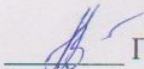


Рассмотрено:  
на педагогическом совете  
протокол № 1

«21» августа 2017г.

Согласовано:  
зам.директора по УВР

  
Григорьева Н.В.

«30» августа 2017г.

Утверждаю:

Директор МБОУ

Средняя общеобразовательная  
школа № 3

И.И. Костельцева

«22» сентября 2017г.

Приказ № 148п, приложение №1



**Рабочая программа дополнительной образовательной услуги**

**«Школа будущего первоклассника»**

разработана на основе авторской программы Е.В. Колесниковой и программы  
«Преемственность»

**(112 часов)**

Составители: Приходько И.М.  
Дмитриева Г.Н.  
Сергеенкова С.В.

**2017-18 учебный год**

## Пояснительная записка

Школа не должна вносить резкого перелома в жизнь детей. Пусть, став учеником, ребенок продолжает делать сегодня то, что делал вчера. Пусть новое появляется в его жизни постепенно и не ошеломляет лавиной впечатлений.

(В.А. Сухомлинский)

Первый класс – один из наиболее важных и трудных периодов в жизни детей. Поступление малышей в школу приводит к эмоционально-стрессовой ситуации: изменяется привычный стереотип поведения, возрастает нагрузка. Школа с первых же дней ставит перед ребенком целый ряд задач, не связанных с его предыдущим опытом, но требующих максимальной мобилизации интеллектуальных и физических сил. На ребенка влияет целый комплекс новых факторов: классный коллектив, личность педагога, изменение режима, непривычно длительное ограничение двигательной активности и, конечно, появление новых, не всегда привлекательных обязанностей.

Поэтому в целях создания благоприятных условий для подготовки детей к школе занятия организуются на базе общеобразовательного учреждения.

Во время обучения в «Школе будущего первоклассника» педагоги работают над формированием всех составных частей понятия «готовность к школе», это:

- мотивация к обучению (желание идти в школу);
- умения взаимодействовать со сверстниками, с учителем;
- наличие познавательной потребности к сформированности «внутренней позиции школьника»;
- умение действовать в соответствии с поставленными заданиями;
- развитие интеллектуальных процессов;
- развитие фонематического слуха, речи;
- развитие мелкой моторики;
- умение в темпе работать в течение всего занятия, успевать работать вместе с детьми группы.

Главное назначение подготовительного курса: выравнивание стартовых возможностей будущих школьников, чтобы при поступлении в школу у них не возникло стрессов, комплексов, которые могут отбить желание учиться на все последующие годы. Для реализации этого важно научить детей точно и ясно выражать свои мысли, раскрывать их творческие возможности, развить интерес и внимание к слову, к его эмоциональной окраске. В ходе занятий прививается ответственное отношение к труду, развивается любознательность, инициативность, самостоятельность в поиске новых впечатлений, разных способов действия, ответов на возникающие вопросы, в решении проблемных ситуаций. Дети учатся выполнять правила поведения на уроке, приучаются контролировать свое поведение, подчинять правилам свои желания, действия, мысли. Эти качества являются необходимым условием как для успешного усвоения программного материала, так и продвижения детей в общем развитии, для дальнейшего обучения в школе по всем предметам.

Вопрос правильного обучения волнует многих родителей будущих первоклассников. Поэтому программа «Школа будущего первоклассника» учитывает социальный заказ родителей и направлена на формирование компонентов школьной зрелости ребенка, на раскрытие и развитие индивидуальных способностей и особенностей ребенка.

