### Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 70 Невского района Санкт-Петербурга

### ПРИНЯТА

решением Педагогического Совета ГБДОУ детский сад №\_70 Невского района Санкт-Петербурга протокол от 30.08. 2024г. №1

с учётом мнения Совета родителей ГБДОУ детский сад №70 Невского района Санкт-Петербурга протокол от 30.08. 2024г. № 1

**УТВЕРЖДЕНА** 

заведующим ГБДОУ детский сад №70 Невского района Санкт-Петербурга

Н.Ю. Макарова

приказ от 30.08.2024 г. № 300801-т

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Инструктора по физической культуре
Государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения
детского сада № 70 Невского района Санкт-Петербурга
для обучающихся с тяжелыми нарушениями речи 5-7 лет.

Разработала: инструктор по физической культуре Воронюк М.С.

	СОДЕРЖАНИЕ	№ стр.
	Пояснительная записка	3
1.	Целевой раздел	3
1.1.	Цель и задачи реализации Программы	3
1.2.	Принципы построения рабочей программы	6
1.3.	Возрастные особенности детей от 5 до 7 лет.	7
1.4	Интеграция образовательных областей	9
1.5	Планируемые результаты освоения программы	9
2	Содержательный раздел	11
2.1.	Коррекционно-развивающая работа в образовательной области "Физическое развитие".	11
21.1	Коррекционная направленность в работе по физической культуре	12
2.2	Содержание программы по физическому развитию по возрастным группам	13
2.3	Коррекционно-развивающая работа в образовательной области "Физическое развитие".	16
2.4	Описание форм, способов, методов и средств реализации Программы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников.	18
2.5	Содержание коррекционной работы	19
2.6	Система воспитательно-образовательной работы по образовательной области «физическое развитие»	25
2.7	Задачи и направления физического развития в соответствии с методикой физического развития	25
2.8.	Основы здорового образа жизни	25
3.	Организационный раздел	27
3.1.	Физкультурно-оздоровительная работа	27
3.2.	Определение физической подготовленности детей старшегодошкольного возраста по Н.Л. Петренкиной	27
3.3.	Календарно-тематическое планирование спортивных мероприятий на 2024- 2025 учебный год.	29
3.4	Создание развивающей предметно- пространственной среды физкультурного зала	30
3.5	Организация и формы взаимодействия с родителями (законными представителями) воспитанников.	31
3.3.3	Методическое обеспечение образовательной деятельности	33

### 1. Целевой раздел рабочей программы

#### Пояснительная записка

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 24 сентября 2022 г. № 371-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и статью 1 Федерального закона «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»
- Приказом Минобрнауки России от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ п. 6 ст. 28;
- Закон «Об образовании в Российской Федерации» ст. 48 «Обязанности и ответственность педагогических работников»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 октября 2013 г. № 1155 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 ноября 2013 г., регистрационный № 30384), с изменениями, внесенными приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21 января 2019 г. № 31 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 февраля 2019 г., регистрационный № 53776) в федеральном государственном образовательном стандарте дошкольного образования,
- Конвенцией о правах ребенка ООН;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № 1028 "Об утверждении федеральной образовательной программы дошкольного образования" (Зарегистрирован 28.12.2022 № 71847)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1022 "Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы дошкольного образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья" (Зарегистрирован 27.01.2023 № 72149)
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»
- Рабочая программа соотнесена с основной образовательной программой ГБДОУ детский сад №70 Невского района Санкт-Петербурга, построенная на основе ФОП ДО и ФГОС ДО
- Положении о Рабочей программе воспитателя в ГБДОУ детский сад №70 Невского района Санкт-Петербурга
  - о **Цель:** Федеральной программы является разностороннее развитие ребёнка в период дошкольного детства с учётом возрастных и индивидуальных особенностей на основе духовно-нравственных ценностей российского народа, исторических и национально- культурных традиций.

### 1.1 Цели и задачи реализации программы

**Цель программы:** формирование физической культуры детей дошкольного возраста, культуры здоровья, первичных ценностных представлений о здоровье и здоровом образе жизни человека в соответствии с целостным подходом к здоровью человека как единству его физического, психологического и социального благополучия.

- обеспечение единых для Российской Федерации содержания ДО и планируемых результатов освоения образовательной программы ДО;
- приобщение детей (в соответствии с возрастными особенностями) к базовым ценностям российского народа жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России; создание условий для формирования ценностного отношения к окружающему миру, становления опыта действий и поступков на основе осмысления ценностей;
- построение (структурирование) содержания образовательной деятельности на основе учёта возрастных и индивидуальных особенностей развития;
- создание условий для равного доступа к образованию для всех детей дошкольного возраста с учётом разнообразия образовательных потребностей и индивидуальных возможностей;
- охрана и укрепление физического и психического здоровья детей, в том числе их эмоционального благополучия;
- обеспечение развития физических, личностных, нравственных качеств и основ патриотизма, интеллектуальных и художественно-творческих способностей ребёнка, его инициативности, самостоятельности и ответственности;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семьи и повышение компетентности родителей (законных представителей) в вопросах воспитания, обучения и развития, охраны и укрепления здоровья детей, обеспечения их безопасности;
- достижение детьми на этапе завершения ДО уровня развития, необходимого и достаточного для успешного освоения ими образовательных программ начального общего образования.
- - Укреплять физическое и психическое здоровье детей, развивать двигательную активность, воспитывать гигиеническую культуру, приобщать к ценностям здорового образа жизни.
- - Развивать гуманистическую направленность отношения детей к миру (социальному, природному, рукотворному), воспитывать культуру общения, доброжелательность и эмоциональную отзывчивость, дружеские взаимоотношения, стремление к сотрудничеству, взаимодействию со сверстниками и близкими взрослыми.
- - Развивать познавательную активность, любознательность, стремление детей к исследованию и экспериментированию с предметами, материалами, природными объектами.
- - Развивать умение вести наблюдение, сравнение, анализ, пользоваться схемами, моделями, пооперационными картами.
- - Обогащать кругозор детей, углублять и дифференцировать представления о мире.
- - Обогащать представления детей о людях, о родной стране, многообразии стран и народов мира, формировать основы гражданских, патриотических чувств и толерантности к другим народам
- - Развивать инициативу и самостоятельность детей в деятельности, общении и познании, (в играх, изобразительной, театральной, музыкальной, речевой, коммуникативной деятельности) в соответствии с интересами и склонностями дошкольников.
- - Обогащать эстетические чувства и впечатления детей, интерес к искусству, музыке, художественной литературе.
- Развивать речевую культуру, умение грамматически правильно, выразительно и связно передавать в речи свои мысли, стремиться к взаимопониманию в общении с взрослыми и сверстниками.

- - Развивать стремление к школьному обучению, интерес к школе, к будущей новой социальной позиции школьника, обеспечивать становление полноценной готовности детей к обучению в школе.
- - Развивать самосознание детей, воспитывать в детях уверенность, чувство собственного достоинства, стремление к социально одобряемым действиям и поступкам, радость взросления, понимания роста возможностей и достижений.

### Реализация данной цели связана с решением следующих задач:

- **охрана и укрепление** физического и психического здоровья детей, в том числе их эмоционального благополучия;
- **развитие** физических качеств скоростных, силовых, гибкости, выносливости, координации;
- **накопление и обогащение** двигательного опыта детей овладение основными двигательными режимами (бег, ходьба, прыжки, метание, лазанье);
- формирование потребности в двигательной активности и физическомсовершенствовании.

В ходе физического воспитания обучающихся с ТНР большое значение приобретает формирование у обучающихся осознанного понимания необходимости здорового образа жизни, интереса и стремления заниматься спортом, желания участвовать в подвижных и спортивных играх с другими детьми и самим организовывать их.

На занятиях физкультурой реализуются принципы ее адаптивности, концентричности в выборе содержания работы. Этот принцип обеспечивает непрерывность, преемственность в обучении и воспитании. В структуре каждого занятия выделяются разминочная, основная и релаксационная части. В процессе разминки мышечно-суставной аппарат ребенка подготавливается к активным физическим нагрузкам, которые предполагаются в основной части занятия. Релаксационная часть помогает детям самостоятельно регулировать свое психоэмоциональное состояние и нормализовать процессы возбуждения и торможения.

Продолжается физическое развитие обучающихся (объем движений, сила, ловкость, выносливость, гибкость, координированность движений). Потребность в ежедневной осознанной двигательной деятельности формируется у обучающихся в различные режимные моменты: на утренней зарядке, на прогулках, в самостоятельной деятельности, во время спортивных досугов.

### Спортивные мероприятия.

Продолжается работа по формированию правильной осанки, организованности, самостоятельности, инициативы. Во время игр и упражнений обучающиеся учатся соблюдать правила, участвуют в подготовке и уборке места проведения занятий. Педагогические работники привлекают обучающихся к посильному участию в подготовке физкультурных праздников, спортивных досугов, создают условия для проявления их творческих способностей в ходе изготовления спортивных атрибутов.

Для организации работы с детьми активно используется время, предусмотренное для их самостоятельной деятельности. Важно вовлекать обучающихся с ТНР в различные игры-экспериментирования, викторины, игры-этюды, жестовые игры, предлагать им иллюстративный и аудиальный материал, связанный с личной гигиеной, режимом дня, здоровым образом жизни.

### -раздел 32.5 *пункт* 6. ФАОП ДО с THP стр. 45-46

Для физического развития ребенка создается соответствующая, безопасная предметно-пространственная среда, удовлетворяющая естественную потребность обучающихся в двигательной активности. Коррекционная направленность в работе по физическому развитию при задержке психомоторного развития способствует овладению основными движениями: ползаньем, лазаньем, ходьбой, развитию статических и локомоторных функций, моторики рук.

Для обучающихся с задержкой психомоторного развития важно с первых месяцев жизни стимулировать накопление чувственного опыта, сочетая его с двигательной активностью. Работу по развитию зрительно-моторной координации начинают с развития движений кистей рук и формирования навыков захвата предметов (кистью, щепотью).

-раздел 34.2 nyнкт 5. ФАОП ДО c THP cmp. 50-51

-раздел 34.3 nyнкт 5. ФАОП ДО c THP cmp. 55-56

# Основные задачи образовательной деятельности с коррекционной работой являются: укрепление здоровья обучающихся, становление ценностей здорового образа жизни; развитие различных видов двигательной активности; совершенствование психомоторики, общей и мелкой моторики; формирование навыков безопасного поведения.

### Программа направлена на:

- реализацию принципа доступности, учитывая возрастные особенности воспитанников;
- соблюдение дидактических правил «от известного к неизвестному» и «от простого к сложному», реализуя принцип систематичности и последовательности;
- усиление оздоровительного эффекта, достигаемого в ходе активного использования дошкольниками освоенных знаний, способов и физических упражнений в физкультурно-оздоровительных мероприятиях, режиме дня, самостоятельных занятиях физическими упражнениями.

