

Бюджетное дошкольное образовательное учреждение
Вытегорского муниципального района
«Детский сад «Колокольчик»

Принято на заседании
Педагогического совета
«30» августа 2023 г.
Протокол № 1

Утверждаю:
Заведующий БДОУ ВМР
«Детский сад «Колокольчик»
А.В. Паршукова
«30» августа 2023 г.

Программа «Здоровье»
(здоровьесберегающая деятельность)

бюджетного дошкольного образовательного учреждения
Вытегорского муниципального района
«Детский сад «Колокольчик»
на 2023-2026гг.

Авторы - составители:
А.В. Паршукова, заведующий
А.А. Медведева, заместитель заведующего

г. Вытегра, 2023г.

Содержание

Пояснительная записка	3
1. Целевой раздел	6
1.1. Цель и задачи программы	6
1.2. Законодательно – нормативное обеспечение программы:	6
1.3. Объекты программы	7
1.4. Основные принципы программы	7
1.5. Основные направления программы	8
1.6. Этапы реализации программы	9
1.7. Ожидаемые результаты реализации программы	9
2. Формирование культуры здоровья у детей, сохранение и укрепление их здоровья	11
2.1. Работа с детьми	12
2.1.1. Организация питания	12
2.1.2. Система эффективного закаливания	14
2.1.3. Организация рациональной двигательной активности	18
2.1.4. Создание представлений о здоровом образе жизни	24
2.1.5. Лечебно-профилактическая работа	25
2.1.6. Летняя оздоровительная работа	26
3. Формирование культуры здоровья сотрудников, сохранение и укрепление их здоровья	27
4. Формирование медико-психолого-педагогической грамотности родителей	30
5. Дополнительный раздел	34
5.1. Кадровое обеспечение программы	34
5.2. Социальный эффект от реализации программы	36
Приложение 1	
Основные направления программы по здоровьесбережению	37
Приложение 2	
Мероприятия по реализации основных направлений в здоровьесберегающей деятельности	40

Пояснительная записка

В современном обществе проблема сохранения и укрепления здоровья детей является как никогда ранее актуальной. Это объясняется тем, что к дошкольникам предъявляются весьма высокие требования, соответствовать которым могут только здоровые дети. А о здоровье можно говорить не только при отсутствии каких-либо заболеваний, но и при условии гармоничного нервно-психического развития, высокой умственной и физической работоспособности. Вместе с тем, результаты научных исследований свидетельствуют: количество здоровых детей не превышает 15- 20%. По данным Министерства здравоохранения России, к 6-7-летнему возрасту только 13% детей могут считаться здоровыми, а к моменту окончания школы это число уменьшается в 2,5 раза.

Сегодня к актуальным проблемам детского здоровья относятся: гиподинамия, детские стрессы, тревожность, агрессия и пр. Движения необходимы ребенку, так как способствуют развитию его физиологических систем, следовательно, определяют темп и характер нормального функционирования растущего организма. Исследования М.Д. Маханевой, В.Г. Алямовской свидетельствуют о том, что современные дети в большинстве своем испытывают «двигательный дефицит», т.е. количество движений, производимых ими в течение дня, ниже возрастной нормы. Не секрет, что и в детском саду, и дома дети большую часть времени проводят в статичном положении (за столом, у телевизора, играя в тихие игры на полу). Это увеличивает статичную нагрузку на определенные группы мышц и вызывает их утомление. Снижаются сила и работоспособность скелетной мускулатуры, что влечет за собой нарушение осанки, искривление позвоночника, плоскостопие, задержку возрастного развития быстроты, ловкости, координации движений, выносливости, гибкости и силы, т.е. усугубляет неблагоприятное влияние гипокинезии. Гипокинезия, вызывая развитие обменных нарушений и избыточное отложение жира, способствует заболеванию детей ожирением.

Одним из приоритетных направлений работы нашего детского сада, является сохранение и укрепление физического и психического здоровья детей. Педагогический коллектив БДОУ ВМР «Детский сад «Колокольчик» (далее - Учреждение) чётко определил пути своего дальнейшего развития. В настоящее время в Учреждении прослеживается тенденция личностно-ориентированной модели взаимодействия, поиск конкретных целей и задач, позволяющих детскому саду обрести собственное лицо, создание оптимальных условий для воспитания, образования и развития детей в соответствии с их возрастными и индивидуальными особенностями. Программа «Здоровье» разработана на основе исходной оценки всей системы физкультурно – оздоровительной работы в Учреждении:

- анализ управлеченческой системы (кадровый состав, работа в инновационном режиме, участие в инновациях, профессиональный уровень педагогов, медицинского персонала);
- научно – методическое обеспечение (программы, методические рекомендации, наработанный опыт в Учреждении);
- материально – техническое обеспечение (помещение, оборудование);
- финансовое обеспечение (анализ финансовых возможностей для реализации программы);
- комплексная оценка здоровья дошкольников (анализ заболеваемости: в случаях, днях, в днях на одного ребенка);
- анализ результатов физической подготовленности детей; – характеристика физкультурно – оздоровительной работы в Учреждении (занятия, кружки, внедрение системы здоровьесберегающих технологий).

