Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО: на Педагогическом совете МАДОУ № 310 Протокол № 1 от 31.08. 2022г.

УТВЕРЖДАЮ: И.о. заведующего МАДОУ №310 С.И. Симонова Приказ № 61 от 31. С. 2022г.

Рабочая программа

Логопедической подготовительной группы № 11 МАДОУ№310

в рамках образовательной программы «От рождения до школы»

под ред. Н.Е. Вераксы, Т.С.Комаровой, М.А.Васильевой. (для детей от 6 до 7 лет)

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю. Самохина Е.Ю.

г. Ростов-на-Дону 2022г

СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Оглавление		
І ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ		
1.1. Пояснительная записка		
1.1.1. Цели и задачи Программы		
1.1.2. Принципы и подходы к формированию Программ		
1.1.3. Характеристики особенностей развития детей дошкольного возраста		
1.2. Планируемые результаты		
1.3. Развивающее оценивание качества образовательной деятельности по		
Программе		
2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	9	
2.1.Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями	10	
развития ребенка, представленными в пяти образовательных областях.		
2.2. Особенности образовательной деятельности разных видов и культурных	16	
практик		
2.3. Способы и направления поддержки детской инициативы	19	
2.4. Особенности взаимодействия педагогического коллектива с семьями	21	
воспитанников		
2.5. Описание вариативных форм, методов и средств		
2.6. Описание части образовательной деятельности, формируемой участниками	33	
образовательного процесса		
3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ		
3.1. Описание материально-технического обеспечения		
3.2. Режим дня пребывания детей в группе		
3.3. Особенности традиционных событий, праздников, мероприятий		
3.4. Особенности организации развивающей предметно-пространственной среды		
3.5. Планирование образовательной деятельности		
3.6. Перечень используемой литературы		
3.7 Перечень нормативных и нормативно-методических документов		
	İ	

ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

1.1.1. Цели и задачи реализации рабочей программы

Данная рабочая программа (РП) составлена для работы с детьми подготовительной к школе группы.

Основанием для разработки РП является основная образовательная программа дошкольного образования, разработанная педагогическим коллективом МАДОУ №310

РП определяет содержание и организацию образовательного процесса для детей от 6 до 7 лет, и обеспечивает развитие детей в различных видах общения и деятельности с учетом их возрастных, индивидуальных психологических и физиологических особенностей, и направлена на решение задач, указанных в пункте 1.6 Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования (далее - ФГОС ДО).

РП разработана на основе примерной основной образовательной программы дошкольного образования «От рождения до школы». Веракса Н. Е.,Комарова Т. С., Васильева М. А.

Данная программа направлена на:

- формирования общей культуры, сохранения и укрепления здоровья детей дошкольного возраста, развития их физических, интеллектуальных, нравственных, эстетических и личностных качеств, в том числе предпосылок учебной деятельности;
- сохранения уникальности и самоценности дошкольного детства как важного периода жизни человека;
- равных возможностей полноценного развития каждого ребенка в период дошкольного детства независимо от места проживания, пола, нации, языка и социального статуса;
- равного доступа к образованию для всех детей дошкольного возраста с учётом разнообразия особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей;
- формирования социокультурной среды дошкольного детства, объединяющей семью, в которой ребёнок приобретает свой главный опыт жизни и деятельности, и все институты вне семейного образования в целях разностороннего и полноценного развития детей;
- развития индивидуальных способностей и творческого потенциала каждого ребёнка:
- •преемственности дошкольного и начального уровней общего образования.

1.1.2. Принципы и подходы реализации рабочей программы планирования образовательной деятельности с детьми 7-го года жизни

РП основывается на следующих научно обоснованных подходах:

- соответствует принципу развивающего образования, целью которого является развитие ребенка;
- сочетает принципы научной обоснованности и практической применимости (содержание Рабочей Программы соответствует основным положениям возрастной психологии и дошкольной педагогики и, как показывает опыт, может быть успешно реализована в массовой практике дошкольного образования);

- соответствует критериям полноты, необходимости и достаточности (позволяя решать поставленные цели и задачи при использовании разумного «минимума» материала);
- обеспечивает единство воспитательных, развивающих и обучающих целей и задач процесса образования детей дошкольного возраста, в ходе реализации которых формируются такие качества, которые являются ключевыми в развитии дошкольников;
- строится с учетом принципа интеграции образовательных областей в соответствии с возрастными возможностями и особенностями детей, спецификой и возможностями образовательных областей;
- основывается на комплексно-тематическом принципе построения образовательного процесса;
- предусматривает решение программных образовательных задач в совместной деятельности взрослого и детей и самостоятельной деятельности дошкольников не только в рамках непосредственно образовательной деятельности, но и при проведении режимных моментов в соответствии со спецификой дошкольного образования;
- предполагает построение образовательного процесса на адекватных возрасту формах работы с детьми. Основной формой работы с дошкольниками и ведущим видом их деятельности является игра;
- допускает варьирование образовательного процесса в зависимости от региональных особенностей;
- строится с учетом соблюдения преемственности между всеми возрастными дошкольными группами и между детским садом и начальной школой.

1.1.3. Значимые характеристики

Возрастные особенности психического развития детей подготовительной к школе группы (шесть-семь лет): ведущая потребность - потребность в общении. Развивается игровая деятельность: усложнение игровых замыслов, формируются длительные игровые объединения. Отношения со взрослыми: вне ситуативно - деловое и вне ситуативно личностное; взрослый - источник информации, собеседник. Отношения со сверстниками ситуативно - деловое: углубление интереса как к партнеру по играм, формируются предпочтения в общении. Эмоции - преобладание ровного оптимистичного настроения. Способ познания - общение со взрослым, сверстником, самостоятельная деятельность, экспериментирование. Объект познания - предметы и явления непосредственно не воспринимаемые, нравственные нормы. Знания о предметах и их свойствах расширяются (восприятие времени, пространства), организуются в систему и используются в различных видах деятельности. Внимание - произвольное. Удерживает внимание 25 - 30 мин. Объем внимания 10 предметов. Развитие целенаправленного запоминания. Объем памяти 8 - 10 предметов из 10, 4-5 действий. Мышление наглядно - образное, продолжает формироваться логическое мышление. Развивается творческое воображение. Условие успешности собственный широкий кругозор, хорошо развитая речь. Новообразования возраста: планирующая функция речи, предвосхищение результата деятельности, начало формирования высших чувств (интеллектуальные, моральные, эстетические).

Порядок построения образовательного процесса с учетом половых различий детей в группе Построение среды осуществляется с учетом половых и возрастных различий. Группа наполнена различными пособиями, оборудованием, играми, которые интересны как девочкам, так и мальчикам. При этом развивающие пособия для девочек по своей форме

привлекательные, прежде всего, для них, но по содержанию являются равноценными как для мальчиков, так и для девочек. Среда развития помогает детям реализовать свои интересы, способности, наклонности.

Игры девочек чаще опираются на ближнее зрение: девочки раскладывают перед собой свои богатства - кукол, тряпочки, и играют на ограниченном пространстве - уголке уединения.

Игры мальчиков чаще опираются на дальнее зрение: они бегают друг за другом, бросают предметы, используя при этом всё окружающее пространство. Мальчикам для их полноценного психологического развития требуется больше пространства, чем девочкам.

Важной педагогической задачей является преодоление разобщенности между мальчиками и девочками через организацию совместных игр, в которых они могли бы действовать сообща, но в соответствии с гендерными особенностями.

Порядок построения образовательного процесса с учетом особенностей состояния здоровья детей

При организации по развитию речи учитываются индивидуальные особенности развития детей, с детьми логопатами занятия по данному направлению проводят учителя - логопеды.

1.2. Планируемые результаты

В соответствии с ФГОС ДО требования к планируемым результатам освоения ООПДО устанавливаются в виде целевых ориентиров «на выходе» из раннего и дошкольного возраста, которые конкретизированы с учётом возрастных возможностей детей в целевом разделе ПООПДО с учётом возрастных возможностей и индивидуальных различий детей.

Целевые ориентиры на этапе завершения освоения Программы К семи годам:

-ребенок овладевает основными культурными способами деятельности, проявляет инициативу и самостоятельность в игре, общении, конструировании и других видах детской активности. Способен выбирать себе род занятий, участников по совместной деятельности;

-ребенок положительно относится к миру, другим людям и самому себе, обладает чувством собственного достоинства. Активно взаимодействует со сверстниками и взрослыми, участвует в совместных играх. Способен договариваться, учитывать интересы и чувства других, сопереживать неудачам и радоваться успехам других, адекватно проявляет свои чувства, в том числе чувство веры в себя, старается разрешать конфликты;

-ребенок обладает воображением, которое реализуется в разных видах деятельности и прежде всего в игре. Ребенок владеет разными формами и видами игры, различает условную и реальную ситуации, следует игровым правилам;

-ребенок достаточно хорошо владеет устной речью, может высказывать свои мысли и желания, использовать речь для выражения своих мыслей, чувств и желаний, построения речевого высказывания в ситуации общения, может выделять звуки в словах, у ребенка складываются предпосылки грамотности;

- у ребенка развита крупная и мелкая моторика. Он подвижен, вынослив, владеет основными произвольными движениями, может контролировать свои движения и управлять ими;

-ребенок способен к волевым усилиям, может следовать социальным нормам поведения и правилам в разных видах деятельности, во взаимоотношениях со взрослыми и сверстниками, может соблюдать правила безопасного поведения и личной гигиены;

-ребенок проявляет любознательность, задает вопросы взрослым и сверстникам, интересуется причинно-следственными связями, пытается самостоятельно придумывать объяснения явлениям природы и поступкам людей. Склонен наблюдать, экспериментировать, строить смысловую картину окружающей реальности, обладает начальными знаниями о себе, о природном и социальном мире, в котором он живет. Знаком с произведениями детской литературы, обладает элементарными представлениями из области живой природы, естествознания, математики, истории и т.п. Способен к принятию собственных решений, опираясь на свои знания и умения в различных видах деятельности.

Степень реального развития этих характеристик и способности ребенка их проявлять к моменту перехода на следующий уровень образования могут существенно варьировать у разных детей в силу различий в условиях жизни и индивидуальных особенностей развития конкретного ребенка.

Программа строится на основе общих закономерностей развития личности детей дошкольного возраста с учетом сенситивных периодов в развитии.

Дети с различными недостатками в физическом и/или психическом развитии могут иметь качественно неоднородные уровни речевого, познавательного и социального развития личности. Поэтому целевые ориентиры основной образовательной программы МАДОУ, реализуемой с участием детей с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) учитывают не только возраст ребенка, но и уровень развития его личности, степень выраженности различных нарушений, а также индивидуально-типологические особенности развития ребенка.

1.3. Развивающее оценивание качества образовательной деятельности по Рабочей Программе

Концептуальные образовательной основания оценки качества деятельности, осуществляемой Организацией по Программе, определяются требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», а также Стандарта, в котором определены государственные гарантии качества образования и представляет собой важную составную часть образовательной деятельности МАДОУ, направленную усовершенствование

Оценивание качества, т. е. оценивание соответствия образовательной деятельности, реализуемой МАДОУ, заданным требованиям Стандарта и Программы в дошкольном образовании направлено в первую очередь на оценивание качества созданных детским садом условий в процессе образовательной деятельности: психолого-педагогических, кадровых, материально-технических, финансовых, информационно-методических, управление МАДОУ и т. д..

Оценка образовательной деятельности осуществляется на основе внутреннего мониторинга качества в МАДОУ №310

Результаты мониторинга становления основных характеристик развития личности ребенка не могут быть использованы для оценки качества реализации образовательной Программы. Однако динамика становления основных характеристик развития личности ребенка может выступать одним из показателей эффективности деятельности педагога по реализации Рабочей Программы, уровнем владения необходимыми профессиональными и общекультурными компетенциями, характеристикой, отражающей качества анализа данных мониторинга и выработанных мероприятий по корректировке образовательного процесса и изменения психолого-педагогических условий

Программой *не предусматривается оценивание* качества образовательной деятельности МБДОУ на основе достижения детьми планируемых результатов освоения Программы.

Целевые ориентиры, представленные в Программе:

- -не подлежат непосредственной оценке;
- -не являются непосредственным основанием оценки как итогового, так и промежуточного уровня развития детей;
- -не являются основанием для их формального сравнения с реальными достижениями детей;
- -не являются основой объективной оценки соответствия установленным требованиям образовательной деятельности и подготовки детей;
 - -не являются непосредственным основанием при оценке качества образования.

Программой предусмотрена система мониторинга динамики развития детей, динамики их образовательных достижений, основанная на методе наблюдения и включающая:

- педагогические наблюдения, педагогическую диагностику, связанную с оценкой эффективности педагогических действий с целью их дальнейшей оптимизации;
- детские портфолио, фиксирующие достижения ребенка в ходе образовательной деятельности;
 - карты развития ребенка;
 - различные шкалы индивидуального развития.

МБДОУ имеет право самостоятельного выбора инструментов педагогической и психологической диагностики развития детей, в том числе, его динамики.

- В соответствии со Стандартом и принципами Программы оценка качества образовательной деятельности по Программе:
- 1) поддерживает ценности развития и позитивной социализации ребенка дошкольного возраста;
- 2) учитывает факт разнообразия путей развития ребенка в условиях современного постиндустриального общества;
- 3) ориентирует систему дошкольного образования на поддержку вариативности используемых образовательных программ и организационных форм дошкольного образования;
- 4) обеспечивает выбор методов и инструментов оценивания для семьи, образовательной организации и для педагогов МАДОУ в соответствии:
 - с разнообразием вариантов развития ребенка в дошкольном детстве,
 - разнообразием вариантов образовательной среды,
- разнообразием местных условий в разных регионах и муниципальных образованиях Российской Федерации;

5) представляет собой основу для развивающего управления программами дошкольного образования на уровне МАДОУ, учредителя, региона, страны, обеспечивая тем самым качество основных образовательных программ дошкольного образования в разных условиях их реализации в масштабах всей страны.

Система оценки качества реализации программ дошкольного образования на уровне МБДОУ обеспечивает участие всех участников образовательных отношений в соответствии с принципами и требованиями Стандарта.

Программой предусмотрены следующие уровни системы оценки качества:

• диагностика развития ребенка, используемая как профессиональный инструмент педагога с целью получения обратной связи от собственных педагогических действий

и планирования дальнейшей индивидуальной работы с детьми по Программе;

- внутренняя оценка, самооценка МАДОУ;
- внешняя оценка МАДОУ, в том числе независимая профессиональная и общественная оценка

На уровне образовательной организации система оценки качества реализации Рабочей Программы решает *задачи*:

- повышения качества реализации программы дошкольного образования;
- реализации требований Стандарта к структуре, условиям и целевым ориентирам основной образовательной программы дошкольной организации;
- обеспечения объективной экспертизы деятельности МАДОУ в процессе оценки качества программы дошкольного образования;
- задания ориентиров педагогам в их профессиональной деятельности и перспектив развития МАДОУ;
- создания оснований преемственности между дошкольным и начальным общим образованием.

Важнейшим элементом системы обеспечения качества дошкольного образования в Организации является оценка качества психолого-педагогических условий реализации основной образовательной программы. Ключевым уровнем оценки является уровень образовательного процесса, в котором непосредственно участвует ребенок, его семья и педагогический коллектив МАДОУ.

Система оценки качества предоставляет педагогам и администрации МАДОУ материал для рефлексии своей деятельности и для серьезной работы над Рабочей Программой, которую они реализуют. Результаты оценивания качества образовательной деятельности формируют доказательную основу для изменений основной образовательной программы, корректировки образовательного процесса и условий образовательной деятельности.

Важную роль в системе оценки качества образовательной деятельности играют также семьи воспитанников и другие субъекты образовательных отношений, участвующие в оценивании образовательной деятельности МАДОУ, предоставляя обратную связь о качестве образовательных процессов МАДОУ.

Система оценки качества образования в МАДОУ:

- сфокусирована на *оценивании психолого-педагогических и других условий реализации основной образовательной программы* в МАДОУ в *пяти образовательных областях*, определенных Стандартом;
- учитывает образовательные предпочтения и удовлетворенность дошкольным образованием со стороны семьи ребенка;
- исключает использование оценки индивидуального развития ребенка в контексте оценки работы MAДOV;
- исключает унификацию и *поддерживает вариативность* программ, форм и методов дошкольного образования;
- способствует *открытости* по отношению к ожиданиям ребенка, семьи, педагогов, общества и государства;
- включает как *оценку педагогами МАДОУ собственной работы, так и независимую профессиональную и общественную оценку* условий образовательной деятельности в дошкольной организации;
- использует единые *инструменты*, *оценивающие условия реализации программы* в МАДОУ, как для самоанализа, так и для внешнего оценивания.

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

Обшие положения

Содержательный раздел представляет общее содержание ООП, обеспечивающее полноценное развитие личности детей базируется на ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г. N 273, ФГОС ДО (ПриказМинистерства образования и науки Российской Федерацииот 17 октября 2013 г. № 1155"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования"). Приказе от 30 августа 2013 года N 1014 Об утверждении Порядка организации и осуществления общеобразовательным программам образовательной деятельности по основным образовательным образования. Примерной программам основной дошкольного образовательной программой дошкольного образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 20 мая 2015 г. № 2/15).

В содержательном разделе представлены:

- описание модулей образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка в пяти образовательных областях: социально-коммуникативной, познавательной, речевой, художественно-эстетической и физического развития, с учетом используемых вариативных программ дошкольного образования и методических пособий, обеспечивающих реализацию данного содержания;
- описание вариативных форм, способов, методов и средств реализации Рабочей Программы с учетом возрастных и индивидуально-психологических особенностей воспитанников, специфики их образовательных потребностей, мотивов и интересов;

Организация образовательной деятельности по направлениям, обозначенным образовательными областями, следует принципам Программы: поддержка разнообразия детства, индивидуализация дошкольного образования, возрастная адекватность. Содержание образовательной деятельности в соответствии с этими принципами, учитывает разнообразие интересов и мотивов детей, значительные индивидуальные различия между детьми, неравномерность формирования разных способностей у ребенка, а также особенности социокультурной среды, в которой проживают семьи воспитанников, и особенности места расположения МАДОУ №310

2.1 Описание образовательной деятельности в соответствии с направлениями развития ребенка, представленными в пяти образовательных областях

Социально-коммуникативное развитие

В области социально-коммуникативного развития ребенка в условиях информационной социализации основными *задачами* образовательной деятельности являются создание условий для:

- развития положительного отношения ребенка к себе и другим людям;
- развития коммуникативной и социальной компетентности, в том числе информационно-социальной компетентности;
- развития игровой деятельности;
- развития компетентности в виртуальном поиске.

В сфере развития положительного отношения ребенка к себе и другим людям Педагоги создают условия для формирования у ребенка положительного

самоощущения - уверенности в своих возможностях, в том, что он хороший, его любят.

Способствуют развитию у ребенка чувства собственного достоинства, осознанию своих прав и свобод (иметь собственное мнение, выбирать друзей, игрушки, виды деятельности, иметь личные вещи, по собственному усмотрению использовать личное время).

Воспитатели способствуют развитию положительного отношения ребенка к окружающим его людям: воспитывают уважение и терпимость к другим детям и взрослым, вне зависимости от их социального происхождения, расовой и национальной принадлежности, языка, вероисповедания, пола, возраста, личностного и поведенческого своеобразия; воспитывают уважение к чувству собственного достоинства других людей, их мнениям, желаниям, взглядам.

В сфере развития коммуникативной и социальной компетентности

У детей с самого раннего возраста возникает потребность в общении и социальных контактах. Первый социальный опыт дети приобретают в семье, в повседневной жизни, принимая участие в различных семейных событиях. Уклад жизни и ценности семьи оказывают влияние на социально-коммуникативное развитие детей.

Педагоги создают в МАДОУ различные возможности для приобщения детей к ценностям сотрудничества с другими людьми, прежде всего реализуя принципы личностноразвивающего общения и содействия, предоставляя детям возможность принимать участие в различных событиях, планировать совместную работу. Это способствует развитию у детей чувства личной ответственности, ответственности за другого человека, чувства «общего дела», понимания необходимости согласовывать с партнерами по деятельности мнения и действия. Взрослые помогают детям распознавать эмоциональные переживания и состояния окружающих, выражать собственные переживания. Способствуют формированию у детей представлений о добре и зле, обсуждая с ними различные ситуации из жизни, из рассказов, сказок, обращая внимание на проявления щедрости, жадности, честности, лживости, злости, доброты и др., таким образом создавая условия освоения ребенком этических правил и норм поведения. Воспитатели предоставляют детям возможность выражать свои переживания, чувства, взгляды, убеждения и выбирать способы их выражения, исходя из имеющегося у них опыта. Эти возможности свободного самовыражения играют ключевую роль в развитии речи и коммуникативных способностей, расширяют словарный запас и умение логично и связно выражать свои мысли, развивают готовность принятия на себя ответственности в соответствии с уровнем развития.

Интерес и внимание взрослых к многообразным проявлениям ребенка, его интересам и склонностям повышает его доверие к себе, веру в свои силы. Возможность внести свой вклад в общее дело и повлиять на ход событий, например при участии в планировании, возможность выбора содержания и способов своей деятельности помогает детям со временем приобрести способность и готовность к самостоятельности и участию в жизни общества, что характеризует взрослого человека современного общества, осознающего ответственность за себя и сообщество.

Педагоги способствуют развитию у детей социальных навыков: при возникновении конфликтных ситуаций не вмешиваются, позволяя детям решить конфликт самостоятельно и помогая им только в случае необходимости. В различных социальных ситуациях дети учатся договариваться, соблюдать очередность, устанавливать новые контакты. Взрослые способствуют освоению детьми элементарных правил этикета и безопасного поведения дома, на улице. Создают условия для развития бережного, ответственного отношения ребенка к окружающей природе, рукотворному миру, а также способствуют усвоению

детьми правил безопасного поведения, прежде всего на своем собственном примере и примере других, сопровождая собственные действия и/или действия детей комментариями.

В сфере развития игровой деятельности Воспитатели создают условия для свободной игры детей, организуют и поощряют участие детей в сюжетноролевых, дидактических, развивающих компьютерных играх и других игровых формах; поддерживают творческую импровизацию в игре. Используют дидактические игры и игровые приемы в разных видах деятельности и при выполнении режимных моментов.

Познавательное развитие

В области познавательного развития ребенка основными задачами образовательной деятельности являются создание условий для:

- развития любознательности, познавательной активности, познавательных способностей детей;
- развития представлений в разных сферах знаний об окружающей действительности, в том числе о виртуальной среде, о возможностях и рисках Интернета.

В сфере развития любознательности, познавательной активности, познавательных способностей

Педагоги создают насыщенную предметно-пространственную среду, стимулирующую познавательный интерес детей, исследовательскую активность, элементарное экспериментирование с различными веществами, предметами, материалами. Ребенок в возрасте 6 лет уже обладает необходимыми предпосылками для того, чтобы открывать явления из естественнонаучной области, устанавливая и понимая простые причинные взаимосвязи «если... то...».

В повседневной жизни ребенок приобретает многообразный опыт соприкосновения с объектами природы - воздухом, водой, огнем, землей (почвой), светом, различными объектами живой и неживой природы и т. п. Ему нравится наблюдать природные явления, исследовать их, экспериментировать с ними. Он строит гипотезы и собственные теории, объясняющие явления, знакомится с первичными закономерностями, делает попытки разбираться во взаимосвязях, присущих этой сфере.

Возможность свободных практических действий с разнообразными материалами, участие в элементарных опытах и экспериментах имеет большое значение для умственного и эмоционально-волевого развития ребенка, способствует построению целостной картины мира, оказывает стойкий долговременный эффект. У ребенка формируется понимание, что окружающий мир полон загадок, тайн, которые еще предстоит разгадать. Таким образом, перед ребенком открывается познавательная перспектива дальнейшего изучения природы, мотивация расширять и углублять свои знания.

Помимо поддержки исследовательской активности, воспитатель организует познавательные игры, поощряет интерес детей к различным развивающим играм и занятиям, например лото, шашкам, шахматам, конструированию и пр.

В сфере развития представлений в разных сферах знаний об окружающей действительности

Педагоги создают возможности для развития у детей общих представлений об окружающем мире, о себе, других людях, в том числе общих представлений в естественнонаучной области, математике, экологии. Воспитатели читают книги, проводят беседы, экскурсии, организуют просмотр фильмов, иллюстраций познавательного содержания и предоставляют информацию в других формах. Побуждают детей задавать

вопросы, рассуждать, строить гипотезы относительно наблюдаемых явлений, событий.

Знакомство с социокультурным окружением предполагает знакомство с названиями улиц, зданий, сооружений, организаций и их назначением, с транспортом, дорожным движением и правилами безопасности, с различными профессиями людей.

Усвоение детьми ценностей, норм и правил, принятых в обществе, лучше всего происходит при непосредственном участии детей в его жизни, в практических ситуациях, предоставляющих поводы и темы для дальнейшего обсуждения.

