

Управление образования администрации г. Коврова  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад № 52

Принято  
Педагогическим Советом МБДОУ  
Протокол № 1 от 20.08.2025 г.

Утверждаю  
Заведующий Т. В. Зимина  
Приказ № 01-П от 22.08.2025 г.



## Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа

### «В волшебном мире слов»

Направленность - социально-гуманитарная

Уровень сложности – ознакомительный

Возраст обучающихся 5-7 лет

Срок реализации программы 1 год

Автор - составитель:  
Нормова Елена Петровна,  
педагог дополнительного образования

г. Ковров, 2025 г.

### Содержание программы:

| <i>№<br/>раздела</i> | <i>Наименование</i>                                   | <i>Стр.</i> |
|----------------------|---|-------------|
| <b>1.</b>            | <b>Комплекс основных характеристик программы</b>      | 3           |
| <b>1.1.</b>          | Пояснительная записка:                                | 3           |
|                      | Актуальность, своевременность, необходимость          | 7           |
|                      | Отличительные особенности программы                   | 7           |
|                      | Форма обучения и режим занятий                        | 7           |
|                      | Сроки реализации программы                            | 7           |
| <b>1.2.</b>          | Цель и задачи программы                               | 8           |
| <b>1.3.</b>          | Содержание программы                                  | 10          |
| <b>1.4.</b>          | Планируемые результаты                                | 17          |
| <b>2.</b>            | <b>Комплекс организационно-педагогических условий</b> | 18          |
| <b>2.1.</b>          | Календарный учебный график                            | 18          |
| <b>2.2.</b>          | Условия реализации программы                          | 22          |
| <b>2.3.</b>          | Формы аттестации                                      | 22          |
| <b>2.4.</b>          | Оценочные материалы                                   | 23          |
| <b>2.5</b>           | Методические материалы                                | 25          |
| <b>2.6.</b>          | Список литературы                                     | 24          |

# 1. Комплекс основных характеристик программы

## 1.1. Пояснительная записка

Современное дошкольное образование ориентировано на развитие личности обучающегося на основе усвоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира и составляет цель и основной результат образования.

Пришло осознание того, что детей надо учить по-новому. Что проверенные веками методы обучения и воспитания не позволяют в достаточной степени обеспечить успешную адаптацию выпускников к жизни в современном обществе. Объем научной информации стремительно возрастает – за каждые 10 лет он удваивается. Поэтому очевидно, что сколь бы прочны и обширны не были знания ребенка, он окажется беспомощным в жизни перед лавиной обрушившихся на него задач и проблем, если не научится учиться, изменять себя, если у него не будет сформирована ценность и способность к самоизменению, самовоспитанию и саморазвитию.

Новый стандарт предполагает поворот от «знаниевой» парадигмы к «деятельностной». Меняются образ жизни ребенка, условия его деятельности, взаимоотношения со сверстниками и взрослыми. И очень часто причиной неуспеваемости, повышенной тревожности и школьных неврозов является неготовность ребенка к систематическому школьному труду. Для того чтобы снизить уровень трудностей адаптационного периода, необходимо изменить целевые ориентиры образовательной деятельности в процессе дошкольной подготовки. А это значит, что для успешного обучения детей в школе важна как психологическая (познавательный интерес, определенный уровень развития мышления, внимания, памяти, речи, коммуникативных и творческих способностей, навыков самоконтроля), так и содержательная подготовка по основным дисциплинам (математика, обучение грамоте и др.). Для решения этих проблем была создана дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «В волшебном мире слов», которая является комплексной и имеет социально-гуманитарную направленность. Программа включает в себя три дисциплины «Подготовка к обучению письму», «Введение в математику» и «Развитие речи». Она позволяет не только обеспечить количество определенных представлений у дошкольника при подготовке к школе, но и сформировать у них качественные мыслительные способности, а также подготовить его к новой социальной роли школьника. На протяжении дошкольного возраста происходят значительные изменения в восприятии, внимании, мышлении, памяти детей. Эти процессы из произвольных превращаются в непроизвольные, и поэтому становится возможным формирование предпосылок будущей учебной деятельности детей, а главное – формирование психологической готовности к обучению – интереса и потребности в познании нового, трудолюбия, способности к волевым усилиям.

**Направленность программы:** социально-гуманитарная.

**Актуальность программы** заключается в том, что она составлена с учетом современных требований. Разнообразные формы и приемы, являющиеся основой программы, помогают ребенку ориентироваться в большом потоке информации, и в соответствии со школьными требованиями вооружают грамотными приемами её обработки, запоминания и воспроизведения, учат легко справляться с увеличивающимся объёмом знаний, необходимых для жизни современному человеку.

**Новизна** данной программы заключается в том, что её реализация позволяет комплексно решать все эти вопросы. Программа предусматривает развитие у детей не только предпосылок учебных умений и навыков: чтения, фонематического слуха, математических представлений, графики письма, но также особое внимание уделяется развитию воображения, фантазии, творческих возможностей детей.

**Отличительные особенности программы** обусловлена тем, что в последние годы возросла потребность в эффективных методах воспитания и образования детей дошкольного возраста. Данная программа предусматривает увлекательную игровую форму занятий и обеспечивает возможность индивидуального подхода к каждому ребенку. В ходе реализации программы предусмотрены различные виды деятельности: игры, рисование, штриховка, запоминание и воспроизведения рисунков и таблиц, упражнения на развитие слуховой, зрительной и двигательной памяти, ассоциативные тренинги, поиск закономерности и т.д. Необходимость объяснять свои действия заставляет детей строить умозаключения, что способствует развитию мышления и речи.

**В основу программы положены основные документы в сфере дополнительного образования детей:**

1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 26.05.2021 г. 144-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;
3. Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».
4. Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 г. №678-р "Об утверждении Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года"
5. Приказ Министерства просвещения РФ от 27.07.2022г. № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;
6. Письмо Минобрнауки РФ от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении методических рекомендаций по проектированию дополнительных . общеразвивающих программ (включая разноуровневые)»;
7. Письмо Министерства просвещения РФ от 1 июня 2023 г. N АБ-2324/05 "О внедрении Единой модели профессиональной ориентации"
8. Письмо Министерства образования и науки РФ от 29 марта 2016 г. № ВК-641/09 «О направлении методических рекомендаций по реализации адаптированных . дополнительных общеобразовательных программ, способствующих социальнопсихологической реабилитации, профессиональному самоопределению детей с ограниченными возможностями здоровья, включая детей-инвалидов, с учетом их особых образовательных потребностей»;
9. Паспорт национального проекта «Молодежь и дети»;
10. Приказ Минпросвещения России от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении Целевой . модели развития региональных систем дополнительного образования детей» (с изменениями от 02.02.2021 № 38)
11. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного . санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28.