Разрабатывая программу «Здоровье», мы стремились к тому, чтобы разработанная нами система оздоровления и физического воспитания, включая инновационные формы и методы, органически входила в жизнь детского сада, решала вопросы психологического благополучия, нравственного воспитания, имела связь с другими видами деятельности, и, самое главное, нравилась бы детям. Развитие детей обеспечивалось бы за

счёт создания развивающей среды и реализации определённых педагогических технологий. Программа «Здоровье», разработанная педагогическим коллективом нашего дошкольного учреждения – это комплексная система воспитания ребёнка – дошкольника, здорового физически, всесторонне развитого, инициативного и раскрепощенного, с развитым чувством собственного достоинства, педагогов и родителей. Наша программа направлена на воспитание основ культуры здоровья, формирование представления ребенка о себе и о здоровом образе жизни, правилах безопасного поведения, гигиены, охраны здоровья. К моменту выпуска в школу дети должны не только получить обо всем этом четкие представления, но и иметь стойкие навыки и привычки.

Программа «Здоровье» предполагает возможность самостоятельного отбора воспитателями, узкими специалистами Учреждения содержания обучения и воспитания. Предлагаются различные методики, позволяющие использовать в работе как традиционные программы и методы, так и инновационные для укрепления и сохранения здоровья детей.

1. Целевой раздел

1.1. Цель и задачи программы

Цель программы: сохранение и укрепление здоровья детей, формирование у воспитанников, педагогов, родителей ответственности в деле сохранения собственного здоровья.

Реализация программы предусматривает решение следующих **задач**:

1. Создание условий, гарантирующих охрану и укрепление физического, психического и социального здоровья участников образовательного процесса.
2. Обеспечить организационно-педагогические, медико-социальные и материально-технические условия для оптимального психофизического развития детей, эмоционального благополучия, повышения их познавательной активности, функциональных и адаптивных возможностей в инновационном здоровьесберегающем пространстве Учреждения.
3. Формировать качественно новый уровень продуктивного взаимодействия института семьи и Учреждении на основе реализации альтернативных средств воспитания и оздоровления детей.
4. Создание здоровьесберегающей среды в организации.
5. Формирование положительного социально-психологического климата в организации.
6. Снижение числа пропусков посещений детского сада по болезни детьми и числа дней временной утраты трудоспособности у сотрудников.
7. Обеспечение повышения квалификации сотрудников в аспектах, связанных с данной программой.

1.2. Законодательно – нормативное обеспечение программы:

- Закон «Об Образовании в Российской Федерации».
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 октября 2013 г. № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования»;

- Конвенция ООН «О правах ребёнка».
- «Семейный кодекс РФ».
- Конституция РФ;
- ФЗ «Об основных гарантиях прав ребёнка в РФ» №124 – ФЗ от 24 июля 1998 г. (с изменениями от 28 июля 2000г.);
- санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам дошкольного образования.
- Устав Учреждения.

1.3. Объекты программы

Объектами программы являются:

- Дети Учреждении;
- Педагогический коллектив;
- Родители (законные представители) детей, посещающих Учреждении.

1.4. Основные принципы программы:

- научности (подкрепление всех проводимых мероприятий, направленных на укрепление здоровья, научно обоснованными и практически апробированными методиками)
- доступности (использование здоровьесберегающих технологий в соответствии с возрастными особенностями детей);

- активности (участие всего коллектива педагогов, специалистов и родителей в поиске эффективных методов оздоровления дошкольников);
- сознательности (осознанное понимание и отношение детей к своему здоровью);
- систематичности (реализация лечебно – оздоровительных, профилактических мероприятий постоянно, систематично, а не от случая к случаю);
- целенаправленности (подчинение комплекса медико – педагогических воздействий четко определенной цели);
- оптимальности (разумно сбалансированные величины психофизической нагрузки).

1.5. Основные направления программы:

1. Профилактическое:

- 1) обеспечение благоприятного течения адаптации;
- 2) выполнение санитарно-гигиенического режима;
- 3) решение оздоровительных задач всеми средствами физической культуры;
- 4) проведение социальных, санитарных и специальных мер по профилактике инфекционных заболеваний.

2. Организационное:

- 1) организация здоровьесберегающей среды в Учреждении;
- 2) определение показателей физического развития, двигательной подготовленности;
- 3) изучение передового педагогического, медицинского и социального опыта по оздоровлению детей, отбор и внедрение эффективных технологий и методик;
- 4) систематическое повышение квалификации педагогических и медицинских кадров;
- 5) пропаганда здорового образа жизни и методов оздоровления в

коллективе детей, родителей.

1.6. Этапы реализации программы

I этап 2023-2024гг. –организационно-мотивационный.