### 1.2 Принципы построения рабочей программы

- полноценное проживание ребенком всех этапов детства (младенческого, раннего и дошкольного возраста), обогащение (амплификация) детского развития;
- построение образовательной деятельности на основе индивидуальных особенностей каждого ребенка, при котором сам ребенок становится активным в выборе содержания своего образования, становится субъектом образования;
- содействие и сотрудничество детей и взрослых, признание ребенка полноценным участником (субъектом) образовательных отношений;
- поддержка инициативы детей в различных видах деятельности;
- сотрудничество Организации с семьей;
- приобщение детей к социокультурным нормам, традициям семьи, общества игосударства;
- формирование познавательных интересов и познавательных действий ребенка в различных видах деятельности;
- возрастная адекватность дошкольного образования (соответствие условий, требований, методов возрасту и особенностям развития) учет этнокультурной ситуации развития детей.

### 1.3 Возрастные особенности детей от 5 до 7 лет.

У ребенка с 3 до 7 лет жизни под воздействием обучения условные связи закрепляются и совершенствуются. Повышается физическая подготовленность, совершенствуются психофизические качества.

Таким образом, понимание особенностей развития нервной системы ребенка позволяет педагогом посредством упражнений и подвижных игр укреплять и совершенствовать его нервную систему.

За период раннего и дошкольного детства непрерывно изменяются показатели физического развития: роста, массы тела, окружности головы, грудной клетки. За первый год жизни рост ребенка увеличивается примерно на 25 см. К 5 годам он удваивается по сравнению с первоначальным.

Масса тела ребенка на первом году жизни утраивается по сравнению с массой при рождении. После года отмечаются прибавки на каждом году жизни по 2-2,5 кг. К 6-7 годам она удваивается по сравнению с показателями годовалого ребенка.

Костная система ребенка богата хрящевой тканью. Кости его мягкие, гибкие, недостаточно прочные, поэтому они легко поддаются как благоприятным, так и неблагоприятным воздействиям. Эти особенности костной системы требуют внимания педагогов к подбору физических упражнений, мебели, одежды и обуви в соответствии с функциональными и возрастными возможностями ребенка.

Окостенение опорно-двигательного аппарата начинается с 2-3 лет. Оно происходит постепенно в течение всего дошкольного детства. В этот период формируются изгибы в шейном, грудном, поясничном отделах позвоночника. Физиологическое развитие позвоночника играет жизненно важную роль и влияет на формирование правильной осанки, техники движений, состояние внутренних органов, дыхательную и нервную системы. S- образный изгиб позвоночника предохраняет скелет от травм при выполнении физических упражнений. В дошкольном детстве происходит формирование свода стопы. Оно начинается на первом году жизни и интенсивно продолжается с освоением ребенком ходьбы весь дошкольный период. В укреплении свода стопы важнейшую роль играют физические упражнения. Важно также подобрать ребенку соответствующую обувь.

В младшем возрасте у ребенка мышцы-сгибатели развиты больше, чем разгибатели, поэтому часто его движения и осанка бывают неправильными: сутулая спина, опущенная голова, сведенные плечи и т.д. К 5 годам увеличивается мышечная масса, нарастает мускулатура нижних конечностей, увеличиваются сила и работоспособность мышц. Сила мышц увеличивается с 3,5 – 4 кг к 7 годам. С 4 лет появляются различия в показателях у мальчиков и девочек. Значительно увеличивается становая сила - сила мышц туловища. Она увеличивается к 7 годам до 32 – 34 кг по сравнению с 15 – 17 кг в 3 – 4 года. Статическое состояние мышц называется мышечным тонусом. Мышечный тонус в дошкольном возрасте имеет большое значение для формирования правильной осанки. Мышечный тонус туловища создает естественный «мышечный корсет». С годами у ребенка укрепляются мышцы спины и живота. Это является результатом, как регулярного функционирования центральной нервной системы, так и положительным воздействием физических упражнений.

В старшем дошкольном возрасте отмечается бурное развитие и перестройка в работе всех физиологических систем организма ребенка: нервной, сердечно-сосудистой, эндокринной, опорно-двигательной. Организм дошкольника развивается очень интенсивно. Ребенок быстро прибавляет в росте и весе, изменяются пропорции тела.

На протяжении первых семи лет у него не только увеличиваются все внутренние органы, но и совершенствуются их функции. Происходят существенные изменения высшей нервной деятельности. По своим характеристикам головной мозг шестилетнего ребенка в большей

степени приближается к показателям мозга взрослого человека. Организм ребенка в этот период свидетельствует о готовности к переходу на более высокую ступень возрастного развития, предполагающую более интенсивные умственные и физические нагрузки.

После пяти лет резко возрастает потребность ребенка в общении со сверстниками. В игре и других видах совместной деятельности дети осуществляют обмен информацией, планирование, разделение и координацию функций. Постепенно складывается достаточно сплоченное детское общество. Существенно увеличиваются интенсивность и широта круга общения. Проявления в психическом развитии:

- хочет заниматься интересными делами, умеет сам их находить;
- стремится к контактам, проявляет доброжелательность в общении со взрослыми и сверстниками, адекватность в поведении, эмоциональную отзывчивость;
- стремится к освоению нового (информации, игр, способов действия с различными предметами).

Развитие опорно-двигательной системы (скелет, суставно-связочный аппарат и мускулатура) у детей 6-7 лет еще далеко до завершения. Кости детей содержат значительное количество хрящевой ткани, суставы очень подвижны, связочный аппарат легко 6-8 лет заканчивается формирование физиологических изгибов В позвоночника. Скелетная мускулатура ребенка 6-8 лет характеризуется слабым развитием сухожилий, фасций и связок. Так, брюшной пресс ребенка 6 лет как мышечно - фасциальный комплекс еще слабо развит и не в состоянии выдержать значительные напряжения, например, связанные с подъемом тяжестей. К 6-7 годам хорошо развиты круглые мышцы живота, однако мелкие мышцы спины, имеющие большое значение для удержания правильного положения позвоночного столба, развиты слабее. К 6-7 годам заметно увеличивается сила мышцразгибателей туловища, бедра и голени – это способствует развитию координированных двигательных актов (ходьба, бег, прыжки) и физических качеств (быстрота, сила, выносливость).

Уровень развития костно-мышечной системы и двигательного анализатора у детей 6-7 лет дает им возможность, кроме естественных движений (ходьба, бег, прыжки), имеющих место в повседневной двигательной активности, воспроизводить ряд сложных двигательных действий. Качество выполнения этих движений позволяет сделать заключение об определенной моторной зрелости детей 6-7 лет.

Старшие дошкольники отличаются высокой двигательной активностью, обладают достаточным запасом двигательных умений и навыков; им лучше удаются движения, требующие скорости и гибкости, а их сила и выносливость пока еще не велики.

У ребенка развиты основные двигательные качества (ловкость, гибкость, скоростные и силовые качества):

- сохраняет статическое равновесие (от 15 секунд), стоя на линии (пятка одной ноги примыкает к носку другой ноги);
- подбрасывает и ловит мяч двумя руками (от 10 раз);
- прыгает в длину с места, приземляясь на обе ноги и не теряя равновесие;
- бегает свободно, быстро и с удовольствием, пробегает со старта дистанцию 30 м, ловко обегает встречающиеся предметы, не задевая их;
- бросает теннисный мяч или любой маленький мяч, снежок, мешочек ипрочее удобной рукой на 5-8 метров;
- хорошо владеет своим телом, сохраняет правильную осанку.
- В старшем дошкольном возрасте на фоне общего физического развития улучшается подвижность, уравновешенность, устойчивость нервных процессов, накапливается резерв здоровья: снижается частота заболеваний, они протекают сравнительно легко, чаще всего без осложнений.

Однако дети все еще быстро устают, «истощаются» и при перегрузках возникает охранительное торможение. Поэтому одним из основных условий эффективности

физического воспитания детей старшего дошкольного возраста является учет их возрастных особенностей. Таким образом, познание особенностей психофизического развития, формирования двигательных функций позволяет сделать вывод о необходимости создания для ребенка возможности правильно двигаться, т.е. заложить у него основы физической культуры. Важную роль здесь, об этом нельзя забывать, играют воспитание и обучение.

Особое значение в воспитании здорового ребенка придается развитию движений и физической культуре детей в ходе непосредственно образовательной деятельной по физической культуре.

Причем, в каждом возрастном периоде непосредственно образовательная деятельность имеют разную направленность:

- Маленьким детям они должны доставлять удовольствие, научить их ориентироваться в пространстве, правильно работать с оборудованием, обучить приемам элементарной страховки
- В среднем возрасте развить физические качества (прежде всего выносливость и силу)
- В старших группах сформировать потребность в движении, развивать двигательные способности и самостоятельность и т.д. Поэтому мы пытаемся использовать разнообразные варианты проведения непосредственно образовательной деятельности:
- 1. Непосредственно образовательная деятельность по традиционной схеме.
- 2. Непосредственно образовательная деятельность, состоящая из набора подвижных игр большой, средней и малой интенсивности.
- 3. Соревнования, где дети в ходе различных эстафет двух команд выявляют победителей.
- 4.Сюжетно-игровая непосредственно образовательная деятельность.

### 1.4 Интеграция образовательных областей

Физическая культура по-своему интегрирует в себе такие образовательные области как, социально-коммуникативное развитие, познавательное развитие, речевое развитие, художественно-эстетическое развитие, физическое развитие.

Социально-коммуникативное развитие. Развивать игровой опыт совместной игры взрослого с ребенком и со сверстниками, побуждать к самостоятельному игровому творчеству в подвижных играх. Развивать умение четко и лаконично давать ответ на поставленный вопрос и выражение своих эмоций, проблемных моментах и пожеланий. Развивать коммуникативные способности при общении со сверстниками и взрослыми: умение понятно объяснить правила игры, помочь товарищу в затруднительной ситуации при выполнении задания, разрешить конфликт через общение.

Познавательное развитие. Обогащать знания о двигательных режимах, видах спорта. Развивать интерес к изучению себя и своих физических возможностей: осанка, стопа, рост, движение. Формировать представления о здоровье, его ценности, полезных привычках, укрепляющих здоровье, о мерах профилактики и охраны здоровья.

Речевое развитие. Обогащать активный словарь на занятиях по физкультуре (команды, построения, виды движений и упражнений); развивать звуковую и интонационную культуру речи в подвижных и малоподвижных играх.

*Художественно-эстетическое развитие*. Обогащать музыкальный репертуар детскими песнями и мелодиями. Развивать музыкально-ритмические способности детей, научить выполнять упражнения в соответствии с характером и темпом музыкального сопровождения

### 1.5 Планируемые результаты освоения программы

Конечным результатом освоения Образовательной программы является сформированность интегративных качеств ребенка (физических, интеллектуальных, личностных):

**Физические качества:** ребенок физически развитый, овладевший основными культурногигиеническими навыками. У ребенка сформированы основные физические качества и потребность в двигательной активности. Самостоятельно выполняет доступные возрасту гигиенические процедуры, соблюдает элементарные правила здорового образа жизни

### Общие показатели физического развития.

Сфор	Сформированность основных физических качеств и потребности в двигательно				
актив	вности.				
	Двигательные умения и навыки.				
	Двигательно-экспрессивные способности и навыки.				
	Навыки здорового образа жизни.				

