Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №56 Кировского района Волгограда»

Введена в действие

приказом директора МОУ СШ № 56

OT 24.09 2021 № 204/1

Директор МОУСШ № 56

Л.В. Гончарова

Утверждена

на заседании педагогического совета

протокол № 1 от 27.08. 2021

председатель педагогического совета

Директор МОУ СШ № 56

Л. В. Гончарова

Рабочая программа

учебного курса платных образоватемьных услуг

«Подготовка к школе» на 2021-2022 учебный год

Возраст учащихся: 6-7 лет Срок реализации: 1 год

Составитель программы: Витакова Ирина Васильевна, Учитель начальных классов

Рабочая программа учебного курса платных образовательных услуг «Подготовка к школе» по тематической направленности является *социально-педагогической*.

Программа представляет собой комплексную дополнительную образовательную услугу по подготовке детей дошкольного возраста к обучению в школе.

Рабочая программа «Подготовка к школе» разработана:

- о в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта второго поколения;
- в соответствии с рекомендациями Примерной Основной образовательной программы дошкольного образования, рекомендованной Министерством образования и науки Российской Федерации;
- о на основе авторской программы Н. А. Федосовой «Преемственность. Подготовка детей к школе» М.: Просвещение

Актуальность

В настоящее время школа решает сложную задачу образования и воспитания подрастающего поколения — личностное развитие ребенка (готовность и способность к саморазвитию, сформированность мотивации к учению и познанию) на основе освоения им универсальных учебных действий (регулятивных, познавательных, коммуникативных), познания и освоения мира. В сфере экономических и политических преобразований нашего общества от учителя начальных классов требуется совершенствование всей системы учебновоспитательного процесса, осуществление преемственности между дошкольным и начальным обучением. Одним из таких направлений является предшкольная подготовка.

Одной из наиболее острых проблем современной школы является рост количества учащихся со школьной дезадаптацией уже в первом классе. Очень часто результатом неуспеваемости, школьных неврозов, повышенной тревожности является неподготовленность ребенка к обучению. Эти явления сохраняются и надолго закрепляются у детей, поступивших в школу.

Поступление ребенка в школу является стартовой точкой нового этапа развития. Педагоги учитывают трудности адаптационного периода и заинтересованы в том, чтобы он прошел для детей менее болезненно. Ребенок должен быть готовым к новым формам сотрудничества со взрослыми и сверстниками, к изменению социальной ситуации развития, своего социального статуса. Нередко подготовка детей к школе сводится к обучению их счету, чтению, письму. Между тем, практика показывает, что наибольшие трудности в начальной школе испытывают не те дети, которые имеют недостаточно большой объем знаний, умений и навыков, а те, которые проявляют интеллектуальную пассивность, у которых отсутствует желание и привычка думать, стремление узнать что-то новое.

Для формирования **«внутренней позиции школьника»** надо создать условия, чтобы он хоть на несколько минут побыл настоящим учеником: посидел за партой, пообщался с учителем, привык к нему и его требования. **Актуальной** становится предшкольная подготовка старших дошкольников в стенах школы, когда учитель начальных классов имеет возможность провести коррекцию недостаточно развитых у детей предпосылок к систематическому обучению с целью достижения требуемого уровня готовности к школе и успешной адаптации первоклассников.

Предшкольная подготовка создает равные стартовые условия для получения начального образования, делает доступным качественное обучение на уровне начального образования.

Педагогическая целесообразность

В программе «Подготовка к школе» на первый план выдвигается не обучающая, а развивающая функция. Это означает, что формирование знаний и умений не самоцель, а средство для формирования и развития личности ребенка: его общей культуры, своих возможностей, раскрытие интеллектуальных и личностных качеств (познавательных, волевых, эмоциональных), творческих способностей, овладение детьми ведущими видами деятельности (игровой, продуктивной, познавательно-исследовательской, коммуникативной), умение общаться и сотрудничать со взрослыми и сверстниками, обеспечивающих полноценное развитие личности дошкольника и направленных на его успешную социализацию.

Критерием выполнения программы является достижение детьми такого уровня сформированности знаний и навыков, который соответствует изложенным цели и задачам.

Отличительные особенности

Отличительными особенностями программы предшкольного образования является то, что программа одновременно решает две задачи:

- 1) подготовить детей к обучению как новому для них виду деятельности (мотивационная готовность, познавательно-речевое развитие и пр.);
- 2) подготовить детей к обучению именно в школе (т.е. к работе в коллективе, общению со взрослыми и сверстниками и пр.).

Результатом предшкольного образования должна готовность стать дальнейшему развитию - социальному, личностному, познавательному (когнитивному) и др., появление первичной целостной картины осмысленного него мира, т.е. систематизированного первичного знания о мире. Это знание не является целью предшкольного образования; картина мира есть (в самом широком смысле) ориентировочная основа для адекватной деятельности человека в мире.

Адресат программы

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта общего образования второго поколения с учётом запросов родителей и интересов школьников, ориентирована на детей в возрасте от 6 до 7 лет.

Уровень программы, объем и сроки реализации программы «Подготовка к школе»

Программа рассчитана на 7 месяцев (с 01.10.21 по 30.04.2022), всего 112 *часов* учебного времени.

Форма обучения: очная.

Режим занятий. Занятия учебного курса «Подготовка к школе» проходят два раза в неделю по два занятия в день при продолжительности *30 минут* каждое.

Среда: 18:00 - 19:10, суббота -10.00 - 11.10

Особенности организации образовательного процесса

Состав учебных групп — постоянный. Группы учащихся дошкольного возраста. Процесс обучения основывается на дифференцированном подходе к детям с учётом их возрастных особенностей. Занятия предусматривают коллективную, групповую и индивидуальную формы работы. Программа предусматривает индивидуальную работу с обучающимися, которая организуется в целях: развития творческих способностей одаренных детей, а также создания условий для самореализации детей с ограниченными возможностями здоровья.

Возможные виды занятий по программе: беседа - форма обучения, при которой педагог использует имеющиеся у учащегося знания и опыт, рассказ, лекция - объяснения, когда рассуждения и доказательство сопровождаются учебной демонстрацией, дидактическая, командная или ролевая игра - коллективная, целенаправленная учебная деятельность, когда каждый участник или команда в целом объединены решением главной задачи и ориентируют

свое поведение на выигрыш, практические занятия - целью этих занятий является применение теоретических знаний учащихся в практической деятельности, самостоятельные работы, творческие отчеты.

Цель данной программы:

- всестороннее развитие ребенка, что позволит обеспечить формирование готовности к обучению в начальной школе у будущего школьника, развитие тех интеллектуальных качеств, творческих способностей и свойств личности, которые обеспечивают успешность адаптации первоклассника, достижения в учебе и положительное отношение к школе.

Основные задачи программы:

- обеспечение разносторонней подготовки детей дошкольного возраста к обучению в образовательном учреждении: развитие речи обучающихся, мелкой моторики, элементарных логических операций, формирование элементарных количественных представлений, структурирование представлений об окружающем мире.
- развитие координации движений, произвольной регуляции поведения, формирование умения работать в группе.
- развитие инициативности и самостоятельности как важных условий последующего включения ребенка в школьную учебную деятельность.

Учебный план «Подготовка к школе»

V TOOLDHI IIVIIII WITOAT OTODKI K IIIKOTO				
Образовательные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
Математика	«Введение в математику»	1		
Филология	«От слова к букве»»	2		
Обществознание и естествознание	«Ознакомление с окружающим миром» «Чудеса творчества»	0,5 0,5		
Максимальный объём учебной нагрузки		4		

Содержание программы предусматривает комплекс занятий, включающих следующие направления деятельности:

<u>Раздел «Совершенствование и развитие устной речи» и «Подготовка к обучению чтению и</u> письму» состоит из учебного предмета «От слова к букве».

