Департамент образования администрации г. Томска Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Дворец творчества детей и молодежи г. Томска

Принята на заседании Методического совета от «24» июня 2022г.

Протокол № 14



Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Социально-гуманитарной направленности

«Играем, учимся, растем»

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

Авторы: Истомина Елена Анатольевна, Суракий Татьяна Алексеевна, педагоги дополнительного образования Консультант Балабанова Наталья Юрьевна, методист

Департамент образования администрации г. Томска Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Дворец творчества детей и молодежи г.Томска

Принята на заседании	Утверждаю:
Методического совета	Директор МАОУ ДО ДТДИМ
от «24» июня 2022г.	
	Гришаева Т.А.
Протокол № 14	
	«26» июля 2022 г.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа Социально-гуманитарной направленности

«Играем, учимся, растем»

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

Авторы: Истомина Елена Анатольевна, Суракий Татьяна Алексеевна, педагоги дополнительного образования Консультант Балабанова Наталья Юрьевна, методист

Департамент образования администрации г.Томска Муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования Дворец творчества детей и молодёжи г.Томска Центр развития и воспитания дошкольников «Дошкольная академия»



















Содержание

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ	4
РАЗДЕЛ № 1 «КОМПЛЕКС ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИ	IK 5
ПРОГРАММЫ»:	
1.1. Пояснительная записка	5
1.2. Цель и задачи программы	10
1.3. Содержание	10
Учебный план	10
Здравствуй, мир	11
Заниматика	14
АБВГДЕйка	17
Умные пальчики	19
КнигоМир	21
ЧудоТворчество	22
Физкультура	24
Поиграй-ка	27
1.4. Планируемые результаты	29
РАЗДЕЛ №2 «КОМПЛЕКС ОРГАНИЗАЦИОННО-	33
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ»:	
2.1. Календарный учебный график	33
2.2. Формы аттестации и оценочных материалов	33
2.3. Условия реализации программы	34
2.4. Рабочая программа воспитания. Календарный план	37
воспитательной работы	
2.5. Список литературы	37
ПРИЛОЖЕНИЕ К ПРОГРАММЕ	48
-Диагностический журнал	48
-Дидактические игры и упражнения	59

Паспорт программы

Название программы – дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Играем, учимся, растем»

Направленность программы – социально-гуманитарная

Возраст обучающихся — 6-7 лет

Срок обучения – 1 год

Состав обучающихся – неоднородный, постоянный

Форма обучения – очная, с использованием электронных образовательных ресурсов, дистанционного обучения.

Нормативная база

- 1. Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ».
- 2. Концепция развития дополнительного образования детей до 2030г.(Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 г. № 678-р).
- 3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября.2020г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарноэпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи"».
- 4. Письмо Минобрнауки России от 11.12.2006 г. № 06-1844 «О примерных требованиях к программам дополнительного образования детей».
- 5. Приказ Министерства просвещения РФ от 9 ноября 2018 г. N 196 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам". Приказ Министерства просвещения РФ №533 от 30 сентября 2020г. «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 9 ноября 2018г. №196».
- 6. Письмо Минобрнауки России от 18.11.2015 № 09-3242 «О направлении информации» (вместе с «Методическими рекомендациями по проектированию дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)».
- 7. Целевая модель развития региональной системы дополнительного образования детей (Приказ Министерства просвещения от 03 сентября 2019г. №467).
- 8. Национальный проект «Образование» (1 января 2019 31 декабря 2030 на основании Указа Президента РФ №474) Федеральные проекты, входящие в национальный проект «Образование»: «Успех каждого ребенка», «Новые возможности для каждого», «Цифровая образовательная среда», «Социальная активность», «Патриотическое воспитание граждан РФ».
- 9. Устав МАОУ ДО ДТДиМ (утвержден начальником департамента образования администрации Города Томска 10 февраля 2015г.). Изменения к Уставу МАОУ ДО ДТДиМ от 10.12.2019г., от 2021г.
- 10. Методические рекомендации МАОУ ДО ДТДиМ по проектированию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ дополнительного образования.
- 11. Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля и промежуточной аттестации учащихся МАОУ ДО ДТДиМ.
- 12. Положение о режиме занятий МАОУ ДО ДТДиМ

1. КОМПЛЕКС ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРОГРАММЫ

1.1. Пояснительная записка

Актуальность программы

Приоритетным направлением российского образования является выстраивание системы предшкольного образования через создание условий для обеспечения равного стартового уровня детей при поступлении их в школу. Актуальность предшкольного образования обусловливают явления социально-педагогического характера, такие как:

- 1. Наличие системы дифференцированных общеобразовательных учреждений, предъявляющих будущему школьнику определенный уровень готовности к обучению.
- 2. Разноподготовленность детей на пороге школы. Так, в документах Министерства образования РФ отмечается, что эта проблема до сих остается нерешенной.
- 3. Переосмысление целей, а, следовательно, и результатов дошкольной ступени образования, в которых на первый план выходят ценности личностного характера. Целевые ориентиры выступают основаниями преемственности дошкольного и начального общего образования и предполагают формирование у детей дошкольного возраста основ базовой культуры личности, развитие психических и физических качеств в соответствии с возрастными и индивидуальными особенностями, предпосылок учебной деятельности на этапе завершения ими дошкольного образования.

Исходя из этого, в качестве одного из путей обеспечения равных стартовых возможностей детей при поступлении в школу МО РФ предлагает организацию предшкольной подготовки детей. В этой связи возникает необходимость разработки образовательной программы, ориентированной на современные цели и качество образования, и обеспечивающей формирование предпосылок к учебной деятельности и, как следствие, успешную адаптацию детей к школьной жизни.

Направленность Программы – социально-гуманитарная. Содержание программы предполагает создание условий для организации совместной развивающей познавательной деятельности детей старшего дошкольного возраста.

Новизна Программы.

Новизна образовательной программы рассматривается с двух позиций.

С одной стороны, расширение спектра образовательных возможностей для более глубокого и осознанного освоения учебного материала за счет использования внеаудиторных занятий с учащимися, электронных образовательных ресурсов. Внеаудиторные занятия - организованная познавательная деятельность ребенка при непосредственном участии родителей, законных представителей учащегося для выполнения специально подобранных заданий по изучаемым предметным областям. Задания носят учебный характер, вариативны (по степени сложности, количеству, творческому характеру деятельности, форме представления результатов), Задача педагога подготовить перечень заданий и их регламентируются по времени. варианты, использовать различные формы представления и поощрения образовательных результатов ребенка, включая электронные образовательные ресурсы. В программе используются следующие виды заданий: наблюдение за объектами живой и неживой природы с фиксацией результатов в дневниках наблюдений, съемка видео наблюдений за объектами и явлениями окружающего мира, проведением различных исследований и экспериментов, разработка интеллект карт по теме исследования, выполнение заданий по Букварю (чтение, составление схем, рассказов по картинкам), графические работы, выполнение творческих работ различного характера (рисунки, иллюстрации

художественным произведениям, сочинение рассказов, сказок, загадок, составление задач, графических диктантов и др.)

Формы представления образовательных			Формы поощрения		
результатов					
Выставка,	презентация,	доклад,	Игровые значки, медали: «Мастер слова»,		
выступление,	конкурс и др.		«Мастер красивого письма», «Мастер		
			творчества» и др.		

С другой стороны, программой предусматривается использование различных форм и методов работы для развития у детей первоначальных навыков учебного сотрудничества. На занятиях дети осваивают правила фронтальной работы (хоровые, индивидуальные ответы на вопросы), работы в парах, группах. Отрабатывают правила ведения учебного диалога, рефлексии образовательных результатов.

Отличительная особенность Программы заключается в реализации принципов развивающего обучения. Программа построена с учётом возрастных возможностей детей. Большое внимание уделено решению творческих задач - самостоятельное определение способа решения, поиск и нахождение закономерностей, ранее не известных, но необходимых при проектировании, решении задач, содержащих поисковые творческие элементы. Формирование положительного отношения к учению достигается подбором занимательных заданий и упражнений, позволяющих ребёнку через игровую деятельность лучше усваивать сложный материал. Интересные сюжеты превращают занятие в увлекательную игру. Игры помогают снять напряжение, переключить внимание ребёнка с одного задания на другое. Динамические переменки позволяют переключать активность детей. Занятия проходят в игровой свободной форме. Дети сидят за столами лишь недолгое время, необходимое на выполнение какого-либо конкретного задания, что с одной стороны приучает их к дисциплине, с другой – не утомляет. В возрасте 6 лет ребёнок продолжает совершенствоваться через игру, поэтому игровые образовательные технологии являются ведущими во всех разделах учебно-познавательного блока программы, а предлагаемые детям знания выступают в качестве средства развития личности ребёнка-дошкольника.

Программа «Играем, учимся, растем» включает следующие предметы: «Заниматика», «АБВГДейка», «Умные пальчики», «Здравствуй, мир», «КнигоМир», «Чудотворчество», физкультура, «Поиграйка».

Программа ориентирована на детей старшего дошкольного возраста не посещающих дошкольные образовательные организации. Программа реализуется в рамках работы Центра развития и воспитания дошкольников «Дошкольная академия» Дворца творчества детей и молодежи г.Томска.

Направленность на учет возрастных и индивидуальных особенностей ребенка

Программа направлена на обеспечение эмоционального благополучия каждого ребенка, что достигается за счет учета индивидуальных особенностей детей как в вопросах организации жизнедеятельности (приближение режима к возрастным и индивидуальным особенностям ребенка), так и формах, и способах взаимодействия с ребенком (проявление уважения к его индивидуальности, чуткости к его эмоциональным состояниям, поддержка его чувства собственного достоинства и т.д.).

Акцент ставится на развитие предпосылок учебной деятельности: предпосылки организации учебного сотрудничества, самоконтроля, самооценки, самостоятельной либо под руководством взрослого познавательно-исследовательской деятельности. Содержание образования детей старшего дошкольного возраста опирается на следующие психологические новообразования:

- появление первого схематичного абриса цельного детского восприятия мира (ребенок пытается привести в порядок все, что видит: анализирует, систематизирует, классифицирует);
- возникает соподчинение мотивов: в возрасте 6-7 лет можно наблюдать преобладание обдуманных действий над необдуманными. Формируются такие качества личности, как настойчивость и умение преодолевать трудности; возникает также чувство долга по отношению к другим людям;
- возникает произвольное поведение у ребенка 6-7 лет появляется стремление управлять собой и своими поступками;
- возникает личное сознание сознание своего ограниченного места в системе отношений с взрослыми. Налицо стремление к осуществлению общественно значимой и общественно оцениваемой деятельности. У дошкольника возникает осознание возможностей своих действий, он начинает понимать, что не все может (начало самооценки). В 6 лет у ребенка возникает личное внутреннее самосознание

Направленность на удовлетворение потребностей ребенка в познании и творчестве

Программа предусматривает выбор методов и приемов для самостоятельного поиска познавательных ребенком способов решения задач В процессе наблюдения, моделирования, что обуславливает формирование готовности к разрешению проблем: умение строить аргументированное высказывание, выражать личную точку зрения, подкрепляя ее наблюдением за объектом в процессе его изучения, а также из личного опыта. Ребята сравнивают предметы, явления, факты; ищут сходство и различия; продумывают последовательность действий; выбирают средства выражения сюжета, цвета, формы рисунка, текстового материала при создании словесного образа, реализации задуманного действия и т.д. В таких ситуациях требуются проявление творческой активности, самостоятельности мышления, умение находить собственное оригинальное решение, открыто высказывать различные идеи и гипотезы, доводить начатое дело до конца.

Направленность на нравственное воспитание

В Программе определены главные условия, обеспечивающие эффективность работы по воспитанию у детей гуманных чувств и отношений:

- 1. Удовлетворение потребности каждого ребенка в общении. В этом возрасте общение является основным средством познания окружающего мира и себя. И поэтому педагогу важно учитывать интересы ребенка в общении: его желание быть услышанным и значимым для окружающих.
- 2. Создание в группе обстановки эмоционального комфорта для каждого ребенка, обеспечение благоприятного, равного положения каждого ребенка в группе сверстников.
- 3. Организация совместной содержательной деятельности детей, направленной на достижение общего результата.

Направленность на дальнейшее образование

Программа нацелена на развитие в детях познавательного интереса, стремления к получению знаний, положительной мотивации к дальнейшему обучению в течение всей последующей жизни (в школе, институте и др.); понимание того, что всем людям необходимо получать образование. Формирование отношения к образованию как к одной из ведущих жизненных ценностей.

Направленность на сохранение и укрепление здоровья ребенка

Одной из главных задач, которую ставит Программа перед педагогами, является забота о сохранении и укреплении здоровья детей, воспитание полезных привычек, в том числе потребности к двигательной активности. Взаимосвязь и взаимодействие всех факторов образовательной среды, направленной на сохранение здоровья ребенка на всех этапах его обучения и развития:

- 1. освоение и соблюдение правил и норм безопасного поведения дома, на улице, во Дворце. Предотвращение психотравматических ситуаций;
- 2. удовлетворение потребностей ребенка в движении. Использование форм и методов активного включения ребенка в образовательный процесс, способствующих предотвращению состояния переутомления, гиподинамии;
- 3. совместная деятельность педагогов и родителей по формированию нравственных ценностей, установок и мотивов поведения в обществе: забота о своем здоровье, проявление доброжелательного и милосердного отношения к окружающему миру.

Направленность на организацию совместной деятельности

Использование комплексного подхода в реализации воспитательных задач Программы – акцент на совместную деятельность всех участников образовательного процесса, использование воспитательного потенциала предметных областей Программы для:

- формирования ценностного отношения ребенка к себе, окружающему миру,
- развития способностей и инициативы,
- формирования коммуникативной культуры, навыков общения способность договариваться, выслушивать мнение партнера, принимать совместное решение в процессе решения познавательных задач, умение вести диалог, беседу;
- овладения доступными для дошкольного возраста средствами познания (наблюдение, игра, экспериментирование, моделирование).

Педагогическая целесообразность Программы обусловлена возможностью развития первоначальных навыков совместной учебной деятельности как эффективного условия подготовки ребенка к школе.

Адресат Программы. Программа рассчитана на детей 6-7 летнего возраста. Количество обучающихся в группе -15 человек.

Старший дошкольный возраст — период активного развития и становления познавательной деятельности. Ребенок приходит к овладению более сложными видами деятельности, требующими нового, произвольного уровня регуляции, основанного на осознании целей и задач деятельности и способов их достижения, умении контролировать свои действия и оценивать их результат (труд и учение). Старшему дошкольнику доступно принятие учебной задачи, он уже понимает, что выполняет то или иное действие для того, чтобы научиться выполнять его правильно. Ребенок 6-7 лет может использовать усвоенный способ действия в новых условиях, сравнить полученный результат с образцом, увидеть расхождения.

В этом возрасте закладываются основы будущей личности:

- формируется устойчивая структура мотивов;
- зарождаются новые социальные потребности (потребность в уважении и признании взрослого, желание выполнять важные для других, «взрослые» дела:
- потребность в признании сверстников: у старших дошкольников активно проявляется интерес к коллективным формам деятельности и в то же время стремление в игре и других видах деятельности быть первым, лучшим; появляется потребность поступать в соответствии с установленными правилами и этическими нормами и т.д.);
- возникает новый (опосредованный) тип мотивации основа произвольного поведения. Ребенок усваивает определенную систему социальных ценностей; моральных норм и правил поведения в обществе, в некоторых ситуациях он уже может сдерживать свои непосредственные желания и поступать не так как хочется в данный момент, а так как «надо».

Характерной особенностью данного возраста является развитие познавательных и мыслительных психических процессов: внимания. мышления, воображения, памяти, речи.

Внимание. Если на протяжении дошкольного детства преобладающим у ребенка является непроизвольное внимание, то к концу дошкольного возраста начинает развиваться произвольное внимание. Когда ребенок начинает его сознательно направлять и удерживать на определенных предметах и объектах.

Память. К концу дошкольного возраста происходит развитие произвольной зрительной и слуховой памяти. Память начинает играть ведущую роль в организации психических процессов.

Развитие мышления. К концу дошкольного возраста более высокого уровня достигает развитие наглядно-образного мышления и начинает развиваться логическое мышление, что способствует формированию способности ребенка выделять существенные свойства и признаки предметов окружающего мира, формированию способности сравнения, обобщения, классификации.

Развитие воображения. К концу дошкольного возраста идет развитие творческого воображения, этому способствуют различные игры, неожиданные ассоциации, яркость и конкретность представляемых образов и впечатлений.

В сфере развития речи к концу дошкольного возраста расширяется активный словарный запас и развивается способность использовать в активной речи различные сложнограмматические конструкции.

Особенности набора детей.

Прием на обучение общедоступный. Основной состав групп формируется из детей, прошедших обучение по программе «Играем! Дружим! Познаем!» для учащихся 5-6-ти летнего возраста и решивших продолжить занятия в Центре развития и воспитания дошкольников «Дошкольная академия». Прием в группу осуществляется на основе личного заявления родителей либо законных представителей. Причиной отказа в приеме может служить отсутствие вакантных мест либо медицинские противопоказания. Взаимоотношения между учреждением и родителями (законными представителями) обучающихся регулируются договором, включающим в себя взаимные права, обязанности и ответственность сторон, возникающие в процессе воспитания и обучения.

Группы формируются из детей одного возраста, состав группы постоянный.

Объем и срок освоения Программы. Программа рассчитана на 1 год обучения, 34 учебные недели, общее количество часов – 476.

Режим занятий, периодичность и продолжительность занятий. Недельная нагрузка составляет — 14 часов.

Занятия в группе проводятся по расписанию – 4 раза в неделю. Продолжительность пребывания детей – 2ч.30 мин. Продолжительность академического часа: 40 минут (30 минут - образовательная нагрузка, 10 минут – динамическая пауза с использованием подвижных игр, физкультминуток), в соответствии с СанПин 2.4.1.3049-13.

2 раза в год (декабрь, апрель) для родителей проводятся специально организованные открытые занятия, где дети демонстрируют свою успешность в освоении образовательной программы.

Формы реализации Программы — очно с применением дистанционных образовательных технологий. Дистанционное обучение осуществляется в период карантина через личный кабинет педагога, в котором размещаются задания для самостоятельной работы (совместной с родителями, законными представителями ребенка) с целью полного освоения образовательной программы.

Формы организации образовательного процесса. Основная форма организации учебного занятия — групповая. В рамках групповой работы используются следующие формы **организации учебного занятия**

- игра-путешествие;
- занятие игра (турнир знатоков, олимпиада, квест и др.)
- практическое занятие;
- открытое занятие;

• экспериментирование.

1.2. Цель и задачи программы

Цель программы: формирование у детей старшего дошкольного возраста предпосылок к учебной деятельности.

Задачи:

Личностные:

• сформировать ценностное отношение к предметам и явлениям окружающего мира, способность давать нравственную оценку поступкам других людей.

Метапредметные:

- сформировать интерес к совместной исследовательской (экспериментальной) деятельности;
- развить первоначальные навыки коммуникативной деятельности: умения следовать социальным нормам поведения во взаимоотношениях со взрослыми и сверстниками, договариваться, учитывать интересы и чувства других;
- развить способность к проявлению волевых усилий в процессе самостоятельной, совместной учебной, игровой деятельности: определять цель предстоящей деятельности, планировать пути ее достижения, преодолевать сиюминутные побуждения, доводить до конца начатое дело;
- сформировать предпосылки к осуществлению познавательных действий:
 - -умения выделять признаки, объединяющие разные группы;
 - -решать задачи с использованием обобщённых наглядных средств (схем, чертежей и пр.)
 - -решать задачи не только в процессе практических действий с предметами, но и в уме, опираясь на свои образные представления о предметах.

Предметные:

- сформировать элементарные математические представления, первичные представления об основных свойствах и отношениях объектов окружающего мира: форме, цвете, размере, количестве, числе, части и целом, пространстве и времени;
- сформировать у детей предпосылки к осознанному выразительному чтению;
- развить первоначальные навыки зрительно-моторной координации;
- сформировать умение самостоятельно придумывать сюжеты для игры, придерживается намеченного замысла, моделировать игровое пространство.

1.3. Содержание программы Учебный план

№п/п	Предметная область	Ко.	личество ча	сов	Формы контроля
		Всего	Теория	Практика	
1.	«Здравствуй, мир»	34	7,5	26,5	Интеллектуальная игра «Умники и Умницы», Презентация исследовательской работы с использованием интеллект карт
2.	«Заниматика»	68	13,75	54,25	Игра-путешествие с выполнением диагностических заданий в форме дидактических игр
3.	АБВГДейка	68	11,75	56,25	Чтение небольшого текста. Выполнение диагностических заданий: графическая

					запись предложений и слов.
4.	«Умные пальчики»	68	9,15	58,85	Письменные практические задания: различные виды штриховки.
5	КнигоМир	34	6,25	27,75	Литературная гостиная. Презентация на выбор ребенка: «Моя любимая книжка», «Мое любимое произведение», «Любимый герой», «Любимый писатель», драматизация отрывка из полюбившегося произведения и др.
6	ЧудоТворчество	68	15,25	52,75	Наблюдение за ходом выполнения самостоятельных творческих работ
7	Поиграйка	136	-	136	Диагностические наблюдения по тематическим блокам
	Итого:	476	63,65	412,35	

«ЗДРАВСТВУЙ, МИР»

Задачи:

- 1. знакомство детей с явлениями живой и неживой природы, их зависимостью от сезонных изменений;
- 2. расширение знаний детей о предметах ближайшего окружения, их существенных характеристиках;
- 3. расширение представлений детей о растительном и животном мире, их взаимосвязь со средой обитания;
- 4. развитие познавательного интереса к окружающему миру: природе, предметам ближайшего окружения;
- 5. воспитание ценностного отношения к природе, родному краю, Родине; любви и уважения к близким людям, людям труда.

Учебно-тематический план

Раздел программы	K	Соличество ча	Форма контроля	
	Теория	Практика	Всего	
Вводное занятие		1	1	Беседа, опрос
Предметное окружение	0,5	1,5	2	Наблюдение на занятиях, свободной игровой деятельностью.
Социальное окружение. Явления общественной жизни	3,5	10,5	14	Беседа, опрос, защита творческой работы
Ознакомление с природой: Мир растений, мир животных.	3	9	13	Изучение индивидуальных календарей природы. Викторина «Времена года»
Сезонные изменения в природе	0,75	2,25	3	Беседа, опрос

Итоговые комплексные	-	2	2	Интеллектуальная игра
занятия				«Умники и Умницы»,
				Презентация
				исследовательской
				работы с использованием
				интеллект карт
Итого	7,75	26,25	34	

Вводное занятие

Теория

Знакомство детей друг с другом, с Дворцом, правилами безопасного поведения на занятиях и во Дворце

Практика

- игры на знакомство, на сплочение детского коллектива;
- экскурсия по кабинету, Дворцу.

Предметное окружение

Теория

История книгопечатания (какие были первые книги, современные книги, виды и формы, назначение книг. Профессии в современном мире.

Практика

Экскурсии в музей, на предприятия. Подготовка видео сюжетов (по самостоятельному выбору ребенка) по темам: «Профессии в моей семье», «История одной профессии», «Из прошлого в будущее».

Социальное окружение. Явления общественной жизни Теория

Этикет. Правила общения (во время игры, работы в группе). Правила поведения в общественных местах. Понятие дружбы. Секреты вежливых слов.

<u>Труд</u>. Мир современных профессий. Продолжать знакомства детей с профессиями, связанными со спецификой родного города. Знакомство с трудом людей творческих профессий: художников, писателей, мастеров народно-прикладного творчества, результатами их труда.

Здоровье и спорт. Охрана здоровья. Скелет человека. Спорт и его значение для здоровья человека. Виды спорта. Некоторые факты из истории развития спорта. Имена известных спортсменов, в том числе нашего города, области. Закаливание. Правила безопасного поведения на улицах города, в транспорте, дома, во Дворце творчества.

<u>Наша Родина. Наш город.</u> Расширять представления об истории города, его настоящей жизни (история названия некоторых улиц, зданий; название улицы, на которой живет ребенок, находится Дворец; сферы человеческой деятельности (искусство, производство, сфера услуг). Расширение представлений о различных видах транспорта.

Мы живем в России. Символика (флаг, герб, гимн). Значимые события в жизни России (государственные праздники). Герои космоса. Углублять знания о Российской армии. Россия — многонациональная страна. Люди разных национальностей. Национальные костюмы, традиции, игры.

Наш дом – Дворец. История и традиции Дворца.

<u>Земля – наш общий дом</u> Окружающая среда и ее влияние на жизнь и здоровье человека. Знакомство с различными странами. Планеты солнечной системы.

Практика

- объяснять смысл пословиц и поговорок о дружбе;
- объяснять смысл и значение вежливых слов.
- называть столицу России;
- знать флаг, герб, гимн России;
- играть в игры народов России (2-3);
- знать некоторые обычаи и традиции народов России;
- экскурсия в музей Славянской мифологии. Мастер-класс «Кукла-оберег».
- называть планеты солнечной системы;
- называть героев-космонавтов. Просмотр видео фильма «Жизнь на орбите. Экскурсии в Центр атомной энергии, планетарий.
- рассказывать о достопримечательностях родного города;
- рассказывать об истории названий некоторых улиц родного города;
- называть городской транспорт, его назначение. Правила поведения в транспорте.
- разыгрывать ситуации правила поведения на улице и в транспорте;
- изготавливать книжки-малышки пословиц и поговорок о труде взрослых. Экскурсия по городу Томску.

Ознакомление с природой

Теория

Мир растений. Расширять представления детей о деревьях, кустарниках, травянистых растениях луга, сада, огорода. Растения родного края. Тайга. «Этажи» леса. Правила поведения в природе. Значение леса в жизни человека. Растения Красной книги. Как хлеб на стол пришел. Овощи и фрукты для здоровья человека. Лесной урожай: ягоды и грибы.