### Планируемые результаты:

### Старшая группа (от 5 до 6 лет):

- 1. Сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся. Легко выполняет и осваивает технику разучиваемых движений, их элементов. Отсутствуют признаки частой заболеваемости. Может привлечь внимание педагогического работника в случае плохого самочувствия, недомогания.
- 2. Воспитание культурно-гигиенических навыков. Самостоятельно и правильно выполняет процессы умывания, мытья рук, помогает в осуществлении этих процессов другим детям. Следит за своим внешним видом и внешним видом других обучающихся. Помогает педагогическому работнику в организации процесса питания. Самостоятельно одевается и раздевается, помогает в этом другим детям. Элементарно ухаживает за вещами личного пользования и игрушками, проявляя самостоятельность.
- 3. Формирование начальных представлений о здоровом образе жизни. Знаком с понятиями "здоровье", "болезнь", может дать их толкование в доступном возрастным возможностям объеме. Имеет представление о составляющих ЗОЖ: правильном питании, пользе закаливания, необходимости соблюдения правил гигиены. Знает о пользе утренней гимнастики и физических упражнений.

Овладевает основными видами движения; Развитие физических качеств (скоростных, силовых, гибкости, выносливости и координации); Сформированность у воспитанников потребности в двигательной активности и физическом совершенствовании.

### Подготовительная группа: ( от 6 до 7 лет)

1. Сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся. Развитые физические качества проявляются в разнообразных видах двигательной деятельности. Стремится к выполнению физических упражнений, позволяющих демонстрировать физические качества в соответствии с полом (быстроту, силу, ловкость, гибкость и красоту исполнения).

- 2. Воспитание культурно-гигиенических навыков. Самостоятельно правильно выполняет процессы умывания, мытья рук, помогает в осуществлении этих процессов другим детям. Следит за своим внешним видом и внешним видом других обучающихся. Помогает педагогическому работнику в организации процесса питания. Самостоятельно одевается и раздевается, помогает в этом другим детям. Элементарно ухаживает за вещами личного пользования и игрушками, проявляя самостоятельность.
- 3. Формирование начальных представлений о здоровом образе жизни. Знаком с понятиями "здоровье", "болезнь", может их трактовать. Имеет представление о составляющих ЗОЖ:

правильном питании, пользе закаливания, необходимости соблюдения правил гигиены, режима дня, регламента просмотра телепередач, компьютерных игр. Знает о пользе утренней гимнастики и физических упражнений. Знает о факторах вреда и пользы для здоровья.

### 2. Содержательный раздел Программы:

### 2.1 Коррекционно-развивающая работа в образовательной области "Физическоеразвитие".

Коррекционно-развивающая направленность работы в области "Физическое развитие" обучающихся с ЗПР подразумевает создание условий: для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, физического развития, формирования у них полноценных двигательных навыков и физических качеств, применения здоровьесберегающих технологий и методов позитивного воздействия на психомоторное развитие ребенка, организацию специальной (коррекционной) работы на занятиях по физическому воспитанию, включение членов семьи обучающихся в процесс их физического развития и оздоровления.

Задачи коррекционно-развивающей работы в образовательной области "Физическое развитие":

- коррекция недостатков и развитие ручной моторики:
- нормализация мышечного тонуса пальцев и кистей рук;
- развитие техники тонких движений;
- коррекция недостатков и развитие артикуляционной моторики;
- коррекция недостатков и развитие психомоторных функций:
- пространственной организации движений;
- моторной памяти;
- слухо-зрительно-моторной и реципрокной координации движений;
- произвольной регуляции движений.

### 2.1.1 Коррекционная направленность в работе по физической культуре

- 1) создавать условия для овладения и совершенствования техники основных движений: ходьбы, бега, ползания и лазанья, прыжков, бросания и ловли, включать их в режимные моменты и свободную деятельность обучающихся (например, предлагать детям игровые задания: "пройди между стульями", "попрыгай как зайка");
- 2) использовать для развития основных движений, их техники и двигательных качеств разные формы организации двигательной деятельности: физкультурные занятия, физкультминутки (динамические паузы); разминки и подвижные игры между занятиями, утреннюю гимнастику, "гимнастику" пробуждения после дневного сна, занятия ритмикой, подвижные игры на свежем воздухе;
- 3) учить обучающихся выполнять физические упражнения в коллективе, развивать способность пространственной ориентировке в построениях, перестроениях;
- 4) развивать двигательныенавыки и умения реагировать на изменение положения тела во время перемещения по сложным конструкциям из полифункциональных мягких модулей (конструкции типа "Ромашка", "Островок", "Валуны");
- 5) способствовать развитию координационных способностей путём введения сложно-координированных движений;
- 6) совершенствование качественной стороны движений ловкости, гибкости, силы, выносливости; 7) развивать точность произвольных движений, учить обучающихся переключаться с одного движения на другое;
- 8) учить обучающихся выполнять упражнения по словесной инструкции педагогических работников и давать словесный отчет о выполненном движении или последовательности из двух-четырех движений;
- 9) воспитывать умение сохранятьправильную осанку в различных видах движений;
- 10) формировать у обучающихся навыки контроля динамического и статического равновесия;
- 11) учить обучающихся сохранять заданный темп во время ходьбы (быстрый, средний, медленный);
- 12) закреплять навыки в разных видах бега: быть ведущим в колонне, при беге парами соизмерять свои движения с движениями партнера;
- 13) закреплять навыки в разных видах прыжков, развивать их технику: энергично отталкиваться и мягко приземляться с сохранением равновесия;
- 14) учить координировать движения в играх с мячами разных размеров и с набивным мячом, взаимодействовать с партнером при ловле и бросках мяча;
- 15) продолжать учить обучающихся самостоятельно организовывать подвижные игры, предлагать свои варианты игр, комбинации движений;
- 16) учить запоминать и проговаривать правила подвижных игр, последовательность действий в эстафетах, играх со спортивными элементами;
- 17) включать элементы игровой деятельности при закреплении двигательных навыков и развитии двигательных качеств: движение по сенсорным дорожкам и коврикам, погружение в сухой бассейн и перемещение в нем в соответствии со сценарием досугов и спортивных праздников;
- 18) совершенствовать общую моторику, используя корригирующие упражнения для разных мышечных групп;
- 19) стимулировать потребность обучающихся к точному управлению движениями в пространстве: в вертикальной, горизонтальной и сагиттальной плоскостях (чувство пространства);
- 20) формировать у обучающихся навыки выполнения движений и действий с предметами по словесной инструкции и умение рассказать о выполненном задании с использованием вербальных средств;
- 21) стимулировать положительный эмоциональный настрой обучающихся и желание самостоятельно заниматься с полифункциональными модулями, создавая из них различные высотные и туннельные конструкции;

- 22) развивать слухо-зрительно-моторную координацию движений под музыку: побуждать двигаться в соответствии с темпом, ритмом, характером музыкального произведения),
- 23) предлагать задания, направленные на формирование координации движений и слова, сопровождать выполнение упражнений доступным речевым материалом (обучающиеся могут одновременно выполнять движения и произносить речевой материал или один ребенок проговаривает, остальные выполняют или педагогический работник проговаривает, обучающиеся выполняют).

-раздел 45.14 *пункт 5 ФАОП ДО с ТНР стр. 145-148* 

### 2.2 Содержание программы по физическому развитию по возрастным группам

Ребенок стремится осваивать различные виды движения: ходить в разном темпе и в разных направлениях; с поворотами; приставным шагом вперед; на носках; высоко поднимая колени; перешагивая через предметы (высотой 5—10 см); змейкой между предметами за ведущим; догонять, убегать, бегать со сменой направления и темпа, останавливаться по сигналу; бегать по кругу, по дорожке, обегать предметы; прыгать одновременно на двух ногах на месте и с продвижением вперед (не менее 4 м); на одной ноге (правой и левой) на месте; в длину с места; вверх с места, доставая предмет одной рукой; одновременно двумя ногами через канат (веревку), лежащий на полу; одновременно двумя ногами через три-четыре линии (поочередно через каждую), расстояние между соседними линиями равно длине шага ребенка; перелезать через лежащее бревно, через гимнастическую скамейку; влезать на гимнастическую стенку, перемещаться по ней вверх-вниз, передвигаться приставным шагом вдоль рейки; подлезать на четвереньках под две-три дуги (высотой 50—60 см); бросать двумя руками мяч вдаль разными способами (снизу, из-за головы, от груди); катать и перебрасывать мяч друг другу; перебрасывать мяч через препятствие (бревно, скамейку); прокатывать мяч между предметами; подбрасывать и ловить мяч (диаметром 15—20 см) двумя руками; бросать вдаль мяч (диаметром 6—8 см), мешочки с песком (весом 150 г) правой и левой рукой; попадать мячом (диаметром 6—8—12 см) корзину (ящик), стоящую на полу, двумя и одной рукой (удобной) разными способами с расстояния не менее 1 м; метать мяч одной (удобной) рукой в вертикальную цель (наклоненную корзину), находящуюся на высоте 1 м с расстояния не менее 1 м; кружиться в обе стороны; ловить ладонями (не прижимая к груди) отскочивший от пола мяч (диаметром 15—20 см), брошенный ребенку взрослым с расстояния 1 м не менее трèх раз подряд; ходить по наклонной доске (шириной 20 см и высотой 30 см) и по напольному мягкому буму (высотой 30 см); стоять не менее 10 с на одной ноге (правой и левой), при этом другая нога согнута в колене перед собой; кататься на санках с невысокой горки; скользить по ледяным дорожкам с помощью взрослого; кататься на трехколесном велосипеде; ходить на лыжах по ровной лыжне ступающим и скользящим шагом без палок, свободно размахивая руками

### Средняя группа (от 4 до 5 лет)

Ребенок стремится осваивать различные виды движения: ходить в разном темпе и в разных направлениях; с поворотами; приставным шагом вперед; на носках; высоко поднимая колени; перешагивая через предметы (высотой 5—10 см); змейкой между предметами за ведущим; догонять, убегать, бегать со сменой направления и темпа, останавливаться по сигналу; бегать по кругу, по дорожке, обегать предметы; прыгать одновременно на двух ногах на месте и с продвижением вперед (не менее 4 м); на одной ноге (правой и левой) на месте; в длину с места; вверх с места, доставая предмет одной рукой; одновременно двумя ногами через канат (веревку), лежащий на полу; одновременно двумя ногами через три-четыре линии (поочередно через каждую), расстояние между соседними линиями равно длине шага ребенка;