Нормативно-правовое обеспечение внедрения целевой модели развития дополнительного образования во Владимирской области:

1. Указ губернатора Владимирской области от 02.06.2009г. № 10 «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Владимирской области до 2030 года (с изменениями на 6 декабря 2024 года)
2. Постановление Администрации Владимирской области от 31.01.2019 № 48  
«О государственной программе Владимирской области «Развитие образования»  
(с изменениями на 27 февраля 2025 года)
3. Распоряжение Администрации Владимирской области от 18 мая 2020 № 396-р «О создании Межведомственного совета по внедрению и реализации Целевой модели развития региональной системы дополнительного образования детей во Владимирской области».
4. Распоряжение Администрации Владимирской области от 9.04.2020 г. № 270р «О введении системы ПФДО на территории Владимирской области»;
5. Распоряжение Департамента образования и молодежной политики Вл.обл. № 1020 от 31.10.2022г. «Об утверждении программы развития регионального и муниципальных центров детско-юношеского туризма Владимирской области до 2030».
6. Постановление Администрации Владимирской области от 09.06.2020 №365 "Об утверждении Концепции персонифицированного дополнительного образования детей на территории Владимирской области" .

Нормативно-правовое обеспечение внедрения целевой модели развития дополнительного образования в городе Коврове:

1. Постановление администрации г. Коврова № 1865 от 14.08.2023 г. «Об утверждении положения о персонифицированном дополнительном образовании в г. Коврове».

Содержание образовательной программы направлено на:

- создание условий для развития личности ребенка;
- развитие мотивации личности к познанию и творчеству;
- приобщение обучающихся к общечеловеческим ценностям;
- развитие универсальных учебных действий в рамках дополнительного образования;
- обеспечение преемственности содержания различных видов образования;
- целостность процесса психического и физического, умственного и духовного развития личности ребенка;
- обеспечение эмоционального благополучия ребенка;
- укрепление психического и физического здоровья;
- положительную социализацию ребенка;
- профилактику асоциального поведения;

При реализации программы педагог опирается на основные принципы дидактики:

- Учет возрастных особенностей: доступность обучения определяется возрастными особенностями обучающихся и зависит от их индивидуальных особенностей, а так же от особенностей организации учебного процесса.
- Опора на интерес: содержание программы и формы занятий выстраиваются педагогом таким образом, чтобы развить и закрепить естественный интерес детей к загадкам и тайнам исторического прошлого.
  - Систематичность и последовательность: логическое построение программного материала и каждой темы в отдельности с использованием межпредметных связей, обобщения и систематизации.

- Прочность обучения: широкое использование мнемотехнических приёмов, справочной и информационной литературы.
- Доступность: педагог учитывает индивидуальную обучаемость каждого ребенка, организует работу обучающихся по микрогруппам с более или менее одинаковой степенью обучаемости, использует арсенал наглядных пособий, ясность и эмоциональность изложения нового материала.
- Связь теории с практикой: глубокое осмысление жизненных фактов, связанных с изучаемыми явлениями и применением в личной жизни ребенка полученных навыков.

### ***Адресат программы***

Программа адресована для детей старшего дошкольного возраста 5-7 лет. В дошкольном возрасте дети располагают значительными резервами развития.

### ***Объем и срок освоения программы***

Практика показывает, что реализовываться данный курс программы может, начиная с 5-летнего возраста. Курс представляет собой систему понятий, которые дополняют и глубже раскрывают сущность единого учебного процесса.

Данная программа не является константой. В процессе работы с конкретной группой детей, содержание и формы занятий могут по необходимости корректироваться педагогом.

Содержание программы соответствует целям общественного развития, определенному уровню начального общего образования, нормам возрастной психологии; обеспечивает удовлетворение образовательных потребностей личности ребенка, соответствует образовательным интересам дошкольников, учитывая уровень развития детей 5-7 лет.

***Формы обучения*** – очная форма.

### ***Особенности организации образовательного процесса***

Занятия носят интегрированный характер, и включают в себя обучение грамоте, математике, развитие речи, постановку руки, упражнения, способствующие комплексному развитию познавательных процессов ребенка.

В течение сентября длится подготовительный этап, а непосредственно занятия проводятся два раза в неделю, начиная с 1 сентября. Занятия завершаются в конце мая. После прохождения половины занятий, проводится промежуточное родительское собрание с целью получения обратной связи, корректируются занятия, организуются консультации для родителей с целью формирования положительной мотивации учения у детей. На этом же собрании родителям раздаются показатели готовности детей к обучению в школе. В конце обучения проводится вторичная диагностика детей, и на завершающем этапе работы составляется сводная таблица результатов предшкольной подготовки.

## **1.2. Цель и задачи программы**

**Цель** –успешная адаптация детей дошкольного возраста к новым образовательным условиям и создание условий гуманного (комфортного) перехода с одной образовательной ступени на другую.

### **Задачи:**

#### **Личностные**

- Развитие памяти, внимания, образного и логического мышления.
- Формирование устойчивой мотивации к занятиям.
- Умение идентифицировать себя членом творческого объединения.
- Развитие мотивационные и коммуникативные навыки.
- Формирование Я — концепции и самооценки при подготовке к обучению в школе, положительное отношение к школьному обучению.
- Развитие у детей наглядно-образного и логического мышления, произвольного внимания, зрительно-слухового восприятия, воображения, мелкой моторики и координации движения рук, умения ориентироваться в пространстве и во времени.
- Развитие высших психических функций и познавательных процессов: внимания, восприятия, мышления, памяти, воображения, произвольного поведения, наблюдательности, сообразительности, фантазии.

#### **Метапредметные**

- Формирование умения познавательной деятельности.
- Формирования умения презентовать результаты познавательной деятельности.
- Формирования умения сравнивать, выделять главное, классифицировать, приводить примеры, устанавливать взаимосвязь между явлениям.
- Формирование знаково-символическое моделирование и преобразование объектов;
- Формирование умения анализировать объекты с целью выделения признаков (существенных, несущественных);
- Формирования умения синтезировать как составление целого из частей, в том числе с самостоятельным достраиванием, выполнением недостающих элементов;
- Формирование умения сравнивать и сопоставлять; выделение общего и различного; осуществление классификации; установление аналогии; самостоятельный выбор способов задач в зависимости от конкретных условий; осознанное и произвольное построение речевого высказывания в устной форме.

