

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 23
комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТА
решением Педагогического совета
ГБДОУ детский сад № 23
комбинированного вида
Невского района Санкт-Петербурга
протокол от 31.08.2023 №1

УТВЕРЖДЕНА
заведующим ГБДОУ детский сад № 23
комбинированного вида
Невского района Санкт-Петербурга


А.В. Федосеева
приказ №130 от 31.08.2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧИТЕЛЯ- ДЕФЕКТОЛОГА
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
С ТЯЖЁЛЫМИ НАРУШЕНИЯМИ РЕЧИ
в возрасте 6-7 лет
на 2023-2024 учебный год

Учитель-дефектолог: Погорельская И.Ю.

Санкт-Петербург
2023

Содержание.

1. Целевой раздел.

1.1. Пояснительная записка	3
1.1.1. Цели и задачи программы.....	3
1.1.2. Принципы и подходы к формированию программы.....	4
1.1.3. Возрастные, психологические и индивидуальные характеристики особенностей развития детей	5
1.2. Целевые ориентиры освоения программы.	6

2. Содержательный раздел.

2.1. Описание коррекционно-образовательной деятельности учителя-дефектолога в соответствии с направлениями развития и образования детей.....	9
2.2. Описание образовательной деятельности, способов, методов и средств реализации рабочей программы.....	9
2.3. Особенности взаимодействия педагогического коллектива с семьями воспитанников.....	13

3. Организационный раздел.

3.1. Описание материально-технического обеспечения рабочей программы.	16
3.2. Методическое обеспечение образовательной деятельности учителя-дефектолога.....	17
3.3. Структура реализации образовательной деятельности.....	19
3.4. Организация дистанционного взаимодействия участников образовательного процесса.....	21
3.5. Перспективное комплексно-тематическое планирование коррекционно-развивающей работы.	23
Приложение 1.....	29
Приложение 2.....	33

1.Целевой раздел рабочей программы

1.1. Пояснительная записка

<p>Основания разработки рабочей программы (документы и программно-методические материалы)</p>	<p>Данная рабочая программа разработана для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с ТНР (возраст 6-7) лет в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none">-Федеральным законом «Об образовании Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ-Конвенцией о правах ребёнка (одобрена Генеральной Ассамблеей ООН 20.11.1989 г., вступила в силу для СССР 15.09.1990 г.);-Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования(утвержден приказом Минобрнауки России от 17 октября 2013 г. № 1155, зарегистрировано в Минюсте России 14 ноября 2013 г., регистрационный № 30384; в редакции приказа Минпросвещения России от 8 ноября 2022 г. № 955, зарегистрировано в Минюсте России 6 февраля 2023 г., регистрационный № 72264);- Санитарно-эпидемиологическими требованиями к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 15. 05. 2013 г. № 26).- АОП ДО для обучающихся с ТНР ГБДОУ детского сада № 23 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга
<p>1.1.1.Цель</p>	<p><i>Целью данной рабочей программы является:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР, обусловленных недостатками в их психофизическом и речевом развитии;- осуществление индивидуально -ориентированной психолого-педагогической помощи обучающимся с ТНР с учетом их психофизического, речевого развития, индивидуальных возможностей и в соответствии с рекомендациями ППк.-создание оптимальных условий для коррекционно-развивающей работы и всестороннего гармоничного, личностного развития детей дошкольного возраста с ТНР, их позитивной социализации, развития инициативы и творческих способностей на основе сотрудничества с взрослыми и сверстниками в соответствующих возрасту видах деятельности- возможность освоения детьми с ТНР АОП ДО для обучающихся с ТНР.

<p>Задачи</p>	<ul style="list-style-type: none"> - определение особых образовательных потребностей обучающихся с ТНР, обусловленных уровнем их речевого развития и степенью выраженности нарушения; - коррекция речевых нарушений на основе координации педагогических, психологических и медицинских средств воздействия; - оказание родителям (законным представителям) обучающихся с ТНР консультативной и методической помощи по особенностям развития обучающихся с ТНР и направлениям коррекционного воздействия - охрана жизни, укрепление физического и психического здоровья воспитанников; -обеспечение познавательно-речевого, социального, художественно-эстетического и физического развития детей; -осуществление необходимой коррекции недостатков в физическом и психическом развитии воспитанников; - подбор, систематизация и совершенствование приемов и методов работы учителя - дефектолога в соответствии с программным содержанием; - всестороннее развитие всех психических процессов с учетом возможностей, потребностей и интересов дошкольников; -формирование уважительного отношения и чувства принадлежности к своей семье, малой и большой родине; -формирование основ собственной безопасности и безопасности окружающего мира (в быту, в социуме, природе); - овладение элементарными общепринятыми нормами и правилами поведения в социуме, на основе первичных ценностно-моральных представлений о том, "что такое хорошо и что такое плохо; -овладение элементарными нормами и правилами здорового образа жизни (в питании, двигательном режиме, закаливании, при формировании полезных привычек); -обеспечения равных возможностей для полноценного развития каждого ребенка, независимо от пола, нации, языка, социального статуса, психофизиологических особенностей; -создание благоприятных условий развития детей в соответствии с их возрастными и индивидуальными особенностями и склонностями, развитие способностей и творческого потенциала каждого ребенка
<p>1.1.2.Принципы и подходы к формированию рабочей программы</p>	<p><i>Основные принципы построения программы:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Поддержка разнообразия детства. - Сохранение уникальности и самоценности детства как важного этапа в общем развитии человека. - Позитивная социализация ребенка. - Личностно-развивающий и гуманистический характер взаимодействия педагогических работников и родителей

	<p>(законных представителей), педагогических и иных работников ДОО) и обучающихся.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Содействие и сотрудничество обучающихся и педагогических работников, признание ребенка полноценным участником (субъектом) образовательных отношений. - Сотрудничество ДОО с семьей. - Возрастная адекватность образования. Данный принцип предполагает подбор образовательными организациями содержания и методов дошкольного образования в соответствии с возрастными особенностями обучающихся. <p>Подходы к формированию АОП ДО для обучающихся с ТНР:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Сетевое взаимодействие</i> с организациями социализации, образования, охраны здоровья и другими партнерами, которые могут внести вклад в развитие и образование обучающихся. - <i>Индивидуализация образовательных программ</i> дошкольного образования обучающихся с ТНР - <i>Развивающее вариативное образование.</i> - <i>Полнота содержания и интеграция отдельных образовательных областей</i> - <i>Инвариантность ценностей и целей при вариативности средств реализации и достижения целей Программы</i>
Срок реализации рабочей программы	Рабочая программа рассчитана на один учебный год, с 1 сентября 2023 г. по 31 августа 2024 Язык – русский.

1.1.3. Возрастные, психологические и индивидуальные характеристики особенностей развития детей с ТНР.

Восприятие: Большинство детей в подготовительной к школе группе знают названия основных цветов и оттенков, плоскостных геометрических форм. У многих детей затруднен процесс анализирующего восприятия: дети не могут выделить основные структурные элементы предмета, их пространственное соотношение, мелкие детали.

Внимание: Внимание детей характеризуется неустойчивостью, отмечаются периодические его колебания, неравномерная работоспособность. Трудно собрать, сконцентрировать внимание детей и удержать на протяжении той или иной деятельности. Очевидна недостаточная целенаправленность деятельности, многие дети действуют импульсивно, часто отвлекаются. У некоторых наблюдаются проявления инертности, дети с трудом переключаются с одного задания на другое.

Память: ограничен объем памяти и снижена прочность запоминания, характерна неточность воспроизведения и быстрая утеря информации. В наибольшей степени страдает вербальная память (при правильном подходе к обучению, обучающиеся способны к усвоению некоторых мнемотехнических приемов, овладению логическими способами запоминания);

Социально- коммуникативная деятельность: все обучающиеся отзываются на свое имя, адекватно реагируют на словесные обращения, способны к установлению визуального, речевого и мимического контакта, доступны общению.

Эмоционально-волевая сфера: большинство детей в контакт вступают легко. У некоторых детей наблюдаются проблемы в формировании нравственно-этической сферы: дети слабо ориентируются в нравственно-этических нормах поведения, страдает сфера социальных эмоций. У некоторых детей наблюдается двигательная расторможенность, неспособность к длительным волевым усилиям. В группах есть дети с эмоциональной неустойчивостью,

склонностью к истерии. У многих детей отмечается недостаточная координация пальцев, кисти руки, недоразвитие мелкой моторики.