через лежащее бревно, через гимнастическую скамейку; гимнастическую стенку, перемещаться по ней вверх-вниз, передвигаться приставным шагом вдоль рейки; подлезать на четвереньках под две-три дуги (высотой 50—60 см); бросать двумя руками мяч вдаль разными способами (снизу, из-за головы, от груди); катать и перебрасывать мяч друг другу; перебрасывать мяч через препятствие (бревно, скамейку); прокатывать мяч между предметами; подбрасывать и ловить мяч (диаметром 15—20 см) двумя руками; бросать вдаль мяч (диаметром 6—8 см), мешочки с песком (весом 150 г) правой и левой рукой; попадать мячом (диаметром 6—8—12 см) корзину (ящик), стоящую на полу, двумя и одной рукой (удобной) разными способами с расстояния не менее 1 м; метать мяч одной (удобной) рукой в вертикальную цель (наклоненную корзину), находящуюся на высоте 1 м с расстояния не менее 1 м; кружиться в обе стороны; ловить ладонями (не прижимая к груди) отскочивший от пола мяч (диаметром 15—20 см), брошенный ребенку взрослым с расстояния 1 м не менее трех раз подряд; ходить по наклонной доске (шириной 20 см и высотой 30 см) и по напольному мягкому буму (высотой 30 см); стоять не менее 10 с на одной ноге (правой и левой), при этом другая нога согнута в колене перед собой; кататься на санках с невысокой горки; скользить по ледяным дорожкам с помощью взрослого; кататься на трехколесном велосипеде; ходить на лыжах по ровной лыжне ступающим и скользящим шагом без палок, свободно размахивая руками.

### Старшая группа (от 5 до 6 лет)

Ребèнок устанавливает связь между овладением основными движениями и развитием силы, ловкости, выносливости собственного тела. Понимает необходимость заботы о сохранении здоровья и значимость движений. Имеет представления о здоровом образе жизни, о необходимости культурно-гигиенических навыков, полноценном питании, правильном режиме, закаливании, занятиях спортом.

Может: ходить в разном темпе и в разных направлениях, с поворотами; приставным шагом вперед, назад, боком, на носках, на пятках, высоко поднимая колени, перешагивая через предметы (высотой 10—15 см), змейкой между предметами за ведущим и самостоятельно, прямо и боком приставным шагом по лежащему на полу канату (веревке) диаметром 3 см; перешагивать одну за другой рейки лестницы, приподнятой от пола на 25 см, а также через набивные мячи; бегать со сменой направления и темпа, со сменой ведущего, врассыпную, змейкой между предметами самостоятельно, челночным бегом (10 м 3); прыгать на месте: ноги вместе — ноги врозь; на одной ноге (правой и левой), в длину с места, одновременно на двух ногах, постепенно поворачиваясь кругом; вокруг предметов (мяч, кубик); из обруча в обруч (диаметром 45 см), лежащие на полу вплотную друг к другу, одновременно двумя ногами через пять-шесть линий (поочередно через каждую), расстояние между соседними линиями равно длине шага ребенка; перепрыгивать одновременно двумя ногами через две линии (расстояние между линиями 25 см) боком с продвижением вперед, с разбега через веревку или резинку (высотой 15 см); спрыгивать на мат со скамейки (высотой 20 см) и с гимнастического бревна (высотой 15 см); лазать по гимнастической стенке вверх-вниз, передвигаться приставным шагом по горизонтальной рейке и перелезать с одного пролета на другой в любую сторону, по горизонтальной гимнастической лестнице разными способами, ползать по гимнастической скамейке на животе, подтягиваясь руками; подлезать под дуги (высотой 50—60 см), не касаясь пола руками; пролезать разными способами в обруч, стоящий вертикально на полу; прокатывать мяч или шар в цель (расстояние 1—1,5 м); подбрасывать мяч (диаметром 12—15 см) вверх и ловить его ладонями, не прижимая к груди, не менее пяти раз подряд; перебрасывать мяч двумя и одной рукой через препятствие (высотой не менее 1,2 м) с расстояния не менее 1,2 м; метать двумя и одной рукой (правой и левой) разными способами мячи (диаметром 6—8 см) в корзину (ящик), стоящую на полу, с расстояния не

менее 1,5 м, в вертикальную цель (обруч диаметром 45 см; щит 40 40 см) с расстояния не менее 1,5 м одной (удобной) рукой (высота центра мишени 1,2 м); отбивать мяч от пола одной рукой (правой и левой) не менее пяти раз подряд; прыгать на одной ноге (правой и левой), продвигаясь вперед не менее чем на 5 м, сохраняя прямолинейность движения; удерживать равновесие, стоя на носках с закрытыми глазами, не менее 10 с; ходить по гимнастической скамейке прямо; с перешагиванием через кубики; с поворотами; вбегать на наклонную доску (шириной 20 см и высотой 35 см); ходить прямо по гимнастическому бревну (шириной 10 см, высотой 15 см); переступать через скакалку, вращая еè вперèд и назад; кататься на санках с невысокой горки, уметь делать повороты и тормозить, на трèхколèсном и двухколèсном велосипеде; самокате; скользить по ледяным дорожкам без помощи взрослого; кататься; ходить на лыжах скользящим шагом без палок, свободно размахивая руками; поворачиваться на месте переступающими шагами.

### Подготовительная группа (от 6 до 7 лет)

Ребенок может: ходить в разном темпе и в разных направлениях; с поворотами; приставным шагом вперед, назад, боком; на носках; на пятках; перекатом с пятки на носок; на наружной поверхности стоп; высоко поднимая колени; в полуприседе; перестраиваться в колонну по два человека; бегать со сменой направления и темпа, со сменой ведущего, врассыпную, змейкой между предметами; высоко поднимая колени, с захлестом голеней назад, челночным бегом (10 м 3); прыгать на месте: ноги вместе — ноги врозь, на батуте, с поворотами в любую сторону, в длину и в высоту с места и с разбега, на одной (удобной) ноге из обруча в обруч (диаметром 32—45 см), лежащие на полу вплотную друг к другу; перепрыгивать одновременно двумя ногами через две линии (расстояние между линиями 30 см) боком с продвижением вперед; спрыгивать на мат со скамейки высотой 25 см и с гимнастического бревна высотой 15 см; лазать по гимнастической стенке в разных направлениях, по наклонной гимнастической лестнице разными способами, перелезать с одного пролета на другой в любую сторону на разных уровнях; ползать по гимнастической скамейке на животе, подтягиваясь руками; на четвереньках с опорой на ладони и голени; подлезать поочередно под несколькими предметами (высотой 40—50—60 см) разными способами; пролезать разными способами в обруч, стоящий вертикально на полу; подбрасывать мяч (диаметром 6—8 см) вверх и ловить его ладонями, не прижимая к груди, не менее пяти раз подряд; перебрасывать мяч из одной руки в другую движением кисти; перебрасывать двумя и одной (удобной) рукой мяч через сетку (веревку), закрепленную на высоте не менее 1,5 м от пола; метать одной рукой (правой и левой) разными способами мяч (диаметром 6—8 см) в горизонтальную цель (обруч диаметром 45 см) с расстояния не менее 1,5 м (попадать не менее двух раз подряд), одной (удобной) рукой мяч в вертикальную цель (щит 25 25 см)с расстояния 1,5 м, высота центра мишени — 1,5 м (попадать не менее двух раз подряд); прокатывать двумя руками утяжеленный мяч (весом 0,5 кг) между предметами и вокруг них (конусов, кубиков); отбивать мяч от пола одной рукой (правой и левой) и поочередно на месте и с продвижением (не менее 5 м); прыгать на одной ноге (удобной), продвигаясь вперед не менее чем на 5 м змейкой между предметами (конусами); удерживать равновесие не менее 10 с, стоя на одной ноге, другая согнута и приставлена стопой к колену под углом 90°; ходить по гимнастической скамейке прямо; приставным шагом боком; с перешагиванием через кубики; с поворотами; поднимаясь на носки; ходить по гимнастическому бревну и узкой стороне гимнастической скамейки (шириной 10 см и

высотой 25 см); прыгать через короткую скакалку одновременно на двух ногах и с ноги на ногу, вращая еè вперèд; прыгать на двух ногах и на одной (удобной) ноге через качающуюся длинную скакалку; перепрыгивать через обруч, вращая его как скакалку; кататься на санках с горки, уметь хорошо управлять санками; катать сверстников на санках, на двухколёсном велосипеде, уверенно выполняя повороты, на самокате; скользить по ледяным дорожкам с

разбега без помощи взрослого; скользить с небольших горок, удерживая равновесие, приседая; ходить на лыжах переменным /шагом без палок и с палками по пересечённой местности; делать повороты переступанием на месте и в движении; забираться на горку полу ёлочкой и спускаться с неè, слегка согнув ноги в коленях; владеть элементами спортивных игр (бадминтон, баскетбол, футбол, хоккей).

Ребèнок обладает развитым воображением, которое реализуется в разных видах деятельности, и прежде всего в игре; владеет разными формами и видами игры, различает условную и реальную ситуации, умеет подчиняться разным правилам и социальным нормам. У ребèнка развита крупная и мелкая моторика; он подвижен, вынослив, владеет основными движениями, может контролировать свои движения и управлять ими.

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

Ребенок способен к принятию собственных решений, опираясь на свои знания и умения в различных видах деятельности.

### 2.3 Коррекционно-развивающая работа в образовательной области "Физическое развитие".

Коррекционно-развивающая направленность работы в области "Физическое развитие" обучающихся с ЗПР подразумевает создание условий: для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, физического развития, формирования у них полноценных двигательных навыков и физических качеств, применения здоровьесберегающих технологий и методов позитивного воздействия на психомоторное развитие ребенка, организацию специальной (коррекционной) работы на занятиях по физическому воспитанию, включение членов семьи обучающихся в процесс их физического развития и оздоровления.

Задачи коррекционно-развивающей работы в образовательной области "Физическое развитие":

- коррекция недостатков и развитие ручной моторики:
- нормализация мышечного тонуса пальцев и кистей рук;
- развитие техники тонких движений;
- коррекция недостатков и развитие артикуляционной моторики;
- коррекция недостатков и развитие психомоторных функций:
- пространственной организации движений;
- моторной памяти;
- слухо-зрительно-моторной и реципрокной координации движений;
- произвольной регуляции движений.