Широчайшие возможности для познавательного развития предоставляет свободная игра. Следуя интересам и игровым потребностям детей, педагоги создают для нее условия, поддерживают игровые (ролевые) действия, при необходимости предлагают варианты развертывания сюжетов, в том числе связанных с историей и культурой, а также с правилами поведения и ролями людей в социуме.

Участвуя в повседневной жизни, наблюдая за взрослыми, ребенок развивает математические способности и получает первоначальные представления о значении для человека счета, чисел, приобретает знания о формах, размерах, весе окружающих предметов, времени и пространстве, закономерностях и структурах. Испытывая положительные эмоции от обращения с формами, количествами, числами, а также с пространством и временем, ребенок незаметно для себя начинает еще до школы осваивать их математическое содержание.

Благодаря освоению математического содержания окружающего мира в дошкольном возрасте у большинства детей развиваются предпосылки успешного учения в школе и дальнейшего изучения математики на протяжении всей жизни. Для этого важно, чтобы освоение математического содержания на ранних ступенях образования сопровождалось позитивными эмоциями - радостью и удовольствием.

Предлагая детям математическое содержание, нужно также иметь в виду, что их индивидуальные возможности и предпочтения будут различными и поэтому освоение детьми математического содержания носит сугубо индивидуальный характер. По завершении этапа дошкольного образования между детьми наблюдается большой разброс в знаниях, умениях и навыках, касающихся математического содержания.

В соответствии с принципом интеграции образовательных областей Рабочей программы Программа предполагает взаимосвязь математического содержания с другими ее разделами . Особенно тесно математическое развитие в раннем и дошкольном возрасте связано с социально-коммуникативным и речевым развитием. Развитие математического мышления происходит и совершенствуется через речевую коммуникацию с другими детьми и взрослыми, включенную в контекст взаимодействия в конкретных ситуациях.

Воспитатели систематически используют ситуации повседневной жизни для математического развития, например, классифицируют предметы, явления, выявляют последовательности в процессе действий «сначала это, потом то...» (ход времени, развитие сюжета в сказках и историях, порядок выполнения деятельности и др.), способствуют формированию пространственного восприятия (спереди, сзади, рядом, справа, слева и др.) и т. п., осуществляя при этом речевое сопровождение.

Элементы математики содержатся и могут отрабатываться на занятиях музыкой и танцами, движением и спортом. На музыкальных занятиях при освоении ритма танца, при физических упражнений выполнении дети могут осваивать счет, развивать пространственную координацию. Для ЭТОГО воспитателем совместно осуществляется вербализация математических знаний, например фразами «две ноги и две руки», «встать парами», «рассчитаться на первый и второй», «в команде играем вчетвером»; «выполняем движения под музыку в такт: раз, два, три, раз, два, три»; «встаем в круг» и др.

Математические элементы могут возникать в рисунках детей (фигуры, узоры), при лепке, конструировании и др. видах детской творческой активности. Воспитатели обращают внимание детей на эти элементы, проговаривая их содержание и употребляя соответствующие слова-понятия (круглый, больше, меньше, спираль - о домике улитки, квадратный, треугольный - о рисунке дома с окнами и т. п.).

У детей развивается способность ориентироваться в пространстве (право, лево, вперед, назад и т. п.); сравнивать, обобщать (различать, классифицировать) предметы; понимать последовательности, количества и величины; выявлять различные соотношения (например, больше - меньше, толще - тоньше, длиннее - короче, тяжелее - легче и др.); применять основные понятия, структурирующие время (например, до - после, вчера - сегодня - завтра, названия месяцев и дней); правильно называть дни недели, месяцы, времена года, части суток. Дети получают первичные представления о геометрических формах и признаках предметов и объектов (например, круглый, с углами, с таким-то количеством вершин и граней), о геометрических телах (например, куб, цилиндр, шар).

У детей формируются представления об использовании слов, обозначающих числа. Они начинают считать различные объекты (например, предметы, звуки и т. п.) до 10, 20 и далее, в зависимости от индивидуальных особенностей развития.

Развивается понимание соотношения между количеством предметов и обозначающим это количество числовым символом; понимание того, что число является выражением количества, длины, веса, времени или денежной суммы; понимание назначения цифр как способа кодировки и маркировки числа (например, номер телефона, почтовый индекс, номер маршрута автобуса).

Развивается умение применять такие понятия, как «больше, меньше, равно»; устанавливать соотношения (такие как: «как часто», «как много», «насколько больше») использовать в речи геометрические понятия (такие как: «треугольник, прямоугольник, квадрат, круг, куб, шар, цилиндр, точка, сторона, угол, площадь, вершина угла, грань»).

Развивается способность воспринимать «на глаз» небольшие множества до 6-10 объектов (например, при играх с использованием игральных костей или на пальцах рук).

Развивается способность применять математические знания и умения в практических ситуациях в повседневной жизни, в различных видах образовательной деятельности, в том числе в других образовательных областях.

Развитию математических представлений способствует наличие соответствующих математических материалов, подходящих для счета, сравнения, сортировки, выкладывания последовательностей и т. п.

Программа оставляет МАДОУ право выбора способа формирования у воспитанников математических представлений, в том числе с учетом особенностей реализуемых основных образовательных программ, используемых вариативных образовательных программ.

Речевое развитие

В области речевого развития ребенка основными задачами образовательной деятельности является создание условий для:

- формирования основы речевой и языковой культуры, совершенствования разных сторон речи ребенка;

- приобщения детей к культуре чтения художественной литературы.

В сфере совершенствования разных сторон речи ребенка

Речевое развитие ребенка связано с умением вступать в коммуникацию с другими людьми, умением слушать, воспринимать речь говорящего и реагировать на нее собственным откликом, адекватными эмоциями, то есть тесно связано с социально-коммуникативным развитием. Полноценное речевое развитие помогает дошкольнику устанавливать контакты, делиться впечатлениями. Оно способствует взаимопониманию, разрешению конфликтных ситуаций, регулированию речевых действий. Речь как важнейшее средство общения позволяет каждому ребенку участвовать в беседах, играх, проектах, спектаклях, занятиях и др., проявляя при этом свою индивидуальность. Педагоги должны стимулировать общение, сопровождающее различные виды деятельности детей, например, поддерживать обмен мнениями по поводу детских рисунков, рассказов и т. д.

Овладение речью (диалогической и монологической) не является изолированным процессом, оно происходит естественным образом в процессе коммуникации: во время обсуждения детьми (между собой или со взрослыми) содержания, которое их интересует, действий, в которые они вовлечены. Таким образом, стимулирование речевого развития является сквозным принципом ежедневной педагогической деятельности во всех образовательных областях.

Педагоги создают возможности для формирования и развития звуковой культуры, образной, интонационной и грамматической сторон речи, фонематического слуха, правильного звуко- и словопроизношения, поощряют разучивание стихотворений, скороговорок, чистоговорок, песен; организуют речевые игры, стимулируют словотворчество.

В сфере приобщения детей к культуре чтения литературных произведений

Воспитатели читают детям книги, стихи, вспоминают содержание и обсуждают вместе с детьми прочитанное, способствуя пониманию, в том числе на слух. Детям, которые хотят читать сами, предоставляется такая возможность.

У детей активно развивается способность к использованию речи в повседневном общении, а также стимулируется использование речи в области познавательно-исследовательского, художественно-эстетического,

социально-коммуникативного и других видов развития. Воспитатели могут стимулировать использование речи для познавательно-исследовательского развития детей, отвечая на вопросы «Почему?..», «Когда?..», обращая внимание детей на последовательность повседневных событий, различия и сходства, причинно-следственные связи, развивая идеи, высказанные детьми, вербально дополняя их. Детям с низким уровнем речевого развития педагоги позволяют отвечать на вопросы не только словесно, но и с помощью жестикуляции или специальных средств.

Речевому развитию способствуют наличие в развивающей предметнопространственной среде открытого доступа детей к различным литературным изданиям, предоставление места для рассматривания и чтения детьми соответствующих их возрасту книг, наличие других дополнительных материалов, например плакатов и картин, рассказов в картинках, аудиозаписей литературных произведений и песен, а также других материалов.

Рабочая Программа оставляет учреждению право выбора способа речевого развития детей, в том числе с учетом особенностей реализуемых основных образовательных программ, используемых вариативных образовательных программ и других особенностей реализуемой образовательной деятельности.

Художественно-эстетическое развитие

В области художественно-эстетического развития ребенка основными задачами образовательной деятельности являются создание условий для:

- развития у детей интереса к эстетической стороне действительности, ознакомления с разными видами и жанрами искусства (словесного, музыкального, изобразительного), в том числе народного творчества;
- развития способности к восприятию музыки, художественной литературы, фольклора;
- приобщения к разным видам художественно-эстетической деятельности, развития потребности в творческом самовыражении, инициативности и самостоятельности в воплощении художественного замысла.

В сфере развития у детей интереса к эстетической стороне действительности, ознакомления с разными видами и жанрами искусства, в том числе народного творчества

Программа относит к образовательной области художественно-эстетического развития приобщение детей к эстетическому познанию и переживанию мира, к искусству и культуре в широком смысле, а также творческую деятельность детей в изобразительном, пластическом, музыкальном, литературном и др. видах художественно-творческой деятельности.

Эстетическое отношение к миру опирается прежде всего на восприятие действительности разными органами чувств. Взрослые способствуют накоплению у детей сенсорного опыта, обогащению чувственных впечатлений, развитию эмоциональной отзывчивости на красоту природы и рукотворного мира, сопереживания персонажам художественной литературы и фольклора.

Педагоги знакомят детей с классическими произведениями литературы, живописи, музыки, искусства, произведениями народного творчества, рассматривают иллюстрации в художественных альбомах, организуют экскурсии на природу, в музеи, демонстрируют фильмы соответствующего содержания, обращаются к другим источникам художественно-эстетической информации.

В сфере приобщения к разным видам художественно-эстетической деятельности, развития потребности в творческом самовыражении, инициативности и самостоятельности в воплощении художественного замысла

Педагоги создают возможности для творческого самовыражения детей: поддерживают инициативу, стремление к импровизации при самостоятельном воплощении ребенком художественных замыслов; вовлекают детей в разные виды художественно-эстетической деятельности, в сюжетно-ролевые и режиссерские игры, помогают осваивать различные средства, материалы, способы реализации замыслов.

В изобразительной деятельности (рисовании, лепке) и художественном конструировании взрослые предлагают детям экспериментировать с цветом, придумывать и создавать композицию; осваивать различные художественные техники, использовать разнообразные материалы и средства.

В музыкальной деятельности (танцах, пении, игре на детских музыкальных инструментах) - создавать художественные образы с помощью пластических средств, ритма, темпа, высоты и силы звука.

В театрализованной деятельности, сюжетно-ролевой и режиссерской игре - языковыми средствами, средствами мимики, пантомимы, интонации передавать характер, переживания, настроения персонажей.

Физическое развитие

В области физического развития ребенка основными задачами образовательной деятельности являются создание условий для:

- становления у детей ценностей здорового образа жизни;
- развития представлений о своем теле и своих физических возможностях;
- приобретения двигательного опыта и совершенствования двигательной активности; формирования начальных представлений о некоторых видах спорта, овладения подвижными играми с правилами.

В сфере становления у детей ценностей здорового образа жизни

Педагоги способствуют развитию у детей ответственного отношения к своему здоровью. Они рассказывают детям о том, что может быть полезно и что вредно для их организма, помогают детям осознать пользу здорового образа жизни, соблюдения его элементарных норм и правил, в том числе правил здорового питания, закаливания и пр. Воспитатели способствуют формированию полезных навыков и привычек, нацеленных на поддержание собственного здоровья, в том числе формированию гигиенических навыков. Создают возможности для активного участия детей в оздоровительных мероприятиях.

В сфере совершенствования двигательной активности детей, развития представлений о своем теле и своих физических возможностях, формировании начальных представлений о спорте

Педагоги уделяют специальное внимание развитию у ребенка представлений о своем теле, произвольности действий и движений ребенка.

Для удовлетворения естественной потребности детей в движении воспитатели организуют пространственную среду с соответствующим оборудованием как внутри помещения, так и на внешней территории (горки, качели и т. п.), подвижные игры (как свободные, так и по правилам), занятия, которые способствуют получению детьми положительных эмоций от двигательной активности, развитию ловкости, координации движений, силы, гибкости, правильного формирования опорно-двигательной системы детского организма.

Педагоги поддерживают интерес детей к подвижным играм, занятиям на спортивных снарядах, упражнениям в беге, прыжках, лазании, метании и др.; побуждают детей выполнять физические упражнения, способствующие развитию равновесия, координации движений, ловкости, гибкости, быстроты, крупной и мелкой моторики обеих рук, а также правильного не наносящего ущерба организму выполнения основных движений.

Воспитатель проводит физкультурные занятия, организуют спортивные игры в помещении и на воздухе, спортивные праздники; развивают у детей интерес к различным видам спорта, двигательной активности.

2.2. Особенности образовательной деятельности разных видов и культурных практик

Особенности образовательной деятельности разных видов.

Развитие ребенка в образовательном процессе детского сада осуществляется целостно в процессе всей его жизнедеятельности. В то же время освоение любого вида деятельности требует обучения общим и специальным умениям, необходимым для ее осуществления.

Основной единицей образовательного процесса выступает образовательная ситуация, то есть такая форма совместной деятельности педагога и детей, которая планируется и целенаправленно организуется педагогом с целью решения определенных задач развития, воспитания и обучения.

Образовательная ситуация протекает в конкретный временной период образовательной деятельности. Особенностью образовательной ситуации является появление

образовательного результата (продукта) в ходе специально организованного взаимодействия воспитателя и ребенка. Такие продукты могут быть как материальными (рассказ, рисунок, поделка, коллаж, экспонат для выставки), так и нематериальными (новое знание, образ, идея, отношение, переживание). Ориентация на конечный продукт определяет технологию создания образовательных ситуаций.

Преимущественно образовательные ситуации носят комплексный характер и включают задачи, реализуемые в разных видах деятельности на одном тематическом содержании.

Образовательные ситуации используются в процессе непосредственно организованной образовательной деятельности. Главными задачами таких образовательных ситуаций являются формирование у детей новых умений в разных видах деятельности и представлений, обобщение знаний по теме, развитие способности рассуждать и делать выводы.

Воспитатель создает разнообразные образовательные ситуации, побуждающие детей применять свои знания и умения, активно искать новые пути решения возникшей в ситуации задачи, проявлять эмоциональную отзывчивость и творчество.

Организованные воспитателем образовательные ситуации ставят детей перед необходимостью понять, принять и разрешить поставленную задачу. Активно используются игровые приемы, разнообразные виды наглядности, в том числе схемы, предметные и условно-графические модели. Назначение образовательных ситуаций состоит

предметные и условно-графические модели. Назначение образовательных ситуаций состоит в систематизации, углублении, обобщении личного опыта детей: в освоении новых, более эффективных способов познания и деятельности; в осознании связей и зависимостей, которые скрыты от детей в повседневной жизни и требуют для их освоения специальных условий. Успешное и активное участие в образовательных ситуациях подготавливает детей к будущему школьному обучению.

Воспитатель также широко использует ситуации выбора (практического и морального). Предоставление дошкольникам реальных прав практического выбора средств, цели, задач и условий своей деятельности создает почву для личного самовыражения и самостоятельности.

Образовательные ситуации могут включаться в образовательную деятельность в режимных моментах. Они направлены на закрепление имеющихся у детей знаний и умений, их применение в новых условиях, проявление ребенком активности, самостоятельности и творчества.

Образовательные ситуации могут запускать инициативную деятельность детей через постановку проблемы, требующей самостоятельного решения, через привлечение внимания детей к материалам для экспериментирования и исследовательской деятельности, для продуктивного творчества.

Ситуационный подход дополняет принцип продуктивности образовательной деятельности, который связан с получением какого-либо продукта, который в материальной форме отражает социальный опыт, приобретаемый детьми (атрибуты для сюжетно-ролевой игры, экологический дневник и др.). Принцип продуктивности ориентирован на развитие субъектности ребенка в образовательной деятельности разнообразного содержания. Этому способствуют современные способы организации образовательного процесса с использованием детских проектов, игр-оболочек и игр-путешествий, коллекционирования, экспериментирования и многое другое.

Организованная образовательная деятельность основана на организации педагогом

видов деятельности, заданных ФГОС ДО.

Игровая деятельность является ведущей деятельностью ребенка дошкольного возраста. В организованной образовательной деятельности она выступает в качестве основы для интеграции всех других видов деятельности ребенка дошкольного возраста.

Игровая деятельность представлена в образовательном процессе в разнообразных формах - это дидактические и сюжетно-дидактические, развивающие, подвижные игры, игры-путешествия, игровые проблемные ситуации, игры-инсценировки, игры-этюды и пр.

При этом обогащение игрового опыта творческих игр детей тесно связано с содержанием непосредственно организованной образовательной деятельности.

Организация сюжетно-ролевых, режиссерских, театрализованных игр и игрдраматизаций осуществляется преимущественно в режимных моментах (в утренний отрезок времени и во второй половине дня).

Коммуникативная деятельность направлена на решение задач, связанных с развитием свободного общения детей и освоением всех компонентов устной речи, освоение культуры общения и этикета, воспитание толерантности, подготовки к обучению грамоте (в старшем дошкольном возрасте), и включается во все виды детской деятельности, в ней находит отражение опыт, приобретаемый детьми в других видах деятельности.

Познавательно-исследовательская деятельность включает в себя широкое познание детьми объектов живой и неживой природы, предметного и социального мира (мира взрослых и детей, деятельности людей, знакомство с семьей и взаимоотношениями людей, городом, страной и другими странами), безопасного поведения, освоение средств и способов познания (моделирования, экспериментирования), сенсорное и математическое развитие детей.

Восприятие художественной литературы и фольклора организуется как процесс слушания детьми произведений художественной и познавательной литературы, направленный на развитие читательских интересов детей, способности восприятия литературного текста и общения по поводу прочитанного. Чтение может быть организовано как непосредственно чтение (или рассказывание сказки) воспитателем вслух и как прослушивание аудиозаписи.

Конструирование и изобразительная деятельность детей представлена разными видами художественно-творческой (рисование, лепка, аппликация) деятельности. Художественно-творческая деятельность неразрывно связана со знакомством детей с изобразительным искусством, развитием способности художественного восприятия. Художественное восприятие произведений искусства существенно обогащает личный опыт дошкольников, обеспечивает интеграцию между познавательно-исследовательской, коммуникативной и продуктивной видами деятельности.

Музыкальная деятельность организуется в процессе музыкальных занятий, которые проводятся музыкальным руководителем МАДОУ в специально оборудованном помещении.

Двигательная деятельность организуется в процессе занятий физической культурой, требования к проведению которых согласуются МАДОУ с положениями действующего СанПиН.

Образовательная деятельность, осуществляемая в ходе режимных моментов, требует особых форм работы в соответствии с реализуемыми задачами воспитания, обучения и развития ребенка. В режимных процессах, в свободной детской деятельности воспитатель создает по мере необходимости дополнительно развивающие проблемно-

игровые или практические ситуации, побуждающие дошкольников применить имеющийся опыт, проявить инициативу, активность для самостоятельного решения возникшей задачи.

Образовательная деятельность, осуществляемая в угренний отрезок времени, включает:

ü	наблюдения - в природе, за деятельностью взрослых (сервировка стола к завтраку);
ü	индивидуальные игры и игры с небольшими подгруппами детей (дидактические,
раз	вивающие, сюжетные, музыкальные, подвижные и пр.);
ü	создание практических, игровых, проблемных ситуаций и ситуаций общения,
сот	рудничества, гуманных проявлений, заботы о малышах в детском саду, проявлений
ЭМС	оциональной отзывчивости ко взрослым и сверстникам; трудовые поручения (сервировка
сто	лов к завтраку и пр.);
ü	беседы и разговоры с детьми по их интересам;
ü	рассматривание дидактических картинок, иллюстраций, просмотр видеоматериалов
раз	нообразного содержания;
ü	индивидуальную работу с детьми в соответствии с задачами разных образовательных
обл	пастей;
ü	двигательную деятельность детей, активность которой зависит от содержания
(организованной образовательной деятельности в первой половине дня;
üŗ	работу по воспитанию у детей культурно-гигиенических навыков и культуры здоровья.
	Образовательная деятельность, осуществляемая во время прогулки, включает:
	подвижные игры и упражнения, направленные на оптимизацию режима двигательной
	активности и укрепление здоровья детей;
	наблюдения за объектами и явлениями природы, направленные на установление
	разнообразных связей и зависимостей в природе, воспитание отношения к ней;
	экспериментирование с объектами неживой природы;
	сюжетно-ролевые и конструктивные игры (с песком, со снегом, с природным
N	материалом);
ü	элементарную трудовую деятельность детей на участке детского сада;
n .	своболное общение воспитателя с летьми

Культурные практики

Во второй половине дня организуются разнообразные культурные практики, ориентированные на проявление детьми самостоятельности и творчества в разных видах деятельности. В культурных практиках воспитателем создается атмосфера свободы выбора, творческого обмена и самовыражения, сотрудничества взрослого и детей. Организация культурных практик носит преимущественно подгрупповой характер.

Совместная игра воспитателя и детей (сюжетно-ролевая, режиссерская, иградраматизация, строительно-конструктивные игры) направлена на обогащение содержания творческих игр, освоение детьми игровых умений, необходимых для организации самостоятельной игры.

Ситуации общения и накопления положительного социально - эмоционального опыта носят проблемный характер и заключают в себе жизненную проблему, близкую детям дошкольного возраста, в разрешении которой они принимают непосредственное участие. Такие ситуации могут быть реально-практического характера (оказание помощи

малышам, старшим), условно-вербального характера (на основе жизненных сюжетов или сюжетов литературных произведений) и имитационно-игровыми. В ситуациях условновербального характера воспитатель обогащает представления детей об опыте разрешения тех или иных проблем, вызывает детей на задушевный разговор, связывает содержание разговора с личным опытом детей.

Ситуации могут планироваться воспитателем заранее, а могут возникать в ответ на события, которые происходят в группе, способствовать разрешению возникающих проблем.

Музыкально-театральная и литературная гостиная - форма организации художественно-творческой деятельности детей, предполагающая организацию восприятия музыкальных и литературных произведений, творческую деятельность детей и свободное общение воспитателя и детей на литературном или музыкальном материале.

Сенсорный и интеллектуальный тренинг - система заданий преимущественно игрового характера, обеспечивающая становление системы сенсорных эталонов (цвета, формы, пространственных отношений и др.), способов интеллектуальной деятельности (умение сравнивать, классифицировать, составлять сериационные ряды, систематизировать по какому-либо признаку и пр.). Сюда относятся развивающие игры, логические упражнения, занимательные задачи.

Детский досуг - вид деятельности, целенаправленно организуемый педагогом для игры, развлечения, отдыха. Как правило, в детском саду организуются досуги: олимпиады для дошкольников (« Раз, два, три, четыре, пять- помоги мне сосчитать») диспуты(« Кто такой первоклашка?», « Что ты знаешь о школе?», «Какие предметы нужны в школе?») . Возможна организация досугов в соответствии с интересами и предпочтениями детей (в старшем дошкольном возрасте). В этом случае досуг организуется как кружок («Смекалка»). Например, для занятий конструированием, художественным трудом и пр.

Коллективная и индивидуальная трудовая деятельность носит общественно полезный характер и организуется как хозяйственно-бытовой труд и труд в природе.

2.3. Способы и направления поддержки детской инициативы

Детская инициатива проявляется в свободной самостоятельной деятельности детей по выбору и интересам. Возможность играть, рисовать, конструировать, сочинять и пр. в соответствии с собственными интересами является важнейшим источником эмоционального благополучия ребенка в детском саду. Самостоятельная деятельность детей протекает преимущественно в утренний отрезок времени и во второй половине дня.

Все виды деятельности ребенка в детском саду могут осуществляться в форме самостоятельной инициативной деятельности:

- самостоятельной инициативной деятельности.
 самостоятельные сюжетно-ролевые, режиссерские и театрализованные игры;
 развивающие и логические игры;
 музыкальные игры и импровизации;
 речевые игры, игры с буквами, звуками и слогами;
 самостоятельная деятельность в книжном уголке;
 самостоятельная изобразительная и конструктивная деятельность по выбору детей;
- В развитии детской инициативы и самостоятельности воспитателю важно соблюдать ряд общих требований: f развивать активный интерес детей к окружающему

Ü самостоятельные опыты и эксперименты и др.