Нормативные возрастные характеристики

6-7 лет

Различает и называет части предметов, качества, особенности поверхности, некоторые материалы и их свойства. Понимает обобщённые слова. Использует в речи антонимы и синонимы. Строит высказывание из трех-четырех предложений, правильно согласовывает существительные с прилагательными и числительными в роде, числе и падеже. Сочиняет коллективные рассказы по сюжетной картине и серии последовательных картин даёт описания деревьев, животных, сезонных явлений и т.д. Владеет счетом предметов в различном направлении и пространственном расположении (до 10). Пересчитывает и отсчитывает предметы по одному с названием итога: «Сколько всего?», «Сколько осталось?». Знает размер предметов большой, маленький, высокий - низкий, длинный- короткий, толстый -тонкий. Различает круг, треугольник, квадрат, прямоугольник, овал, пятиугольник. Умеет сравнивать две группы предметов методом приложения и наложения. Использует понятия: столько же, равно, одинаково, больше, меньше, один, пара. Ориентируется в тетради, понимает смысл слов: около, рядом, между, за, перед. Знает части суток, дни недели и их последовательность. Знает 2 -3 программных стихотворения, 2 -3 считалки, 2-3 загадки. Называет жанр произведения, самостоятельно или с помощью передаёт содержание литературных текстов.

1.2. Целевые ориентиры освоения программы.

- 1) обладает сформированной мотивацией к школьному обучению;
- 2) усваивает значения новых слов на основе знаний о предметах и явлениях окружающего мира;
- 3) употребляет слова, обозначающие личностные характеристики, многозначные;
- 4) умеет подбирать слова с противоположным и сходным значением;
- 5) правильно употребляет основные грамматические формы слова;
- 6) составляет различные виды описательных рассказов (описание, повествование, с элементами рассуждения) с соблюдением цельности и связности высказывания, составляет творческие рассказы;
- 7) владеет простыми формами фонематического анализа, способен осуществлять сложные формы фонематического анализа (с постепенным переводом речевых умений во внутренний план), осуществляет операции фонематического синтеза;
- 8) осознает слоговое строение слова, осуществляет слоговой анализ и синтез слов (двухсложных с открытыми, закрытыми слогами, трехсложных с открытыми слогами, односложных);
- 9) правильно произносит звуки (в соответствии с онтогенезом);
- 10) владеет основными видами продуктивной деятельности, проявляет инициативу и самостоятельность в разных видах деятельности: в игре, общении, конструировании;
- 11) выбирает род занятий, участников по совместной деятельности, избирательно и устойчиво взаимодействует с детьми;
- 12) участвует в коллективном создании замысла в игре и на занятиях;
- 13) передает как можно более точное сообщение другому, проявляя внимание к собеседнику;
- 14) регулирует свое поведение в соответствии с усвоенными нормами и правилами, проявляет кооперативные умения в процессе игры, соблюдая отношения партнерства, взаимопомощи, взаимной поддержки;

- 15) отстаивает усвоенные нормы и правила перед ровесниками и педагогическим работником, стремится к самостоятельности, проявляет относительную независимость от педагогического работника;
- 16) использует в играх знания, полученные в ходе экскурсий, наблюдений, знакомства с художественной литературой, картинным материалом, народным творчеством, историческими сведениями, мультфильмами;
- 17) использует в процессе продуктивной деятельности все виды словесной регуляции: словесного отчета, словесного сопровождения и словесного планирования деятельности;
- 18) устанавливает причинно-следственные связи между условиями жизни, внешними и функциональными свойствами в животном и растительном мире на основе наблюдений и практического экспериментирования;
- 19) определяет пространственное расположение предметов относительно себя, геометрические фигуры;
- 20) владеет элементарными математическими представлениями: количество в пределах десяти, знает цифры 0, 1-9, соотносит их с количеством предметов, решает простые арифметические задачи устно, используя при необходимости в качестве счетного материала символические изображения;
- 21) определяет времена года, части суток;
- 22) самостоятельно получает новую информацию (задает вопросы, экспериментирует);
- 23) пересказывает литературные произведения, составляет рассказ по иллюстративному материалу (картинкам, картинам, фотографиям), содержание которых отражает эмоциональный, игровой, трудовой, познавательный опыт обучающихся;
- 24) составляет рассказы по сюжетным картинкам и по серии сюжетных картинок, используя графические схемы, наглядные опоры;
- 25) составляет с помощью педагогического работника небольшие сообщения, рассказы из личного опыта;
- 26) владеет предпосылками овладения грамотой;
- 27) стремится к использованию различных средств и материалов в процессе изобразительной деятельности;
- 28) имеет элементарные представления о видах искусства, понимает доступные произведения искусства (картины, иллюстрации к сказкам и рассказам, народная игрушка), воспринимает музыку, художественную литературу, фольклор;
- 29) проявляет интерес к произведениям народной, классической и современной музыки, к музыкальным инструментам;
- 30) сопереживает персонажам художественных произведений;
- 31) выполняет основные виды движений и упражнения по словесной инструкции педагогических работников: согласованные движения, а также разноименные и разнонаправленные движения;
- 32) осуществляет элементарное двигательное и словесное планирование действий в ходе спортивных упражнений;
- 33) знает и подчиняется правилам подвижных игр, эстафет, игр с элементами спорта;
- 34) владеет элементарными нормами и правилами здорового образа жизни (в питании, двигательном режиме, закаливании, при формировании полезных привычек).

Планируемые результаты освоения программы.

Образовательная область «Познавательное развитие»

Представления об окружающем мире.

Знать домашний адрес, имена и отчества родителей. Иметь первичные представления о школе, библиотеке. Знать названия основных профессий. Уметь различать и называть виды транспорта. Иметь представления детей о деревьях, кустарниках, травянистых

растениях. Знать домашних, зимующих и перелетных птиц; домашних животных и диких животных.

Иметь представления о насекомых. Систематизировать представления о временах года. Устанавливать причинно-следственные связи между состоянием окружающей среды и жизнью живых организмов.

Формирование элементарных математических представлений.

Считает (отсчитывает) в пределах 10

Правильно пользуется количественными и порядковыми числительными (в пределах 10), отвечает на вопросы: «Сколько?», «Который по счету?» Уравнивает неравные группы предметов двумя способами (удаление и добавление единицы). На наглядной основе составлять и решать простые арифметические задачи на сложение и на вычитание; при решении задач пользоваться знаками действий: плюс (+), минус (-) и знаком отношения равно (=). Сравняет предметы на глаз (по длине, ширине, высоте, толщине); проверяет точность определений путем наложения или приложения. Размещает предметы различной величины (до 7-10) в порядке возрастания, убывания их длины, ширины, высоты, толщины. Выражает словами местонахождение предмета по отношению к себе, другим предметам. Знает некоторые характерные особенности знакомых геометрических фигур (количество углов, сторон; равенство, неравенство сторон). Называет утро, день, вечер, ночь; имеет представление о смене частей суток. Называет текущий день недели. Определяет части суток. Пользоваться в речи словами-понятиями: сначала, потом, до, после, раньше, позже, в одно и то же время.

2. Содержательный раздел рабочей программы

2.1. Описание коррекционно-образовательной деятельности учителя-дефектолога в соответствии с направлениями развития и образования детей.

Коррекционно-развивающая работа осуществляется в различных направлениях по всем 5 образовательным областям на основе комплексного взаимодействия всех педагогов и специалистов при реализации образовательных задач.

Направление коррекционно-развивающей работы	Образовательная область
Формирование и развитие общей и мелкой моторики	Физическое развитие. Художественно-эстетическое развитие
Формирование произвольного слухового и зрительного восприятия, внимания, памяти, зрительно-пространственных представлений.	Познавательное развитие
Формирование мыслительных операций.	Познавательное развитие

Формирование элементарных математических представлений	Познавательное развитие
Развитие грамматического строя речи	Познавательное развитие. Речевое развитие. Социально-коммуникативное развитие. Художественно-эстетическое развитие.

2.2. Описание образовательной деятельности, способов, методов и средств реализации рабочей программы

Основные направления деятельности учителя-дефектолога

- своевременная систематическая психолого-педагогическая помощь детям с отклонениями в развитии;
- консультативно-методическая поддержка их родителей в организации воспитания и обучения детей;
- социальная адаптация детей с отклонениями в развитии и формирование у них предпосылок учебной деятельности.

Основные задачи работы учителя-дефектолога:

- социальная адаптация детей в коллективе;
- развитие интеллектуальных способностей детей, восприятия, внимания, памяти, мышления и воображения;
- формирование коммуникативных способностей;
- формирование умения сотрудничать;
- способствовать необходимой коррекции нарушений речи детей;
- обеспечение стартовых возможностей при поступлении детей в массовые школы;
- создание развивающей предметно-пространственной среды и условий для обогащенной, разнообразной деятельности детей;
- взаимодействие с семьями воспитанников для обеспечения полноценного, гармоничного развития детей, выработки компетентной педагогической позиции по отношению к собственному ребенку.

Организация образовательного процесса

Создание в группе условий для развития различных видов деятельности с учетом возможностей, интересов, потребностей самих детей. Это направление обеспечивается организацией целостной системы коррекционно-педагогического воздействия.

Приоритетные направления работы с детьми:

- коррекция психологических функций ребенка;
- формирование способов освоения общественного опыта
- социализация ребенка

Образовательный процесс включает:

- расширение традиционных видов детской деятельности и обогащение их новым содержанием
- реализацию личностно-ориентированного подхода к воспитанию и обучению детей через изменения содержания обучения и совершенствование методов и приемов работы

Особенности коррекционно-развивающей работы с детьми с ТНР состоят в следующем:

- Раннее выявление отклонений в развитии детей дошкольного возраста с целью предупреждения вторичных отклонений;
- Коррекция имеющихся нарушений в развитии детей дошкольного возраста;
- Социальная адаптация и интеграция детей с отклонениями в развитии в среду нормативно развивающихся сверстников.