Координация деятельности педагогов и родителей Учреждения на основе общей цели, направленной на комплексное решение проблемы повышения эффективности здоровьесберегающего процесса в условиях дошкольного образовательного учреждения компенсирующего вида.

II этап. 2024-2025 гг. –основной.

Реализация основных направлений деятельности Учреждения по здоровьесбережению.

III этап. 2025-2026 гг. – итого - аналитический.

Оценка и анализ положительных и отрицательных тенденций в реализации

программы, определение новых ближних и дальних перспектив.

Измерение промежуточных результатов реализации Программы здоровьесбережения производится в конце каждого учебного года и отражается в письменном отчёте с представлением итоговых данных в диаграммах с пояснениями к ним и предложениями.

Диагностические данные будут оформляться в «Журнал здоровья групп».

Программа реализуется через следующие разделы:

1. Работа с детьми.
2. Работа с педагогами.
3. Работа с родителями.

1.7. Ожидаемые результаты реализации программы

1. Повышение эффективности здоровьесберегающего процесса в условиях дошкольного образовательного учреждения:

- 1) улучшение основных показателей состояния психофизического здоровья детей;
 - 2) успешное освоение образовательной программы воспитанниками Учреждения ежегодно не менее 86%, качественная подготовка детей к школе до 95%;
 - 3) рост компетентности педагогов к качественному моделированию здоровьесберегающего процесса в инновационном режиме на 100%;
 - 4) активизация родителей к совместной с образовательным учреждением здоровьесберегающей деятельности и использованию эффективных форм здоровьесбережения в семье - не менее 93%.
2. Создание системы комплексного мониторинга состояния здоровья ребёнка.
 3. Снижение количества наиболее часто встречающихся в дошкольном детстве заболеваний.
 4. Коренное совершенствование системы физического воспитания на основе реализации индивидуального подхода.
 5. Обеспечение условий для практической реализации индивидуального подхода к обучению и воспитанию.
 6. Повышение заинтересованности работников детского сада и родителей в укреплении здоровья дошкольников.
 7. Повышение квалификации педагогов детского сада.
 8. Стимулирование повышения внимания дошкольников и их родителей к вопросам здоровья, питания, здорового образа жизни, рациональной двигательной активности.

2. Формирование культуры здоровья у детей, сохранение и укрепление их здоровья

2.1. Работа с детьми

№ п/п	Формы и методы	Содержание
1.	Обеспечение здорового ритма жизни	щадящий режим (адаптационный период); гибкий режим.
2.	Физические упражнения	утренняя гимнастика; физкультурно-оздоровительные занятия; подвижные и динамические игры; спортивные игры; пешие прогулки (походы, экскурсии).
3.	Гигиенические и водные процедуры	умывание; мытье рук; обеспечение чистоты среды; занятия с водой (центр вода и песок);
4.	Световоздушные ванны	проветривание помещений; сон при открытых фрамугах; прогулки на свежем воздухе; обеспечение температурного режима и чистоты воздуха.
5.	Активный отдых	развлечения, праздники; игры-забавы; недели/ дни здоровья.
6.	Витаминотерапия	витаминизация напитков.
7.	Диетотерапия	рациональное питание.
8.	Светотерапия	обеспечение светового режима.
9.	Музикотерапия	музыкальное сопровождение режимных моментов; музыкальное оформление фона занятий; музыкально-театральная деятельность.
10.	Закаливание	дыхательная гимнастика; пальчиковая гимнастика; игровой массаж.
11.	Пропаганда здорового образа жизни	экологическое воспитание; периодическая печать; курс бесед; специальные занятия.

2.1.1. Организация питания

Организация питания в образовательной организации возлагается на дошкольное образовательное учреждение. ДОУ обеспечивает гарантированное сбалансированное питание детей в соответствии с их возрастом и временем пребывания в образовательной организации по нормам, установленным действующим законодательством.

В образовательной организации организовано сбалансированное 3-х разовое питание на основе десятидневного меню, утвержденного руководителем ДОУ. При составлении меню соблюдаются требования нормативов калорийности питания.

На основании примерного 10-ти дневного меню ежедневно составляется меню – требование установленного образца, с указанием выхода блюд для детей дошкольного возраста.

Ежедневно поваром отбирается суточная проба готовой продукции, которая хранится 72 часов.

Продукты завозятся в ДОУ в соответствии с заключенными договорами и принимаются при наличии сертификата качества и накладной.

Рациональное питание – залог здоровья

Рациональное питание детей дошкольного возраста – необходимое условие их гармоничного роста, физического и нервно-психического развития, устойчивости к действию инфекций и других неблагоприятных факторов внешней среды.

Основным принципом правильного питания дошкольников служит максимальное разнообразие пищевых рационов. Ежедневный набор продуктов – мясо, рыба, молоко и молочные продукты, яйца, овощи и фрукты, хлеб, крупы.

Правильное рациональное питание – важный и постоянно действующий фактор, обеспечивающий процессы роста, развития организма, условие сохранения здоровья в любом возрасте.