#### **Предметные**

- Формирование универсальных учебных действий по предмету
- Формирование навыков учебной деятельности, развитие познавательных интересов и стимулирование желания учиться в школе, воспитание устойчивого внимания, наблюдательности, организованности.
- Формирование личности ребенка-дошкольника: изучение потребностей и индивидуальных особенностей, поведения ребенка, межличностные взаимоотношения со сверстниками и взрослыми.

### 1.3. Содержание программы

#### Учебный план

| Название раздела, темы  | Количество часов |          |       | Формы аттестации/<br>контроля |
|---|------------------|----------|-------|-------------------------------|
|   | Теория           | Практика | Всего |                               |
| Название раздела, темы  | Количество часов |          |       | Формы аттестации/<br>контроля |
|   | Теория           | Практика | Всего |                               |
| <b>Раздел 1 ПОДГОТОВКА К ОБУЧЕНИЮ ПИСЬМУ</b>  |                  |          |       |                               |
| Подготовка к письму. Правильная посадка при письме. Обводка рисунка по пунктирным линиям. | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Штриховка. Виды штриховки.  | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Обведение рисунка по контуру. Элемент волны.  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Штриховка. Элемент волны.   | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Понятие верхней и нижней рабочей строки.  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Наклонная линия.  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Обведение по контуру ряда предметов.  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Элемент «круг».   | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Элемент «с». Различная высота элементов.  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Элемент «о».  | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Обводка по контуру. Штриховка. Наклонная палочка.   | 1                | 2        | 3     | Наблюдение                    |
| Наклонная палочка с петлей. Элемент «крючок».   | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Штриховка под наклоном. Вертикальная и горизонтальная штриховка.                          | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Письмо маленького и большого крючка в узкой строке. Маленькая и большая наклонные.        | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Элемент «волнистая линия». Петля ниже рабочей строки. Элемент петля.                      | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Безотрывное письмо. Штриховка рисунка.  | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Звук и буква. Отличительные особенности.  | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Определение слогов в слове. Ударение. Разделение слова на части.                          | 1                | 1        | 2     | Наблюдение                    |
| Итоговое занятие. «Жили – были буквы».  | —                | 1        | 1     | Наблюдение                    |



## Раздел 2 ВВЕДЕНИЕ В МАТЕМАТИКУ

|   |   |   |   |            |
|---|---|---|---|------------|
| Знакомство с клеткой.   | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Сравнение предметов по цвету, размеру, форме.                     |   |   |   |            |
| Счет предметов. Числа от 0 до 10.                                 |   |   |   |            |
| Цифра 0.  | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 1.  |   |   |   |            |
| Ориентировка на листе в клетку.                                   | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 2. Состав числа 2.                                  |   |   |   |            |
| Сравнение групп предметов по количеству.                          | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 3. Состав числа 3.                                  |   |   |   |            |
| Конструирование из палочек.                                       |   |   |   |            |
| Формирование представлений: далеко, близко, рядом, высоко, низко. | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 4. Состав числа 4.                                  |   |   |   |            |
| Времена года, стороны света, части суток.                         |   |   |   |            |
| Конструирование из палочек  | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 5. Состав числа 5.                                  |   |   |   |            |
| Сравнение предметов по ширине и толщине.                          |   |   |   |            |
| Логические задачи (продолжи ряд).                                 |   |   |   |            |
| Конструирование.  | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 6. Состав числа 6.                                  |   |   |   |            |
| Сравнение фигур по цвету, форме и размеру.                        | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 7. Состав числа 7.                                  |   |   |   |            |
| Цвета радуги, ноты.   |   |   |   |            |
| Ориентирование во времени: название дней недели.                  | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 8. Состав числа 8.                                  |   |   |   |            |
| Составление и решение простых задач.                              | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 9. Состав числа 9.                                  |   |   |   |            |
| Логические задачи (продолжи ряд).                                 | 1 | 1 | 2 | Наблюдение |
| Число и цифра 10. Состав числа 10.                                | 1 | 1 | 2 |            |
| Счет предметов.   |   |   |   |            |
| Графический диктант. Решение простых задач.                       | — | 1 | 1 | Наблюдение |
| Итоговое занятие. «Праздник чисел».                               | — | 1 | 1 | Наблюдение |

|       |  |  |         |  |
|-------|--|--|---------|--|
| ИТОГО |  |  | 72 часа |  |
|-------|--|--|---------|--|

## *Содержание учебного плана*

### **Раздел 1. ПОДГОТОВКА К ОБУЧЕНИЮ ПИСЬМУ**

**Теория:** Подготовка к письму – один из самых сложных этапов подготовки ребенка к систематическому обучению. Это связано с психофизиологическими особенностями 5-7 –летнего ребенка, с одной стороны, и с самим процессом письма, с другой стороны. Согласно данным психологов и физиологов у детей данного возраста слабо развиты мелкие мышцы руки, несовершенна координация движений, не закончено окостенение запястий и фаланг пальцев. Зрительные и двигательные анализаторы, которые непосредственно участвуют в восприятии и воспроизведении букв и их элементов, находятся на разной стадии развития, на самых начальных ступенях обучения письму дети не видят в буквах элементов. Кроме того, дети с трудом ориентируются в пространственных характеристиках: правая и левая сторона, верх – низ и т.д. Сам процесс письма является чрезвычайно трудоемким, требующим от ребенка непрерывного напряжения и контроля.

Известно, что формирование речевых областей совершается под влиянием кинестетических импульсов от пальцев. Необходимо стимулировать речевое развитие детей путем тренировки движений пальцев рук. Выполняя пальчиками различные упражнения, ребенок достигает хорошего развития мелкой моторики рук, которая не только оказывает благоприятное влияние на развитие речи, но и подготавливает ребенка к письму.

**Практика:** Программа по подготовке к обучению письму включает в себя комплекс мер, способствующих развитию рук и ручной умелости:

- пальчиковая гимнастика;
- штриховка, графические упражнения;
- рисование различными материалами: ручкой, простым, цветным карандашами, мелом;
- письмо элементов букв.

«Пальчиковые игры» — это инсценировка физкультминуток, сказок при помощи пальцев. Многие игры требуют участия обеих рук, что дает возможность детям ориентироваться в понятиях «вправо», «влево», «вверх», «вниз» и др.

**Игры с крупой, бусинами, пуговицами** – оказывают оздоравливающее действие.

**Рисование, раскрашивание** – вводится для усвоения детьми необходимых для письма гигиенических правил и остается средством развития согласованных действий зрительного и двигательного анализаторов и укрепления двигательного аппарата пишущей руки. Рисование различными материалами (ручкой, пр.карандашом, цветными карандашами, мелом) требует различной степени нажима для того, чтобы на бумаге остался след от пишущего предмета. Это тоже способствует развитию ручной умелости.