миру, стремление к получению новых знаний и умений;

- Ü создавать разнообразные условия и ситуации, побуждающие детей кактивному применению знаний, умений, способов деятельности в личном опыте;
- Ü постоянно расширять область задач, которые дети решают самостоятельно;
- Ü постепенно выдвигать перед детьми более сложные задачи, требующие сообразительности, творчества, поиска новых подходов, поощрять детскую инициативу;
- Ü тренировать волю детей, поддерживать желание преодолевать трудности, доводить начатое дело до конца;
- Ü ориентировать дошкольников на получение хорошего результата;
- Ü своевременно обратить особое внимание на детей, постоянно проявляющих небрежность, торопливость, равнодушие к результату, склонных не завершать работу;
- Ü дозировать помощь детям. Если ситуация подобна той, в которой ребенок действовал раньше, но его сдерживает новизна обстановки, достаточно просто намекнуть, посоветовать вспомнить, как он действовал в аналогичном случае;
- Ü поддерживать у детей чувство гордости и радости от успешных самостоятельных действий, подчеркивать рост возможностей и достижений каждого ребенка, побуждать к проявлению инициативы и творчества.

Переход в подготовительную группу связан с изменением статуса дошкольников в детском саду. В общей семье воспитанников детского сада они становятся самыми старшими. Воспитатель помогает детям осознать и эмоционально прочувствовать свое новое положение в детском саду. Такие мотивы, как «Мы приобщаемся к культуре и этике поведения» «Мы воспитываем в себе положительное отношение к миру», «Мы готовимся к школе», направляют активность старших дошкольников на решение новых, значимых для их развития задач.

Опираясь на характерную для старших дошкольников потребность в самоутверждении и признании со стороны взрослых, воспитатель обеспечивает условия для развития детской самостоятельности, инициативы, творчества. Он постоянно создает ситуации, побуждающие детей активно применять свои знания и умения, ставит перед ними все более сложные задачи, развивает волю, поддерживает желание преодолевать трудности, доводить начатое дело до конца, нацеливает на поиск новых, творческих решений.

Воспитатель придерживается следующих правил. Не нужно при первых же затруднениях спешить на помощь ребенку, полезнее побуждать его к самостоятельному решению; если же без помощи не обойтись, вначале эта помощь должна быть минимальной: лучше дать совет, задать наводящие вопросы, активизировать имеющийся у ребенка прошлый опыт. Всегда необходимо предоставлять детям возможность самостоятельного решения поставленных задач, нацеливать их на поиск нескольких вариантов решения одной задачи, поддерживать детскую инициативу и творчество, показывать детям рост их достижений, вызывать у них чувство радости и гордости от успешных самостоятельных, инициативных действий.

Следует отметить, что на седьмом году жизни нередко возникают сложности в поведении и общении ребенка со взрослыми. Старшие дошкольники перестают быть наивными и непосредственными, как раньше, становятся менее понятными для окружающих. Ребенок порой ведет себя вызывающе, манерничает, кого-то изображает,

кому-то подражает. Он как бы примеряет на себя разные модели поведения, заявляя взрослому о своей индивидуальности, о своем праве быть таким, каким он хочет.

Психологи связывают это с проявлением кризиса семи лет.

Появление подобных особенностей в поведении должно стать для близких взрослых сигналом к перемене стиля общения с ребенком. Надо относиться к нему с большим вниманием, уважением, доверием, активно поддерживать стремление к самостоятельности. Старшие дошкольники очень чувствительны к оценкам взрослых.

Они остро переживают, если взрослый выражает сомнение в их самостоятельности, ограничивает свободу. Необходимо поддерживать в детях ощущение своего взросления, вселять уверенность в своих силах.

Развитию самостоятельности способствует освоение детьми универсальных умений: поставить цель (или принять ее от воспитателя), обдумать путь к ее достижению, осуществить свой замысел, оценить полученный результат с позиции цели. Задача развития данных умений ставится воспитателем в разных видах деятельности. При этом воспитатель использует средства, помогающие дошкольникам планомерно и самостоятельно осуществлять свой замысел: опорные схемы, наглядные модели, пооперационные карты.

Высшей формой самостоятельности детей является творчество. Задача воспитателя - развивать интерес к творчеству. Этому способствуют создание творческих ситуаций в игровой, театральной, художественно-изобразительной деятельности, в ручном труде, словесное творчество. Все это - обязательные элементы образа жизни старших дошкольников в детском саду. Именно в увлекательной творческой деятельности перед дошкольником возникает проблема самостоятельного определения замысла, способов и формы его воплощения.

В группе постоянно появляются предметы, побуждающие дошкольников к проявлению интеллектуальной активности. Это могут быть новые игры и материалы, таинственные письма-схемы, детали каких-то устройств, сломанные игрушки, нуждающиеся в починке, зашифрованные записи, посылки из космоса и т. п.

Особо подчеркивает воспитатель роль книги как источника новых знаний. Он показывает детям, как из книги можно получить ответы на самые интересные и сложные вопросы. В трудных случаях воспитатель специально обращается к книгам, вместе с детьми находит в книгах решение проблем. Хорошо иллюстрированная книга становится источником новых интересов дошкольников и пробуждает в них стремление к овладению чтением.

2.4. Особенности взаимодействия педагогического коллектива с семьями воспитанников

Воспитатель активно вовлекает родителей в совместные с детьми виды деятельности, помогает устанавливать партнерские взаимоотношения, поощряет активность и самостоятельность детей. В процессе организации разных форм детско-родительского взаимодействия воспитатель способствует развитию родительской уверенности, радости и удовлетворения от общения со своими детьми.

Педагог помогает родителям понять возможности организации образования ребенка в будущем, определить особенности организации его индивидуального образовательного маршрута в условиях школьного обучения.

Задачи взаимодействия педагога с семьями дошкольников

• Познакомить родителей с особенностями физического и психического развития

ребенка, развития самостоятельности, навыков безопасного поведения, умения оказать элементарную помощь в угрожающих здоровью ситуациях.

- Познакомить родителей с особенностями подготовки ребенка к школе, развивать позитивное отношение к будущей школьной жизни ребенка.
- Ориентировать родителей на развитие познавательной деятельности ребенка, обогащение его кругозора, развитие произвольных психических процессов, элементов логического мышления в ходе игр, общения со взрослыми и самостоятельной детской деятельности.
- Помочь родителям создать условия для развития организованности, ответственности дошкольника, умений взаимодействия со взрослыми и детьми, способствовать развитию начал социальной активности в совместной с родителями деятельности.
- Способствовать развитию партнерской позиции родителей в общении с ребенком, развитию положительной самооценки, уверенности в себе, познакомить родителей со способами развития самоконтроля и воспитания ответственности за свои действия и поступки.

Направления взаимодействия педагога с родителями.

Педагогический мониторинг.

В подготовительной к школе группе многие родители ориентированы на самостоятельную диагностику результатов развития ребенка и самоанализ воспитательной деятельности. Задача педагога - предоставить родителям выбор материалов для самодиагностики. Это могут быть риторические вопросы « В какие игры с детьми Вы играете дома?» «Посещаете ли Вы выставки и театры?» и т.д. В ходе совместных с воспитателем и педагогом-психологом обсуждений результатов родители могут определить, что изменилось в их педагогической тактике, взаимодействии с ребенком. Такие беседы позволяют родителям увидеть, какие проблемы сохранились, какие качества им следует развивать в себе.

Естественно, что особое внимание семьи и педагогов нацелено на подготовку к школьному обучению, поэтому воспитатель осуществляет комплексную диагностику, позволяющую выявить проблемы готовности родителей к будущей школьной жизни ребенка.

Полученные результаты дадут возможность воспитателям помочь родителям учесть индивидуальные особенности ребенка при подготовке к школе, научиться предвидеть и избегать проблем школьной дезадаптации.

Педагогическая поддержка

В завершающий период дошкольного образования воспитатель убеждает родителей в том, что подготовка ребенка к школе тесно связана с его социально-личностным развитием, формированием отношения к себе, развитием умений общения и взаимодействия со сверстниками. Для этого воспитатель проводит беседу с родителями «Наши достижения за год», в которой обсуждает с ними успехи детей, учит видеть достижения каждого ребенка, знакомит родителей со способами развития уверенности ребенка в своих силах, чувства самоуважения.

В ходе взаимодействия с родителями воспитатель раскрывает особые возможности игры для интеллектуального развития дошкольника. Для этого воспитатель привлекает родителей к совместным с детьми играм-занятиям, викторинам, виртуальным прогулкам, интерактивным упражнениям. Дополняют представления родителей о возможностях

познавательного развития будущего школьника информационные бюллетени, памятки, информационные уголки для родителей.

Очень важным моментом для педагогов является организация совместного с родителями долгосрочного творческого проекта в подготовительной к школе группе.

Просвещение родителей об образовании

Познакомить родителей с содержанием и основными показателями готовности ребенка к школе, способствовать развитию родительской ответственности в процессе подготовки детей к школе, обучение методам и приемам подготовки детей к школьному обучению поможет организация образовательной программы для родителей «Готовимся к школе». В ходе этой программы педагог подбирает тематические консультации для родителей: «Память как основа развития способностей ребёнка», «8 советов родителям будущих первоклассников», «Как преодолеть детское упрямство» «Развивайте мелкую моторику руки», «Как преодолеть детские страхи перед школой» и т.д.

2.5. Описание вариативных форм, методов и средств

Формы реализации РП являются внешними выражениями содержания дошкольного образования, способами его существования. Обновление содержания дошкольного образования неизбежно влечёт за собой и обновление его внешних выражений: происходит «сбрасывание» старых (учебное занятие) и возникновение новых (проектная деятельность, ситуации, мастерская, коллекционирование, викторины и конкурсы и др.) форм. Изменяются в соответствии с обновлённым содержанием и старые, классические формы (беседа, разговор, экскурсии, наблюдения, рассматривания и др.), которые не теряют своей актуальности в образовательной деятельности. Все формы носят интегративный характер, т. е. позволяют решать задачи двух и более образовательных областей, развития двух и более видов детской деятельности.

Игра это не только ведущий вид деятельности дошкольников, она является основной формой реализации ООПДО, успешно используется при организации двигательной, познавательно-исследовательской, коммуникативной, музыкально-художественной деятельности.

В игре как деятельности детей можно выделить две основные формы - сюжетную игру и игру с правилами.

Сюжетная игра может быть ролевой, в которой ребенок выполняет роль, действуя от первого лица («Я доктор»), и режиссёрской, при осуществлении которой ребёнок выполняет роль от третьего лица, присваивая её игрушке. В играх с правилами, которые имеют исключительно совместные формы, основным моментом являются конкурентные отношения между играющими, регламентируемые обязательными для всех правилами.

Подвижные игры - оптимальная основа для физического, личностного и интеллектуального развития ребенка. Подвижные игры классифицируются по разным параметрам: по возрасту, по степени подвижности ребенка в игре (игры с малой, средней, большой подвижностью), по видам движений (игры с бегом, прыжками, метанием и т.д.), по содержанию (подвижные игры с правилами, спортивные игры). К подвижным играм с правилами относятся сюжетные и несюжетные игры, в которых дети упражняются в самых разнообразных движениях: беге, прыжках, лазанье, перелезании, бросании, ловле, и т.д; к спортивным играм — городки, футбол и др.

Театрализованные игры имеют особое значение для социализации и культурации дошкольника. Широкое воздействие театрализованной игры на развитие личности ребенка

связано с тем, что в ней, как интегративном виде деятельности, объединяется литературная (текст), музыкальная (напев, танцевальные движения, музыкальное сопровождение) и изобразительная (изготовление элементов декораций) художественная деятельность. Участие детей в театрализованных играх обеспечивает реализацию содержания ООПДО во всех образовательных областях. Характерными особенностями театрализованной игры является литературная или фольклорная основа содержания и наличие зрителей. Театрализованные игры также можно поделить на две основные группы: драматизации и режиссёрские.

В игре-драматизации ребенок, исполняя роль артиста, самостоятельно создаёт образ с помощью комплекса средств вербальной и невербальной выразительности. Видами игрыдраматизации являются игра-имитация образов животных, людей, литературных персонажей; ролевой диалог на основе фрагмента текста; инсценирование произведения; постановка спектакля по одному или нескольким произведениям; игра-импровизация с разыгрыванием одного или нескольких сюжетов без предварительной подготовки.

В режиссёрской театрализованной игре ребенок, действуя игрушками или их заменителями, организует деятельность как сценарист и режиссёр, озвучивая роли героев и комментируя сюжет. Виды режиссёрских игр определяются в соответствии с разнообразием театров, используемых в детском саду: настольные плоскостной и объёмный, игрушечный, кукольный (пальчиковый, марионеток) и т.д.

В педагогической работе по социально-коммуникативному и познавательному развитию дошкольников большая роль принадлежит *дидактическим играм*: подвижным, настольно-печатным.

Дидактические игры для детей дошкольного возраста могут быть объединены в тематические циклы с учётом общности решаемых в ходе реализации ООПДО задач психолого-педагогической работы или на основе примерного календаря праздников. Педагогически целесообразной формой работы являются различные игровые ситуации, направленные на приобретение ребёнком опыта нравственно-ценных действий и поступков, которые он сначала выполняет на основе подражания, по образцу, а затем самостоятельно.

Чтение - основная форма восприятия художественной литературы как особого вида детской деятельности, а также эффективная форма развития познавательно-исследовательской, коммуникативной деятельности, решения задач психолого-педагогической работы таких образовательных областей, как «социально-коммуникативное развитие», «познавательное развитие», «художественно-эстетическое развитие», «речевое развитие». В ООПДО формирование интереса и потребности в чтении (восприятии) книг строится на организации систематического чтения, а также общения взрослого с детьми, имеющего предметный (содержательный) и эмоциональный характер.

При реализации образовательной области «художественно-эстетическое развитие» очевидна необходимость интеграции основных видов *продуктивной деятельности* (рисования, лепки, аппликации, конструирования и художественного труда) ребенка. Для развития продуктивной деятельности детей у педагогов существует множество возможностей. Педагоги могут использовать интегрированную образовательную деятельность, интегрированные циклы образовательной деятельности и интегрированные (тематические) дни, которые наиболее эффективны для формирования у детей тех интегративных качеств, которые они должны приобрести в результате освоения ООПДО.

Одной из форм организации совместной деятельности педагога с детьми и реализации ООПДО выступает *мастерская*. Мастерская как форма организации в первую очередь продуктивной деятельности в силу ярко выраженного интегративного характера

позволяет также развивать двигательную (мелкую моторику), коммуникативную, познавательно - исследовательскую, трудовую деятельность.

К психолого-педагогическим условиям организации образовательной деятельности с детьми в форме мастерской относятся: стиль поведения воспитателя (непринуждённо-доверительный); рабочее пространство, на котором разворачивается совместная работа (место воспитателя за общим столом рядом и вместе с детьми); отношение педагога к выполнению общей работы (выполнение определённой части работы или такой же работы, как у детей) и т.п.

Психолого-педагогическая работа по развитию ребенка-дошкольника в МАДОУ предполагает организацию включения его в череду разнообразных, меняющихся ситуаций, которые позволяют узнавать что-то новое о людях, семье, обществе, государстве и самом себе. Ребёнок учится предвидеть последствия собственного поведения, анализировать причины того или иного развития событий. Усложняясь, такие ситуации, как правило, позволяют активизировать у ребёнка познавательный интерес, а также сформировать определённый опыт.

Источником для разработки педагогами ситуаций разных видов, как формы образовательной работы МАДОУ, может послужить многое: факты из окружающей жизни, художественная литература, рассказы людей, средства массовой информации, психолого-педагогическая литература и др.

Условно образовательные ситуации можно разделить на следующие виды: ситуации морального выбора, ситуации общения и взаимодействия, проблемные ситуации, игровые ситуации, ситуативный разговор с детьми, практические ситуации по интересам детей, ситуационные задачи и др.

Экспериментирование и исследовательская деятельность позволяют ребёнку открывать свойства объектов, устанавливать причинно-следственные связи, появления и изменения свойств объектов, выявлять скрытые свойства, определять закономерности. В поисковой активности ребёнка можно выделить три формы экспериментирования и исследования: практическое, умственное и социальное. Практическое экспериментирование и исследовательские действия направлены на постижение всего многообразия окружающего мира посредством реальных опытов с реальными предметами и их свойствами. Благодаря практическому экспериментированию дети могут определять плавучесть предметов, свойства воды и луча света, свойства магнита и др. Умственное экспериментирование, в отличие от практической формы, осуществляется только в мысленном плане (в уме). Умственные исследования осуществляются с помощью поисков ответов на поставленные вопросы, разбора и решения проблемных ситуаций. Особое место в работе педагогов с детьми занимает социальное экспериментирование, которое актуализируется в старшем дошкольном возрасте. Своеобразным объектом изучения и эксперимента становятся отношения ребенка со своим социальным окружением: сверстниками, другими детьми (более младшими или более старшими), детьми противоположного пола, с взрослыми (педагогами и близкими).

Проектная деятельность - это создание воспитателем таких условий, которые позволяют детям самостоятельно или совместно со взрослым открывать новый практический опыт, добывать его экспериментальным, поисковым путём, анализировать его и преобразовывать. Проектная деятельность дошкольников может быть условно разделена на три вида: познавательно-исследовательского, игрового и творческого характера. По продолжительности проекты бывают краткосрочными (от 1 недели до нескольких месяцев) и

долгосрочными (от полугода до нескольких лет). Для детей старшего дошкольного возраста проектная деятельность становится более продолжительным занятием, она может активно развиваться, приостанавливаться на какое-то время и снова нарастать по мере активности детей. Метод проектов включает в себя несколько этапов, и только при их соблюдении можно говорить о том, что реализуется проектная деятельность в детском саду: погружение в проект; организация деятельности; осуществление деятельности; презентация результатов.

Очень важным моментом для педагогов является организация совместного с родителями долгосрочного творческого проекта в подготовительной к школе группе «Скоро в школу»

Цель проекта

Сформировать у детей подготовительной группы положительное отношение к предстоящему обучению, активный интерес к школьной жизни. Повысить компетенцию родителей в вопросах успешной адаптации детей к школе.

Задачи проекта

- Ü Формирование у детей правильного представления о школе и ее значении;
- Ü Способствование развитию интереса к школе и учебным навыкам;
- Ü Развитие основных психических процессов, необходимых для успешного обучения в школе (внимание, память, мышление и т.д.);
- Ü Развитие творческой активной личности, развитие навыков общения, работы в коллективе:
- Ü Воспитание положительных качеств в детях, умения слушать взрослых и других детей;
- Ü Создание предметно-развивающей среды для ознакомления детей со школой;
- Ü Знакомство детей с профессией учителя;
- Ü Повышение эффективности педагогического просвещения родителей в вопросах готовности к школьному обучению.

Так же беседы, загадки, рассказывание, разговор могут быть использованы при реализации всех образовательных областей ООПДО. Викторины и конкурсы можно рассматривать как своеобразные формы познавательной деятельности с использованием информационноразвлекательного содержания, в которых предполагается посильное участие детей. Викторина - игра в ответы на вопросы, обычно объединенная какой-либо общей темой. Конкурсы представляют собой дружественное состязание команд соперников. Дети могут состязаться в выполнении каверзных заданий, припоминании стихов и считалок на определённую тему, в поиске различий на картинках, в прохождении лабиринтов, в составлении пазлов.

К формам совместной музыкально-художественной деятельности взрослого и детей относится *слушание музыки*, *исполнение и творчество*. Исполнительская деятельность детей - это посильное их возможностям пение, музыкально-ритмические движения, игра на музыкальных инструментах, которые должны отличаться выразительностью и одновременно сохранять естественность, детскую непосредственность.

Методы реализации РП

В самом общем виде методы можно рассматривать как упорядоченные способы взаимодействия педагога и детей, направленные на достижение целей и решение задач дошкольного образования.

Несмотря на то, что само применение методов осуществляется в процессе взаимодействия всех участников образовательных отношений, их предварительный выбор

определяется воспитателем и зависит от ряда факторов: конкретной образовательной задачи, возрастных и индивидуальных особенностей дошкольников, вида осуществляемой деятельности, реализуемой темы и логики её представления, применяемой методики и (или) технологии, наличия определённых условий и др.

Совокупность факторов может учесть только педагог и соответственно сделать в каждой конкретной ситуации свой, субъективный выбор. Особого внимания в целях реализации РП заслуживает классификация методов по характеру деятельности воспитателя и детей (на основе классификации, предложенной И.Я. Лернером. М.Н. Скаткиным): информационно-рецептивные, репродуктивные, проблемного изложения, эвристические, исследовательские.

Название метода и его	Особенности деятельности	Особенности деятельности		
краткая характеристика	взрослого	ребёнка		
Информационнорецептивный	Предъявление информации,	Восприятие		
метод — экономный путь	организация действий	образовательного		
передачи информации	ребёнка с объектом изучения	материала, осознание,		
		запоминание		
Примеры применения: Распоз	нающее наблюдение (формиро	вание прелставлений о		
свойствах, качествах предметов и явлений: величина, структура, форма, цвет и др.),				
рассматривание картин, демонстрация кино- и диафильмов, просмотр компьютерных				
презентаций, рассказы воспит		просмотр компьютерных		
Репродуктивный метод	Создание условий для	Актуализация		
_ · ·	· ·	•		
основан на многократном	воспроизведения	представлений,		
повторении ребёнком	представлений и способов	воспроизведение знаний и		
информации или способа	деятельности, руководство	способов действий по		
деятельности	их выполнением	образцам, запоминание		
Примеры применения: Упражнения (без повторения!) на основе образца воспитателя, беседа (с использованием вопросов на воспроизведение материала), составление рассказов с опорой на предметную или предметно-схематическую модель				
Проблемный метод (метод	Постановка проблемы и	Восприятие		
проблемного изложения) -	раскрытие пути её решения в	образовательного		
педагог ставит проблему и	процессе организации	материала, осознание		
показывает путь её решения	опытов, наблюдений в	представлений и проблемы		
	природе и др.	мысленное		
		прогнозирование способов		
		решения, запоминание		
		r		
Примеры применения: Рассказ	в воспитателя о способе решени	ия проблемы, воссоздающее		
наблюдение (идёт применение	е знаний на основе воображения	я), наблюдение за		
изменением и преобразование	м объектов, рассматривание ка	ртин и разрешение		
изображённой коллизии, дида	ктические игры: лото, домино и	и др.		
Эвристический метод	Постановка проблем,	Восприятие и осмысление		
(частично-поисковый) -	предъявление заданий для	задания, актуализация		
проблемная задача делится	выполнения отдельных	представлений,		
на части - проблемы, в	этапов решения проблем,	самостоятельное решение		
-	<u> </u>	-		
решении которых принимают	=	части задачи,		
участие дети	решения, руководство			
Примеры применения: Упражнения (без повторения!) конструктивного характера				
(перенос осроенного способа пейстрия на новое солеружние), пилактинеские игры, в				

Примеры применения: Упражнения (без повторения!) конструктивного характера (перенос освоенного способа действия на новое содержание), дидактические игры, в которых информация является продуктом

Средства реализации РП

Для всестороннего развития детей в группе создана развивающая среда с учетом возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников, специфики их образовательных потребностей и интересов. Особое место занимают в ней средства реализации РП - совокупность материальных и идеальных объектов.

С точки зрения содержания дошкольного образования, имеющего деятельностную основу, целесообразно использовать средства, направленные на развитие деятельности детей:

- Ü игровой (игры, игрушки);
- Ü коммуникативной (дидактический материал);
- Ü чтения (восприятия) художественной литературы (книги для детского чтения, в том числе аудиокниги, иллюстративный материал);
- Ü познавательно-исследовательской (натуральные предметы для исследования и образно-символический материал, в том числе макеты, карты, картины и др.);
- Ü трудовой (оборудование и инвентарь для всех видов труда);
- Ü продуктивной (оборудование и материалы для лепки, аппликации, рисования и конструирования, в том числе строительный материал, конструкторы, бросовый материал);
- Ü музыкально-художественной (детские музыкальные инструменты, дидактический материал и др.).

Методы и средства развития детей в процессе коммуникации

Психическое развитие ребенка дошкольного возраста отличается чрезвычайным разнообразием и динамичностью. В годы дошкольного детства происходят изменения в развитии личности, в общении ребенка с окружающим, углубляются познания и детская деятельность. Выделение наиболее существенных характеристик подобных изменений, интегрирующих все остальные, - главная задача воспитания. Эти характеристики являются основными единицами, определяющими ключевые направления психического развития ребенка.

В качестве одной из таких единиц рассматривается развитие способностей как основной образовательной цели технологии программы. Технология направлена на развитие способностей у детей в процессе специфических дошкольных видов деятельности, в процессе коммуникации с взрослыми и детьми.

Основное внимание в ООПДО переносится с содержания обучения на его средства. Для развития способностей важны не столько сами по себе знания и навыки (каковы бы они ни были), сколько то, каким образом они преподносятся детям, и, соответственно, осваиваются детьми.

Действия, которые выполняет ребенок в ходе обучения, выполняют двойную функцию: с одной стороны, они обеспечивают усвоение предлагаемых в обучении содержаний, что особенно важно для детей старших дошкольных возрастов в связи с подготовкой их к школе, а с другой стороны, и это главное, - развивают общие способности.