Другие климатические зоны и их влияние на растительный мир, на примере Тундры, Африки. Приспособление растений к среде обитания и способы защиты. Комнатные растения и уход за ними. Вегетативный способ размножения комнатных растений.

Мир животных. Животные юга, севера, степи. Способы приспособления животных к среде обитания, защита. Жизнь диких животных (волк, лиса, заяц, белка), птиц (клест, синица, снегирь, воробей) в зимнее время. Рыбы и их строение. Особенности поведения рыб в зимнее время года. Подготовка животных к зиме. Расширять представления о насекомых. Знакомить с особенностями их жизни, способами передвижения (летают, прыгают, ползают). Расширять представления о зимующих и перелетных птицах. Значение животных в жизни человека. Животные Красной книги

Сезонные изменения в природе. Обобщать и систематизировать представления о временах года, последовательности месяцев в году. Расширение и обогащение знаний об особенностях природы в разные времена года. Взаимосвязь между явлениями живой и неживой природы и сезонными видами труда. Народные приметы.

Связь сезонных изменений в природе в зависимости от изменений высоты солнца. (Почему происходит смена времен года?). Снег: образование снежинок. Явления природы зимой. Ветер и его разновидности. Комнатные растения и уход за ними. Зимние игры и забавы

Практика

- называть отличительные особенности времен года
- называть отличительные особенности деревьев, кустарников, травянистых растений;
- различать деревья по их характерным особенностям (листьям, коре, ветвям);
- рассказывать о том, как выращивают хлеб, называть профессии людей и их значении в выращивании хлеба;

- рассказывать о значении овощей и фруктов для здоровья человека, что можно приготовить из овощей и фруктов;
- узнавать и называть съедобные и несъедобные грибы, ягоды;
- рассказывать о поведении людей в лесу, бережном отношении к природе;
- рассказывать о жизни зверей, птиц, насекомых в разные времена года;
- рассказывать о правилах ухода за комнатными растениями;
- проводить опыты с объектом исследования снег: качества и свойства снега (пушистый, легкий, скрипит под ногами, в оттепель тяжелый, мокрый, липнет к ногам, можно лепить снеговика, талый снег грязный, нагревается при таянии);
- вести общегрупповой календарь природы: состояние погоды отмечается с помощью условных знаков, сезонные явления, происходящие в мире растений и животных, сезонную специфику труда людей;
- вести индивидуальный календарь природы;
- разрабатывать и представлять индивидуальный проект по одной из тем блока. Экскурсии в парк, прогулки-наблюдения, видео сюжеты наблюдений за природой.

«ЗАНИМАТИКА».

Задачи:

- развитие умения сравнивать, группировать предметы по различным признакам (цвет, форма, величина);
- совершенствовать количественные представления, умение сравнивать числа, используя для их оценки величины;
- освоение арифметических действий (сложение, вычитание);
- развитие речи, введение в активный словарь элементарных математических терминов;
- развитие наглядно-действенного и наглядно-образного мышления.

Учебно-тематический план

Раздел	Кол	Количество часов		Форма контроля
программы	Теория	Практика	Всего	
Вводное занятие	0,5	0,5	1	Наблюдение на занятии.
Количество и счет	8	32	40	Дидактические упражнения: «Реши пример», «Сравни и докажи», «Реши задачу», «Найди недостающее число», «Какой по счету»
Величина	1,25	5,75	7	Дидактические упражнения: «Найди предмет», «Послушай и изобрази», «Дорожки». Письменные практические задания в построении линий, углов, отрезков.
Форма	2,75	8,25	11	Дидактические упражнения: «Послушай и изобрази», «Лото», Письменные практические задания в построении линий, углов, отрезков.
Пространственновременные представления (ориентировка в пространстве; ориентировка во времени)	1,25	5,75	7	Дидактические упражнения: «Сложи узор», «Нарисуй узор», «Графический диктант».

Итоговые занятия	-	2	2	Игра-путешествие	c	выпо	лнением
				диагностических	заданий	В	форме
				дидактических игр			
Итого	13,75	54,25	68			•	

Вводное занятие

Теория:

Знакомство с предметом Заниматика, введение основных организационных норм работы на занятии (индивидуальный ответ, групповой ответ, правила безопасного поведения на занятии, правила посадки за столом и др.)

Практика

- учить выполнять правила поведения во время занятия;
- соблюдать правила посадки при выполнении письменных заданий, правильно размещать письменные принадлежности на столе.

Количество и счет

Теория:

Представление о множестве, различные способы деления множества (группы предметов) на части, в которых элементы отличаются каким-либо признаком (цвет, форма, размер). Объединение частей в целую группу (множество), дополнение, удаление из множества части (частей), сравнение отдельных частей. Установление зависимости между множеством и его частью. Нахождение по части целого и по целому его части

Состав чисел из двух меньших (на числах до 10).

Прямой и обратный счет от любого числа, предыдущее и последующее число. Арифметическая задача, ее составные части (условие, вопрос, решение, ответ); графическое моделирование задачи. Запись задач с использованием цифр и арифметических знаков («+», «-», «=»)

Способы вычислений (присчитывание второго слагаемого и отсчитывание вычитаемого по единице).

Особенности образования чисел второго десятка.

Практика

- сравнивать, классифицировать, группировать и изменять предметы, геометрические фигуры по цвету, форме, размеру;
- сравнивать множества, установление равенства или неравенства путем составления пар и с помощью чисел;
- считать в пределах 10, 1-20 в прямом и обратном порядке, количественный и порядковый, группами по два предмета, называя общее количество предметов, счет с участием разных анализаторов (зрительного, слухового, тактильного, двигательного);
- сравнивать числа и устанавливать на наглядной основе, на сколько одно число больше или меньше другого, называть последующее и предыдущее число, уравнивать группы предметов до одного из сравниваемых чисел (большего или меньшего);
- определять количественный состав чисел из двух меньших сначала в пределах первой пятерки, а потом в пределах десяти;
- находить в задаче структурные части (условие, вопрос, решение, ответ), выделять числовые данные, устанавливать связи между ними, называть и выполнять арифметические действия сложения и вычитания;
- составлять и решать арифметические задачи в одно действие на сложение и вычитание по рисунку, модели;

• сравнивать рядом стоящие числа, определять место числа в числовом ряду;

Величина

Теория

Способы измерения длины, ширины, высоты предметов (отрезки прямых линий) с помощью условной меры (бумаги в клетку).

Способы измерения объема жидких и сыпучих веществ с помощью условной меры. Представление о весе предметов и способах его измерения. Познакомить с весами.

Единицы изменения различных величин (сантиметр, метр, килограмм, литр).

<u>Практик</u>а

Освоение умений:

- сравнивать предметы по длине, массе, объему (непосредственное и опосредованное с помощью различных мерок), Установление необходимости выбора единой мерки при сравнении величин;
- сравнивать вес предметов (тяжелее легче) путем взвешивания их на ладонях, весах:
- измерять предметы, используя условную меру; развивать представление о том, что результат измерения зависит от величины условной меры;
- делить предметы на 2-8 равных частей путем сгибания бумаги, ткани и др.); правильно обозначать части целого (половина, одна часть из двух (одна вторая) и т.д.); устанавливать соотношение целого и части, размера частей.

Форма

Теория

Многоугольники. Способы образования многоугольников. Луч. Отрезок. Виды углов.

Объемные геометрические тела (шар, куб, конус, параллелепипед, цилиндр, пирамида) их отличительные особенности.

Учить распознавать фигуры независимо от их пространственного положения.

Практика

Освоение умений:

- изображать геометрические фигуры, на плоскости, группировать по цвету, форме, размеру;
- моделировать геометрические фигуры; составлять из нескольких треугольников один многоугольник, из нескольких маленьких квадратов один большой прямоугольник и т.д.;
- чертить и измерять отрезки с помощью линейки;
- конструировать фигуры по словесному описанию и перечислять характерные свойства;
- составлять тематические композиции из фигур по собственному замыслу;
- сравнивать и сопоставлять геометрические тела с предметами окружающей действительности.

Пространственно-временные представления (ориентировка в пространстве; ориентировка во времени)

Теория

План, схема, маршрут, карта. Моделирование пространственных отношений между объектами в виде рисунка, плана, схемы.

Представления о времени: его текучести, периодичности, последовательности всех дней недели, месяцев, времен года. Различные виды часов (песочные, электронные, механические).

Практика

- «читать» простейшую графическую информацию, обозначающую пространственные отношения объектов и направление их движения в пространстве: справа налево, слева направо, снизу вверх, сверху вниз; самостоятельно передвигаться в пространстве, ориентируясь на условные обозначения (знаки и символы);
- ориентироваться на ограниченной территории (лист бумаги, доска, страница тетради, книги): расположение предметов и их изображение в указанном направлении, отражение в речи их пространственное расположение;
- рисовать, составлять графические диктанты;
- называть последовательность дней недели, месяцев;
- определять время по часам с точностью до 1 часа;
- использовать в речи понятия: «раньше», «позже», «сначала», «потом», «до», «после», «в одно и тоже время».

АБВГДЕЙКА»

Предмет направлен на решение следующих задач:

- формирование у детей предпосылок к осознанному выразительному чтению;
- совершенствование общего языкового развития детей;
 - развитие графических умений и навыков, подготовка руки к письму.

Содержание каждого занятия не ограничивается только решением конкретных учебных задач, связанных с формированием навыков чтения и письма, а предполагает расширение познаний ребенка об окружающем мире, воспитание и развитие нравственных качеств.

Основу обучения грамоте составляют два взаимодополняющих, взаимопроникающих предмета – АБВГДейка (чтение), «Умные пальчики» (развитие моторики руки, письмо).

Учебно-тематический план

Тема	Ко	личество ча	асов	Форма контроля
	Теория	Практика	Всего	
Вводное занятие	-	1	1	Наблюдение на занятии.
Предложение	1	3	4	Дидактические упражнения: «Карлики и великаны», «Дорожки», «Составь предложение», «Волшебные ниточки».
Слово	1	3	4	Дидактические упражнения: «Собери урожай в корзины», «магазин игрушек», «Где, чье гнездо?»
Звук	1,75	6,25	8	Дидактические упражнения: «Звуковая линейка», «Строим звуковой дом», «Найди ошибку»
Гласные звуки и буквы	2,25	8,75	11	Дидактические упражнения: «Звуковые прятки», «Где, чей домик?»
Согласные звуки и буквы	5,75	18,25	24	
Чтение	-	14	14	Дидактические упражнения: «Закончи предложение», «Отгадай загадку», «Закончи рассказ», «Найди ошибку», «Найди по описанию»
Итоговое комплексное занятие	-	2	2	Чтение небольшого текста. Выполнение диагностических заданий: графическая запись предложений и слов.
Итого:	11,75	56,25	68	

Вводное занятие Теория

Введение в предмет. Знакомство с учебником (Букварь), учебными принадлежностями (тетрадь, карандаш), основными правилами на занятии.

Практика

- просматривают учебник, определяют, что нового, интересного будут узнавать на занятиях;
- пишут в тетради буквы, слова, которые знают и умеют писать.

Предложение.

Теория

Устная и письменная речь, основные характерные признаки предложения, их графическая запись.

Практика

Освоение умений:

- составлять предложения по сюжетной картине, на заданную тему;
- составлять «богатые», «бедные» предложения постепенно увеличивая (уменьшая) количество слов, заканчивать начатое предложение;
- составлять предложения на основе графической записи, записывать схемы предложений в тетради, читать и составлять пиктограммы.

Слово.

Теория

Понятие «слово». Слова, обозначающие предмет (Кто? Что?), действие предмета (Что делает?), признак предмета (Какой? Какая? Какое?). Способы слогоделения, выделения ударного слога. Персонажи Страны слов: Мастер Слог, МастерУдарения.

Практика

Освоение умений:

- подбирать слова предметы, признаки, действия на основе сюжетных картинок;
- различать слова и предложения;
- делить слов на слоги, интонировать (выделять) ударный слог;
- строить и читать слогоударную схему.

Звук.

Теория

Понятие «звук», способы выделения звука в слове, его условные обозначения (фишки желтого, белого цвета; фишки красного – для обозначения гласного звука; фишки зеленого, синего цвета для обозначения твердого и мягкого согласных звуков). Звуковая линейка. Способы различения гласных и согласных звуков, согласных твердых и мягких. Герои Страны слов: Звуковички (Тим и Том, Звукоморы «Ам», «Палецвротнеклади».

Практика

Освоение умений:

- выделять последовательность звуков в слове;
- отображать свои действия на звуковой линейке; в составлении звуковой модели слова, используя фишки.

Гласные звуки и буквы.

Теория

Графические изображения гласных букв (A, O, У, Ы, Э, И, Е, Е, Я, Ю). Работа гласных букв (обозначение гласного звука, обозначение твердости и мягкости согласного звуков).

Практика

Освоение умений:

• узнавать, читать гласные буквы;

- записывать буквы в тетради;
- находить место звука в слове и обозначать его с помощью буквы (в сильной позиции, под ударением);
- различать звук и букву (звук слышим, произносим, букву видим и пишем).

Согласные звуки и буквы.

Теория

Графические изображения согласных букв и способы их фиксации в схеме.

Практика

Освоение умений:

- узнавать, читать согласные буквы;
- записывать буквы в тетради;
- находить место звука в слове и обозначать его с помощью буквы;
- обозначать согласные звуки в схеме с помощью фишки (согласный твердый-синяя фишка, согласный мягкий-зеленая фишка).

Чтение.

Теория

Способы слияния согласной и гласной букв (слогослияние). Формирование навыков слогового чтения, целыми словами, предложениями.

Практика

Освоение умений:

- читать слоги (слияние гласной и согласной букв), слова, предложения, небольшие по объему тексты;
- пересказывать, объяснять смысл прочитанного текста.

«УМНЫЕ ПАЛЬЧИКИ»

Залачи:

- развитие мелкой моторики рук;
- закрепление навыков зрительно-моторной координации и согласованности движений рук и глаз;
- совершенствование графических навыков;
- развитие аккуратности и самостоятельности при выполнении письменных работ.

Учебно-тематический план

Раздел программы	Количество часов		сов	Форма контроля
	Теория	Практика	Всего	
Вводное занятие	0,15	0,85	1	Наблюдение на занятии
Игры с рисованием	0,9	5,1	6	Штриховка в разном направлении:
				сверху-вниз, слева-направо, по
				диагонали, рисование по точкам, с
				помощью медиаторов.
Веселые прописи,	3,6	22,4	26	Наблюдение за выполнением
пальчиковые игры				словесной инструкции,
				скоординированностью слова и
				движения
				Дидактическое упражнение:
				«Штриховка элементами
				письменных букв».
				Написание элементов письменных
				букв.

Рисуем по клеточкам	4,5	29,5	34	Наблюдение за выполнением
				словесной инструкции,
				скоординированностью слова и
				движения
				Рисование фигур по клеточкам,
				графический диктант, копирование
				фигур, срисовывание фигур по
				точкам.
Итоговые занятия	-	1	1	Письменные практические задания:
				различные виды штриховки.
Итого в год:	9,15	58,85	68	

Вводное занятие

Теория

Правила работы при письме (показать, как дети должны сидеть во время письма и какие могут быть отклонения от норм посадки, умение правильно пользоваться карандашом, располагать тетрадь на столе с наклоном 65 градусов влево)

Практика

- упражнение в правильной посадке при работе за учебным столом;
- упражнение «Научи Незнайку правильно сидеть за столом», отгадывать загадки на тему: «Школьные принадлежности», дорисовывать незаконченный рисунок «Закончи рисунок».

Игры с рисованием.

Теория

Правила и виды штриховки.

Практика

Освоение умений:

- штриховать слева направо, сверху вниз, по диагонали, по вертикали;
- рисовать различные линии обеими руками одновременно и поочередно.

Пальчиковые игры.

Знакомство и практическое выполнение игр и игровых упражнений по словесной инструкции педагога.

Игровые упражнения с пальчиками по сюжету (стихи и сказки руками), по словесной инструкции и по памяти.

Веселые прописи.

Теория

Правила начертания элементов письменных букв.

Практика

Освоение умений:

• «печатать» элементы письменных букв.

Рисуем по клеточкам

Теория

Правила рисования фигур по клеточкам, графический диктант, копирование фигур.

Практика

- рисовать фигуры по клеточкам;
- выполнять графический диктант по словестной инструкции;
- копировать фигуры, срисовывать фигуры по точкам.

КНИГОМИР

Задачи:

- приобщение к словесному искусству;
- развитие литературной речи;
- формирование целостной картины мира.

Учебно-тематический план

Раздел программы	Количество часов			Форма контроля
	Теория	Практика	Всего	
Мои любимые сказки	1	3	4	Моделирование сказки с
				использованием графической
				записи
Познавательные	2,75	9,25	12	Викторина «По страницам
истории				любимых книг»
Занимательный	1,5	5,5	7	
фольклор				
Чудеса поэзии	1	8	9	
Комплексное итоговое	-	2	2	Игра-путешествие с
занятие				выполнением
				диагностических заданий в
				форме дидактических игр
Итого	6,25	27,75	34	

Мои любимые сказки.

Теория

Чтение, прослушивание сказок разных народов. Виды и типы сказок (волшебные, о животных, бытовые, авторские, народные). Особенности сложения сказок. Знакомство с писателями. Особенности рассказывания сказок (интонационная выразительность).

Практика

Освоение умений:

- рассказывать и драматизировать сказки, используя различные средства интонационной выразительности (силу голоса, темп речи, паузы);
- моделировать сказки на основе схем, предметных и сюжетных картинок;
- сочинять сказки на основе прочитанных произведений (объединение нескольких произведений в единый сюжет). Сочинение коллективных сказок по заранее составленной схеме. Придумывание нового конца известной сказки. Сочинение сказок «наоборот»;
- обсуждение характеристик основных героев сказок, основной морали сказки.

Познавательные истории.

Теория

Отличительные особенности рассказов, басен от других литературных жанров. Рассказы о животных и природе. Биография и произведения писателей Чарушина Е.И., Пришвина М.М., Бианки В.В. Рассказы о детях. Биография и произведения писателей Носова Н.Н., Драгунского В.Ю. Биография и произведения И.А. Крылова, Л.Н.Толстого Мнемотаблицы. Особенности составления мнемотаблиц. Профессия библиотекарь.

Практика

- давать оценку поступков, характеристик героев рассказов, басен;
- пересказывать понравившихся отрывки прочитанных рассказов;
- разучивать басни;
- сочинять рассказы на свободную тему по личным наблюдениям, составлять мнемотаблицы к рассказам;

Экскурсия в библиотеку.

Занимательный фольклор.

Теория

Малые фольклорные формы, их характерные особенности (загадки, пословицы, поговорки). Былины.

Практика

Освоение умений:

- отгадывать и сочинять загадки;
- объяснять пословицы и поговорки (смысловая характеристика, соотнесение с событиями из реальной жизни при оценке поступков литературных героев);
- пересказывать былины.

Чудеса поэзии.

Теория

Отличительные особенности стихотворений от других литературных жанров. Рифма. Мнемотаблицы при заучивании и сочинении стихотворений. Биография и творчество А.С.Пушкина, С. А.Есенина, Ф.И.Тютчева, А. Л. Барто.

Практика

Освоение умений:

- давать характеристику и оценку художественных образов;
- заучивать и выразительно читать стихотворения;
- сочинять стихотворения.

ЧУДОТВОРЧЕСТВО

Цель: воспитание у детей эстетического отношения к действительности и к произведениям искусства, развитие воображения и творческих способностей, овладение изобразительными умениями и навыками.

Задачи:

- знакомство с различными изобразительными техниками и художественными материалами;
- развитие элементарных изобразительных навыков и умений в аппликации, лепке, рисовании;
- развитие воображения как основы творческой деятельности;
- развитие координации и мелкой моторики.
- обогащение сенсорного опыта, уточнение и расширение представлений о тех предметах, объектах и явлениях, которые предстоит изображать;
- развитие умений оценивать свои работы и работы сверстников, выделять наиболее интересные изобразительные решения в работах других, стремиться к содержательному общению, связанному с художественно-творческой деятельностью.
- воспитание активности, самостоятельности детей.

На занятиях формируются и закрепляются умения и навыки, необходимые в учебной деятельности: способность слушать и запоминать задание, выполнять его за определенное время; умение планировать и оценивать свою работу, доводить дело до конца, находить ошибки и исправлять их; содержать в порядке рабочее место, инструменты и материалы.

Учебно-тематический план

Раздел	K	Соличество час	Форма контроля	
программы	Теория	Практика	Всего	
Аппликация	3,5	13,5	17	Наблюдение за

Лепка		8	26	34	выполнением заданий.
Рисование		3,75	13,25	17	
	Итого:	15,25	52,75	68	

Вводное занятие

Теория

Правила техники безопасности при выполнении творческой работы. Правила при рисовании, лепке, аппликации (правильно располагать предметы: альбом, бумагу, картон, карандаши, доску для лепки и др. на рабочем столе, набирать на кисть краски, в порядке держать рабочее место)

Практика

Освоение умений:

• выполнять технику безопасности при выполнении творческой работы.

Аппликация.

Теория

Приемы вырезывания из бумаги: сложенной вдвое, несколько раз, мозаичное и силуэтное вырезывание. Техника обрывания. Объемная аппликация. Правила композиции. Узоры и декоративные композиции. Способы наклеивания в зависимости от различных материалов, используемых техник. Оригами. Базовые формы: «треугольник», «двойной треугольник», «книга», «воздушный змей», «двойной квадрат». Приемы складывания в технике оригами: складывание пополам, по диагонали, складка, расплющивание.

Практика

Освоение умений:

- вырезать различные предметы из бумаги, сложенной вдвое; несколько предметов или их частей из бумаги, сложенной гармошкой;
- составлять узоры и декоративные композиции из геометрических и растительных элементов на листах бумаги разной формы; изображать птиц, животных по замыслу и по мотивам народного искусства;
- составлять предметные и сюжетные изображения с натуры и по представлению, используя различные способы и техники;
- выполнять аппликации из различных материалов (бумага, ткань, природный материал);
- выполнять работы в технике оригами, ориентируясь на схему.

Лепка.

Теория

Способы передачи характерных признаков и особенностей предмета (пропорции, объем, вытягивание мелких деталей, скрепление частей предмета). Способы передачи движения фигуры. Правила и особенности сюжетной лепки по сказке, рассказу, из личного опыта. Правила и способы использования стеки.

Практика

- изображать объемную форму предмета, соблюдать пропорции, прочно скреплять части предмета, вытягивать мелкие части из основного куска пластилина;
- лепить человека, животного, передавая различные позы, положения, движения фигуры, соблюдать соотношение предметов в сюжете по величине, располагать их по смыслу;
- лепить предметы быта, животных, человека, используя различные примы лепки (скатывание, раскатывание, вытягивание, оттягивание, прощипывание, налеп);
- намечать содержание лепки, следовать ему в процессе работы;

- использовать стеку для примазывания частей, выделения частей фигуры, прорисовывания деталей, нанесения узора;
- иллюстрировать в лепке эпизоды из знакомых литературных произведений.

Рисование.

Теория

Понятия «натюрморт», «пейзаж», «портрет». Способы рисования кистью, карандашом, восковыми мелками при различных приемах рисования. Приемы рисования округлых форм (плавный поворот. руки при рисовании округлых линий), завитков в различном направлении (от веточки и от конца завитка к веточке, вертикально и горизонтально), рисование длинных линий, крупных форм. Способы смешивания красок для получения различных оттенков.

Техники рисования: по сырой бумаге, «тычок», оттиск смятой бумагой, кляксография, восковые мелки и гуашь.

Хохломская роспись и ее элементы: связь формы предмета, величины с узорами, чередование одинаковых элементов.

Правила составления композиций (сюжетов).

Практика

Освоение умений:

- изображать предметы по памяти и с натуры, передавать характерные особенности предметов (форма, пропорции, расположение на листе бумаги);
- соединять в одном рисунке разные материалы для создания выразительного образа.
- самостоятельно смешивать краски для получения необходимого цвета, оттенка, изображаемого предмета;
- строить композицию рисунка; передавать движения людей и животных, растений, склоняющихся от ветра.
- создавать композиции на листах бумаги разной формы, силуэтах предметов и игрушек.
- передавать в рисунках сюжеты народных сказок, авторских произведений (стихотворений, сказок, рассказов);
- создавать узоры по мотивам народных росписей (хохлома). Экскурсия в художественный музей.

ФИЗКУЛЬТУРА

Занятия по физкультуре имеют важное значение в воспитании у детей привычки и потребности к движению. В процессе физического воспитания в полной мере реализуется потребность в двигательной активности. Эта потребность проявляется в единстве с потребностью получать удовольствие, наслаждение от участия в двигательной деятельности, сопереживать в процессе взаимодействия и общения.

Физическое развитие включает приобретение опыта в следующих видах деятельности детей: двигательной, в том числе связанной с выполнением упражнений, направленных на развитие таких физических качеств как координация и гибкость; способствующих правильному формированию опорно-двигательной системы организма, развитию равновесия, координации движения, крупной и мелкой моторики обеих рук, а также с правильным, не наносящим ущерба организму, выполнением основных движений (ходьба, бег; мягкие прыжки, повороты в обе стороны).

Задачи:

- формировать потребность в ежедневной двигательной деятельности;
- совершенствовать технику основных движений, добиваясь естественности, легкости, точности выразительности их выполнения;

- развивать психофизические качества: силу, быстроту, выносливость, ловкость, гибкость;
- развивать координацию движений и ориентировку в пространстве;
- закреплять навыки выполнения спортивных упражнений;
- воспитывать выдержку, настойчивость, решительность, смелость, организованность, инициативность, самостоятельность, творчество, фантазию.