### Коррекционная направленность в работе по физической культуре

- Создавать условия для овладения и совершенствования техники основных движений: ходьбы, бега, ползания и лазанья, прыжков, бросания и ловли, включать их в режимные моменты и свободную деятельность обучающихся (например, предлагать детям игровые задания: "пройди между стульями", "попрыгай как зайка");
- использовать для развития основных движений, их техники и двигательных качеств разные формы организации двигательной деятельности: физкультурные занятия, физкультминутки (динамические паузы); разминки и подвижные игры между занятиями, утреннюю гимнастику, "гимнастику" пробуждения после дневного сна, занятия ритмикой, подвижные игры на свежем воздухе;
- учить обучающихся выполнять физические упражнения в коллективе, развивать способность пространственной ориентировке впостроениях, перестроениях;
- развивать двигательные навыки и умения реагировать на изменение положения тела во время перемещения по сложным конструкциям из полифункциональных мягких модулей (конструкции типа "Ромашка", "Островок", "Валуны");
- способствовать развитию координационных способностей путём введения сложно-координированных движений;
- совершенствование качественной стороны движений ловкости, гибкости, силы, выносливости;
- развивать точность произвольных движений, учить обучающихся переключаться с одного движения на другое;
- учить обучающихся выполнять упражнения по словесной инструкции педагогических работников и давать словесный отчет о выполненном движении или последовательности из двух-четырех движений;
- воспитывать умение сохранять правильную осанку в различных видах движений;
- формировать у обучающихся навыки контроля динамического и статического равновесия;
- учить обучающихся сохранять заданный темп во время ходьбы (быстрый, средний, медленный);
- закреплять навыки в разных видах бега: быть ведущим в колонне, при беге парами соизмерять свои движения с движениями партнера;
- закреплять навыки в разных видах прыжков, развивать их технику: энергично отталкиваться и мягко приземляться с сохранением равновесия;
- учить координировать движения в играх с мячами разных размеров и с набивным мячом, взаимодействовать с партнером при ловле и бросках мяча;
- продолжать учить обучающихся самостоятельно организовывать подвижные игры, предлагать свои варианты игр, комбинации движений;
- учить запоминать и проговаривать правила подвижных игр, последовательность действий в эстафетах, играх со спортивными элементами;
- включать элементы игровой деятельности при закреплении двигательных навыков и развитии двигательных качеств: движение по сенсорным дорожкам и коврикам, погружение в сухой бассейн и перемещение в нем в соответствии со сценарием досугов и спортивных праздников;
- совершенствовать общую моторику, используя корригирующие упражнения для разных мышечных групп;
- стимулировать потребность обучающихся к точному управлению движениями в пространстве: в вертикальной, горизонтальной и сагиттальной плоскостях (чувство пространства);
- формировать у обучающихся навыки выполнения движений и действий с предметами

по словесной инструкции и умение рассказать о выполненном задании с использованием вербальных средств;

- стимулировать положительный эмоциональный настрой обучающихся и желание самостоятельно заниматься с полифункциональными модулями, создавая из них различные высотные и туннельные конструкции;
- развивать слухо-зрительно-моторную координацию движений под музыку: побуждать двигаться в соответствии с темпом, ритмом, характером музыкального произведения),
- предлагать задания, направленные на формирование координации движений и слова, сопровождать выполнение упражнений доступным речевым материалом (обучающиеся могут одновременно выполнять движения и произносить речевой материал или один ребенок проговаривает, остальные выполняют или педагогический работник проговаривает, обучающиеся выполняют).

### -раздел 45.14 nyнкт 5 ФАОП ДО c THP cmp. 145-148

### 2.4 Описание форм, способов, методов и средств реализации Программы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников.

### 3-4 года непосредственно образовательная деятельность;

- развивающая игровая деятельность;
- подвижные игры;
- спортивные игры и упражнения;
- спортивные праздники и развлечения, досуги, дни здоровья;
- игровые беседы с элементами движений;
- разные виды гимнастик;
- закаливающие процедуры;
- физминутки, динамические паузы;
- чтение художественной литературы, рассматривание иллюстраций;
- двигательная активность в течении дня.

### 4-5 лет непосредственно образовательная деятельность;

- развивающая игровая деятельность;
- подвижные игры;
- спортивные игры и упражнения;
- спортивные праздники и развлечения, досуги, дни здоровья;
- игровые беседы с элементами движений;
- разные виды гимнастик;
- закаливающие процедуры;
- физминутки, динамические паузы;
- чтение художественной литературы, рассматривание иллюстраций;
- двигательная активность в течении дня.

### 5-6 лет непосредственно образовательная деятельность;

- развивающая игровая деятельность;
- подвижные игры;
- спортивные игры и упражнения;

- спортивные праздники и развлечения, досуги, дни здоровья;
- игровые беседы с элементами движений;
- разные виды гимнастик;
- закаливающие процедуры;
- физминутки, динамические паузы;
- чтение художественной литературы, рассматривание иллюстраций;
- двигательная активность в течение дня.

### 6-7 лет непосредственно образовательная деятельность;

- развивающая игровая деятельность;
- подвижные игры;
- спортивные игры и упражнения;
- спортивные праздники и развлечения, досуги, дни здоровья;
- игровые беседы с элементами движений;
- разные виды гимнастик;
- закаливающие процедуры;
- физминутки, динамические паузы;
- чтение художественной литературы, рассматривание иллюстраций;
- двигательная активность в течение дня.

### 2.5 Содержание коррекционной работы

В группе осуществляется совместное образование здоровых детей и детей с ОВЗ, с учетом особенностей психофизического развития и возможностей воспитанников.

Организация инклюзивной практики строится на следующих принципах:

- принцип индивидуального подхода предполагает всестороннее изучение воспитанников и разработку соответствующих мер педагогического воздействия с учетом выявленных особенностей:
- принцип поддержки самостоятельной активности ребенка, т.е. обеспечение условий для самостоятельной активности ребенка. Реализация этого принципа решает задачу формирования социально активной личности.
- принцип социального взаимодействия предполагает создание условий для понимания и принятия друг другом всех участников образовательного процесса с целью достижения плодотворного взаимодействия на гуманистической основе.
- принцип междисциплинарного подхода. Разнообразие индивидуальных характеристик детей требует комплексного, междисциплинарного подхода к определению и разработке методов и средств воспитания и обучения.
- принцип вариативности в организации процессов обучения и воспитания предполагает наличие вариативной развивающей среды, т.е. необходимых развивающих и дидактических пособий, средств обучения, безбарьерной среды, вариативной методической базы обучения и воспитания и способность педагога использовать разнообразные методы и средства работы как по общей, так и специальной педагогике;
- принцип партнерского взаимодействия с семьей. Задача специалиста установить доверительные партнерские отношения с родителями ребенка, внимательно относиться к запросу родителей, договориться о совместных действиях, направленных на поддержку ребенка;
- принцип динамического развития образовательной модели ГБДОУ.

В целях подготовки рекомендаций по обучению и воспитанию детей с ОВЗ в ГБДОУ проводится психолого- медико-педагогический консилиум (далее – ПМПК). На основании рекомендаций Центральной психолого – медико - педагогической комиссии (далее – ЦМПК) специалисты ПМПК разрабатывают адаптированные образовательные программы для воспитанников, включенных в образовательный процесс.

В целях разработки адаптированных образовательных программ для воспитанников, включенных в образовательный процесс решаются следующие задачи:

- определения формы получения дошкольного образования и режима пребывания в ГБДОУ;
- определения объема, содержания основных направлений, форм организации психолого-педагогического сопровождения ребенка и его семьи;
- определение стратегии и тактики (форм и содержания) коррекционно-развивающей работы с ребенком;
- определение необходимости, степени и направлений адаптации основной образовательной программы ГБДОУ;
- определение необходимости адаптации имеющихся или разработки новых методических материалов;
- определения индивидуальных потребностей ребенка в тех или иных материальнотехнических ресурсах. Подбор необходимых приспособлений, организации развивающей предметно-пространственной среды.

После разработки адаптированных образовательных программ для воспитанников, включенных в образовательный процесс, педагоги и специалисты ГБДОУ осуществляют его реализацию и ведут динамическое наблюдение за развитием ребенка.

### СТРУКТУРА ФИЗКУЛЬТУРНОГО ЗАНЯТИЯ В СПОРТИВНОМ ЗАЛЕ

В каждой возрастной группе физкультура проводится 2 раза в неделю в спортивном зале. Различные формы и методы проведения занятий способствуют закреплению двигательных умений и навыков, воспитанию физических качеств (ловкости, быстроты, выносливости), развитию координации движений, пространственной ориентации и укреплению их физического и психического здоровья.

Продолжительность занятия по физической культуре:

20 мин. - средняя группа

25 мин. - старшая группа

30 мин. - подготовительная к школе группа

Из них вводная часть:

2 мин. - средняя группа,

3 мин. - старшая группа,

4 мин. - подготовительная к школе группа.

**Основная часть** (обще развивающие упражнения, основные виды движений, подвижная игра):

15 мин. - средняя группа,

17 мин. - старшая группа,

19 мин. - подготовительная к школе группа.

### Заключительная часть (игра малой подвижности):

2 мин. – старшая группа,

3 мин. – средняя, подготовительная к школе группа.

### СТРУКТУРА ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-ИГРОВОГО ЧАСА НА СВЕЖЕМ ВОЗДУХЕ

Третье физкультурное занятие проводится на улице в форме оздоровительно- игрового часа, которое направлено на удовлетворение потребности ребенка в движении, оздоровление посредством пребывания на свежем воздухе в сочетании с физической нагрузкой, организуемое в игровой форме. Такие занятия проводятся инструктором по физической культуре в соответствии с учебным планом совместно с воспитателем. При составлении конспектов оздоровительно-игрового часа инструктором по физической культуре учитывается сезонность: повышение двигательной активности в весенне-летний период и ее снижение в осенне-зимний период.

**Оздоровительная разминка** (различные виды ходьбы, бега, прыжков; имитационные движения; упражнения для профилактики плоскостопия и осанки)

2 мин. - средняя группа,

3 мин. - старшая группа,

4 мин. - подготовительная к школе группа.

**Оздоровительно-развивающая тренировка** (развитие физических качеств, формирование умений взаимодействовать друг с другом и выполнять правила в подвижной игре), 15 мин. - средняя группа, 20 мин. - старшая группа, 20 мин. - подготовительная к школе группа.

### ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ДВИГАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Выделяется 5 основных форм организации двигательной деятельности в режиме учебного дня, каждая из которых отражает свои цели и задачи:

- 1 традиционная (обучающий характер, смешанный характер, вариативный характер),
- 2 тренировочная (повторение и закрепление определенного материала),
- 3 игровая (подвижные игры, игры-эстафеты),
- 4 сюжетно-игровая (может включать различные задачи по развитию речи и ознакомлением с окружающим миром, а также по формированию элементарных математических представлений),
- 5 по интересам, на выбор детей (мячи, обручи, кольцеброс, скакалки).

Приобретаемые знания, умения и навыки в последующем закрепляются в системе самостоятельных занятий физическими упражнениями: утренней зарядке, физкультминутках и подвижных играх во время прогулок. Развитию самостоятельности в старшем дошкольном возрасте хорошо содействует организация спортивных соревнований и спортивных праздников. Они особенно эффективны, если в основе их содержания

используются упражнения, подвижные игры, способы деятельности и знания, освоенные дошкольниками на занятиях физической культурой.