Задача, стоящая перед педагогами МАДОУ, заключается в том, чтобы специально создавать образовательные ситуации и использовать ситуации естественной жизни детей, которые в максимальной степени развивают их общие способности.

Способности позволяют ребенку самостоятельно обобщать имеющийся у него эмпирический опыт, анализировать новую ситуацию, находить решения различных задач.

Основной путь развития способностей - это постоянный переход от внешних действий с условными заместителями (схемами, моделями, символами) к действиям в уме. Как правило, дети сначала выполняют новые для них действия вместе с воспитателем, затем с другими детьми и, наконец, самостоятельно.

Способности могут относиться к разным областям действительности, разным типам задач, возникающим в результате взаимодействия человека с окружающей действительностью.

Условно, в зависимости от задачи, возникающей у человека по отношению к окружающей действительности, способности можно разделить на три вида: познавательные, коммуникативные и регуляторные.

Умственные способности могут быть разделены на познавательные и творческие, познавательные, в свою очередь - на сенсорные и интеллектуальные.

Способности восприятия (сенсорные способности) «обнаруживаются в виде восприятия тех или иных свойств и отношений предметов и явлений объективного мира или свойств собственных действий индивида».

Развитие интеллектуальных способностей происходит в процессе усвоения действий замещения, построения и использования наглядных моделей, а также слова в планирующей функции.

Творческие способности дошкольников могут развиваться в процессе решения задач по созданию образов воображения. Простейший из таких образов создается, например, благодаря опредмечиванию элементарного графического изображения (крут - яблоко, шарик, мяч). В дальнейшем - это создание детализированных образов, образов, включенных в сюжет, образов- композиций, в которых предложенный для дорисовывания образец является второстепенной деталью.

В ООПДО развитию творческих способностей ребенка уделяется большое внимание.

Они проявляются в самостоятельном опробовании нового материала, в совместном с взрослым и другими детьми процессе освоения новых способов действия, но самое главное - в формировании замыслов и их реализации. Имеются задачи, направленные на развитие у детей возможностей на все более высоком уровне создавать и реализовывать собственные замыслы.

Специальные развивающие задачи по освоению различных средств предлагаются ребенку в контексте специфических дошкольных видов деятельности, в основном в игровой форме. В игровой форме, в форме общения с взрослыми и сверстниками происходит и "проживание" ребенком определенных ситуаций, соединение его эмоционального и познавательного опыта.

Наряду с этим развивается и собственно познавательная деятельность ребенка - от детского экспериментирования до перехода к решению познавательных задач и головоломок вне игровой формы.

Коммуникативные способности рассматриваются как играющие ведущую роль в социальном развитии ребенка-дошкольника.

Коммуникативные способности позволяют различать те или иные ситуации общения, понимать состояние других людей и свое состояние, возникающее в таких ситуациях, адекватно выстраивать на основе этого свое поведение, владеть способами выражения своего

отношения к взрослым и к сверстникам.

Становление коммуникативных способностей происходит в таких формах социальной жизни как общение, взаимодействие, сотрудничество. Умение детей договориться, соблюдать элементарные правила поведения по отношению друг к другу происходит в процессе игры, общения, взаимодействия детей в продуктивной деятельности.

Образовательные ситуации построены таким образом, что в них предусматривается сотрудничество детей, связанное с распределением ролей, материала, функций и отдельных действий.

Результатом развития коммуникативных способностей станет "социализация" как овладение способами поведения, позволяющими соответствовать коммуникативным нормам, быть принятым в обществе.

В процессе взаимодействия ребенка с окружающими, игры, выполнения различных заданий происходит становление регуляторных способностей.

Специфика регуляторных способностей заключается в решении особых задач: принятии, удерживании, а на уровне саморегуляции и постановке умственных (познавательных или творческих) задач, практических задач, задач на коммуникацию.

Специфические средства, актуализируемые при столкновении ребенка с различными задачами, предлагаемыми действительностью, позволят начать ориентироваться на эти задачи и удерживаться «в задаче», добиваясь ее решения.

Суть действий регуляции состоит в различении ребенком ситуаций задач, условий их предъявления и их удерживании, что позволяет благодаря другим способностям выполнять действия в соответствии с задачами.

Развитие регуляторных способностей достигается благодаря образовательной работе по всем разделам, благодаря особой позиции воспитателя, ориентированной на развитие детей, сотрудничество, личностно-ориентированное взаимодействие. В то же время, образовательная работа по направлению «Социально-коммуникативное развитие» ставит своей целью регуляцию поведения детей и предполагает в результате развитие регуляторных способностей.

Таким образом, технология направлена на развитие общих способностей дошкольников: умственных, коммуникативных, регуляторных, в процессе специфических дошкольных видов деятельности, в процессе их коммуникации с взрослыми и другими детьми по мере реализации задач разных образовательных областей.

В тоже время полноценное психическое развитие невозможно без обеспечения самой жизнедеятельности, здоровья ребенка, общего физического развития, зависящих от особенностей культуры, конкретных условий жизни ребенка.

С этой целью образовательная область «Физическое развитие» ООПДО предполагает решение таких задач как формирование начальных представлений о здоровом образе жизни, освоение знаний о необходимости и важности выполнения режима, о рациональном питании, понимание значения двигательной активности, навыков контроля за условиями, представляющими опасность, основы развития у ребенка ответственности за себя и т.д.

При некоторых общих принципах и подходах к детям большое внимание уделяется развитию детской индивидуальности, учету темпа развития и деятельности каждого ребенка, его собственных предпочтений.

2.6 Описание части образовательной деятельности, формируемой участниками образовательного процесса

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, охватывает два основных направления: ознакомление с историей и культурой Донского края и гендерное воспитание.

Деятельность коллектива ДОУ, по реализации <u>части образовательной программы,</u> формируемой участниками образовательного процесса, имеет своей <u>целью</u>:

1. В рамках ознакомления с историей и культурой Донского края - формирование личности ребенка, способной активно познавать окружающий мир, ориентироваться в нем, и на деятельностной основе осваивать ценности народной и общечеловеческой культуры.

И направлена на решение следующих задач:

- Развитие способности освоения этнокультурного опыта региона, историкокультурных ценностей на деятельностной основе;
- Формирование гражданских чувств, воспитания любви к малой родине, уважительного и бережного отношения к духовному и культурному наследию, гендерное воспитание.
- Охрана жизни и укрепление физического и психического здоровья,
- Обеспечение эмоционального благополучия каждого ребенка;
- Активное включение родителей в жизнь образовательного учреждения;
- Формирование основ социально-адаптивной личности;
- Создание этноразвивающей среды в ДОУ.
- 2. В рамках гендерного воспитания создание условий для естественного развития ребенка дошкольного возраста в детском саду и в семье с учетом гендерной идентичности.

И направлена на решение следующих задач:

- Активизировать представление детей о различиях полов (физических, поведенческих и нравственно ценных) посредством ролевых игр;
- Развивать способы взаимодействий, характерных для мужского и женского типов поведения через знакомство детей с русским фольклором и русскими традициями в семейном воспитании;
- Прививать нравственные качества, характерные для мальчиков и девочек посредством игровой и художественно-продуктивной деятельности;
- Повысить активность родителей в совместной деятельности по гендерному воспитанию детей.

Основные принципы используемые в части ООП, формируемой участниками образовательного процесса:

При построении педагогического процесса по ознакомлению дошкольников с историей и культурой Донского края использованы следующие базовые **принципы**:

Принцип историзма: сохранение хронологического порядка описываемых явлений и сводится к двум историческим понятиям: прошлое (давным-давно) и настоящее (в наши дни).

Принцип гуманизации: умение педагога встать на позицию ребёнка, учесть его точку зрения, не игнорировать его чувства и эмоции, видеть в ребёнке полноправного партнёра, а также ориентироваться на высшие общечеловеческие понятия - любовь к семье, родному краю, Отечеству.

Принцип дифференциации: создание необходимых условий для самореализации каждого ребёнка в процессе освоения знаний о родном городе, крае, с учётом возраста, накопленного им опыта.

Принцип интегративности: установление межпредметных связей, использование краеведческого материала с учетом сочетания всех видов детской деятельности при знакомстве детей с историко-культурными особенностями города и края.

<u>Планируемые результаты освоения детьми ООП в части, формируемой участниками образовательного процесса</u>

6 лет

- Проявление интереса к истории, традициям родного края; наличие представлений о культурном наследии Донского края. Уважительное отношение к знаменитым людям города и края.
- Принятие участия в торжественных событиях, традиционных праздниках.
- Наличие представлений об особенностях декоративно-прикладного искусства донских мастеров;
- Использование отдельных элементов в собственной изобразительной деятельности, художественно ручном труде;
- Становление образа Я мальчика (девочки) и приобретение им (ею) полоролевого опыта как пространства, где ребенок открывает для себя свой пол (физический, социальный, поведенческий, ролевой и т,д.) Самовыражение личности (мальчика, девочки), ее саморазвитие.

7 лет

- Наличие представлений о донской культуре как части общероссийской культуры, России и их символике.
- Проявление чувства гордости от рождения и проживания в родном городе, крае.
- Умение передавать усвоенную информацию о родном крае (история возникновения, культура, природа, традиционные ремесла, промыслы).
- Проявление интереса к объектам других национальных культур, потребность в получении информации о них, осознание взаимосвязи культур.
- Забота о чистоте и порядке своего города.
- Применение полученных знаний о родном крае (городе) в разных видах творческой, предметно продуктивной, коммуникативной деятельности;
- Становление образа Я мальчика (девочки) и приобретение им (ею) полоролевого опыта как пространства, где ребенок открывает для себя свой пол (физический, социальный, поведенческий, ролевой и т.д.). Самовыражение личности (мальчика, девочки), ее саморазвитие.

Перспективное планирование программы по ОБЖ под редакцией Авдеевой Н.Н, Стеркиной Р.Б.

Основные задачи:

- формирование представления об опасных для человека ситуациях и способах поведения в них,
- воспитание осторожного и осмотрительного отношения к потенциально опасным для человека ситуациям в быту, на улице, в природе,
- обеспечить сохранение и укрепление физического и психологического здоровья

летей.

Дополнительно в МАДОУ в разделе «Безопасность» реализуется региональная программа «Приключения Светофора»

Задачи:

- 1. Повысить активность педагогического коллектива, родителей и детей в обеспечении безопасности дорожного движения
- 2. Активизировать работу дошкольных образовательных учреждений по пропаганде ПДД и безопасного образа жизни.

Программа строится на основе заочного путешествия в страну правил дорожного движения и делится на 4 станции по месяцам с начала года:

- 1- я станция «На светофоре красный свет» (январь, февраль, март)
- 2- я станция «Зажегся желтый» (апрель, май, июнь)
- 3- я станция «Свет зелёный» (июль. Август, сентябрь)
- 4- я станция «Красный, Желтый, Зеленый» (октябрь, ноябрь, декабрь), заканчивается путешествие общим праздником.

Работа с воспитанниками включает в себя предупредительно-профилактические мероприятия различных видов:

- декадники «Внимание, дети»;
- профилактические операции, Недели безопасности;
- фестивали различных детских программ по ПДД;
- различные творческие конкурсы;
- создание наглядной агитации (уголков по БДД, уголков и памяток для родителей и т.д.); Работа с родителями и общественностью обозначает мероприятия, которые характеризуют связь ДОУ с заинтересованными ведомствами по данной проблеме и вовлечением родителей в процесс по воспитанию у детей культуры поведения на улицах и дорогах.

В путешествие отправляются:

- педагогический коллектив детского сада;
- дети;
- родители.

Содержание части, формируемой участниками образовательного процесса представлено следующими пособиями и методиками организации образовательной деятельности:

<u>Для ознакомления с историей и культурой Донского края детей старшего дошкольного возраста</u> используются методическое пособие Р.М.Чумичева «Ценностно-смысловое развитие дошкольников» и Р.М.Чумичева и др. «Методическое обеспечение к региональной программе «Родники Дона»

В формировании гендерной и семейной принадлежности используются пособия А.Лопатина, М.Скребцова «Беседы и сказки о семье для детей и взрослых». "Беседы об ответственности и правах ребенка"О.И. Давыдова, С.М. Вялкова.

3.ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Описание материально-технического обеспечения

Группа оснащена материалами и оборудованием для полноценного развития детей в разных образовательных областях.

Предметно-пространственная развивающая среда для детей от 6 до7 лет в группе обеспечивает реализацию ведущего вида деятельности - игры.

Материально-техническое обеспечение предметной среды в группах детей дошкольного возраста включает:

- игровой центр (игрушки и атрибуты для сюжетно-ролевых, режиссёрских игр: игрушек небольшого размера (человечки, солдатики, герои мультфильмов и книг, игровое оборудование (мебель, посуда));
- литературный центр (сказки, рассказы, былины, детские журналы, иллюстрации и т.д.);
- центр речевого творчества (игры, оборудование для развития речи и подготовки к обучению грамоте);
- центр театра (различные вида театра и т. д.);
- центр экспериментирования (предметы и оборудование для проведения экспериментирования и элементарных опытов);
- центр природы (календарь погоды, наблюдений, картинки с изображениями природы в разные временные периоды);
- центр математики (игры и игрушки математической направленности);
- центр изобразительного искусства (предметы, оборудование, материалы для развития изобразительного творчества дошкольников);
- центр физической культуры (спортивный уголок, материалы для игр);
- центр трудовой деятельности (материалы для обучения детей стирке и т. д.). Оснащение указанных центров можно представить следующим образом.
- 1. Предметы материальной культуры:
- объёмные изображения (муляжи овощей, фруктов);
- плоскостная наглядность (картины(серии картин), предметные картинки, фотографии; предметно-схематические модели (календарь природы и пр.);
 - детская художественная литература (в том числе справочная, познавательная, общие и тематические энциклопедии для дошкольников);
 - дидактические игрушки: народные игрушки (матрешки, пирамиды, бочонки, бирюльки и др.), мозаики, настольные и печатные игры;
 - спортивные игрушки: направленные на укрепление мышц руки, предплечья, развитие координации движений (мячи, обручи); содействующие развитию навыков бега, прыжков, укреплению мышц ног, туловища (скакалки);
 - музыкальные игрушки: имитирующие по форме и звучанию музыкальные инструменты (детские гитары, металлофоны, ксилофоны, гармошки, барабаны, дудки.);
 - театрализованные игрушки: куклы театральные персонажи, куклы-марионетки; наборы сюжетных фигурок, костюмы и элементы костюмов;
 - экспериментальные наборы для практических работ по ознакомлению с окружающим миром и наборы для детского творчества;
 - разнообразные развивающие игры и игровые пособия, образовательный (раздаточный) материал, рабочие тетради на печатной основе, атласы.
 - 2. Технические средства:
 - телевизор;
 - -интерактивная доска;
 - ноутбук,
 - магнитофон
 - -детский компьютерный центр;

3.2. Режим дня пребывания детей в группе

Организация жизни и деятельности детей спланирована согласно Санитарноэпидемиологических правил и нормативов и ФГОС ДО.

Ежедневная организация жизни и деятельности детей в зависимости от их возрастных и индивидуальных особенностей и социального заказа родителей, предусматривающей личностно-ориентированные подходы к организации всех видов детской деятельности.

Режим пребывания детей

Максимальная продолжительность непрерывного бодрствования детей 6-7 лет составляет 5,5 часов - 6 часов.

Режим в МБДОУ строится с таким расчетом, чтобы длительные прогулки, шумные игры заканчивались примерно за полчаса до еды. Это время используется для спокойных игр и занятий. Перед приемом пищи дети тщательно моют руки, а если нужно, и лицо. Первыми умываются те, кто ест медленнее; они садятся за стол и приступают к еде, не ожидая остальных. Количество времени, отведенное на игры, занятия, прогулки, а также чередование различных видов деятельности не меняются. После игр и занятий, требующих значительного умственного и волевого напряжения, относительной неподвижности, детям нужна деятельность подвижного характера, не связанная с большими усилиями. После энергичных движений, сильного возбуждения отдыхом для детей - спокойные игры.

Для эффективного решения программных задач в режиме дня выделено специальное время для чтения детям книг. Это не является обязательным элементом режима дня, и чтение может быть замещено самостоятельной деятельностью детей. Детям предоставляется свободный выбор - слушать, либо заниматься другим делом, т.к. часто дети, играя рядом с воспитателем, незаметно для себя, увлекаются процессом слушания.

Режим днятоптимизируется в соответствии с теплым и холодным периодом года.

Прием детей

Приём детей проходит как на воздухе, так и в помещении. В хорошую погоду прием детей в любое время года проводится на свежем воздухе. Исключение только для группы детей находящихся на карантине - утренний прием в детском саду начинается с профилактического осмотра детей медицинской сестрой или врачом. В случае их отсутствия за состоянием здоровья детей следит воспитатель. В это время дети в основном играют в настольно-печатные, дидактические и сюжетные игры.

В утренние часы организовывается трудовая деятельность детей. Старшие дошкольники дежурят по столовой. Закончив прием детей, педагог проверяет работу дежурных и приглашает детей на утреннюю гимнастику.

Продолжительность утренней гимнастики:

— подготовительная группа - 10-12 минут.

В летний период зарядка проводится на улице.

После гимнастики осуществляется подготовка к завтраку, санитарно-гигиенические процедуры.

Организация прогулки

Прогулка является одним из эффективных средств закаливания организма дошкольников, направлена на оздоровление, реализацию естественной потребности детей в движении и включает в себя наблюдение, подвижные игры, труд на участке, самостоятельную игровую, продуктивную деятельность, индивидуальную работу по всем основным направлениям развития детей (познавательно-речевому, физическому, художественно-эстетическому и социально-личностному).

Ежедневная продолжительность прогулки детей составляет не менее 4-4,5 часов в день. В МБДОУ прогулки организуют 2 раза в день: в угренний прием (при благоприятных погодных условиях, в летний период), первую половину - до обеда и вторую половину - после дневного сна или перед уходом детей домой с учетом погодных условий.

При температуре воздуха ниже - 18 градусов и скорости ветра более 7 м/с продолжительность прогулки сокращается.

С целью сохранения здоровья детей, выход на прогулку организуется по подгруппам, а ее продолжительность регулируется индивидуально в соответствии с возрастом, состоянием здоровья и погодными условиям. Относительно слабо закаленные или пришедшие в группу сразу после перенесенного заболевания дети выходят на участок при температуре воздуха не ниже -13-15°.

Прогулка состоит из следующих частей:

- наблюдение,
- подвижные игры,
- труд в природе,
- самостоятельная игровая деятельность детей,
- индивидуальная работа с детьми по развитию физических, интеллектуальных, личностных качеств.

В зависимости от предыдущего вида ООД перед прогулкой и погодных условий - изменяется и последовательность разных видов деятельности детей на прогулке. Так, если в холодное время дети находились в тех или иных формах ООД, требующей больших умственных усилий, усидчивости, на прогулке вначале проводятся подвижные игры, пробежки, а затем дети могут перейти к наблюдениям, более спокойным играм и деятельности. Если до прогулки было физкультурное или музыкальное занятие, то совместная деятельность с детьми может начаться с наблюдений, спокойных игр.

Организация дневного сна детей

Полноценный сон детей является одним из важнейших факторов их психофизиологического благополучия и профилактики детских неврозов.

Учитывается общая продолжительность суточного сна для детей дошкольного возраста - 11-11,5 часов, из которых 2-2,5 часа отводится дневному сну. Дети с трудным засыпанием и чутким сном укладываются первыми и поднимаются последними. Подъем детей осуществляется постепенно по мере просыпания.

Для обеспечения благоприятного сна детей педагоги проводят беседы о значении сна, об основных гигиенических нормах и правилах сна.

Спокойный сон ребенка обеспечивается благоприятными гигиеническими условиями его организации:

- игровая, занимательная мотивация на отдых, отсутствие посторонних шумов;
- спокойная деятельность перед сном;
- проветренное помещение спальной комнаты;
- минимум одежды на ребенке;
- спокойное поглаживание, легкая, успокаивающая улыбка, укрывание детей педагогом;
- чтение произведений художественной литературы перед сном, любимых произведении или спокойная классическая музыка по выбору детей;
 - постепенный подъем: предоставление возможности детям полежать после

пробуждения в постели несколько минут;

— «ленивая» гимнастика после сна. Портьеры смягчают проникающий в спальню свет, создавая для ребенка ощущение покоя.

Во время сна детей присутствие воспитателя (или помощника воспитателя) в спальне.

Модель организации учебно-воспитательного процесса в детском саду на день <u>Старший дошкольный возраст</u>

№	Направления	1-я половина дня	2-я половина дня
Π/Π	развития ребёнка		
1.	Физическое	- Приём детей на воздухе в	Гимнастика после сна
	развитие	тёплое время года	Вакаливание (воздушные ванны, ходьба босиком в спальне) - Физкультурные досуги, игры и развлечения - Самостоятельная двигательная не прогулка (индивидуальная работа по развитию
2.	Познавательное и		-Развивающие игры
	речевое	ООД	<u> </u>
	развитие	Дидактические игры	Интеллектуальные досуги
	развитис	Наблюдения	Занятия по интересам
		Беседы	Индивидуальная работа
		Экскурсии по участку	
		- Исследовательская работа,	
		опыты и экспериментирование	
3.	Социально	- Утренний приём детей,	- Воспитание в процессе
	коммуникативное	индивидуальные и	хозяйственно-бытового труда
	развитие	подгрупповые беседы	и труда в природе
		- Формирование навыков	Эстетика быта
		культуры еды	- Тематические досуги в
		- Этика быта, трудовые	игровой форме
		поручения	Работа в книжном уголке
		- Дежурства в столовой, в	Сюжетно-ролевые игры
		природном уголке, помощь в	
		подготовке к НОД	
		- Формирование навыков	
		культуры общения	
		Театрализованные игры	
		Сюжетно-ролевые игры	
4	Vyyyawaamayyya	1	Maria wa wa wa wa wa wa a a a a a a a a a a
4.	Художественно-	- Музыка	- Музыкально-художественные

эстетическое	- ИЗО деятельность в мастерской	досуги
развитие	- КТД	- Индивидуальная работа
	- Эстетика быта	
	- Экскурсии	

3.3. Особенности традиционных событий, праздников, мероприятий

В основу реализации комплексно-тематического принципа построения РП положен событийных характер.

Праздники как структурные единицы примерного тематического плана могут быть заменены другими социально и личностно значимыми для участников образовательного процесса событиями.

Формы подготовки и реализации тем носят интегративный характер, то есть позволяют решать задачи психолого-педагогической работы нескольких образовательных областей;

Формы работы по подготовке и реализации темы детей, например, чтение, беседы, разучивание стихотворений по теме и т.п.

Тема отражается в подборе атрибутов материалов, их насыщением, находящимся в группе и в центрах развития с активным участием детей и их родителей.

Для реализации одной темы предусмотрено уделять не менее двух недель в образовательный период (учебный год), не менее 4-х недель — в оздоровительный (летний период).

В ходе освоения детьми содержания каждой из тем предусмотрено итоговое мероприятии (план-график проведения праздников и развлечений)

3.4. Особенности организации развивающей предметно-пространственной среды

Предметно-развивающая среда в группе выполняет образовательную, развивающую, воспитывающую, стимулирующую, организационную, коммуникационную, социализирующую и другие функции.

Она направлена на развитие инициативности, самостоятельности, творческих проявлений ребёнка, имеет характер открытой незамкнутой системы, способной к корректировке и развитию (не только развивающая, но и развивающаяся система). Окружающий предметный мир пополняется, обновляется в соответствии с возрастными возможностями ребёнка.

Среда обеспечивает:

- и максимальную реализацию образовательного потенциала пространства группы;
- Ü наличие материалов, оборудования и инвентаря для развития детей в разных видах детской деятельности; охрану и укрепление их здоровья, учтёт особенностей и коррекцию недостатков их развития;
- Ü возможность общения и совместной деятельности детей и воспитателей со всей группой и в малых группах;
- Ü двигательную активность детей, а также возможности для уединения;
- Ü учтёт национально-культурных, климатических условий, в которых осуществляется образовательная деятельность;
- Ü учтёт возрастных особенностей детей раннего и дошкольного возрастов.

Наполняемость развивающей предметно-пространственной среды отвечает принципу иелостности образовательного процесса.

Для реализации образовательных областей «Социально-коммуникативное развитие», «Познавательное развитие», «Речевое развитие», «Физическое развитие», «Художественно-эстетическое развитие» важно подготовить определённое оборудование: дидактические материалы, средства, соответствующие психолого-педагогическим особенностям возраста воспитанников, предусмотреть реализацию принципа интеграции образовательных областей, развития детских видов деятельности:

- игровой,
- коммуникативной,
- познавательно-исследовательской,
- изобразительной,
- конструктивной,
- восприятия художественной литературы и фольклора,
- музыкальной,
- двигательной.

При создании предметно-пространственной развивающей среды МАДОУ придерживается следующих принципов.