Учебно-тематический план

Раздел программы	Кол	пичество ча	СОВ	Форма контроля
	Теория	Практика	Всего	
Вводное занятие	0,5	0,5	1	Беседа, устный опрос
Основные виды двигательной активности: • Перестроения • Ходьба, бег • Общеразвивающие упражнения • Основные виды движений • Подвижные игры	7,5	57,5	65	Наблюдение за детьми в процессе двигательной деятельности, анализ качества выполнения упражнений, соблюдения правил в игре
Итоговые занятия Итого:	8	60	68	Комплексное занятие с использованием различных вариантов подвижных игр и упражнений.

Вводное занятие

Инструктаж по ТБ, знакомство с предметом. Правила поведения на занятии. Беседа о том, зачем нужно заниматься физической культурой человеку, рассматривание иллюстраций о спорте.

Построения, перестроения. Построение (самостоятельно) в колонну по одному, в круг, шеренгу. Перестроение в колонну по двое, из одного круга в несколько (2—3). Расчет на «первый-второй» и перестроение из одной шеренги в две; равнение в колонне, шеренге, круге; размыкание и смыкание приставным шагом; повороты направо, налево, кругом.

Ходьба, бег

Ходьба. Ходьба обычная, на носках с разными положениями рук, на пятках, на наружных сторонах стоп, с высоким подниманием колена (бедра), широким и мелким шагом, приставным шагом вперед и назад, гимнастическим шагом, перекатом с пятки на носок; ходьба в полуприседе.

Ходьба в колонне по одному, по двое, в шеренге. Ходьба в разных направлениях: по кругу, по прямой с поворотами, змейкой, врассыпную. Ходьба в сочетании с другими видами движений.

Упражнения в равновесии. Ходьба по гимнастической скамейке боком приставным шагом; с набивным мешочком на спине; приседая на одной ноге и пронося другую махом вперед сбоку скамейки; поднимая прямую ногу и делая под ней хлопок; с остановкой посередине и перешагиванием (палки, веревки), с приседанием и поворотом кругом, с перепрыгиванием через ленточку.

Ходьба по узкой рейке, гимнастической скамейки, по веревке (диаметр 1,5–3 см) прямо и боком.

Кружение с закрытыми глазами (с остановкой и выполнением различных фигур). *Бег.* Бег обычный, на носках, высоко поднимая колено, сильно сгибая ноги назад, выбрасывая прямые ноги вперед, мелким и широким шагом. Бег в колонне по одному, по двое, из разных исходных положений, в разных направлениях, с различными заданиями, с преодолением препятствий. Бег со скакалкой, с мячом, в чередовании с ходьбой, прыжками, с изменением темпа. Непрерывный бег в течение 2–3 минут. Бег в чередовании с ходьбой.

Общеразвивающие упражнения

Упражнения для кистей рук, развития и укрепления мышц плечевого пояса. Поднимать рук вверх, вперед, в стороны, вставая на носки (из положения стоя, пятки вместе, носки врозь), отставляя ногу назад на носок, прижимаясь к стенке; поднимать руки вверх из положения руки к плечам. Поднимать и опускать плечи; энергично разгибать согнутые в локтях руки (пальцы сжаты в кулаки), вперед и в стороны; отводить локти назад (рывки 2—3 раза) и выпрямлять руки в стороны из положения руки перед грудью; выполнять круговые движения согнутыми в локтях руками (кисти у плеч). Вращать обруч одной рукой вокруг вертикальной оси, на предплечье и кисти руки перед собой и сбоку; вращать кистями рук. Разводить и сводить пальцы; поочередно соединять все пальны с большим.

Упражнения для развития и укрепления мышц спины и гибкости позвоночника. Опускать и поворачивать голову в стороны. Поворачивать туловище в стороны, поднимая руки вверх — в стороны из положения руки к плечам (руки из-за головы). В упоре сидя поднимать обе ноги (оттянув носки), удерживая ноги в этом положении; переносить прямые ноги через скамейку, сидя на ней в упоре сзади. Из положения лежа на спине (закрепив ноги) переходить в положение сидя и снова в положение лежа. Прогибаться, лежа на животе. Из положения лежа на спине поднимать обе ноги одновременно, стараясь коснуться лежащего за головой предмета. Из упора присев переходить в упор на одной ноге, отводя другую ногу назад (носок опирается о пол).

Упражнения для развития и укрепления мышц брюшного пресса и ног. Выставлять ногу вперед на носок скрестно: приседать, держа руки за головой; поочередно пружинисто сгибать ноги (стоя, ноги врозь); приседать из положения ноги врозь, перенося массу тела с одной ноги на другую, не поднимаясь. Выполнять выпад вперед, в сторону; касаться носком выпрямленной ноги (мах вперед) ладони вытянутой вперед руки (одноименной и разноименной).

Статические упражнения. Сохранять равновесие, стоя на скамейке, кубе на носках, на одной ноге, закрыв глаза. Выполнять общеразвивающие упражнения, стоя на левой или правой ноге и т. п.

Основные виды движений

Ползание, **лазанье**. Ползание на четвереньках по гимнастической скамейке, ползание на животе по гимнастической скамейке, подтягиваясь руками и отталкиваясь ногами. Пролезание в обруч разными способами; подлезание под дугу, гимнастическую скамейку несколькими способами подряд (высота 35–50 см).

Прыжки. Прыжки на двух ногах: на месте (разными способами) по 30 прыжков 3—4 раза в чередовании с ходьбой, с поворотом кругом, продвигаясь вперед на 5–6 м, с зажатым между ног мешочком с песком. Прыжки через веревку вперед и назад, вправо и влево, на месте и с продвижением. Прыжки вверх из глубокого приседа, на мягкое покрытие с разбега (высота до 40 см). Прыжки с высоты 40 см, в длину с места (около 100 см), вверх с места, доставая предмет, подвешенный на 25–30 см выше поднятой руки ребенка. Прыжки через короткую скакалку разными способами (на двух ногах, с ноги на ногу), прыжки через длинную скакалку по одному, прыжки через большой обруч (как через скакалку).

Бросание, **ловля**. Перебрасывание мяча друг другу снизу, из-за головы (расстояние 3—4 м), из положения сидя ноги скрестно.

Бросание мяча вверх, о землю, ловля его двумя руками (не менее 20 раз), одной рукой (не менее 10 раз), с хлопками, поворотами. Отбивание мяча правой и левой рукой поочередно на месте и в движении. Ведение мяча в разных направлениях.

ПОИГРАЙКА

Задачи:

- развитие игрового опыта детей: действие в воображаемом плане, согласование действий между игроками, соподчинение социальных ролей;
- развитие навыков произвольного поведения; умение планировать, разворачивать, оценивать игровое действие;
- развитие умений в самостоятельном, творческом решении игровых задач;
- развитие логических операций: сравнение, анализ, классификация;
- воспитание доброжелательности, ценностного отношения друг к другу.

Учебно-тематический план

Раздел программы	Ко.	личество ча	сов	Формы контроля	
	Теория	Практика	Всего		
1. Коммуникативные игры	1	31	32	Наблюдение за	
2. Игры на развитие	1	13	14	самостоятельной игровой	
воображения				деятельностью детей.	
3. Логические игры	1	21	22	Педагогические ситуации.	
4.Подвижные игры	1	24	25		
5.Самостоятельная игровая деятельность по выбору	1	42	43		
ребенка					
Итого:	5	131	136		

1. Коммуникативные игры

Игры на развитие навыков общения «Страна Понимания»

Теория:

Волшебные средства понимания: жесты, мимика, пантомимика. Правила вежливости.

Практика:

Игры - приветствия. Игры на знакомство. Игры-тренинги на взаимодействие.

Виды игр:

Игры на сплочение детского коллектива, взаимодействие друг с другом: Например: «Здравствуй», «Мое имя», «Опиши друга», «Кто тебя позвал», «Руки знакомятся, руки мирятся», «Маски», «Неожиданные картинки», «Небоскреб».

Игры на групповую сплоченность и установление контакта: Например: «Объятие», «Аплодисменты по кругу», «Тряпичная кукла», «Да и нет», «Все вместе», «Друг к дружке».

Игры на развитие партнерских отношений: Например: «Волшебные средства понимания», «Лица», «Найди пару», «Пантомимические этюды», «Кто это», «Художник слова», «Вежливые слова», «Игрушки».

Игры на развитие понимания и сочувствия: Например: «Благодарность», «Счастье», «Дружба», «Что я чувствую», «Одинокая звезда», «Кукольный театр».

2 Игры на развитие воображения

Теория: Фантазия. Воображение. Мечта Правила выполнения игровых упражнений. **Практика:**

Игры на развитие вербального воображения: Например: «Необычное животное», «Круги на воде», «Описание предметов», «Задом наперед», «Сказочный город», «Что было бы, если....».

Игры на развитие невербального воображения: Например: «Необычные кляксы», «Удивительная ладонь», «Незаконченные рисунки», «Сложи картинку из фигур», Дорисуй предмет», «Удивительный квадрат».

3 Логические игры

Теория: Закономерность, последовательность. Способы запоминания. Ассоциации. Правила выполнения игровых упражнений.

Практика:

Игры на развитие памяти, восприятия, внимания, мышления.

Игровые упражнения на развитие памяти:

- опиши предметы по памяти. Например: «Запомни и опиши игрушку (человека)».
- воспроизведи название предметов по памяти (от 6 до 10).
- назови, что изменилось в количестве предметов, порядке расположения, внешнем облике предмета.

Игровые упражнения на развитие восприятия

Составление предметов из частей по образцу, используя картинки, кубики, мозаику. В качестве дидактического материала используются кубики Никитина (составление из 4-9 кубиков); «Танграм», «Колумбово яйцо», «Волшебный круг», разрезные картинки (пазлы), счетные палочки.

Игровые упражнения на развития внимания

Игры на развитие зрительного внимания: различные варианты игр на нахождение отличия, нахождение изменений от первично представленного образца, нахождение несоответствий.

Игры на развитие моторного – двигательного внимания: выполнение движений в соответствии с инструкцией. Примерный перечень игр: «Летает – не летает», «Съедобное – не съедобное», «Повторяй за мной», «Летает, прыгает, плавает».

Игровые упражнения на развитие мышления

Игры, направленные на развитие умений обобщать, сравнивать, классифицировать, устанавливать причинно-следственные связи. Примерный перечень игр: «Что лишнее», «Поставь заплатку», «На что похожи предметы», «Разложи картинки в нужной последовательности и придумай рассказ», «Скажи наоборот», «Узнай по описанию».

Подвижные игры

Теория:

Правила подвижных игр. Приемы согласования движений со словами.

Практика:

Игры на ловкость, координацию, внимание, ориентировку в пространстве.

Виды игр:

Игры малой подвижности: «Выполни задание», «Продолжалка», «Светофор», «Делай так» и др.

Игры на ловкость: «Попади в кольцо», «Подбрось-поймай», «Жонглеры», «Точный удар» и др.

Игры на равновесие: «Переправа», «Цапля», «По мостику с заданием», «Не урони», «Триножки» и др.

Самостоятельная игровая деятельность по выбору ребенка

Теория:

Правила развития игрового сюжета, использования различных игровых атрибутов, дидактических материалов и оборудования. Оценка игрового действия.

Практика:

Сюжетно-ролевые игры.

Создают игровое пространство для организации игр: «Магазин», «Кафе», «Больница», «Парикмахерская», «Дом» и др. Распределяют роли, подбирают необходимые атрибуты.

Дидактические игры

Играют в настольные, настольно-печатные игры, конструктор, шахматы, шашки, мозаика. Действуют в соответствии с правилами игры.

1.4.Планируемые результаты

Результат освоения образовательной программы учащимся - это совокупность предметных и метапредметных знаний, умений и навыков, личностных качеств, сформированных с учетом цели и задач образовательной программы.

Предметные результаты – совокупность знаний и умений ребенка в соответствии с предметными областями.

Предметная	Планируемый результат
область	
Заниматика	По итогам учебного года ребенок будет знать:
	• основные признаки геометрических фигур и способы их
	сравнения (по форме, цвету, величине);
	 правила счета в прямом и обратном порядке, построения числового ряда
	• правила образования последующего и предыдущего числа;
	 правила образования целого числа из двух меньших в пределах 10
	• особенности математических действий сложения и вычитания.
	• названия частей суток, времен года.
	У ребенка будут сформированы следующие умения:
	 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 10 и дальше (количественный, порядковый счет в
	пределах 20);
	• называть числа в прямом (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), время и способы их измерения;
	• измерять длину предметов, отрезки прямых линий, объемы жидких и сыпучих веществ 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;
	• различать и называть различные геометрические фигуры,
	воссоздавать из частей, геометрические фигуры по данному условию;

- узнавать знакомые геометрические фигуры в предметах реального мира;
 - ориентироваться в окружающем пространстве и на плоскости (лист, страница, поверхность стола и др.), обозначать взаимное расположение и направление движения объектов; пользоваться простейшими знаковыми обозначениями;
 - определять временные отношения (день неделя месяц), время по часам с точностью до 1 часа

Здравствуй, мир

У ребенка будут сформированы следующие знания:

- знать отличительные особенности:
 - сезонных изменений в природе;
 - растительности леса, луга, сада, поля;
 - домашних и диких животных;

У ребенка будут сформированы следующие умения:

- устанавливать причинно-следственные связи между явлениями живой и неживой природы;
- различать и называть виды транспорта (наземный, подземный, воздушный, водный);
- различать и называть деревья и кустарники по коре, листьям и плодам;
- называть характерные особенности знакомых профессий (названия, необходимые атрибуты, профессиональные действия);
- рассказать о себе, своих интересах и предпочтениях, совей семье;
- узнавать герб, флаг, гимн России.

АБВГДейка

По итогам учебного года ребенок будет знать:

- отличительные особенности звуков речи (гласных и согласных);
- правила деления слов на слоги, способы определения ударного слога в словах;
- основные правила слогового чтения.

У ребенка будут сформированы следующие умения:

- различать на слух слово и предложение;
- составлять простые предложения и записывать их графически;
- составлять слоговую схему слова, записывать в тетради, соотносить схему с соответствующим ей словом;
- определять в слове ударный слог, используя способ интонирования;
- подбирать слова на заданный звук. Самостоятельно производить звуковой анализ 3-6 звуковых слов, используя способ интонирования, протягивание звука в слове;
- характеризовать букву (гласная, согласная, согласная твердая, согласная мягкая).
- читать небольшие печатные тексты, включающие слоги, слова, предложения, рассказы в зависимости от своих индивидуальных возможностей. Читать небольшой текст и устно передавать его содержание;
- записывать (печатать) буквы, слоги, небольшие слова под диктовку и самостоятельно;

	• составлять и записывать звуковые модели, звукосочетания,
	модели слов, предложений;
X7	• копировать небольшие по объему печатные тексты.
Умные	По итогам учебного года ребенок будет знать:
пальчики	• правила организации рабочего места за столом, посадки и
	работы в тетради, работы с раздаточным материалом;
	• правила выполнения штриховки различной степени сложности;
	• правила записи и самопроверки слогов, простых (гласный звук в
	сильной позиции, под ударением) слов.
	У ребенка будут сформированы следующие умения:
	• соблюдать правила посадки и работы за столом во время
	выполнения письменных заданий, правила работы с тетрадью (расположение тетради на столе, место начала работы);
	 легко, быстро и аккуратно выполнять основные виды штриховки;
	• выполнять по образцу начертание элементов письменных букв;
	• выполнять графический диктант;
	• копировать фигуры;
	• самостоятельно проводить пальчиковую разминку.
КнигоМир	По итогам учебного года ребенок будет знать:
	• знать и называть любимые сказки, рассказы, стихотворения, их
	авторов; читать наизусть 2-3 любимых стихотворения, 2-3
	загадки;
	У ребенка будут сформированы следующие умения:
	• использовать предметы заместители при моделировании сказок,
	ориентируясь на модель рассказывать сказку, не нарушая
	последовательности событий;
	• использовать в речи средства интонационной выразительности
	(сила голоса, ритм, логическое ударение);
	 выразительно читать стихотворение; пересказывать отрывок из сказки, рассказа;
	• при оценке произведений высказывать эмоционально-этические
	суждения, давать характеристику герою произведения,
	ориентируясь на его поступки.
	opientipjaes na eto noetjinni.
ЧудоТворчество	У ребенка будут сформированы следующие умения:
	• высказывать эстетические суждения о произведениях искусства;
	• правильно пользоваться различными изобразительными
	техниками и художественными материалами.
	• создавать изображения различных предметов, используя бумагу
	разной фактуры и усвоенные способы вырезания, складывания и
	обрывания;
	• лепить различные предметы, передавая их форму, пропорции,
	позы и движения фигур; создавать сюжетные композиции из
	двух-трех и более изображений;
	• создавать индивидуальные и коллективные поделки и рисунки,
	декоративные, предметные и сюжетные композиции на темы
	окружающей жизни, литературных произведений.
Физкультура	У ребенка будут сформированы следующие умения:

	• владеть техникой выполнения всех видов основных движений:							
	• прыгать с высоты 40 см, мягко приземляться; прыгать в длину с							
	места (не менее 100 см), прыгать на одной и на двух ногах легко;							
	• перестраиваться в две колонны, в две шеренги после расчета на							
	первый-второй, соблюдать интервалы во время передвижения;							
	• выполнять физические упражнения из разных исходных положений							
	четко и ритмично, в заданном темпе;							
	• сохранять правильную осанку.							
	• активно участвовать в подвижных играх, соблюдать правила.							
	Может сам организовать подвижную игру со сверстниками.							
	• проявлять дисциплинированность, выдержку, самостоятельность и							
	творчество в двигательной деятельности, демонстрировать красоту,							
	выразительность, грациозность, пластичность движений.							
	• иметь начальные представления о здоровом образе жизни.							
	Воспринимать здоровый образ жизни как ценность.							
Поиграйка	У ребенка будут сформированы следующие умения:							
	• умения взаимодействовать с группой сверстников: при							
	взаимодействии со сверстниками и взрослыми тактично							
	выражать просьбу, отстаивать свою точку зрения;							
	• умение согласовывать свои действия и подчинять себя общему							
	плану игры;							
	• умение самостоятельно придумывать сюжеты для игры,							
	придерживается намеченного замысла, моделировать игровое							
	пространство.							

Метапредметные результаты:

В результате освоения образовательной программы ребенок способен:

- проявлять заинтересованное участие в экспериментировании, организованном взрослым;
- следовать социальным нормам поведения и правилам в разных видах деятельности, во взаимоотношениях со взрослыми и сверстниками;
- договариваться, учитывать интересы и чувства других, сопереживать неудачам и радоваться успехам других, стараться разрешать конфликты; положительно относится к себе и к другим. Активно взаимодействует со сверстниками и взрослыми;
- проявлять волевые усилия в разных видах деятельности, преодолевать сиюминутные побуждения, доводить до конца начатое дело;
- под руководством взрослого (педагога, родителя), определять цель предстоящей деятельности, планировать пути ее достижения, осуществлять устную оценку своих действий по достижению результата.

Личностные результаты:

• способен к высказыванию личностного отношения к предметам и явлениям окружающего мира, давать нравственную оценку поступкам других людей.

РАЗДЕЛ № 2 «КОМПЛЕКС ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ»

2.1. Календарный учебный график

Учебный	Количество	Дата начала	Ka	Каникулы		
период	учебных	учебного	Продолжительно	Организация		
	недель	периода	сть	деятельности по		
				отдельному		
				расписанию и плану		
1 полугодие	15,5 недель	05 сентября	С 23.12 по 09	С 27.12 по 9 января		
			января	участие в организации		
				новогодних		
				мероприятий		
2 полугодие	18,5 недель	10 января	С 26 мая по 04			
			сентября.			

Продолжительность учебного года – <u>с 05.09 по 25.05 – 34 учебные недели</u>

2.2.Формы аттестации и оценочные материалы

Для оценки образовательных результатов по освоению образовательной программы используются следующие формы контроля

Вид контроля	Задачи	Временной период	Способы диагностики	Формы фиксации результатов
Входной	Диагностика уровня знаний по предметным областям, мотивация к совместной познавательной деятельности	сентябрь – октябрь	Беседа, наблюдение, выполнение специальных диагностических заданий	Диагностическая карта
Текущий	Оценивание промежуточных результатов освоения обучающимися образовательной программы. Определение уровня освоения обучающимися раздела (темы) образовательной программы для перехода к изучению нового раздела учебного материала.	В течение учебного года	Опрос, дидактические игры. диагностические задания	Рабочие тетради учащихся, диагностические карты
Промежуто чный	Оценка уровня теоретической и	Один раз в полугодие:	Игра-путешествие с выполнением диагностических	Учебный журнал, диагностические

практической подготовки		по итогам первого	заданий в о дидактических иг	форме Тр	карты, списки на зачисление по	
учащихся,		полугодия			итогам учебного	
заявленных	В	и учебного			года	
образовательной		года				
программе.		(промежуто				
		чная				
		аттестация)				
		(декабрь,				
		апрель)				

В качестве оценочных материалов используются материалы диагностического журнала, в котором представлены диагностические карты, диагностические методики по предметным областям. (Приложение $N \ge 2$)

Формы предъявления и демонстрации образовательных результатов: выставка, защита творческих работ, открытое занятие.

2.3. Условия реализации программы

	2.3.3 словия реализации программы
Материально-	Учебный кабинет 43.3кв.м, (в соответствии с санитарными нормами
техническое	2кв.м на человека), столы, стулья по количеству детей, проектор, экран,
обеспечение	магнитофон, ковер для организации игровой деятельности, банкетки,
	спортивный инвентарь (кольцебросы, кегли, мячи, обручи), магнитная
	доска, мольберт, стеллажи для игрового, дидактического материала,
	фортепиано, зал для проведения физкультурных занятий.
	Наглядно-дидактические пособия: серия «Мир в картинках» (овощи,
	фрукты, цветы, деревья, ягоды, насекомые, домашние животные, дикие
	животные, животные жарких стран, морские обитатели, наземный
	транспорт, водный транспорт, воздушный транспорт, музыкальные
	инструменты, бытовая техника, посуда, одежда, обувь, герои сказок.
	Серия «Рассказы по картинкам»: зима, осень, весна, лето, профессии,
	распорядок дня, зимние виды спорта, летние виды спорта, живая природа,
	в мире животных, раз планета, два комета.
	Дидактические игрушки: модели различных видов транспорта, муляжи
	овощей и фруктов, пластмассовые наборы животных (диких, домашних),
	наборы строительного материала (дерево), куклы в посезонной одежде
	(демисезонная, зимняя).
	Наборы предметно-практического материала: наборы геометрических
	фигур различныхпо цвету, форме, величине (раздаточные и
	демонстрационные), линейки-трафареты с геометрическими фигурами,
	числовые карточки, наборы геометрических тел: шар, куб, конус,
	цилиндр, демонстрационные игрушки, природный материал (фасоль,
	шишки, нитки различных цветов), блоки Дьенеша, палочки Кюзенера,
	развивающие игры «Танграм», «Колумбово яйцо» и др., наборы счётных
	палочек, кубики Никитина, наборы цветной бумаги, цветной картон,
	бумага для рисования, пластилин, ножницы, мелки для рисования,
	карандаши цветные, наборы настольно-печатных игр, детские
TT 1	музыкальные инструменты.
Информационное	Методическая литература для педагога
обеспечение	Агаркова Н.Г., Бугрименко Е.А. Чтение и письмо по системе Д.Б.Эльконина. – М.: Просвещение, 1993.
	Захарова Ю.А. Пропись-штриховка. – СПб.: ДЕТСТВО – ПРЕСС, 2009.
	Захарова Ю.А. Пропись-штриховка. – СПо ДЕТСТВО – ПРЕСС, 2009.

	Захарова Ю.А. Тетрадь для штриховки. – СПб.: ДЕТСТВО – ПРЕСС, 2009.
	Зельцерман Б., Рогалева Н. Учись! Твори! Развивайся! – Рига:
	Педагогический центр Эксперимент, 2000.
	Ильина М.В. Развитие вербального воображения. – М.: Книголюб, 2003.
	Павлова Н. Классический букварь. – Академия дошколят – Махаон, 2018
	Петерсон Л.Г., Холина Н.П. Раз ступенька, два ступенька. – М.: БАЛАСС,
	2001.
	Фалькович Т.А., Барылкина Л.П. Формирование математических
	представлений. –М.: ВАКО, 2007.
	Методические рекомендации, дидактичекие игры и упражнения в
	соотвествии с предметными областями (Приложения№2 - 6)
Кадровое	Педагог дополнительного образования, высшее или среднее
обеспечение	профессиональное педагогическое образование в области педагогики и
	методики дошкольного, начального образования

Для осуществления образовательного процесса считается необходимым организация дежурства не более 2 родителей на группу обучающихся. Дежурные родители находятся рядом с учебным кабинетом и при необходимости помогают педагогу в организации учебной, воспитательной работы.

Методическое обеспечение

Основной формой организации образовательного процесса является групповое занятие. Существенным отличием в организации групповой работы является создание условий для проявления индивидуально-творческой деятельности ребенка — самостоятельная деятельность ребенка на учебном занятии, ориентированная на активизацию его личного опыта в поиске новых творческих решений поставленных задач; творческая деятельность в малых подгруппах, парах — совместная деятельность по решению учебных задач.

Данный подход способствует развитию умений договариваться, выслушивать мнение друг — друга, принимать общее решение, закладывает основы для развития первоначальных навыков учебного сотрудничества.

Методы обучения:

Словесный метод:

- занимательная сюжетная история, пронизывающая весь ход занятия;
- совместное решение учебных задач: погружение в проблему, совместный анализ учебной ситуации на основе личного опыта детей, обобщение и фиксация нового знания.
- прямая передача опыта, когда педагог знакомит ребенка с новыми знаниями, умениями по типу равного партнерства.

Наглядно-иллюстративный метод

Использование иллюстративного и демонстрационного материала:

- сюжетные картины;
- предметные картинки, дидактические и развивающие игрушки;
- репродукции;
- видеодемонстрации и др.
- наглядные модели, демонстрирующие последовательность практических действий. Например: схема составления описательного рассказа, последовательности действий при изображении в лепке, рисовании того или иного объекта;
- образец педагога (речевой, предметно-практический) на начальном этапе освоения нового материала.