Учебный предмет «От слова к букве» решает вопросы практической подготовки детей к обучению чтению, к обучению письму и ведет работу по совершенствованию устной речи. Содержание предмета направлено на общее развитие ребенка, посредством которого создается прочная основа для успешного изучения русского языка, ориентировано на решение следующих задач: создание условий для формирования многосторонне развитой личности ребенка (интеллектуальное, духовно-нравственное, эстетическое, эмоциональное развитие), для создания

предпосылок положительной мотивации учения в школе; практическая подготовка детей к обучению чтению и письму; формирование элементарной культуры речи, совершенствование на доступном уровне навыков связной устной речи детей. Отличительной чертой данного раздела является осуществление интеграции тесной взаимосвязанной и взаимопроникающей работы по подготовке детей к обучению чтению с работой по развитию их устной связной речи и с подготовкой к обучению письму. Большая роль на занятиях отводится играм со словами, в ходе которых дети приобретают навыки словоизменения и словообразования, лексической и грамматической сочетаемости слов, осваивают структуру предложения. Главной задачей являются развитие умений говорения и слушания, обогащения активного, пассивного и потенциального словаря ребенка. Курс предназначен для подготовки детей дошкольного возраста к письму и к восприятию форм букв. Дети приобретают навыки работы в открытом и ограниченном пространстве, учатся штриховать, обводить предложенный образец по намеченному контуру. Задания знакомят ребенка с конфигурацией печатных букв русского алфавита, развивают мелкую моторику, координацию движений, аналитические способности, формируют графические навыки детей.

<u>Раздел «Введение в математику»</u> представлен курсом «Математические ступеньки». В основу отбора содержания курса «Математические ступеньки» положен принцип ориентации на первостепенное значение общего развития ребенка, включающего в себя сенсорное и интеллектуальное развитие с использованием возможностей и особенностей математики.

На занятиях курса будущие первоклассники путешествуют по стране цифр и знаков, знакомятся с «волшебными клеточками», изучают подвижные игры с математическими заданиями. Дети учатся соотносить цвета, определять форму предметов, используя геометрические фигуры как эталон, ориентироваться в количественных характеристиках предметов, пересчитывать предметы в пределах 10, ориентироваться в пространстве, Подготовка к изучению математики в школе осуществляется в трех направлениях: Формирование базовых умений, лежащих в основе математических понятий, изучаемых в начальной школе; Логическая пропедевтика, которая включает формирование логических умений, составляющих основу формирования понятия числа; Символическая пропедевтика – подготовка к оперированию знаками.

<u>Раздел «Ознакомление с окружающим миром»</u> представлен курсом «Зеленая тропинка», которая нацелена на накопление фактических знаний и опыта познавательной деятельности, развитие наблюдательности, воспитание бережного отношения к окружающей природе. Сказанное определяет содержание курса и характер деятельности детей на занятиях. Таким образом, осуществляется накопление фактических знании и опыта познавательной деятельности, необходимое для успешного освоения программы начальной школы.

Цели занятий

- 1. Развитие слухового и зрительного восприятия
- 2. Развитие целенаправленного внимания и наблюдательности
- 3. Развитие слуховой и зрительной памяти
- 4. Развитие мышления и речи
- 5. Развитие общей и мелкой моторики
- 6. Совершенствование коммуникативных навыков
- 7. Воспитание доброжелательного отношения к окружающим
- 8. Совершенствование навыков монологической речи
- 9. Совершенствование навыков диалогической речи
- 10. Развитие мимики и пантомимики
- 11. Развитие фантазии и воображения
- 12. Развитие способностей к глубокому образному мышлению

- 13. Развитие способностей к установлению причинно-следственных связей
- 14. Развитие творческих способностей
- 15. Формирование эмоционально-волевой сферы
- 16. Формирование этических представлений
- 17. Повышение уверенности в себе
- 18. Научить принимать решения

Учебный курс «От слова к букве»

Курс помогает практически подготовить детей к обучению чтению, письму и совершенствовать их устную речь.

Содержание курса направлено на общее развитие ребенка, посредством которого создается прочная основа для успешного изучения русского языка.

Содержание ориентировано на решение следующих задач:

— создание условий для формирования многосторонне развитой личности ребенка

(интеллектуальное, духовно-нравственное, эстетическое, эмоциональное развитие), создания предпосылок положительной мотивации учения в школе;

- практическая подготовка детей к обучению чтению и письму;
- формирование элементарной культуры речи, совершенствование на доступном уровне навыков связной устной речи детей.

Отличительной чертой данного раздела программы, по сравнению с уже существующими,

является осуществление интеграции работы по подготовке детей к обучению чтению с работой по развитию их устной связной речи и с подготовкой к обучению письму.

Основными задачами развития речи на подготовительном этапе являются:

- расширение, обогащение и активизация словарного запаса детей;
- формирование грамматического строя речи ребенка;
- совершенствование навыков устной связной речи, монологической и диалогической (ответы на вопросы, пересказ рассказа, сказки, составление рассказа по картине, рисункам и иллюстрациям к произведению, рассказ по личным наблюдениям и впечатлениям, составление загадок, сказок, рассказов, словесное рисование и т. д.);
- создание речевых высказываний различных типов: описания (человека, животных,

предметов, помещения); рассуждения (прочитай свое любимое стихотворение. Чем оно тебе нравится? Расскажи свою любимую сказку. Почему она тебе нравится больше других? И т. д.); повествования (различные виды пересказа, рассказа).

Развитие речи осуществляется в значительной степени на произведениях художественной литературы, что способствует обогащению речи детей, расширению их словарного запаса, их духовно-нравственному и эстетическому развитию, подготавливает к адекватному восприятию литературных произведений в курсе «Литературное чтение» в начальной школе и курса «Литература» в основной школе, стимулирует развитие читательского интереса, воспитывает читателя, что является одной из актуальных задач современной школы. Помимо этого, материалом для занятий, содействующих речевому развитию детей, являются окружающий ребенка мир, явления живой и неживой природы, произведения различных видов искусства (музыка, живопись) и др.

Наряду с развитием монологической и диалогической речи особое внимание обращается на технику речи, в связи с чем в занятие включаются элементы дыхательной гимнастики, артикуляционные упражнения, речевые разминки, помогающие развитию устной речи, усвоению норм литературного языка.

Звукопроизношение: речевая гимнастика (упражнения для дыхания, губ, языка); произношение звуков русского алфавита, произношение и сравнение звуков, тренировочные упражнения по произношению звуков, закрепление и автоматизация звука.

Сферы общения: бытовая (повседневная); искусство слова; деловая.

Подготовка к обучению чтению. Обучать правильному литературному произношению, орфоэпическим нормам литературного языка. Совершенствовать звуковую культуру речи: умение различать на слух и в произношении все звуки родного языка. Совершенствовать фонематический слух: учить детей называть слова с определенным звуком, находить слова с этим звуком в предложении, определять место звука в слове. Закреплять правильное произношение звуков. Упражнять в дифференциации звуков на слух. Укреплять и развивать артикуляцию: обучать детей четкому произношению слов и фраз; формировать умение менять силу, высоту голоса (голос, сила, мелодия, интонация, темп речи, паузы), обучать правильному использованию интонационных средств. Знакомить с правильным произношением звуков, выделять звуки из слов по порядку; различать гласные и согласные звуки и обозначать их с помощью цветных фишек и печатных букв; узнавать гласные и согласные звуки в словах. Выделять звуки в начале, в конце и в середине слова; сопоставлять слова по звуковой структуре.

<u>Подготовка к обучению письму</u>: готовить пишущую руку к письму с помощью обведения по контуру узоров и букв различной конфигурации, составления узоров по аналогии и самостоятельно, дополнения и штриховки предметов, гимнастики для пальцев; знакомить с правилами письма — с правильной посадкой при письме, с положением листа, карандаша (ручки) при работе в тетради; учить работать в ограниченном пространстве (в рабочей строке), перемещать пишущую руку снизу вдоль строки, слева направо; знакомить с контуром предмета и его особенностями; знакомить с конфигурацией печатных букв и их звуковой оболочкой; моделировать и конструировать предметы из элементов букв различной конфигурации.