Насыщенность среды соответствует содержанию ООПДО, в том числе при реализации комплексно-тематического принципа её построения (ориентирована на событийность, тематика которых отражает все направления развития ребенка раннего и дошкольного возрастов), а также возрастным особенностям детей (учитывая ведущий вид деятельности в разные возрастные периоды дошкольного детства). Образовательное пространство включает средства реализации ООПДО, игровое, спортивное, оздоровительное оборудование и инвентарь (в здании и на участке) для возможности самовыражения и реализации творческих проявлений.

Трансформируемость предполагает возможность менять функциональную составляющую предметного пространства в зависимости от образовательной ситуации и меняющихся интересов и возможностей детей (так, предметно-развивающая среда меняется в зависимости от времени года, возрастных, гендерных особенностей, конкретного содержания ООПДО, реализуемого здесь и сейчас).

Вариативность предусматривает возможность выбора ребенком пространства для осуществления различных видов деятельности (игровой, двигательной, конструирования, изобразительной, музыкальной и т. д.), а также материалов, игрушек, оборудования, обеспечивающих самостоятельную деятельность детей.

Доступность обеспечивает свободный доступ детей к играм, игрушкам, материалам и пособиям в разных видах детской деятельности. (Используемые игровые средства располагаются так, чтобы ребенок мог дотянуться до них без помощи взрослых. Это помогает ему быть самостоятельным.)

Безопасность предполагает соответствие всех ее элементов требованиям по обеспечению надежности и безопасности (в помещении не должно быть опасных предметов (острых, бьющихся, тяжелых), углы должны быть закрыты).

При создании предметно-пространственной развивающей среды учитывается *гендерный принцип*, обеспечивающий среду материалами и игрушками как общими, так и специфичными для мальчиков и девочек.

Материалы, игрушки и оборудование должны иметь сертификат качества и

отвечать педагогическим и эстетическим требованиям (способствовать развитию творчества, воображения; возможности применять игрушки как в индивидуальных, так и коллективных играх; обладать дидактическими свойствами (обучать конструированию, знакомить с цветом, формой и т. д.); приобщать к миру искусства.

В группе имеются материалы и оборудование для полноценного развития детей в разных образовательных областях.

3.5. Планирование образовательной деятельности

Данная Программа не предусматривает жесткого регламентирования образовательного процесса и календарного планирования образовательной деятельности, оставляя педагогам МАДОУ пространство для гибкого планирования их деятельности, исходя из особенностей реализуемой основной образовательной программы, условий образовательной деятельности, потребностей, возможностей и готовностей, интересов и инициатив воспитанников и их семей, педагогов и других сотрудников МАДОУ.

Недопустимо требовать от МАДОУ, реализующих Программу, календарных учебных графиков (жестко привязанных к годовому и другому типу планирования) и привязанных к календарю рабочих программ по реализации содержательных компонентов Программы.

Планирование деятельности педагогов опирается на результаты педагогической оценки индивидуального развития детей и направлено в первую очередь на создание психолого-педагогических условий для развития каждого ребенка, в том числе, на формирование развивающей предметно-пространственной среды, на совершенствование ее деятельности и должно учитывать результаты как внутренней, так и внешней оценки качества реализации программы МАДОУ.

Организация деятельности взрослых и детей по реализации и освоению Программы осуществляется в двух основных моделях организации образовательного процесса — совместной деятельности взрослого и детей и самостоятельной деятельности детей.

ООД реализуется через организацию различных видов детской деятельности (игровой, двигательной, познавательно-исследовательской, коммуникативной, продуктивной, музыкально-художественной, трудовой, а также чтения художественной литературы) или их интеграцию с использованием разнообразных форм и методов работы, выбор которых осуществляется педагогами самостоятельно в зависимости от контингента детей, уровня освоения Программы и решения конкретных образовательных задач.

В соответствии с СанПин продолжительность непрерывной ООД для детей от 6 до 7 лет - не более 30 минут. Максимально допустимый объем образовательной нагрузки в первой половине дня в подготовительной - 1,5 часа соответственно. В середине времени, отведенного на ООД, проводят физкультурные минутки. Перерывы между периодами ООД не менее 10 минут. Образовательная деятельность с детьми старшего дошкольного возраста может осуществляться во второй половине дня после дневного сна. Ее продолжительность должна составлять не более 25 - 30 минут в день. В середине ООД статического характера проводятся физкультурные минутки. Образовательную деятельность, требующую повышенной познавательной активности и умственного напряжения детей, следует организовывать в первую половину дня. Для профилактики утомления детей рекомендуется проводить физкультурные, музыкальные занятия, ритмику и тп.).

Объем самостоятельной деятельности как свободной деятельности воспитанников в условиях созданной педагогами предметно-развивающей образовательной среды по

каждой образовательной области не определяется. Общий объем самостоятельной деятельности детей соответствует требованиям действующих СанПиН (3-4 часа в день для всех возрастных групп).

В дошкольном учреждении содержание образования, изложенное в различных программах, реализуется через определенные формы организации педагогического процесса. Выбор форм обусловлен возрастными психологическими особенностями детей, новыми подходами к интеграции различных видов деятельности.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 31 мая.

В средних и старших дошкольных группах 2 недели сентября отдано на входную диагностику, затем начинаются учебные занятия, две недели мая (после образовательной работы) проводится комплексная психолого-педагогическая диагностика как адекватная форма оценивания результатов освоения Рабочей Программы детьми дошкольного возраста.

Диагностика детей может осуществляться в индивидуальной или фронтальной (на занятии) форме.

Освоение программ детьми происходит в индивидуальном темпе (исходя из принципа минимакса: материал дается по возможному максимуму, а требования к усвоению предъявляются по минимуму, необходимому для прохождения следующего этапа обучения и определенному государственными требованиями).

В течение дня во всех возрастных группах предусмотрен оптимальный баланс различных видов деятельности, что дает возможность: распределить и снизить учебную нагрузку, осуществить дифференцированный подход к детям, организовать индивидуальную коррекционно-развивающую деятельность с детьми.

Выбор форм обусловлен возрастными психологическими особенностями детей, новыми подходами к интеграции различных видов деятельности.

3.6. Перечень используемых программ и технологий.

В МАДОУ реализуется: ФГОС Примерная основная образовательная программа дошкольного образования "От рождения до школы" Веракса Н. Е., Комарова Т. С., Васильева М. А.

Планирование образовательного процесса осуществляется с учетом следующих пособий

$N_{\underline{0}}$	Используемые программы и методические пособия	Авторы
1	ФГОС Примерное комплексно-тематическое	Веракса Н. Е.,Комарова Т. С.,
	планир.к пр. "От рождения до школы". Подг. к школе	Васильева М. А.
	гр. (6-7 л.)	
2	Рабочая программа воспитателя, ежедневное	Веракса Н. Е.,
	планирование, подготовительная группа ФГОС	
3	Комплексные занятия по программе " От рождения	Веракса Н. Е.,Комарова Т. С.,
	до школы" подготовительная группа ФГОС	Васильева М. А.
4	ФГОС Интеграция в воспитательно-	Комарова Т. С., Зацепина М.
	образовательной работе детского сада (3-7 лет)	Б.

5	ФГОС Индивидуальная психологическая	Веракса А. Н.
	диагностика дошкольника (5-7 лет)	

Образовательные области

	овательные области		
$N_{\underline{0}}$	Образовательны	1 1	Авторы
	е области,	методические пособия ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ	
		ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ	
1		ФГОС Малоподвижные игры и	Борисова М. М.
		игровые упражнения (3-7 лет)	
2		ФГОС Оздоровительная гимнастика.	Пензулаева Л. И.
		Комплексы упражнений для детей 3-7	
		лет	
3		ФГОС Сборник подвижных игр (2-7	Степаненкова Э. Я.
		лет)	
4		ФГОС Физическая культура в	Пензулаева Л. И.
		детском саду. (6-7 лет).	•
		Подготовительная к школе группа ПОЗНАВАТЕЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ	
5	конструирование	ФГОС Конструирование из	Куцакова Л. В.
	13 1	строительного материала. (6-7 лет).	3 ·
		Подготовительная к школе группа	
6	Окружающий	ФГОС Ознакомление с предметным	Дыбина О. В.
		и социальным окружением. (6-7 лет).	
	мир	Подготовительная к школе группа	
7	Окружающий	ФГОС	Веракса Н. Е.,
•		Познавательно-исследовательская	Галимов О. П.
	мир	деятельность дошкольников (4-7 лет)	1 алимов О. 11.
8	Окружающий	ФГОС Проектная деятельность	Веракса Н. Е.,
O			Веракса Н. Е., Веракса А. Н.
9	мир Окружающий	дошкольников ФГОС Развитие познавательных	•
			Крашенинников
10	мир Окружающий	способностей дошкольников (4-7)	Е. Е., Холодова С Павлова Л. Ю.
10		ФГОС Сборник дидактических игр по	Павлова Л. 10.
	мир	ознакомлению с окружающим миром (4-7	
11	ФЭМП	лет)	TT TT A
11	Ψ 5MH	ФГОС Формирование элементарных	Помораева И. А.,
		математических представлений. (6-7	Позина В. А.
		лет). Подгот. к школе группа	
10	C	VF0.0	С Т. Ф.
12	безопасность	ФГОС Знакомим дошкольников с	Саулина Т. Ф.
		правилами дорожного движения (3-7 лет)	
10			E ICIO
13	безопасность	Формирование основ безопасности у	Белая К.Ю.
		дошкольников. Для занятий с детьми 2-7	
		лет. ФГОС	F. 6
14	игра	ФГОС Игровая деятельность в	Губанова Н. Ф.
		детском саду (2-7 лет)	
15	социальное	ФГОС Социально-нравственное	Буре Р. С.
		воспитание дошкольников (3-7 лет)	
16	труд	ФГОС Трудовое воспитание в	Куцакова Л. В.
		детском саду (3-7 лет)	
17	социальное	ФГОС Этические беседы с	Петрова В. И.,
		дошкольниками (4-7 лет)	Стульник Т. Д.
18	безопасность	Формирование основ безопасности у	Белая К.Ю.

		дошкольников. Для занятий с детьми 2-7	,		
		лет. ФГОС			
19	коммуникативное	Информационно-коммуникационные	Комарова	T.	C.,
		технологии в дошкольном образовании	Комарова	И.	И.,
			Туликова А.	B.	

		РЕЧЕВОЕ РАЗВИТИЕ	
20	развитие речи	ФГОС Развитие речи в детском саду.	Гербова В. В.
		(6-7 лет). Подготовительная к школе	
		группа	
21	Художественная	Книга д\чтения 5-7 лет	Гербова В. В
	литература		
	ХУДО	ЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОЕ РАЗВИТ	ИЕ
22	Изобразительное	ФГОС Детское художественное	Комарова Т. С.
	творчество	творчество. /Комарова	
23	Изобразительное	ФГОС Изобразительная	Комарова Т. С.
	творчество	деятельность в детском саду. (6-7 лет).	
		Подготовительная к школе группа	
24	Музыка	ФГОС Музыкальное воспитание в	Зацепина М. Б.
		детском саду (2-7)	К.В.Тарасова, Т В
		Программа "Гармония" К.В.Тарасовой,	Нестеренко,
		Т.В.Нестеренко, Т.Г.Рубан Программа	Т.Г.Рубан,
		развития музыкальности у детей	В.А.Петрова
		раннего возраста "Малыш"	
25	II C	7 7 7 7 7	I T. C
25	Изобразительное	ФГОС Развитие художественных	Комарова Т. С.
	творчество	способностей дошкольников (3-7 лет)	- "
	<i>Пагляоны</i>	е пособия к программе "Отрождения до и	ІКОЛЫ
D.	TT		. !!О
Pe	ечевое развитие. Наг	лядно-дидактические пособия к программ	е "От рождения до школы"
1		ФГОС Развитие речи в д/с.	Гербова В. В.
		Наглядное пособие. 4-7 года.	
	Грамматика в карти	инках. Наглядно-дидактические пособия с	методическими
		рекомендациями.	
2		ФГОС Грамматика в картинках.	редсост. Бывшева
		Антонимы, глаголы. Наглядное пособие	A.
		с методическими рекомендациями. (3-7	
		лет)	
3		ФГОС Грамматика в картинках.	редсост. Бывшева
		Антонимы, прилагательные. Наглядное	A.
1			
		пособие с методическими	
		рекомендациями. (3-7 лет)	
4		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках.	редсост. Бывшева
4		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с	редсост. Бывшева А.
4		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках.	_
		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет)	_
4		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках.	_
		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Многозначные слова. Наглядное	A.
		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Многозначные слова. Наглядное пособие с методическими	А. редсост. Бывшева
		рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Говори правильно. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Многозначные слова. Наглядное	А. редсост. Бывшева

Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Порограмме "От рождения до Верако Программе "От рождения до Верако Плакаты для оформления родительского	А. ывшева А. ывшева А. школы"
рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Один-много. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) В ФГОС Грамматика в картинках. Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програ рождения до в фГОС Играем в сказку. Репка. Верак Ве	А. ывшева А. ывшева А. школы"
7 ΦΓΟС Грамматика в картинках. Один-много. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 8 ФГОС Грамматика в картинках. Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Верак Верак Верак Верак 11 ФГОС Играем в сказку. Теремок. Верак Верак Верак Верак 12 ФГОС Играем в сказку. Три медведя. Верак Верак Верак Верак Верак 13 ФГОС Играем в сказку. Три медведя. Верак Верак Верак Верак Верак Верак Верак 13 ФГОС Играем в сказку. Три медведя. Верак Вера	А. ывшева А. ывшева А. школы"
Один-много. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) 8	А. ывшева А. ывшева А. мме "От школы" а Н. Е.,
8 ФГОС Грамматика в картинках. Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програтиет. Веракс рождения до 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Веракс	ывшева А. ывшева А. мме "От школы"
8 ФГОС Грамматика в картинках. Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Веракс Вер	А. ывшева А. мме "От школы"
8 ΦΓΟС Грамматика в картинках. Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Веракс	А. ывшева А. мме "От школы"
Словообразование. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) 9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програрождения до ФГОС Играем в сказку. Репка. Вераковераков Вераковераков Вераков Вераковераков Вераков Вераковераков Вераков Вераков Вераков Вераковераков Вераков В	А. ывшева А. мме "От школы"
9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Веракс В	ывшева А. мме "От школы" га Н. Е.,
9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програрождения до фГОС Играем в сказку. Репка. Веракс	А. мме "От школы" а Н. Е.,
9 ФГОС Грамматика в картинках. Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) редсост. Б Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програ рождения до ФГОС Играем в сказку. Репка. Веракс	А. мме "От школы" а Н. Е.,
Ударение. Наглядное пособие с методическими рекомендациями. (3-7 лет) Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програ рождения до ФГОС Играем в сказку. Репка. Верако Верак	А. мме "От школы" а Н. Е.,
Методическими рекомендациями. (3-7 лет) Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програ рождения до 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Верако Верак	мме "От школы" га Н. Е.,
Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програ рождения до 10 ФГОС Играем в сказку. Репка. Верако Вер	школы" a H. E.,
Познавательное развитие. Наглядно-дидактические пособия к програторождения до обтос Играем в сказку. Репка. Вераков	школы" a H. E.,
рождения до ФГОС Играем в сказку. Репка. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако	школы" а Н. Е.,
рождения до ФГОС Играем в сказку. Репка. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Медведя. Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Поросенка. Верако Верако Поросенка. Верако Верако Верако Верако Поросенка. Верако Поросенка. Верако	школы" а Н. Е.,
10 ΦΓΟС Играем в сказку. Репка. Верако Медведя. 12 ФГОС Играем в сказку. Три Верако Медведя. Верако Верако Верако Верако Поросенка. 13 ФГОС Играем в сказку. Три Верако Поросенка. Верако Верако Верако Поросенка. Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические программе "От рождения до Пракаты для оформления родительского Плакаты для оформления родительского Бордачев Пракаты для оформления родительского	a H. E.,
Верако 11 ФГОС Играем в сказку. Теремок. Верако Верако 12 ФГОС Играем в сказку. Три Верако медведя. Верако медведя. Верако поросенка. Верако Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические п программе "От рождения до 14 ФГОС Безопасность на дороге. Плакаты для оформления родительского	
11 ΦΓΟС Играем в сказку. Теремок. Вераков Вераков Вераков Вераков Вераков Медведя. 12 ФГОС Играем в сказку. Три Вераков Поросенка. Вераков Вераков Вераков Вераков Вераков Поросенка. Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические программе "От рождения до Программе "От рождения до Пракаты для оформления родительского Плакаты для оформления родительского Бордачев Пракаты для оформления родительского	
12 ФГОС Играем в сказку. Три Верако медведя. Верако Поросенка. Верако поросенка. Верако Поросенка. Верако Порограмме "От рождения до ФГОС Безопасность на дороге. Плакаты для оформления родительского	
12 ΦΓΟС Играем в сказку. Три медведя. Верако медведя. 13 ФГОС Играем в сказку. Три поросенка. Верако поросенка. Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические программе "От рождения до программе "От рождения до Плакаты для оформления родительского Бордачев	
медведя. Вераков поросенка. Вераков поросенк	
13 ФГОС Играем в сказку. Три Верако поросенка. Верако Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические п программе "От рождения до ФГОС Безопасность на дороге. Бордачев Плакаты для оформления родительского	
Поросенка. Верако Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические п программе "От рождения до ФГОС Безопасность на дороге. Бордачев Плакаты для оформления родительского	
Социально-коммуникативное развитие. Наглядно-дидактические п программе "От рождения до ФГОС Безопасность на дороге. Бордачев Плакаты для оформления родительского	
14 ФГОС Безопасность на дороге. Бордачев Плакаты для оформления родительского	
14 ФГОС Безопасность на дороге. Бордачев Плакаты для оформления родительского	школы"
Плакаты для оформления родительского	
уголка	
15 ФГОС Дорожные знаки. 4-7 лет. Бордачев	а И. Ю.
Наглядное пособие	
Рабочие тетради к программе "Отрождения до	школы"
Познавательное развитие.	
16 Математика для дошкольников. (6+) Дарья Де	нисова,
Подготовительная группа. Рабочая Юрий Д	
тетрадь	
Развитие мелкой моторики	
17 Прописи для дошкольников. (6+). Дарья Де	нисова,
Подготовительная группа. Рабочая Юрий Д	эрожин
тетрадь.	
Речевое развитие.	
18 Развитие речи у дошкольников. (6+). Дарья Де	нисова,
Подготовительная группа. Рабочая Юрий Д	нижопс
тетрадь.	- L
19 Уроки грамоты для дошкольников. Дарья Де	
(6+). Подготовительная группа. Рабочая Юрий Д	
тетрадь	нисова,
Вариативная часть рабочей программы	нисова,
20 Р.М.Чумичева «Методическое	нисова,

	обеспечение к региональной программе «Родники Дона». «Беседы и сказки о семье для детей и взрослых Безопасность. Программа «Приключение светофора» Обучение детей дошкольного возраста ПДД,	
21	Беседы об ответственности и правах ребенка"	О.И. Давыдова, С.М. Вялкова. Н.Н. Авдеева, Р.Б. Стеркина.

3.7. Перечень нормативных и нормативно-методических документов

- 1. Конвенция о правах ребенка. Принята резолюцией 44/25 Генеральной Ассамблеи от 20 ноября 1989 года.— ООН 1990.
- 2 .Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (ред. от 31.12.2014, с изм. от 02.05.2015) «Об образовании в Российской Федерации» [Электронный ресурс] // Официальный интернет-портал правовой информации: Режим доступа: pravo.gov.ru.
- 3. Федеральный закон 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации».
- 4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 4 сентября 2014 г. № 1726-р о Концепции дополнительного образования детей.
- 5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р о Стратегии развития воспитания до 2025 г.[Электронный ресурс].— Режим доступа: <u>Бир:/Моуегптеп1;.ш/ёос8/18312/.</u>
- 6. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 19 декабря 2013 г. № 68 «Об утверждении СанПиН 2.4.1.3147-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда».
- 7. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 26 «Об утверждении СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» // Российская газета. 2013. 19.07(№ 157).
- 8. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 3 июня 2003 г. № 118 (ред. от 03.09.2010) «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03» (вместе с «СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03. 2.2.2. Гигиена труда, технологические процессы, сырье, материалы, оборудование, рабочий инструмент. 2.4. Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы», утв. Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 30 мая 2003 г.) (Зарегистрировано в Минюсте России 10 июня 2003 г., регистрационный № 4673)

- 9. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013г. № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (зарегистрирован Минюстом России 14 ноября 2013г., регистрационный № 30384).
- 10. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от6 октября 2009 г.
- № 373 (ред. от 29.12.2014) «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (зарегистрирован Минюстом России 22 декабря 2009 г., регистрационный № 15785).
- 11. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 (ред. от 29.12.2014) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (зарегистрирован Минюстом России 1 февраля 2011 г., регистрационный № 19644).
- 12. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (ред. от 29.12.2014) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован Минюстом России 7 июня 2012 г., регистрационный № 24480).
- 13. Приказ Минздрав соц. развития России от 26 августа 2010 г. № 761 н (ред. от 31.05.2011) «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (Зарегистрирован в Минюсте России 6 октября 2010 г. № 18638)
- 14. Письмо Минобрнауки России «Комментарии к ФГОС ДО» от 28 февраля 2014 г. № 08-249 // Вестник образования.- 2014. Апрель. № 7.
- 15. Письмо Минобрнауки России от 31 июля 2014 г. № 08-1002 «О направлении методических рекомендаций» (Методические рекомендации по реализации полномочий субъектов Российской Федерации по финансовому обеспечению реализации прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО: на Педагогическом совете МАДОУ № 310 Протокол № 1 от 31, 08 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. заведующего МАДОУ №310
С.И. Симонова
Приказ № 16/от 3/.0 2022г.
№ 310

Рабочая программа
по художественно — эстетическому развитию
для детей 6-7 лет
Автор Т.С. Комарова «Изобразительная
деятельность в детском саду».
«От рождения до школы»
Логопедическая подготовительная группа № 11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю. Самохина Е.Ю.

г. Ростов-на-Дону

2022г.

Пояснительная записка

Содержание образовательной области «Художественно – эстетическое развитие» направлено на формирования интереса к эстетической стороне окружающей действительности, удовлетворение потребности детей в самовыражении через решение следующих задач:

- 1. развитие продуктивной деятельности детей (рисование, лепка, аппликация, художественный труд);
- 2. развитие детского творчества;
- 3. приобщение к изобразительному искусству.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекса к программе «От рождения до школы», конспекты Комаровой Т. С. Изобразительная деятельность в детском саду.

Направленность программы художественно-эстетическое развитие детей.

Цель программы: формировать у детей устойчивый интерес к художественному творчеству, обогащать сенсорный опыт, развивать образное эстетическое восприятие, формировать эстетические суждения; воспитывать самостоятельность; развивать умение активно и творчески применять ранее усвоенные способы изображения в рисовании, используя выразительные средства.

Задачи обучения по направлению программы:

Развитие продуктивной деятельности.

• Предметное рисование.

Совершенствовать умения изображать предметы по памяти и с натуры. Развивать наблюдательность, способность замечать характерные особенности предметов и передавать их средствами рисунка (форма, пропорции, расположение на листе бумаги).

Совершенствовать технику изображения. Продолжать развивать свободу и одновременно точность движений руки под контролем зрения, их плавность, ритмичность.

Расширять набор материалов, которые дети могут использовать в рисовании (гуашь, акварель, сухая и жирная пастель, сангина, угольный карандаш, гелевая ручка и др.). Побуждать соединять в одном рисунке разные материалы для создания выразительного образа.

Знакомить с новыми способами работы с уже знакомыми материалами (например, рисовать акварелью по сырому слою); разные способы создания фона для изображаемой картины (при рисовании акварелью и гуашью — до создания гневного изображения; при рисовании пастелью и цветными карандашами фон может быть подготовлен как вначале, так и по завершении основного изображения).

Продолжать формировать умение свободно владеть карандашом при выполнении линейного рисунка, упражнять в плавных поворотах руки при рисовании округлых линий, завитков в разном направлении (от веточки и от конца завитка к веточке, вертикально и горизонтально), учить осуществлять движение всей рукой при рисовании длинных линий, крупных форм, одними пальцами — при рисовании небольших форм и мелких деталей, коротких линий, штрихов, травки (хохлома), оживок (городец) и др.

Развивать умение видеть красоту созданного изображения и в передаче формы, плавности, слитности линий или их тонкости, изящности, ритмичности расположения линий и пятен,

равномерности закрашивания рисунка; чувствовать плавные переходы оттенков цвета, получившиеся при равномерном закрашивании и регулировании нажима на карандаш.

Развивать представление о разнообразии цветов и оттенков, опираясь на реальную окраску предметов, декоративную роспись, сказочные сюжеты; учить создавать цвета и оттенки.