Совместная деятельность с детьми организуется с помощью современных методов и приёмов работы:

1. Метод проектов;
2. Метод проблемных ситуаций различных типов и видов;
3. Ситуационные задачи;
4. Разнообразные игровые приёмы;
5. Визуальные интерактивные средства.

Совместная деятельность с детьми организуется в следующих формах:

Игры с правилами (дидактические и подвижные), творческие игры (театрализованные и сюжетно-ролевые), элементарные опыты, упражнения, практические ориентировочно-исследовательские действия с предметами, экскурсии, наблюдения, показ натуральных предметов и их моделей, видеоматериалов, кинофильмов, фотографий, иллюстраций, картин и картинок, беседы, ситуативные разговоры, речевые ситуации, моделирование ситуаций, действия по образцу, совместные действия

Этапы работы.

1. Мониторинг развития ребёнка (начало года, середина, конец года);
2. Составление психолого-педагогической характеристики развития каждого ребёнка;
3. Составление рабочей программы для обучающихся с ТНР;
4. Осуществление коррекционно-развивающей работы.

Диагностическое направление работы.

Психолого-педагогическое обследование осуществляется 2 раза за учебный год: первые 3 недели сентября, первые 2 недели мая.

Мониторинговые условия: см. папку «Психолого-педагогическая диагностика познавательного развития детей с ТНР 6-7 лет»

Принципы комплексного всестороннего обследования

1. Принцип комплексного изучения ребенка.
2. Принцип учета возрастных особенностей обучающихся.
3. Принцип динамического изучения обучающихся.
4. Принцип качественного системного анализа результатов.

Психолого-педагогическое обследование позволяет:

1. Выявить детей с нарушениями развития;
2. Выявить индивидуальные психолого-педагогические особенности ребёнка с нарушениями развития;

3. Определить оптимальный педагогический маршрут;
4. Обеспечить индивидуальным сопровождением каждого ребёнка с нарушениями развития в дошкольном учреждении;
5. Спланировать коррекционные мероприятия, разработать программу коррекционной работы;
6. Оценить динамику развития и эффективность коррекционной работы;
7. Консультировать родителей ребёнка, а также сотрудников дошкольного учреждения.

Этапы психолого-педагогической диагностики:

1. Изучение личного анамнеза ребёнка;
2. Беседа с родителями;
3. Наблюдение за ребёнком;
4. Изучение продуктов деятельности ребёнка;
5. Беседа с ребёнком;
6. Психологическое обследование: изучение всех сторон психики (познавательная деятельность, речь, эмоционально-волевая сфера, личностное развитие).

По результатам психолого-педагогического обследования дети распределяются на подгруппы, в которых осуществляется коррекционная работа.

Модель взаимодействия педагогов и специалистов в реализации коррекционных мероприятий

Педагоги, специалисты	Содержание работы	Методы и приёмы
Учителя-логопеды	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение уровня речевых, познавательных и индивидуально-личностных особенностей детей; определение основных направлений и содержания коррекционно-логопедической работы с каждым ребёнком. 2. Коррекция речевой деятельности (фонетико-фонематической и лексико-грамматической стороны речи); 3. Формирование связной речи, умение пользоваться речью как средством общения. 	<p>Упражнения на развитие артикуляционного аппарата; на развитие мелкой моторики пальцев рук;</p> <p>на автоматизацию и дифференциацию звуков.</p> <p>Упражнения на речевое дыхание, плавность и длительность выдоха. Лексико-грамматические задания и упражнения на развитие связной речи.</p> <p>Дидактические игры, игры с пением, элементы игр-драматизаций.</p>
Воспитатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учет лексической темы при проведении всех занятий в группе в течение недели. 2. Активизация словарного запаса детей по текущей лексической теме в процессе всех режимных моментов. 	<p>Артикуляционная гимнастика (с элементами дыхательной и голосовой).</p> <p>Пальчиковая гимнастика. Заучивание стихотворений, коротких рассказов, скороговорок, потешек; знакомство с художественной литературой;</p>

	3. Включение отработанных грамматических конструкций в ситуации естественного общения детей.	работа над пересказом и рассказыванием. Индивидуальные занятия воспитателя по заданию логопеда.
Медицинский персонал	Участвует в выяснении анамнеза ребёнка; даёт родителям направление на консультацию и лечение у медицинских специалистов; контролирует своевременность прохождения назначенного лечения или профилактических мероприятий; участвует в составлении индивидуального образовательного маршрута.	Анализ антропометрических показателей. Наблюдение. Опрос педагогов и родителей о состоянии ребёнка. Консультирование родителей.
Учитель-дефектолог	Осуществляет коррекцию и сопровождение детей, имеющих отклонения разнообразных речевых психических функций.	Дидактические интегративные игры-занятия, ситуационные задачи, игры с правилами. Творческие игры.
Инструктор по физической культуре	Работает над развитием мелкой и общей моторики детей, формирует у них правильное дыхание, проводит коррекционную гимнастику по развитию умения напрягать или расслаблять мышечный аппарат, развивает у дошкольников координацию движений.	Подвижные игры, спортивные игры, элементы логоритмики, релаксационные упражнения.
Музыкальный руководитель	Развивает у детей музыкальный и речевой слух; обеспечивает развитие способности принимать ритмическую сторону музыки, движений, речи; формирует правильное фразовое дыхание; развивает силу и тембр голоса.	Упражнения на ориентировку в пространстве, упражнения, направленные на интонационную сторону речи, логоритмические упражнения.
Педагог-психолог	Обеспечивает содействие полноценному личностному и интеллектуальному развитию дошкольников на каждом возрастном этапе, индивидуальный подход к каждому ребёнку на основе психолого-педагогического изучения детей, профилактику преодоления отклонений в интеллектуальном и личностном развитии воспитанников.	Психолого-педагогическое обследование детей для реализации индивидуального подхода Экстренная психологическая помощь воспитанникам, психологическую коррекцию отклонений в развитии интеллектуальной, эмоциональной и личностной сферы воспитанников, коррекцию отклонений в

	Осуществляет сопровождение адаптационного периода вновь поступивших детей.	социальном развитии, коррекцию и развитие социально-эмоциональной сферы воспитанников в процессе совместной игровой деятельности, коррекцию и содействие развитию познавательных психических процессов (мышление, память, внимание, воображение).
--	--	---

Педагоги строят свою работу с воспитанником на основе общих педагогических принципов не обособленно, а дополняя и углубляя влияние каждого. Единый комплекс совместной коррекционно-образовательной работы, намеченный специалистами, направлен на формирование и развитие ребенка в соответствии с намеченными целевыми ориентирами.

Формы взаимодействия специалистов: ПМПК (сентябрь, январь, май), педсоветы, консультации, тренинги, семинары – практикумы, просмотр и анализ НОД. досуги).

2.3. Особенности взаимодействия педагогического коллектива с семьями воспитанников

1. Формирование базового доверия к миру, к людям, к себе - ключевая задача периода развития ребенка в период дошкольного возраста.

2. С возрастом число близких людей увеличивается. В этих отношениях ребенок находит безопасность и признание, они вдохновляют его исследовать мир и быть открытым для нового. Значение установления и поддержки позитивных надежных отношений в контексте реализации Программы сохраняет свое значение на всех возрастных ступенях.

3. Процесс становления полноценной личности ребенка происходит под влиянием различных факторов, первым и важнейшим из которых является семья. Именно родители (законные представители), семья в целом, вырабатывают у обучающихся комплекс базовых социальных ценностей, ориентации, потребностей, интересов и привычек.

4. Взаимодействие педагогических работников ДОО с родителями (законным представителям) направлено на повышение педагогической культуры родителей (законных представителей). Задача педагогических работников - активизировать роль родителей (законных представителей) в воспитании и обучении ребенка, выработать единое и адекватное понимание проблем ребенка.

5. Укрепление и развитие взаимодействия ДОО и семьи обеспечивают благоприятные условия жизни и воспитания ребёнка, формирование основ полноценной, гармоничной личности. Главной ценностью педагогической культуры является ребенок – его развитие, образование, воспитание, социальная защита и поддержка его достоинства и прав человека.

6. Основной целью работы с родителями (законными представителями) является обеспечение взаимодействия с семьей, вовлечение родителей (законных представителей) в образовательный процесс для формирования у них компетентной педагогической позиции по отношению к собственному ребенку.

7. Реализация цели обеспечивается решением следующих задач:

- выработка у педагогических работников уважительного отношения к традициям семейного воспитания обучающихся и признания приоритетности родительского права в вопросах воспитания ребенка;

- вовлечение родителей (законных представителей) в воспитательно-образовательный процесс;

- внедрение эффективных технологий сотрудничества с родителями (законным представителям), активизация их участия в жизни детского сада.
- создание активной информационно-развивающей среды, обеспечивающей единые подходы к развитию личности в семье и детском коллективе;
- повышение родительской компетентности в вопросах воспитания и обучения обучающихся.