Планируемые результаты

Ребенок	научится	и пол	учит	возможность	научится:

- ориентироваться в ситуациях, соответствующих различным сферам общения;
- знать и употреблять вежливые слова (начало и завершение общения);
- знать устойчивые формулы речевого этикета приветствие, прощание, благодарность, просьба;
- осознавать, что в различных ситуациях говорить можно по-разному: громко тихо, быстро
- медленно, весело грустно и т. д.;
- артикулировать звуки русской речи, понимать, что правильная артикуляция, хорошая дикция способствуют эффективному общению;
- оценивать звучание своего голоса с точки зрения произношения, темпа, громкости;
- обращаться к собеседнику тогда, когда это уместно, отвечать на обращение;
- использовать соответствующие ситуации, темп, громкость;
- следовать принятым в обществе правилам поведения при разговоре:

смотреть на собеседника,

не перебивать говорящего,

использовать мимику и жесты, не мешающие, а помогающие собеседнику понять сказанное и т. д.;

- сообщать определенную информацию, договариваться о совместной деятельности;
- соблюдать культуру слушания: вежливое слушание, внимательное слушание;
- правильно произносить все звуки;
- отчетливо и ясно произносить слова;
- выделять из слов звуки;
- находить слова с определенным звуком;
- определять место звука в слове;
- соблюдать орфоэпические нормы произношения;
- составлять предложения по опорным словам, по заданной теме;
- составлять рассказы, сказки по картине, по серии картин;
- пересказывать сказку, рассказ (небольшие по содержанию) по опорным иллюстрациям;
- соблюдать элементарные гигиенические правила;
- ориентироваться на странице тетради.

Дошкольники должны знать:

Отличие буквы от звука.

Конфигурацию печатных букв.

Дошкольники должны уметь:

Ориентироваться на странице тетради

Перемещать пишущую руку снизу вдоль строки, слева направо, справа налево и т.д.

Печатать буквы

Учебный курс «Введение в математику»

В основу отбора математического содержания, его структурирования и разработки форм представления материала для математической подготовки детей к школе положен принцип ориентации на первостепенное значение общего развития ребенка, включающего в себя его сенсорное и интеллектуальное развитие, с использованием возможностей и особенностей математики.

Научить детей в период подготовки к школе счету и измерениям, чтобы подвести их к понятию числа, остается одной из важнейших задач.

Но столь же важной и значимой является и задача целенаправленного и систематического развития познавательных способностей, которая осуществляется через развитие у детей познавательных процессов: восприятия, воображения, памяти, мышления и, конечно, внимания.

В математическом содержании подготовительного периода объединены три основные линии: арифметическая (числа от 0 до 10, цифра и число, основные свойства чисел натурального ряда и др.), геометрическая (прообразы геометрических фигур в окружающей действительности, форма, размер, расположение на плоскости и в пространстве простейших геометрических фигур, изготовление их моделей из бумаги и др.) и содержательно-логическая, построенная в основном на математическом материале двух первых линий и обеспечивающая условия для развития внимания, восприятия, воображения, памяти, мышления у детей.

В курсе реализуется основная методическая идея — развитие познавательных процессов у

детей будет более активным и эффективным, если оно осуществляется в процессе деятельности ребенка, насыщенной математическим содержанием, направляется специальным подбором и структурированием заданий, формой их представления, доступной, интересной и увлекательной для детей этого возраста.

Среди методов, используемых в период подготовки детей к школе по математике, в качестве основных предлагаются практические методы, метод дидактических игр, метод моделирования.

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

Большое внимание уделяется формированию умений общаться с воспитателем

(преподавателем), с другими детьми, работать в одном ритме со всеми, когда это необходимо, работать со счетным и геометрическим раздаточным материалом, пользоваться тетрадью с печатной основой и др.

Использование специально отобранного математического содержания и методов работы с ним позволит вывести общее развитие детей на уровень, необходимый для успешного изучения математики в школе.

Содержание программы

Сравнение предметов (фигур), групп предметов по форме (круглый, не круглый, треугольный, прямоугольный, квадратный и др.); по размеру (длинный, короткий; узкий, широкий; высокий, низкий; длиннее, короче, такой же и др.); по расположению на плоскости и в пространстве (справа, слева, в центре, внизу, вверху, правее, левее, выше, ниже, внутри фигуры, вне фигуры и др.); по цвету, по материалу, из которого изготовлены предметы, по назначению и др.

Числа от 0 до 10. Счет предметов. Устная нумерация чисел: названия, последовательность и обозначение чисел от 0 до 10. Цифра и число. Чтение чисел. Сравнение чисел первого десятка.

Основные характеристики последовательности чисел натурального ряда: наличие первого

элемента, связь предыдущего и последующего элементов, возможность продолжить

последовательность дальше, на каком бы месте мы ни остановились.

Простые геометрические фигуры: треугольник, прямоугольник (квадрат), круг.

Содержательно-логические задания на развитие:

- внимания: простейшие лабиринты, игры «Веселый счет», «Сравни рисунки», «Найди общие элементы» и др.;
- воображения: деление фигур на части, составление фигур из частей, составление фигур из моделей отрезков по заданным свойствам, преобразование одной фигуры в другую и др.;
- памяти: зрительные и слуховые диктанты с использованием арифметического и геометрического материала;
- мышления: выделение существенных признаков, выявление закономерностей и их

использование для выполнения задания, проведение анализа, синтеза, сравнения, построение простых рассуждений и др.

Планируемые результаты:

- знать различие между цифрой и однозначным числом; названия однозначных чисел, уметь считать до 10 и в обратном порядке, определять, где предметов больше (меньше), определять число предметов заданной совокупности и устно обозначать результат числом;
- знать название основных геометрических фигур (треугольник, прямоугольник, круг),

различать их, находить их прообразы в окружающей действительности;

— проводить простейшие логические рассуждения и простейшие мыслительные операции (сравнивать объекты, указывая сходство и различие, проводить классификацию предметов по заданным признакам, выявлять несложные закономерности и использовать их для выполнения заданий и др.).

Дошкольники должны знать:

- состав чисел первого десятка;
- как получить каждое число первого десятка (прибавить или отнять 1);
- цифры 0-9, знаки +,-,=;
- название текущего месяца, последовательность дней недели;

Дошкольники должны уметь:

- называть числа в прямом и обратном порядке в пределах 10;
- соотносить цифру с числом предметов;
- пользоваться арифметическими знаками действий;
- составлять из нескольких треугольников (четырехугольников) фигуры большего размера;
- делить круг, квадрат на 2 и 4 равные части;
- ориентироваться на листке клетчатой бумаги.
- проводить наблюдения;
- сравнивать, выделять указанные и новые свойства объекта, его существенные и несущественные характеристики;
- делать выводы по результатам наблюдений, проверять их истинность;
- уметь использовать полученные выводы для дальнейшей работы.

Учебный курс «Ознакомление с окружающим миром»

Учебный курс «Зеленая тропинка» основывается на коррекции и развитии накопленных в дошкольном возрасте природоведческих представлений. Данная программа основывается на развитии накопленных в дошкольном возрасте представлений о природе.

Учебный курс «Зеленая тропинка» нацелена на развитие детей, формирование у них заинтересованного и бережного отношения к природному окружению. Данный курс представляет собой первый для малышей опыт систематизации и научной коррекции накопленных ими в дошкольном возрасте разнообразных природоведческих представлений. Вместе с тем это и первый опыт последовательного приобщения ребенка к свойственным естественно - научным дисциплинам методом познания, следуя которым нужно как можно больше увидеть своими глазами, сделать своими руками.

В основу подготовки малышей к обучению положены непосредственные наблюдения в природе, действия с предметами, осуществляемые в естественной для детей данного возраста занимательной, игровой форме. Эта деятельность дополняется рисованием, раскрашиванием, вырезанием фигур, лепкой и т. д. При этом большое внимание уделяется формированию таких

важных умений, как умение выделять свойства предметов (форма, цвет, размеры), находить их общие и отличительные признаки, фиксировать состояние предмета и его смену (явление).