Постепенно подводить детей к обозначению цветов, включающих два оттенка (желтозеленый, серо-голубой) или уподобленных природным (малиновый, персиковый и т. п.) Обращать их внимание на изменчивость цвета предметов (например, в процессе роста помидоры зеленые, а созревшие — красные). Учить замечать изменение цвета в природе в связи с изменением погоды (небо голубое в солнечный день и серое—в пасмурный) Развивать цветовое восприятие в целях обогащения колористической гаммы рисунка.

Закреплять умение детей различать оттенки цветов и передавать их в рисунке; развивать восприятие, способность наблюдать и сравнивать цвета окружающих предметов, явлений (нежно – зеленые только что появившиеся листочки, бледно-зеленые стебли одуванчиков и их темно-зеленые листья и т. п.).

• Сюжетное рисование.

Совершенствовать умение детей размещать изображения на листе в соответствии с их реальным расположением (ближе или дальше от рисующего; ближе к нижнему краю листа – передний план или дальше от него – задний план); передавать различия в величине изображаемых предметов (дерево высокое, цветок ниже дерева; воробышек маленький, ворона большая и т. п.).

Формировать умение строить композицию рисунка; передавать движения людей и животных, растений, склоняющихся от ветра.

Продолжать формировать умение передавать в рисунках как сюжеты народных сказок, так и авторских произведений (стихотворений, сказок, рассказов); проявлять самостоятельность в выборе темы, композиционного и цветового решения.

• Декоративное рисование.

Продолжать развивать декоративное творчество детей; умение создавать узоры по мотивам народных росписей, уже знакомых детям и новых (городецкая, гжельская, хохломская, жостовская, мезенская роспись и др). Формировать умение выделять и передавать цветовую гамму народного, декоративного искусства определенного вида. Закреплять умение создавать композиции на листах бумаги разной формы, силуэтах предметов и игрушек; расписывать вылепленные детьми игрушки.

Закреплять умение при составлении декоративной композиции на основе того или иного вида народного искусства использовать характерные для него элементы узора и цветовую гамму.

Объем программы составляет: по рисованию в подготовительной группе два раза в неделю, продолжительность одного занятия 30 минут.

Занятия по лепке и аппликации проводятся два раза в месяц, чередуясь. Продолжительность одного занятия 30 минут. Образовательная деятельность по художественно-эстетическому развитию детей подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- · беседы,
- · наблюдения,
- рассматривания,
- игровые занятия с цветом,
- элементарные опыты с цветом и красками,
- наблюдения на экскурсиях,
- проблемно игровые ситуации,
- ознакомление с жанрами искусства,
- рассматривание и обсуждение предметных и сюжетных картинок, иллюстраций к знакомым сказкам, произведений искусства (народного, декоративно-прикладного, изобразительного, книжной графики и пр.), обсуждение средств выразительности.

Условия реализации:

Специфическая предметно-пространственная развивающая среда в группе, организованная в виде разграниченных зон: центр игровой деятельности (все виды игр, предметы-заместители); центр исследовательской деятельности (экспериментирование, живые обитатели); центр конструктивной деятельности (все виды строительного, природного материалов); центр продуктивных художественно-творческих видов деятельности и др. В работе таких центров царит атмосфера психологической творческой свободы, возможности проявить свою индивидуальность, реализовать свой выбор. Выбор ребёнком развивающей среды – стимул саморазвития не только ребенка, но и педагога.

Центры оснащены развивающими материалами:

Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности,

Набор материалов и оборудования для изобразительной деятельности: объекты для исследования в действии, образно-символический материал и для занятий по бессюжетной живописи. В группе созданы необходимые условия реализации программы.

Группу посещают дети с тяжелыми нарушениями речи, для которых актуально развивать мелкую моторику, здесь ведется работа по лепке из соленого теста, оборудован изо-уголок, дающий детям право выбора материалов для самовыражения через разные изобразительные техники

- 1. Совместная деятельность педагога с детьми направлена на поддержку инициативных ситуаций развития ребенка. Для этого созданы следующие условия:
- условия для свободного выбора деятельности;
- условия для принятия детьми решений, выражения своих чувств;
- не директивная помощь детям, поддержка детской инициативы;
- создание разных пространств предъявления детских продуктов:
- · легко сменяемые стенды и демонстрационные столы, полки, на которых ребенок может поместить свою работу

- праздники или иные события, как демонстрация детских продуктов.
- детское портфолио, которое создает сам ребенок, принимая решение о том, какие работы будут включаться в портфолио.

В рамках реализации Программы используется проектная деятельность детей: творческие, исследовательские проекты — направление проектной деятельности, развивающее позитивную социализацию детей.

- 1. Самостоятельная деятельность детей (создание условий);
- 2. Педагогическая диагностика
- Диагностика изо деятельности детей 4-7 лет (на основе диагностики Т.С. Комаровой)
- Анализ продуктов детской деятельности.

Для реализации программы используются технические средства: инструменты интерактивной доски, СD-проигрыватель, фотоаппарат, видеокамера.

1. Конструктивное взаимодействие с семьей предполагает объединение усилий по обеспечению развития и обучения ребенка, использование традиционных форм работы с родителями: родительские собрания, консультации, беседы, дни открытых дверей, тематические встречи и др., а также интернет технологии: электронная почта, сайт детского сада, сетевые сообщества.

Методы и приемы по изо деятельности:

- 1. Информационно-рецептивный (объяснительно-иллюстративный):
- · наблюдение;
- обследовании предметов и картин и иллюстраций;
- беседа.
- 1. Репродуктивный метод обучения изо деятельности- применяется для закрепления путем упражнения.
- 2. Игровой метод:

создание игровой мотивации;

поставить перед детьми игровую, а затем учебную задачу, которая подчиняется игровой; игровые действия должны совпадать с изобразительными.

методы стимулирования,

организации и контроля.

методы изложения;

методы организации самостоятельной деятельности

Предполагаемый результат:

Изобразительное искусство

Знать разные виды изобразительного искусства: живопись, графика, скульптура, декоративно-прикладное и народное искусство.

Называть основные выразительные средства.

Высказывать эстетические суждения о произведениях искусства, эстетической, развивающей среде.

В рисовании:

Создавать индивидуальные и коллективные рисунки, декоративные, предметные и сюжетные композиции на темы окружающей жизни, литературных произведений.

Использовать в рисовании разные материалы и способы создания изображений.

В лепке:

Лепить различные предметы, передавая их форму, пропорции, позы и движение фигур, создавать сюжетные композиции из двух – трех и более изображений.

Выполнять декоративные композиции способом налепа и рельефа.

Расписывать вылепленные изделия по мотивам народного искусства.

В аппликации:

Создавать изображения различных предметов, используя бумагу разной фактуры и усвоенные способы вырезания и обрывания.

Создавать сюжетные и декоративные композиции.

Рисование

Дата	Тема занятия	Объём в часах	Примечание
15.09.2022	«Лето». Декоративное рисование на квадрате	2	
19.09.2022	«Кукла в национальном костюме»	1	
22.09.2022	«Поезд, в котором мы ездили на дачу (за грибами, в другой город)»	1	
26.09.2022	«Золотая осень»	1	
29.09.2022	«Придумай, чем может стать красивый осенний листок»	1	
03.10.2022	«Нарисуй свою любимую игрушку»	1	
06.10.2022	«Ветка рябины (рисование с натуры)»	1	
10.10.2022	«Комнатное растение (рисование с натуры)»	1	
13.10.2022	«Папа (мама) гуляет со своим ребенком в сквере (по улице)»	1	
17.10.2022	«Город (село) вечером»	1	
20.10.2022	Декоративное рисование «Завиток»	1	
24.10.2022	«Поздняя осень»	1	
07.11.2022	«Мы идем на праздник с флагами и цветами»	1	
10.11.2022	«Праздник урожая в нашем селе»	1	
14.11.2022	Рисование иллюстраций к сказке Д.Н. Мамина-Сибиряка «Серая Шейка	1	
17.11.2022	«Как мы играем в детском саду»	1	
21.11.2022	Декоративное рисование по мотивам городецкой росписи	1	
24.11.2022	Декоративное рисование по мотивам городецкой росписи	1	
28.11.2022	«Наша любимая подвижная игра»	1	
01.12.2022	«Кошки - мышки»	1	
05.12.2022	Рисование по замыслу «На чем люди ездят»	1	
08.12.2022	«Рисование по замыслу»	1	
12.12.2022	Декоративное рисование	1	
15.12.2022	«Волшебная птица»	1	

Дата	Тема занятия	Объём в часах	Примечание
19.12.2022	«Как мы танцуем на музыкальном занятии»	1	
22.12.2022.	«Сказка о царе Салтане»	1	
26.12.2022	Зимний пейзаж»	1	
12.01.2023	«Новогодний праздник в детском саду»	1	
16.01.2023	«Рисование героев сказки «Царевна - лягушка»	1	
19.01.2023	Рисование по замыслу	1	
23.01.2023	Декоративное рисование «Букет цветов»	1	
26.01.2023	Рисование декоративно-сюжетной композиции «Кони пасутся»	1	
31.01.2023	Рисование с натуры керамической фигурки животного (лань, конь, олешек)	1	
02.02.2023	Декоративное рисование «Букет в холодных тонах»	1	
06.02.2023	Рисование «Иней покрыл деревья»	1	
09.02.2023	Рисование «Сказочный дворец»	1	
13.02.2023	Рисование по замыслу	1	
16.02.2023	Декоративное рисование по мотивам хохломской росписи	1	
20.02.2023	Рисование «Сказочное царство»	1	
23.02.2023	Рисование «Наша армия родная»	1	
27.02.2023	Рисование «Зима»	1	
02.03.2023	Рисование иллюстраций к сказке «Морозко»	1	
06.02.2023	Рисование «Конек – Горбунок»	1	
09.03.2023	Рисование с натуры «Ваза с ветками»	1	
13.02.2023	Рисование «Уголок групповой комнаты»	1	
16.03.2023	Рисование по замыслу	1	

Дата	Тема занятия	Объём в часах	Примечание
20.03.2023	Рисование «Нарисуй, что хочешь красивое»	1	
23.03.2023	Рисование по замыслу	1	
27.03.2023	Рисование по сказке «Мальчик с пальчик»	1	
30.03.2023	Рисование по замыслу	1	
03.04.2023	Рисование по замыслу «Кем ты хочешь быть?»	1	
06.04.2023	Рисование по замыслу	1	
10.04.2023	Рисование «Мой любимый сказочный герой»	1	
13.04.2023	Декоративное рисование «Композиция с цветами и птицами» (по мотивам народной росписи)	1	
17.04.2023	Рисование «Обложка для книги сказок»	1	
20.04.2023	Декоративное рисование «Завиток» (по мотивам хохломской росписи)	1	
24.04.2023	Рисование «Субботник»	1	
27.04.2023	Рисование «Разноцветная страна»	1	
01.05.2023	Рисование «Цветущий сад»	1	
04.05.2023	Рисование по замыслу	1	
08.05.2023	Рисование «Первомайский праздник в городе»	1	
11.05.2023	Рисование «Весна»	1	
15.05.2023	Рисование «Круглый год» («Двенадцать месяцев»)	1	
18.05.2023	Рисование по замыслу «Родная страна»	1	
Итого		64	

Лепка

Дата	Тема занятия	Объём	Примечание
		в часах	
21.09.2022	«Фрукты для игры в магазин»	1	
05.10.2022	«Корзина с грибами»	1	
19.10.2022	«Девочка играет в мяч»	1	
09.11.2022	«Петушок с семьёй»	1	
23.11.2022	«Ребёнок с котёнком»	1	
07.12.2022	«Дымковские барышни»	1	
21.12.2022	«Птица»	1	
11.01.2023	«Дед Мороз»	1	
25.01.2023	«Лыжник»	1	
08.02.2023	«Пограничник с собакой»	1	
22.02.2023	«Конёк горбунок»	1	
22.03.2023	Сценка из сказки «По щучьему велению»	1	
05.04.2023	«Декоративная пластика»	1	
19.04.2023	«Персонаж любимой сказки»	1	
03.05.2023	«Няня с младенцем»	1	
17.05.2023	«Доктор Айболит и его друзья»	1	
Итого		16	

Аппликация

Дата	Тема занятия	Объём	Примечание
дата	Toma samirini	в часах	
21.09.2022	«Осенний ковёр»	1	
28.09.2022	«Вазы с фруктами, ветками и	1	
	цветами»		
12.10.2022	«Праздничный хоровод»	1	
26.10.2022	«Рыбки в аквариуме»	1	
09.11.2022	Аппликация по замыслу	1	
23.11.2022	«Вырежи и наклей любимую	1	
	игрушку» (Коллективная		
	композиция «Витрина магазина		
	игрушек»)		
07.12.2022	Аппликация на тему сказки	1	
	«Царевна-лягушка»		
21.12.2022	«Корабли на рейде»	1	
18.01.2023	Аппликация по замыслу	1	
01.02.2023	Аппликация по замыслу	1	
15.02.2023	«Поздравительная открытка	1	
	для мамы»		
01.03.2023	«Новые дома в нашем селе»	1	
15.03.2023	«Радужный хоровод»	1	
29.03.2023	«Полёт на луну»	1	
12.04.2023	Аппликация по замыслу	1	
26.04.2023	Аппликация с натуры «Цветы в	1	
	вазе»		
10.05.202	«Белка под елью»	1	
Итого		17	

Список литературы

- 1. УМК «От рождения до школы». Примерная общеобразовательная программа дошкольного образования / под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. М.: МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2014.
- 1. Комарова Т.С. Изобразительная деятельность в детском саду. Подготовительная к школе группа. М.: МОЗАИКА СИНТЕЗ, 2015.
- 2. Давыдова Г.Н. Подарки к праздникам. М.: Издательство «Скрипторий 2003», 2011.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО: на Педагогическом совете МАДОУ № 310 Протокол № 1 от 31,08 2022г.

Рабочая программа
по конструированию из строительного материала
Автор: Л.В.Куцакова «Конструирование из
строительного материала»
(в рамках УМК основной образовательной
программы
«От рождения до школы»)
Логопедическая подготовительная группа №11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю. Самохина Е.Ю.

г. Ростов-на-Дону

2022г.

Пояснительная записка.

Благодаря конструированию быстро совершенствуется навыки и умения, умственное и эстетическое развитие ребенка. У детей с хорошо развитыми навыками в конструировании быстрее развивается речь, так как тонкая моторика связана с центрами речи. Ловкие, точные движения рук дают ребенку возможность быстрее и лучше овладеть техникой письма.

Направленность программы – художественно – эстетическое развитие детей.

Задачи по конструированию:

развивать фантазию, воображение, активное стремление к созидательной деятельности, желание экспериментировать, изобретать;

развивать пространственное, логическое, математическое мышление и память.

создавать постройки по рисунку, модели, схеме, словесному описанию.

Объем программы составляет 18 (академических) часов, занятия проводятся 1 раз в 2 недели по 30 минут.

Образовательная деятельность по художественно-эстетическому развитию с детьми подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- . беседы,
- · наблюдения,
- игровые занятия,
- элементарные опыты,
- экскурсии и рассматривание конструкций зданий,
- проблемно-игровые ситуации,
- викторины, сочинение загадок и сказок,

• рассматривание и обсуждение предметных и сюжетных картинок схем и моделей построек, иллюстраций к знакомым сказкам, произведений искусства и архитектуры, обсуждение средств выразительности.

Условия реализации:

Специфическая предметно-пространственная развивающая среда в группе, организованная в виде разграниченных зон: в том числе центр конструктивной деятельности (все виды строительного, природного материалов); центр продуктивных художественно-творческих видов деятельности и др. В работе таких центров царит атмосфера психологической творческой свободы, возможности проявить свою индивидуальность, реализовать свой выбор. Выбор ребёнком развивающей среды – стимул саморазвития не только ребенка, но и педагога.

Центры оснащены развивающими материалами:

- · Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности.
- Набор материалов и оборудования для познавательноисследовательской деятельности: объекты для исследования в действии, образно-символический материал и т.д.

Совместная деятельность педагога с детьми направлена на поддержку инициативных ситуаций развития ребенка. Для этого созданы следующие условия:

- 1. условия для свободного выбора деятельности;
- 2. условия для принятия детьми решений, выражения своих чувств;
- 3. не директивная помощь детям, поддержка детской инициативы;
- 4. создание разных пространств для предъявления детских продуктов:
- 5. легко сменяемые стенды и демонстрационные столы, полки, на которых ребенок может поместить свою работу,
- 6. конкурсы по тематике конструирования из бумаги, природного материала и др.
- 7. праздники или иные события, как демонстрация детских продуктов.

Методы и приемы, используемые на НОД.

1. По источнику познания:

- . вербальные,
- · наглядные,

практические методы обучения.

2. По типу обучения:

- объяснительно-иллюстративные,
- проблемно-развивающие методы обучения.

3. По уровню познавательной самостоятельности:

- . репродуктивные,
- . продуктивные.

4. По дидактическим целям и функциям:

- методы стимулирования,
- организации и контроля.

5. По виду деятельности педагога:

- · методы изложения;
- методы организации самостоятельной учебной деятельности.
- 6. Методы дифференцированного обучения.

Самостоятельная деятельность детей;

Контроль за уровнем освоения данной программы планируется в ходе контрольно-диагностических занятий ежеквартально.

Для реализации программы используются технические средства: инструменты интерактивной доски, CD-проигрыватель, фотоаппарат, видеокамера.

Конструктивное взаимодействие с семьей предполагает объединение усилий по обеспечению развития и обучения ребенка, использование традиционных форм работы с родителями: родительские собрания, консультации, беседы, дни открытых дверей, тематические встречи и др., а

также интернет технологии: электронная почта, сайт детского сада, сетевые сообщества.

Предполагаемый результат:

- · Видеть конструкцию предмета и анализировать ее с учетом практического назначения.
- · Создавать модели из деревянного и пластмассового конструкторов по рисунку и словесной инструкции.

Содержание программы:

Дата Тема занятия Объем в часах 26.09.2022 «Здания» Упражнять детей в строительстве различных зданий по предлагаемым условиям, в предварительной зарисовке сооружений, в анализе схем и конструкций. 26.09.2023 «Машины» Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития летательных аппаратов, их назначении	
26.09.2022 «Здания» Упражнять детей в строительстве различных зданий по предлагаемым условиям, в предварительной зарисовке сооружений, в анализе схем и конструкций. 1	
Упражнять детей в строительстве различных зданий по предлагаемым условиям, в предварительной зарисовке сооружений, в анализе схем и конструкций. 26.09.2023 «Машины» 1 Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» 1 Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
различных зданий по предлагаемым условиям, в предварительной зарисовке сооружений, в анализе схем и конструкций. 26.09.2023 «Машины» Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
условиям, в предварительной зарисовке сооружений, в анализе схем и конструкций. 26.09.2023 «Машины» Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
сооружений, в анализе схем и конструкций. 26.09.2023 «Машины» Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
конструкций. 26.09.2023 «Машины» Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
26.09.2023 «Машины»	
Формировать представления детей о машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
машинах разных видов, их строении и назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
назначении; упражнять в плоскостном моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» 1 Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
моделировании и построении схем. 03.10.2022 «Машины» Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
03.10.2022 «Машины» 1 Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 1 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития 1	
Упражнять детей в строительстве земных и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
и инопланетных машин из разных конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
конструкторских материалов (по готовым чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
чертежам, схемам, рисункам); их преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
преобразовании по различным условиям. 17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
17.10.2022 «Летательные аппараты» 1 Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
Обобщать, систематизировать, уточнять представления детей об истории развития	
представления детей об истории развития	
летательных аппаратов, их назначении	
14.11.2022 «Летательные аппараты» 1	
Упражнять детей в строительстве	
различных летательных аппаратов из	
строительного материала и конструкторов, Развивать способность к	
моделированию и конструированию,	
построению чертежей сооружений.	
28.11.2022 «Роботы» 1	
Расширять знания детей об истории	
робототехники; упражнять в создании	
схем и чертежей, в моделировании на	
плоскости, в конструировании из разных	
строительных наборов и конструкторов.	
12.12.2022 «Роботы» 1	-
Упражнять в создании роботов для	
различных целей из конструкторов	
«Лего» и других конструкторов;	
развивать потребность к	
экспериментированию и	
изобретательству. Совершенствовать	
конструкторские способности, упражнять	
в создании чертежей.	
26.12.2022 «Проекты городов» 1	
26.12.2022 «Проекты городов» 1	

	Γ	1	
	Упражнять детей в составлении планов строительства; совершенствовать конструкторские способности.		
16.01.2023	«Проекты городов» Упражнять в конструировании по предварительно нарисованным планам внутренних помещений, составление схем с рисунков	1	
30.01.2023	«Мосты» Совершенствовать умение детей конструировать мосты разного назначения; упражнять в построении схем, чертежей мостов.	1	
13.02.2023	«Мосты» Упражнять детей в конструировании различных мостов из конструкторов; в сооружении мостов по схемам, чертежам, по собственным рисункам.	1	
27.02.2023	«Суда» Расширять представления детей о судах (виды, функциональное назначение, особенности строения); упражнять в сооружении различных судов.	1	
13.03.2023	«Суда» Упражнять детей в конструировании различных судов, в плоскостном моделировании. (Сконструировать из геометрических фигур грузовое судно для перевозки леса с одним судовым краном, с моторным отделением и каютами, расположенными у кормы).	1	
27.03.2023	«Железные дороги» Упражнять детей в построении схем и последующем конструировании по ним; развивать пространственное мышление, сообразительность, самостоятельность.	1	
10.04.2023	«Железные дороги» Упражнять детей в изготовлении механизмов с зубчатой передачей, Развивать конструкторские способности детей в процессе конструирования на темы «железнодорожный вокзал», «парк с аттракционами», «железная дорога на Фармадосе».	1	

24.04.2023	«Творим и мастерим» (по замыслу) Развивать детское творчество, конструкторские способности, умение управлять своей деятельностью, самостоятельно организовывать работу, выполнять разнообразные интеллектуальные действия.	1	
08.05.2023	Диагностическое задание	1	
Итого		18	

Список литературы:

- 1.УМК «От рождения до школы». Примерная общеобразовательная программа дошкольного образования / под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. М.: МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2014.
- 2.Л.В. Куцакова. «Конструирование из строительного материала: Подготовительная к школе группа. М.: МОЗАИКА- СИНТЕЗ, 2015.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

:ОТКНИЧП

на Педагогическом совете

МАДОУ № 310

Протокол № <u>/</u> от <u>31, 08,</u> 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. заведующего МАДОУ №310
С.И. Симонова
Приказ № 6/ от 3/. 08. 2022г.

Рабочая программа «Ознакомление с предметным и социальным окружением» Автор: О.В. Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением» (в рамках УМК основной образовательной программы «От рождения до школы») Логопедическая подготовительная группа №11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю Самохина Е.Ю

г. Ростов-на-Дону

2022г.

Пояснительная записка

В подготовительной группе детского сада расширяется круг представлений детей об окружающем их мире; о деятельности людей, о предметах и явлениях от представлений и элементарных понятий, с которыми они сталкиваются в ближайшем окружении до понятий общественного характера, событий общественной жизни страны.

Направленность программы – познавательное развитие, социально-коммуникативное развитие.

Основными задачами ознакомления с окружающим миром является:

- 1. воспитывать любовь к близким людям:
- 2. воспитывать чувство привязанности к своему родному городу, вызывать в детях чувство гордости за свою страну, интерес к её истории;
- 3. воспитывать чувство уважения к людям труда и прежде всего к тем, кто заботится о детях в детском саду;
- 4. вызывать интерес к истории возникновения окружающих предметов и понимание того что все предметы были придуманы человеком.

Объем программы составляет 18 (академических) часов, занятия проводятся 2 раза в месяц по 30 минут.

Образовательная деятельность по познавательному развитию с детьми подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- . беседы,
- · наблюдения,
- игровые занятия,
- элементарные опыты,
- экскурсии,
- проблемно игровые ситуации,
- викторины, сочинение загадок и сказок,
- рассматривание и обсуждение предметных и сюжетных картинок, иллюстраций к знакомым сказкам, произведений искусства (народного, декоративно-прикладного, изобразительного, книжной графики и пр.), обсуждение средств выразительности.

Условия реализации:

<u>Предметно – пространственная развивающая среда в группе,</u> организованная в виде разграниченных зон: центр игровой деятельности (все виды игр, предметы-заместители); центр исследовательской деятельности (экспериментирование, живые обитатели); центр конструктивной деятельности (все виды строительного, природного материалов); центр продуктивных художественно-творческих видов деятельности и др. В работе таких центров царит атмосфера психологической творческой свободы, возможности проявить свою индивидуальность, реализовать свой выбор. Выбор ребёнком развивающей среды – стимул саморазвития не только ребенка, но и педагога.

Центры оснащены развивающими материалами:

- Энциклопедии, художественная литература
- · Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности,
- Набор материалов и оборудования для познавательно-исследовательской деятельности: объекты для исследования в действии, образно-символический материал и т.д.