8. Работа, обеспечивающая взаимодействие семьи и дошкольной организации, включает следующие направления:

- аналитическое - изучение семьи, выяснение образовательных потребностей ребёнка с ТНР и предпочтений родителей (законных представителей) для согласования воспитательных воздействий на ребенка;
- коммуникативно- деятельностное - направлено на повышение педагогической культуры родителей (законных представителей); вовлечение родителей (законных представителей) в воспитательно-образовательный процесс; создание активной развивающей среды, обеспечивающей единые подходы к развитию личности в семье и детском коллективе.
- информационное - пропаганда и популяризация опыта деятельности ДОО; создание открытого информационного пространства (сайт ДОО, форум, группы в социальных сетях).

9. Планируемый результат работы с родителями (законными представителями) детей с ТНР:

- организация преемственности в работе ДОО и семьи по вопросам оздоровления, досуга, обучения и воспитания;
- повышение уровня родительской компетентности;
- гармонизация семейных детско-родительских отношений.

Организация работы с родителями.

- индивидуальные и тематические консультации, беседы;
- показ открытых занятий;
- подбор и знакомство со специальной литературой по заявленной тематике;
- лекции-выступления на родительских собраниях;
- распространение информации о работе детского сада: сайт дошкольного образовательного учреждения;
- создание сообщества единомышленников-родителей, сотрудников детского сада в вопросах воспитания детей с нарушением интеллекта и социальной адаптации их в обществе;
- повышение педагогической культуры родителей;
- просветительская деятельность:
- наглядная информация (информационные стенды, папки передвижки, рекламные листы);
- вовлечение родителей в педагогический процесс: дни открытых дверей;
- совместная деятельность с детьми (занятия, игры, экскурсии, конкурсы)

Перспективный план работы с родителями.

Месяц	Форма работы	Темы	Оформление дополнительного материала
Сентябрь	1.Родительское собрание.	Комплектование подгрупп. Особенности работы учителя-дефектолога	План работы на год.

Октябрь	1. Индивидуальные консультации каждую среду Беседа. Устные рекомендации.	Итоги психолого-педагогического обследования.	Список рекомендуемой литературы.
Ноябрь	1. Анкетирование. 2. Индивидуальные консультации каждую среду	«Вопрос-ответ» для родителей	Анкеты
Декабрь	1. Мастер-класс для родителей- последняя среда месяца 2. Индивид. консультация. каждую среду	Тема выбирается по результатам анкетирования.	Оформление стенда информации в каждой группе.
Январь	1. Индивид. консультации каждую среду	По запросу родителей.	Пополнение папки «Рекомендации родителям»
Февраль	1. Мастер-класс для родителей. Последняя среда месяца. 2. Индивид. консультации каждую среду	Эффективное общение родителей с ребёнком. Как играть с ребёнком в развивающие игры.	Оформление содержания мастер-класса.
Март	1. Индивид. консультации каждую среду 2. Анкетирование	1. По запросу родителей. 2. Достаточно ли родители осведомлены об особенностях развития своего ребёнка. Что интересует родителей из жизни ребёнка в Д/С.	Опросник
Апрель	1. Мастер-класс для родителей последняя среда месяца 2. Индивид. консультации каждую среду	1. Тема выбирается по результатам анкетирования. 2. По запросу родителей.	1. Рекомендации для родителей в печатном виде.
Май	1. Родительское собрание. Первая неделя мая. 2. Индивид. консультации каждую среду	1. Итоги учебного года. Результаты итоговой диагностики.	Список рекомендуемой литературы на летний период.

3. Организационный раздел рабочей программы.

3.1. Описание материально-технического обеспечения

Для осуществления коррекционно-развивающей помощи детям с ограниченными возможностями здоровья оборудован кабинет учителя-дефектолога, который представляет собой специально оборудованное отдельное помещение для проведения диагностической, коррекционно-развивающей и консультативной работы специалиста. Оформление кабинета создаёт для ребёнка атмосферу психоэмоционального комфорта, создаёт рабочий настрой и мотивирует детей на познавательную активность. Материально-техническая и методическая база кабинета отвечает основным задачам коррекционно-развивающего процесса.

Выбор оснащения, оборудования, пособий осуществляется с учётом возрастных и индивидуальных особенностей детей:

1. Столы детские. 2. Стулья детские. 3. Рабочий стол. 4. Стул взрослый. 5. Стеллажи для пособий. 6. Шкаф для методической литературы и пособий. 7. Доска магнитная белая с комплектом цветных магнитов. 8. Стенд магнитный «Дни недели». 9. Стенд с карманами «Части суток». 10. Стенд с карманами «Времена года».

Технические средства реализации рабочей программы:

Компьютер (ноутбук).

Наглядно-дидактические средства реализации рабочей программы:

1. Диагностический материал для диагностического обследования детей:
 - иллюстрированный материал; сборно-разборные игрушки.
2. Дидактические игры и упражнения:
 - по развитию элементарных математических представлений;
 - по развитию психических процессов: восприятие, внимание, память, мышление;
 - по ознакомлению с окружающим;
 - по развитию мелкой моторики.
3. Иллюстрированный и дидактический материал по лексическим темам.
4. Дидактические игры с использованием природных материалов для развития восприятия и мелкой моторики.
5. Перечень дидактических игр по всем разделам.
6. Детская художественная литература.
7. Картотека пальчиковых игр.
8. Игровой материал для самомассажа и развития мелкой моторики.
9. Игры и игрушки для развития мелкой моторики (мозаики, шнуровки, пазлы, бусы на тесьме).
10. «Чудесный мешочек».
11. Конструктор деревянный настольный.
12. Резиновые, пластмассовые игрушки.
13. Счётные палочки.
14. Муляжи овощей и фруктов, наборы домашних и диких животных.
15. Картотека артикуляционной гимнастики.
16. Картотека дыхательной гимнастики.
17. Картотека физкультминуток.
18. Картотека гимнастики для глаз.
19. Картотека «Учим стихи по опорным картинкам».

- 20.Раздаточный материал по ФЭМП.
- 21.Игры-вкладыши.
- 22.Разрезные и парные картинки.
- 23.Трафареты, шаблоны.
- 24.Наборы мозаики, пазлы.
- 25.Пластмассовые прищепки
- 26.дидактические игрушки для развития зрительно-пространственного гнозопраксиса: кубики, пирамидки, матрёшки.

3.2.Методическое обеспечение образовательной деятельности учителя-дефектолога

1. Адаптированная примерная основная образовательная программа для дошкольников с тяжелыми нарушениями речи под редакцией профессора Л.В. Лопатиной – СПб: ЦДК проф. Баряевой, 2014
- 2 .Баряева Л.Б., Вечканова И.Г., Гаврилушкина О.П. Программа воспитания и обучения дошкольников с задержкой психического развития. – СПб.: ЦДК проф. Л.Б.Баряевой, 2010.
3. Баряева Л.Б. Формирование элементарных математических представлений у дошкольников (с проблемами в развитии). – СПб.: Издат-во РГПУ им А.И.Герцена; СОЮЗ, 2002.
4. Баряева Л.Б., Логинова Е.Т., Лопатина Л.В. Знакомимся с окружающим миром. – М.: ДРОФА, 2007.
5. Баряева Л.Б., Логинова Е.Т., Лопатина Л.В. Я – говорю! Я – ребёнок. И др.: Упражнения с пиктограммами. – М.: ДРОФА, 2007-2008.
6. Баряева Л.Б., Кондратьева С.Ю. Игры и логические упражнения с цифрами. – СПб.: КАРО, 2007.
7. Борякова Н.Ю. Ступеньки развития. Ранняя диагностика и коррекция ЗПР у детей. – М.: Гном-Пресс, 1999.
8. Войлокова Е.Ф., Андрухович Ю.В., Ковалёва Л.Ю. Сенсорное воспитание дошкольников с интеллектуальной недостаточностью. – СПб.: КАРО, 2005
9. Григорьева Л.П., Бернадская М.Э., Блинникова И.В., Солнцева О.Г Развитие восприятия у ребенка.. – М., 2001
10. Диагностика и коррекция задержки психического развития у детей / С.Г.Шевченко, Н.Н. Малофеев, А.О.Дробинская и др.; Под ред. С.Г.Шевченко. – М.: АРКТИ, 2001.
- 11.Екжанова Е.А., Стребелева Е.А. Коррекционно-педагогическая помощь детям раннего и дошкольного возраста: Научно-методическое пособие. – СПб.: КАРО, 2008.
12. Забрамная С. Д., Боровик О. В. Практический материал для проведения психолого-педагогического обследования детей. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 2003
- 13.Заваденко Н.Н. Как понять ребёнка: дети с гиперактивностью и дефицитом внимания. – М.: Школа-Пресс, 2001.
- 14.Занятия по развитию речи для детей 5-7 лет / Под ред. О.С.Ушаковой. – М.: ТЦ Сфера, 2010.
- 15.Калягин В.А., Овчинникова Т.С. Энциклопедия методов психолого-педагогической диагностики лиц с нарушениями речи. – СПб.: КАРО, 2004.
16. Карпова С.И., Мамаева В.В. Развитие речи и познавательных способностей дошкольников 4-5 лет. – СПб.: Речь; М.: Сфера, 2008.
17. Кондратьева С.Ю., Лебедева И.Н. Карта развития дошкольника с задержкой психического развития. – СПб.: ДЕТСТВО-ПРЕСС, 2010.
18. Лебедева И.Н. Развитие связной речи дошкольников. Обучение рассказыванию по картине. – СПб.: ЦДК проф. Л.Б.Баряевой, 2009.
19. Математика от трёх до семи / Сост. З.А.Михайлова, Э.Н.Иоффе. – СПб.: ДЕТСТВО-ПРЕСС, 2011.