Для полной реализации программы укрепляется материально-техническая и учебно-спортивная базу, проводится спортивные соревнования.

В образовательной деятельности по физической культуре различают разнообразные виды деятельности, выполняющие свои цели и задачи:

**ОБЩЕРАЗВИВАЮЩИЕ УПРАЖНЕНИЯ** направлены на развитие координационных способностей, гибкости и подвижности в суставах, укрепление отдельных мышц или их групп, недостаточное развитие которых мешает овладению совершенной техникой бега. Данный материал используется для развития основных физических качеств.

**Развитие гибкости:** широкие стойки на ногах; ходьба с включением широкого шага, глубоких выпадов, в приседе, с взмахом ногами; наклоны вперед, назад, в сторону в стойках на ногах; выпады и полу шпагаты на месте; высокие взмахи поочередно и попеременно правой и левой ногой, стоя на месте и при передвижениях.

Развитие координации: произвольное преодоление простых препятствий; передвижение с резко изменяющимся направлением и остановками в заданной позе; ходьба по гимнастической скамейке с меняющимся темпом и длиной шага, поворотами и приседаниями; воспроизведение заданной игровой позы; игры на переключение внимания, на расслабление мышц рук, ног, туловища (в положениях стоя и лежа, сидя); преодоление полос препятствий, включающих в себя висы, упоры, простые прыжки, перелезание через препятствие; равновесие типа «ласточка» на широкой опоре с фиксацией равновесия; упражнения на переключение внимания и контроля с одних звеньев тела на другие; упражнения на расслабление отдельных мышечных групп; передвижение шагом, бегом, прыжками в разных направлениях по намеченным ориентирам и по сигналу.

**Формирование осанки:** ходьба на носках, с предметами на голове, с заданной осанкой; виды стилизованной ходьбы под музыку; комплексы упражнений для укрепления мышечного корсета.

Развитие силовых способностей: динамические упражнения с переменой опоры на руки и ноги, на локальное развитие мышц туловища с использованием веса тела и дополнительных отягощений (набивные мячи до 1 кг, гимнастические палки); перелезание и перепрыгивание через препятствия с опорой на руки; подтягивание в висе стоя и лежа; отжимание лежа с опорой на гимнастическую скамейку; прыжковые упражнения с предметом в руках (с продвижением вперед поочередно на правой и левой ноге, на месте вверх и вверх с поворотами вправо и влево), прыжки вверх-вперед толчком одной ногой и двумя ногами о гимнастический мостик.

**Развитие координации:** бег с изменяющимся направлением по ограниченной опоре; пробегание коротких отрезков из разных исходных положений; прыжки через скакалку на месте на одной ноге и двух ногах поочередно.

**Развитие быстроты:** повторное выполнение беговых упражнений с максимальной скоростью с высокого старта, из разных исходных положений; челночный бег; ускорение из разных исходных положений; броски в стенку и ловля мяча среднего диаметра в максимальном темпе, из разных исходных положений, с поворотами.

**Развитие выносливости:** равномерный бег в режиме умеренной интенсивности, чередующийся с ходьбой, с бегом в режиме большой интенсивности, с ускорениями; повторный бег с максимальной скоростью на дистанцию 30 м (с сохраняющимся или изменяющимся интервалом отдыха); равномерный 3-х минутный бег.

**Развитие силовых способностей:** повторное выполнение много скоков; повторное преодоление препятствий (15-20 см); передача набивного мяча (1 кг) в максимальном темпе, по кругу, из разных исходных положений; метание набивных мячей (1—2 кг) одной рукой и двумя руками из разных исходных положений и различными способами (сверху, сбоку, снизу, от груди); прыжки в высоту на месте с касанием рукой подвешенных ориентиров; прыжки с продвижением вперед (правым и левым боком), с доставанием ориентиров, расположенных на разной высоте; прыжки по разметкам в полуприседе и приседе; запрыгивание с последующим спрыгиванием.

**ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** направлена на укрепление здоровья детей, коррекцию осанки, развитие двигательных навыков, а также воспитание

положительного отношения к своему здоровью и формирование стремления к здоровому образу жизни. По этому направлению разработаны:

- комплексы утренней гимнастики
- комплексы физкультминуток
- комплексы дыхательных упражнений

**СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** направлена на формирование у воспитанников, родителей, педагогов осознанного отношения к своему физическому и психическому здоровью, важнейших социальных навыков, способствующих успешной социальной адаптации.

**Организующие команды и приемы.** Строевые действия в шеренге и колонне; выполнение строевых команд.

**Гимнастические упражнения прикладного характера.** Прыжки со скакалкой. Передвижение по гимнастической стенке. Преодоление полосы препятствий с элементами лазанья и перелезания, переползания, передвижение по наклонной гимнастической скамейке. **Беговые упражнения:** с высоким подниманием бедра, прыжками и с ускорением, с изменяющимся направлением движения, из разных исходных положений; челночный бег; высокий старт с последующим ускорением.

**Прыжковые упражнения:** на одной ноге и двух ногах на месте и с продвижением; в длину и высоту; спрыгивание и запрыгивание;

Броски: мяча на дальность разными способами.

**Метание:** малого мяча в вертикальную цель и на дальность правой и левой рукой поочередно. **Подвижные и спортивные игры:** игровые задания с использованием строевых упражнений, упражнений на внимание, силу, ловкость и координацию; с прыжками, бегом, метания и броски; упражнения на координацию, выносливость и быстроту; на материале футбола: удар по неподвижному и катящемуся мячу; остановка мяча; ведение мяча; на материале баскетбола: ведение мяча; броски мяча в корзину.

**ФИЗКУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ** направлены на формирование у детей выносливости, смекалки, ловкости, умения жить в коллективе, усиление интереса к физическим упражнениям, двигательной активности, приобщают к спорту и здоровому образу жизни.

**Физкультурные досуги и праздники** проводятся в форме веселых игр, забав, развлечений. Упражнения, выполняемые с эмоциональным подъемом, оказывают благоприятное воздействие на организм ребенка. На физкультурных досугах и праздниках не только закрепляются двигательные умения и навыки детей, развиваются двигательные качества (быстрота, ловкость, ориентировка в пространстве и др.), но и способствуют воспитанию чувства коллективизма, товарищества, дружбы, взаимопомощи, развивают выдержку и внимание, целеустремленность, смелость, упорство, дисциплинированность и организованность.

### Взаимодействие со специалистами

Эффективность физкультурно-оздоровительной работы в ДОУ напрямую зависит от взаимодействия и взаимопонимания, как отдельных педагогов, так и всего педагогического коллектива. Только совместными усилиями можно решить поставленные задачи, а значит, рассчитывать на положительные результаты своего труда.

Взаимодействие инструктора по физической культуре и воспитателя

Перед физкультурным занятием воспитатель прослеживает за спортивной одеждой детей и обувью (кедами), чтобы были сняты майки и у детей ничего не находилось в руках и во рту. Перестраивает детей по росту: от самого высокого ребенка до самого низкого. Умения, знания

и навыки, полученные детьми на физкультурных занятиях, воспитатель умело должен применять на утренней гимнастике и в повседневной жизни детей. Воспитатель интегрирует образовательную область «Физическая культура» по содержанию на занятиях по физической культуре и в повседневной жизни детей:

«Здоровье» — использование здоровьесберегающих технологий и специальных физических упражнений для укрепления органов и систем (дыхательная гимнастика и гимнастика для глаз), воздушное закаливание. «Социализация» — взаимодействие и помощь друг другу не только во время эстафет и спортивных мероприятий, а так же в быту детского сада; справедливая оценка результатов игр, соревнований и другой деятельности. «Безопасность» — формирование навыков безопасного поведения во время подвижных игр, при пользовании спортивным инвентарем, во время самостоятельной деятельности.

«Труд» — помощь в раздаче и уборке пособий, спортивного инвентаря, групповых игрушек и т.п.

«Познание» — активизация мышления детей, подвижные игры и упражнения, закрепляющие полученные знания.

### Взаимодействие инструктора по физической культуре и медицинского работника

Основными проблемами, требующими совместной деятельности прежде всего, являются:

- 1. Физическое состояние детей, посещающих детский сад (в начале и в конце года, совместно с медицинской сестрой осуществляется мониторинг физической подготовленности детей);
- 2. Профилактика заболеваний ОДА, сердечнососудистой, дыхательной и других систем;
- 3. Способствуем предупреждению негативных влияний интенсивной образовательной деятельности

### Взаимодействие инструктора по физической культуре и музыкального руководителя

Музыка воздействует:

- 1. на эмоции детей;
- 2. создает у них хорошее настроение;
- 3. помогает активировать умственную деятельность;
- 4. способствует увеличению моторной плотности занятия, его организации;
- 5. освобождает инструктора или воспитателя от подсчета;
- 6. привлекает внимание к жестам, осанке, позе, мимике

### Взаимодействие с родителями

Самым благоприятным возрастом для формирования полезных привычек является дошкольный и младший школьный. В этот период ребенок значительную часть проводит дома, в семье, среди своих родных, чей образ жизни, стереотипы поведения становятся сильнейшими факторами формирования их представлений о жизни. Вот почему именно в семье закладываются основы многообразных отношений к себе и своему здоровью, к здоровью близких, к людям, к труду, к природе.

**Цель работы инструктора по физической культуре с родителями воспитанников** — консультативная помощь в физическом воспитании и развитии ребенка в семье.

### 2. 6 Система воспитательно-образовательной работы по образовательной области «физическое развитие»

Образовательная область "Физическое развитие"			
Цель: воспитание здорового, жизнерадостного, жизнестойкого, физически совершенного,			
гармонически и творчески развитого ребенка.			
Задачи и направления физического развития в со	ответствии с ФГОС ДО		
Приобретение опыта в следующих видах деятельности: - двигательной, направленной на развитие силы, выносливости, быстроты, координации и гибкости; - способствующих правильному формированию	Формирование начальных представлений о некоторых видах спорта, овладение подвижными играми с правилами.		
опорно-двигательной системы организма, развитию равновесия, координации движений, крупной и мелкой	Становление целенаправленности и саморегуляции в двигательной сфере		
моторики обеих рук; - связанных с правильным, не наносящем ущерба	Становление ценностей ЗОЖ, овладение его элементарными нормами и		
организму, выполнением основных движений (ходьба,	правилами (в питании, двигательном		
бег, мягкие прыжки, повороты в сторону, метание, лазание).	режиме, закаливании, при формировании полезных привычек и др.)		