Пищеблок оборудован необходимым технологическим и холодильным оборудованием. Все технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Технологическое оборудование, инвентарь, посуда, тара изготовлены из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами. Весь кухонный инвентарь и кухонная посуда имеют маркировку для сырых и готовых пищевых продуктов. При работе технологического оборудования исключена возможность контакта пищевого сырья и готовых к употреблению продуктов.

Кухонная посуда, столы, оборудование, инвентарь промаркованы и используются по назначению.

Питание детей соответствует принципам щадящего питания, предусматривающим использование определенных способов приготовления блюд, таких как варка, тушение, запекание, и исключает жарку блюд.

При кулинарной обработке пищевых продуктов соблюдаются санитарно-эпидемиологические требования к технологическим процессам приготовления блюд.

Входной контроль поступающих продуктов осуществляется кладовщик. Результаты контроля регистрируются в специальном журнале.

Отслеживается соблюдение сроков прохождения медицинских обследований персоналом с обязательными отметками в санитарных книжках; проводятся ежедневные осмотры работников пищеблока на наличие гнойничковых заболеваний кожи, контролируется соблюдение личной гигиены сотрудниками пищеблока.

Контроль за качеством питания, разнообразием блюд, закладкой продуктов питания, кулинарной обработкой, выходом блюд, вкусовыми качествами пищи, санитарным состоянием пищеблока, правильностью хранения, соблюдением сроков реализации продуктов возлагается на заведующего, медицинского работника, повара.

Кроме этого в ДОУ имеется бракеражная комиссия, которая следит за правильной закладкой продуктов, соблюдением правил кулинарной обработки и правильностью порционирования при раздаче.

Воспитанников, имеющих заболевания, требующие индивидуального подхода при организации питания детей в образовательной организации нет.

Принципы организации питания:

- выполнение режима питания;
- гигиена приёма пищи;
- ежедневное соблюдение норм потребления продуктов и калорийности питания;
- эстетика организации питания (сервировка);
- индивидуальный подход к детям во время питания;
- правильность расстановки мебели.

2.1.2. Система эффективного закаливания

1.	Основные факторы закаливания	закаливающее воздействие органично вписывается в каждый элемент режима дня; закаливающие процедуры различаются как по виду, так и по интенсивности; закаливание проводится на фоне различной двигательной активности детей на физкультурных занятиях, других режимных моментах; закаливание проводится на положительном эмоциональном фоне и при тепловом комфорте организма детей;
2.	Комплекс закаливающих мероприятий	соблюдение температурного режима в течение дня; правильная организация прогулки и её длительности; соблюдение сезонной одежды во время прогулок с учётом индивидуального состояния здоровья детей; облегченная одежда для детей в детском саду; дыхательная гимнастика после сна

3.	Методы оздоровления	<p>ходьба по сырому песку (летом), коврику (в межсезонье);</p> <p>дозированный оздоровительный бег на воздухе (в течение года);</p> <p>хождение босиком (летом);</p> <p>релаксационные упражнения с использованием музыкального фона (музыкотерапия).</p>
----	---------------------	---

В детском саду проводится следующий комплекс закаливающих мероприятий: облегченная одежда детей, соблюдение сезонной одежды детей на прогулке с учетом их индивидуального состояния и состояния погоды, соблюдение температурного режима в течение дня, корригирующая гимнастика после сна, стопотерапия, мытье прохладной водой рук по локоть, шеи, занятия в бассейне (начиная с младшей группы), утренняя гимнастика (в теплый период на свежем воздухе) в течение года, оздоровительный бег (старшие, подготовительные группы), одно физкультурное занятие на улице (в зимний период), организация прогулки, утренний прием детей на улице в теплое время года, солнечные ванны.

Схема закаливания детей (по системе М.Д. Маханевой)

1-я группа закаливания - все здоровые дети и ранее принимающие меры закаливания;

2-я группа закаливания – дети после отпуска, после болезни и дети с отклонениями в состоянии здоровья.

Закаливающие процедуры	Межсезонный период							
	ранний возраст 2-3 года		младший возраст 3-4 года		средний возраст 4-5 лет		старший возраст 5-8 лет	
	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа
Прогулка 2 раза в день в первой и во второй	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов	до 4 часов