20. Морозова И.А., Пушкарёва М.А. Развитие элементарных математических представлений. Конспекты занятий. Для работы с детьми 5-6 лет с ЗПР. – М.: Мозаика-Синтез, 2008.
21. Морозова И.А., Пушкарёва М.А. Подготовка к обучению грамоте. Конспекты занятий. Для работы с детьми 6-7 лет с ЗПР. – М.: Мозаика-синтез, 2008.
22. Новикова В.П. Математика в детском саду. Средний дошкольный возраст. – М.: Мозаика-Синтез, 2008. ДЕТСТВО-ПРЕСС, 2009.
23. Полянская Т.Б. Использование метода мнемотехники в обучении рассказыванию детей дошкольного возраста: Учебно-методическое пособие. – СПб.:
24. Психолого-педагогическая диагностика / Под ред. И.Ю.Левченко, С.Д.Забрамной. – АКАДЕМИЯ, 2004.
25. Психолого-педагогическая диагностика детей раннего и дошкольного возраста / Под ред. Е.А. Стребелевой. – М.: 2004.
26. Семенович А.В. Нейропсихологическая коррекция в детском возрасте.– М., 2007
27. Субботина Л.Ю. Игры для развития и обучения. Дети 5-10 лет. – Ярославль: Академия Холдинг, 2001.
28. Театрализованные игры в коррекционной работе с дошкольниками / Под ред. Л.Б.Баряевой, И.Г. Вечкановой. – СПб.: КАРО, 2009.
29. Шевченко С.Г., Триггер Р.Д., Капустина Г.М., Волкова И.Н. Подготовка к школе детей с задержкой психического развития / Под ред. С.Г.Шевченко. – М.: Школьная Пресса, 2003. Кн. 1.
30. Подготовка к школе детей с задержкой психического развития. Кн. 2. Тематическое планирование занятий / Под ред. С.Г.Шевченко. – М.: Школьная пресса, 2005.
31. Чумакова И.В. Формирование дочисловых количественных представлений у дошкольников с нарушением интеллекта: Кн. Для педагога-дефектолога. – М.: ВЛАДОС, 2001

3.3. Структура реализации образовательной деятельности.

Режим пребывания воспитанников в группах с 7-00 до 19 -00 (12 часов).

выходные: суббота, воскресенье.

График работы учителя-дефектолога Погорельской Ирины Юрьевны 2023-2024 уч.г.

Дни недели	Время	Проводимая работа
Понедельник	4 часа	15.00 - 15.15 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.15- 15.30 – Подгрупповые занятия с детьми (1 подгруппа) 15.30- 15.40 – Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.40 -16.00 – Подгрупповые занятия с детьми (2 подгруппа) 16.00 -16.10- Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 16.10 -16.30 - Подгрупповые занятия с детьми (3 подгруппа) 16.30 -19.00- Индивидуальные занятия с детьми.
Вторник	4 часа	15.00 - 15.15 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.15- 15.35 – Подгрупповые занятия с детьми (4 подгруппа) 15.35 – 15.45 – Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.45- 16.10 – Подгрупповые занятия с детьми (5 подгруппа) 16.10-16.20 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 16.20-16.45 - Подгрупповые занятия с детьми (6 подгруппа) 16.45-19.00 – Индивидуальные занятия с детьми
Среда	4 часа	9.00- 9.15 – Подгрупповые занятия с детьми (1 группа) 9.15- 9.25 – Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов 9.25- 9.45 – Подгрупповые занятия с детьми (2 группа) 9.45 – 9.55 – Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов 9.55-10.15- Подгрупповые занятия с детьми (3 группа) 10.15 -12.30 – Индивидуальные занятия с детьми. 12.30-13.00- Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов
Четверг	4 часа	15.00 - 15.15 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.15- 15.35 – Подгрупповые занятия с детьми (4 группа) 15.35 – 15.45 – Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.45- 16.10 – Подгрупповые занятия с детьми (5 группа) 16.10-16.20 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 16.20- 16.45- Подгрупповые занятия с детьми (6 группа) 16.45-19.00 – Индивидуальные занятия с детьми
Пятница	4 часа	15.00 - 15.15 - Совместная деятельность с детьми во время проведения режимных моментов. 15.45-19.00- Индивидуальные занятия с детьми в присутствии родителей. Консультации для родителей.

**Проектирование образовательного процесса.
Модель организации коррекционно-развивающей работы.**

Совместная деятельность взрослого и детей		Самостоятельная деятельность детей.	Взаимодействие с семьями воспитанников.
Коррекционно-развивающие индивидуальные и подгрупповые занятия.	Образовательная деятельность в ходе режимных моментов.		

Примерный режим дня

Содержание	6-7 лет
Утренний прием детей, игры, самостоятельная деятельность,	7.00-8.10
Утренняя гимнастика (не менее 10 минут)	8.10-8.20
Завтрак	8.20-8.40
Игры, подготовка к СОД	8.40-9.00
СОД (перерывы между занятиями, не менее 10 минут)	9.00-9.30
Подготовка к прогулке, прогулка, СОД, возвращение с прогулки	9.30-12.35
Второй завтрак	10.10-10.20
Обед	12.35-12.55
Подготовка ко сну, сон	12.55-15.25
Постепенный подъем детей, закаливающие процедуры	15.25-15.35
Полдник	15.35-15.45
СОД, игры, самостоятельная деятельность детей	15.45-17.00
Подготовка к прогулке, прогулка, самостоятельная деятельность детей, возвращение с прогулки	17.00-19.00
Уход домой	

Режим и распорядок дня устанавливаются с учётом требований СанПиН 1.2.3685-21, условий реализации программы ДОО, потребностей участников образовательных отношений.

3.4. Организация дистанционного взаимодействия участников образовательного процесса.

Под организацией дистанционного обучения понимается обучение с применением электронных и дистанционных образовательных технологий при реализации АООП ДО рабочей программы .

Дистанционное образование детей – образование на расстоянии, без непосредственного контакта с педагогом и другими детьми, посредством информационно-коммуникативных технологий, которое даёт возможность самостоятельной работы родителей и их детей по усвоению образовательной программы.

Дистанционное образование дошкольника заключается в том, что детям и родителям в доступной форме предлагается учебный материал, и, находясь дома, они вместе изучают и выполняют задания педагогов.

Главная цель дистанционного обучения – предоставить ребёнку возможность получить образование на дому, оказать педагогическую поддержку и консультативную помощь родителям обучающихся.

Задачи:

- удовлетворение потребностей родителей и детей в получении образования;
- предоставление воспитанникам возможности освоения образовательных программ непосредственно по месту их жительства или временного пребывания.

Основными принципами применения дистанционных образовательных технологий (ДОТ) являются:

- принцип доступности, выражающийся в предоставлении всем участникам образовательного процесса возможности получения качественной и своевременной информации непосредственно по месту жительства;
- принцип персонализации, выражающийся в создании условий (педагогических, организационных и технических) для реализации индивидуальной образовательной траектории обучающегося;
- принцип интерактивности, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников образовательного процесса с помощью информационно-образовательной среды;
- принцип гибкости, дающий возможность участникам образовательного процесса работать в необходимом для них темпе и в удобное для себя время.

Особенности дистанционного обучения дошкольников:

Мотивация. Дистанционное обучение предполагает от родителей и ребенка наличие мотивации к получению знаний и навыков. Роль взрослого – создать условия для обучения, заинтересовать ребенка в получении знаний;

Ответственность родителей. Ребенок не имеет необходимых навыков самостоятельности, самоорганизации и усидчивости. Дистанционное обучение предполагает, что большую часть учебного материала в процессе обучения ребенок осваивает совместно с родителями, что не исключает самостоятельного выполнения части заданий.

Технологии и ресурсы. Педагоги могут использовать дистанционные образовательные технологии образовательных платформ, интернет-ресурсов и сервисов.