Практический метод

• упражнение (многократное повторение): использование двигательно - ритмических упражнений в заучивании наизусть стихов, песенок, слов, фраз и др.; предметно-

практические действия в моделировании и экспериментировании с предметами, отработке способов действия;

- игра основной элемент каждого учебного занятия;
- экспериментирование;
- моделирование и конструирование;

Педагогические технологии:

- технология игровой деятельности;
- здоровьесберегающая;
- личностно-ориентированная;
- технология проектной деятельности;
- технология исследовательской деятельности.
- дистанционные технологии (просмотр специально подобранных игровых занятий и занятий, используя цифровой контент «Шишкина школа»; выполнение заданий, размещенных педагогом на платформе Moodle).

Дидактические материалы

- раздаточный материал (наборы геометрических фигур, различных по цвету, форме, величине; числовые карточки; блоки Дьенеша; палочки Кюизенера; наборы счётных палочек; кубики Никитина, логическая мозаика);
- наглядные пособия по темам;
- технологические карты учебных занятий;
- образцы поделок, рисунков, аппликаций;
- схемы и символы для составления рассказов.

Алгоритм учебного занятия

Структура занятия включает в себя следующие обязательные элементы: встречу с детьми, развивающие занятия, игровую деятельность, эмоциональную оценку совместной деятельности. В зависимости от различных типов учебных занятий используются следующие виды деятельности:

Этап учебного	Продолжительно	Содержание деятельности
занятия	сть	
Организационный	3 мин.	Игры, упражнения, беседа, приветственная игра на установление эмоционального настроя на совместную деятельность
Целеполагание	2 мин	Постановка цели и задачи учебного занятия
Основной	20мин.	Игры и упражнения на закрепление изученной темы, проблемные ситуации, беседа, рассказ, наблюдение, экспериментирование, практические задания, тренировочные упражнения и др.
Итоговый	5 мин.	Игры в кругу, игра-прощание, совместный анализ и оценка успешности, достижение цели занятия (вопросы, тесты, самооценка). Информация и инструкция выполнения домашнего задания.

2.4. Рабочая программа воспитательной работы на 2022-2023 учебный год

Цель: формирование основ базовой культуры личности: развитие самостоятельности, познавательной коммуникативной активности, социальной уверенности и ценностных ориентаций, определяющих поведение, деятельность и отношение ребенка к миру.

Залачи:

- ✓ развитие у детей нравственных чувств (дружелюбие, вежливое отношение друг к другу, сопереживание, уважение к интересам и желаниям других, правильно оценивать и понимать чувства и эмоции другого человека, подчинять свои действия общественным нормам и правилам поведения.)
- ✓ приобщение детей к культурному наследию (знакомить детей с устным народным творчеством, с некоторыми видами народно-прикладного искусства для развития эмоциональной отзывчивости, воспитывать у детей интерес к ярким событиям прошлого и настоящего, культуре и традициям народов, проживающих в Российской Федерации,
- ✓ создание условий для развития у дошкольника потребности в здоровом образе жизни и формирования культуры здоровья (знание правил личной гигиены и ухода за своим телом; знание наиболее опасных факторов риска для здоровья и жизни; знание о том, как устроен человек, какие органы нуждаются в особой защите; овладение необходимыми двигательными навыками и умениями осознание ценности здоровья и формирование мотиваций на повышение уровня здоровья)
- ✓ воспитание патриотических чувств (воспитание любви к родному дому, семье, городу, родной природе, культурному достоянию своего народа, своей нации, толерантного отношения к представителям других национальностей уважительного отношения к труженику и результатам его труда, родной земле, защитникам Отечества, государственной символике, традициям государства и общенародным праздникам)

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной раб. Каждое из них представлено в соответствующем модуле.

МОДУЛЬ «КЛЮЧЕВЫЕ ДЕЛА ДВОРЦА»

Ключевые дела — это главные традиционные дела Дворца творчества детей и молодежи, комплекс коллективных творческих дел, объединяющих детей, педагогов, родителей, законных представителей ребенка в единый коллектив. Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа детей и взрослых, способствуют интенсификации их общения, ставят их в ответственную позицию к происходящему во Дворце.

Формы работы:

На уровне Дворца:

- Общий сбор кружковцев:
 - итоговый сбор кружковцев «Галактика Дворец», май
- Праздники:
 - Новогодняя игровая программа, декабрь
 - День рождения Дворца, конкурс поздравлений, февраль
 - День Победы, мероприятия, посвященные знаменательной дате, в которой принимают участие обучающиеся всего Дворца, май

Мероприятия на уровне детского объединения, уровне группы:

- Уроки безопасности, сентябрь, декабрь, январь, май
- Мастерские «Новогодняя игрушка, Новогодняя открытка», декабрь
- Изготовление открыток к Дню рождения Дворца, январь
- Праздничное занятие «Поздравляем наших мам», посвященное Международному женскому дню 8 марта, **март**
- Уроки Памяти, посвященные празднику 9 мая, апрель;

МОДУЛЬ «**УЧЕБНОЕ ЗАНЯТИЕ**» Реализация воспитательного потенциала учебного занятия. *Целевые ориентиры:*

- установление доверительных отношений между педагогом и детьми, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб педагога, привлечению их внимания к обсуждаемой на занятии информации, активизации их познавательной деятельности;
- побуждение учащихся соблюдать на занятии и во Дворце общепринятые нормы поведения, правила общения со взрослыми и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации;
- использование воспитательных возможностей содержания учебных предметов через демонстрацию детям примеров ответственного поведения, через воспитание ценностного отношения к природе, семье, к себе; через развитие коммуникативных навыков (принятие социальных правил поведения, доброжелательного отношения к участникам учебного процесса);
- применение на занятиях интерактивных форм работы учащихся: игра, экспериментирование, работа В парах, микрогруппах, группах; межгрупповое взаимодействие.

Данный модуль активно реализуется через предметные области:

- Здравствуй, мир! воспитание ценностного отношения к природе, родному краю, Родине; любви и уважения к близким людям, людям труда.
- КнигоМир воспитание в детях:
 - нравственных качеств: добро, справедливость, смелость, сочувствие;
 - любви к Родине, родному краю, уважения к старшим, близким;
 - развитие заботливого отношения к природе, интереса к устному народному творчеству.
- Поиграй-ка в процессе совместной игровой деятельности воспитание в детях доброжелательного отношения к сверстникам, умение взаимодействовать, договариваться, уступать друг другу, решать конфликтные ситуации.

МОДУЛЬ «ВОСПИТАНИЕ В ДЕТСКОМ ОБЪЕДИНЕНИИ»

«Игра - путешествие «Добрые волшебники». Учимся делать чудеса: радовать, творить, удивляться!

• организация в детском объединении интересных и полезных для личностного развития обучающихся совместных воспитательных событий, коллективных творческих дел, способствующих укреплению традиций, формирование и развитие коллектива, в том числе разновозрастного, а также способствующих самореализации детей, и получение ими социального опыта, формирование поведенческих стереотипов, одобряемым в обществе.

«Чудеса «Дружбы» (сентябрь) - знакомим детей друг с другом, кабинетом, педагогом; первые правила поведения в Академии, во Дворце, в кабинете, получаем первый опыт учебной деятельности, самостоятельного вежливого общения с окружающими, навыки вежливого общения друг с другом, дружеской взаимопомощи; умение действовать сообща; желание помогать, радовать друг друга.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Праздничное мероприятие: «Здравствуй Академия»

На уровне группы:

- ✓ изготовление эмблемы группы
- ✓ экскурсии по Дворцу
- ✓ разучивание игр на коммуникацию
- ✓ беседы на тему вежливого отношения друг к другу
- ✓ проигрывание ситуаций по правилам поведения

- ✓ Акция «Доброта в моих ладошках
- ✓ Почта доброты (послание другу доброе, ласковое слово)

«Чудеса осени» (сентябрь) - знакомим с детей с приметами осени. Вместе отрываем удивительные секреты красоты осенней природы. Учимся творить чудеса из природного материала, радовать друг друга.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Выставка «Чудеса осени»

На уровне группы:

- ✓ Прогулки в осенний парк
- ✓ Изготовление поделок из природного материала
- ✓ Оформление выставки «Чудеса осени»

«Чудо движения» (октябрь) - открываем чудесный секрет, что в движении скрыта огромная польза и сила для нашего здоровья. Чтобы достать эту силу, нужно научиться владеть своим телом и в этом нам помогут разные прыжки. А кто нам в этом поможет? Найдем вместе! Учимся прыгать у спортсменов, танцоров, цирковых артистов.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Праздник «День прыгуна»

На уровне группы:

- ✓ Разучиваем подвижные игры
- ✓ Знакомимся с различными видами прыжков (игры, хореография, спорт)
- ✓ Оформляем плакаты, презентации, газеты

«Радость дарить добро» (ноябрь) — Что такое Добро? В чем сила Доброты? Кто нам дарит ласку, нежность, доброту, радует и оберегает нас? Наши мамы. Как мы можем отблагодарить наших мам, порадовать их. Об этом в первую очередь беседуем с детьми на занятиях. Рассказываем о своих мамах, какие они по характеру, кем работают, чем увлекаются. Рассказываем детям о многодетных семьях, о матерях — героинях. О профессиях, в которых очень важны женское внимание и любовь.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Выставка «Для любимой мамочки»

На уровне группы:

«День матери»:

- ✓ Аудио поздравления
- ✓ Выпуск газеты «Мамы наши добрые Феи»

«Радость играть вместе» (декабрь) — Что такое подвижные игры? Кто придумывал подвижные игры? В чем волшебная сила подвижных игр? А можем ли мы сами научить играть в подвижные игры других детей? Ответы на эти вопросы помогут подготовиться к празднику «Народных игр». Скоро любимый всеми праздник «Новый год». Как мы наряжаем елку? А какими игрушками украшали елку раньше. Предложить расспросить своих близких об истории Новогодних игрушек, найти необычные игрушки и принести их в музей «Новогодней игрушки». Пусть они порадуют и удивят жителей Дворца.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

- √ «Праздник Народных игр
- ✓ Участие в конкурсе «Новогодняя игрушка»
- ✓ «Музей Новогодней игрушки»

На уровне группы:

- ✓ «Разучивание подвижных игр разных народов
- ✓ Выбирают полюбившуюся игру и готовят ее представление на праздник

✓ Подготовка к музею «Новогодней игрушки» (дети приносят игрушки, которыми украшали Новогодние елки дедушки и бабушки, рассказывают интересные истории о Новогодних игрушках)

«Новогодние чудеса» (январь) - Мы все ждали и получили на Новый год подарки от Деда Мороза и Снегурочки. А можем ли мы приготовить подарки для наших любимых героев Деда Мороза и Снегурочки. Пусть наши подарки будут необычные, полезные, а самое главное волшебные и удивительные

Формы работы:.

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

- √ «Музей Новогодней игрушки»
- ✓ «Подарок для Деда Мороза и Снегурочки

На уровне группы:

- ✓ Посещение музея «Новогодней игрушки»
- ✓ Изготовление подарков для Деда Мороза и Снегурочки из бросового материала (волшебный Снегоход, Снеголет и др.)

«**Калейдоскоп чудес» (февраль)** – Чудес много не бывает. Сделать мир вокруг добрее и красивее - в наших руках:

- подарить частичку добра и внимания другим детям, которые нуждаются в помощи и внимании;
- собрать вместе волшебные силы радости и встретить красавицу Весну. У добрых волшебников обязательно все получится.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

- √ «Акция Доброты» день дарения книг
- ✓ «Веселая Масленица»

На уровне группы:

- ✓ Беседы о детях, которые нуждаются в помощи и внимании
- ✓ Сбор книг для дарения детям
- ✓ Разучивание закличек, игр, знакомство с обрядами, подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику Масленица.
- ✓ Фото выставка «Как мы вместе Весну зазывали!»
- ✓ Изготовление открыток к «Дню защитников Отечества»

«Волшебство добрых дел» (март) - Мы знаем, что делать добрые дела радостно и приятно. С приходом весны просыпается природа, появляются первые весенние цветы. А на волшебной полянке добрых волшебников распускаются необычные цветы, которые смогут порадовать наших близких — мам, бабушек, сестренок, девочек. Красота цветов, их цветение в добрых ладошках маленьких Академиков.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

Акция «Доброта в моих ладошках»: цветы «Добрых пожеланий», «Ласковых имен», «Добрых дел».

На уровне группы:

- ✓ Рассказы о своих мамах
- ✓ Рассказывание о Добрых делах для мам, бабушек, сестренок
- ✓ Чтение художественных произведений, разучивание стихотворений, песенок.
- ✓ Изготовление подарков для мам

«Волшебная сила сказок» (апрель 1 -3 неделя) Учимся у сказок быть волшебниками.

Кто такие волшебники? Что делают волшебники в сказках? Какие предметы в сказках обладают волшебной силой и помогают волшебникам? Путешествуя по сказкам, мы откроем секреты волшебства и узнаем в чем их главная сила. Попробуем сами стать волшебниками.

Стать добрым волшебником

Ну-ка попробуй!

Тут хитрости

Вовсе не нужно особой:

Понять и исполнить желание другого-

Одно удовольствие, честное слово!

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Интерактивная викторина «Знатоки сказок»

На уровне группы:

- ✓ Чтение, рассказывание, обыгрывание сказок с использованием пальчикового, настольного. театра
- ✓ Рисование иллюстраций к сказкам,
- ✓ Мастер-класс по нетрадиционным техникам рисования.
- ✓ Дидактические игры с использованием ТРИЗ технологии («Хорошо Плохо», «Сказки наоборот», «Необычное в обычном» и др.)

«Гордимся победой!» (апрель 4 неделя)- вспоминаем о войне ее героях, значимых событиях.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Выставка детских творческих работ «Рисунки о празднике Победы»

На уровне группы:

- ✓ Беседы о войне, героях войны, значимых событиях
- ✓ Рассматривание фотографий, иллюстраций; чтение и обсуждение художественной литературы;
- ✓ Рассматривание иллюстраций: «Награды войны»,
- ✓ Подборка стихов для разучивания с детьми дома
- ✓ Изготовление открытки: «Открытка для ветеранов»
- ✓ Чтение стихов о войне: «Мы гордимся вами»
- ✓ Рассказы детей о героях в их семье

«Карнавал добрых волшебников» (май)- подводим итоги путешествия.

Формы работы:

На уровне ЦРиВД «Дошкольная академия»:

✓ Итоговый праздник «Карнавал добрых волшебников»

На уровне группы:

- ✓ Повторяем стихи, музыкальные номера, игры
- ✓ Изготовление костюмов, атрибутов к карнавальному шествию

МОДУЛЬ «РАБОТА С РОДИТЕЛЯМИ»

Работа с родителями или законными представителями учащихся осуществляется для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций семьи, Дворца творчества детей и молодежи, ЦРиВД «Дошкольная академия». Работа с родителями или законными представителями детей осуществляется в рамках следующих видов и форм деятельности:

На групповом уровне:

- Родительский комитет организация обратной связи с родителями; содействие в совершенствовании условий образовательного процесса, охраны жизни и здоровья детей для успешного решения задач всестороннего развития детей дошкольного возраста.
- Консультации, родительские собрания обсуждение вопросов возрастных особенностей детей, форм и способов доверительного взаимодействия родителей с детьми с приглашением психолога,
- Мастер-классы партнерская форма работы, которая предполагает непосредственное вовлечение родителей в образовательную деятельность. Родители становятся активными участниками, совместно с педагогом осваивают определенные формы обучения.

- Открытые занятия родители могут увидеть образовательные результаты детей, получить представления о ходе учебно-воспитательного процесса.
- Анкетирование эффективный метод сбора информации о различных аспектах, связанных с семейным воспитанием.

На индивидуальном уровне:

- работа специалистов по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций;
- помощь со стороны родителей в подготовке и проведении воспитательных мероприятий, конкурсов, концертов;
- индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогов и родителей.

МОДУЛЬ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ».

Цель: формирование у учащихся дошкольного возраста эмоционального отношения к миру профессий.

Задачи:

- - обогащать и конкретизировать представления детей о различных профессиях, воспитывать интерес и уважение к людям труда;
- - формировать у детей обобщенные представления о структуре трудового процесса, о роли современной техники в трудовой деятельности человека, понимание взаимосвязи между компонентами трудовой деятельности;
- - стимулировать развитие познавательных, коммуникативных, творческих способностей летей:
- - воспитывать бережное отношение к труду взрослых и его результатам

Реализация данного модуля осуществляется на учебных занятиях в процессе организации игровой деятельности.

Формы работы:

На уровне группы:

- ✓ выполнение игровых заданий, упражнений;
- ✓ участие в сюжетно-ролевых, дидактических играх;
- ✓ коммуникативная деятельность; беседы о профессиях, трудовых функциях, результатах труда;
- ✓ просмотр и обсуждение тематических мультфильмов;
- ✓ выполнение коллективных творческих работ;
- ✓ трудовая, исследовательская деятельность

Каленларный план воспитательной работы

	1,	калспдарный пл	ıaıı	воспитательно	и рассты	
Сроки	Ключевые	Учебное занятие	e	Воспитание в	Работа с	Профориентация
реализации/	дела МАО			ДОО	родителями	
образовательные	ДО ДТДиМ					
модули						
			Ce	ентябрь		
1 неделя		Игры н	ıa	Праздник	Анкетирование	Знакомство с
		знакомство.		«Здравствуй,	родителей	профессиями
		Экскурсия п	Ю	Академия» - 6	(родительский	работников Дворца:
		Дворцу. Правил	ıa	сентября	запрос)	гардеробщик,
		поведения н	ıа		Консультации	педагог, садовник
		занятиях	В		«Правила	
		детском			поведения во	
		объединении, в	30		Дворце». Выбор	
		Дворце.			родительского	
		Инструктаж п	Ю		комитета.	
		технике				
		безопасности				
2 неделя		Изготовление				

		1		
	эмблемы группы. Разучивание игр на коммуникацию Беседы на тему вежливого отношения друг к другу			
3 неделя	Проигрывание ситуаций по правилам поведения Изготовление книжек «Пословицы и поговорки о дружбе»	Прогулки в парк	Привлечение родителей к организации прогулки в парк	
4 неделя	Акция «Доброта в моих ладошках»	Выставка «Чудеса осени»	Совместное изготовление поделок из природного материала к выставке «Чудеса осени»	Знакомство с профессиями мастеров – прикладного искусства
1 неделя	Знакомство с различными видами прыжков (игры, хореография, спорт) Экскурсии в детские объединения Дворца	Подготовка к празднику «День прыгуна»	Мастер-класс «Технология интеллект карты как средство развития познавательной активности»	Знакомство с профессиями танцор, спортсмен.
2 неделя	Оформление плакатов. Разучиваем подвижные игры			
3 неделя		Праздник «День прыгуна», 21 октября	Участие родителей в празднике	
		Ноябрь		
3 неделя	Аудио поздравление для любимой мамы	•		Знакомство с профессиями: журналист, фоторепортёр, редактор. Профессия - диктор, телерадиожурналист
4 неделя		Выпуск газеты «Для любимой мамочки»		1 ,,
		Цекабрь		
1 неделя	Разучивание подвижных игр	Праздник народных игр,	Участие в празднике	Профессия аниматора

				I	I
		разных народов	9 декабря	народных игр	
		Представление			
		одной игры на			
		празднике			
2 неделя		Уроки		Помощь в	
		безопасности		организации музея	
3 неделя	Новогодняя	Подготовка к		«Новогодней	Профессия
	игровая	музею		игрушки» (сбор	стеклодува.
	программа	«Новогодней		игрушек,	Просмотр видео
	программа	игрушки»		оформление музея)	фильмов
			<u> </u> 	оформление музел)	фильмов
2			Январь	17-	Т
2 неделя		Изготовление	Музей	Участие в	
		подарков для	«Новогодней	мастерской	
		Деда Мороза и	игрушки»	«Новогодней	
		Снегурочки из		игрушки»	
		бросового			
		материала			
		Посещение музея			
		«Новогодней			
		игрушки»			
		Уроки			
		безопасности			
2				П	
3 неделя		Подготовка		Подготовка с	
		поздравлений к		детьми	
		Дню рождения		поздравлений к	
		Дворца		Дню рождения	
				Дворца	
	•	Ó	Ревраль		
1 неделя	День				
т педеля	рождения				
	•				
	Дворца,				
	конкурс				
	поздравлений	_		_	
2 неделя		Беседы о детях,	«Акция	Помощь в	Знакомство с
		которые	доброты» -день	организации акции	общественным
		нуждаются в	дарения книг	добрых дел	движением
		помощи и			Волонтеров, их
		понимании			деятельностью
					деятельностью
		Сбор книг для			деятельностью
3 нелеля		Сбор книг для дарения детям			
3 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление			Знакомство с
3 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню			Знакомство с военными
3 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника			Знакомство с
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества»	П		Знакомство с военными
3 неделя 4 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр,	Праздник	Совместная	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с	«Весёлая	организация	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр,		организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с	«Весёлая	организация	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка «Как мы вместе	«Весёлая Масленица»	организация праздника	Знакомство с военными
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка	«Весёлая Масленица» 24 февраля	организация праздника	Знакомство с военными
4 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка «Как мы вместе Весну зазывали»	«Весёлая Масленица» 24 февраля Март	организация праздника	Знакомство с военными профессиями
		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка «Как мы вместе Весну зазывали»	«Весёлая Масленица» 24 февраля Март Акция	организация праздника	Знакомство с военными профессиями
4 неделя		Сбор книг для дарения детям Изготовление открыток к «Дню защитника Отечества» Разучивание игр, знакомство с обрядами Подготовка видеороликов «Как мы печем блины» к празднику «Весёлая Масленица» Фото выставка «Как мы вместе Весну зазывали»	«Весёлая Масленица» 24 февраля Март	организация праздника	Знакомство с военными профессиями

		художественных	ладошках» -		
		произведений, разучивание	цветок/ладошка Добрых дел		
		стихотворений,	_		
		песенок Изготовление			
		подарков для мам			
1	I		Апрель	M	
1 неделя		Чтение рассказывание,		Мастер-класс по нетрадиционным	
		обыгрывание		техникам	
		сказок с		рисования	
		использованием пальчикового,			
		настольного			
		театра.			
		Рисование иллюстраций к			
		сказкам			
2 неделя		Дидактические	Интерактивная		
		игры с использованием	викторина «Знатоки		
		ТРИЗ технологии	сказок», 14		
		(«Хорошо –	апреля		
		Плохо», «Сказки наоборот»,			
		наоборот», «Необычное в			
		обычном» и др.)			
3 неделя				Проведение	
				открытых занятий для родителей	
4 неделя		Беседы о войне,		Помощь родителей	
		героях войны, значимых		в подготовке презентаций,	
		событиях,		рассказов о героях	
		рассматривание		Вов	
		фотографий иллюстраций.			
		изиострации.			
		T	Май		
1 неделя		Изготовление открыток для		Анкетирование родителей	
		ветеранов		(выявление	
		Рассказы детей о		удовлетворенности	
		героях в их семье		работой ЦРиВД «Дошкольная	
				академия»,	
2 неделя		Чтение стихов	Выставка	Изготовление	
		«Мы гордимся вами!»	детских творческих	костюмов, атрибутов к	
		вами://	работ «Рисунки	карнавальному	
			о празднике	шествию	
			Победы»		
3 неделя	Итоговый	Уроки	Итоговый	Родительские	
	сбор	безопасности	праздник	собрания по	
	Галактика «Дворец»	Повторение музыкальных	«Карнавал добрых	итогам учебного года	
	"двороц"	игр, песен к	волшебников»,	ТОДи	
		празднику	18 мая		
	1	1			

2.5.СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Дошкольная педагогика и психология

- 1. Арушанова А.Г. Речь и речевое общение детей. М.: Мозаика Синтез, 2002.
- 2. Афонькина А.Ю. Мониторинг качества освоения основной общеобразовательной образовательной программы дошкольного образования. Подготовительная группа. Волгоград: Учитель, 2013.
- 3. Баландина Л.А., Гаврилова В.Г. Диагностика в детском саду. Р-наД.: Феникс, 2002.
- 4. Васильева М.А., Гербова Т.С., Комарова Т.С. Воспитание и обучение детей в детском саду. М.: Мозаика-Синтез, 2006.
- 5. Веракса Н.Е., Веракса А.Н. Познавательное развитие в дошкольном детстве: Учебное пособие. М., 2012.
- 6. Веракса Н.Е., Веракса А.Н. Развитие ребёнка в дошкольном детстве. М.: Мозаика-Синтез, 2006.
- 7. Губанова Н.Ф. Игровая деятельность в детском саду. М., Мозаика-Синтез, 2006.
- 8. Добрянская Р.Г. Показатели развития ребёнка в соответствии с возрастом. Томск, 2005.
- 9. Дьяченко О.М., Веракса Н.Е. Способы регуляции поведения у детей дошкольного возраста. Вопросы психологии. М., 1996.
- 10. Запорожец А.В. Игра и развитие ребенка / Психология и педагогика игры дошкольника. М, 1966.
- 11. Литвинова О.М. Система физического воспитания в ДОУ: планирование, информационнометодические материалы, разработки занятий и упражнений, спортивные игры. — Волгоград: Учитель, 2007.
- 12. Недоспалова В.А. Растём, играя. М.: Посвящение, 2003.
- 13. Николаева С.Н. Экологическое воспитание младших дошкольников. М.: Мозаика-Синтез, 2000.
- 14. Петерсон Л.Г., Кочемасова Е.Е. Раз ступенька, два-ступенька. М.: Баласс, 2003.
- 15. Ушакова О.С. Программа развития речи детей дошкольного возраста в детском саду. М.: TЦ Сфера, 2006.
- 16. Фалькович Т.А., Барылкина Л.П. Формирование математических представлений. М.: Вако, 2007.