Планируемые результаты:

- распознавать на рисунках и в природе изученные растения и животных;
- перечислять в правильной последовательности времена года;
- называть основные признаки времен года;
- перечислять в правильной последовательности времена года и суток

Содержание программы — это синтез различных составляющих естественно - научного и экологического знания, включая доступные элементарные сведения из области астрономии, физики, биологии, экологии. При этом создается достаточно целостная первоначальная картина мира, которая становится фундаментом для развертывания соответствующего учебного курса в начальной школе.

В содержании представлены темы курса: "Наши друзья животные", "Зелёное чудо - растения", "Звёзды, Солнце и Луна", "Круглый год". Как и предусмотрено программой, основными видами деятельности детей на занятиях должны быть непосредственные наблюдения явлений природы, манипулирование с предметами, простейшие эксперименты и т.д. Дети работают под руководством взрослого. Тексты заданий и подрисуночные подписи в пособии также читает взрослый. Он определяет, на каком занятии по данной теме будет использован материал пособия, на каком этапе занятия работа с ним будет наиболее целесообразной.

Наши друзья - животные

- 1. Обитатели живого уголка, домашние животные, животные нашей местности
- 2. Бабочки и жуки, распознавание на рисунках, раскрашивание
- 3. Рыбы
- 4. Наблюдение за поведением птиц, их разнообразие
- 5. Разнообразие животных
- 6. Лепка и раскрашивание изображений рыб, птиц, зверей
- 7. Необходимость бережного отношения к природе

Зеленые чудо - растения

- 1. Растения и их разнообразие
- 2. Декоративные растения
- 3. Раскрашивание изображений растений, рисование, аппликация
- 4. Лепка овощей и фруктов, различающихся размером, формой, цветом

Звезды, Солнце и Луна

- 1. Наблюдение звездного неба, выделение созвездий (2-3)
- 2. Игра путешествие на Луну
- 3. Наблюдение Луны на небе

Круглый год

- 1. Наблюдения сезонных изменений в природе
- 2. Времена года

Содержание курса «Чудеса творчества»

Учебный курс «Чудеса творчества составлена на основе программы: «Волшебная красота окружающего мира» Авторы: Т. Я. Шпикалова, Т. С. Комарова, Л. В. Орлова, Л. В. Ершова, М. Б. Зацепина и рассматривается как часть программы «Подготовка к школе» и призвано решать главную общую цель — развитие личности ребенка 6 лет. При разработке содержания, задач, форм и методов в данном разделе программы учитывается близость детского мировосприятия к мировосприятию в народном творчестве, по самоактуализации детской души в процессе погружения в мир культуры и искусства своего народа, по становлению личности ребенка на основе национальной культуры, на традициях духовного формирования личности. Для реализации ведущей цели программного содержания раздела «Искусство и культура» необходимо опираться на следующие исходные положения: — нравственная основа народной культуры и искусства; — детскость в народном искусстве (то его свойство, которое придает ему неповторимую окраску непосредственности и жизнерадостности, огромное душевное богатство, душевную щедрость); — общность художественно-образного содержания всех областей народного искусства как совокупности устных, песенных, музыкально-хореографических, игровых, драматических, прикладных, изобразительных форм народного творчества; гуманитарная ориентированность при ознакомлении с явлениями культуры, искусства. Программное содержание курса отражено в следующих видах художественно-творческой деятельности детей 5—6 лет:

- «Мы танцуем, поем, играем и слушаем музыку своего народа»;
- «Мы рисуем и лепим, создаем художественные вещи, как народные мастера родной земли»;
- «В мире родной природы»;
- «Детские праздники и народный календарь»;
- «В мире народной сказки. Театрализованные действа»

Планируемые результаты

Научатся и получат возможность научиться:

- 1. Эмоционально откликаться на явления окружающей жизни, видеть красоту людей, их поступков. Творчески включаться в наблюдение примет времен года.
- 2. Проявлять интерес к творческим успехам товарищей.

Научатся различать и определять:

- 1. Названия главных цветов;
- 2. элементарные правила смешения цветов;
- 3 значение терминов: акварель, гуашь, палитра, трафарет, оригами;
- 4. вертикальное, горизонтальное, диагональное направление;

Научатся:

- 1. Правильно сидеть за партой, верно держать лист бумаги и карандаш;
- 2. Свободно работать карандашом без напряжения проводить линии в нужных направлениях;
- 3. Передавать в рисунке простейшую форму, общее пространственное положение, основной цвет предмета;
- 4. Правильно работать акварельными красками, разводить и смешивать, ровно закрывать нужную поверхность;
- 5. Выполнять простейшие узоры в полосе, круге из декоративных форм растительного мира;
- 6. Узнавать изображенные на картине или иллюстрации предметы, явления, действия;

- 7. Пользоваться простейшими приемами лепки;
- 8. Делать разметку при помощи шаблона или трафарета.

Планируемые результаты.

Программа «Подготовка к школе» нацелена на подготовку старшего дошкольника к достижению следующих личностных, метапредметных (регулятивных, познавательных, коммуникативных) и предметных результатов.

Личностными результатами предшкольной подготовки является формирование следующих умений:

- *определять* и *высказывать* под руководством учителя самые простые общие для всех правила поведения (этические нормы);
- в предложенных учителем ситуациях общения и сотрудничества, опираясь на общие для всех простые правила поведения, *делать выбор*, как поступить (при поддержке учителя);
- при поддержке учителя и окружающих *давать оценку* своим поступкам и поступкам других людей;
- *понимать*, что оценка его поступков и мотивов определяется не столько его собственным отношением к самому себе (Я «хороший»), но прежде всего тем, как его поступки выглядят в глазах окружающих людей;
- выражать свои эмоции, соблюдая этические нормы;
- понимать эмоции других людей, сочувствовать, сопереживать;
- высказывать свое отношение к героям литературных произведений, их поступкам;
- объяснять, хочет идти в школу или нет, и почему.

Сформированность положительной мотивации к учебной деятельности: «Я хочу учиться!» - самый желаемый планируемый личностный результат.

Метапредметными результатами предшкольной подготовки является формирование следующих универсальных учебных действий (далее по тексту УУД): регулятивных, познавательных, коммуникативных.

Регулятивные УУД:

- учиться определять и формулировать цель деятельности на занятии с помощью учителя;
- учиться работать по предложенному учителем плану;
- учиться проговаривать последовательность действий на занятии;
- учиться *высказывать* свое предположение (версию) на основе работы с материалом (иллюстрациями) учебного пособия;
- учиться от неверного;
- учиться совместно с учителем и другими ребятами *давать* эмоциональную *оценку* своей деятельности на занятии и деятельности всего класса;
- учиться оценивать результаты своей работы.

Познавательные УУД:

- учиться ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного;
- учиться *ориентироваться* в учебном пособии (на развороте, в оглавлении, в условных обозначениях);
- учиться находить ответы на вопросы в иллюстрациях;
- *сравнивать* и *группировать* различные объекты (числа, геометрические фигуры, предметные картинки);
- классифицировать и обобщать на основе жизненного опыта;
- учиться делать выводы в результате совместной работы с учителем;
- учиться *преобразовывать* информацию из одной формы в другую (составлять математические рассказы на основе предметных рисунков и простейших моделей, заменять слово, предложение схемой).

Коммуникативные УУД:

- называть свои фамилию, имя, домашний адрес;
- слушать и понимать речь других;
- *учиться ориентироваться* на позицию других людей, отличную от собственной, уважать иную точку зрения;

- учиться оформлять свои мысли в устной форме;
- строить понятные для партнера высказывания;
- *уметь задавать вопросы*, чтобы с их помощью получать необходимые сведения от партнера по деятельности;
- совместно с учителем *договариваться* с другими ребятами о правилах поведения и общения и учиться следовать им;
- *сохранять* доброжелательное отношение друг к другу не только в случае общей заинтересованности, но и в нередко возникающих на практике ситуациях конфликтов интересов; учиться *выполнять* различные *роли* при совместной работе.