Совместная деятельность педагога с детьми направлена на поддержку инициативы ребенка. Для этого созданы следующие условия:

- условия для свободного выбора деятельности;
- условия для принятия детьми решений, выражения своих чувств;
- не директивная помощь детям, поддержка детской инициативы;

Создание разных пространств предъявления детских продуктов:

- 1. легко сменяемые стенды и демонстрационные столы, полки, на которых ребенок может поместить свою работу
- 2. праздники или иные события, как демонстрация детских продуктов.
- 3. детское портфолио, которое создает сам ребенок, принимая решение о том, какие работы будут включаться в портфолио.

Методы и приёмы.

1 группа методов - формирование нравственных представлений, суждений, оценок:

- 1. решение маленьких логических задач, загадок;
- 2. приучение к размышлению, эвристические беседы;
- 3. беседы на этические темы;
- 4. чтение художественной литературы;
- 5. задачи на решение коммуникативных ситуаций;
- 6. рассказывание и обсуждение картин, иллюстраций.

2 группа методов - создание у детей практического опыта трудовой деятельности:

- 1. приучение к положительным формам общественного поведения;
- 2. показ действий;
- 3. пример взрослого и детей;
- 4. разыгрывание коммуникативных ситуаций;
- 5. целенаправленное наблюдение;
- 6. приучение к положительным формам общественного поведения;
- 7. создание контрольных педагогических ситуаций;
- 8. организация интересной деятельности, которая носит общественно-полезный характер.

В рамках реализации Программы используется проектная деятельность детей: творческие, исследовательские проекты, нормативные проекты— направление проектной деятельности, развивающее позитивную социализацию детей.

Самостоятельная деятельность детей;

Контроль за уровнем освоения данной программы планируется в ходе контрольнодиагностических занятий ежеквартально.

Для реализации программы используются технические средства: инструменты интерактивной доски, CD-проигрыватель, фотоаппарат, видеокамера.

Конструктивное взаимодействие с семьей предполагает объединение усилий по обеспечению развития и обучения ребенка, использование традиционных форм работы с родителями: родительские собрания, совместные проекты, консультации, беседы, дни открытых дверей, тематические встречи и др., а также интернет технологии: электронная почта, сайт детского сада, сетевые сообщества.

Планируемый результат

- Различать и называть виды транспорта (надземный, подземный, воздушный, водный), предметы, облегчающие труд человека на производстве, объекты, создающие комфорт в помещении и на улице, определять материал, из которого сделан предмет, ткань (ситец, сатин, капрон, драп, трикотаж и др.), серебро, алюминий, железо, дерево (фанера, доска, бревно), искусственные материалы (пластмасса, полиэтилен, пластик).
- · Устанавливать связи между свойствами и признаками разных материалов и их использованием.
- Обследовать предмет с помощью системы сенсорных эталонов и перцептивных действий.
- Знать, что предметы творение человеческой мысли (человек постоянно изменяет предметы, делая их более полезными и удобными).
- Выбирать и группировать предметы в соответствии с познавательной задачей.
- Знать дату своего рождения, свое отчество, свой адрес № телефона, имена и отчества своих родителей, адрес детского сада.
- Знать герб, флаг, гимн России. Иметь представление о Президенте, правительстве России.

- · Иметь представление о разных родах войск и почетной обязанности защищать Родину.
- Иметь представление о родном крае, о людях разных национальностей, их обычаях, традициях, фольклоре, труде и т д., о Земле, о людях разных рас, живущих на нашей планете.
- · Иметь представление о труде взрослых, их деловых и личностных качествах, творчестве, о героях космоса, государственных праздниках.
- Иметь первичные представления о школе, библиотеке.

Содержание программы:

Дата	Тема занятия	Объём в часах	Примечание
22.09.2022	Предметы - помощники	1	
06.10.2022	Дружная семья	1	
20.10.2022	Удивительные предметы	1	
17.11.2022	Как хорошо у нас в саду	1	
01.122022	Путешествие в прошлое книги	1	
15.12.2022	Школа. Учитель	1	
29.12.2022	На выставке кожаных изделий	1	
20.01.2023	Путешествие в типографию	1	
03.02.2023	Две вазы		
17.02.2023	Библиотека	1	
03.03.2023	В мире материалов - викторина		
17.03.2023	Защитники Родины	1	
31.03.2023	Моё отечество Россия	1	
14.04.2023	Космос		_
05.05.2023	Путешествие в прошлое счётных устройств	1	
19.05.2023	Путешествие в прошлое светофоров		
Итого		16	

Список литературы:

- 1. УМК «От рождения до школы». Примерная общеобразовательная программа дошкольного образования / под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. М.: МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2014.
- 2. О.В. Дыбина «Ознакомление с предметным и социальным окружением. Подготовительная к школе группа. М.: МОЗАИКА СИНТЕЗ, 2015.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО:

на Педагогическом совете

МАДОУ № 310

Протокол № $1 \over 2022$ г.

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. заведующего МАДОУ №310

С.И. Симонова
Приказ № 61 от 31.08. 2022г.

Рабочая программа по ознакомлению с природой автор: О.А.Соломенникова «Ознакомление с природой в детском саду» для детей 6-7 лет
Логопедическая подготовительная группа №11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю Самохина Е.Ю.

г. Ростов-на-Дону

2022г.

Пояснительная записка.

В старшем дошкольном возрасте дети без особых усилий устанавливают комплекс экологических знаний, если знания преподносятся в доступной, увлекательной форме и если учитывается интерес ребенка к природным явлениям.

Работа с детьми построена на принципах развивающего обучения и направлены на развитие личности ребенка в целом (умение сравнивать и обобщать собственные наблюдения, видеть и понимать красоту окружающего мира), а также на совершенствование дошкольников, их мышления, творческих способностей, культуры чувств. Приоритет в обучении отдаётся не простому запоминанию и их механическому воспроизведению знаний, а пониманию и оценки происходящего, совместной практической деятельности воспитателя с детьми.

Направленность программы – познавательное развитие.

Целью ознакомления детей с природой является:

1. Формирование человека с новым экологическим мышлением, способного осознавать последствия своих действий по отношению к окружающей среде и умению жить в относительной гармонии с природой.

Задачами в формировании знаний о некоторых элементарных экологических представлений являются:

- 1. систематизация знаний о некоторых представителях животного мира;
- 2. характерные признаки времён года;
- 3. умение устанавливать элементарные причинно-следственные связи между природными явлениями.

Объем программы составляет 17 (академических) часов, занятия проводятся 2 раза в месяц по 30 минут.

Образовательная деятельность по познавательному развитию с детьми подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- беседы,
- наблюдения,
- игровые занятия,
- элементарные опыты,
- экскурсии,
- проблемно-игровые ситуации,
- викторины, сочинение загадок и сказок,

- рассматривание и обсуждение предметных и сюжетных картинок, репродукций пейзажной живописи, иллюстраций к знакомым сказкам, произведений искусства (народного, декоративно-прикладного, изобразительного, книжной графики и пр.), обсуждение средств выразительности.
- Экспериментальная, исследовательская деятельность.

Условия реализации:

Предметно – пространственная развивающая среда в группе, организованная в виде разграниченных зон: центр игровой деятельности (все виды игр, предметы-заместители); центр исследовательской деятельности (экспериментирование, растения); В работе центров царит атмосфера психологической творческой свободы, возможности проявить свою индивидуальность, реализовать свой выбор. Выбор ребёнком развивающей среды – стимул саморазвития не только ребенка, но и педагога.

Центры оснащены развивающими материалами:

- Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности,
- Набор материалов и оборудования для познавательно-исследовательской деятельности: объекты для исследования в действии, образно – символический материал и т.д.

Методы и приемы ознакомление с природой:

1 группа методов - формирование нравственных представлений, суждений, оценок:

- 1. решение маленьких логических задач, загадок;
- 2. приучение к размышлению, эвристические беседы;
- 3. беседы на этические темы;
- 4. чтение художественной литературы;
- 5. задачи на решение коммуникативных ситуаций;
- 6. рассказывание и обсуждение картин, иллюстраций;
- 7. просмотр телепередач, диафильмов, видеофильмов;
- 8. рассматривание иллюстраций.

2 группа методов - создание у детей практического опыта трудовой деятельности:

- 1. приучение к положительным формам общественного поведения;
- 2. показ действий;
- 3. пример взрослого и детей;
- 4. разыгрывание коммуникативных ситуаций;
- 5. целенаправленное наблюдение;
- 6. приучение к положительным формам общественного поведения;
- 7. создание контрольных педагогических ситуаций;

8. организация интересной деятельности, которая носит общественно- полезный характер.

Совместная деятельность педагога с детьми направлена на поддержку инициативы ребенка. Для этого созданы следующие условия:

- условия для свободного выбора деятельности;
- условия для принятия детьми решений, выражения своих чувств;
- не директивная помощь детям, поддержка детской инициативы;
- создание разных пространств предъявления детских продуктов:
- легко сменяемые стенды и демонстрационные столы, полки, на которых ребенок может поместить свою работу
- праздники или иные события, как демонстрация детских достижений.
- детское портфолио, которое создает сам ребенок, принимая решение о том, какие работы будут включаться в портфолио.

В рамках реализации Программы используется проектная деятельность детей: творческие, исследовательские проекты, проекты по созданию норм — направление проектной деятельности, развивающее позитивную социализацию детей.

Самостоятельная деятельность детей;

Контроль за уровнем освоения данной программы планируется в ходе контрольнодиагностических занятий 2 раза в год.

Для реализации программы используются технические средства: инструменты интерактивной доски, CD-проигрыватель, фотоаппарат, видеокамера.

Предполагаемый результат:

- Объяснять экологические зависимости, устанавливать связи и взаимодействия человека с природой.
- · Иметь представления о различных природных объектах, о растительности леса, луга, сада, поля, домашних и диких животных, птицах. Красной книге, природе родного края.
- Устанавливать причинно-следственные связи между состоянием окружающей среды и жизнью живых организмов.
- Делать элементарные выводы и заключения

Содержание программы

Дата	Тема занятия	Объём в часах	Примечание
16.09.2022	Путешествие колоска, посещение кафе «Дары осени»	1	
30.09.2022	Как растения готовятся к зиме. «Унылая пора! Очей очарованье!»	1	
14.10.2022	Воздух и его свойства. Как и для чего человек дышит.	1	
28.10.2022	Путешествие в осенний лес. Для чего растению нужны семена.	1	
11.11.2022	Путешествие капельки. Зачем человеку желудок.	1	
25.11.2022	Экскурсия парк. Клуб знатоков леса	1	
09.12.2022	Путешествие мамонтенка. Для чего человек ест?	1	
23.12.2022	Как живут наши пернатые друзья зимой. Север-царство льда и снега.	1	
13.01.2023	Что такое огонь?	1	
27.01.2023	Колыбельная из двух слов.	1	
10.02.2023	Лес – это живой организм. Этажи леса. Пищевые цепочки в лесу.	1	
24.02.2023	Как животные приспособились к зиме. Если хочешь быть здоров!	1	
10.03.2023	Как поссорились март и февраль. Комнатные растения-спутники нашей жизни.	1	
24.03.2023	Загадки природы. Как растет человек.	1	
07.04.2023	Весенняя экскурсия в лесопарк. Почему земля кормит?	1	
21.04.2023	Кто такой человек?	1	

19.05.2023	Весенние заботы птиц.	1	
Итого		17	
Итого		17	

Список литературы:

- 1. УМК «От рождения до школы». Примерная общеобразовательная программа дошкольного образования / под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. М.: МОЗАИКА-СИНТЕЗ, 2014.
- 2. О.А. Соломенникова. «Ознакомление с природой в детском саду»

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО:

на Педагогическом совете

МАДОУ № 310

Протокол № <u>/</u> от <u>*3/*.*&* 2022г.</u>

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. заведующего МАДОУ №310
С.И. Симонова
Приказ № 6/ от 3/. 08. 2022г.
МАДОУ
№ 310

Рабочая программа по ФЭМП для детей 6 — 7 лет авторы Помораева И. А., Позина В. А. (в рамках УМК основной образовательной программы «От рождения до школы») Логопедическая подготовительная группа №11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю Самохина Е.Ю

г. Ростов-на-Дону

Пояснительная записка

Важное значение в познавательном развитии детей имеет формирование элементарных математических представлений. Целью элементарной математике является формирование основ интеллектуальной культуры личности, приемов умственной деятельности, творческого и вариативного мышления на основе привлечения внимания детей к количественным отношения предметов и явлений окружающего мира.

Направленность программы – познавательное развитие детей.

Основные задачи по формированию элементарных математических представлений:

Количество и счет. Развивать общие представления о множестве: умение формировать множества по заданным основаниям, видеть составные части множества, в которых предметы отличаются определенными признаками.

Упражнять в объединении, дополнении множеств, удалении из множества части или отдельных его частей. Устанавливать отношения между отдельными частями множества, а также целым множеством и каждой его частью на основе счета, составления пар предметов или соединения предметов стрелками.

Совершенствовать навыки количественного и порядкового счета в пределах 10. Познакомить со счетом в пределах 20 без операций над числами. Знакомить с числами второго десятка.

Закреплять понимание отношений между числами натурального ряда (7 больше 6 на 1, а 6 меньше 7 на 1), умение увеличивать и уменьшать каждое число на 1 (в пределах 10).

Учить называть числа в прямом и обратном порядке (устный счет), последующее и предыдущее число к названному или обозначенному цифрой, определять пропущенное число.

Знакомить с составом чисел в пределах 10.

Учить раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее (в пределах 10, на наглядной основе).

Познакомить с монетами достоинством 1, 5, 10 копеек, 1, 2, 5, 10 рублей (различение, набор и размен монет).

Учить на наглядной основе составлять и решать простые арифметические задачи на сложение (к большему прибавляется меньшее) и на вычитание (вычитаемое меньше остатка); при решении задач пользоваться знаками действий: плюс (+), минус (–) и знаком отношения равно (=).

Величина. Учить считать по заданной мере, когда за единицу счета принимается не один, а несколько предметов или часть предмета.

Делить предмет на 2–8 и более равных частей путем сгибания предмета (бумаги, ткани и др.), а также используя условную меру; правильно обозначать части целого (половина, одна часть из двух (одна вторая), две части из четырех (две четвертых) и т. д.); устанавливать соотношение целого и части, размера частей; находить части целого и пелое по известным частям.

Формировать у детей первоначальные измерительные умения. Учить измерять длину, ширину, высоту предметов (отрезки прямых линий) с помощью условной меры (бумаги в клетку).

Учить детей измерять объем жидких и сыпучих веществ с помощью условной меры.

Дать представления о весе предметов и способах его измерения. Сравнивать вес предметов (тяжелее — легче) путем взвешивания их на ладонях. Познакомить с весами.

Развивать представление о том, что результат измерения (длины, веса, объема предметов) зависит от величины условной меры.

Форма. Уточнить знание известных геометрических фигур, их элементов (вершины, углы, стороны) и некоторых их свойств.

Дать представление о многоугольнике (на примере треугольника и четырехугольника), о прямой линии, отрезке, прямой.

Учить распознавать фигуры независимо от их пространственного положения, изображать, располагать на плоскости, упорядочивать по размерам, классифицировать, группировать по цвету, форме, размерам.

Моделировать геометрические фигуры; составлять из нескольких треугольников один многоугольник, из нескольких маленьких квадратов — один большой прямоугольник; из частей круга — круг, из четырех отрезков — четырехугольник, из двух коротких отрезков — один длинный и т. д.; конструировать фигуры по словесному описанию и перечислению их характерных свойств; составлять тематические композиции из фигур по собственному замыслу.

Анализировать форму предметов в целом и отдельных их частей; воссоздавать сложные по форме предметы из отдельных частей по контурным образцам, по описанию, представлению.

Ориентировка в пространстве. Учить ориентироваться на ограниченной территории (лист бумаги, учебная доска, страница тетради, книги и т. д.); располагать предметы и их изображения в указанном направлении, отражать в речи их пространственное расположение (вверху, внизу, выше, ниже, слева, справа, левее, правее, в левом верхнем (правом нижнем) углу, перед, за, между, рядом и др.).

Познакомить с планом, схемой, маршрутом, картой.

Развивать способность к моделированию пространственных отношений между объектами в виде рисунка, плана, схемы.

Учить «читать» простейшую графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения в пространстве: слева направо, справа налево, снизу вверх, сверху вниз; самостоятельно передвигаться в пространстве, ориентируясь на условные обозначения (знаки и символы).

Ориентировка во времени. Дать детям элементарные представления о времени: его текучести, периодичности, необратимости, последовательности всех дней недели, месяцев, времен года.

Учить пользоваться в речи понятиями: «сначала», «потом», «до», «после», «раньше», «позже», «в одно и то же время».

Развивать «чувство времени», умение беречь время, регулировать свою деятельность в соответствии со временем; различать длительность отдельных временных интервалов (1 минута, 10 минут, 1 час).

Объем программы составляет 64 (академических) часов, занятия проводятся 2 раза в неделю по 30 минут.

Образовательная деятельность по познавательному развитию с детьми подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- беседы,
- наблюдения,
- игровые занятия,
- решение ребусов, задач, головоломок.

Условия реализации:

<u>Предметно – пространственная развивающая среда в группе,</u> организованная в виде разграниченных зон: центров игровой деятельности (все виды игр, предметызаместители); центр исследовательской деятельности (экспериментирование, живые обитатели); центр конструктивной деятельности (все виды строительного, природного материалов); центр занимательной математики и др. В работе таких центров царит атмосфера психологической творческой свободы, возможности проявить свою индивидуальность, реализовать свой выбор. Центры оснащены развивающими материалами:

- 1. Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности,
- 2. Набор материалов и оборудования для познавательно-исследовательской деятельности: объекты для исследования в действии, образно символический материал и т.д.

Планируемые результаты

- Самостоятельно объединять различные группы предметов, имеющие общий признак, в единое множество и удалять из множества отдельные его части (часть предметов). Устанавливать связи и отношения между целым множеством и различными его частями (частью), находить части целого множества и целое по известным частям.
- Считать до десяти и дальше (количественный и порядковый счет в пределах 20).
- Называть числа в прямом и обратном порядке до 10, начиная с любого числа натурального ряда (в пределах 10).
- Соотносить цифру (0-9) и количество предметов.
- Составлять и решать задачи в одно действие на сложение и вычитание, пользоваться цифрами и арифметическими знаками (+, -, =).
- Различать величины: длину, ширину, высоту, объем (вместимость), массу (вес предметов) и способы их измерения.

- · Измерять длину предметов, отрезки прямых линий, объемы жидких и сыпучих тел с помощью условных мер. Понимать зависимость между величиной меры и числом (результатом измерения).
- Делить предметы, фигуры на несколько равных частей. Сравнивать целый предмет и его часть. Соотносить величину предметов и частей.
- Различать и называть: отрезок, угол, круг, овал; многоугольники (треугольники, четырехугольники, пятиугольники и др.), шар, куб, цилиндр. Проводить их сравнение.
- Воссоздавать из частей, видоизменять геометрические фигуры по условию и конечному результату, составлять из алых форм большие.
- Сравнивать предметы по форме, узнавать знакомые фигуры в предметах реального мира.
- Ориентироваться в окружающем пространстве и на плоскости (лист, страница, плоскость стола), обозначать взаимное расположение и направление движения объектов, пользоваться знаковыми обозначениями.
- Определять временные отношения (день, неделя, месяц), время по часам с точностью до часа.
- · Состав чисел первого десятка (из отдельных единиц) и состав чисел первого пятка из двух меньших.
- Как получить число первого десятка, прибавляя единицу к предыдущему и вычитая единицу из следующего за ним в ряду.
- Монеты достоинством 1,2,5,10 рублей, 10 копеек.
- Название текущего месяца года, последовательность всех дней недели, времен года.

Содержание программы

Дата	Тема занятия	Объем	Примечание
		в часах	
16.09.2022	Упражнять в делении множества на	1	
10.09.2022	части и объединении его частей;	1	
	совершенствовать умение устанавливать		
	зависимость между множеством и его		
	частью.		
	• навыки порядкового счета в пределах		
	10, умение отвечать на вопросы		
	«Сколько?», «Который по счету?», «На		
	котором месте?».		
	• Учить считать в прямом и обратном		
	порядке в пределах 5.		
	• умение делить круг и квадрат на 2 и 4		
	равные части, сравнивать и называть их.		
	• умение различать и называть знакомые		
	геометрические фигуры. представления		
	о взаимном расположении предметов в		
	пространстве (в ряду): слева, справа, до,		
	после, между, перед, за, рядом.		
	• умение последовательно определять и		
	называть дни недели.		
21.09.2022	• Познакомить с цифрами 1 и 2 и учить	1	
	обозначать числа цифрами.		
	• Упражнять в навыках		
	количественного счета в прямом и		
	обратном порядке в пределах 10.		
	• Закреплять умение ориентироваться		
	на листе бумаги, определять стороны и		
	углы листа.		
	• Совершенствовать представления о		
	треугольниках и четырехугольниках.		
23.09.2022	Познакомить с цифрой 3.	1	
	• Учить называть предыдущее и		
	последующее число для каждого числа		
	натурального ряда в пределах 10.		
	• Совершенствовать умение сравнивать		
	10 предметов (по длине, ширине,		
	высоте), располагать их в возрастающем		
	и убывающем порядке, обозначать		
	результаты сравнения		
	соответствующими словами.		
	• Упражнять в умении двигаться в		
	заданном направлении.		

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
28.09.2022	Познакомить с цифрой 4. • Закреплять представления о количественном составе числа 5 из единиц. • Закреплять умение сравнивать два предмета по величине (длине, ширине) с помощью условной меры, равной одному из сравниваемых предметов. • Развивать умение обозначать в речи свое местоположение относительно другого лица.	1	
30.09.2022	Познакомить с количественным составом числа 6 из единиц. • Познакомить с цифрой 5. • Закреплять умение последовательно называть дни недели. • Продолжать формировать умение видеть в окружающих предметах форму знакомых геометрических фигур.	1	
05.09.2022	 Продолжать учить составлять число 6 из единиц. Познакомить с цифрой 6. Уточнить приемы деления круга на 2–4 и 8 равных частей, учить понимать соотношение целого и частей, называть и показывать их (половина, одна вторая, одна четвертая, одна восьмая и т. д.). Развивать умение двигаться в пространстве в соответствии с условными обозначениями 	1	
07.10.2022	• Познакомить с составом чисел 7 и 8 из единиц. • Познакомить с цифрой 7. • Уточнить приемы деления квадрата на 2, 4 и 8 равных частей; учить понимать соотношение целого и частей, называть и показывать их (половина, одна вторая, одна четвертая, одна восьмая и т. д.). • Закреплять представления о треугольниках и четырехугольниках. • Закреплять умение последовательно определять и называть дни недели.	1	
12.10.2022	 Продолжать учить составлять числа 7 и 8 из единиц. Познакомить с цифрой 8. Закреплять последовательное называние дней недели. 	1	

• Развивать умение составлять	
тематическую композицию по образцу	

L

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
14.10.2022	 с составом числа 9 из единиц. с цифрой 9. Совершенствовать умение называть числа в прямом и обратном порядке от любого числа. Развивать глазомер. Закреплять умение ориентироваться на листе бумаги, определять и называть его стороны и углы. 	1	
19.10.2022	• Совершенствовать умение составлять число 9 из единиц. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Развивать понимание независимости результата счета от его направления. • Дать представление о весе предметов и сравнении их путем взвешивания на ладонях; учить обозначать результаты сравнения словами тяжелый, легкий, тяжелее, легче. • Развивать умение группировать геометрические фигуры по цвету и форме.	1	
21.10.2022	• с составом числа 10 из единиц. • с цифрой 0. • Продолжать учить находить предыдущее число к названному, последующее число к названному. • Уточнить представления о весе предметов и относительности веса при их сравнении. • Формировать представления о временных отношениях и учить обозначать их словами: сначала, потом, до, после, раньше, позже	1	
26.10.2022	 Продолжать учить составлять число 10 из единиц. Познакомить с обозначением числа 10. Закрепить навыки счета в прямом и обратном порядке в пределах 10. Дать представление о многоугольнике на примере треугольника и четырехугольника. Закреплять умение ориентироваться в пространстве с помощью условных 	1	

обозначений на плане, определять направление движения объектов, отражать в речи их пространственное положение. Дата Тема занятия Объем в часах * Учить составлять число 3 из двух меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших числа. • Закреплять навыки порядкового счета
отражать в речи их пространственное положение. Дата Тема занятия Объем в часах • Учить составлять число 3 из двух меньших числа и раскладывать его на два меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших числа.
Положение. Дата Тема занятия Объем в часах • Учить составлять число 3 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших числа. 1
Дата Тема занятия Объем в часах 28.10.2022 • Учить составлять число 3 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. 09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
28.10.2022 • Учить составлять число 3 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. 09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
28.10.2022 • Учить составлять число 3 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. 09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
меньших числа. • Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
Продолжать знакомство с цифрами от 1 до 9. Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. Закреплять представления о временах года и месяцах осени. Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
1 до 9. • Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
Уточнить представления о многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. Закреплять представления о временах года и месяцах осени. Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
многоугольнике, развивать умение находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
находить его стороны, углы и вершины. • Закреплять представления о временах года и месяцах осени. О9.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
• Закреплять представления о временах года и месяцах осени. 09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
года и месяцах осени. 09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
09.11.2022 • Учить составлять число 4 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа.
меньших числа.
• Закреплять навыки порядкового счета
в пределах 10.
• Развивать умение анализировать
форму предметов и их отдельных частей.
• Совершенствовать представления о
весе предметов и умение определять
независимо от их внешнего вида
одинаково весят предметы или нет.
• Закреплять умение последовательно
определять и называть дни недели.
11.11.2022 • Учить составлять число 5 из двух 1
меньших чисел и раскладывать его на два
меньших числа.
• Познакомить с образованием чисел
второго десятка в пределах 15.
• Совершенствовать умение строить
сериационный ряд по весу предметов.
• Закреплять умение ориентироваться
на листе бумаги и отражать в речи
пространственное расположение
предметов словами: вверху, внизу, слева,
справа.
16.11.2022 • Учить составлять число 6 из двух 1
меньших чисел и раскладывать его на два
меньших числа.
• Продолжать знакомить с
образованием чисел второго десятка в
пределах 15.
• Познакомить с измерением величин с
помощью условной меры.
• Развивать умение ориентироваться в
пространстве с помощью условных
обозначений и схем.