Заниматика:

- 1. Барылкина Л.П. Формирование математических представлений, М.: ВАКО, 2004.
- 2. Волчкова В.Н. Степанова Н.В. Конспекты занятий в старшей группе детского сада. Познавательное развитие. Воронеж: ИП Лакоцетин С.С., 2010.
- 3. Венгер Л.А., Пилюгина Э.Г., Венгер Н.Б. Воспитание сенсорной культуры ребенка от рождения до 6 лет. М.: Просвещение, 2009.
- 4. Колесникова Е.В. Парциальная программа Математические ступеньки, Я решаю логические задачи. М.: Сфера Серия: Математические ступеньки., 2009.

АБВГЛейка:

- 1. Волина В.В. Русский язык. Екатеринбург: Арго, 1996.
- 2. Кислова Т.Р. По дороге к азбуке. М.: БАЛАСС, 1999.
- 3. Максакова А.И., Тумакова Г.А. Учите, играя: Игры и упражнения со звучащим словом. Пособие для воспитателя дет.сада.-2-е изд. М.: Просвещение, 2009.
- 4. Нефедова Е.А, Узорова О.В. Готовимся к школе. М.: Аквариум, 1997.

Умные пальчики:

- 1. Агаркова Н.Г., Бугрименко Е.А. Чтение и письмо по системе Д.Б.Эльконина. М.: Просвещение, 1993.
- 2. Беззубцева Г.В., Андриевская Т.Н. Развиваем руку ребёнка, готовим её к рисованию и письму. М.: ГНОМ и Д, 2003.
- 3. Герасимова А.С. Готовим руку к письму. Забавные узоры. СПб.: Астрель СОВА, 2009.
- 5. Крупенчук О.И. Готовим руку к письму: Контур, линия, цвет. СПб.: Литера, 2004.
- 6. Нефедова Е.А, Узорова О.В. Готовимся к школе. М.: Аквариум, 1997.

Поиграйка:

- 1. Баринова Е.В. Уроки Вежливости и Доброты пособие по детскому этикету. Р.-на-Д.: Феникс, 2011.
- 2. Григорьева М.Р. Интеллектуально-развивающие занятия со старшими дошкольниками. Волгоград: Учитель, 2009.
- 3. Губанова Н.Ф. Игровая деятельность в детском саду. М.: Мозаика-Синтез, 2006.
- 2. Крюкова С.В., Слободняк Н.П. Удивляюсь, злюсь, боюсь, хвастаюсь и радуюсь. М.: Генезис, 2003.
- 3. Лифиц Е.А., Лифиц И.В. Развитие речи, движения и мелкой моторики. М.: АЙРИС-пресс, 2010.
- 4. Лютова Е.К., Монина Г.Б. Тренинг эффективного взаимодействия с детьми. СПб.: Речь, 2002
- 5. Нищева Н.В. Организация опытно-экспериментальной работы в ДОУ. М.: Детство-Пресс, 2013.
- 6. Пазухина И.А. Давай познакомимся. СПб.: Детство, 2008.
- 7. Тимофеева Л.Л. Современные формы организации детских видов деятельности. М.: Центр педагогического образования, 2015.
- 8. Фопель К. Как научить детей сотрудничать. М.: Генезис, 2010.
- 9. Хухлаева О.В. Лесенка радости: коррекция негативных личностных проявлений в дошкольном и младшем школьном возрасте М., 1998.
- 10. Чистякова М.И. Психогимнастика. М., 1995.
- 11. Шипицина Л.М., Защиринская О.В. Азбука общения: развитие личности ребенка. СПб., 2010.
- 12. Эльконин Д.Б. Психология игры. М.: ВЛАДОС, 1999.

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Главная цель диагностирования - получить оперативную информацию о реальном состоянии и тенденциях изменения объекта диагностирования для коррекции педагогического процесса.

РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ «ЗАНИМАТИКА»

№п/п	Ф.И. ребенка	Свой	і́ства	Геометр	ические	Простран	нственно-	Колич	нество	Чи	сла	Итог	овый
		преди	метов	фигу	ры и	време	енные	ис	чет	О	T	показ	ватель
				вели	чины	предста	авления			11	до	по ках	кдому
										2	.0	ребе	енку
	Итоговый												
	показатель по												
	группе												

Результаты диагностики уровня развития детей

На	чало года
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

Анализ, комментарии

Ко	онец года
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

	Д	иагностические задания
Раздел	Показатели	Способы диагностики
программы		
Свойства предметов	Умение объединять группы предметов по характерному признаку и выделять часть, устанавливая взаимосвязь между частью и целым	Дидактическая игра «Собери урожай» Задание: разложи картинки с изображением овощей и фруктов в корзины в соответствии: • формой предмета • цветом, • размером • по всем трем признакам (по ходу выполнения задания ребенку можно задавать вопросы: почему ты положил этот фрукт именно в эту корзину? По какому признаку ты положил этот овощ?) Дидактическая игра «Четвертый лишний»
	Умение сравнивать, классифицировать предметы по 2-3 признакам(цвет,	Задание: Найди лишнюю фигуру и объясни, почему она лишняя. Дидактическая игра «Собери предметы в группы» Задание: рассмотри предметы, изображенные на листе, и объедини их в группы по признаку сходства.
	форма. размер) Умение сравнивать предметы и устанавливать отношения между ними: равенство-неравенство	Дидактическое упражнение «Подарки» На листе бумаги изображены два прямоугольника — подарка с геометрическими фигурами внутри (различными и одинаковыми по цвету, форме и размеру). Задание: Сравни подарки и поставь между ними нужный знак (равенство или неравенство)
	Умение выполнять сложение и вычитание на основе предметных	Дидактическое упражнение «Мешочки» На листе бумаги изображены «мешочки» с геометрическими фигурами (предметами). Между мешками знаки +, Третий

Тесометрически и фигуры и величины Дидактическая игра: «Найди предмет» Задание: Найди в окружающей действительности Дидактическая игра: «Найди предмет» Задание: Найди в окружающей действительности Дидактическая игра: «Пого» Задание: Заполни карты в соответствии с изображенным телом. Письменное практическое задание: «Послушай и изобрази» Задание: Послушай и изобрази» Задание: Парактическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом 2 кривье незамкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и синим карандашом 3 кривье замкнутые и синим карандашом 2 кривье и т.д. Практическое иостроение углов: Задание: Практическое иостроение углов: Задание: Посложить и т.д. Практическое упражнение: «Дорожки» Задание: Посложить и т.д. Практическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» задание: Составить дин недели по порядку. Найти соседей заданному дно недели. В качестве дидактическое оматериала можно использовать разношестные круги (по количеству дней недели). Задание: Нарисовать урожение «Графический динима и т.д. Практическое и пра		действий	мешочек пустой.
Теометрически ие фигуры и величины			Рассмотри внимательно, что лежит в мешочках. Обрати внимание на знак (+, -). Выполни действие согласно знаку и положи фигуры
редетавлени в ориентироваться представления в отраниченые представления в отраниченные представленые представления в отраниченные представления п	Геометрическ	Умение сравнивать и	
ременины представиение предметами окружающей действительности дидактическая игра: «Лото» задание: Заполни карты в соответствии с изображенным телом. Письменное практическое задание: «Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй се. Можно предложить дегям дорисовать данную фигуру д любого предмета, похожего на данную форму. Умение в построении геометрических диний (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, ломаные, кривые линии, углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Умение в измерении величин с использованием условной мерки Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, временные представлени я за, из-под, между, посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости задание: Найди и обведи краеным карандашом только отрезки, синим карандашом 2 кривые назакнутые и т.д. Практическое построение углов: задание: Предожить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаецыя? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать даноцветные круги (по количеству дней недели). Дидактическое тотроение углов: Задание: Осотавить ценеровать дружаение «Графический диктант» Задание: Нослушай назобрази» Задание: Нослушай назоврази» Задание: Нослушай назованием Задание: Нослушай назовать деметов задание Пространстве практическое задание Дидактическое тотрый, тупой углы угражение «Дрожки» Задание: Предоженные предожением деметов заданном угражением деметов диктовку педагога Задание: Осотавить днежением деметов заданном ображением деме		1	
предметами окружающей действительности Умение изображать фигуры Умение изображать фигуры Умение в построении геометрических диний (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, поманые, кривые линии, углы) Умение в измерении величие с использованием условной мерки Пространстве нновременые представления я из-за, из-под, между посередине, друг за другом реседии, в низу, вверху, посередине, друг за другом редметы и ограниченной плоскости даганте ское задание: Пространстве нновременные представлени я измеренные поередие, в низу, в вверху, дизактическая игра «Живая неделька» задание: Оставить (нарисовать даниую форму. Письменное практическое задание: Вадание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, сним карандашом только отрезки, сним карандашом только отрезки, сним карандашом 2 кривые незамкнутые и синим карандашом 1 криктическое построение углов: Задание: Пространстве начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое задание: «Дорожки» Задание: Предгожить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Нактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноценные «Графический диктант» Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрежки, использу условные мерки. Найт самую дилактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Оставить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноценные «Графический диктовку педагога задание» Дидактическое чражимение «Графический			
Дидактическая игра: «Лото» Задание: Заполни карты в соответствии с изображенным телом. Письменное практическое задание: «Послушай и изобрази» Задание: Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй се. Можно предложить детям дорисовать данную форму. Умение в построении геометрических линий (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, ломаные, кривые линии, углы) Ипсьменное практическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаещь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Задание: Нарисовать узор под диктовку педагога (ребенка). Задание: Оставить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Дидактическое упражнение «Графический диктант» Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			
Умение изображать фигуры Письменное практическое задание: «Послушай и изобрази» Задание: Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй се. Можно предложить детям дорисовать данную фигуру д любого предмета, похожего на данную форму. Умение в построении геометрических линий (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, кривые линии, утлы) Инсьменное практическое задание: Задание: Нослушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй се. Можно предложить детям дорисовать данную фигуру д любого предмета, похожего на данную форму. Письменное практическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом только лучи и т.д. Практическое построение углов: Задание: Чмение в измерении детическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое иостроение «Дорожки» Задание: Пространстве на отранителенных направлениях пространственных направлениях посередине, друг за другом посередине, друг за другом недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости отраниченной плоскости на изобого пражиение «Графический диктант» заночение «Графический диктант» заночение «Графический диктант» заночествя дней недели». Задание: Начическое задание отможние практическое заданнов (практическое упражнение «Графический диктант» заночествя дней недели). Дидактическое отражнение «Графической диктант» заночествя дней недели». Дидактическое задание:			
Умение изображать фигуры Письменное практическое задание: «Послушай и изобрази» Задание: Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй се. Можно предложить дегям дорисовать данную фигуру д любого предмета, похожего на данную форму. Письменное практическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом только отрезки, синим карандашом только лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое построение углов: Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировае основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Дидактическое упражнение «Графический диктант» Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			
Задание: Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) нарисуй ее. Можно предложить детям дорисовать данную фигуру д любого предмета, похожего на данную форму. Тисьменное практическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа слева, представлени я посередине, друг за другом) Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Осотавить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Осотавить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Дидактическое троение линий: Задание: Практическое задание: Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только отрезки, синим карандашом только отрезки, синим карандашом только отрезки, синим карандашом только отрезки, синим карандашом только отрезки, отреженым карандашом только отреженым каранию только отреженым каранию только отреженым каранию и т.д. Практическое построение линий: Начети на домини т.д. Практическое построение линий: Начети на листе бумаги зеленым каранию только отреженым каранию только отрежение и т.д. Практическое построение линий: Начетическое построение линий: Начетическое построение ваданию только отрежение практическое отреженым каранию только отрежены		Умение изображать фигуры	
Нарисуй ее. Можно предложить детям дорисовать данную фигуру д добого предмета, похожего на данную форму. Мисьменное практическое задание: Задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом только лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 7 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки			«Послушай и изобрази»
умение в построении геометрических линий (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, незамкнутые, кривые линии, углы) Умение в измерении величии с использованием условной мерки Умение в измерении величии с использованием условной мерки Умение в ориентировке основных пространственных нновременные представлени я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости умение ориентироваться на ограниченной плоскости Лисьменое практическое повремен дании тл. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и синим карандашом 2 кривы карандашом 2 кривые незамкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и синим кара			Задание: Послушай название фигуры (круг, квадрат, треугольник) и
Умение в построении геометрических линий (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, ломаные, кривые линии, углы) Письменное практическое задание: Найди и обведи красным карандашом только отрезки, синим карандашом только лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы)			нарисуй ее. Можно предложить детям дорисовать данную фигуру до
Геометрических линий (отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, незамкнутые, кривые линии, углы) Тумение в измерении величин с использованием условной мерки Трастранстве нновременные представлени я Пространстве представлени я Пространстве нновременные представлени я Тумение в ориентировке досновных пространственных направлениях (сзади, в представлени я Тумение в ориентировке представлени я Тумение в ориентировке представлени я Тумение в ориентировке представлени я Тумение ориентирователя на ограниченной плоскости задание: Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости задание: Найди и обведи красным карандашом только отучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только отучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только отучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только отучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только отучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом только лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 7 олько лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 7 ольным бараным карандашом 7 ольным бараным карандашом 7 олько лучи и т.д. Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 7 ольным карандаш			
(отрезок, луч, замкнутые, незамкнутые, незамкнутые, кривые линии, углы) ———————————————————————————————————		1	
Пространстве нно- временные представлени я посередине, друг за другом временные представлени я посередине, друг за другом умение ориентироваться на ограниченной плоскости Практическое построение линий: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое упражнение: «Дорожки» задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		_	<u> </u>
Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Пространстве нновременные представлени я Пространение я огрение, друг за другом) Иначерти на листе бумаги зеленым карандашом 3 кривые замкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и синим карандашом 2 кривые на т.д. Практическое построение углов: Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Начерти на листе бумаги зеленым карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченное «Графический диктант» Задание:			
и синим карандашом 2 кривые незамкнутые и т.д. Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я Идидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Дидактическое упражнение «Графический диктант» Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			
Практическое построение углов: Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, внереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я Пространстве представлении я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Дидактическое упражнение «Графический диктант» Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку, педагога (ребенка).		кривые линии, углы)	
Задание: Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я Я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Отмение ориентироваться на ограниченной плоскости			1 *
Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Умение в измерении величин с использованием условной мерки Пространстве нно- временные представлени я и заа, из-под, между, посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Начерти прямой угол (острый, тупой углы) Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			
Умение в измерении величин с использованием условной мерки Тредложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, временные представлени я посередине, друг за другом) Кремен ориентироваться на ограниченной плоскости Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Умение в ориентироваться на ограниченной плоскости Дидактическое упражнение: «Дорожки» Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку, предмети в опремение «Предложить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели).			
величин с использованием условной мерки Задание: Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости В качастве дидактическое упражнение «Графический диктант» Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		V	
условной мерки Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Предложить измерить дорожки, используя условные мерки. Найт самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		1	
самую длинную (короткую) дорожку. Ответить на вопрос, почем так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Я посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости			
Так считаешь? Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Так считаешь? Дидактическая игра «Сложи узор», «Нарисуй узор» Задание: Составить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		условной мерки	
Умение в ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Тумение ориентировке основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости			
основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Основных пространственных направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Оставить (нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Дидактическая игра «Живая неделька» Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		Vмение в опиентиповке	
Пространстве нио- впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, представлени я посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Пространстве ниправлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Пространстве направлениях (сзади, впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Пространстве направлениях (сзади, впередине, нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Пространстве направлениях (сзади, впередине, нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Пространстве направлениях (сзади, впередине, нарисовать) узор под диктовку педагога (ребенка). Пространстве направлениях (сзади, впередине, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-под, между, посередине, друг за другом) Задание: Пространственные круги (по количеству дней недели). Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога (ребенка).		1 1	
впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Тумение ориентироваться на ограниченной плоскости Впереди, внизу, вверху, выше, ниже, справа. слева, из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Задание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога	Пространстве		
временные представлени я из-за, из-под, между, посередине, друг за другом) Недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Выше, ниже, справа. слева, из-под, между, Вадание: Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога		-	
я посередине, друг за другом) Составить дни недели по порядку. Найти соседей заданному дню недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога	временные		Дидактическая игра «Живая неделька»
недели. В качестве дидактического материала можно использовать разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога	представлени	из-за, из-под, между,	
разноцветные круги (по количеству дней недели). Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога	Я	посередине, друг за другом)	
Умение ориентироваться на ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			<u> -</u>
ограниченной плоскости Задание: Нарисовать дорожку, предмет по диктовку педагога			
(moforms)			
(лист бумаги) (ребенка)		(лист бумаги)	(реоенка)
Умение выполнять Дидактическое упражнение «Реши пример»		Умение выполнять	Дидактическое упражнение «Реши пример»
сложение и вычитание в			
пределах 10 с помощью Задание: Реши пример, пользуясь числовым отрезком.		-	
	TC	числового отрезка	Используются различные варианты игр «Посади бабочку на свой
Количество и цветок», «Разложи письма в почтовый ящик» и др.		V	
счет Умение сравнивать числа в Дидактическое упражнение «Сравни и докажи»	счет		
пределах 10 с помощью Задание: наглядного материала и Сравни группы предметов по их количеству и поставь между ним		-	Задание: Сравни группы предметов по их количеству и поставь между ними
наглядного материала и Сравни группы предметов по их количеству и поставь между ним установлении на сколько нужный знак: < ,>,=.;		_	
одно число больше или Проверь правильность выполнения задания.		1 -	
			Обозначь количество предметов в группах соответствующей
использованием знаков «<», цифрой.		= -	
		,	, 11
		<<=>>	
		«>», «=» Умение на наглядной основе	Дидактическое упражнение «Реши задачу»
составлять и решать Задание:		Умение на наглядной основе	Дидактическое упражнение «Реши задачу» Задание:
		Умение на наглядной основе составлять и решать	Задание:
составлять и решать простые арифметические 1. Составь задачу по картинке и реши ее.		Умение на наглядной основе составлять и решать простые арифметические	Задание: 1. Составь задачу по картинке и реши ее.

	Умение считать от 1 до 20 в	Дидактические упражнения:
	прямом и обратном порядке	«Найди недостающее число»
Числа от 11	Умение использовать в речи	Задание:
до 20	порядковые и	Запиши или поставь недостающее число.
	количественные	«Какой по счету»
	числительные	Задание: назови какой по счету стоиттот или иной предмет
		«Соотнеси количество предметов соответствующей цифрой
		(числом)»

РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ: АБВГЕДЕйка

№ п/п	Ф.И. ребенка	Знания	о слове	Знания о предложении		Чте	ние	Итого показат каждому	ель по
	Итоговый показатель по								
	группе								

Результаты диагностики уровня развития детей

Начало года	
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

Анализ, комментарии

Конец года	
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

Диагностические задания

Раздел	Показатели	ические задания Способы диагностики
программы		,,
	Умение делить слово на слоги, определять кол-во слогов, выделять ударный слог Умение определять последовательность звуков в слове, составлять и читать звуковую схему слова	Дидактические игры и упражнения: «Собери урожай в корзины», «Магазин игрушек», «Где, чье гнездо?» Задание: разложи картинки с изображением, например, овощей и фруктов в корзины в соответствии с предложенными слоговыми (слогоударными) схемами слов Дидактические игры и упражнения: «Звуковая линейка» Задание: Откройте столько окошечек на звуковой линейке, сколько звуков услышите в слове (слова для проверки: лук, мак, шары, ваза, акула). «Строим звуковой дом» Задание: Построй звуковой дом из фишек (кирпичиков) для предложенных слов. (слова для проверки: сыр, шар, рука, рыба, луна, пила, лампа, сумка, лимон). «Найди ошибку» Детям предлагаются предметные картинки под каждой из которых записана звуковая схема слова. В звуковой записи могут быть допущены ошибки (обозначение с лишним звуковым обозначением, либо не достающим). Задание: Найди ошибку в записи звуковых схем, исправь
	Умение давать характеристику звукам	ошибку (дорисовать, либо зачеркнуть лишнее звуковое окошечко). Дидактическая игра: «Звуковые прятки» Детям предлагаются предметные картинки с пустой звуковой схемой. Задание: Послушай каждый звук в слове, дай ему

	T	,
		характеристику и закрась или обозначь нужной фишкой окошечко звуковой схемы.
		«Где, чей домик?»
		Задание: Подбери звуковую схему слова к предложенной
		картинке. Примерные задания (лук – люк, мак – мяч) и
		объясни почему.
	Умение отличать слово от	Дидактическая игра:
	предложения	«Карлики и великаны» Педагог произносит слова и
Предложение		предложения.
		Задание: Присядь на корточки, как карлик, если услышишь
		слово, а если услышишь предложение – поднимись на
		носочки, как великан.
		«Дорожки» Детям раздаются бумажные полоски разной
		длины.
		Задание: Подними вверх длинную полоску, если
		услышишь предложение, а короткую, если услышишь слово.
	V	
	Умение составлять предложение по	Дидактическое упражнение
	картинке, с заданным количеством	«Составь предложение» Детям предлагается сюжетная
	слов.	картинка.
	Умение составлять предложение по	Задание: Составь предложение по картинке (составь
	схеме (графической записи),	предложение по картинке к предложенной схеме).
	определять количество слов в	«Угадай-ка» Перед детьми картинки с изображением
	предложении.	графической записи предложений, состоящих из 2, 3,4 слов)
		Задание: Послушай предложение и найди к нему нужную
		графическую запись. Например: Пришла весна. Ярко светит
		солнце. Дети рады приходу весны.
	Умение читать слова и объяснять	Дидактическое упражнение:
	их значение	«Волшебные ниточки» Детям предлагаются предметные
		картинки и напечатанные слова.
Чтение		Задание: Прочитай слово и проведи линию к нужной
		картинке.
	Умение читать предложения и	Дидактическое упражнение:
	понимать смысл прочитанного	«Закончи предложение»
		Детям предлагается напечатанный текст начала
		предложения и несколько предметных картинок, одна из
		которых соответствует по смыслу предложенному тексту.
		Задание: закончи предложения, выбрав подходящий по
		смыслу предмет. Например: Мальчик читает (карандаш,
		книгу).
		«Отгадай загадку» Детям предлагаются тексты загадок,
		изображения различных предметов.
		Задание:
		Прочитай загадки, подбери отгадки.
	Умение читать небольшой связный	Дидактическое упражнение:
		дидактическое упражисние.
	i ''	«Закончи рассказ» Ребенку предлагается прочитать
	прочитанного	«закончи рассказ» Реоенку предлагается прочитать незаконченный рассказ.
		Задание: Прочитай начало рассказа и придумай его
		окончание.
		«Найди ошибку» Детям предлагается небольшой текст, в
		котором допущены смысловые ошибки (неточности).
		Задание: Прочитай текст и назови, что не так. Объясни
		почему.
		«Найди по описанию» Детям предлагается небольшой
		текст, в котором дается описание предметов.
		Задание: Прочитай текст и найди предмет по описанию.

Критерии оценки

Уровень освоения	Характеристика уровня	
высокий	ребенок выполняет задание самостоятельно, правильно, безошибочно отвечает	
	на все вопросы педагога	

средний	ребенок допускает незначительные ошибки, некоторые вопросы вызывают
	затруднения, с помощью дополнительных вопросов выполняет задание.
низкий	ребенок допускает большое количество ошибок, затрудняется ответить на
	многие вопросы. без помощи педагога не справляется с заданием.

КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ МЕТАПРЕДМЕТНЫХ УМЕНИЙ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА

Метапредметные	у детей старшего дошкольного возраста Характеристика уровня
умения	Характернетика уровия
Познавательные	Высокий
	Проявляет разнообразные познавательные интересы (к миру предметов и вещей, миру социальных отношений и своему внутреннему миру), при восприятии нового пытается понять суть происходящего, устанавливать причинно-следственные связи. Вопросы имеют причинно-следственный характер, отражают попытки понять существенные связи и отношения в окружающем мире. Внимательно выслушивает ответы, соотносит их с имеющимися знаниями. Любит экспериментировать, в процессе экспериментирования проявляет познавательные чувства: удивление, сомнение, радость от узнавания нового. Стремится самостоятельно экспериментировать для получения нового знания, решения проблемы. Планирует разные виды умственной деятельности (наблюдение для получения информации). Самостоятельно получает информацию из наблюдений, рассказов и пр Развернуто отражает в речи впечатления, выводы. Самостоятельно действует в повседневной жизни, в различных видах детской деятельности. Соблюдает необходимую последовательность действий. Выполняет поручения педагога, сотрудничает со сверстниками и педагогом на занятиях и в игре. Проявляет ответственность, настойчивость, анализирует и оценивает свои поступки и поступки других. Принимает активное участие в образовательном процессе.
	Средний Проявляет познавательные интересы к миру физических явлений. Вопросы имеют причинно- следственный характер, сочетаются с уточняющими вопросами. Ответы выслушивает с интересом, выдвигает свои версии ответов, может настаивать на них. Ориентируясь на собственный опыт. Принимает участие в экспериментировании, организованном педагогом, стремится экспериментировать самостоятельно, но нуждается в помощи педагога. В речи отражает ход и результат экспериментирования, задает вопросы. Самостоятельно, последовательно действует в повседневной жизни привычной для него обстановке. В ситуации постановки новой задачи и в процессе достижения результата уровень самостоятельности снижается. Обращается за помощью в ситуации затруднений, устраняется от решения проблемы, адресуя эту задачу педагогу. Не всегда четко выполняет поручения педагога, стремится сотрудничать со сверстниками и педагогом на занятиях и в играх, но нуждается в помощи. С помощью педагога анализирует и оценивает свои поступки и поступки других. Стремится деятельно участвовать в образовательном процессе в совместной игре, но высказанные предложения могут быть нереалистичны, без учета специфики взаимодействия детей друг с другом или с педагогом.
	Низкий Проявления познавательных процессов неустойчивы, преобладают предметноориентированные интересы (интересы обладания предметами или удовлетворение своих интересов). Задает вопросы, преимущественно отражающие обыденные, обиходные связи и отношения, может не проявлять интерес к ответам, настаивает на своих версиях ответов. С желанием принимает участие в экспериментах, организованных педагогом, в речи отражает эмоции, возникающие в процессе работы. Сам экспериментирование не организует. Самостоятельность не проявляет, действуя сам, нарушает последовательность действий. При самостоятельном выполнении результат деятельности снижается. Обращается за помощью, когда сам может решить проблему. Избегает выполнения поручений педагога, не стремится сотрудничать со сверстниками и педагогом на занятиях и в играх. Не проявляет ответственность, активность, настойчивость, аккуратность. Затрудняется анализировать и оценивать свои поступки и поступки других людей даже с помощью педагога. Не проявляет интереса к образовательному процессу.
Коммуникативные	Высокий Устанавливает продуктивные контакты со взрослыми и сверстниками с помощью речевых и неречевых средств общения (вербальные и невербальные). Обладает выразительной речью, мимикой, пантомимикой. Принимает участие в групповой беседе, вступает в речевое общение

разными способами: сообщает о своих впечатлениях, переживаниях, задает вопросы, подробно отвечает на поставленные вопросы. Адекватно реагирует на эмоциональное состояние других людей, сопереживает и стремиться содействовать, быть полезным. Сопереживает персонажам сказок, историй, рассказов, адекватно реагирует на события, описанные в тексте, выражает в речи сочувствие героям произведений, дает эмоциональную оценку персонажам, понимает внутренний смысл произведения.