Например: МЭО – Мобильное Электронное Образование, для групп имеющих подключение к ресурсу; «Учи.ру» – интерактивная образовательная платформа. Раздел «Математика для дошкольников»; «Сказбука»– обучающее приложение для детей 2-6 лет с играми, сказками и мультфильмами; «Тилли» – платформа для детей от 3 до 8 лет, которую можно использовать при подготовке ребенка к поступлению в школу; «Умназия» – интерактивные онлайн-курсы и тренажеры для развития мышления детей от 6 лет – развивает логику, внимание, эрудицию, обучаемость и память; «Легко сказать» – детский тренажёр для развития речи; Проект «Планета сказок» – коллекция художественной литературы, в которую входят сказки, рассказы, стихи и иллюстрации к ним; «Мир природы» – это иллюстрированная энциклопедия для детей и полезные материалы для родителей; «Kids Smart» – игровая платформа интеллектуального развития детей; Сайт «Развитие ребенка» – многоплановое интернет-пространство для раннего развития детей; «Играемся» – сайт с обучающими бесплатными играми для детей; «Чудо-юдо» – разнообразные развивающие материалы: кроссворды и ребусы, лабиринты и прописи, скороговорки и аудиосказки, поделки и пазлы; «Мерсибо» –развивающие игры, ресурс «reshi-pishi.ru» развитие математических представлений, тренировка навыка чтения, развитие внимания.

Для организации самостоятельной работы родителей с детьми педагоги организуют консультирование и обучение родителей (законных представителей) воспитанников через официальный сайт ГБДОУ, персональный сайт педагога, электронную почту, группы в социальных сетях, ютуб- каналы.

На сайтах размещаются: игры по образовательным областям, познавательный материал по теме недели, произведения художественной литературы, презентации и ссылки на сайты, где родители выбирают игровой материал для занятий с ребенком.

Ютуб-канал – это база для размещения видео-консультаций по актуальным вопросам работы с детьми, видео-занятий, мастер-классов.

Группа в социальной сети – закрытое сообщество, которое администрируют педагоги. Там размещаются альбомы с фото, обучающие видео, карточки с упражнениями, игры.

Электронная почта используется педагогами для отправки родителям (законным представителям) индивидуальных заданий для ребенка, находящегося дома, рекомендации, ссылки на видеозаписи, виртуальные экскурсии, конкурсы.

Мессенджеры Viber или WhatsApp используются для непосредственного общения педагогов и родителей, обсуждение вопросов обучения детей индивидуально или в открытом пространстве.

Мониторинг. Построение мониторинга качества дистанционного обучения (оценка или контроль качества дистанционного обучения).

Основной метод мониторинга – анкетирование. Под анкетированием понимается метод получения информации через письменные ответы или опрос с помощью анкеты. Оценка качества организации дистанционного обучения реализуется через заполнение анкеты педагогами и родителями или законными представителями обучающихся.

Дистанционная работа осуществляется с воспитанниками длительно болеющими.

3.5. Перспективное комплексно-тематическое планирование коррекционно-развивающей работы в 2023-2024 учебном году.

Месяц	Ознакомление с окружающим, лексика, связная речь	Развитие элементарных математических представлений	Конструирование
Сентябрь	Диагностика.		
	Я и моё тело. Семья. Части тела. Члены семьи. Имена. Эмоции. Основы здорового образа жизни.	Закрепление понятия числовой ряд; Счёт до 10 в прямом и обратном порядке; порядковый счёт.	Песочное конструирование. Выкладывание предметов по теме из счетных палочек. Конструктор. Строим дом для большой семьи.
Октябрь	Осень. Сезонные изменения в живой и неживой природе. Периоды осени. Деревья. Грибы. Ягоды. Охрана леса, профессии. Подготовка животных к зиме. Перелетные птицы	Соотнесение числа и количества предметов; Распознавание геометрических фигур	Аппликация из листьев по теме. Песочное конструирование
	Овощи. Огород. Поле. Сельскохозяйственные работы. Профессии. Использование овощей.	Повторение понятия числовой ряд, формирование понятия соседние числа.). Закрепление навыка определения последующего и предыдущего числа. Понятия «Сверху, снизу, над, под».	Мозаика. Выкладывание силуэтов овощей.
	Фрукты. Ягоды Сад. Использование фруктов и ягод. Витамины. Профессия садовод.	Сравнение групп множеств и их уравнивание разными способами. Понятие больше, меньше, поровну. Сравнение предметов по длине, ширине. Противоположные понятия	Лепка фруктов и ягод с элементами аппликации.
	Продукты питания. Обобщения: мясные, мучные, молочные продукты. Источник получения продуктов. Польза для организма человека. Полезная и вредная пища.	Формирование навыка сравнения предметов по нескольким признакам: цвет, форма, размер. Формирование умения понимать и использовать в экспрессивной речи наречия сегодня, завтра, вчера, раньше, позже. Совершенствование умения выделять сходные и отличительные признаки геометрических фигур, сравнивать фигуры по величине, раскладывать по убыванию и возрастанию размера. Знакомство ребёнка с вариантами форм (узкие	Конструирование ящиков для хранения продуктов из коробок.

		и широкие прямоугольники, треугольники с разной величиной углов).	
Ноябрь	Одежда. Предметы одежды и головные уборы. Части одежды. Сезонная одежда. Производство одежды, профессии, материалы. История	Закрепление понятия «На 1 больше, на 1 меньше заданного». Составление задач по картинкам. Повторение знаков +, -, =.	Аппликация «Ателье мод» с элементами конструирования
	Обувь. Предметы обуви. Части обуви. Сезонная обувь. Производство обуви, профессия сапожник, материалы. История обуви. Национальная обувь. Обобщения: одежда, обувь, головные уборы. Мода, стиль.	Ориентировка на плоскости. Ориентировка в пространстве. Совершенствование навыков сложения, вычитания, присчитывания, отсчитывания по единице при решении примеров.	Песочное конструирование
	Мебель. Квартира, дом. Предметы мебели. Назначение мебели. Части мебели. Производство мебели, профессии, материалы. История мебели. Бытовые приборы.	Закрепление понятия «На 1 больше, на 1 меньше заданного». Составление задач по картинкам. Повторение знаков +, -, =. Состав чисел 4,5	Тико-конструирование «Мебель»
	Посуда. Предметы посуды. Части посуды. Классификация посуды по назначению. Производство посуды, профессии, материалы. История посуды. Бытовые приборы	Развитие логического мышления. Повторение состава чисел 2, 3. Решение примеров $1+1$, $1+2$, $2+1$ с опорой на счётный материал и устно. Придумывание задач по картинке и запись решения в виде примера.	Аппликация «Посуда»
	Зима. Сезонные изменения в природе. Зимующие птицы. Помощь животным и птицам зимой.	Ориентировка на листе бумаги. Повторение понятий «над», «под», «слева», «справа», «между». Развитие умения внимательно слушать и выполнять устную инструкцию, состоящую из нескольких ступеней. Повторение состава чисел 4,5. Решение примеров $2+2$, $1+3$, $3+1$, $2+3$, $3+2$, $1+4$, $4+1$ с опорой на счётный материал и устно.	Песочное конструирование «Зима пришла»
Декабрь			

	Город. Городские постройки и их назначение: магазин, аптека, поликлиника, банк, почта.	Развитие умения определять «на сколько больше» предметов Сравнение множеств, повторение знаков «больше», «меньше», «поровну». Состав числа 6	Лего - конструирование «Мой город»
	Моя улица. Правила дорожного движения. Безопасность на улице. Транспорт на моей улице.	Развитие умения определять «на сколько меньше предметов» Сравнение множеств, запись сравнения множеств с помощью цифр и знаков.	Аппликация «Зебра»
	Новогодние праздники. Новогодние игрушки, открытки, подарки. История новогодних праздников. Традиции новогодних праздников.	Повторение знаков «+», «-», «=». Закрепление умения увеличивать и уменьшать каждое число на «1». состава числа 7	Конструирование елочных игрушек из бумаги
Январь	Зимние забавы/ зимние виды спорта.	Формирование умения делить геометрические фигуры на части. Состав числа 7 Обучение детей написанию цифр по клеткам.	Оригами «Снеговик»
	Домашние животные. Зимние занятия детей. Зимние виды спорта	Измерение объёма жидких и сыпучих тел с помощью условной меры. Развитие глазомера. Состав числа 8. Обучение детей написанию цифр по клеткам	Лего- конструирование: «Ферма»
	Дикие животные. Дикие животные средней полосы. Внешний вид. Повадки, сезонные изменения в жизни животных. Охота и охрана животных.	Ориентировка на листе бумаги в клетку. Графический диктант. Повторение состава числа 8 Обучение детей написанию цифр по клеткам.	Лего- конструирование «Зоопарк»
Февраль	Животные теплых и холодных стран. Внешний вид и повадки животных. Зоопарк. Охрана животных. Древние животные.	Закрепление умения подбирать по образцу и называть предметы определённой формы. Соотнесение плоскостных фигур и объёмных тел.	Оригами «Льдины для пингвинов»
	Птицы. Внешний вид. Сезонные изменения в жизни птиц. Зимующие и перелетные птицы. Водоплавающие птицы.	Решение арифметических задач-драматизаций. Повторение состава чисел 6,7 Обучение детей написанию цифр по клеткам	Песочное конструирование
	Вода и ее обитатели. Морские и пресноводные рыбы и животные. Аквариумные рыбки,	Придумывание и решение арифметических задач-драматизаций. Состав числа 8	Оригами «Рыбка»