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
18.11.2022	 Учить составлять число 7 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. Продолжать знакомить с образованием чисел второго десятка в пределах 20. Совершенствовать умение измерять длину предметов с помощью условной меры. Развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку 	1	
23.11.2022	Учить составлять число 8 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. • Закреплять навыки счета в прямом и обратном порядке в пределах 15. • Упражнять в измерении длины предметов с помощью условной меры. • Развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку.	1	
25.11.2022	 Учить составлять число 9 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. Совершенствовать навыки счета в пределах 20. Упражнять в измерении высоты предметов с помощью условной меры. Продолжать развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. 	1	
30.11.2022	 Учить составлять число 10 из двух меньших чисел и раскладывать его на два меньших числа. Закреплять умение определять предыдущее, последующее и пропущенное число к названному или обозначенному цифрой в пределах 10. Упражнять в умении измерять длину и ширину предметов с помощью условной меры. Продолжать формировать навыки 	1	

	ориентировки на листе бумаги в клетку.		
Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
02.12.2022	 Закреплять представления о количественном и порядковом значении числа в пределах 10. Закреплять умение составлять число 10 из единиц. навыки измерения величины предметов; познакомить с зависимостью результатов измерения от величины условной меры. Развивать умение двигаться в пространстве в заданном направлении. умение моделировать предметы с помощью знакомых геометрических 	1	
07.12.2022	фигур. • Познакомить с монетами достоинством 1, 2, 5, 10 рублей и 1, 5, 10 копеек. • Продолжать формировать навыки ориентировки на листе бумаги в клетку. • Уточнить представления о многоугольниках и способах их	1	
09.12.2022	классификации по виду и размеру. • Продолжать знакомить с монетами достоинством 1, 5, 10 рублей. • Учить считать по заданной мере, когда за единицу счета принимается не один, а несколько предметов. • Формировать представления о времени, познакомить с песочными	1	
14.12.2022	часами. Продолжать знакомить с монетами достоинством 1, 5, 10 рублей, их набором и разменом. • Развивать чувство времени, учить регулировать свою деятельность в соответствии с временным интервалом. • Продолжать учить считать по заданной мере в пределах 20. • Развивать умение воссоздавать сложные по форме предметы из отдельных частей по контурным образцам.	1	
16.12.2022	 Продолжать уточнять представления о монетах достоинством 1, 2, 5, 10 рублей, их наборе и размене. Учить измерять объем сыпучих веществ с помощью условной меры. Познакомить с часами, учить устанавливать время на макете часов. Продолжать учить определять форму 	1	

	ı	
предметов и их частей.		

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
21.12.2022	 Продолжать учить измерять объем сыпучих веществ с помощью условной меры. Продолжать знакомить с часами, учить устанавливать время на макете часов. Развивать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять представления о многоугольнике; познакомить с его частными случаями: пятиугольником и шестиугольником. 	1	
23.12.2022	 Познакомить с правилами измерения жидких веществ с помощью условной меры. Закреплять понимание отношений между числами натурального ряда, умение увеличивать (уменьшать) число на 1 в пределах 10. Развивать чувство времени; учить различать длительность временных интервалов в пределах 5 минут. Развивать умение моделировать геометрические фигуры 	1	
28.12.2022	 Совершенствовать умение раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее число в пределах 10. Закреплять представления о последовательности времен и месяцев года. Развивать умение конструировать геометрические фигуры по словесному описанию и перечислению характерных свойств. Упражнять в умении объединять части в целое множество, сравнивать целое и часть множества. 	1	
13.12.2022	Закреплять умение раскладывать число на два меньших числа и составлять из двух меньших большее число в пределах 10. Развивать умение называть предыдущее, последующее и пропущенное число к названному. Закреплять представления о последовательности дней недели. Совершенствовать умение	1	

ориентироваться на листе бумаги в	
клетку.	

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
18.01.2023	 Учить составлять арифметические задачи на сложение. Закреплять умение видеть геометрические фигуры в окружающих предметах. Развивать внимание, память, логическое мышление. 	1	
20.01.2023	 Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. умение измерять объем жидких веществ с помощью условной меры. Совершенствовать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать внимание, память, логическое мышление. 	1	
25.01.2023	 учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. знакомить с монетами достоинством 1, 2, 5, 10 рублей, их набором и разменом. Совершенствовать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать внимание, логическое мышление. 	1	
27.01.2023	 Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. Продолжать знакомить с часами и устанавливать время на макете часов. Совершенствовать умение ориентироваться на листе бумаги в клетку. 	1	
01.02.2023	 Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. Совершенствовать представления о последовательности чисел в пределах 20. Развивать умение делить целое на 8 равных частей и сравнивать целое и его части. Развивать умение определять 	1	

местоположение предметов относительно	
друг друга	

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
03.02.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание.		
	• Развивать представления о		
	геометрических фигурах и умение		
	рисовать их на листе бумаги.		
	• Закреплять умение называть предыдущее, последующее и		
	пропущенное число, обозначенное		
	цифрой.		
08.02.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
08.02.2023	составлять и решать задачи на сложение	1	
	и вычитание.		
	• Совершенствовать представления о		
	частях суток и их последовательности.		
	• Упражнять в правильном		
	использовании в речи слов: сначала,		
	потом, до, после.		
	• Закреплять умение видеть в		
	окружающих предметах формы		
	знакомых геометрических фигур.		
	• Развивать внимание, воображение.		
10.02.2023	• Продолжать учить составлять и решать	1	
	арифметические задачи на сложение.		
	• Упражнять в счете предметов по		
	образцу.		
	• Учить измерять длину отрезков		
	прямых линий по клеткам.		
	• Развивать внимание, память, логическое мышление		
15 02 2022	• Продолжать учить составлять и решать	1	
15.02.2023	арифметические задачи на сложение и	1	
	вычитание.		
	• Закреплять умение называть зимние		
	месяцы.		
	• Совершенствовать умение составлять		
	число из единиц.		
	• Упражнять в составлении		
	тематических композиций из		
	геометрических фигур		
17.02.2023	• Продолжать учить составлять и решать	1	
	арифметические задачи на сложение и		
	вычитание.		
	• Закреплять умение последовательно		
	называть дни недели и правильно		
	использовать в речи слова: раньше,		
	позже, сначала, потом.		

• Продолжать формировать умение	
определять отрезок прямой линии	

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
22.02.2023	 Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. Расширять представления о весе предметов. Закреплять умение видоизменять геометрические фигуры. Совершенствовать умение ориентироваться в тетради в клетку, выполнять задания по словесной инструкции. 	1	
24.02.2023	 Продолжать учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. Совершенствовать навыки измерения высоты предметов с помощью условной меры. Продолжать знакомить с часами и учить определять время с точностью до 1 часа. Развивать логическое мышление 	1	
01.03.2023	 учить составлять и решать арифметические задачи на сложение и вычитание. Совершенствовать навыки счета со сменой его основания. развивать представления о геометрических фигурах и умение зарисовывать их на листе бумаги в клетку. Развивать логическое мышление. 	1	
03.03.2023	 учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание. Совершенствовать навыки счета со сменой его основания. умение двигаться в пространстве в заданном направлении в соответствии с условными обозначениями 	1	
08.03.2023	 Продолжать учить самостоятельно составлять и решать арифметические задачи в пределах 10. Совершенствовать умение делить круг на 8 равных частей, правильно обозначать части, сравнивать целое и его части. Упражнять в умении определять 	1	

	время по часам с точностью до 1 часа.		
TT	• Развивать внимание.	06	Потоголого
Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
10.03.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
10.00.2020	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Закреплять понимание отношений		
	рядом стоящих чисел в пределах 10.		
	• Совершенствовать умение		
	ориентироваться на листе бумаги в		
	клетку.		
	• Развивать внимание		
15.03.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Совершенствовать умение измерять		
	длину предметов с помощью условной		
	меры.		
	• Совершенствовать умение в		
	ориентировке на листе бумаги в клетку.		
	• Закреплять умение называть		
17.02.2022	последовательно времена и месяцы года.	1	
17.03.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Упражнять в умении составлять		
	число из двух меньших чисел и		
	раскладывать число на два меньших числа.		
	• Закреплять представления о монетах		
	достоинством 1, 2, 5, 10 рублей.		
	• Развивать умение в ориентировке на		
	листе бумаги в клетку.		
	• Упражнять в умении определять вес		
	предметов с помощью весов.		
22.03.2023	• Продолжать учить самостоятельно	2	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Упражнять в умении		
	ориентироваться на листе бумаги в		
	клетку.		
	• Развивать умение объединять части		
	множества, сравнивать целое и его части		
	на основе счета.		
	• Совершенствовать умение видеть в		
	окружающих предметах формы		
24.02.2025	знакомых геометрических фигур.	1	
24.03.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Закреплять умение в		
	последовательном назывании дней	1	<u> </u>

недели.	

Дата	Тема занятия	Объем в	Примечание
		часах	
05.04.2023	• Продолжать учить самостоятельно	2	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Развивать умение ориентироваться на		
	листе бумаги в клетку.		
	• Совершенствовать умение		
	конструировать объемные		
	геометрические фигуры.		
	• Упражнять в счете в прямом и		
	обратном порядке в пределах 20		
07.04.2023	• Упражнять в решении арифметических	1	
	задач на сложение и вычитание в		
	пределах 10.		
	• Развивать умение ориентироваться на		
	листе бумаги в клетку.		
	• Совершенствовать навыки счета со		
	сменой основания счета в пределах 20.		
	• Развивать внимание, память,		
	логическое мышление		
12.04.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку.		
	• Развивать умение измерять длину		
	предметов с помощью условной меры.		
	• Развивать внимание, память,		
	логическое мышление.		
14.04.2023	• Продолжать учить самостоятельно	2	
14.04.2023	составлять и решать задачи на сложение	_	
	в пределах 10.		
	• Упражнять в умении ориентироваться		
	на листе бумаги в клетку.		
	• Развивать умение последовательно		
	называть дни недели, месяцы и времена		
	года.		
	• Развивать внимание, память,		
	логическое мышление.		
19.04.2023	• Продолжать учить самостоятельно	1	
	составлять и решать задачи на сложение		
	и вычитание в пределах 10.		
	• Упражнять в умении ориентироваться		
	на листе бумаги в клетку.		
	• Учить «читать» графическую информацию,		
Пото	* *	067.034	Применение
Дата	Тема занятия	Объем	Примечание
	<u> </u>	I	1

		в часах	
21.04.2023	 Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение в пределах 10. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Развивать умение создавать сложные по форме предметы из отдельных частей по представлению. Развивать внимание, память, логическое мышление 	1	
26.04.2023	 Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять умение составлять число из двух меньших и раскладывать его на два меньших числа в пределах 10. Развивать внимание, память, логическое мышление. 	1	
03.05.2023	 Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять представления об объемных и плоских геометрических фигурах. Развивать внимание, память, логическое мышление. 	1	
05.05.2023	 Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку. Закреплять умение считать в прямом и обратном порядке в пределах 20. Развивать внимание, память, логическое мышление. 	1	
10.05.2023	• Продолжать учить самостоятельно составлять и решать задачи на сложение и вычитание в пределах 10. • Упражнять в умении ориентироваться на листе бумаги в клетку.	1	

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
12.05.2023	Работа по закреплению пройденного	1	

	материала.		
17.05.2023	Работа по закреплению пройденного	1	
	материала		
Итого:		64	

Список литературы:

- 1. Примерная основная образовательная программа дошкольного образования, одобренная решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (протокол от 20 мая 2015 г. № 2/15).
- 2. УМК примерной образовательной программы дошкольного образования «От рождения до школы» Под ред. Н. Е. Вераксы, Т. С. Комаровой, М. А. Васильевой.
- 3. И.А. Помораева, В.А. Позина «Формирование элементарных математических представлений: Подготовительная к школе группа.- М.: МОЗАИКА-Синтез, 2015 г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Ростова-на-Дону «Детский сад №310»

ПРИНЯТО: на Педагогическом совете МАДОУ № 310 Протокол № ____ от _3/, Ов., 2022г.

Рабочая программа по развитию речи для детей 6-7 лет автор Гербова В.В. (в рамках УМК основной образовательной программы «От рождения до школы»)

Логопедическая подготовительная группа № 11

Составители: Воспитатели: Дьяченко Т.Ю. Самохина Е.Ю.

г. Ростов-на-Дону

2022г.

Пояснительная записка

Речевое развитие в подготовительной группе включает владение речью как средством общения и культуры; обогащение активного словаря; развитие связной, грамматически правильной диалогической и монологической речи; развитие речевого творчества; развитие звуковой и интонационной культуры речи, фонематического слуха; знакомство с книжной культурой, детской литературой, понимание на слух текстов различных жанров детской литературы; формирование звуковой аналитико-синтетической активности как предпосылки обучения грамоте.

Направленность программы – речевое развитие детей.

Основные задачи по развитию речи:

- 1. совершенствовать речь как средство общения;
- 2. продолжать формировать умение отстаивать свою точку зрения;
- 3. побуждать детей интересоваться смыслом слова;
- 4. совершенствовать умение различать на слух и в произношении все звуки одного языка;
- 5. продолжать упражнять детей в согласовании слов в предложении;
- 6. формировать умение вести диалог между воспитателем и ребенком, между детьми; учить быть доброжелательными и корректными собеседниками;
- 7. развивать умение составлять рассказы из личного опыта.

Объем программы составляет 72 (академических) часа, включая диагностические занятия. Занятия проводятся 2 раз неделю по 30 минут.

Образовательная деятельность по речевому развитию с детьми подготовительной группы осуществляется в первой половине дня в соответствии с расписанием. В середине непосредственно образовательной деятельности проводятся физкультурные минутки.

Формы реализации:

Система работы включает:

- НОД (занятия)
- беселы.
- наблюдения,
- игровые занятия,
- экскурсии,
- проблемно-игровые ситуации,
- викторины, сочинение загадок и сказок,
- рассматривание и обсуждение предметных и сюжетных картинок, иллюстраций к знакомым сказкам, произведений искусства (народного, декоративно-прикладного, изобразительного, книжной графики и пр.).

Условия реализации:

Средства развития коммуникации:

Общение взрослых и детей; культурная языковая среда; обучение родной речи на занятиях; художественная литература; изобразительное искусство, музыка, театр.

Методы развития речи и коммуникации:

- 1. Метод непосредственного наблюдения и его разновидности:
- Наглядные, словесные, практические.
- наблюдение в природе,
- экскурсии
- чтение и рассказывание художественных произведений
- 1. Дидактические игры,
- 2. Опосредованное наблюдение (изобразительная наглядность):
- рассматривание игрушек и картин,
- рассказывание по игрушкам и картинам
- 1. Заучивание наизусть
- 2. Игры драматизации
- 3. Пересказ
- 4. Инсценировки
- 5. Обобшающая беседа
- 6. Дидактические упражнения
- 7. Рассказывание без опоры на наглядный материал
- 8. Пластические этюды
- 9. Хороводные игры.

Предметно-пространственная развивающая среда в группе, организованная в виде разграниченных зон – центров.

Центры оснащены развивающими материалами:

- · Набор игровых материалов для игровой, продуктивной, конструктивной деятельности,
- Набор материалов и оборудования для познавательно-исследовательской деятельности: объекты для исследования в действии, образно-символический материал и т.д.
- Наборы картинок, репродукций, букв, речевые домино и др. дидактические игры, направленные на развитие речи детей.

Совместная деятельность педагога с детьми направлена на поддержку инициативы ребенка. Для этого созданы следующие условия:

- условия для свободного выбора деятельности;
- условия для принятия детьми решений, выражения своих чувств;
- не директивная помощь детям, поддержка детской инициативы;

создание разных пространств предъявления детских продуктов:

- 1. легко сменяемые стенды и демонстрационные столы, полки, на которых ребенок может поместить свою работу
- 2. презентации или иные формы собрания группы или её части, на которых дети по желанию рассказывают о своем опыте или иным способом представляют продукты собственной деятельности.
- 3. праздники или иные события, как демонстрация детских продуктов.
- 4. детское портфолио, которое создает сам ребенок, принимая решение о том, какие работы будут включаться в портфолио.

В рамках реализации Программы используется проектная деятельность детей: творческие, исследовательские проекты, нормативные проекты – направление проектной деятельности, развивающее позитивную социализацию и коммуникацию детей.

Самостоятельная деятельность детей;

Контроль за уровнем освоения данной программы планируется в ходе диагностики учителей логопедов.

Для реализации программы используются технические средства: инструменты интерактивной доски, СD-проигрыватель, фотоаппарат, видеокамера.

Конструктивное взаимодействие с семьей предполагает объединение усилий по обеспечению развития и обучения ребенка, использование традиционных форм работы с родителями: родительские собрания, совместные проекты, консультации, беседы, дни открытых дверей, тематические встречи и др., а также интернет технологии: электронная почта, сайт детского сада, сетевые сообщества.

Предполагаемый результат:

- Высказывать желание послушать определенное литературное произведение.
- С интересом рассматривать иллюстрированные издания детских книг.
- Назвать любимую сказку, прочесть понравившееся стихотворение, под контролем взрослого выбрать с помощью считалки водящего.
- С помощью взрослого драматизировать небольшие сказки.
- Отвечать на вопросы «Понравилось ли произведение?», «Кто особенно понравился и почему?», «Какой отрывок прочесть еще раз».
- Участвовать в коллективном разговоре; задавать вопросы, отвечать на них, аргументируя ответ; последовательно и логично, понятно для собеседников рассказывать о факте, событии, явлении.
- Быть доброжелательным собеседником, говорить спокойно, не повышая голоса.
- · В общении со взрослыми и сверстниками пользоваться формулами словесной вежливости.

- Употреблять синонимы, антонимы, сложные предложения разных видов.
- Различать понятия «звук», «слог», «слово», «предложение». Называть в последовательности слова в предложении, звуки и слоги в словах. Находить в предложении слова с заданным звуком, определять место звука в слове.
- Пересказывать и драматизировать небольшие литературные произведения, составлять по плану и образцу рассказы из опыта, о предмете, по сюжетной картинке, набору картин с фабульным развитием действия.

Содержание программы:

Дата	Тема занятия	Объем в часах	Примечание
15.09.2022	Летние истории. Подготовишки	2	
20.09.2022	Для чего нужны стихи	1	
22.09.2022	Звуковая культура речи	1	
27.09.2022	Пересказ итальянской сказки «Как осел	1	
	петь перестал»		
29.09.2022	Лексико-грамматические упражнения	1	
04.10.2022	Беседа о А.С.Пушкине	1	
06.10.2022	Работа по сюжетной картинке	1	
11.10.2022	Вот какая история!	1	
13.10.2022	Лексико-грамматические упражнения	1	
18.10.2022	Чтение сказки А.Ремизова «Хлебный голос».	1	
20.10.2022	Заучивание стихотворения А.Фета «Ласточки пропали»	1	
25.10.2022	На лесной полянке	1	
27.10.2022	Звуковая культура речи. Подготовка к обучению грамоте	1	
08.11.2022	Небылицы-перевертыши	1	
10.11.2022	Русские народные сказки	1	
15.11.2022	Сегодня так светло кругом!	1	
17.11.2022	Звуковая культура речи. Работа над	1	
	предложением		
22.11.2022	Осенние мотивы	1	
24.11.2022	Пересказ рассказа В.Сухомлинского	1	
	«Яблоко и рассвет»		
29.11.2022	Подводный мир	1	
01.12.2022	Лексические игры и упражнения	1	
06.12.2022	Работа с иллюстрированными изданиями сказок	1	
08.12.2022	Лексические игры	1	
13.12.2022	Чтение рассказа Л.Толстого «Прыжок»	1	
15.12.2022	Звуковая культура речи	1	
20.12.2022	Чтение сказки К.Ушинского «Слепая лошадь»	1	
22.12.2022	Тяпа и Топ сварили компот	1	
10.01.2023	Повторение стихотворения С.Маршака	1	
	«Тает месяц молодой»		
12.01.2022	Лексические игры и упражнения	1	
17.01.2023	Произведения Н.Носова	1	
19.01.2023	Новогодние встречи	1	
24.01.2023	Творческие рассказы детей	1	
26.01.2023	Здравствуй, гостья зима	1	
31.01.2023	Чтение сказки С.Маршака «Двенадцать месяцев»	1	
02.02.2023	Лексические игры и упражнения	1	
07.02.2023	Чтение русской народной сказки «Никита Кожемяка»	1	
09.02.2023	Звуковая культура речи. Подготовка к	1	

	of wayyya mayama		
14.02.2022	обучению грамоте	1	
14.02.2023	Чтение былины «Илья Муромец и	1	
16.02.2022	соловей-разбойник»	1	
16.02.2023	Работа по сюжетной картинке	1	
21.02.2023	Чтение рассказа Е. Воробьева «Обрывок	1	
	провода»		
23.02.2023	Лексические игры и упражнения	1	
28.02.2023	Пересказ рассказа В.Бианки «Музыкант»	1	
02.03.2023	Повторение пройденного материала	1	
09.03.2023	Чтение былины «Алеша Попович и	1	
	Тугарин Змеевич»		
14.03.2023	Звуковая культура речи. Подготовка к	1	
	обучению грамоте		
16.03.2023	Чтение сказки В.Даля «Старик-годовик»	1	
21.03.2023	Лексические игры и упражнения	1	
23.03.2023	Заучивание стихотворения П.Соловьевой	1	
	«Ночь и день»		
04.04.2023	Весна идет. Весне дорогу	1	
06.04.2023	Чтение сказки «Снегурочка»	1	
11.04.2023	Лексические игры и упражнения	1	
13.04.2023	Сказки Г.Х.Андерсена	1	
18.04.2023	Сочиняем сказку про Золушку	1	
20.04.2023	Звуковая культура речи. Подготовка к	1	
	обучению грамоте	_	
25.04.2023	Пересказ сказки «Лиса и козел»	1	
27.04.2023	Повторение пройденного материала	1	
02.05.2023	Весенние стихи	1	
04.05.2023	Заучивание стихотворения	1	
0 110012020	3. Александровой «Родина»	-	
09.05.2023	Беседа о книжных иллюстрациях. Чтение	1	
09.03.2023	рассказа В.Бианки «Май»	1	
11.05.2023	Звуковая культура речи. Подготовка к	1	
11.03.2023	обучению грамоте	1	
16.05.2023	Лексико-грамматические упражнения	1	
18.05.2023	Пересказ рассказа Э.Шима «Очень	1	
10.03.2023	вредная крапива»	1	
Итого	ъреднал кранным	63	
111010		0.5	

Список литературы:

- 1. УМК «От рождения до школы». Примерная общеобразовательная программа дошкольного образования / под редакцией Н.Е. Вераксы, Т.С. Комаровой, М.А. Васильевой. М.: МОЗАИКА-СИНТЕЗ,2014.
- 2. Гербова В.В. Развитие речи в детском саду: Подготовительная к школе группа.- М.: МОЗАИКА СИНТЕЗ, 2015.
- 3. Куликовская Т.А. Сказки пересказки. Обучение дошкольников пересказу: Учебно методическое пособие для педагогов и родителей. СПб.: ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2010.
- 4. Хрестоматия для дошкольников: Стихи, песенки, сказки, рассказы. М.: Махаон, Азбука Аттикус, 2015.
- 5. Н. Э. Теремкова «Я учусь пересказывать».