половине дня								
Утренняя гимнастика в облегченной форме	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C
Воздушные ванны	18-20*C 2-8 мин.	20*C 2-5 мин.	16-18*C 2-10 мин	18*C 2-7 мин	16-18*C 2-12 мин.	18*C 2-9 мин.	16-18*C 2-15 мин	18*C 2-10 мин
Хождение босиком по профилактической дорожке	18-20*C 5 мин.	20*C 5 мин.	16-18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	16-18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	16-18*C 5 мин.	18*C 5 мин.
Обширное обливание (лицо, шея, кисти рук)	30-28*C	30*C	28-26*C	28*C	28-26*C	28*C	25-24*C	25*C
Полоскание полости рта	-	28*C	28*C	28*C	28*C	28*C	28*C	
Закаливающие процедуры	Зимний период							
	ранний возраст 2-3 года		младший возраст 3-4 года		средний возраст 4-5 лет		старший возраст 5-8 лет	
	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа
Прогулка 2 раза в день в первой и во второй половине дня	до -15*C без ветра	до 15*C без ветра	до -15*C без ветра до 4 часов	до 15*C без ветра	до -18*C без ветра	до -18*C без ветра до 3,5 часов	до -20*C без ветра до 4 часов	до -20*C без ветра до 3,5 часов
Утренняя гимнастика в облегченной форме	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C
Воздушные ванны	18-20*C	20*C 2-	16-18*C 2-10	18*C 2-7	16-18*C 2-9	18*C 2-15 мин	16-18*C 2-15 мин	18*C 2-10

	2-8 мин.	5мин.	мин.	мин.	2-12 мин.	мин.		мин
Хождение босиком по профилактической дорожке	20*C 5 мин.	20*C 5 мин.	18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	18*C 5 мин.	18*C 5 мин.
Обширное обливание (лицо, шея, кисти рук)	30- 28*C	30*C	28-26*C	28*C	28- 26*C	28*C	25-24*C	25*C
Полоскание полости рта	-	-	28*C	28*C	28*C	28*C	25*C	25*C
Летний период								
Закаливающие процедуры	ранний возраст 2-3 года		младший возраст 3-4 года		средний возраст 4-5 лет		старший возраст 5-8 лет	
	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа	1-я группа	2-я группа
Прогулка 2 раза в день в первой и во второй половине дня	от 4,5 часов	от 4 часов	от 4,5 часов	от 4 часов	от 4,5 часов	от 4 часов	от 4,5 часов	от 4 часов
Утренняя гимнастика в облегченной форме	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C	не ниже 19*C
Солнечные ванны	2-30 мин. от 22*C	2-20 мин. от 24*C	2-30 мин. от 20*C	2-20 мин. от 22*C	2-30 мин. от 20*C	2-20 мин. от 22*C	2-30 мин. от 20*C	2-30 мин. от 22*C
Воздушные ванны	22*C 8-10 мин.	22*C 8 мин.	20-22*C 10-15 мин.	20- 22*C 10-20 мин.	20- 22*C 10-15 мин.	20- 22*C 10-20 мин.	18-20*C 10-30 мин	18- 20*C 10-20 мин
Хождение босиком по	23*C 2-25	23*C 2-15	23*C 2-30	23*C 2-20	22*C 2-30	22*C 2-20	22*C 2-30	22*C 2-25

профилактической дорожке	мин.	мин.	мин.	мин.	мин.	мин.	мин.	мин.
Обширное обливание (лицо, шея, кисти рук)	30-28°C	30°C	28-26°C	28°C	28-26°C	28°C	25-24°C	25°C
Полоскание полости рта	-	-	28°C	28°C	28°C	28°C	25°C	25°C
Игры с водой	15-30 мин.	15-20 мин.	30 мин.	20 мин.	30 мин.	20 мин.	30 мин.	20 мин.

2.1.3. Организация рациональной двигательной активности.

Физическое воспитание оказывает существенное влияние на совершенствование защитных сил организма ребёнка, ход его физического развития, содействует овладению необходимыми движениями.

1.	Основные принципы организации физического воспитания в детском саду	физическая нагрузка адекватна возрасту, полу ребенка, уровню его физического развития, биологической зрелости и здоровья; сочетание двигательной активности с общедоступными закаливающими процедурами; медицинский контроль за физическим воспитанием и оперативная медицинская коррекция выявленных нарушений в состоянии здоровья;
2.	Формы организации физического воспитания	<ul style="list-style-type: none"> – физические занятия в зале и на спортивной площадке; – туризм (прогулки – походы); – дозированная ходьба; – оздоровительный бег; – физкультминутки; – физкультурные досуги, праздники, «Дни здоровья», «Недели здоровья»;

		<ul style="list-style-type: none"> – утренняя гимнастика; – индивидуальная работа с детьми.
3.	Физкультурные занятия разнообразны по форме и содержанию в зависимости от задач	<ul style="list-style-type: none"> – традиционные; – игровые: в форме подвижных игр малой, средней и большой интенсивности. – сюжетно – игровые, дающие более эмоциональные впечатления, например, «Путешествие в весенний лес» и др.; – тематические занятия; – занятия – тренировки: закрепление знакомых детям упражнений, элементов спортивных игр; – занятия –походы; – занятия в форме оздоровительного бега; – музыкальные путешествия – тесная интеграция музыки и движений. Дети изображают животных, птиц, подражают их голосам, повадкам; – занятия на «экологической тропе».