### 2. 7 Задачи и направления физического развития в соответствии с методикой физического развития

Оздоровительные задачи:  - Формирование правильной осанки (своевременное окостенение опорнодвигательного аппарата, формирование изгибов позвоночника, развитие свода стопы, укрепление связочносуставного аппарата);  - Развитие гармоничного телосложения:  - Развитие мышц лица, туловища,	Воспитательные задачи:  - Формирование потребности в ежедневных физических упражнениях; - Воспитание умения рационально использовать физические упражнения в самостоятельной двигательной деятельности; - Приобретение грации, пластичности, выразительности движений; - Воспитание самостоятельности,	Образовательные задачи:  - Формирование двигательных умений и навыков;  - Развитие психофизических качеств (быстроты, силы, гибкости, выносливости, глазомера, ловкости);  - Развитие двигательных способностей (функции равновесия, координации
телосложения:	движений;	способностей (функции
пальцев, шеи, глаз, внутренних органов.	самоорганизации, взаимопомощи.	,

### 2.8 Основы здорового образа жизни

Физическое воспитание и формирование культуры здоровья включает:

- формирование у подрастающего поколения ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни;

- формирование в детской и семейной среде системы мотивации к активному и здоровому образу жизни, занятием физической культуры и спортом, развитие культуры здорового питания;
- создание для детей условий для регулярных занятий физической культурой и спортом, в том числе развития спортивной инфраструктуры и повышение эффективности ее использования;
- развитие культуры безопасности жизнедеятельности, профилактику вредныхпривычек;
- предоставление обучающимся образовательных организаций, а также детей, занимающихся в иных организациях, условий для физического совершенствования, условий для регулярных занятий физкультурой и спортом в соответствии с индивидуальным особенностями и склонностями у детей;
- содействие проведению массовых общественно-спортивных мероприятий и привлечению к участию в них детей и родителей.

Возрастная группа	Семья	Труд людей	Великая Русь	Моя малая Родина
	«Мама, папа, я –	Помощь в	«Масленица»	«День
	спортивная		музыкально-	защитника
Старшая группа	семья»	раскладывании	спортивный	Отечества»
			досуг	
	Спортивный	и уборке		
	праздник с		Подвижные	«День
	активным	физкультурного	народные игры	здоровья»
	участие			
	родителей	инвентаря		
				«День Победы»
	«Маму я свою	на		
	люблю, быть			
Подготовительная	спортивной	занятиях	«Масленица»	«День России»
группа	помогу»		музыкально-	
			спортивный	
			досуг	
			«День	
			конституции»	

### 3. Организационный раздел Программы

### 3.1 Физкультурно-оздоровительная работа

№	Мероприятия	Группа ДОУ	Периодичность	Ответственный		
	I.МОНИТОРИНГ					
1.	Определение уровня физического развития Определение уровня физической подготовленности детей	Bce	Один раз в год (В Мае) Начало и конец года (сентябрь, май)	Инструктор ФК		
		II.ДВИГАТЕЛЬНАЯ				
1.	Утренняя гимнастика	Все группы	Ежедневно	Воспитатели групп Инструктор		
2.	Физическая культура	Все группы	Три раза в неделю: - в зале 2 раза, - на воздухе 1 раз	Воспитатели групп Инструктор ФК		
3.	Подвижные игры	Все группы	2 раза в день	Воспитатели групп Инструктор		
4.	Гимнастика после дневного сна	Все группы	Ежедневно	Воспитател и групп		
5.	Спортивные упражнения	Все группы	2 раза в неделю	Воспитатели групп Инструктор		
6.	Спортивные игры	Старшие, подготовительные группы	2 раза в неделю	Инструктор ФК		
7.	Физкультурные досуги	Все группы	1 раз в месяц	Инструктор ФК		
8.	Физкультурные праздники	Все группы	2 раза в год	Инструктор ФК,		

# 3.2 Определение физической подготовленности детей старшего дошкольного возраста по Н.Л. Петренкиной

Определение физической подготовленности мальчиков							
Тест	Возраст (лет)	0 баллов	1 балл	2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов
челночный бег 5*6 м (сек)	5	18,3 и >	16,8- 18,2	15,3- 16,7	13,8- 15,2	12,3- 13,7	< 12,2
	6	18,1 и >	16,4- 18,0	14,7- 16,3	13,0- 14,6	11,4- 12,9	< 11,3

	7	18,4 и	16,6-	14,9-	13,1-	11,4-	< 11,3
		> 72	18,3	16,5	14,8	13,0	100
прыжок в длину с места (см)	5	< 73	74-85	86-97	98-109	110- 121	> 122
	6	< 86	87-99	100- 109	110- 121	122- 133	134 и >
	7	< 86	87-103	104- 119	120- 135	136- 151	152 и >
подъем туловища в сед	5	0-2	3-7	8-12	13-17	18-21	22 и >
из положения лежа 30	6	< 7	8-10	11-13	14-16	17-19	20 и >
сек (кол-во раз)	7	< 8	9-11	12-14	15-17	18-20	21 и >
прыжки через скакалк	5	0	1	2	3-4	5-6	7 и >
30 сел (кол-во раз)	6	0	1	2-4	5-8	9-11	12 и >
	7	0	1-5	6-10	11-16	17-22	23 и >
метание в	5	0	1	2	3	4	5
вертикальную цель	6	0	1	2	3	4	5
удобной рукой из 5	7	0	1	2	3	4	5
отбивание мяча	5	0	1	2-6	7-11	12-16	17 и >
удобной рукой за 30	6	0	1-3	4-17	18-30	31-43	44 и >
сек (кол-во раз)	7	0	1-12	13-25	26-38	39-51	52 и >
Определение физическо	 ой подготовл	<b>тенности</b> Д	цевочек	l	l		
Тест	Возраст	0	1 балл	2	3	4	5
	(лет)	баллов		балла	балла	балла	баллов
челночный бег 5*6 м (сек)	5	18,3 и >	16,8- 18,2	15,3- 16,7	13,8- 15,2	12,3- 13,7	< 12,2
(CCK)			10,2	10,7	13,2	13,7	
(CCK)	6	19,2 и >	17,3- 19,1	15,4- 17,2	13,5- 15,3	11,6- 13,4	< 11,5
(CCK)	6 7	19,2 и > 19,1 и	17,3- 19,1 17,-	15,4- 17,2 15,0-	13,5- 15,3 12,9-	11,6- 13,4 10,9-	< 11,5
прыжок в длину с		19,2 и >	17,3- 19,1	15,4- 17,2	13,5- 15,3	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110-	,
	7	19,2 и > 19,1 и >	17,3- 19,1 17,- 19,0	15,4- 17,2 15,0- 17,0	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116-	< 10,8
прыжок в длину с	7 5	19,2 и > 19,1 и > < 73	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121	< 10,8 > 122
прыжок в длину с	7 5 6	19,2 и > 19,1 и > < 73	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115-	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127-	< 10,8 > 122 127 и >
прыжок в длину с места (см)	7 5 6 7	19,2 и > 19,1 и > <73 <80	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139	< 10,8 > 122 127 и > 140 и >
прыжок в длину с места (см) подъем туловища в сед	7 5 6 7 5	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21	< 10,8 > 122 127 и > 140 и > 22 и >
прыжок в длину с места (см) подъем туловища в сед из положения лежа 30	7 5 6 7 5 6	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88 0-2 < 6	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19	< 10,8 > 122 127 и > 140 и > 22 и > 20 и >
прыжок в длину с места (см) подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз)	7 5 6 7 5 6 7	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88 0-2 < 6 < 7	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19	< 10,8 > 122 127 и > 140 и > 22 и > 20 и > 22 и >
прыжок в длину с места (см)  подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк	7 5 6 7 5 6 7 5	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6	< 10,8 > 122 127 и > 140 и > 22 и > 22 и > 22 и > 7 и >
прыжок в длину с места (см)  подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк	7 5 6 7 5 6 7 5 6	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11 1	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2 5-13	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4 14-22	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6 23-30	<ul> <li>&lt; 10,8</li> <li>&gt; 122</li> <li>127 и &gt;</li> <li>140 и &gt;</li> <li>22 и &gt;</li> <li>20 и &gt;</li> <li>7 и &gt;</li> <li>31 и &gt;</li> </ul>
прыжок в длину с места (см)  подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк 30 сел (кол-во раз)  метание в вертикальную цель	7 5 6 7 5 6 7 5 6 7	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11 1 1-4 2-9	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2 5-13 10-17	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4 14-22 18-25	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6 23-30 26-33	<ul> <li>&lt; 10,8</li> <li>&gt; 122</li> <li>127 и &gt;</li> <li>140 и &gt;</li> <li>22 и &gt;</li> <li>20 и &gt;</li> <li>7 и &gt;</li> <li>31 и &gt;</li> <li>34 и &gt;</li> </ul>
прыжок в длину с места (см) подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк 30 сел (кол-во раз) метание в	7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11 1 1-4 2-9	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2 5-13 10-17	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4 14-22 18-25 3	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6 23-30 26-33	<ul> <li>&lt; 10,8</li> <li>&gt; 122</li> <li>127 и &gt;</li> <li>140 и &gt;</li> <li>22 и &gt;</li> <li>20 и &gt;</li> <li>7 и &gt;</li> <li>31 и &gt;</li> <li>5</li> </ul>
прыжок в длину с места (см)  подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк 30 сел (кол-во раз)  метание в вертикальную цель	7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11 1 1-4 2-9 1	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2 5-13 10-17 2	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4 14-22 18-25 3	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6 23-30 26-33 4	<ul> <li>&lt; 10,8</li> <li>&gt; 122</li> <li>127 и &gt;</li> <li>140 и &gt;</li> <li>22 и &gt;</li> <li>20 и &gt;</li> <li>31 и &gt;</li> <li>34 и &gt;</li> <li>5</li> <li>5</li> </ul>
прыжок в длину с места (см)  подъем туловища в сед из положения лежа 30 сек (кол-во раз) прыжки через скакалк 30 сел (кол-во раз)  метание в вертикальную цель удобной рукой из 5	7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 7	19,2 и > 19,1 и > < 73 < 80 < 88 < 0-2 < 6 < 7 0 0 0 -1 0 0 0 0 0	17,3- 19,1 17,- 19,0 74-85 81-92 89-101 3-7 7-10 8-11 1 1-4 2-9 1	15,4- 17,2 15,0- 17,0 86-97 93-104 102- 114 8-12 11-13 12-14 2 5-13 10-17 2 2	13,5- 15,3 12,9- 14,9 98-109 105- 115 115- 126 13-17 14-15 15-17 3-4 14-22 18-25 3 3	11,6- 13,4 10,9- 12,8 110- 121 116- 126 127- 139 18-21 16-19 18-21 5-6 23-30 26-33 4	<ul> <li>&lt; 10,8</li> <li>&gt; 122</li> <li>127 и &gt;</li> <li>140 и &gt;</li> <li>22 и &gt;</li> <li>20 и &gt;</li> <li>31 и &gt;</li> <li>34 и &gt;</li> <li>5</li> <li>5</li> </ul>