**Графические упражнения. Штриховка** (выполняются на нелинованной бумаге) – способствуют подготовке руки к письму, развитию мелкой моторики. Соблюдать графические пропорции, писать плавно и симметрично, с наклоном сверху вниз и снизу вверх, не отрывать ручку от бумаги и не прерывать линии важно для выработки красивого почерка.

«Письмо» состоит из двух взаимосвязанных процессов: обучение первоначальному чтению и письму и закрепляется работой по развитию речи на основных ее уровнях: звук

(звуковая культура), слог, предложение, связанное высказывание. Обучение ведется два раза в неделю по 30 минут.

Обучение чтению

Согласные и гласные звуки букв, ознакомление со способами обозначения твердости и мягкости согласных.

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

Составление из букв и слогов слова (после предварительного слоگو-звукового анализа, а затем без него), их чтение.

Постепенное обучение осознанному, правильному и плавному слоговому чтению вслух отдельных слов, коротких предложений и небольших текстов. Знакомство с правилами гигиены чтения.

Обучение письму

Выработка правильной осанки, наклонного расположения тетради на парте и умения держать карандаш и ручку на письме и рисовании.

Использование на занятиях пальчиковой гимнастики.

Подготовительное упражнение для развития глазомера, кисти рук и мелких мышц пальцев, обводка и штриховка контуров, соединение линий и фигур, бордюров непрерывным движением руки.

Знакомство с начертанием всех больших и маленьких букв. Обозначение звуков соответствующими буквами печатного шрифта. Выработка связанного и ритмичного написания букв в словах, правильное расположение букв и слов на строке. Запись слов и предложений после предварительного их слоگو-звукового разбора с педагогом.

Списывание слов и предложений с образцов (с печатного шрифта).

Письмо под диктовку слов, написание которых не расходится с произношением, и предложений. Выработка умения писать большую букву в именах людей.

Знакомство с правилами гигиены письма.

## **Раздел 2. ВВЕДЕНИЕ В МАТЕМАТИКУ**

**Теория:** На занятиях формируется представление о числе, счете, действиях сложения и вычитания. Работа начинается со сравнения предметов и групп предметов. Даются пространственные и временные представления.

**Практика:**

1. Сравнение предметов по размеру (больше-меньше, выше-ниже, длиннее-короче), и форме (круглый, квадратный, треугольный и др.)
2. Пространственные представления, взаимное расположение предметов: наверху, внизу (выше, ниже, слева, справа (левее, правее), перед, за, между, рядом.
3. Направления движения: слева направо, справа налево, сверху вниз, снизу вверх.
4. Временные представления: сначала, потом, до, после, ранее, позже.
5. Сравнение групп предметов: больше, меньше, столько же, больше (меньше) на....
6. Название, последовательность и обозначение цифр от 1 до 9, счет предметов (реальных предметов и их изображений, движений звуков, углов и сторон треугольника, четырехугольника и т.д.)
7. Сравнение цифр.
8. Название действий и их обозначение. Знаки «+» (плюс); «—» (минус); «=» (равно).
9. Сложение и вычитание в пределах 10.

## **Раздел 3. РАЗВИТИЕ РЕЧИ**

**Теория:** Речевая культура рассматривается как обязательная часть программы по подготовке к школе, имеющая большое образовательное значение. На занятиях по развитию речи большая часть времени активной речевой деятельности детей. Они учатся слушать, говорить, сочинять. Культура – культурный человек, культура речевого поведения – эти понятия рассматриваются как соотносительные и взаимосвязанные,

культура речевого поведения есть проявление общей культуры человека. В процессе работы у детей развивается чувство уместности высказывания, а также внимание к стороне речи, которая связана с добрым, уважительным отношением к человеку – формирование вежливой речи. На уроках развития речи должно быть как можно меньше всякого рода запретов – больше свободы, фантазии. Детей нужно учить так, чтобы им было интересно. Ведь речь является важнейшим средством общения между людьми.

С такими сложными речевыми понятиями дети знакомятся, осмысливая свою речевую практику и окружающую их действительность. Так, с функцией планирования и организации деятельности дети знакомятся на примере таких типичных для их возраста ситуаций как распределение ролей в игре, обязанности дежурных по классу и т.п. Осваивая функции воздействия речи на поступки людей, дети так же рассматривают конкретные ситуации, которые помогают им понять как те или иные языковые средства, особенности устной речи дают возможность повлиять на человека, похвалить или осудить, удержать от нежелательного поступка. Речевые понятия даются в определенной системе: центральным понятием является понятие «текст», так как конечная работа по развитию речи в школе – научить детей выражать связанно свои мысли в устной и письменной форме. В содержание темы введены понятия о речевых произведениях, так называемых малых форм: считалке, скороговорке, загадке. Обучающиеся знакомятся с данными типами текстов для того, чтобы научиться самостоятельно, создавать подобного рода речевые произведения, которые помогут им в определенных жизненных ситуациях чувствовать себя уверенно.

Природа, общество, культурный человек – рассматриваются в данной программе в их неразрывном, органическом единстве. Это позволяет на раннем этапе обучения начать формирование у детей целостного представления о мире, о месте в нем человека.

**Практика:** выполнение текстовых заданий; пересказ; сочинение рассказов, сказок; интеллектуальные игры и викторины.

## **1.4. Планируемые результаты**

### **Личностные результаты**

- Имеет устойчивую мотивацию к занятиям.
- Умеет соотносить теоретические знания и практические действия.
- Умеет адекватно оценивать результаты деятельности.

### **Метапредметные результаты**

- Имеет навык познавательной деятельности.
- Умеет различать виды учебной и игровой деятельности.
- Умеет фиксировать результат познавательной деятельности и применять полученные знания в других областях знаний и практической деятельности.
- Умеет сравнивать, выделять главное, классифицировать, приводить примеры, устанавливать взаимосвязь. Может осмысленно высказывать свое отношение к данным фактам и явлениям.
- Умеет работать в группе, ожидая своей очереди.
- Умеет общаться со взрослыми и ровесниками.
- Умеет просить помощи, как у взрослого, так и у сверстника.
- Имеет навык выполнения коллективных творческих и исследовательских проектов

### **Предметные результаты**

- Знает все звуки и буквы русского языка, осознавать их основное отличие (звуки мы произносим, а буквы пишем).
- Знает различие между звуком и буквой.
- Знает последовательность цифр от 0 до 9, уметь считать предметы в пределах 10, уметь читать и записывать цифры от 0 до 9.
- Знает цифры и соотносит их с соответствующими числами; количественный состав от 0 до 10;
- Знает что такое «Цифра», «Число», «Клетка».
- Знает и правильно записывает (по технике) цифры.
- Знает и умеет писать знаки и обозначения: 0,1,2,3,4,5,6,7,8,9.
- Знает домашний адрес.
- Знает имена и отчества родителей.
- Знает режим дня.
- Знает правила личной гигиены.
- Знает правила поведения в школе, на улице.
- Знает основные формы приветствия, просьбы, благодарности, извинения, прощения.
- Знает основные признаки времен года.
- Знает значение природы для человека.