**Принципы, лежащие в основе программы:**

1. *Принцип научности.* Вся информация, излагаемая в учебной программе, должна быть достоверной.
2. *Принцип адекватности возрасту.* Соответствие возрастным и психолого-физиологическим особенностям ребенка.
3. *Принцип личностного подхода.* Личность каждого ребенка является непреложной ценностью.
4. *Принцип опоры на интерес.* Все занятия должны быть интересны для ребенка.
5. *Принцип ориентации на достижение успеха.* Необходимо создавать условия для поддержания у детей веры в собственные силы и в возможность достижения успеха.
6. *Принцип доступности.* Излагаемый материал по сложности должен быть доступен пониманию ребенка.
7. *Принцип интерактивного обучения.* Методы, приемы, формы и средства обучения должны создавать условия, при которых дети занимают активную позицию в процессе получения знаний.
8. *Принцип последовательности.* Изложение материала должно иметь логическую последовательность
9. *Принцип обратной связи.* Педагог должен постоянно интересоваться впечатлениями детей от прошедшего занятия.

### **Основная цель программы:**

Обеспечить каждому ребенку дошкольного возраста тот уровень развития, который позволит ему успешно обучаться в школе.

### **Основные задачи программы:**

- Создать необходимые условия для сохранения психологического и физического здоровья детей
- Стимулировать игровую, познавательную и коммуникативную активность детей в различных видах деятельности
- Подготовить детей к активному взаимодействию с окружающим миром
- Выявить и развить интеллектуально-творческий потенциал личности каждого ребенка
- Создать комфортную среду обучения и воспитания
- Помочь ребенку адаптироваться в детском коллективе, настроить на самостоятельную работу

### **Общие сведения о программе.**

#### **1. Организация учебно-воспитательного процесса.**

Программа рассчитана на 7 месяцев обучения.

Тематика программы предусматривает развитие творческого потенциала каждого ребенка, обогащение лексического словаря, развитие фантазии и воображения. В процессе занятий будут воспитываться эстетические чувства детей.

В зоне особого внимания педагога учет психологических особенностей и возможностей детей старшего дошкольного возраста. Это проявляется в следующем:

- детям не предъявляются требования, которые они не могут выполнить, так как это препятствует формированию положительной учебной мотивации ребенка: отношению к деятельности, интереса к ней, и как следствие этого – успешности обучения;
- создаются условия для более разнообразного учебного и внеучебного общения детей. Потребность к общению со сверстниками – особая черта детей этого возраста, именно в процессе этой деятельности происходит развитие многих коммуникативных умений, необходимых для обучения в школе;
- изучаются индивидуальные особенности каждого ребенка для построения индивидуальной образовательной траектории;

- учитывается, что ведущей деятельностью этого периода развития ребенка является игровая, и поэтому игра должна стать приоритетной формой организации учебного процесса.

При подготовке к каждому занятию педагог:

- оценивает этап обучения и сформированность у каждого ребенка необходимых знаний - умений;
- предусматривает разные организационные формы проведения занятий, а также индивидуальную работу каждого ребенка;
- учитывает необходимость возвращения (повторения) изученного в новых учебных (игровых) ситуациях
- осуществляет взаимосвязь занятий и свободной игровой деятельности.

Периодически организуемые исследования (анкетный опрос, игровые зачеты и тестовые задания) помогут увидеть результат образовательной и воспитательной работы, рост каждого ребенка.

## 2. Режим работы.

Занятия для детей 6-7 летнего возраста по 30 минут проводятся по субботам с 10.00 до 12.15. Перерыв между занятиями 5-10 минут, во время которого организуется игровая деятельность. Чередование умственной нагрузки с игровыми элементами создает благоприятные условия для развития детей дошкольного возраста и ведет к снижению заболеваемости будущих школьников.

Комплектуется группа -20-25 человек.

В работе группы принимают участие учителя начальной школы и педагог-психолог.

Комплектация и работа в группе проходит по желанию родителей.

## 3. Направления реализации поставленной цели.

1. Игровая деятельность
2. Диагностика
3. Развитие речи
4. Основы математики
5. Развитие мелкой моторики
6. Физкультминутки.

