над многозначными словами, словами с противоположным значением в речи;
- Обогащение словарного запаса детей словами тематических групп в соответствии с темами бесед
- Развитие умения делить слова на тематические группы по смыслу, группировать слова;
- Создание условий для употребления новых слов в собственной речи.

#### 2. Развития грамматического строя речи:

- Наблюдение над образованием слов приставочным и суффиксальным способами по определённым моделям, упражнения в образовании слов по образцу;
- Наблюдение над однокоренными словами, выделение их из группы слов, подбор однокоренных слов;
- Формирование навыка образование и употребления форм слов, согласования прилагательных с существительными в роде, числе, падеже;
- Практическое знакомство со словосочетанием и предложением;
- Знакомство с предлогами; развитие умения выделять предлоги из словосочетания и предложения, подбор предлогов к словам; исправление ошибок в употреблении предлогов.

#### 3. Развитие связной устной речи:

- Обучение ответам на вопросы, диалогической речи;
- Обучение составлению предложений, распространению предложений, добавлению недостающих слов;
- Обучение подробному пересказу текста;
- Обучение составлению устной загадки-описания, рассказа-описания по сюжетной картинке, по серии картинок, по опорным словам.

#### 4. Развитие простых форм звукового анализа:

- знакомство со звуками; гласные и согласные звуки; выделение звука в начале слова; твёрдые и мягкие согласные звуки.

Основной целью курса является работа над звуковой культурой речи детей, а основным содержанием – звуко-слоговой анализ слов. Работа по звуко-слоговому анализу слов сочетается с работой по развитию речи, которая ведётся по всем направлениям. Параллельно используется пособие по подготовке к обучению письму «Наши прописи».

#### 1. Звуки

- понятие «Звук»; органы артикуляции, способы произнесения звука, его условное обозначение
- акустические характеристики звука: согласные и гласные звуки; твёрдые и мягкие, звонкие и глухие согласные
- выделение в слове гласных звуков, согласных звуков, твёрдых, мягких, звонких, глухих согласных
- выделение звука в начале, в конце и в середине слова, определение положения звука в слове
- звуковой анализ состава слогов и слов
- «чтение» и составление слогов и слов с помощью условных звуковых обозначений

#### 2. Слоги

- Понятие «слог», слоговой анализ слов

- Подбор слов на заданное количество слогов
- Выделение в словах первого и последнего слогов
- Подбор слов на заданный слог
- Составление прямых и обратных слов

### 3. Слова

- Выявление различий в звуковом составе двух слов
- Составление слова из звуков и слогов, из первых звуков или слогов в названии картинок
- Изменение слов путём замены, перестановки, добавления, исключения звуков или слогов
- Выявление повторяющихся в словах слогов с последующим их добавлением к другим словам
- Восстановление нарушенной последовательности звуков или слогов в структуре слова
- Последовательное преобразование слова в другие слова путём неоднократного изменения его звукового и слогового состава

### 4 Буквы

- Знакомство с буквами
- Дифференциация понятий «звук» и «буква»
- Согласные и гласные буквы
- Соотнесение букв и звуков

### 5. Связная устная речь

- Обучение ответам на вопросы, диалогическая речь
- Обучение составлению предложений, распространению предложений, добавлению недостающих слов
- Обучение подробному пересказу текста
- Обучение составлению рассказа-описания по сюжетной картинке, по серии картинок

### 6. Развитие связной устной речи

- Составление рассказа по сюжетной картине
- Составление комбинированного рассказа
- Пересказ текста

Занятия строятся в занимательной, игровой форме с использованием речевых игр, что позволяет детям успешно овладеть звуковым анализом, с интересом наблюдать за особенностями слов, их использованием в речи. Учебный материал подаётся в сравнении, сопоставлении и побуждает детей постоянно рассуждать, анализировать, делать собственные выводы, учиться их обосновывать, выбирать правильное решение среди различных вариантов ответов. Таким образом формируется и развивается главная ценность, основа всей учебной деятельности – творческое мышление ребёнка, на основе которого постепенно будут складываться система знаний о языке и формироваться потребность владения языком, совершенствования речи.

## СОДЕРЖАНИЕ КУРСА «УДИВИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА»

1. Счет в прямом и обратном порядке, соотношение количества предметов с числом, цифры в пределах 10, равенства и неравенства, свойства натурального ряда чисел
2. Размер, цвет предметов, распределение предметов в возрастающем и убывающем порядке

3. Знакомство с геометрическими фигурами. Конструирование с этими фигурами
4. Умение ориентироваться в пространстве
5. Развитие мыслительных операций.
6. Решение простых задач на сложение и вычитание.

Основной задачей обучения математике является обеспечение начальной математической подготовкой учащихся. Детям предстоит научиться распознавать свойства предметов и геометрические фигуры; научиться правильно называть и обозначать числа, понимать смысл арифметических действий и отношений.

Программой предусмотрено научить ребёнка выделять из группы предметов один в соответствии с выделяемыми свойствами: цвет, величина, форма, назначение. Перед учителем стоит цель научить детей правильно называть эталонные свойства предметов и правильно воспринимать эти свойства.

Основу начального курса математики составляют представления о натуральном числе и 0. Одна из главных задач курса – формирование прочных вычислительных навыков – проводится в тесной взаимосвязи с развитием математического мышления детей, их познавательной самостоятельности.

В целях создания условий для развития у детей способности к обобщению и абстракции в курсе предлагается проведение систематических наблюдений и формирование на этой базе доступных обобщений.

Раскрытие смысла арифметических действий связано с решением простых задач. Задачи являются богатейшим материалом, на котором будет решаться важнейшая задача математики – развитие мышления и творческой активности учащихся.

Особое значение при изучении математики имеет игровая деятельность детей на занятиях.

### **Кадровые условия**

Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в области, соответствующей профилю кружка, секции, студий, клубного и иного детского объединения без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы.

### **Материально-техническое обеспечение:**

- учебный кабинет, удовлетворяющий требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02)
- специализированная мебель и средства обучения
- наглядные пособия (разрезные буквы и цифры, алфавит в картинках, таблицы)

### **Методические материалы на электронных носителях:**

Обучение грамоте. Электронное приложение к учебнику Жукова. Издательство «Просвещение», 2016 г

Математика. Электронное приложение к учебнику «Три месяца до школы» Издательство «Просвещение», 2016 г

Путешествие во времени Развивающая игра. Казань, 2015г

### **Литература для учащихся:**

1. Жукова Н.С. Букварь Пособие для детей дошкольного возраста. – Москва, 2018
2. Холодова О. За три месяца до школы.– Москва, 2018
3. Изучаем грамоту в 2 частях.- Москва, 2018
4. Изучаем математику в 2 частях.- Москва, 2018

### **Литература для педагога:**

1. Жукова Н.С. Букварь Пособие для детей дошкольного возраста. – Москва, 2018
2. Холодова О. За три месяца до школы.– Москва, 2018

### **Интернет-ресурсы:**

Порталы образовательной и детской тематики

1 Сентября — разные аспекты образования и воспитания в средней школе

EduNews — полезный сайт для подростков, поступающих в ВУЗы, профориентация, образование за рубежом

Readik.ru — помощник учителям и учащимся в учебе и развитии

Детский мир — портал с разнообразными тематиками для детей и, особенно, для их родителей

Библиотека Gostei — список произведений по литературе с 1 по 11 класс, чтение книг