## 2. Комплекс организационно-педагогических условий

### 2.1. Календарный учебный график

| Кол-во часов | Тема занятия  | Форма контроля     |
|--------------|---|--------------------|
| 2            | Подготовка к письму. Правильная посадка при письме. Обводка рисунка по пунктирным линиям. | Беседа, опрос      |
| 2            | Штриховка. Виды штриховки.  | Беседа, наблюдение |
| 3            | Обведение рисунка по контуру. Элемент волны.  | Беседа, опрос      |
| 3            | Штриховка. Элемент волны.   | Беседа, наблюдение |
| 3            | Понятие верхней и нижней рабочей строки.  | Беседа, опрос      |
| 3            | Наклонная линия.  | Беседа, наблюдение |
| 3            | Обведение по контуру ряда предметов.  | Беседа, опрос      |
| 3            | Элемент «круг».   | Беседа, наблюдение |
| 3            | Элемент «с». Различная высота элементов.  | Беседа, опрос      |
| 3            | Элемент «о».  | Беседа, наблюдение |
| 3            | Обводка по контуру. Штриховка. Наклонная палочка.   | Беседа, опрос      |
| 2            | Наклонная палочка с петлей. Элемент «крючок».   | Беседа, наблюдение |
| 2            | Штриховка под наклоном. Вертикальная и горизонтальная штриховка.                          | Беседа, опрос      |
| 2            | Письмо маленького и большого крючка в узкой строке. Маленькая и большая наклонные.        | Беседа, наблюдение |
| 2            | Элемент «волнистая линия». Петля ниже рабочей строки. Элемент петля.                      | Беседа, опрос      |
| 2            | Безотрывное письмо. Штриховка рисунка.  | Беседа, наблюдение |
| 2            | Звук и буква. Отличительные особенности.  | Беседа, опрос      |
| 2            | Определение слогов в слове. Ударение. Разделение слова на части.                          | Беседа, наблюдение |
| 1            | Итоговое занятие. «Жили – были буквы».  |                    |

|         |   |                    |
|---------|---|--------------------|
| 2       | Знакомство с клеткой.   | Беседа, наблюдение |
|         |   |                    |
| 2       | Сравнение предметов по цвету, размеру, форме.<br>Счет предметов. Числа от 0 до 10.<br>Цифра 0.  | Беседа, опрос      |
| 2       | Число и цифра 1.<br>Ориентировка на листе в клетку.   | Беседа, наблюдение |
| 2       | Число и цифра 2. Состав числа 2.<br>Сравнение групп предметов по количеству.  | Беседа, опрос      |
| 2       | Число и цифра 3. Состав числа 3.<br>Конструирование из палочек.<br>Формирование представлений: далеко, близко, рядом, высоко, низко.  | Беседа, наблюдение |
| 2       | Число и цифра 4. Состав числа 4.<br>Времена года, стороны света, части суток.<br>Конструирование из палочек                           | Беседа, опрос      |
| 2       | Число и цифра 5. Состав числа 5.<br>Сравнение предметов по ширине и толщине.<br>Логические задачи (продолжи ряд).<br>Конструирование. | Беседа, наблюдение |
| 2       | Число и цифра 6. Состав числа 6.<br>Сравнение фигур по цвету, форме и размеру.  | Беседа, опрос      |
| 2       | Число и цифра 7. Состав числа 7.<br>Цвета радуги, ноты. Ориентирование во времени: название дней недели.                              | Беседа, наблюдение |
| 2       | Число и цифра 8. Состав числа 8.<br>Составление и решение простых задач.  | Беседа, опрос      |
| 2       | Число и цифра 9. Состав числа 9.<br>Логические задачи (продолжи ряд).   | Беседа, наблюдение |
| 2       | Число и цифра 10. Состав числа 10.  | Беседа, опрос      |
| 1       | Счет предметов.<br>Графический диктант. Решение простых задач.  | Беседа, наблюдение |
| 1       | Итоговое занятие. «Праздник чисел».   |                    |
| 72 часа |   |                    |

## **2.2. Условия реализации программы**

### **Материально-техническое обеспечение**

- характеристика помещения: светлое, с хорошим освещением помещение, в соответствии с Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020г. № 28

- бумага,
- краски, фломастеры, цветные карандаши,
- клей ПВА,
- картон,
- ножницы,
- ручка, простой карандаш, ластик,
- прописи;
- наглядные пособия;
- счетный материал
- ИКТ
- мультимедийные презентации

### **Информационное обеспечение**

Информационное обеспечение образовательной деятельности реализуется с использованием специальной образовательной, научно-популярной и художественной литературы, интернет источников, видео- и фото-материалов по темам программы. Во время работы учащиеся получают первоначальные навыки письма, счета, самостоятельного чтения, учатся использовать эти знания и умения при работе с практическими заданиями.

### **Кадровое обеспечение**

Реализация программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное образование или высшее образование, соответствующее направленности дополнительной общеобразовательной программы.

## **2.3. Формы аттестации**

Образовательная деятельность в системе дополнительного образования предполагает не только обучение детей предметным УУД, но и развитие личностных качеств, поэтому в системе диагностики учитываются три группы показателей:

- Предметные результаты, достигнутые в процессе освоения образовательной программы;
- Личностные, выражающие изменения личностных качеств ребенка под влиянием занятий



- Метапредметные результаты, раскрывающие формирование коммуникативных, регулятивных и познавательных УУД.

Мониторинг предметных результатов проводится в конце каждого учебного года и позволяет выявить уровень формирования предметных УУД в результате освоения образовательной программы. Мониторинг результатов обучения включает в себя 2 основных блока оцениваемых параметров:

- Теоретическую подготовку
- Практическую подготовку

По окончании программы проводится итоговая оценка уровня освоения программы в целом.

Диагностика состоит из нескольких этапов:

**Первоначальная диагностика**, которая проводится в начале учебного года. Выполняется в форме беседы. Диагностика проводится методом включенного наблюдения с целью определения базового уровня обученности учащихся (для 1 года обучения). Эти данные помогают педагогу своевременно внести необходимые коррективы не только в содержательную часть образовательной программы, но и в технологию ее реализации.