Предметными результатами предшкольной подготовки является формирование следующих умений.

Совершенствование и развитие устной речи и подготовка к обучению чтению и письму:

- отвечать на вопросы учителя по содержанию услышанного произведения;
- задавать свои вопросы по содержанию услышанного литературного произведения;
- рассказывать наизусть небольшое стихотворение;
- конструировать словосочетания и предложения;
- определять количество слов в предложении;
- составлять устный рассказ по картинке, серии сюжетных картинок;
- *выделять* отдельные звуки в словах, *определять* их последовательность, подбирать слова на заданную букву;
- делить слова на слоги, выделяя ударный слог;
- различать звуки и буквы;
- узнавать и различать буквы русского алфавита;
- правильно держать ручку и карандаш;
- аккуратно выполнять штриховку, раскрашивание, обведение по контуру.

Введение в математику:

- продолжать заданную закономерность;
- называть числа от 1 до 10 в прямом и обратном порядке;
- вести счет предметов в пределах 10;
- соотносить число предметов и цифру;
- сравнивать группы предметов с помощью составления пар;
- *составлять* математические рассказы и отвечать на поставленные учителем вопросы: Сколько было? Сколько стало? Сколько осталось?;
- классифицировать объекты по форме, цвету, размеру, общему названию;
- *устанавливать* пространственно-временные отношения с помощью слов: слева направо, вверху внизу, впереди сзади, близко далеко, выше ниже, раньше позже, вчера сегодня завтра;
- *распознавать* известные геометрические фигуры (треугольник, круг, квадрат, прямоугольник) среди предложенных и среди объектов окружающей действительности;
- *обводить* заданные геометрические фигуры на листе бумаги в клетку и изображать простейшие фигуры «от руки»;
- *ориентироваться* в пространстве с использованием себя или выбранного объекта в качестве точки отсчета, а также на листе бумаги.

К старшему дошкольному возрасту (6,5 лет) определяющей для готовности детей к школе является **сформированность** «базиса личностной культуры». Основной характеристикой базиса личностной культуры ребенка дошкольного возраста является компетентность, которая включает в себя коммуникативную, социальную, интеллектуальную и компетентность в плане физического развития.

Коммуникативная компетентность проявляется в свободном выражении ребенком своих желаний, намерений с помощью речевых и неречевых средств. Ребенок умеет слушать другого и согласовывать с ним свои действия.

Социальная компетентность позволяет дошкольнику понимать разный характер отношения к нему окружающих взрослых и сверстников, выбирать линию поведения, соответствующую

ситуации. Ребенок умеет попросить о помощи и оказать ее, учитывает желания других людей, может сдерживать себя, высказывать просьбы, пожелания, несогласие в социально приемлемой форме.

Интеллектуальная компетентность характеризуется способностью ребенка к практическому и умственному экспериментированию, знаковому опосредованию и символическому моделированию, речевому планированию, логическим операциям (сравнение, анализ, обобщение). Ребенок проявляет осведомленность в разных сферах деятельности людей, имеет представление о некоторых природных явлениях и закономерностях, знакомится с универсальными знаковыми системами — алфавитом, цифрами.

Компетентность в плане физического развития выражается в том, что ребенок имеет представление о своем физическом облике и здоровье, владеет своим телом, различными видами движений. Испытывая недомогание, может сообщить о нем. Владеет культурно-гигиеническими навыками и понимает необходимость их применения.

Особое значение в личностной готовности ребенка к школе имеет мотивационный план, т. е. *«внутренняя позиция школьника»*, которая выражается в стремлении ребенка выполнять общественно значимую и оцениваемую деятельность (учебную). Мотивационная готовность старшего дошкольника к обучению в школе находит свое выражение в:

- наличии четких представлений о школе и формах школьного поведения;
- заинтересованном отношении к учению и учебной деятельности;
- наличии социальных мотивов и умении подчиняться школьным требованиям.

Календарный учебный график программы.

- даты начала и окончания учебного периода: 01.10.2021 г. 30.04.2022 г.
- количество учебных недель или дней: 28 учебных недель.
- продолжительность каникул: нет.

Условия реализации программы

Материально — техническое и методическое обеспечение **образовательного процесса по курсу** «Введение в математику»

Книгопечатная продукция:

- 1. Прописи «Первые уроки», издательство «Алтей и К».
- 2. Прописи «Скоро в школу», издательство «Алтей и К».
- 3. Волина В., Праздник числа. Занимательная математика. М., 1996; Печатные пособия
- 1. Карточки с цифрами от 0 до 10;
- 2. Таблица «Цифры-прописи»;
- 3. Демонстрационный и раздаточный материал по математике с игровыми заданиями;
- 4. Комплект таблиц
 - Учебно практическое и учебно лабораторное оборудование
- 1. Наборы счётных палочек.
- 2. Наборы геометрических фигур.
- 3. Наборы муляжей овощей и фруктов.
- 4. Набор предметных картинок.
- 5. Наборное полотно.
- 6. Набор, содержащий геометрические тела: куб, шар, конус, прямоугольный параллелепипед., пирамиду, цилиндр.
- 7. Демонстрационная оцифрованная линейка.
- 8. Демонстрационный чертёжный угольник.
- 9. Демонстрационный циркуль.

Технические средства обучения и оборудование кабинета

- 1. Классная доска.
- 2. АРМ учителя.
- 3. Экспозиционный экран.
- 4. Стол учительский с тумбой.
- 5. Ученические столы 2-местные с комплектом стульев.
- 6. Магнитная доска.
- 7. Принтер.

Книгопечатная продукция:

- 1. .Прописи «Учимся писать дома», издательство «Алтей и К».
- 2. Прописи «Тренируем пальчики», издательство «Алтей и К».
- 3. Жукова Н.С. Букварь: Учебное пособие/ Н.С. Жукова. М .: Эксмо, 2017. Печатные пособия
- 1. Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).
- 2. Касса букв и сочетаний.
- 3. Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения.
- 4. Алфавит (настенная таблица).
 - Учебно практическое и учебно лабораторное оборудование
- 1. Наборы предметных картинок.
- 2. Настольные развивающие игры.
- 3. Наборы ролевых игр, игрушек и конструкторов по темам (дом, зоопарк, ферма, транспорт, магазин и др.).
- 4. Герои кукольного театра.

Формы контроля/аттестации

При реализации программы проводится *входной*, *текущий и итоговый контроль* за усвоением пройденного материала учащимися.

Входной контроль проводится при зачислении ребёнка на обучение по программе с целью определения наличия специальных знаний и компетенций в соответствующей образовательной области для установления уровня сложности освоения программы. Входной контроль проводится в форме собеседования, или анкетирования, или мониторинга.

Текущий контроль проводится на каждом занятии с целью выявления правильности применения теоретических знаний на практике. Текущий контроль может быть реализован посредством следующих форм: наблюдение, индивидуальные беседы, тестирование, творческие работы, проблемные (ситуативные) задачи, практические работы и т. д. Комплексное применение различных форм позволяет своевременно оценить, насколько освоен обучающимися изучаемый материал, и при необходимости скорректировать дальнейшую реализацию программы.

Итоговый контроль проводится в рамках процедуры итоговой аттестации. Процедура итоговой аттестации организуется в форме тестирования

По итогам освоения программы «Подготовка к школе» проводится мониторинг ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ: интеллектуальная готовность (индивидуальный опрос), педагогический мониторинг (групповое обследование), проверка техники чтения.

Мониторинг

Педагогическая диагностика обучающихся

Предлагаемая педагогическая диагностика включает в себя групповое обследование, в ходе которого дети работают на предложенных им листах.

Преимущество группового (фронтального) обследования состоит не только в значительной экономии времени, но и в том, что позволяет понаблюдать за детьми, оказавшимися в непривычной для них обстановке – в новом детском коллективе, в отсутствие родителей. Данные наблюдений и результаты выполнения групповой работы вносятся в бланк обследования, приведенный в приложении.