Побуждает партнера к совместной деятельности, поддерживает общую тему разговора. Говорит спокойно, доброжелательно, не нарушая правила речевого этикета. Самостоятельно разрешает конфликтные ситуации, умеет договариваться, изменять стиль общения в зависимости от ситуации. Самостоятельно выбирает способы взаимодействия. Анализирует вместе с педагогом и самостоятельно разные ситуации общения. Поддерживает уважительные отношения со взрослыми и доброжелательные отношения со сверстниками.

Форма общения со взрослыми: внеситуативно-личностная: проявляет как ведущую потребность в понимании, усваивает знания прямым путем, задает вопросы, выполняет правила, задаваемые взрослым в общении, использует в общении развернутую речь.

Форма общения со сверстниками: внеситуативно — деловая: проявляет потребность в сотрудничестве с другими детьми, ставит и достигает общие цели, понимает и учитывает интересы и особенности других людей. Знает и выполняет правила культуры общения: вежлив, обходителен, выражает благодарность за внимание, помощь. Предлагает помощь и обращается за помощью, дает советы и сам их слушает, анализирует и применяет. Адекватно оценивает свое поведение, при нарушении правил стремится исправиться.

Средний

Устанавливает продуктивные контакты со взрослыми и сверстниками с помощью речевых и неречевых средств общения (вербальные и невербальные), затрудняется в общении с незнакомыми людьми. Недостаточно четко дифференцирует вербальные и невербальные средства общения. Обладает достаточно выразительной речью, мимикой, пантомимикой. Откликается на высказывания партнеров по общению, принимает участие в групповом разговоре, внимательно слушает, высказывается по предложению взрослого, выслушивает собеседника, не перебивая, но понимает и применяет не все инициативные обращения. Кратко отвечает на вопросы, используя некоторые свои знания, опыт. Нормы речевого этикета нарушает редко. Пытается самостоятельно разрешать конфликтные ситуации, но в конфликтных ситуациях чаще прибегает к помощи взрослого. Пытается договариваться, но не всегда продуктивно. Вместе со взрослым определяет влияние своих поступков на состояние других людей и анализирует разные ситуации, затрудняется в выводах. Сопереживает персонажам сказок, историй, рассказов, адекватно реагирует на события, описанные в тексте, кратко выражает в речи сочувствие героям произведений, с помощью взрослого предлагает варианты содействия персонажам, недостаточно четко различает эмоциональную и моральную оценку персонажей.

Форма общения со взрослыми: внеситуативно-познавательная: проявляет как ведущую потребность в познании посредствам общения, взрослого рассматривает как источник знаний. Форма общения со сверстниками: ситуативно-деловая: проявляет потребность в общих действиях, сверстник интересен как участник игры и как средство самоутверждения. Знает и выполняет правила культуры общения, но может их нарушать, подчиняясь своим потребностям и желаниям. Не всегда продуктивно умеет договариваться, прибегает к помощи взрослого. Оценка своих поступков не всегда адекватна, но при разъяснении взрослого оценивает себя объективно.

Низкий

Не всегда выбирает адекватные средства общения в соответствии с особенностями партнеров по общению и ситуации общения. Успешно общается в привычной обстановке. Речь, мимика, пантомимика недостаточно выразительны. Не всегда поддерживает общую тему разговора. В диалоге стремиться высказаться, а не выслушать или пассивно выслушивает высказывания других, не проявляя инициативы. С помощью взрослого кратко отвечает на вопрос, затрудняется в использовании своих знаний, опыта.

Эмоционально откликается на отдельные эпизоды сюжета. Может проявлять эмоции, неадекватные ситуации (смеется, когда персонаж попадает в трудную ситуацию), затрудняется дать эмоциональную оценку, не различает эмоциональную и моральную оценку персонажей.

Нарушает правила речевого этикета. Затрудняется в объективной самооценке и оценке выполнения правил культуры общения с другими людьми, самооценку и оценку не мотивирует. Не пытается самостоятельно разрешать конфликтные ситуации, прибегает к помощи взрослого. Не изменяет стиль общения со взрослыми и сверстниками в зависимости от ситуации. Форма общения со взрослыми: ситуативно-деловая: проявляет как ведущую потребность в сотрудничестве со взрослыми, настаивает на своем варианте поведения,

использует ситуативную речь, обрывки предложений. Обильно использует жесты, позы, действия. Форма общения со сверстниками: эмоционально-практическая: проявляет потребность в эмоциональных контактах со сверстниками, характерна подражательность, конфликты происходят в основном из-за игрушек, общение проявляется как веселая беготня, крики, прыжки и т.п..

Регулятивные

Высокий

Понимает важность нравственного поведения, осознает последствия нарушения (соблюдения норм и правил и в соответствии с этим организует свое поведение). Ставит цели самостоятельно, удерживает без помощи взрослого и в его отсутствии, преодолевает трудности и помехи, понимает и объясняет необходимость волевого усилия (стараться, трудиться, сосредотачиваться) для получения результата. Инициативен в разных видах деятельности, развернуто отражает цели в речи, длительно согласует с целью свою активность. Развернуто планирует этапы и условия достижения, проявляет элементы прогнозирования. Точно следует образцу, обследует его перед началом деятельности, задает взрослому уточняющие вопросы, результат соответствует образцу. Ориентируется на способ действия в соответствии с требованиями взрослого, учитывает его и ему следует. Самоконтроль проявляет повсеместно как в практической, так и умственной деятельности, понимает и объясняет необходимость самоконтроля. Использует разные приемы самоконтроля в зависимости от задач и содержания, условий деятельности. Учитывает прошлый опыт, замечает и устраняет ошибки, корректирует при необходимости деятельности. Самооценка адекватная, соответствует возможностям. Ребенок по-разному оценивает себя в разных видах деятельности, мотивирует свою самооценку, ориентируясь на представления о себе.

Средний

Поведение определяется правилам повседневной жизнедеятельности, действуя в привычных ситуациях. Моральные нормы формулирует достаточно обобщенно и может их нарушать. Позитивно реагирует на замечания взрослого, старается исправиться, испытывает дискомфорт при нарушении правил и норм поведения, последствия нарушения осознает и объясняет. Цели ставит в некоторых видах деятельности, обычно привлекательных и связанных с предметнопрактическими ситуациями. Кратко отражает цели в речи. Цели касаются в основном интересов самого ребенка, связаны с близкой перспективой. Планирует основные этапы достижения цели в общем виде, создает некоторые стандартные условия для ее достижения. Нуждается в руководстве взрослого. Волевое усилие проявляет часто. Может противостоять отвлечениям в интересной, увлекательной деятельности. Способен к волевому усилию в присутствии взрослого, в ситуации трудности и помех ищет «обходные пути», необходимость волевых усилий понимает, но затрудняется четко объяснить. Старается следовать образцу, но этап обследования выражен недостаточно. Результат по основным показателям соответствует образцу. Задает вопросы по поводу выполнения задания, передавая инициативу взрослому. Самоконтроль проявляет в привлекательных видах деятельности, как правило, в предметнопрактических ситуациях, при напоминании взрослого понимает и объясняет, ссылаясь на требования взрослых или пример других детей. Использует недостаточно продуктивных приемов самоконтроля как универсальные для любых ситуаций, осуществляет пооперационный самоконтроль, замечает и пытается устранить ошибки, не всегда корректирует свою деятельность. Самооценка меняется в зависимости от внешних обстоятельств, адекватная, но не во всех видах деятельности. Мотивирует свою самооценку, ориентируясь на оценку окружающих или на представления об отдельных своих особенностях, несущественных для достижения целей.

Низкий

Поведение зависит от непосредственных желаний, нормы и правила обобщенно не называет и развернуто не объясняет, выполняет их при совпадении с желаниями и потребностями, требуется помощь в их выполнении. При нарушении норм и правил не испытывает дискомфорта. Ставит цели утилитарные, чаще определяются взрослым или ситуацией, в которую включен ребенок. Цели связаны с ближайшей перспективой, нуждается в помощи взрослого на этапе планирования. Условия создает вместе со взрослым, цели называет при вспомогательных вопросах. Волевое усилие проявляет иногда, оно кратковременно, легко отвлекается, цель удерживает с помощью взрослого, меняет ее на более привлекательную. Необходимость волевого усилия не понимает. К образцу обращается редка, не обследует его, результат соответствует образцу только в общих деталях. Самоконтроль систематически не проявляет, осуществляет его только в присутствии взрослого, использует приемы самоконтроля редко, не корректирует деятельность. Самооценка чаще неадекватная (завышенная или заниженная), меняется в зависимости от обстоятельств. Самооценку не

РАЗДЕЛ ПРОГРАММЫ «Умные пальчики»

№п/п	Ф.И. ребенка	Правила	Зрительно-моторная координация		Волевая	Итоговый	
		при				регуляция	показатель
		письме					ПО
							каждому
							ребенку
			Штриховка,	копирование	ориентировка		
			линия	_			
	Итоговый						
	показатель						
	по группе						

Результаты диагностики уровня развития детей

	Начало года
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

Анализ, комментарии

	12.0000000 11.00000000000000000000000000
Конец года	
Высокий	детей%
Средний	детей%
Низкий	детей%

Диагностические задания

Направление	Показатели	Способы диагностики	Критерии оценки
диагностики			
Правила при	Соблюдение правил при	Наблюдение за соблюдением	Высокий: ребенок соблюдает
письме	письме: умение выполнять	ребенком основных	правила самостоятельно.
	правила посадки при письме,	гигиенических правила при	Средний: ребенку необходима
	умение правильно держать	письме.	незначительная корректировка
	карандаш, располагать		педагога.
	тетрадь под наклоном		Низкий: ребенок не соблюдает
			правила самостоятельно, нужна
			постоянная корректировка педагога.
Зрительно – мотор	ная координация. Выявление	у детей сформированности зрит	ельно – моторной координации при
	еских заданий на листе бумаги		
Штриховка, линия	Умение проводить	Дидактическое упражнение:	Высокий уровень: линия
	непрерывную линию, не	«Проведи линию»	непрерывна, может иметь
	отрывая карандаш от бумаги	Задание: проведи прямую	небольшой угол или изгиб, не
	и не выходя за пределы	линию от точки до звездочки,	выходит за пределы
	ограничительных точек	от середины линии до	ограничительных точек, либо
	(линий), понимание	середины другой, проведи	контура фигуры.
	середины линии, середины	линию посреди дорожки.	Средний уровень: проведенная
	дорожки ограниченной	Повтори задание, только в	линия незначительно выходит за
	линиями.	вертикальном направлении.	пределы ограничительных линий,
	Умение ритмично, в	Задание: Заштрихуй рисунок в	но не выходит за пределы
	заданном направлении	направлении стрелочек по	ограничительных линий, либо
	выполнять штриховку	образцу, скажи, что	контура фигуры.
	различных фигур.	изображено на рисунке.	Низкий уровень: линия
			нарисована с разрывами, острыми
			углами, проведена несколько раз,
			сделаны исправления, линия
			выходит за пределы
			ограничительных линий и точек
			либо контура фигуры.

Высокий уровень: фигура обведена Дидактическое упражнение: «Обведи фигуру» правильно, по направлению стрелки, Задание: обведи фигуру по без разрывов, без видимых обводок, прерывистой линии и нарисуй **УГЛОВ** отклонений, рядом такую самостоятельно нарисованные, самостоятельно, следуй фигуры не отличаются от заданной стрелочками по форме и размеру или отличаются заданному от контрольных фигур и линий направлению. незначительно. Средний уровень: фигура обведена правильно, но линии отклоняются контрольных линий незначительно, а самостоятельно нарисованные линии (фигуры) выполнены небольшими различиями и имеют небольшие отклонения от образца. Низкий уровень: фигура обведена неправильно, не по направлению стрелки, с большими отклонениями от стимулирующих линий, с явными разрывами и углами, ребенок не конфигурацию смог уловить фигуры. Самостоятельно нарисованные фигуры значительно отличаются от стимулирующей по форме и размеру. Стимулирующие фигуры обведены с большими разрывами, имеют обводки и углы, ребенок соединяет стимулирующие линии и рисует одну изогнутую, либо рисует самостоятельно линии направлении зеркального отражения. Обводит линии не по стрелкам. Зрительно-Дидактическое упражнение: Высокий уровень: Умение оценивать ребенок пространственные пространственные «Нарисуй по точкам» правильно воспроизвел рисунок, представления отношения, умение Задание: рядом с фигурой изображенный в задании, если он анализировать и копировать нарисуй такую же фигуру по четко прослеживает от какой точки несложные формы, точкам, соединяя линиями в какую надо вести линию. Линии свободные точки. могут быть немного прерваны, но состоящие ИЗ линий Лист не рисунок изображен правильно. различной длины и углов. переворачивай и не верти, постарайся отрывать Средний уровень: большинство не карандаш от бумаги, ничего не фигур изображены верно, но имеются разрывы в линиях, в исправляй. правильно изображенных вариантах имеются незначительные отклонения линий от точек. Низкий уровень: ребенок рисует линии не так, как они изображены

НАБЛЮЛЕНИЕ ЗА ИГРОВОЙ ЛЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ЛЕТЕЙ 6-7 ЛЕТ

minuting girling of the desired and the desired general and the second general general and the second general general and the second general ge	
Компоненты игры	6-7 лет
Замысел игры	Умение предложить замысел игры;
	Умение развить замысел по ходу игры;
	Умение создать предметно-игровую обстановку (использование атрибутов,
	предметов-заместителей).

на образце, есть исправления, при анализе рисунка трудно понять, какую точку имел в виду ребенок,

проводя линию.

Сюжет игры	Умение выбрать сюжет.			
Роль	Обозначение роли словом;			
	Направление ролью поведения ребенка;			
	Соответствие содержания роли реальному поведению персонажа;			
	Взаимосвязанность ролевых функций детей			
Ролевые действия	Умение согласовать ролевые действия с действиями партнера по игре;			
	Умение соотносить ролевые действия характеру персонажа.			
Ролевая речь	Умение строить ролевой диалог.			
	Умение подобрать словесные (интонационные) и невербальные (жесты, мимика,			
	движения) средства для создания игрового образа.			

КРИТЕРИИ	И ОЦЕНИВАНИЯ ИГРОВЫХ УМЕНИЙ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
Компоненты	Уровень развития
игры	
Замысел игры	З балла В игре четко выделяется подготовительный этап: выбор темы, активное, заинтересованное участие в совместном сюжетосложении, согласованное распределение ролей. У ребенка наблюдается проявление инициативы и творчества в создании игровой обстановки в соответствии с темой игры и с учетом мнения партнеров по игре, использование различных атрибутов, предметов-заместителей, самоделок, дополнение игровой 2 балла
	В структуре игры выделяется подготовительный период: дети договариваются о теме игры, четко обозначают и распределяют роли, обсуждают основное направление развития сюжета. Выбирают в соответствии с сюжетом место для игры, игрушки и предметы подбирают в соответствии с ролью. Активно используют предметы-заместители. 1 балл
	Отсутствие подготовительного этапа игры (игра «с ходу»). Толчок к игре – игрушка, попавшая в поле зрения ребенка. Использование предметов-заместителей вызывает затруднение, ребенок предпочитает действовать с реальными предметами.
Сюжет игры	3 балла Сюжеты с использованием мотивов знакомых сказок. Нестандартные сюжеты на основе личных впечатлений. Творческое сюжетосложение: новые идеи, проявление инициативы в развитии сюжетных логических эпизодов. Основное содержание игры — действия, связанные с передачей отношения к другим людям, выступающие на фоне всех действий, связанных с выполнением роли. 2 балла
	Воспроизведение разных по содержанию сюжетов с отражением ряда сюжетных логических эпизодов. Содержанием игры становится выполнение вытекающих из роли действий. Наличие специальных разнообразных действий, передающих характер отношения к другим участникам игры. 1 балл Центральным содержанием игры являются однообразные действия с определенными предметами без соблюдения соответствия игрового действия реальному («мама» кормит «дочку»). Ребенок воспроизводит элементарные игровые сюжеты, затрудняется самостоятельно придумывать новый вариант сюжета.
Роль	З балла Роли ясно очерчены и выделены. На протяжении игры ребенок ведет линию поведения, отражающую роль. Ролевые функции детей взаимосвязаны. Ребенок свободно переходит от одной роли к другой в зависимости от игрового замысла и развития сюжета. 2 балла Роли ясно очерчены и выделены. Дети называют свои роли до начала игры. Роли определяют и направляют поведение ребенка. В одной и той же игре ребенок может выполнять разные роли. 1 балл Роль лишь называется ребенком и намечается некоторое разделение действий, согласно роли. Данная роль реализуется ограниченным количеством действий, связанных с ней.
Ролевые действия	З балла Действия разнообразны и отражают богатство действий лица, изображаемого ребенком. Ясно выделены действия, направленные к разным персонажам игры. Действия развертываются в последовательности, строго воссоздающей реальную логику. Нарушение логики действий и правил отвергается. 2 балла Действия становятся разнообразными. В принятой роли ребенок передает систему действий и

	характер игрового персонажа. 1 балл Действия однообразны, состоят из ряда повторяющихся операций, которые логически не перерастают в другие за ними следующие действия. Легко нарушается логика действий без протестов со стороны детей.
Ролевая	3 балла
речь	Речь носит активный ролевой характер, определяемый и ролью говорящего, и ролью того, к кому она
	обращена
	2 балла
	Специфическая ролевая речь, обращенная к товарищу по игре в соответствии со своей ролью и
	ролью, выполняемой товарищем. Параллельно присутствует и внеролевая речь.
	1 балл
	Присутствуют реплики, сопровождающие выполняемые игровые действия с партнером-игрушкой.
	Отдельные внеролевые диалоги с играющим рядом ребенком.

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ КАРТА НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ИГРОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

No	Ф.И. ребенка	Виды игровой деятельности					
п/п		Сюжетно-ролевая игра	Театрализованная игра	Подвижная игра			

Результаты диагностики уровня развития детей

Начало года				
Высокий уровень	детей%			
Средний уровень	детей%			
Низкий уровень	детей%			

Анализ, комментарии

Конец года				
Высокий уровень	детей%			
Средний уровень	детей%			
Низкий уровень	детей%			

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ,

ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ И УПРАЖНЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ АБВГДЕЙКА

Обучение дошкольников языку как средству для общения и познания предполагает совершенствование и обогащение речи ребенка, что в свою очередь является важным потенциалом в развитии познавательной, творческой и коммуникативной сторон личности. Для этого на занятиях необходимо создавать благоприятную речевую среду, где дети могут, вопервых, заимствовать соответствующие культурные речевые образцы, во-вторых, работать над формированием конкретных речевых умений. На занятиях педагог обращает постоянное внимание на то, чтобы высказывания детей были содержательными, а слова точными и разнообразными.

Основой развития является интерес. Интерес к предмету, объекту исследования, к процессу. Использование персонифицированных героев непосредственно связанных с предметным содержанием активизируют познавательную деятельность детей, облегчают процесс познания. Поэтому в реализации программы АБВГДейка предполагается использование следующих персонажей: Мастер Слог, Мастер Ударение, Звуковички, Звукоморы – Палецвротнеклади (любитель согласных звуков), АМ (любитель гласных звуков), добрые волшебники доктора звуков – Тим (доктор мягких согласных), Том (доктор твердых согласных). Эти герои - жители страны Слов, в которую дети отправляются с самого первого занятия и в процессе путешествия знакомятся и открывают для себя ее тайны (секреты).

Обучение чтению делится на два этапа - добукварный и букварный.

<u>Добукварный «Звучащее слово»</u> - период, когда только закладывается основа для овладения навыками чтения. Основа чтения — слоговое воспроизведение слов, поэтому на занятиях большое внимание уделяется практическому моделированию — составлению звуковой, слогоударной модели слова, овладению способами самопроверки.

<u>Деление слов на слоги</u> — медленно произносим слово целиком, обращая внимание на то, сколько раз открывается рот. В помощь детям для самопроверки можно поднести руку к подбородку и посчитать сколько раз ударит подбородок о руку (ладонь). Затем дети фиксируют каждый слог хлопком в руки. После этого вводится слоговая схема — запись слова.

<u>Выделение ударного слога</u> – дети совместно с педагогом интонируют (произносят более громко и протяжно) последовательно каждый из слогов, слушая при этом, как звучит слово. Способ последовательного интонирования позволяет сравнить, как звучит слово и определить, когда оно звучит правильно. Затем дети проделывают эту работу самостоятельно.

<u>Работа со звуковой моделью слова</u> способствует развитию фонематического слуха — умения правильно слышать и выделять все звуки речи, формирование умений последовательного выделения звуков в слове, что закладывает основу грамотного письма.

На первом этапе знакомства со звуками речи дети учатся слышать и различать гласные и согласные (твердые и мягкие) звуки. Здесь необходимы такие упражнения, как проговаривание скороговорок, считалок с выделением в них нужного звука, подбор слов на заданный звук, выделение первого и последнего звука в слове, замена одного из звуков в слове.

Прежде чем перейти к непосредственному моделированию звучащего слова дети совместно с педагогом работают со звуковой линейкой. Протягивая, интонируя каждый звук слова, дети постепенно открывают окошечки на звуковой линейке. Открытые окошечки — это и есть количество звуков в слове. Первоначально для работы берутся 3-4-х звуковые слова. Только после этого дети совместно с педагогом переходят к составлению модели слова, используя специальные обозначения или фишки. Гласные звуки обозначаются красным цветом, согласные на начальном этапе, когда еще не введены понятия «твердые» и «мягкие», обозначаются желтым цветом. В дальнейшем «мягкие» согласные обозначаются зеленым цветом, «твердые» согласные — синим.

В данный период, для закрепления навыков работы со звучащим словом педагог активно использует дидактические игры и упражнения.

<u>Букварный период «В гости к дядюшке Алфавиту»</u> - предполагает знакомство с буквами (гласными и согласными) и их работой в слове.

Введение буквы - есть образное отображение того или иного звука. Звук слышу, произношу, букву вижу и пишу. При введении букв необходимо помнить, что буква — это абстракция, и поэтому важно использовать такие средства, которые с одной стороны помогут ребенку быстрее запомнить образ буквы, с другой сделают этот процесс увлекательным и интересным. Обязательными упражнениями при изучении гласных букв (А, О, У, Ы, И, Э) являются пропевание с движениями. А — ноги на ширине плеч, руки поднимаем вверх, соединяя их ладонями над головой (а-а-а). О — ноги вместе, руки перед собой, ладони соединены. Произносим О-О-О и одновременно вытягиваем руки вперед, образуя из рук круг и т.д. Педагог может сам совместно с детьми придумать подобные упражнения. При введении согласных букв помогают сказочные сюжеты, в которых буква — образ того или иного сказочного персонажа. Сначала образ, затем буква такая, какая она есть.

Работа над предложением

Цель упражнений — закрепление умений строить разнообразные типы предложений, отличие предложений от слова, группы слов.

Упражнение 1 Слово – предложение

Условия игры:

Предлагаем детям две полоски разные по длине. Короткая полоска обозначает слово, длинная – предложение. Педагог называет, чередуя между собой слова и предложения, дети, в соответствии с услышанным, поднимают то одну, то другую полоски

Машина; машина едет; машина, быстро;

Кот; кот, чутко; кот спит очень чутко;

Горка; горка, дети; горка, дети, санки; дети катаются с горки на санках.

Упражнение 2. Сократи предложение

Условия игры:

Сокращать предложение можно последовательно или на то количество слов, которое определяют участники игры.

Педагог произносит предложение — дети слушают и осмысливают его. Затем педагог снова повторяет предложение — дети запоминают, затем педагог просит сократить предложение, последовательно убирая слова.

Оля читает бабушке интересную книгу.

Оля читает бабушке книгу.

Оля читает бабушке.

Оля читает.

Упражнение 3. Богатое предложение

Условия игры:

Педагог дает начальную форму предложения. Дети, не искажая заданной формы, должны добавлять слова, образуя новые. более распространенные предложения. Полезно проводить игру, совмещая речь с движением (шагать по комнате, выкладывать полоски или другие предметы, которые играют роль заместителей слов).

Мы играем.

Мы играем в футбол.

Мы играем в футбол летом.

Мы играем в футбол летом на стадионе.