- **Промежуточная диагностика** – в середине 1 года проводится тестирование, по результатам которого педагог проводит анализ уровня обученности. Кроме того, учитываются результаты текущей диагностики – выполнение творческих заданий, проектов, ответы на занятиях, участие в конкурсах и выставках творческих работ.
- **Итоговая диагностика** осуществляется по окончании 1 года обучения – анализ проводится с учетом результатов промежуточной диагностики и выявляется динамика уровня обученности каждого учащегося, итоговый уровень сформированности у них универсальных учебных действий.

#### **Виды диагностики**

- Открытое занятие
- Конкурсы
- Тест
- Опрос
- Включенное наблюдение

**Формы отслеживания и фиксации образовательных результатов:** аналитическая справка о выполнении программы, журнал посещаемости, материалы анкетирования и тестирования, готовые работы, грамоты и дипломы учащихся, фото, отзывы детей и родителей, статьи о проведенных мероприятиях.

## **2.4. Оценочные материалы**

Мониторинг предметных результатов проводится на основе результатов устного опроса и письменного тестирования по основным разделам программы .

Мониторинг личностных и метапредметных результатов освоения программы проводится по окончании образовательной программы с учетом всей промежуточной диагностики по методике В.П. Симонова, который показывает уровень сформированности у них универсальных учебных действий. По каждому параметру выставляются балл (по 10-балльной шкале), затем подсчитывается сумма баллов и среднееарифметическое значение по каждому учащемуся и определяется индивидуальный уровень освоения образовательной программы. В конце диагностики делаются общие выводы по группе в

целом по уровню освоения программы. В выводах отражается количество учащихся по каждому уровню, %, анализ полученных результатов.

## **Изучение зрелости детей, поступающих в первый класс**

### **Назначение теста**

Программа содержит четыре методики, направленные на выявление *психосоциальной зрелости*, уровня развития *аналитического мышления* и *речи*, а также школьно-необходимых функций в форме *способности к произвольному поведению*.

Успешность выполнения каждой из методик оценивается в баллах, общий показатель успешности работы ребенка по программе оценивается суммарным баллом по всем методикам.

### **Процедура тестирования**

#### **Методика №1. Оценка психосоциальной зрелости по тестовой беседе**

В процессе беседы психолог получает сведения об общих представлениях ребенка, о его способности ориентироваться в простых жизненных ситуациях, о положении в семье. Беседа необходима для установления контакта с ребенком, создания атмосферы доверия в процессе обследования. Психолог, независимо от успехов ребенка, подает ему положительные, одобрительные оценки, подбадривает его.

Психологу лучше заранее знать состав семьи, наличие или отсутствие кого-либо из родителей.

По окончании беседы анализируется вся информация, полученная при ответах на вопросы, особое внимание обращается на контрольные вопросы.

### **Тестовый материал**

1. Назови свою фамилию, имя, отчество
2. Назови фамилию, имя, отчество папы, мамы
3. Кем работает твоя мама (папа)?
4. Где ты живешь, назови свой домашний адрес?
5. Ты девочка или мальчик? Кем ты будешь, когда вырастешь: тетей или дядей?
6. У тебя есть брат (сестра)? Кто старше?
7. Сколько тебе лет? Сколько будет через год, через два года?
8. Сейчас утро или вечер (день или утро)?
9. Когда ты завтракаешь — вечером или утром? Обедаешь — утром или днем? Что бывает раньше — обед или ужин?
10. Какое сейчас время года: зима, весна, лето или осень? Почему ты так считаешь?
11. Когда можно кататься на санках — зимой или летом?
12. Почему снег бывает зимой, а не летом?
13. Что делают почтальон, врач, учитель?
14. Зачем нужны в школе звонок, парта, портфель?
15. Ты сам(а) хочешь пойти в школу? Почему?
16. Какую руку поднимают ученики в школе, когда хотят ответить?
17. Ты любишь рисовать? Какого цвета этот карандаш, ленточка, платье и т. д.?
18. Покажи свой левый глаз, правое ухо. Для чего нужны глаза, уши?
19. Каких зверей ты знаешь, каких птиц?
20. Кто больше: корова или коза? Птица или пчелка? У кого больше ног: у собаки или у петуха?
21. Что больше: 8 или 5; 5 или 3? Посчитай от 6 до 9; от 5 до 3.
22. Что нужно сделать, если нечаянно сломаешь чужую вещь?

### **Обработка результатов теста**

За правильный ответ на все подвопросы одного пункта ребенок получает 1 балл. Например, при ответе на п. 5: «Я девочка. А когда вырасту, буду тетей», – начисляется 1 балл. Исключение составляют контрольные вопросы.

Ребенок может получить 0,5 балла за правильные, но неполные ответы на подвопросы пункта.

*Правильными* считаются ответы, соответствующие поставленному вопросу и достаточно полные, например: «Папа работает инженером на «Азоте», «У собаки больше ног, чем у петуха, потому что у собаки их четыре, а у петуха – две». *Ошибочными* считаются ответы: «Мама Люда», «Папа работает на работе», а также, если ребенок путает времена года, их признаки, «больше – меньше» без наглядных примеров.

К *контрольным* относятся пункты-вопросы: 4, 7, 10, 22. Они оцениваются следующим образом:

- Вопрос №4 – за полный домашний адрес с названием города – 2 балла;
- Вопрос №7 – если ребенок может вычислить, сколько ему будет лет – 1 балл, если он отвечает с точностью до месяцев – 3 балла;
- Вопрос №10 – за обоснованный ответ с перечислением признаков (не менее 3 признаков) – 2 балла, до 3 признаков – 1 балл; 14 – за каждое правильное указание применения школьной атрибутики – 1 балл;
- Вопрос №22 – за правильный ответ « Попрошу прощения. Отдам свою\* – 2 балла.

Пункт 15 оценивается совместно с п. 14 и п. 16. Если в п. 14 ребенок набрал 3 балла и дал положительный ответ в п. 15 или 16, то отмечается положительная мотивация к обучению в школе (за п. 14-16 надо набрать 4 балла).

Дети, желающие учиться, могут ориентироваться *на саму учебу* (что является наиболее благоприятным фактором), другие — *на внешние атрибуты* (красивые форма, портфель, веселые друзья и перемены и т.д.).

Нежелание детей идти в школу может быть связано с боязнью строгих правил, установленных в ней или критическим отношением к себе, а также нежелание расставаться с привычными условиями, с положением дошкольника, страхом перед новизной – все это отмечается в их высказываниях.

### **Общая оценка результатов методики**

Итоговый балл вычисляется суммированием всех баллов, полученных ребенком по всем пунктам.