Основанием выбора данных направлений является их тесная содержательная взаимосвязь: в процессе игры ребенок усваивает систему эталонов- сенсорных, этических, практических, уточняет знания об окружающем мире, учится применять их в разных ситуациях. Именно игра помогает сформироваться новой ведущей деятельности- учебной. Игру с учением объединяет одинаковый способ действия, который использует ребенок, например, классификация, сравнение, анализ. Игра, как и учебная деятельность, обязательно дает результат, развивает самоконтроль и самооценку. С помощью игры можно определить готовность ребенка к обучению, скорректировать его поведение. Исходя из этого, на каждом занятии с дошкольниками используются различные игровые формы. Научиться общаться можно только на практике - отсюда особая роль придается развитию речи. Уровень развития речи детей находится в прямой зависимости от степени развития пальцевой моторики.

Основы математики заложат в ребенке необходимые знания и подготовят к дальнейшему восприятию предметов. Для сохранения физического здоровья ребенка, для его развития необходимо проведение физкультминуток. В программе важен комплексный подход, направленный на всестороннее развитие личности, ее духовного, интеллектуального и творческого начала.

Условиями реализации программы являются:

- Любовь к детям, чуткое и доброе отношение к ним

- Благоприятный психологический климат
- Создание ситуации успеха для каждого ребенка
- Постоянное повышение квалификационного уровня самих педагогов
- Апробация новых технологий в работе с детьми

#### 4. Методы и формы организации деятельности.

##### Методы

- Игровой
- Диалоговый
- Частично вопросно-поисковый
- Метод театрализации

##### Формы

- Индивидуальная
- Парная
- Групповая
- Коллективная

##### Методические особенности занятий:

- Занятия проходят в игровой форме, так как игра для ребенка - обязательное условие существования, она является школой сотрудничества со сверстниками и педагогами, учит общению и запоминанию
- Диалогичность ведения занятий. На занятиях слово предоставляется ребенку, а педагог организует процесс общения через систему поставленных вопросов.

#### 5. Досуговая работа

- «Новогодний карнавал» - новогодний праздник для детей и родителей
- «Весенняя капель"- праздник для детей и родителей
- «Наши надежды» - праздник подведения итогов обучения.

#### 6. Планируемые результаты

- В конце обучения дошкольники приобретают новые знания, умения и навыки: повышают свой интеллектуальный уровень, расширяют кругозор
- учатся общаться друг с другом, работать в парах и группах
- привыкают к школе, появляется желание продолжать обучения именно в ней
- готовы учиться с радостью и интересом, мотивированы на хорошую учебу
- ребенок получает всестороннее развитие

#### **Структура программы**

Программа определяет те знания и умения, которыми должен овладеть ребёнок для успешного интеллектуального, личностного и социального развития, адаптации к школьному обучению. В ней выделяются 4 раздела:

1. Обучение грамоте. Развитие речи -36 часов
2. Формирование первичных математических представлений-36 часов
3. Окружающий мир-20 часов
4. Развитие мелкой моторики-20 часов.

Программой предусмотрены индивидуальные консультации и занятия педагога-психолога.

##### *Раздел « Обучение грамоте. Развитие речи»*

Осуществляет обучение первоначальному чтению на основе современного варианта аналитико - синтетического метода, который учитывает новые данные лингвистической, педагогической и методической науки, носит воспитывающий и развивающий характер, обеспечивает интенсивное речевое развитие детей и высокий уровень сознательности речи. В период обучения грамоте ведется работа по

развитию фонематического слуха детей, расширению и уточнению представлений детей об окружающей действительности, обогащению их словаря и развитию речи.

*Раздел «Формирование первичных математических представлений»*

В данном разделе объединены арифметический, алгебраический и геометрический материал, предполагается формирование у детей пространственных представлений. Включение в программу элементов алгебраической пропедевтики позволяет повысить уровень формируемых обобщений, способствует развитию абстрактного мышления учащихся. Изучение начального курса математики создает прочную основу для дальнейшего обучения этому предмету.