Диагностика включает в себя обследование:

- состояния зрительного восприятия, мелкой моторики и зрительно- моторных координаций (задания N 1)
- уровня пространственных представлений (задания N 2, 4,)
- умения классифицировать предметы, выделять признак, по которому проведена классификация (задание N 6)
- умения сравнить два множества по числу элементов и выполнить задание в точном соответствии с инструкцией (задание N 5)
- умения выбирать и выполнять операции сложения и вычитания и переходить от числа к конечному множеству предметов (задание N 3)
- сформированности предпосылок к успешному овладению звуковым анализом (задания N 7, 8) При проведении группового обследования следует придерживаться следующих правил:
- 1. Если работа проводится без ассистента, то число детей в группе не должно превышать 10-12 человек.
- 2. На каждой парте для одного ребенка должны быть заранее подготовлены необходимые для обследования листы и набор карандашей: красный, синий, зеленый, желтый и простой.
- 3. Дети приглашаются в класс без родителей. О том, что работа будет проводиться таким образом, необходимо предупредить родителей заранее.
- 4. Детям предлагается по одному сесть за парты. Если Вам известно, что кто-нибудь из детей плохо видит или слышит, посадите его за первую парту.
- 5. Работа начинается с краткого объяснения: "Дети, приготовьте листы, карандаши. Я буду вам читать задания по порядку. Будьте внимательны. Слушайте первое задание."
- 6. Задания читаются достаточно громко, в ровном и спокойном темпе. Можно повторить текст задания, если Вы явно видите, что дети Вас не поняли, но нельзя отклоняться от текста. Никаких слов "от себя" добавлять не нужно.
- 7. На выполнение каждого задания отводится в среднем не более трех минут. Переходить к чтению следующего задания следует только тогда, когда большинство детей закончили выполнение предыдущего. Если кто-то не успел выполнить задание, предложите этому ребёнку вместе со всеми приступить к следующему. При переходе к чтению следующего задания следует предупредить детей об этом словами: "Закончили работу над этим заданием. Слушайте следующее задание".
- 8. Общая продолжительность группового обследования не должна превышать 25 минут.
- 9. Во время работы важно поддерживать доверительную, доброжелательную атмосферу, не высказывать своего недовольства неправильными действиями детей, не указывать на ошибки, не выносить оценочных суждений, чаще говорить слова: "Очень хорошо!", " Вы молодцы!", "Я вижу, у вас все замечательно получается!".

Результаты диагностического обследования каждого ребёнка заносятся в бланк обследования группы. На вертикальной оси приводятся фамилии детей и баллы за выполнение каждого задания. На горизонтальной - номера диагностических заданий: 1- уровень развития зрительного восприятия, мелкой моторики и зрительно-моторных координаций, 2- уровень развития пространственных представлений, 3- уровень умения выбрать и выполнить операции сложения и вычитания и перейти от числа к конечному множеству предметов 4 — уровень сформированности интуитивных топологических представлений; 5 - уровень умения сравнивать два множества по числу элементов, 6 — умение провести классификацию, 7- уровень развития фонематического слуха и восприятия, 8- сформированность предпосылок к овладению звуковым анализом и синтезом.

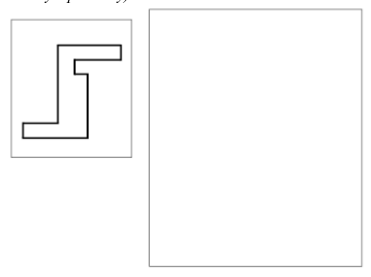
Содержание инструкций и заданий, предлагаемых для групповой работы Число детей в группе не должно превышать 10-12 человек. ЗАДАНИЕ 1

Зрительное восприятие

Цель. Выявить умение передавать форму фигуры (нарисовать равную или подобную фигуру, соблюдая пропорции между элементами фигуры).

Кроме того, задание позволяет судить о твердости руки ребенка, умении рисовать углы, не округляя их, и прямолинейные отрезки.

Текст задания. «Посмотрите сюда (указывается рисунок к заданию). Здесь вы будете выполнять задание. Внутри маленькой рамочки вы видите фигуру. Рассмотрите ее на своих листах. Возьмите карандаш. Нарисуйте похожую фигуру в большой рамочке» (учитель обводит указкой большую рамочку).



Оценка выполнения задания:

0 баллов – не схвачена общая форма фигуры, но изображена какая-либо замкнутая линия; 1 балл - существенно изменены пропорции между элементами фигуры; общая форма фигуры схвачена плохо;

- 2. *балла* изображена подобная или равная, фигура, пропорции слегка изменены, но не все углы прямые, не везде соблюдается параллельность линий. Этот же балл ставится, если общая форма фигуры схвачена хорошо, но пропорции между элементами фигуры существенно изменены, однако все углы прямые и параллельность соблюдена;
- 3. *балла* изображена подобная или равная фигура, пропорции между элементами фигуры в основном сохранены.

Если фигура изображена нетвердой рукой, в дополнение к баллу ставится знак «минус».

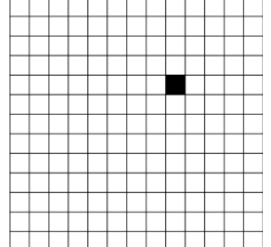
ЗАДАНИЕ 2

Пространственное восприятие

Цель. Выявить умение ориентироваться на плоскости (влево, вправо, вверх, вниз). *Проверяется также умение пересчитывать клеточки*.

Текст задания. «Задание вы будете выполнять на клетчатой части своего листа *(указывается место для выполнения задания)*. Найдите на клетчатом поле черную клеточку.

- 1. Возьмите красный карандаш, отсчитайте от черной клеточки вправо четыре клеточки и пятую закрасьте красным карандашом.
- 2. Возьмите синий карандаш. От красной клетки отступите вниз на две клеточки и третью



закрасьте синим карандашом.

- 3. Возьмите зеленый карандаш и клеточку, расположенную слева от синей, через одну клеточку от нее, закрасьте зеленым карандашом.
- 4. Возьмите желтый карандаш. Отсчитайте от зеленой клетки вверх пять клеток и шестую закрасьте желтым карандашом».

Оценка выполнения задания:

- О баллов ученик не приступил к выполнению задания; несколько клеток закрашены, но их расположение не соответствует инструкции;
- 1 балл выполнен верно только один пункт задания, допущены ошибки в направлении, пересчете клеток, начале отсчета;
- 2 балла выполнено верно 2-3 пункта задания;
- *3 балла* все пункты задания выполнены верно. Если клетки плохо раскрашены, в дополнение к баллу ставится знак «минус».

ЗАДАНИЕ З

Выбор и выполнение арифметических действий

Цель. Выявить умения выбрать и выполнить операцию сложения и вычитания, правильно понять текст задачи и перейти от заданного числа к соответствующему конечному множеству предметов (кружков, квадратов).

Текст задания. «Здесь вы будете выполнять третье задание (указывается место для выполнения задания 3). Посмотрите на свои листы. Послушайте задание.

- 1. В классе (группе) сегодня дежурят 3 девочки и 2 мальчика. Сколько детей дежурит сегодня в классе? Нарисуйте столько кружков, сколько детей дежурит сегодня в классе. (Текст задачи можно повторить.)
- 2. В легковой машине ехало 6 человек. Двое вышли из машины. Нарисуйте столько квадратов, сколько человек осталось в машине. (Текст задачи можно повторить)».

Оценка выполнения задания:

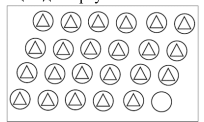
- O баллов есть попытка решить одну задачу, но число кружков или квадратов неверное;
- 1балл выполнена верно только одна задача, попыток выполнить вторую задачу нет;
- 2 балла одна задача выполнена верно, есть попытка решать вторую задачу, но число кружков или квадратов неверное;
- 3 балла обе задачи выполнены верно.