- «Школьно-зрелыми» считаются дети, получившие в сумме 24-29 баллов,
- средний уровень школьной зрелости определяется 20– 23 баллами,
- условно-неготовыми к школьной жизни можно считать детей, получивших 15–19 баллов.

Следует отметить, что по результатам данной методики школьный психолог имеет право сделать *только предварительные выводы*, которые должны быть подтверждены и проверены результатами диагностики по другим трем методикам программы.

Дети с низким уровнем психосоциальной зрелости нуждаются в расширении кругозора, содержательном общении со взрослыми и сверстниками, обогащении жизненных впечатлений, стимулировании познавательного интереса. Адаптация таких детей может быть осложнена конфликтными отношениями со сверстниками, учителем из-за сохранения ребенком стремления, потребности в игре. Все это требует внимания учителя, психолога, родителей.

### **Методика №2. Имитация написанного текста**

Вариант задания из теста «Школьной зрелости» А.Керна и И.Ирасека.

Выполнение заданий этой методики требует от ребенка проявить *волевое усилие* при исполнении не очень интересной работы, выполнять задание в форме подражания образцу. Способности ребенка к такого рода действиям важны для овладения учебной деятельностью. Важно также в процессе выполнения такого рода заданий выявление особенностей *тонкой моторики* кисти руки, двигательной координации. Благодаря этому можно не только прогнозировать успешность овладения навыками письма и рисунка, но и

сделать заключение (ориентировочное) о развитии у ребенка *способности к саморегуляции* и управлению своим поведением в целом. Известно, что уровень развития тонкой моторики, мелких движений является одним из важных показателей психического развития.

Диагностическая процедура заключается в предъявлении ребенку заранее написанной на белом листе бумаги фразы: «Он ел суп». Фраза должна быть написана обычным почерком, крупно и ясно. Ребенку предлагается следующая инструкция:

«Посмотри: здесь на листе что-то написано. Ты еще пока не умеешь писать. Но попробуй – не смог (смогла) бы ты это написать? Посмотри внимательно и постарайся рядом написать точно также».

Для каждого ребенка может быть приготовлен отдельный лист с образцом надписи, можно воспользоваться одним образцом для всех детей, давая каждому ребенку для работы чистый лист бумаги. Желательно, чтобы скопированная ребенком фраза уместилась на одной строке. Если же так не получается, ребенок может последнее слово написать выше или ниже предыдущих.

### **Обработка результатов методики**

Оценка результатов работы по данной методике проводится следующим образом.

- *1 балл* – скопированную ребенком фразу можно прочитать. Она отчетливо разделяется на три слова, размеры букв не более чем в 2 раза могут быть больше размеров букв образца. Отклонение записи от горизонтальной линии не должно превышать 30°.
- *2 балла* -предложение еще можно прочитать. Величина букв и их наклон могут не соответствовать образцу.
- *3 балла* – в записи ребенка можно выделить хотя бы 2 группы, прочесть не менее 4 букв.
- *4 балла* – на буквы образца похожи по меньшей мере 2 буквы. Скопированное изображение отдаленно напоминает буквы, письмо.
- *5 баллов* – отдельные или сплошные «каракули», среди которых нельзя выделить нечто, похожее на буквы.

По результатам данной методики можно сделать следующие **выводы**:

- Дети, получившие *5 баллов*, нуждаются в дополнительных занятиях, особенно пристальном внимании в начальный период обучения. У них, скорее всего, возникают проблемы с пониманием заданий учителя, освоением рисунка и письма.
- Дети, получившие *3 балла*, считаются готовыми к обучению в школе при условии контроля и внимания в первоначальный период обучения. Им может быть предложена в качестве развивающей процедуры работа, связанная с совершенствованием тонкой моторики – рисование узоров по образцу, занятия с мелкими деталями (составление мозаик, сборка моделей, вязание, вышивание, рисунок).
- Дети, получившие *1-2 балла*, считаются зрелыми для школьного обучения.

Следует отметить, что при использовании результатов данной методики в целях ранжирования и отбора с учетом результатов по другим методикам, применяются обратные баллы: самое успешное выполнение оценивается 5 баллами, самое неуспешное – 1 баллом, так как в большинстве других методик соблюдается пропорциональная система оценок: чем успешнее – тем большее количество баллов начисляется.

### **Методика №3. Мышление и речь**

Выполнение заданий данной методики ребенком позволяет ориентировочно выявить *понимание множественности предметов*, наличие понятия «один – много», а также *понятия о грамматических конструкциях* на примере существительных множественного числа, правильное их использование в соответствии с ситуацией. Диагностика проводится в индивидуальной форме.

*Инструкция.* Психолог говорит ребенку: «Я буду называть тебе словом один предмет, а ты измени это слово так, чтобы оно обозначало много предметов. Например, я скажу «игрушка», а ты мне должен ответить – «игрушки». Ребенка можно спросить, понял ли он, как надо действовать, отвечать. Затем называется 11 существительных в единственном числе:

- книга, лампа, ручка;
- стол, окно, город;
- стул, ухо, брат;
- флаг, ребенок.

Если ребенок допускает ошибки в первых 2 словах, ему можно помочь, еще раз повторив правильный образец: «Игрушка – игрушки». Правильные ответы ребенка должны быть следующие (с соблюдением ударений):

- книги, лампы, ручки;
- столы, окна, города;
- стулья, уши, братья;
- флаги, ребята.

На обдумывание ответа ребенку дается до 10 секунд.

#### **Обработка результатов методики**

- 3 балла – ребенок допустил не более двух ошибок;
- 2 балла – допущено от 3 до 6 ошибок;
- 1 балл – ребенок допустил более 7 ошибок.

*Ошибками* считаются как неверные слова, так и неправильное ударение в слове.

Дети, допустившие *более 7 ошибок* (1 балл), нуждаются в дополнительной работе по развитию речи (организация бесед, пересказ, лингвистические игры). Следует отметить также возможные ситуации, когда сверстники будут обращать внимание на ошибки в речи такого ребенка.

## **2.5. Методические материалы**

*Формы организации образовательного процесса и виды занятий* по программе определяются содержанием программы и предусматривают следующие виды теоретических и практических занятий:

#### ***Виды теоретических занятий:***

- Рассказ
- Беседа
- Слайд программа с комментариями

#### ***Виды практических занятий:***

- Рисунок
- Игра
- Загадки
- Скороговорки
- Сочинение
- Мини-спектакль
- Просмотр тематических видеофильмов
- Массовые мероприятия: викторины, конкурсы, праздники, выставки и т.п

## Особенности организации образовательного процесса

Образовательный процесс проводится очно, обучение ведется на русском языке. Состав группы одновозрастной, постоянный. Режим занятий 2 раза в неделю по 30 минут. Объем 1 курса — 72 часа.