	уход. Рыбалка и охота. Охрана природы.	Обучение написанию цифр по клеткам. Повторение понятия числовой ряд, выкладывание цифр по порядку слева направо, нахождение соседей заданного числа, определение	
	Транспорт. Виды транспорта (наземный, подземный, водный, воздушный). Виды транспорта по назначению (грузовой, пассажирский, строительная техника, т.д.). Профессии на транспорте. История транспорта. День защитника Отечества. Военная техника.	Решение арифметических задач-иллюстраций. Состав числа 9 Обучение написанию цифр по клеткам. Сравнивать предметы по ширине, пересчитывать, выделять из множеств, сравнивать и увеличивать множества, ориентироваться на листе бумаги.	Лего- конструирование «Автомобиль»
Март	Весна. Сезонные изменения в живой и неживой природе. Праздник «8 марта». Первоцветы. Сельскохозяйственные работы.	Упражнения на придумывание и решение арифметических задач. Продолжать закреплять местоположение предметов, сравнивать предметы по ширине, пользоваться словами <i>шире- уже</i>	Песочное конструирование «Весна»
	Профессии. Разнообразие видов деятельности человека. Технические профессии (управление транспортом, изготовление изделий, ремонт). Работа с людьми (сфера услуг, образование, медицина, полиция). Место работы.	Упражнения на придумывание и запись решения задач. Состав числа 9. Обучение написанию цифр по клеткам	Аппликация «Доктор Айболит»
	Инструменты и материалы. Наименование инструментов. Соотнесение с профессиональной деятельностью.	Формирование умения составлять и записывать задачу на вычитание по картинке. Повторение понятия числовой ряд, выкладывание цифр по порядку слева направо, нахождение соседей заданного числа, определение предыдущего и последующего числа относительно заданного.	Оригами- конструирование
	Творческие профессии. Музыка. Танец. Литература. Театр. Изобразительное искусство. Писатели, музыканты, артисты, танцовщики, художники.	Формирование умения определять время по часам Повторение состава чисел 8,9 Понятия «Столько же», «Одинаково», «Поровну». Понятия «Высокий», «Низкий», «Выше», «Ниже», «Одинаковые по высоте».	Песочное конструирование

	Творчество. Эстетические чувства.		
Апрель	Моя страна. Природа (горы, реки, моря, леса и др. природные богатства страны). Погода. Животный мир разных регионов страны. Охрана природных богатств страны.	Формирование умения определять время по часам. Состав числа 10. Понятия «Спереди», «Сзади», «Перед», «За», «Между»	Песочное конструирование
	Космос. Планеты и Вселенная. Космическая техника. Освоение космоса.	Формирование умения составлять и записывать задачу на сложение по картинке. Закрепление знаний об образовании чисел в пределах от 5 до 10 и тренировка умения раскладывать их на 2 меньших закреплять названия частей суток, упражнять в сравнении предметов по ширине, ориентироваться на плоскости.	Конструирование «Космодрома» из лего. Песочное конструирование
	Москва – столица России. Герб, гимн страны. Армия, ее значение. Города России. Россия – многонациональное государство. Традиции разных народов страны	Формирование умения устанавливать возрастные различия между людьми. Познакомить с геометрическими телами: <i>шар, куб, цилиндр</i> Продолжать учить сравнивать количество предметов. Учить понимать независимость числа от величины предметов.	Апликация «Герб страны»
	Моя малая родина. Санкт-Петербург и его достопримечательности. История города	Учить отсчитывать предметы по образцу. Упражнять с сравнении 2-х групп предметов. Учить различать понятия: <i>вчера, сегодня, завтра</i> . Закреплять знания о геометрических фигурах.	Лего- конструирование
Май	Диагностика		
	Времена года. Лего. Последовательность времен года. Сезонные изменения в живой и неживой природе. Временные представления (день, неделя, год).	Продолжать учить порядковому счёту, различать количественный и порядковый счёт, отвечать на вопросы: «сколько?», «какой по счёту?». Закреплять знания о геометрических фигурах. Формировать умение понимать инструкцию и выполнять её самостоятельно	Оригами- конструирование «Солнышко»
	Цветы. Насекомые. Лес. Луг. Сад. Цветы садовые и лесные. Насекомые и пауки. Полезные и условно вредные насекомые.	Учить соотносить число с количеством предметов, устанавливать равенство групп предметов независимо от их расположения. Ориентироваться на листе бумаги. Сравнить	Оригами- конструирование «Цветы»

	Опасные насекомые и пауки.	предметы разных размеров по величине. Закреплять знания о геометрических фигурах. Учить устанавливать закономерности	
	Скоро в школу. Школьные принадлежности. Значение школы в жизни человека (формирование мотивации к обучению в школе).	Понятия «Столько же», «Одинаково», «Поровну». Понятия «Высокий», «Низкий», «Выше», «Ниже», «Одинаковые по высоте».	Тико- конструирование

ЛЕТО

Июнь	Мое счастливое детство.	Учить сравнивать предметы по толщине. Продолжать учить ориентироваться на листе бумаги по отношению к себе. Упражнять в порядковом счёте предметов.	Цветная мозаика «Мое настроение»
	Мы – Россияне.	Упражнять в счёте предметов независимо от их расположения. Закрепление понятия «части суток». Упражнять в порядковом счёте предметов. Продолжать учить ориентироваться на листе	Песочное конструирование
	Жизнь животных и птиц летом.	Закрепление пройденного материала (сравнение групп предметов, уравнивание множеств, закрепление пройденного счёта). Упражнять в ориентировке в пространстве.	Тико- конструирование
	Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья!	Продолжать учить отгадывать математические загадки. Закреплять умение понимать отношения между числами	Лего- конструирование
Июль	Лето в городе (ПДД).	Рисование на песке цифр 1-10	Лего- конструирование
	Лето в лесу (ягоды, грибы).	Выкладывание на песке из камней цифр 1-10	Оригами «Ягодка малинка»
	Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья!	Рисование геометрических фигур на асфальте.	Песочное конструирование
	Россия – морская держава (День ВМФ).	Продолжать знакомить с частями суток.	Тико- конструирование «Корабль»

АВГУСТ	Лето в деревне. На рыбалке.	Повторение и закрепление дней недели.	Аппликация «Дом в деревне»
	Здравствуй, сказка!	Выкладывание из счетных палочек цифр по желанию.	Песочное конструирование
	О Спорт, ты – Мир!	Упражнение на закрепление геометрических фигур. «Я знаю...»	Тико- конструирование «Ворота для спорта»
	До свидания, лето!	Праздник «Любимая цифра»	Песочное конструирование

Лексические темы

Месяц	Нед.	Тема	Содержание темы (на выбор в зависимости от возраста, уровня развития, интересов детей)
Сентябрь	1-3	Диагностика.	Мой детский сад. Профессии в детском саду. Правила поведения в детском саду. Режим дня.
	4	Я и моё тело. Семья.	Части тела. Члены семьи. Имена. Эмоции. Основы здорового образа жизни.
Октябрь	1	Осень.	Сезонные изменения в живой и неживой природе. Периоды осени. Деревья. Грибы. Ягоды. Охрана леса, профессии. Подготовка животных к зиме. Перелетные птицы.
	2	Овощи.	Огород. Поле. Сельскохозяйственные работы. Профессии. Использование овощей. Витамины.
	3	Фрукты. Ягоды	Сад. Использование фруктов и ягод. Витамины. Профессия садовод.
	4	Продукты питания.	Обобщения: мясные, мучные, молочные продукты. Источник получения продуктов. Польза для организма человека. Полезная и вредная пища.
Ноябрь	1	Одежда.	Предметы одежды и головные уборы. Части одежды. Сезонная одежда. Производство одежды, профессии, материалы. История одежды и головных уборов. Национальная одежда и головные уборы.
	2	Обувь.	Предметы обуви. Части обуви. Сезонная обувь. Производство обуви, профессия сапожник, материалы. История обуви. Национальная обувь. Обобщения: одежда, обувь, головные уборы. Мода, стиль.
	3	Мебель.	Квартира, дом. Предметы мебели. Назначение мебели. Части мебели. Производство мебели, профессии, материалы. История мебели. Бытовые приборы.
	4	Посуда.	Предметы посуды. Части посуды. Классификация посуды по назначению. Производство посуды, профессии, материалы. История посуды. Бытовые приборы.
Декабрь	1	Зима.	Сезонные изменения в природе. Зимующие птицы. Помощь животным и птицам зимой.