*Раздел «Окружающий мир»*

Направлен на расширение знаний об окружающем мире, природной и социальной среде. Развивается познавательный интерес дошкольника, его умения использовать полученные знания в конкретной деятельности, усваиваются правила поведения в природе и обществе.

*Раздел «Развитие мелкой моторики»*

Интенсивное развитие мелких мышц кисти, пальцев рук способствует активизации мышления, речи, интеллектуальных процессов, облегчает обучению письму, индивидуальные консультации и занятия педагога-психолога.

*Индивидуальные консультации и занятия педагога-психолога.*

Направлены на развитие когнитивных процессов: восприятия, внимания, мышления, памяти, воображения, определение школьной зрелости, исследование интеллектуальной сферы.

**Содержание программы.**

**Раздел «Обучение грамоте. Развитие речи» (36 часов)**

Речь устная и письменная - общее представление.

Предложение и слово. Членение речи на предложения, предложения на слова, слова на слоги.

Слог и ударение. Деление слов на слоги, ударение в словах, определение количества слогов в словах.

Звуки и буквы. Представление о звуке, различие на слух и при произношении гласных и согласных звуков.

Знакомство с буквами а, о, и, ы, у. Узнавание букв по их характерным признакам, правильное соотнесение звуков и букв.

Чтение слогов- «слияний» с ориентировкой на гласную букву, чтение слогов и изученными буквами.

*Тематическое планирование*

№п/п	Тема занятий	Количество занятий
1	Нужно ли учиться говорить? Речь письменная и устная.	2
2	Знакомство с буквами, обозначающими гласные звуки. Обозначение гласного в схеме. Печатание гласных букв, обозначающих гласные звуки.	2
3	Учимся слышать звуки и называть их. Буквы, обозначающие согласные звуки. Обозначение согласного в схеме.	3
4	Звук - буква-слог-слово. Развитие речи (работа с загадками).	2
5	Гласные и согласные звуки. Рассматривание сюжетной картинки. Дидактическая игра «Черепаша»	3
6	Упражнения в определении звуков, схемы звуков. Развитие речи (составление предложений по картинке, работа со схемой предложения)	4
7	Звук - буква-слог-слово. Чтение слогов. Учимся рассказывать вместе (описание животного, птицы, растения)	2

8	Дифференциация звуков. Схемы слов. Чтение слогов. Составления предложения и схемы к нему.	2
9	Деление слов на слоги. Понятие об ударении. Развитие речи (работа с сюжетными картинками)	2
10	Звук - буква-слог-слово. Ударение. Составление схем к словам. Угадывание слова по схеме. Развитие речи (описание картинки)	2
11	Звуко - буквенный анализ. Гласные и согласные звуки. Схемы слов. Ударение.	2
12	Чтение слов. Дифференциация звуков. Развитие речи (составление рассказа по серии картинок)	3
13	Деление слов на слоги. Ударение. Работа со схемами слов. Развитие речи (русские народные сказки)	2
14	Звуко - буквенный анализ слова. Составление предложений по картинке. Графическое изображение предложения.	4
15	Итоговое занятие. Чему мы научились? Что мы умеем?	1

*Планируемые результаты.*

Знать:

- ✓ основное отличие звука от буквы

Уметь:

- ✓ делить предложения на слова с использованием графических схем;
- ✓ составлять связные рассказы по картинке из пяти и более предложений;
- ✓ выделять в словах отдельные звуки;
- ✓ соотносить слышимое и произносимое слово со схемой моделью;
- ✓ выполнять звуко - буквенный анализ слов;
- ✓ ориентироваться на страницах тетради;
- ✓ правильно сидеть и держать ручку при письме.

**Раздел «Формирование первичных математических представлений»(36 ч)**

Пространственные и временные представления. Сравнение групп предметов (больше, меньше, столько же, больше на, меньше на). Название, последовательность и обозначение чисел от 1 до 10. Счет в прямом и обратном порядке. Состав чисел. Число 0. Сравнение чисел. Геометрические фигуры: круг, шар, треугольник, четырехугольник.