ЗАДАНИЕ 4

Сравнение множеств

Цель. Выявить умение сравнивать множества по числу элементов (вне зависимости от навыка счета).

Текст задания. «Найдите у себя на листках рисунок, на котором изображены круги и треугольники (указывается рисунок к заданию 4). Чего больше: кругов или треугольников? Если больше кругов, то нарисуйте рядом еще один круг. Если больше треугольников, то нарисуйте еще один треугольник».



Оценка выполнения задания:

О баллов - сравнение проведено неверно (нарисован один треугольник);

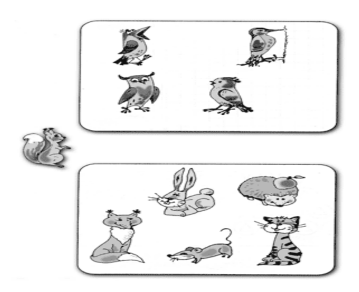
3балла - сравнение проведено верно (нарисован один круг).

ЗАДАНИЕ 5

Классификация предметов

Цель. Выявить умение классифицировать, находить признаки, по которым произведена классификация.

Текст задания. «Рассмотрите эти два рисунка (указываются рисунки к заданию 5). На одном из этих рисунков нужно нарисовать белочку. Подумайте, на каком рисунке вы бы ее нарисовали. От белочки к этому рисунку проведите карандашом линию».



Оценка выполнения задания:

0 баллов - задание не принято, линия не проведена;

1 балл - линия проведена неверно;

3 балла - линия проведена правильно.

ЗАДАНИЕ 6

Фонематический слух

Цель. Проверить состояние фонематического слуха, фонематического восприятия в процессе отбора картинок с заданным звуком в их названиях.

Текст задания. «Посмотрите на эти картинки. Видите, под ними есть небольшие кружочки. Вам нужно самостоятельно назвать каждую картинку и, если в названии картинки есть звук [c], зачеркнуть кружок под ней.На первой картинке - солнце. В слове *солнце* есть звук [c], значит, нужно зачеркнуть кружок. А теперь приступайте к самостоятельному выполнению задания



Оценка выполнения:

O баллов - отсутствие дифференциации звуков [c] - [з], [c] - [ц], [c] - [ш] или полное непринятие задания;

1балл - наличие ошибок (отсутствует дифференциация звуков [c] - [3]);

2 балла — выделен звук только из позиции начала слова, ошибочного выделения других звуков нет;

3 балла — правильное выполнение задания.

ЗАДАНИЕ 7

Звуковой анализ

Цель. Выявить степень овладения звуковым анализом на уровне определения количества звуков в слове.

Текст задания. «Вы видите домик с тремя окошками и рядом с ним - картинки. Каждое окошко - звук в слове. Назовите тихонько все картинки и подумайте, в каком слове три звука. Эту картинку соедините стрелкой с домиком».



Оценка выполнения:

О баллов - полное отсутствие соответствия количества звуков в слове и количества «окошек»;

2 балла - наличие ошибок в один звук (отмечено слово волк);

3 балла - правильное выполнение задания.

Вывол:

После проведения групповой работы учитель получит данные об уровне сформированности у каждого ребенка:

- пространственного восприятия (задание 2);
- зрительного восприятия (задание 7);
- представлений, лежащих в основе счета, представлений об операциях сложения и вычитания (задание 3);
- умения сравнивать два множества по числу элементов (задание 4);
- -умения классифицировать предметы, выделять признак, по которому проведена классификация (задание 5);
- фонематического слуха и восприятия (задание 6);
- предпосылок к успешному овладению звуковым анализом (задания 6, 7);
- мелкой моторики и зрительно-моторных координации (задания 1, 2).

Критерии оценивания:

Высокий уровень подготовленности обучающегося к школе (2,8-36).

Средний уровень подготовленности обучающегося к школе (1,5-2,76).

Низкий уровень подготовленности обучающегося к школе (0-146.)

Список литературы

- 1. Амонашвили Ш.А. Основы гуманной педагогики. В 20 кн. Кн. 6. Педагогическая симфония. Ч. 1. Здравствуйте, Дети! / Шалва Амонашвили. М.: Амрита, 2013.
- 2. Бостельман А., Финк М. Применение портфолио в дошкольных организациях: 3–6 лет. М.: Издательство «Национальное образование», 2015.
- 3. Корчак Януш. Как любить ребенка / Януш Корчак; пер. с польск. К.Э. Сенкевич. Москва: АСТ, 2014. (Библиотека Ю. Гиппенрейтер).
- 4. Кравцов Г.Г., Кравцова Е.Е. Психология и педагогика обучения дошкольников: учеб. пособие. М: Мозаика-Синтез, 2013.
- 5. Леонтьев А.Н. Психологические основы развития ребенка и обучения. М.: Смысл, 2012.
- 6. Навигатор образовательных программ дошкольного образования [Электронный ресурс].— Режим доступа:http://Navigator.firo.ru.
- 7. Поддьяков Н.Н. Психическое развитие и саморазвитие ребенка-дошкольника. Ближние и дальние горизонты. М., 2013.

Календарно-тематическое планирование к курсу «От слова к букве»

№ п/п	Темы занятий	Дата по плану	Дата по факту
1-2	Развитие связной речи. Рассказ по картинке. Раскрашивание пространства около контура. Сравнение и сопоставление формы предметов.	02.10 02.10	
3-4	Речь. В мире безмолвия и неведомых звуков. Для чего мы	09.10	
	говорим. Прямые и наклонные линии (палочки), полуовалы, овалы. Нахождение предложенных форм в нарисованных предметах.	09.10	
5-6	Описание картинки. Слово. Предложение. Прямые и наклонные	16.10	
	линии (палочки), полуовалы, овалы. Нахождение предложенных форм в нарисованных предметах.	16.10	
7-8	Текст. Игры «Опиши предмет», «Кто больше назовет слов на	23.10	
	темы «Семья», «Дом». Прямые и наклонные линии (палочки), полуовалы, овалы. Нахождение предложенных форм в нарисованных предметах.	23.10	
9-10	Обобщение, его формы (словесные и несловесные). Игра	30.10	
	«Догадайся, что показал». Прямые и наклонные линии (палочки), полуовалы, овалы. Нахождение предложенных форм в нарисованных предметах.	30.10	
11-12	Гласные буквы и звуки. Нахождение их в тексте. Игра «Кто	06.11	
	наблюдательнее». Контур предмета и раскрашивание его внутри.	06.11	
13-14	Гласные буквы и звуки. Предметы окружающего мира. Твоя	13.11	
	любимая игрушка. Контур предмета Линии, образующие внутренний контур предметов.	13.11	
15-16	Гласные звуки и буквы. Игра «Сочини сказку о предмете».	20.11	
	Условные знаки и обозначения. Прямые и наклонные линии (палочки), полуовалы, овалы. Нахождение предложенных форм в нарисованных предметах.	20.11	
17-18	Согласные звуки и буквы. Противоположные по значению слова.	27.11	
	Игра «День-ночь» Прямые и наклонные линии (палочки), полуовалы, овалы.	27.11	
19-20	Страна «Алфавит». В мире волшебных слов. Игра «Идем в гости».	04.12	
	Буква А (большая и маленькая). Работа в рабочей строке.	04.12	
21-22	Дорога к письменности. Древние письмена. Буква О (большая и	11.12	
	маленькая). Работа в рабочей строке	11.12	
23-24	В стране говорящих скалИгра «Составь слово» Буква У	18.12	
	(большая и маленькая). Работа в рабочей строке.	18.12	
25-26	К тайнам звуков и букв. Особые обязанности звуков. Буква И	25.12	
	(большая и маленькая). Работа в рабочей строке.	25.12	