Примерный двигательный режим

Формы организации	Особенности организации и длительность					
	группа раннего возраста 1-2 года	1 младшая группа 2-3 года	2 Младшая группа 3-4 года	Средняя группа 4 -5 лет	Старшая группа 5 -6 лет	Подготовительная группа 6 -7 лет
1. Организованная образовательная деятельность «Физическая культура»						
Физическая культура в помещении	3 раза в неделю 10 мин	3 раза в неделю 10 мин	3 раза в неделю 15 мин	2 раза в неделю 20 мин	2 раза в неделю 25 мин	2 раза в неделю 30 мин
Физическая культура	-	-	-	1 раз в	1 раз в	1 раз в

на улице				неделю 20 мин	неделю 25 мин	неделю 30 мин					
Музыка (часть занятия)	2 раза в неделю 3-5 мин	2 раза в неделю 5 мин	2 раза в неделю 5 мин	2 раза в неделю 7 мин	2 раза в неделю 9 мин	2 раза в неделю 11 мин					
2. Физкультурно-оздоровительная работа в режиме дня											
Утренняя гимнастика	Ежедневно										
	10 мин	10мин	10 мин	10 мин	10 мин	10 мин					
Подвижные игры	Ежедневно не менее 3 раз в день										
	3-5 мин	6-10 мин	10-15 мин	15-20 мин	15-20 мин	15-20 мин					
Спортивные игры, упражнения				Целенаправленное обучение на каждой прогулке							
Физические упражнения	Ежедневно на прогулке										
	3-5 мин	5-8 мин	8 мин	8-12 мин	12-16 мин	16 мин					
Физкультурная минутка (в середине статистического занятия)	1-3 мин	1-3 мин	Ежедневно по мере необходимости в зависимости от вида и содержания занятия								
	-	-	3-5 мин	3-5 мин	3-5 мин	3 -5 мин					
Двигательные игры под музыку	1 раз в неделю										
	3-5 мин	5-10 мин	10- 15 мин	15 мин	15 -20 мин	20 мин					
Гимнастика после дневного сна	Ежедневно										
	5-10 мин	5-10 мин	15 мин	15 мин	15мин	15 мин					
Занятия в бассейне	-	-	1 раз в неделю 15 мин	1 раз в неделю 20 мин	1 раз в неделю 25мин	1разв неделю 30 мин					
Инд и подгрупповая работа по развитию движений	Ежедневно во время дневной и вечерней прогулки										
	3-5 мин.	3-5 мин	5-7 мин	7-10 мин	10 мин	15 мин					
3. Активный отдых											
Физкультурный досуг	1 раз в месяц										
	15 мин	20 мин	25 мин	40 мин	40 мин						
Физкультурный праздник	-	1-2 раза в год									
			40 мин	50 мин	60 мин						
День здоровья	-	2 раза в год (сентябрь /май)									
Самостоятельная двигательная деятельность											
Самостоятельное использование физкультурного и спортивного игрового оборудования	Ежедневно под наблюдением воспитателя в помещении и на прогулке Продолжительность зависит от индивидуальных особенностей детей										
Самостоятельная физическая активность в помещении	Ежедневно под наблюдением воспитателя в помещении Продолжительность зависит от индивидуальных особенностей детей										
Самостоятельные подвижные и спортивные игры на прогулке	Ежедневно под наблюдением воспитателя в помещении и на прогулке Продолжительность зависит от индивидуальных особенностей детей										

Организации физического воспитания направлена на улучшение здоровья и физического развития, расширение функциональных возможностей детского организма, формирование двигательных навыков и двигательных качеств.

Двигательный режим, физические упражнения и закаливающие мероприятия осуществляются с учетом здоровья, возраста детей и времени года. Используются следующие формы двигательной деятельности: утренняя гимнастика, занятия физической культурой в помещении и на воздухе, физкультурные минутки, подвижные игры, спортивные упражнения, ритмическая гимнастика, занятия на тренажерах, и другие.

Для реализации двигательной деятельности детей используется оборудование и инвентарь физкультурного зала и спортивной площадке в соответствии с возрастом и ростом ребенка.

Физическое развитие детей первого года жизни организуется в форме индивидуальных занятий, включающих комплексы массажа и гимнастики по назначению врача.

Реализация образовательной программы дошкольного образования для детей первого года жизни проводится с каждым ребенком индивидуально в групповом помещении ежедневно не ранее чем через 45 минут после еды. Длительность занятия с каждым ребенком составляет 6-10 минут.

С детьми второго и третьего года жизни занятия по физическому развитию образовательной программы дошкольного образования осуществляются по подгруппам 2 -3 раза в неделю. С детьми второго года жизни занятия по физическому развитию основной образовательной программы проводят в групповом помещении, с детьми третьего года жизни - в групповом помещении или в физкультурном зале.

Занятия по физическому развитию образовательной программы дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет организуются не менее 3 раз в неделю. Длительность занятий по физическому развитию зависит от возраста детей и составляет:

- 1 младшая группа – 10 мин.,
- 2 младшая группе - 15 мин.,
- в средней группе - 20 мин.,
- старшая группа - 25 мин.,
- подготовительная группа - 30 мин.