*Тематическое планирование*

№п/п	Тема занятий	Количество занятий
1	Прямой и обратный счет. Разорванный счет.	2
2	Больше. Меньше. Столько же. Рисование по клеточкам.	2
3	Знакомство с 1,2. Состав числа 2. Знакомство с записью цифр 1,2.	2
4	Цифра 3.Состав числа 3. Предыдущее, последующее число. Знакомство с записью цифры 3	2
5	Геометрическая фигуры. Треугольник.	2
6	Цифра 4.Состав числа 4. Предыдущее, последующее число. Знакомство с записью цифры 4	2
7	Геометрические фигуры. Четырехугольник.	2
8	Цифра 5.Состав числа 5. Знакомство с записью цифры 5. Лево. Право.	2
9	Цифра 6.Состав числа 6. Знакомство с записью цифры 6. Решение рифмованных задач.	2

10	Цифра 7. Состав числа 7. Знакомство с записью цифры 7. Решение рифмованных задач.	2
11	Цифра 8. Состав числа 8. Знакомство с записью цифры 8.	2
12	Цифра 9. Состав числа 9. Знакомство с записью цифры 9.	2
13	Цифра 10. Состав числа 10.	3
14	Цифра 0. Геометрические фигуры: круг, шар	2
15	Закрепление состава числа от 2-10. Решение задач по картинкам.	4
16	Сравнение чисел.	2
17	Итоговое занятие. Раскрашивание по полученным ответам.	1

*Планируемые результаты.*

Знать:

- ✓ название и последовательность чисел от 0 до 10;
- ✓ состав чисел от 2 до 10.

Уметь:

- ✓ считать предметы в пределах 10;
- ✓ читать, записывать и сравнивать числа в пределах 10;
- ✓ ориентироваться в тетради.

**Раздел «Окружающий мир» (20 ч)**

Времена года. Явления природы и деятельность людей, характерные для данного времени года. Основные признаки сезона. Сутки. Режим дня.

Природа живая и неживая. Основные характеристики.

Характерные особенности домашних и диких животных, обитающих в близлежащей климатической зоне, в нашей стране, в других странах. Растения. Характерные особенности культурных и дикорастущих растений. Правила поведения в природе.

Наша страна. Столица. Мой родной город. Моя семья.

*Тематическое планирование*

№п/п	Тема занятий	Количество занятий
1	Игра "Давай познакомимся". Ты и я - вместе дружная семья.	1
2	Мир вокруг нас. Времена года. Релаксирующие упражнения. Рисование на тему.	2
3	Части суток. Режим дня. Школьное время. Мини-тренинг "Двигательная регуляция"	2
4	Природа живая и неживая. В стране забавных историй. Игры " Скажи наоборот", "Составь цепочку".	2
5	Дикие и домашние животные. Волшебная страна чувств. Инсценировка сказки о добрых и злых животных. Рисование.	3
6	Культурные и дикорастущие растения. Игра "Что лишнее?"	2
7	Правила поведения в природе. Релаксирующие упражнения. Рисование на тему.	2
8	Россия - наше государство. Столица России. Волшебная страна чувств. Инсценировка стихотворения.	2
9	Наш город. Рисование на тему.	1
10	Расскажи о себе. Моя семья. Игра "Дружная семья" Рисование своей семьи.	2
11	Итоговое занятие. Этот разноцветный школьный мир.	1



*Планируемые результаты.*

Знать:

- ✓ времена года;
- ✓ части суток;
- ✓ отличие живой и неживой природы;
- ✓ название страны и города в котором живет

Уметь:

- ✓ различать диких и домашних животных;
- ✓ различать культурные и дикорастущие растения;
- ✓ называть характерные признаки времен года;
- ✓ различать части суток;
- ✓ рассказать о своей семье.