27-28	Временные категории: «раньше», «позже», «потом» Буква Э (большая и маленькая). Работа в рабочей строке.	15.01
		15.01
29-30	Игра «Разложи по порядку» Буква Ы (большая и маленькая).	22.01
	Работа в рабочей строке.	22.01
31-32	Согласные звуки: твердые и мягкие. Игра «Сказочные владения	29.01
	радуги». Игра «Доскажи словечко» Работа в рабочей строке.	29.01
33-34	Твердые и мягкие согласные. Буква Н (большая и маленькая).	05.02
	Работа в рабочей строке.	05.02
35-36	В стране слов и слогов. Господин Слогораздел. Буква Р (большая	12.02
	и маленькая). Работа в рабочей строке.	12.02
37-38	Игра «Раздели слово на части» Буква Л (большая и маленькая).	19.02
	Работа в рабочей строке.	19.02
39-40	Ударение. Обозначение ударения. Игра: «Молоточки». Буква М	26.02
	(большая и маленькая). Работа в рабочей строке.	26.02
41-42	Разучивание скороговорок, чистоговорок Звонкие и глухие	05.03
	согласные. Буквы Б-П. Составление и написание слогов.	05.03
43-44	Чудеса в стране слов. Времена года. Игра «Когда это бывает?»	12.03
	Буквы Б-П. Составление и написание слогов.	12.03
45-46	Звуки и буквы. Игра «Составь слово» Буквы Д-Т. Составление и	19.03
	написание слогов.	19.03
47-48	В стране зеркал. Буква и её отражение. Буквы Д-Т. Составление и	26.03
	написание слогов.	26.03
49-50	Игра «Электронная муха» Буквы Г-К. Составление и написание	02.04
	слогов.	02.04
51-52	Звуковые схемы. Родственные слова. Игра «Доскажи словечко».	09.04
	Буквы Г-К. Составление и написание слогов.	09.04
53-54	Слова похожие и разные. Проговаривание скороговорок и	16.04
	чистоговорок. Игра «Угадай словечко» Составление и написание слогов.	16.04
55-56	Построение звуковых моделей слов. Развитие речи детей.	23.04
	Праздник звуков. Буквы ж-ш. Составление и написание слогов.	23.04

Календарно-тематическое планирование «Введение в математику»

No	Календарно-тематическое планирование «Введение в Тема занятия	Дата план	Дата факт		
			— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
	Пространственные и временные представления. Подготовка к изучению числа.				
1	Различение предметов по цвету, форме, расположению.	06.10			
2	Уточнение пространственных представлений (снизу-сверху, между, слева, справа)	13.10			
3	Признаки предметов. Сравнение предметов по размеру: большой – маленький, больше – меньше.	20.10			
4	Сравнение предметов по размеру: высокий – низкий, выше – ниже.	27.10			
5	Ориентация на плоскости: слева, справа.	03.11			
6	Длина. Длиннее – короче.	10.11			
7	Сравнение групп предметов по количеству: больше, меньше, столько же.	17.11			
8	Закрепление пройденного материала.	24.11			
9	Круг. Многоугольники: треугольник, четырехугольник.	01.12			
10	Прямоугольник, квадрат.	08.12			
11	Сравнение групп предметов по количеству: позже, раньше.	15.12			
12	Сравнение объектов по массе: легкий – тяжелый, легче – тяжелее.	22.12			
13	Закрепление пройденного материала.	29.12			
	Числа от 1 до 10. Сложение и вычитание чисел.				
14	Число и цифра 1. Понятия «один – много».	12.01			
15	Число и цифра 2. Понятие «пара».	19.01			
16	Число и цифра 3. Понятия: «больше», «меньше», «равно»	26.01			
17	Число и цифра 4. Установления соответствия между числом предметов и цифрой.	02.02			
18	Число и цифра 0. Объединение предметов в множества по определённым свойствам.	09.02			
19	Число и цифра 5 Упорядочивание предметов по признакам. Состав чисел. Игры «Где, чей дом?»	16.02			
20	Понятие «равенство». Знак «=». Упражнение в дополнении числа до любого заданного	02.03			
21	Действие «сложение». Конкретный смысл действия «сложение». Знак действия «сложения» +.	09.03			
22	Действие «вычитание». Конкретный смысл действия «вычитание». Знак действия «вычитания»	16.03			
23	Закрепление пройденного материала. Работа при помощи линейки, умение чертить отрезки. Игры «Математическая рыбалка», «Почтальон»	23.03			

24	Число и цифра 6. Классификация фигур по цвету, форме, величине. Игры «Дерево», «Угадай-ка»	30.03	
25	Число и цифра 7. Работа при помощи линейки, умение чертить отрезки.	06.04	
26	Число и цифра 8. Части суток, последовательность дней в неделе,	13.04	
27	Число и цифра 9 Последовательность месяцев в году	20.04	
28	Число 10. Особенности записи числа 10. Решение примеров и задач на сложение и вычитание.	27.04	

Календарно-тематическое планирование «Ознакомление с окружающим миром»

Тема занятия	Дата план	Дата факт	
Звезды. Солнце. Луна.			
Звездное небо. Солнце и Луна.	06.10		
Радуга. Народные приметы.	20.10		
Зеленое чудо – растения.			
Как узнать растения? Травы. Кустарники. Деревья.	03.11		
Декоративные растения. Мхи и папоротники.	17.11		
Съедобные и ядовитые растения. Грибы.	01.12		
Лекарственные растения.	15.12		
Наши друзья – животные.			
Как узнать животных? Домашние животные.	29.12		
В мире насекомых.	19.01		
В мире рыб.	02.02		
В мире птиц.	16.02		
В мире зверей. Отношение людей к животным.	09.03		
Круглый год	1		
Времена года. Осень.	23.03		
Времена года Зима.	06.04		
Весна. Цветущие весной. Птицы весной.	20.04		
	Звезды. Солнце. Луна. Звездное небо. Солнце и Луна. Радуга. Народные приметы. Зеленое чудо – растения. Как узнать растения? Травы. Кустарники. Деревья. Декоративные растения. Мхи и папоротники. Съедобные и ядовитые растения. Грибы. Лекарственные растения. Наши друзья – животные. Как узнать животных? Домашние животные. В мире насекомых. В мире рыб. В мире рыб. В мире зверей. Отношение людей к животным. Круглый год Времена года. Осень. Времена года Зима.	Звезды. Солнце. Луна. Звездное небо. Солнце и Луна. 06.10 Радуга. Народные приметы. 20.10 Зеленое чудо – растения. Как узнать растения? Травы. Кустарники. Деревья. 03.11 Декоративные растения. Мхи и папоротники. 17.11 Съедобные и ядовитые растения. Грибы. 01.12 Лекарственные растения. 15.12 Наши друзья – животные. Как узнать животных? Домашние животные. 29.12 В мире насекомых. 19.01 В мире рыб. 02.02 В мире зверей. Отношение людей к животным. 09.03 Круглый год Времена года. Осень. 23.03 Времена года Зима. 06.04	

Календарно-тематическое планирование к курсу «Чудеса творчества»

№ п/п	Темы занятий	Дата по плану	Дата по факту
1.	Лепка овощей, фруктов круглой и овальной формы	13.10	
2.	Лепка животных: зайца, лисы	27.10	
3.	Сюжетно - тематическая аппликация (колобок).	10.11	
4	Объемная аппликация (цветочек).	24.11	
5.	Нарезная мозаика: «Весёлый зайка». Русские народные сказки о животных	08.12	
6.	Аппликация из геометрических фигур: «слоненок», «собачка», «кораблик». Игры	22.12	
7.	Аппликация из геометрических фигур: «слоненок», «собачка», «кораблик»,	12.01	
8.	Переплетение полосок, закладки.	26.01	
9.	Работа с шаблонами и трафаретами. Секрет матрешки.	09.02	
10.	Конструирование узоров и орнаментов. Звуки музыки	02.03	
11.	Конструирование узоров и орнаментов. Звуки музыки.	16.03	
12.	Складывание из бумаги (лягушка)	30.03	
13.	Акварельные краски. Смешивание.	13.04	
14.	Гуашь. Хохломские узоры. Песни о России.	27.04	