# 3.3 Календарно-тематическое планирование спортивныхмероприятий на 2024-2025 учебный год.

### Старшая, подготовительная

месяц	досуг	День здоровья	праздник
сентябрь	«Мы Олимпийцы» (диагностика)		
октябрь	Спортивно- познавательная игра «Ключи от коморки папы Карлы».	«Осенние весёлые старты»	
ноябрь	Музыкально- спортивный досуг «Золотой петушок».		
декабрь	Зимние спортивное развлечение «Снежная королева».		
январь	«Малые олимпийские игры»	«Моё здоровье зимой»	
февраль	«Зов Джунглей»		"Аты-баты, мы солдаты!"
март	«Как зима с весной встретились»	«Путешествие по стране здоровья».	
апрель	«Путешествие в космос»		
май	«Путешествие в страну спорта и здоровья»	Квест «Мой Любимый Петербург»	
Летний период	«Летний спортивный пра		,

# 3.4 Создание развивающей предметно- пространственной среды физкультурного зала.

Образовательная область — физическое развитие	Обогащение (пополнение) предметно – среды	пространственной
	Содержание	Срок
Для ОРУ	Большие и малые мячи, гимнастические палки, мешочки с пешком, большие и малые обручи, фитболл - мячи, массажные мячики, скакалки, массажные коврики, гимнастические скамейки, развивающие коврики, веревочная и гимнастические лестницы, спортивный комплекс «Олимпиец», оборудование «ТИСА», кегли, фишки, гимнастические маты, ленточки, тренажеры, батут.	В течении года
Для развития мелкой моторики	Малые массажные мячики, мешочки с пешком, гимнастические палки	В течении года
Подвижные и спортивные игры	Физкультурное оборудование, пособие на развитие физических качеств	В течении года
Для бросания и ловли	Мячи, баскетбольные кольца, мишени, мешочки с песком, малые мячи	В течении года
Картотека	Карточки с подвижными играми	В течении года

## **3.5** Организация и формы взаимодействия с родителями (законными представителями) воспитанников.

Месяц	Темы	Формы работы
Сентябрь	Особенности проведения физкультурных занятий в разных возрастных группах. Требования к физкультурной форме. <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2014/03/09/osnovnye-gigienicheskie-trebovaniya-k-odezhde-detey">https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2014/03/09/osnovnye-gigienicheskie-trebovaniya-k-odezhde-detey</a>	Родительские собрания
Октябрь	Важность здорового образа жизни в семье file:///C:/Users/LOGINOV/Downloads/moluch_132_ch10_1.pdf cтр. 951	Рекомендации для родителей
Ноябрь	Как выбрать «свой» вид спорта для ребенка <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2016/05/14/kak-vybrat-vid-sporta">https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2016/05/14/kak-vybrat-vid-sporta</a> <a href="https://mygenetics.ru/blog/sport/kak-vybrat-vid-sporta-dlya-rebenka/">https://mygenetics.ru/blog/sport/kak-vybrat-vid-sporta-dlya-rebenka/</a>	Рекомендации для родителей

Декабрь	Основные принципы и методы закаливания. Правильное питание и режим. <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2012/11/11/rekomendatsii-roditelyam-zakalivanieprofilaktika">https://nsportal.ru/detskiy-sad/materialy-dlya-roditeley/2012/11/11/rekomendatsii-roditelyam-zakalivanieprofilaktika</a>	Рекомендации для родителей
Январь	Как правильно одевать ребенка зимой. Зимние игры. <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/zdorovyy-obraz-zhizni/2019/01/05/kak-odevat-detey-zimoy-na-progulku-rekomendatsii-dlya">https://nsportal.ru/detskiy-sad/zdorovyy-obraz-zhizni/2019/01/05/kak-odevat-detey-zimoy-na-progulku-rekomendatsii-dlya</a> <a href="https://kladraz.ru/igry-dlja-detei/zimnie-igry/zimnie-igry-dlja-detei-na-ulice.html">https://kladraz.ru/igry-dlja-detei/zimnie-igry/zimnie-igry-dlja-detei-na-ulice.html</a> <a href="https://rodnaya-tropinka.ru/zimnie-igry-na-ulitse/">http://rodnaya-tropinka.ru/zimnie-igry-na-ulitse/</a>	Рекомендации для родителей
Февраль	Компьютер в жизни детей.  https://www.fundamental- research.ru/ru/article/view?id=29131  Спорт в семье.  https://ped-kopilka.ru/blogs/elena-yurevna- pismenaja/konsultacija-dlja-roditelei-lyubit-sport-s-malyh- let.html	Рекомендации для родителей
Март	Формирование правильной осанки и профилактика ее нарушения. <a href="https://infourok.ru/metodika-formirovaniya-pravilnoy-osanki-i-profilaktika-eyo-narusheniya-u-doshkolnikov-1450403.html">https://infourok.ru/metodika-formirovaniya-pravilnoy-osanki-i-profilaktika-eyo-narusheniya-u-doshkolnikov-1450403.html</a>	Рекомендации для родителей
Апрель	Организация двигательной активности ребенка весной и летом. <a href="https://www.maam.ru/detskijsad/dvigatelnaja-aktivnost-detei-na-progulke.html">https://www.maam.ru/detskijsad/dvigatelnaja-aktivnost-detei-na-progulke.html</a> <a href="https://nsportal.ru/detskiy-sad/zdorovyy-obraz-zhizni/2018/03/13/dvigatelnaya-aktivnost-detey-na-progulke">https://nsportal.ru/detskiy-sad/zdorovyy-obraz-zhizni/2018/03/13/dvigatelnaya-aktivnost-detey-na-progulke</a>	Рекомендации для родителей
Май	Правила безопасного поведения на дороге и транспорте <a href="https://pu34-msh.edu.yar.ru/pravila_povedeniya_na_droge.pdf">https://pu34-msh.edu.yar.ru/pravila_povedeniya_na_droge.pdf</a>	Рекомендации для родителей
Июнь	Правила поведения на солнце и в воде <a href="https://tusp16.msp.midural.ru/deyatelnost17/opeka-i-popechitelstvox17/pamyatka-dlya-organizacii-bezopasnogo-letnego-otdyha.html">https://tusp16.msp.midural.ru/deyatelnost17/opeka-i-popechitelstvox17/pamyatka-dlya-organizacii-bezopasnogo-letnego-otdyha.html</a>	Рекомендации для родителей

### 3.6 Методическое обеспечение образовательной деятельности

Методики оздоровительных мероприятий по программе «к здоровой семье через детскийсад» автор Коваленко В.С. и др.

Хабарова Т.В. Педагогические технологии в дошкольном образовании СПб. – СПБ: «Детство-Пресс». – 2011 235 ст.

Тихеева Е.И. «Подвижные игры, сказки, стихи, потешки». — М.: Просвещение, 1965. Пензулаева Л.И. «Подвижные игры и игровые упражнения для детей 5-7 лет». — М.: «ВЛАДОС», 2002.  $\Phi$ ИЗ (3) 122 стр.

Пензулаева Л.И. «Оздоровительная гимнастика для детей 3-7 лет». — М.: «ВЛАДОС», 2004. 120 стр.

Маханева М.Д. «Воспитание здорового ребенка». – М.: «Аркти», 2000. 134 стр.

Щербак А.П. Тематические физкультурные занятия и праздники в детском учреждении. –М.: «Владос», 2001. стр.223

Алямовская В.Г. Методические рекомендации по оздоровительным технологиям к программе «Как воспитать здорового ребенка»

Антонов Ю.Е., Кузнецова М.М., Марченко Т.И., Пронина Е.И. «Социальная технология научно-практической школы им. Ю.Ф. Змановского: Здоровый дошкольник». – М.: АРКТИ,2001. стр.234

Потапчук А.А, Дидур М.Д. Осанка и физическое развитие детей.СПб: Программы диагностики и коррекции нарушений, 2001. стр.108

Анисимова Т.Г., Савинова Е.Б. «Физическое развитие детей 5-7 лет: Планирование, досуги, п/игры». — Волгоград: Учитель, 2009. ФИЗ стр. 157

В.Т.Фролов, Г.П.Юрко «Физкультурные занятия на воздухе с детьми дошкольного возраста».

- М.: Просвещение, 1983. стр. 156

Г.В.Глушкова, Л.Г. Голубева, И.А. Прилепина «Физическое воспитание в семье и ДОУ». –М.: «Школьная пресса», 2005.cтр.233

О.Н. Моргунова, «Физкультурно-оздоровительная работа в ДОУ». – Воронеж: ТЦ «Учитель», 2005. стр.167

Сайкина Е.Г., Фирилева Ж.Е. «Физкульт-привет минуткам и паузам! Сборник физическихупражнений для дошкольников». – СПб.: «ДЕТСТВО-ПРЕСС», 2004. стр.109

Аверина И.Е. «Физкультурные минутки и динамические паузы в ДОУ: Практическое пособие». – М.: Айрис-пресс, 2005. ФИЗ стр.134

Адашкявичене Э.Й. «Спортивные игры и упражнения в детском саду». – М.: Просвещение, 1992.(2)

Горькова Л.Г., Обухова Л.А. «Занятия физической культурой в ДОУ: Основные виды, сценарии занятий». — М.: 5 за знания, 2007.(2)

Фомина А.И. «Физкультурные занятия и спортивные игры в детском саду:

Пособие длявоспитателей подготовительной к школе группы». – М.:

Просвещение, 1984. ФИЗ

Александрова Е.Ю. «Оздоровительная работа в дошкольных образовательных учреждениях попрограмме «Остров здоровья»». – Волгоград: Учитель, 2007.

Бондаренко Т.М. «Физкультурно-оздоровительная работа с детьми (3-4 года, 4-5 лет, 5-6 лет)6-7 лет в ДОУ». — Воронеж: ИП Лакоценина Н.А., 2012.ФИЗ

Волошина Л.Н. «Играйте на здоровье! Программа и технология физического воспитаниядетей 5-7 лет». – М.: АРКТИ, 2004. ФИЗ

Рунова М.А. «Двигательная активность ребенка в детском саду: 5-7 лет». — М.: Мозаика-Синтез, 2000.

Нищева Н.В. «Внедрение  $\Phi \Gamma O C$  ДО в практику работы дошкольных образовательных организаций». — С-Пб, «Детство - Пресс», 2015

Микляева Н.В. «Физическое развитие дошкольников Ч. 2. Формирование двигательногоопыта и физических качеств», - Москва, ТЦ СФЕРА, 2015

Гаврина С.Е. «Готов ли Ваш ребенок к школе», 2012

Петренкина Н.Л. «Определение физической подготовленности детей старшего дошкольноговозраста» (методические рекомендации) - С-Пб, 2007

Кириллова Ю.А. «Методический комплект программы Н.В. Нищевой», Детство-Пресс, 2021 г. Деева Н. А. «В помощь педагогу ДОО» Учитель, 2022 г.

Фалёва А.С. «Подвижные игры и упражнения для автоматизации звуков позднего онтогенезас 5 до 7 лет» ФГОС Детство-Пресс 2021 стр.123