**Раздел «Развитие мелкой моторики» (20 часов)**

Упражнения для развития мелкой моторики. Пальчиковые упражнения. Кинезиологические упражнения.

Рисование. Обведение по контуру. Штриховка. Узоры по клеточкам. Рисование по клеточкам. Раскрашивание картинок.

Лепка. Аппликация.

Художественный труд. Работа с природным материалом.

*Тематическое планирование.*

№п/п	Тема занятий	Количество занятий
1	Упражнения для развития мелкой моторики. Виды штриховок. Работа с трафаретом.	3
2	Упражнения для развития мелкой моторики. Штриховка . Рисование по клеточкам	3
3	Упражнения для развития мелкой моторики. Раскрашивание картинок.	4
4	Художественный труд. Новогодний подарок. Музыкальный карнавал.	2
5	Упражнения для развития мелкой моторики. Музыка настроения. Рисование под музыку.	2
6	Аппликация. Подарок своими руками.	3
7	Упражнения для развития мелкой моторики. Лепка.	2
8	Итоговое занятие	1

*Планируемые результаты.*

- ✓ развить речь ребенка;
- ✓ активизировать мышление;
- ✓ подготовить ребенка к обучению письму

**Индивидуальные консультации и занятия педагога-психолога**

*Тематический план занятий.*

№п/п	Тема занятий
1	Определение школьной зрелости по тесту Керна- Йерасека
2	Индивидуальная диагностика
3	Занятия по развитию внимания и интеллектуальной сферы ребёнка
4	Развивающие занятия
5	Индивидуальные консультации для родителей.

*Планируемые результаты:*

- ✓ успешная адаптация ребенка к школе;
- ✓ развитие когнитивных процессов.
- ✓ создание позитивного настроения на учение в школе, позиционирование ребенка в роли успешного ученика

**Работа с родителями будущих первоклассников.**

При подготовке детей к школе важна и необходима правильная помощь со стороны родителей.

Цель работы с родителями: организация всеобща родителей по подготовке детей к школе. Родительские лекции и цикл консультаций «Советы психолога», предусмотренные в рамках программы информируют родителей об особенностях дошкольного возраста, организации учебного процесса, о роли семьи в развитии и воспитании ребенка. В организации лекций и консультаций для родителей задействованы учителя начальной школы, психологические и логопедические службы.

Сентябрь

Родительское собрание «Приём в школу будущего первоклассника»

Октябрь:

- ✓ Консультация психолога «Ваш ребенок пошёл в школу».

Ноябрь:

- ✓ Консультация психолога «Формирование внимания, мышления и памяти ребенка в семейном воспитании».

Январь:

Родительское собрание «Порядок приёма в первый класс»

- ✓ Консультация психолога « Развитие психических процессов детей 6-7 летнего возраста».

Март:

- ✓ Консультация педагога-психолога

«Диагностика психолого- физиологической готовности детей к школе. Методические рекомендации по преодолению выявленных трудностей».

Апрель

Родительское собрание «Скоро в школу»

Кроме этого родители имеют возможность получать индивидуальные консультации учителей начальных классов, психолога, познакомиться с результатами диагностики каждую субботу с 10.00-12.00.

**Литература.**

1. Бардин В.К. Подготовка ребёнка к школе. М.: ТЦ Сфера, 2013.
2. Е.В.Колесникова «Математические ступеньки». М. ТЦ Сфера,2013
3. Е.В.Колесникова « От А до Я» .М.: Ювента, 2012
4. Прописи для детей «Я учусь математике. Клементович Т.Ф.-СПБ.: Издательский Дом «Литера», -2016- (Серия «Готовимся к школе»
5. Прописи для детей «\*5 уроков для обучения письму». Воробьева Т.А.- СПб.: Издательский Дом «Литера», -2016- (Серия «Готовимся к школе»
6. Узорова О.В., Нефедова Е.А. Пальчиковая гимнастика. М.: АСТ Астрель,2012.