Один раз в неделю для детей 5-7 лет организованы занятия по физическому развитию детей на открытом воздухе. Их проводят только при отсутствии у детей медицинских противопоказаний и наличии у детей спортивной одежды, соответствующей погодным условиям.

Для укрепления здоровья детей, удовлетворения их потребности в двигательной активности и профилактики утомления в детском саду проводятся ежедневные прогулки.

Для детей 3–7 лет продолжительность ежедневных прогулок составляет 3–4 часа.

На прогулке созданы все условия (спортивно-игровое оборудование, спортивные принадлежности) для самостоятельной двигательной активности детей.

В структуре прогулки обязательно предусмотрены подвижные и спортивные игры, спортивные упражнения.

Система закаливания разрабатывается и периодически корректируется медицинским работником и педагогами в соответствии с имеющимися условиями. Основной принцип закаливания – постепенное расширение зоны воздействия и увеличение времени проведения процедур. Система включает:

- специальные закаливающие процедуры;
- закаливание с помощью естественных природных средств.

В летний период проводятся солнечные и воздушные ванны.

- Обеспечивается рациональное сочетание температуры воздуха и одежды воспитанников.

- Сквозное проветривание в холодный период года проводится кратковременно (5-10 мин.) без воспитанников. В теплый период – в течение всего времени при отсутствии воспитанников в помещении.

– Утренняя гимнастика проводится ежедневно: в холодное время – в зале, в теплое время – на улице. Одежда облегченная.

- Во время дневного сна обеспечивается состояние теплового комфорта соответствием одежды, температурой воздуха в помещении.

- В жаркие дни - обливание водой. При проведении закаливающих мероприятий учитываются индивидуальные особенности состояния ребенка, медицинские противопоказания и эмоциональный настрой.

Работа с детьми в летний оздоровительный период организуется следующим образом. Ежедневно воспитатели организуют самостоятельную (игровую, трудовую – 20 мин в день, коммуникативную, познавательно-исследовательскую, продуктивную, музыкально-художественную, двигательную, чтение) деятельность детей на прогулочных участках, в соответствии с планом работы с детьми в летний оздоровительный период. Ежедневно проводятся оздоровительные и закаливающие мероприятия: утренняя гимнастика, подвижные и спортивные игры, индивидуальная работа по формированию у детей основных движений и физических качеств.

Ежедневно воспитатели проводят индивидуальную работу с детьми в разных видах деятельности, направленную на улучшение здоровья и расширение функциональных возможностей детского организма.

Еженедельно воспитатели организуют и проводят спортивные развлечения для формирования двигательных навыков и двигательных качеств у детей

Эффективному решению задачи сохранения и укрепления здоровья детей, их физического развития способствует реализация системы физкультурно-оздоровительной работы.

2.1.4. Создание представлений о здоровом образе жизни

Основная идея: здоровый образ жизни не формируется с помощью отдельных мероприятий. Каждая минута пребывания ребёнка в детском саду должна способствовать решению этой задачи, которая осуществляется по следующим **направлениям**:

1. привитие стойких культурно – гигиенических навыков;
2. обучение уходу за своим телом, навыкам оказания элементарной помощи;
3. формирование элементарных представлений об окружающей среде;
4. формирование привычки ежедневных физкультурных упражнений;
5. развитие представлений о строении собственного тела, назначении органов;
6. формирование представлений о том, что полезно и что вредно для организма;
7. выработка у ребёнка осознанного отношения к своему здоровью, умения определить свои состояние и ощущения;
8. обучение детей правилам дорожного движения, поведению на улицах и дорогах;
9. вести систематическую работу по ОБЖ, выработке знаний и умений действовать в опасных жизненных ситуациях.

Для осуществления вышеназванных принципов в детском саду созданы **необходимые условия**:

- сотрудники внимательны и отзывчивы к детям, уважительно относятся к каждому ребёнку;
- отношения между работниками детского сада строятся на основе сотрудничества и взаимопонимания, сотрудники положительно оценивают сложившиеся отношения в коллективе;
- развивающая среда организована с учётом потребностей и интересов детей, педагоги стараются эстетично оформить интерьер групповых, раздевальных, спальных комнат, чтобы ребёнок чувствовал себя комфортно в уютной обстановке;
- в группах детского сада силами воспитателей оборудованы «уголки уединения», где дети могут рассмотреть фотографии своей семьи, поиграть с

- любимой игрушкой, отдохнуть от шума, расслабиться на диванчике;
- эмоциональное благополучие ребёнка в детском саду достигается за счёт проведения разнообразных, интересных и увлекательных развлечений, тематических досугов, праздников. Большой вклад вносят в это музыкальный руководитель, инструктор по физической культуре и воспитатели групп. Проходят в детском саду празднования дней рождения, ярмарки, посиделки, экологические мероприятия, спортивные праздники и развлечения: «Зарница» «Масленица», «Веселые старты», «Папа, мама, я – спортивная семья» и др.;
 - снижение утомляемости ребёнка на занятиях достигается мотивацией к занятию, построением занятий на интересе ребёнка и индивидуальный подход к каждому ребёнку, совместная деятельность взрослого и ребёнка;
 - появлению положительных эмоций способствуют сюжетно – ролевые игры – драматизации, режиссёрские игры, театрализованная деятельность, где каждый участник – актёр;
 - большая роль в психокоррекционной работе отводится музыкотерапии, прежде всего, классической, которая может оказывать эмоциональное оздоровительное влияние на психику ребёнка(успокаивает).