Упражнение 4. Послушай, запомни, ответь: все ли верно.

Условия игры:

Дети слушают предложение и определяют: может ли это быть, если да, то когда, где и почему. Если нет, то следует доказательно объяснить.

Выпал снег, Алеша вышел загорать.

Мальчики поехали в лес на лыжах, чтобы собирать землянику.

Ежик лазает по деревьям, а медвежонок ползает.

Кошка баюкала мышку и пела колыбельные песенки.

Я очень удивился, когда в норе увидел большого жука.

Упражнение 5. Закончи предложение

Условия игры:

Педагог начинает предложение, а дети должны его закончить. Предполагается, что возможно множество вариантов ответов или всего один.

Травка выглянет на свет Травка выглянет на свет, когда растает снег.

Травка выглянет на свет на солнечных проталинах.

Девочка шла по

Девочка шла по тропинке домой.

Девочка шла по лесу и напевала.

Девочка шла по мостику через широкий ручей.

Слоговая структура слова

Цель - Закрепление умений делить слова на слоги, отчетливо произносить каждую часть слова, умение преобразовывать слова из двусложных в трехсложные.

Купи игрушку

Условия игры:

Каждому играющему дается задание - купить игрушку в названии которой два слога. Игрушки разложены на столе. Педагог первым покупает игрушку, он четко произносит ее название, затем делит его на слоги (кук - ла), произносит отдельно каждый слог, определяет их количество. Правильность ответа проверяют все. После того как игрушки с двусложными названиями будут куплены, педагог предлагает купить игрушки в названиях которых три слога. Наглядный материал. Игрушки: кукла, машина, собака, заяц, петушок, кубики, барабан, часы, мяч.

Накорми животное

Условия игры:

Прежде чем начать игру, педагог вспоминает вместе с детьми, какое животное чем питается. Затем он раздает детям карточки на которых изображено то или иное животное и записи слоговых моделей слова, а так же предметные картинки с кормом. Детям необходимо разложить корм, так, чтобы он соответствовал предложенному животному и соответствовал заданным схемам слов.

Кто, в каком домике будет жить?

Условия игры:

На доске размещаются слоговые схемы. Педагог обращает внимание детей, что это домики для животных. Нужно помочь животным вернуться домой. Каждый по очереди выбирает какому животному будет помогать. Произносит слово, произносит по слогам, считает количество слогов, находит соответствующую схему. Остальные дети проверяют правильность выполнения задания. Возможно изменение слова с двуслогового, на трехслоговое.

Наглядный материал. Предметные картинки животных: лиса, медведь, волк, заяц, белка, сова, еж, кукушка, муравей. Слоговые схемы.

Расскажи стихотворение.

Условия игры:

Педагог вместе с детьми вспоминают любимые детские стихотворения. Лучше всего для этой игры подходят стих А.Л.Барто. затем пробуют рассказать это стихотворение, деля каждое слово на слоги. Педагог под чтение детей может записывать стихотворение на доске.

И-дет бы-чок ка-ча-ет-ся, взды-ха-ет на хо-ду и т.д.

Звуковая структура слова

Цель - Развитие фонематического слуха, закрепление умений находить слова с заданным звуком, самостоятельно определять место того или иного звука в лове, упражнять в последовательном выделении звуков в словах.

Звуковая мишень

Условия игры:

Педагог показывает изображение мишени и предлагает вспомнить, чем можно стрелять по мишени. Далее рассказывает о том, что Зуковички в стране слов тоже любят стрелять по мишени, но только словами со своим любимым звуком и не только стрелять, но и соревноваться. Если заданный звук стоит в начале слова, они получают 1 очко, если в середине — 3 очка, если в конце — 2 очка. Теперь посмотрим, какой Звуковичок прилетел к нам в гости. На его крылышках мы видим картинку, чтобы узнать имя Звуковичка, нужно выделить первый звук изображенного предмета. Дети узнают первый звук и игра начинается. Каждый из желающих пробует свои силы в стрельбе по мишени, и все вместе считают количество заработанных очков.

Какой звук потерялся? Жук Звукоед.

Условия игры:

Педагог не спеша читает стихотворный текст. В некоторых словах он специально не проговаривает один из звуков. Дети внимательно вслушиваются в текст и отмечают, какие слова произнесены неправильно, выделяют их из текста, произносят правильно, указывая, какой звук был потерян.

«Подготовлен ...амолет, он отправился в полет»;

«Зайку ...росила хозяйка, под дожде...остался ...айка».

Домики для животных

Условия игры:

Игра проводится по аналогии «Кто в каком доме будет жить?», только вместо слоговых схем используются звуковые модели слова. Для того, чтобы развести понятия предмет и звучащее слово, детям задаются вопросы: «Какое из животных самое большое?, самое маленькое?», затем сравниваются их звуковые «домики» (количество звуков в слове). Делается вывод — для того, чтобы узнать каму, какой звуковой домик подойдет, нужно посчитать количество звуков, так как само животное может быть большим, а количество звуков в его слове маленькое. Например: лев (3 звука), муравей (7 звуков). Величина слова не зависит от предмета, которое оно обозначает.

Шифровка

Условия игры:

Педагог предлагает детям предметные картинки и говорит о том, что если правильно выделить первый звук в названии каждого предмета, то можно прочитать слово, которое здесь зашифровано.

Лук, утка, ножницы, арбуз = луна;

Ракета, улитка, конфета, апельсин = рука.

Игры с буквами и словами

Цель — Формирование навыков слогового чтения. Развитие умения воспроизводить прочитанный текст

Где цифры, где буквы?

Условия игры:

Педагог предлагает детям табличку, на которой вперемешку написаны буквы и цифры. Необходимо выбрать только буквы, выписать их отдельно и составить из них слово. Игру можно проводить, объединяя детей в микрогруппы.

M	1	8	0	9
11	4	Л	12	5
6	3	7	2	0
8	Д	4	10	15
E	5	14	3	Ц

Γ				
- 1				
- 1				
- 1				
- 1				
- 1				

С кочки на кочку

Условия игры:

Педагог загадывает загадку про лягушку.

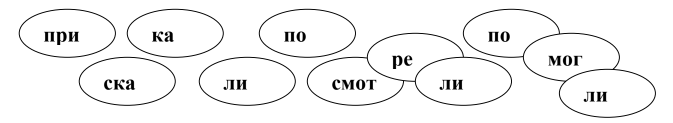
Скачет зверушка, не рот, а ловушка.

Попадут в ловушку и комар и мушка.

Вспоминают, где живут лягушки, как они передвигаются.

Далее показывает нарисованные кочки, в которых написаны слоги. Читая слоги, составляем слова, отделяем одно слово от другого. После того как все слова будут прочитаны, предложить составить рассказ о веселых озорных лягушатах.

Можно использовать иллюстративный материал.



Составь слово. Найди себе пару.

Условия игры:

Педагог раздает детям карточки на которых написаны слоги. Каждый самостоятельно прочитывает то, что у него написано.

Педагог вызывает одного из ребят, он вслух читает свой слог. Дети предлагают ему взять себя в пару. Ребенок выбирает того, с кем у него получится слово. Слоги можно переставлять местами. Возможно составление двусложных, трехсложных слов.

Деформированный текст. Путаница.

Условия игры:

Педагог предлагает детям предложения в которых слова перепутались (поменялись местами).

Нужно узнать, как они стояли первоначально.

Игу хорошо проводить в микрогруппах., возможно с элементами соревнования.

Сковал, лед, толстый, ручей;

Домик, паук, смастерил, водяной, из, воздуха;

Масло, получают, и сыр, из, молока.

Приложение №3 методические рекомендации,

ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИГРЫ И УПРАЖНЕНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ЗАНИМАТИКА»

На занятиях по развитию элементарных математических представлений выделяются два периода – дочисловой и числовой (непосредственное знакомство с числами и операциями с ними).

Дочисловой период. Включает в себя формирование умений выделять и сравнивать предметы по различным признакам (цвет, форма, размер), что непосредственно влияет на развитие разнообразных действий восприятия, а также установление пространственных взаимоотношений между различными предметами, ориентировке на плоскости и листе бумаги.

Основные свойства предметов (форма, величина, цвет) выступают в роли эталонов. Дети постепенно запоминают эти эталоны – сначала на сенсорном уровне, а затем на уровне понятий. Это помогает ориентироваться детям в окружающей действительности, отбирать и группировать предметы, а так же геометрические фигуры по определенным разным основаниям, производить действия классификации.

Организуя исследование (познание) свойств предметов необходимо включение в данный процесс разных анализаторов — зрения, слуха, осязания — и сенсомоторных действий. Это позволит детям выделить детям широкий спектр свойств предметов, познать их с разных сторон. С целью активизации самостоятельных наблюдений необходимо научить детей действовать в определенной последовательности, например:

- ✓ Восприятие целостного облика предметов;
- ✓ Вычленение основных частей обследуемого предмета и определение их свойств (формы, величины, строения и др.);
- ✓ Определение пространственных взаимоотношений частей относительно друг друга (выше, ниже, справа, слева);
- ✓ Вычленение более мелких частей предмета и установление их пространственного расположения по отношению к основным частям;
- ✓ Повторное целостное восприятие предмета.

В процессе восприятия (обследования) предметов следует включать следующие упражнения:

- ✓ Движение обеих рук по предмету его «обрисовывание»;
- ✓ Рисование по воздуху;
- ✓ Создание образа предмета в рисунке, конструировании.

Полезны такие задания, как: «Найди, какая фигура (предмет) в ряду лишние», «Какой фигуры не хватает?», «Найди предмет такой же формы», «Сложи фигуру», «Подбери фигуры по форме и размеру (цвету) и другие.

Одной из важнейших задач по ознакомлению с формой является развитие умения видеть форму предмета целиком и форму его отдельных частей. Для этого используются задания:

✓ Составление целых предметов из множества частей, например «Танграм», «Колумбово яйцо», «Листик», «Волшебный круг»;

- ✓ Простые игры-головоломки на выкладывание контура геометрических фигур из счетных палочек;
- ✓ Рисование геометрических фигур на бумаге в клетку с заданным интервалом.

Особое место занимает работа по развитию пространственно-временных представлений, ориентировки на плоскости (листе бумаги).

Формирование представлений о движении времени, его периодичности, сменяемости осуществляется постепенно. Сначала сменяемость времени закрепляется на основе знаний времен года, постепенно вводятся названия месяцев в каждом из времени года. Далее даются представления о последовательности дней недели.

Для закрепления используются:

- ✓ Дидактические игры «Продолжай», «Что следует за чем?», «Вчера, сегодня, завтра», «Что напутал художник», «Когда это бывает?» и другие;
- ✓ Стихи, считалки, загадки;
- ✓ Словесные игровые упражнения «Расскажи о времени».

Методика работы по развитию ориентировки на плоскости (бумаге) основана на выявлении (сравнении) противоположных направлений: слева — справа, вверху — внизу, над — под. Сначала необходимо осваивать практические действия с раздаточным материалом. От совместных действий с педагогом постепенно переходят к действиям по образцу, составлению композиций по собственному замыслу с последующим вербальным обозначением пространственных отношений. Рекомендуется проводить следующие игры: «Что изменилось?», «Путешествие по лабиринту», «Почтальон», «Опиши путь сказочного героя».

В закреплении навыков по ориентировке на листе бумаге, формированию произвольности и координации движений используют упражнения в рисовании графических диктантов. Сначала это простые дорожки, в последствии дорожки имеющие изгибы, направление вверх, вниз, вправо, влево, различные по длине и конфигурации. Постепенно дети переходят к рисованию более сложных узоров и рисунков, составлению узоров по собственному замыслу. /Приложение №3/

Знакомство с числами и операциями с ними.

Основная задача данного этапа - формирование сознательного отношения к числу, как к той или иной совокупности предметов.

Продолжается работа по выявлению общих свойств отдельных предметов и групп, выделению из множества отдельных его частей., в которые входят предметы, отличающиеся от других тем или иным признаком. На основе этого формируются понятия:

- ✓ целое и части;
- ✓ объединение нескольких частей в единое целое (действие сложение);
- ✓ выделение части из целого (действие вычитание).

Обучение счету должно быть наглядным и основано на активной деятельности детей. Наглядный материал следует многократно варьировать, что создает основу для формирования интереса к занятиям, помогает отражать практические действия в речи. Важно, чтобы, считая, ребенок мог трогать считаемые предметы, передвигать, переставлять, перекладывать, рисовать, постепенно переходя к сознательным действиям в уме.

Для формирования понятия числа необходимо:

- ✓ Упражнять в счете предметов, движений (шаги, приседания, наклоны и т.д.), звуков, определять количество предметов на ощупь;
- ✓ Сравнивать множества, устанавливая между их элементами взаимооднозначное соответствие (больше, меньше, столько же);
- ✓ Уравнивать множества путем увеличения или уменьшения числа;
- ✓ Упражнять в счете в прямом и обратном порядке.

Помощь в этом оказывают словесные дидактические игры такие как «Запретное число», «Угадай число по описанию», «Соседи числа», «Назови число», «Кто дальше посчитает», Назови следующее (предыдущее, пропущенное) число».

Усвоение цифр дается после того, как сформировано представление о связи числа и количества. Цифра — это абстрактный знак для обозначения определенного количества предметов, движений, звуков. Для лучшего запоминания начертания (образа) той или иной цифры используются следующие задания и упражнения:

- ✓ Обвести пальчиком контур;
- √ «Написать» по воздуху;
- ✓ Обвести карандашом и заштриховать;
- ✓ Вылепить из пластилина;
- ✓ Отгадать загадку;
- ✓ Найти, на что похожа;
- ✓ Разучить стихотворение.

Усвоение цифр осуществляется в процессе упражнений на образование больших (меньших) чисел. Сначала путем добавления (присчитывания), уменьшения (отсчитывания) единицы. Постепенно формируется представление о составе числа из двух меньших. Для закрепления состава числа из двух меньших следует использовать упражнения с карточками, предметами, а далее с цифрами. Это такие упражнения, как «Счетное лото», «Рассели по домам», «Сосчитай и раскрась», «Угадай, сколько в другой руке» и т.д.

Знакомство с составом числа подводит ребенка к решению простых задач на сложение и вычитание. Решение задач основывается на опыте детей в действиях с предметами, операциями с целым и его частями. От действий с предметами можно переходить к графическому моделированию задачи, отображая в модели количественное отношение между частями, фиксации недостающего данного (вопроса задачи). При решении задач детей необходимо знакомить с ее составными частями – условие (о чем говориться в задаче) и вопрос (о чем спрашивается).

Начинать обучение необходимо с задач на сложение и лишь затем переходить к решению задач на вычитание. В процессе освоения педагог учит детей записывать арифметические действия с помощью цифр и знаков «+» (сложение), «-» (вычитание), а также отношение «=».

Для упражнения в решении задач полезно использовать:

- ✓ иллюстративный материал предметные картинки, задачи-иллюстрации, задачи в стихах;
- ✓ творческие задания для самостоятельного составления задач по заданному или самостоятельно выбранному детьми сюжету;
- ✓ рисование иллюстраций к задачам;
- ✓ задачи-шутки (задачи с недостающими, лишними данными, задачи, не имеющие точного ответа).

Приложение №4

Методические рекомендации

по формированию готовности к письму старших дошкольников.

Методические рекомендации содержат комплекс развивающих заданий и упражнений, направленных на формирование зрительно-пространственных представлений, развитие зрительно-моторных и двигательных координаций, укрепление мышц руки, формирование понимания пространственных понятий, развитие операций зрительного анализа и синтеза, умения правильно держать карандаш.

1.Упражнения на формирование правильного захвата карандаша.

- захват карандаша большим и указательным пальцами рабочей руки;
- перекладывание карандаша с одного места на другое, при этом карандаш захватывается большим и указательным пальцами;
- прокатывание карандаша между ладонями;
- прокатывание карандаша между большим и указательным пальцами;
- расслабление кистей рук путем поглаживания листа бумаги от середины в сторону или сверху вниз;
- круговое вращение кистей рук с последующим их расслаблением;

• попеременное поглаживание одной кисти руки другой.

Ребенку наглядно демонстрируем правильный захват карандаша правой или левой рукой (если левша). А так же расположение листа на столе относительно ребенка:

Правильный захват ручки или карандаша



Правильное положение листа на столе, освещение и положение рук в зависимости от ведущей руки



2.Тренировка точечных

В начале занятий на развитие графо-моторных умений ребенок учится проводить прямые кривые и ломаные линии в разных направлениях. Затем упор делается





на умение не просто ставить точку, но тренировать точечные движения.

движений:

Для этого, сначала взрослый ставит свой указательный палец на ладонь ребенка и совершает легкие вращательно - круговые движения по часовой стрелке, затем ребенок пробует повторить это движение, не отрывая палец от ладони. Далее мы тренируем ребенка ставить

точку карандашом. Он устанавливает кончик карандаша в заданное место рисунка и повторяет круговые движения так, чтобы кончик карандаша слегка покачивался, не отрываясь от листа бумаги.

3. Упражнения на формирование понятий право/лево:

Дети дошкольного возраста, как правило, с трудом усваивают такие понятия как СЛЕВА, СПРАВА, ВВЕРХ, ВНИЗУ и другие, необходимые для правильной ориентации в пространстве.

Упражнение: «Дифференциация частей тела» правой (левой) руки (ноги), правой (левой) части тела.

Педагог показывает на ребенке части тела (туловище, голова, руки, ноги) и называет их. Выясняется, где у человека на туловище находится голова (вверху), ноги (внизу), руки (по бокам - справа и слева). Затем ребенку предлагается показать правые и левые части тела: правый глаз, правое ухо, левую щеку, правую руку, левую ногу и т.д. Для обеспечения большей наглядности можно повязать на правую руку ребенка ленту, ниточку. Педагог создает представление о пространственном расположении частей тела: у человека есть две руки, и для того, чтобы их не перепутать, каждой из них дали свое название - правая и левая. Руки всего лишь две, но они умеют делать многое. А что умеют делать ваши руки? Покажите, какой рукой вы рисуете,

пишете, едите. В какой руке вы держите ручку, карандаш, ложку? Как называется эта рука? (следует показ).

Упражнения: «Покажи правой рукой правое ухо. Покажи левой рукой правое колено. Дотронься правой рукой до кончика носа. Потри левой рукой правый локоть. Почеши правой пяткой левую коленку. Постучи правым локтем по правому боку и т.д.». Далее в занятие вводят куклу. Ребенок должен найти и показать части тела по словесной инструкции педагога, проговаривая пространственное расположение частей тела. Успешное выполнение упражнения даст ребенку возможность избежать «зеркальности» в дальнейшем в изображении букв и цифр.

Упражнение «Правильное зеркало». Стоя или сидя с ребенком напротив друг друга отрабатываем схему зеркало на движениях сначала одной рукой, затем другой, после - двумя руками. Если педагог переносит правую руку вправо, то ребенок переносит левую руку влево. «Неправильное зеркало». Инструкция изменяется: «То, что я буду делать своей левой рукой, ты делаешь своей левой.

Упражнение на закрепление понятий ПРАВО и ЛЕВО: Мишка-Топтыжка и его друг Ежик-Колючка собираются в лес за грибами. Друзья нарисованы СПРАВА, а лес -СЛЕВА. Выбери дорожку к лесу и проведи пальцем по ней друзей.



Упражнение на определение ПРАВО и ЛЕВО: Обведи зеленым кружком цыплят, которые смотрят НАПРАВО, коричневым кружком которые смотрят НАЛЕВ 0



Рассмотри картинки с изображением животных, под каждым животным нарисуй стрелку, куда он смотрит, и назови их.

4.Упражнения на развитие зрительного восприятия, зрительной памяти узнавания предметов: включают задания: найди пару, одинаковые фигуры (грибочки, бабочки, геометрические фигуры и т.д.),

найди отличия, дорисуй фигуру, подбери и вставь недостающий элемент.

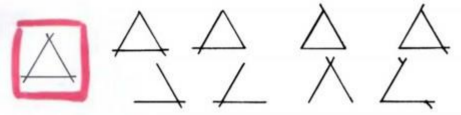
Упражнение на материале букв. Рассмотри первую букву в каждом ряду, найди такую же и обведи ее карандашом как на образце.

A	A	A	A	A	A
K	K	K	К	K	K
Р	ρ	P	P	P	Р

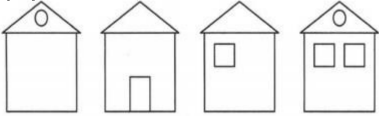
Упражнение: «Дорисуй фигуру» . Дорисуй геометрические фигуры, назови их.



Дорисуй фигуру, как на образце.



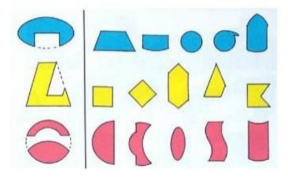
Дорисуй домики так, чтобы они все стали одинаковыми.



Допиши знакомые буквы, назови их.



Упражнение «Найди недостающий элемент»



- 5.Упражнения направленные на развитие зрительно моторной координации:
- проведение прямых, кривых и волнистых линий,
- «Пройди по дорожке»,
- «Обведи по пунктиру»,
- «Штриховка».

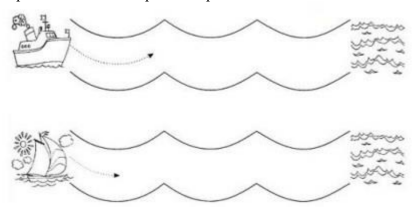
При организации работы по развитию зрительно - моторной координации важно, чтобы ребенок понял инструкцию выполнения задания и самостоятельно воспроизводил приобретенное умение.

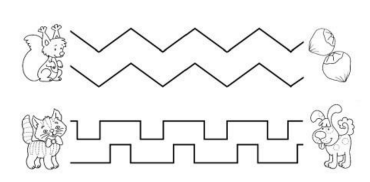
Поэтому важным этапом работы является стимулирование детей к проговариванию и объяснению правил действий.

Упражнения на «**Проведение** линий» - рисование на листе бумаги палочек, прямых и наклонных линий, волн со словесным сопровождением. Ребенок называет, какая это линия (кривая, волнистая, прямая). Перед началом рисования в зависимости от линии (кривая, волнистая, прямая) ставится точка посередине (сверху, справа, снизу, слева),

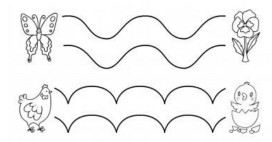


Упражнение «**Пройди по дорожке**» Задание: пройти по дорожкам в направлении стрелки, стараясь не задевать границ дорожки.





Пройди по дорожкам в направлении от бабочки к цветочку, от курочки к цыпленку, от белочки к орешкам, от кошечки к собачке старайся не задевать границ дорожки



5. Упражнение на развитие формообразующих движений с применением трафарета с

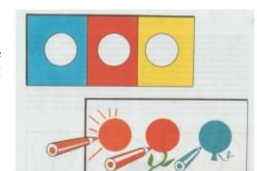
опорой на зрительный контроль и с закрытыми глазами.

Упражнение: «Намотай нитки в клубок»

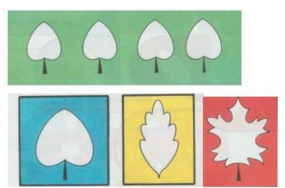


Упражнение: «Рисование

округлых предметов по трафаретам». Используем трафареты

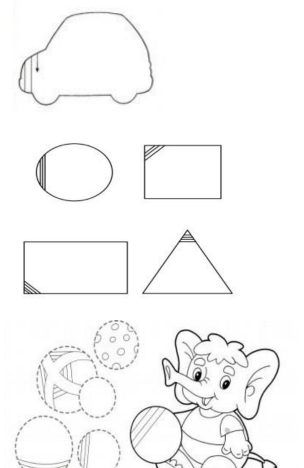


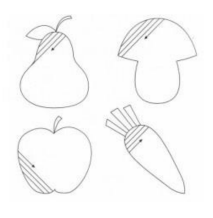
цветных воздушных шаров, цветов, мячей, овощей, фруктов. Инструкция: повтори за мной.



Рисование веток и листьев деревьев с использование различных трафаретов с изображением листьев и различных пород деревьев. Дети обводят по контуру трафарету листья, следующим a этапом разукрашивают их в разные цвета, составляют из них узоры, называя к каким деревьям относятся листики. В трафаретах лети ΜΟΓΥΤ также штриховать, разукрашивать вписывать c помощью красок, различные фигуры и предметы.

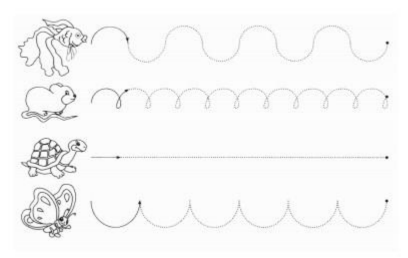
Упражнение «Штриховка» рекомендуем начинать со штрихов в направлении удобном движению руки ребенка (сверху вниз и снизу вверх) учитывая сформированность моторики руки, с постепенным нарастанием сложности. Сначала на простых фигурах с указанием направления штриховки. Заштрихуй рисунок в направлении стрелочек по образцу, скажи, что изображено на рисунке.



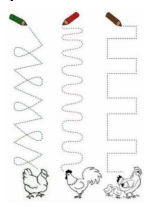


Упражнение «Обведение по пунктиру» мы предлагаем выполнять в разных направлениях. Ребенок выполняет задание строго по пунктирной линии, в ограничивающих движение стимульных линиях, двигаясь строго от точки к точке.

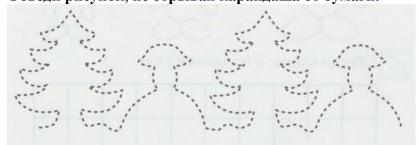
Проведи волнистую линию по стрелке



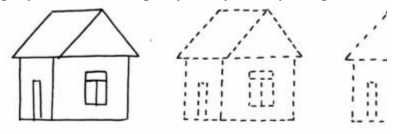
Соедини предметы верхнего и нижнего ряда непрерывными линиями сверху вниз / снизу вверх/



Обведи рисунок, не отрывая карандаша от бумаги.