	2	Город.	Городские постройки и их назначение: магазин, аптека, поликлиника, банк, почта и т.д. Домашний адрес. Стройка. Профессии. Город и деревня.
	3	Моя улица.	Правила дорожного движения. Безопасность на улице. Транспорт на моей улице.
	4	Новогодние праздники.	Новогодние игрушки, открытки, подарки. История новогодних праздников. Традиции новогодних праздников.
Январь	2	Зимние забавы/ зимние виды спорта.	Зимние занятия детей. Зимние виды спорта.
	3	Домашние животные.	Домашние питомцы. Домашние животные и птицы в деревне. Внешний вид. Значение для человека. Уход за домашними животными.
	4	Дикие животные.	Дикие животные средней полосы. Внешний вид. Повадки, сезонные изменения в жизни животных. Охота и охрана животных.
Февраль	1	Животные теплых и холодных стран.	Внешний вид и повадки животных. Зоопарк. Охрана животных. Древние животные.
	2	Птицы.	Внешний вид. Сезонные изменения в жизни птиц. Зимующие и перелетные птицы. Водоплавающие птицы.
	3	Вода и ее обитатели.	Морские и пресноводные рыбы и животные. Аквариумные рыбки, уход. Рыбалка и охота. Охрана природы.
	4	Транспорт.	Виды транспорта (наземный, подземный, водный, воздушный). Виды транспорта по назначению (грузовой, пассажирский, строительная техника, т.д.). Профессии на транспорте. История транспорта. День защитника Отечества. Военная техника.
Март	1	Весна.	Сезонные изменения в живой и неживой природе. Праздник «8 марта». Первоцветы. Сельскохозяйственные работы.
	2	Профессии.	Разнообразие видов деятельности человека. Технические профессии (управление

			транспортом, изготовление изделий, ремонт). Работа с людьми (сфера услуг, образование, медицина, полиция). Место работы. Заводы и фабрики. Обучение профессии. Ранняя профессиональная ориентация.
	3	Инструменты и материалы.	Наименование инструментов. Соотнесение с профессиональной деятельностью. Свойства материалов. Соотнесение с предметами. Робототехника.
	4	Творческие профессии.	Музыка. Танец. Литература. Театр. Изобразительное искусство. Писатели, музыканты, артисты, танцовщики, художники. Творчество. Эстетические чувства.
Апрель	1	Моя страна.	Природа (горы, реки, моря, леса и др. природные богатства страны). Погода. Животный мир разных регионов страны. Охрана природных богатств страны.
	2	Космос.	Планеты и Вселенная. Космическая техника. Освоение космоса.
	3	Москва – столица России.	Герб, гимн страны. Армия, ее значение. Города России. Россия – многонациональное государство. Традиции разных народов страны.
	4	Моя малая родина.	Санкт-Петербург и его достопримечательности. История города.
Май	1	Диагностика.	Первомайские праздники. День Победы.
	2	Времена года. Лето.	Последовательность времен года. Сезонные изменения в живой и неживой природе. Временные представления (день, неделя, год).
	3	Цветы. Насекомые.	Лес. Луг. Сад. Цветы садовые и лесные. Насекомые и пауки. Полезные и условно вредные насекомые. Опасные насекомые и пауки.
	4	Скоро в школу.	Школьные принадлежности. Значение школы в жизни человека (формирование мотивации к обучению в школе).

ЛЕТО

Июнь	1	Мое счастливое детство.
	2	Мы – Россияне.
	3	Жизнь животных и птиц летом.
	4	Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья!
Июль	1	Лето в городе (ПДД).
	2	Лето в лесу (ягоды, грибы).
	3	Солнце, воздух и вода – наши лучшие друзья!
	4	Россия – морская держава (День ВМФ).
Август	1	Лето в деревне. На рыбалке.
	2	Здравствуй, сказка!
	3	О Спорт, ты – Мир!
	4	До свидания, лето!

**Дистанционное взаимодействие с участниками образовательного процесса.
Ссылки на интернет-ресурсы**

1. Для развития внимания ребёнка необходимо:

- стараться поддерживать внимание и интерес ребёнка при выполнении развивающих игр и упражнений в течение 15 минут;
- учить ребёнка находить 5-6 отличий между предметами;
- побуждать ребёнка самостоятельно выполнять задание по предложенному образцу, копировать в точности узор или движение.

<https://www.youtube.com/watch?v=rhOPaE6WVdU>

<https://www.center-sozvezdie.ru/journal/treniruem-vnimanie-u-doshkolnikov.html>

2. Для развития памяти необходимо:

- запоминать 8-10 картинок, раскладывать их по памяти в заданной последовательности;
 - пересказывать по памяти небольшие рассказы, содержание сюжетных картинок, учить наизусть стихотворения;
 - повторять в точности текст, состоящий из 3-4 предложений.
- (для повышения интереса ребёнка к пересказу можно использовать иллюстрации-подсказки, кукольный театр, предлагать ребёнку рассказывать от лица героя-игрушки)

<https://www.youtube.com/watch?v=29NOeGvEyBw>

<https://www.youtube.com/watch?v=3lIZ91ZTvSg>

<https://www.youtube.com/watch?v=iWrJPgGQuls>

<https://www.youtube.com/watch?v=Z5gVtAXGeiY>

3. Для развития мышления ребёнка необходимо:

- определять последовательность событий (например, раскладывать сюжетные картинки, иллюстрации из сказок по порядку, составлять по ним связанный рассказ);
- складывать разрезные картинки из 9-10 частей, подбирать к рисунку подходящий вырезанный фрагмент из ряда предложенных;
- для развития пространственного мышления очень полезны игры с различными конструкторами, мозаикой, строительным материалом, а также с пазлами и головоломками;
- находить и объяснять несоответствия на рисунках («Что перепутал художник?»);
- учить ребёнка сравнивать между собой предметы и явления, называть, чем похожи, а чем отличаются;
- находить среди предложенных предметов лишний, не подходящий к остальным, объяснять свой выбор;
- тренироваться внимательно слушать рассказы, сказки, стихотворения, стараться улавливать их смысл (отвечать на вопрос «О чём этот рассказ?»), стараться понимать скрытый смысл текста, делать выводы, отвечать на вопросы по содержанию.

<https://www.youtube.com/watch?v=bKQyLot9Ye0>

<https://www.igraemsa.ru/igry-dlja-detej/igry-na-logiku-i-myshlenie>

<https://sadi137.ru/prirodnye-materialy/razvitie-logiki-u-detej-6-7-let.html>

Коллекция дидактических игр для развития мышления у дошкольников

<https://nsportal.ru/detskiy-sad/raznoe/2015/03/29/kollektsiya-didakticheskikh-igr-dlya-razvitiya-myshleniya-u>

<https://4brain.ru/blog/kids-thinking/>

4. Для развития математических способностей необходимо:

- называть числа в пределах 10 в прямом и обратном порядке;
- соотносить цифры с количеством предметов;
- составлять и решать задачи на сложение и вычитание (+1; - 1);
- учить арифметические знаки действий («плюс», «минус», «равно», «больше», «меньше»), пользоваться ими, писать цифры и арифметические знаки по клеткам;
- повторять противоположные понятия большой/маленький, длинный/короткий; высокий/низкий; широкий/узкий; правый/левый;
- повторять геометрические фигуры, уметь соотносить их с формой предметов.

Определяем время по часам «Шишкина школа»

<https://www.youtube.com/watch?v=K6GEv9ltFb4>

Состав числа. Развивающий мультфильм с Ёжиком Жекой

<https://ok.ru/video/87091579545>

Состав числа «Шишкина школа»

<https://www.youtube.com/watch?v=opTjLh4VK44>

<https://www.youtube.com/watch?v=HfSSPdVQI6k>

<https://sch1273uz.mskobr.ru/files/948862.pdf>

. Для развития мелкой моторики и графических навыков необходимо:

- учиться рисовать предметы по точкам, по представлению;
- штриховать рисунки в разных направлениях и раскрашивать, не выходя за контур;
- передавать в рисунке точную форму предмета, пропорции, расположение частей;
- писать цифры и буквы по клеткам.

Весёлая зарядка для развития общей моторики и координации движений

«Прыг-Скок команда»

https://www.youtube.com/watch?v=1XZmqxt_x3g

Необходимо постоянно повторять с ребёнком:

- имя и отчество родителей;
- дату своего рождения, домашний адрес;
- название своего родного города, страны, столицы;
- последовательность времён года, частей суток, дней недели;
- все явления природы, название нашей планеты и спутника Земли;
- цвета и оттенки.

Времена года «Уроки Тётушки Совы»

<https://www.youtube.com/watch?v=qslleSQSI7I>

Повторяем дни недели вместе с паровозиком «Чух-чух»

https://www.youtube.com/watch?v=Yn1_ng0Emv8

Учим цвета. Волшебная кисточка и оттенки зелёного. Мультитик-раскраска для детей

<https://www.youtube.com/watch?v=FH7KY-CT7FE>

Учим цвета. Волшебная кисточка и оттенки красного и розового. Мультитик-раскраска для детей

<https://www.youtube.com/watch?v=rk36fsfQJH8>

Учим цвета. Волшебная кисточка и оттенки голубого и синего. Мультитик-раскраска для детей

<https://www.youtube.com/watch?v=-DvRtccPzLc>