### Используемые педагогические технологии:

- **Технология развивающего обучения:** предполагает взаимодействие педагога и учащихся на основе коллективно-распределительной деятельности, поиске различных способов решения учебных задач посредством организации учебного диалога в образовательной и учебной деятельности учащихся. Методические особенности – проблемное изложение учебного материала, использование метода учебных задач, организация коллективно-распределительной деятельности.

- **Личностно-ориентированное обучение:** Человек – уникальная личность и именно это является одним из основных постулатов личностно-ориентированного обучения. Главными компонентами этого подхода являются признание уникальности каждого учащегося и его индивидуальной учебной деятельности. Задача педагога: не передача знаний, умений и навыков, а организация такой образовательной среды, которая позволяет всем учащимся опираться на свой потенциал и соответствующую технологию обучения. В процессе занятий создается совместная образовательная деятельность, которая направлена на индивидуальную самореализацию учащихся и развитие их личностных качеств.

- **Проблемное обучение:** имеет в своей основе личностную ориентацию. Весь образовательный процесс строится на совместном решении проблемных задач. Изучаемый материал преподается не столько в виде готовой информации, сколько мотивирует к поиску ответов с использованием различных методов обучения. В качестве *критериев* подготовленности ребенка к школе можно принять следующие показатели:

- 1) нормальное физическое развитие и координация движений;
- 2) желание учиться;
- 3) управление своим поведением;
- 4) владение приемами умственной деятельности;
- 5) проявление самостоятельности;
- 6) отношение к товарищам и взрослым;
- 7) отношение к труду;
- 8) умение ориентироваться в пространстве и тетради.

Готовность по первому критерию предполагает достаточно развитую мускулатуру, точность движений, готовность руки к выполнению мелких, точных и разнообразных движений, согласованность движения руки и глаза, умение владеть ручкой, карандашом, кисточкой.

Второй критерий включает наличие мотивов учения, отношение к нему как к очень важному, значимому делу, стремление к приобретению знаний, интерес к определенным учебным занятиям.

Содержание третьего критерия включает произвольность внешнего двигательного поведения, обеспечивающую возможность выдерживать школьный режим, организовывать себя на уроке; произвольное управление внутренними психическими действиями для целенаправленного наблюдения явлений, сосредоточенности внимания для запоминания излагаемых учителем или содержащихся в учебнике сведений.

В четвертом критерии фигурирует владение приемами умственной деятельности, которое предполагает определенный уровень развития познавательных процессов ребенка. Это дифференциация восприятия, позволяющего наблюдать предметы и явления, выделять в них те или иные свойства и стороны, владение логическими операциями, способами осмысленного запоминания материала.

Пятый критерий – проявление самостоятельности – можно рассматривать, как стремление искать способы решения и объяснения всего нового и удивительного, побуждение применять разные пути, давать различные варианты решений, обходиться в практической деятельности без посторонней помощи.

Шестой критерий предполагает сформированность у детей желания и привычки трудиться для себя и других, осознания ответственности и важности выполняемого поручения.

В содержание седьмого критерия входит умение работать в коллективе, считаться с интересами и желаниями товарищей, владеть навыками общения со сверстниками и взрослыми.

Восьмой критерий связан с ориентировкой в пространстве и времени, знанием единиц измерения, наличием чувственного опыта, глазомера.

#### ▪ **Здоровьесберегающие технологии**

Правила техники безопасности выполняются всеми участниками образовательного процесса — педагогом и учащимися. В течение учебного года педагог проводит серию инструктажей по темам:

- Правила поведения на занятиях
- Правила поведения на экскурсии
- Правила дорожного движения
- Правила поведения при проведении массовых праздников
- Правила поведения на воле, в гололед.

Во время освоения этих правил и норм поведения у учащихся формируется ценностное отношение к собственному здоровью, здоровому образу жизни. Широко применяются специальные методы здоровьесбережения:

- беседы о ЗОЖ,
- физ.минутки,
- подвижные игры и упражнения.

Очень важным элементом каждого занятия является прием смены видов деятельности, обязательное чередование теоретической части занятия с игровыми, дискуссионными, творческими видами деятельности.

#### **Методы обучения**

- **Информационно-рецептивный** (беседы, лекции, просмотры видеофильмов, знакомство с иллюстративным материалом).
- **Репродуктивный** (практическое повторение за педагогом теоретических понятий, видом деятельности: работа со схемами, таблицами, рисунками).
- **Эвристический** (проигрывание сказок, обсуждение, рассуждения на тему, рисунок на тему, макетирование).

Эти методы используются в различном сочетании друг с другом, при этом ведущим остается репродуктивный метод, позволяющий детям усваивать и осмысливать материал, проводя эксперименты, наблюдения, выполняя действия с предметами, моделями геометрических фигур, зарисовывая, раскрашивая и т.п.

Большое внимание уделяется формированию умений общаться с педагогом, с другими детьми, работать в одном ритме со всеми, когда это необходимо, работать со счетным и геометрическим материалом, пользоваться тетрадью с печатной основой и др. Использование специально отобранного содержания обучения и методов работы с ним поможет и позволит приблизить общее развитие детей на уровень, необходимый для успешного изучения программного материала начальной школы.

## 2.6. Список литературы:

1. Айзман Р.И., Великанова Л.К., Жарова Г.П. Оценка степени готовности детей к обучению в школе. — Новосибирск, 2019 г.
2. Буре Р.С. «Готовим детей к школе» М., 2019 г.
3. «Воспитание в процессе обучения на занятиях в детском саду» М., 2019 г.
4. Гильбух Ю.З. Психодиагностика в школе. — М., 2019 г.
5. Федосов В.Н. Преемственные связи в работе детских дошкольных учреждений и начальной школы. Методические рекомендации. — Челябинск: ЧОИУУ, 2020 г.
6. Глинка Г., «Буду говорить, читать, писать правильно», 2020 г.
7. Ефимова С.П. Как подготовить ребенка к школе: советы врача/ Под ред. А.Г. Хрипковой. — М.: Просвещение, 2022 г.
8. Короткова Э.П. «Обучение детей дошкольного возраста рассказыванию» М., 2020 г.
9. Практикум по психодиагностике. — М.: МГУ, 2019 г.
10. Петерсон Н.П. «Математика для дошкольников» М., 2019 г.
11. Усова А.П. «Обучение в детском саду» М., 2019 г.
12. Федосова Н. А. Программа «Преемственность», подготовка к школе. — М., АПКИПРО, 2019 г.
13. Федосова Н.А., Плешаков А.А. и др. Дошкольное обучение: подготовка к школе. — М.: Просвещение, 2020 г.