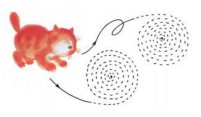


Нарисуй домики по образцу, следую по пунктирным линиям, не крути лист.



Дорисуй клубочки, с которыми играет котенок. Старайся не отрывать карандаш от бумаги.

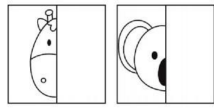
Нарисуй внутри большого круга уменьшающиеся круги, а вокруг маленького – увеличивающиеся.





упражнения: изображением», «Наложение букв», зашумленным изображением», «Лабиринты-путанки» (следящая функция глаза).

зрительнопространственных 7.Задания, направленные на сформированность «Дорисуй фигуру», «Копирование образца по точкам», «Графический представлений: диктант», «Узнавание букв и цифр, схожих по написанию», «Дифференциация величины». Дорисуй и раскрась картинку справа, кто получился?



Упражнение: «Копирование образца по точкам».

Упражнение «Графический диктант».

Упражнения выполняются под диктовку по инструкции с указанием последовательности действий, числа клеточек и их направлений (влево, вправо, вверх, вниз), ребенок выполняет

работу на слух, а затем сравнивает методом наложения свое изображение с образцом. Графические диктанты желательно дополнять загадками, скороговорками и чистоговорками.

Скопируй рисунок по образцу.

Игры – манипуляции

«Ладушки-ладушки», «Сорока-белобока» - указательным пальцем осуществляют круговые движения.

«Пальчик – мальчик, где ты был?», «Мы делили апельсин», «Этот пальчик хочет спать»,

«Раз, два, три, четыре – кто живет в моей квартире», - ребенок поочередно загибает каждый пальчик. Эти упражнения он может выполнять как самостоятельно, так и под руководством взрослого. Они развивают воображение: в каждом пальчике он видит тот или иной образ.

Сюжетные пальчиковые упражнения

«Пальчики здороваются» - подушечками пальчиков соприкасаются с большим пальцем (правой, левой, двух одновременно).

«Распускается цветок» - из сжатого кулака поочередно «появляются» пальцы.

«Грабли» - ладони на себя, пальцы переплетаются между собой.

«Елка» - ладони от себя, пальцы в «замок» (ладони под углом друг к другу). Пальцы выставляются вперед, локти к корпусу не прижимаются.

К этой группе относятся также упражнения, которые позволяют детям изображать предметы

транспорта, мебели, диких и домашних животны	іх, птиц, насекомых, деревья.		
Домик	Методические рекомендации		
Дом стоит с трубой и крышей,	Ладони направлены друг к другу под углом,		
На балкон гулять я вышел.	кончики пальцев соприкасаются, средний		
	палец правой руки поднят вверх, кончики		
	мизинцев чуть касаются друг, друга, составляя		
	прямую линию (балкон, труба)		
Лодочка	Методические указания		
Две ладошки прижму	Ладони лодочкой, волнообразные движения		
И по морю поплыву.	рук.		
Две ладошки друзья, -			
Это лодочка моя.			
Паруса подниму,			
Синим морем поплыву.			
А по бурным волнам			
Плывут рыбки тут и там.			
Лодка	Методические указания		
Лодочка плывет по речке,	Обе ладони поставлены на ребро, большие		
Оставляя за собой колечки.	пальцы прижаты к ладони (ковшик).		
Пароход			
Пароход плывет по речке,	Обе ладони поставлены на ребро, большие		
И пыхтит он, словно печка.	пальцы подняты вверх.		
Колокольчик	Методические указания		
Колокольчик все звенит,	Ладони вверх, пальцы обеих рук скрещены.		
Язычком он шевелит.	Средний палец правой руки, опущен вниз, его		
	можно раскачивать.		
Флажок	Методические указания		
Я в руке флажок держу	Ладонь расправлена, четыре основных пальца		
И ребятам им машу.	выпрямлены прижаты друг к другу, большой		
	палец руки оттопырен и опущен вниз, как		
	ручка у флажка.		
Кисточка	Методические указания		
Мягкой кисточкой покрашу	Соединить подушечки всех пальцев вместе,		

Стульчик, стол и кошку Машу.	движениями пальцев и запястьев раскачивать		
	кисть вправо, влево: вправо - пальцы		
	раздвинуть, влево - пальцы мягко соединить.		
Стул.	Методические указания		
Ножки, спинка и сиденье –	Левая ладонь строго вверх. К ее нижней части		
Вот вам стул на удивленье.	приставляется правая, сжатая в кулак (большим		
	пальцем к себе). Если ребенок легко выполняет		
	это упражнение, можно менять положение рук.		
Стол	Методические указания		
У стола четыре ножки,	Левая рука сжата в кулак. Сверху на него		
Сверху крышка, как ладошка.	опущена ладонь правой руки. Если ребенок		
	легко выполняет это упражнение, можно		
	менять положение рук.		
Пылесос	Методические указания		
Пылесос, пылесос,	На первую строчку – ритмичное сгибание		
Ты куда суешь свой нос?	пальцев обеих рук (ладони смотрят вперед). На		
Я жужжу, я жужжу,	вторую – то же, но ладони обращены друг к		
Я порядок навожу.	другу. На третью – соприкосновение кончиков		
	пальцев.		
Цветки	Методические указания		
Наши алые цветки	Медленно разгибать пальцы из кулаков,		
Распускают лепестки.	покачивать кистями вправо – влево, медленно		
Ветерок чуть дышит,	сжимать пальцы в кулаки, покачивать		
Лепестки колышет.	кулаками вперед – назад.		
Наши алые цветки			
Закрывают лепестки,			
Головой качают,			
Тихо засыпают.			
Игра с ладонями.			

Игра с ладонями.

Космонавтом хочешь стать? Сильным быть и ловким? Нужно обладать сноровкой. Научитесь понемножку Играть в быстрые ладошки. Надо пару подобрать Да лицом друг к другу встать. Если чистые ладошки — Значит, можно начинать. Важно строго по-порядку Все быстрей и без оглядки Так в ладошки ударять, Чтоб самим на удивленье

Все шестнадцать упражнений Без ошибок показать! Не прохлопать, не зевнуть, Так держать к победе путь! Если здорово играть, Можно лучшей парой стать В состязанье проворном, Интересном и задорном. Кто точнее и быстрее? Кто всех лучше и резвее? Вот она как! Вот как он! Эта пара чемпион!

Пальчиковые упражнения в сочетании с самомассажем пальцев и рук.

В данных упражнениях используются традиционные для массажа движения – разминание, растирание, надавливание, пощипывание (от периферии к центру).

«Помоем руки под горячей водой» - движения как при мытье рук.

«Надеваем перчатки» - большим и указательным пальцами правой руки растираем каждый палец левой руки, начиная с мизинца, сверху вниз. В конце растираем ладонь.

«Засолка капусты» - движения ребром ладони правой руки о ладонь левой руки: постукивание,

Приложение№6 ПРЕДМЕТНАЯ ОБЛАСТЬ «ПОИГРАЙКА»

ИГРЫ НА СОТРУДНИЧЕСТВО

Руки знакомятся, руки ссорятся, руки мирятся.

Цель: соотнесение человека и его тактильного образа, снятия телесных барьеров. Развитие умения выражать свои чувства и понимать чувства другого через прикосновение.

Упражнение выполняется в парах с закрытыми глазами, дети сидят напротив друг друга на расстоянии вытянутой руки. Взрослый дает задания (каждое задание выполняется 2-3 минуты). Закройте глаза, протяните навстречу друг другу руки, познакомьтесь одними руками. Постарайтесь получше узнать своего соседа. Опустите руки.

Снова вытяните руки вперед, найдите руки соседа. Ваши руки ссорятся, опустите руки.

Ваши руки снова ищут друг друга. Они хотят помириться. Ваши руки мирятся, они просят прощения, вы расстаетесь друзьями.

Обсудите, как проходило упражнение, какие чувства возникли в ходе упражнения, что понравилось больше?

Кто тебя позвал, узнай.

Цель: развитие чувствования детьми друг друга, дифференцировка слухового восприятия, соотнесение человека и его звукового образа. Развитие эмпатии.

Дети, каждый по очереди, становятся в конец комнаты и закрывают глаза – водят. Два человека из группы по очереди зовут водящего по имени. Задача водящего – отгадать, кто его позвал. Если дети хорошо знакомы друг с другом, то можно усложнить задание, предложив детям изменить голос.

Волшебное средство понимания.

С какими «волшебными» средствами понимания мы уже познакомились? Что это такое?

Можно ли узнать о настроении человека, не видя его лица, не слыша его голоса?

Каким образом? (с помощью пантомимики)

Вспомните, какие жесты вы знаете и какие вы используете при общении?

Поздоровайтесь с помощью только жеста, попрощайтесь, позовите друг друга.

«Общее настроение»

Цель: развитие понимания, чувствование настроения собеседника.

Этап 1:

Объявляется конкурс на лучшее изображение радости, страха, гнева, горя (в дальнейшем набор эмоций можно расширить).

Настроение изображается с помощью мимики и жестов. Затем, когда выражение эмоций найдено, ведущий просит придумать и издать звук, ассоциирующийся у каждого ребенка с этим состоянием. Если задание выполняется с трудом, то можно связать его с ситуацией из конкретного жизненного опыта детей:

«Вспомни себя, когда ты радовался, когда у тебя произошло какое-то приятное событие и т. д.». Если дети начинают копировать движения друг друга, то задание можно проделать с закрытыми глазами и открывать их только тогда, когда выражение нужного состояния будет найдено.

Этап 2:

Работа в парах.

Выбирается несколько базовых эмоций, например: испуг, удивление, радость, горе. Дети стоят спиной друг к другу, на счет: раз-два-три показывают одно и тоже состояние, не сговариваясь. Важно как можно лучше научиться чувствовать друг друга. Удачно, когда выбор состояния с парой совпадает два, три раза подряд.

Этап 3.

Разрабатывается единый, всеобщий знак для изображения основных эмоций, например страха, горя, радости...

На этом этапе важна работа по обсуждению видимых признаков, выражающих определенное состояние.

Игры, предполагающие самостоятельное творчество детей

Рисование

Цель: развитие эмпатии, творческого воображения.

Детям дается задание: «нарисуйте доброе животное и назовите его ласковым именем, наградите его каким – нибудь «волшебным» средством понимания».

Рисование проводится под тихую, спокойную музыку, красками или яркими мелками, фломастерами на нелинованных листах.

Затем устраивается выставка рисунков добрых животных, проводится обсуждение рисунков. (что говорит о том, что это животное доброе? Какие средства использовал художник? и т. д.)

Сделаем по кругу друг другу подарок

Цель: развитие у детей чувствования друг друга, понимания настроения другого, развитие эмпатии.

Ведущий дает задание каждому сделать своему соседу справа подарок, не какой-то конкретный подарок, а выдуманный: «Что вы хотели бы подарить этому человеку? Подарите тот подарок, который, по вашему мнению, сейчас ему особенно нужен» подарок можно описать словами или показать жестами.

Настроение

Цель: умение описывать свое настроение, развитие понимания настроения других, развитие эмпатии, ассоциативного мышления.

Создается цветопись настроение группы. Например, на общем листе ватмана с помощью красок каждый ребенок рисует свое настроение в виде полос, или облачка, или просто в виде пятна. Возможен другой вариант: из корзинки с разноцветными лепестками из цветной бумаги каждый ребенок выбирает для себя лепесток, цвет которого наиболее подходит к цвету его настроения. Затем все лепестки собираются в общую ромашку можно предложить детям сочинить спонтанный танец настроение.

ИГРЫ НА РАЗВИТИЕ ВЕРБАЛЬНОГО ВООБРАЖЕНИЯ

Необычное животное

Цель: развитие воображения, мышления, речи.

Оборудование: карточки с контурными изображениями птицы, рыбы, кошки, зайца (кролика).

Ход игры:

Взрослый прикрепляет к магнитной доске (наборному полотну) карточки к игре и просит детей представить необычное животное, которое обладает некоторыми особенностями внешнего вида и способностями, присущими животным, изображенным на рисунке.

Например, ели даются карточки с изображением птицы и рыбы, то животное может напоминать по внешнему виду птицу но иметь при этом жабры и обладать способностью долго находиться под водой.

Взрослый предлагает детям придумать название необычному животному и составить о нем рассказ.

- ❖ Выигрывает ребенок, который, по мнению большинства детей, придумал наиболее последовательный и интересный рассказ.
- **Примечание.** В начале игры используются две картинки, затем добавляется третье изображение.

Круги на воде

Цель: развитие воображения, мышления, речи.

Ход игры:

Взрослый говорит детям: «Когда в воду бросишь камень, от него по воде идут круги и чем дальше, тем они больше. Так и слово, которое мы слышим, может вызвать разные сравнения, воспоминания, образы».

Детям предлагается слушать слова, называть ассоциации и объяснять их связь с заданным словами.

Стимульный материал:

ЛИМОН	ЧАСЫ	TOPT	ЕЛЬ
ВАРЕНЬЕ	РАЛУГА	ОСЕНЬ	ЛЕТО

Игрок, дающий обоснованный ответ, получает фишку.

- ❖ Выигрывает ребенок, который к концу игры собрал большее количество фишек.
- ▶ <u>Примечание.</u> Для расширения ассоциативного ряда можно обратить внимание детей на начальную букву слова, первый слог, рифмующиеся слова и т.п.

Описание предметов

Цель: развитие воображения, мышления, речи.

Оборудование: карточки с изображением арбуза, кабачка, бананов, мухомора (по количеству детей)

Ход игры:

Взрослый дает каждому ребенку две – три карточки к игре. Дети должны, не произнося названия и не помогая себе мимикой и жестами, подробно описать предмет, изображенный на картинке.

Игрок, сумевший подробно описать предмет, получает фишку.

- Выигрывает ребенок, который к концу игры собрал большее количество фишек.
- **Примечание.** Детям школьного возраста вместо предметных картинок можно предложить слова, написанные на карточках.

При подборе стимульного материала необходимо иметь в виду, что проще всего описывать предметы искусственного происхождения и профессии. Первые могут быть определены через функцию, для которой созданы; вторые – связаны с реализацией

определенной функции. Сложно дать определение таким объектам естественного происхождения, как горы, водоемы и т.п.

Задом наперед

Цель: развитие воображения, мышления, речи.

Оборудование: 6 пар картинок, каждая из которых связана единым сюжетом и которые дополняют друг друга: гнездо с яйцом — летящая птичка; снеговик с ведром на голове — ведро лежит на снегу;

пустая ваза – ваза с цветами; чашка стоит на столе – котенок рядом с разбитой чашкой; куст орешника- белка с орехом сидит на ветке; мальчик держит в руках кораблик – кораблик плывет по ручью и т.д.

Ход игры:

Взрослый прикрепляет к магнитной доске (наборному полотну) первую пару картинок (гнездо с птенцом -летящая птичка) и говорит: *«Внимательно рассмотрите картинки и послушайте историю, которую я расскажу.*

В гнезде лежало яйцо. Из него вылупился птенец. Птенец вырос и научился летать».

Взрослый меняет картинки местами и предлагает детям придумать и рассказать свою историю.

Возможный вариант: «Летела птичка, увидела подходящее дерево, свила гнездо и вывела птенчика».

По окончании обучающего упражнения, Деи, аналогичным образом анализируя остальные пары картинок, составляют по ним короткие рассказы.

Игрок, составивший наиболее удачные рассказы по паре картинок, получает фишку.

- ❖ Выигрывает ребенок, который к концу игры собрал большее количество фишек.
- ▶ <u>Примечание.</u> На последующих занятиях можно предложить детям самим придумать сюжеты парных картинок.

Сказочный город

Цель: развитие воображения, мышления, речи.

Ход игры:

Взрослый говорит детям: «Представьте, что вы попали в сказочный город. Расскажите о нем».

Дети поочередно рассказывают о своих фантазиях.

❖ Выигрывает ребенок, который создал наиболее выразительный и оригинальный образ сказочного города.

ИГРЫ НА РАЗВИТИЕ НЕВЕРБАЛЬНОГО ВООБРАЖЕНИЯ

Необычные кляксы

Цель: развитие воображения, образного мышления, мелкой моторики.

Оборудование: лист плотной бумаги, чернила, перо или кисть (для каждого ребенка).

Ход игры:

Взрослый говорит детям: «Ребята, знаете ли вы, что раньше, когда ваши бабушки и дедушки были маленькими девочками или мальчиками, шариковых ручек не было, и люди писали перьями или перьевыми ручками? Ими писать было очень трудно. Поэтому в тетрадях школьников часто появлялись кляксы. Учителя вырывали страницы с кляксами и заставляли учеников переписывать все заново. Конечно же, ребята их учителя очень огорчались. Но иногда

кляксы получались очень необычными. Дети с интересом их рассматривали и находили в их причудливых силуэтах изображения зверей, птиц, необычные фигурки людей, сказочных персонажей. Сейчас мы с вами займемся изготовлением необычных клякс».

Взрослый показывает, как можно поставить кляксы, чтобы не испачкаться при этом, демонстрирует способ получения симметричных клякс (нужно капнуть на середину листа немного чернил, сложить бумагу пополам и затем развернуть).

После завершения подготовительной работы, взрослый говорит: «Давайте рассмотрим все кляксы и скажем, на что они похожи. Постарайтесь увидеть в каждой из клякс. Как можно больше изображений предметов».

- ❖ Выигрывает ребенок, который дал большее количество оригинальных ответов.
- **Примечание.** Можно предложить детям дорисовать кляксы до какого-либо изображения.

Удивительная ладонь

Цель: развитие воображения, образного мышления, изобразительных навыков, художественного вкуса.

Оборудование: образцы рисунков, выполненных ан основе эталона (изображение раскрытой ладони). Лист, простой карандаш, ластик, наборы цветных карандашей, восковых мелков, краски и кисти (для каждого ребенка).

Ход игры:

Взрослый предлагает детям обвести свою ладонь с раскрытыми пальцами. После завершения подготовительной работы он говорит: «Ребята, у нас получились похожие рисунки, давайте попробуем сделать их разными. Дорисуйте какие - нибудь детали и превратите обычное изображение ладони в необычный рисунок».

- ❖ Выигрывает ребенок, который создал наиболее оригинальный образ на основе заданного эталона.
- **Примечание.** При возникновении затруднений, взрослый показывает образцы выполнения задания, но предупреждает детей, что копировать их не следует.

Незаконченные рисунки

Цель: развитие воображения, образного мышления, графических навыков.

Оборудование: демонстрационные карточки с незавершенными контурными изображениями предметов.

Ход игры:

Взрослый поочередно показывает карточки к игре. Дети отгадывают, что на них изображено.

Тот, кто первым даст правильный ответ, получает фишку.

- ❖ Выигрывает ребенок, который к концу игры собрал большее количество фишек.
- ▶ <u>Примечание.</u> Оригинальный игровой материал можно подготовить самостоятельно. Для этого нужно подобрать картинки с контурными изображениями и заклеить отдельные элементы плотной белой бумагой.

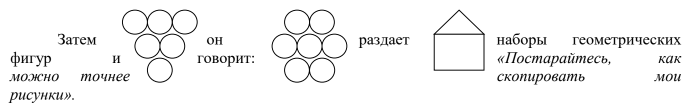
Сложи картинку из фигур

Цель: развитие воображения, образного мышления, пространственной ориентировки, конструктивных навыков..

Оборудование: фланелеграф, набор геометрических фигур разного размера и цвета (демонстрационный и для каждого ребенка).

Ход игры:

Взрослый, прикрепляя к фланелеграфу круги, квадраты, прямоугольники, конструирует из них простые рисунки, например такие:



После завершения обучающего упражнения, взрослый предлагает детям сложить из имеющихся геометрических фигур новые красивые рисунки.

❖ Выигрывает ребенок, который создал самую красивую (или необычную) композицию.

Обведи фигуры – нарисуй картинку

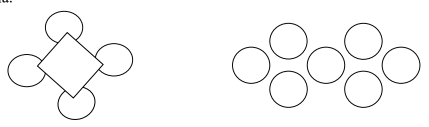
Цель: развитие воображения, образного мышления, графических навыков, пространственной ориентировки, художественного вкуса.

Оборудование: фланелеграф, набор геометрических фигур разного размера и цвета (демонстрационный и для каждого ребенка), наборы мелков или фломастеров для каждого ребенка, листы бумаги..

Ход игры:

Взрослый показывает мелом на доске, как можно получить различные рисунки, орнаменты, узоры, обводя геометрические фигуры, а также накладывая, их друг на друга. Посмотрев на предложенные образцы, детям предлагаем создать свои узоры, орнаменты, обводя имеющиеся геометрические фигуры.

❖ Выигрывает ребенок, который создал наиболее оригинальный образ на основе заданного эталона.



АРТИСТИЧЕСКИЕ ИГРЫ.

Волшебные средства понимания

Вводная беседа направлена на осознание того, что можно помочь человеку, которому грустно, плохо, что в силах каждого оказать помощь всем нуждающимся в ней, понимание того, что конкретно для этого можно сделать.

Что вам помогает, когда вам трудно, плохо, когда вы провинились, когда вас обидели?

Что особенного умеют делать люди, с которыми вам приятно общаться, что их отличает? (улыбка, умение слышать, контакт глаз, добрый ласковый голос, мягкие нерезкие жесты, приятные прикосновения, вежливые слова, умение понять человека)

Почему эти средства понимания мы можем назвать «волшебными»?

Можем ли мы с вами применять эти «волшебные» средства, когда?

Лица

Цель: способствовать развитию понимания мимических выражений лица.

Руководитель вывешивает на доске различные картинки, маски:

- Радость
- Удивление
- Интерес
- Гнев, злость
- CTpax
- Стыд
- Презрение
- Отвращение

Задача детей – определить, какое чувство выражает маска (можно использовать рисунки.

Ролевое проигрывание ситуации

Цель: упражнение выполняется в парах, оно направлено на конкретную проработку, применение средств понимания, развитие эмпатии, использование уже знакомых средств понимания.

Воспользовавшись «волшебными» средствами понимания дети должны помочь:

- Плачущему ребенку, он потерял мячик;
- Мама пришла с работы, она очень устала;
- Товарищ в классе сидит грустный, у него заболела мама;
- Ваш друг плачет, он получил плохую оценку;
- Девочка соседка попросила тебя сделать ей аппликацию.

Необходимо подобрать столько ситуаций, чтобы каждый ребенок смог выполнить задание.

Найди пару

Цель: развитие сензитивности и соотнесение тактильных образов.

Водящий сидит на стуле в дальнем конце комнаты в расслабленной позе с закрытыми глазами.

Один человек из группы подходит к водящему и протягивает ему в руки свою одну руку. Водящий ребенок внимательно исследует ее с закрытыми глазами. Как только водящий считает, что он достаточно хорошо запомнил руку, он говорит «ВСЕ».

Тогда все участники группы одновременно протягивают ему свои руки, и водящий пытается найти среди множества рук именно ту руку, которую ему давали первоначально.

Обычно, выполняя это задание, дети трогают по очереди руки товарищей, говоря «НЕ ТА», отодвигая руку, несоответствующую сформированному тактильному образу.

Пантомимические этюды

Цель: развитие способности общаться с помощью пантомимики.

Детям предлагается пройти так, как по их представлению ходит:

- Маленькая девочка в хорошем настроении;
- Старик;
- Взрослая девушка;
- Ребенок, который учится ходить;
- Уставший мужчина.

Кто это

Цель: развитие умения выражать свои чувства и понимать чувства другого человека прикосновения.

Упражнение предваряется разговором о том, какие эмоции существуют и как они выражаются (мимика, пантомимика, голос). Один человек (ведущий) закрывает глаза. К нему по очереди подходят двое из участников группы и выражают свое отношение к этому человеку прикосновением. После двух прикосновений участники рассаживаются по местам, водящий

открывает глаза и пытается отгадать, кто к нему прикасался, обосновывая свой выбор. Затем проводится обсуждение того, что хотели выразить своим прикосновением дети, и того, как ребенок – водящий их понял.

Художник слова

Цель: развитие способности описывать наблюдаемое, умение выделять существенные для описания детали, использование приемлемых, необидных слов, расширение активного и пассивного словаря детей.

Каждый ребенок по очереди задумывает кого-то из группы и начинает рисовать его словесный портрет — его внешние особенности (а по возможности и внутренние, психологические), не называя конкретного имени этого человека.

Учитывая уровень развития детей, можно предложить им упражнение на ассоциативное восприятие (на какое животное похож? На какой цветок? На какой предмет мебели?).

Вежливые слова

Цель: развитие уважения в общении, привычки пользоваться вежливыми словами.

Игра проводится с мячом в кругу. Дети бросают друг другу мяч, называя вежливые слова. Затем упражнение усложняется: надо называть только слова приветствия (здравствуй, привет, добрый день), благодарности (спасибо, благодарю, пожалуйста), извинения (извините, простите), прощания (до свидания, до встречи, спокойной ночи).

В конце упражнения спрашивают, какие чувства вызывали вежливые слова у того, кто их говорил, и у того, кому они адресованы.

Игрушка

Цель: ролевое проигрывание ситуаций, отработка навыков эффективного взаимодействия, эмпатии, умения сотрудничать.

Упражнение выполняется в парах. Один ребенок из пары — обладатель красивой и очень любимой игрушки, с которой он очень любит играть. Другой ребенок, очень хочет поиграть с этой игрушкой. Его задача — уговорить хозяина игрушки дать поиграть с ней. Важно: при выполнении этого упражнения ребенку — хозяину игрушки в руки дается любая игрушка, которую он должен представить как свою любимую.

Как только хозяин игрушки отдает ее просящему, упражнение прерывается, и у ребенка спрашивают, почему он отдал игрушку.