2.1.5. Лечебно-профилактическая работа.

Осуществляют медицинская сестра детского сада, инструктор по физической культуре, воспитатели.

Она включает в себя:

- подвижные игры и физические упражнения на улице;
- дыхательная гимнастика после сна;
- спортивные игры и соревнования;
- элементы точечного массажа и пальчиковые упражнения для укрепления здоровья.

2.1.6. Летняя оздоровительная работа.

Формы организации оздоровительной работы:

- закаливание организма средствами природных факторов: солнце, воздух, вода, сон в трусиках, ходьба босиком;
- физкультурные занятия в природных условиях (спортивной площадке);
- туризм (походы, экскурсии);
- физкультурные досуги и развлечения;
- утренняя гимнастика на воздухе;
- витаминизация: соки, фрукты, ягоды.

3. Формирование культуры здоровья сотрудников, сохранение и укрепление их здоровья

Работа с сотрудниками – одно из важнейших направлений по укреплению и сохранению соматического, психологического и физического здоровья детей, построенная на **следующих принципах**:

- актуализация внимания воспитателей на том, что в педагогической валеологии у них главная социальная роль;
- просветительская работа по направлениям программы «Здоровье» ит.д.;
- консультации воспитателей по сохранению собственного здоровья, проигрывание с ними возможных проблемных ситуаций: больной педагог – здоровый воспитанник; здоровый педагог – больной воспитанник; больной педагог – больной воспитанник;
- обучение педагогов приёмам личной самодиагностики здоровья в физическом, социальном, психическом аспекте, а также методике обучения дошкольников приёмам личной самодиагностики.

Организационные методические мероприятия:

- Знакомство и внедрение в практику работы Учреждения новых программ, технологий в области физического воспитания детей дошкольного возраста.
- Разработка систем физического воспитания, основанных на индивидуальном подходе.
- Внедрение современных методов мониторинга здоровья. Разработка критериев комплексной оценки состояния здоровья.
- Диагностика состояния здоровья детей всех возрастных групп.
- Диагностика среды жизнедеятельности ребёнка, включая образовательную, психологическую, семейную среду и экологию места обитания.
- Создание информационной базы по педагогическим, экономическим, санитарно – гигиеническим и методическим составляющим здоровья детей.
- Разработка и внедрение педагогических, валеологических и

медицинских методов коррекции.

- Внедрение сбалансированного разнообразного питания.

Пропаганда здорового образа жизни.

- Обучение дошкольников здоровому образу жизни, проведение бесед, валеологических занятий, психологических тренингов, привитие дошкольникам чувства ответственности за своё здоровье.

Методические рекомендации по оздоровлению:

- Мероприятия по формированию у дошкольников мотивации здоровья и поведенческих навыков здорового образа жизни.
- Максимальное обеспечение двигательной активности детей в детском саду на занятиях по физкультуре, в перерывах между занятиями, использование физкультурных минуток, включение элементов пальчиковой гимнастики на развивающих занятиях.
- Необходимо широкое использование игровых приёмов, создание эмоционально – значимых для детей ситуаций, обеспечение условий для самостоятельной практической личностно и общественно значимой деятельности, в которой дети могли бы проявлять творчество, инициативу, фантазию.
- Привитие дошкольникам чувства ответственности за своё здоровье.
- Обучение дошкольников здоровому образу жизни.
- Беседы, валеологические занятия.

Мероприятия с коллективом:

- прохождение санитарного обучения;
- участие в районных спортивных мероприятиях (ГТО среди трудовых коллективов, «Веселые старты», «Лыжня России», «Всероссийский день бега» и т.п.);
- прохождение ежегодных периодических медицинских профилактических осмотров;
- участие в диспансеризации и вакцинации (согласно национальному

- прививочному календарю);
- проведение суставной гимнастики;
- психологическая помощь;
- просветительская работа по организации правильного питания и соблюдения питьевого режима.

4. Формирование медико-психолого-педагогической грамотности родителей

Одним из основных направлений по формированию физически и психически здорового ребёнка является работа с родителями.

Если мы хотим вырастить нравственно и физически здоровой поколение, то должны решать эту проблему «всем миром», семья, детский сад, общественность.

Для себя мы определили следующие задачи работы с родителями:

1. Повышение педагогической культуры родителей.
2. Пропаганда общественного дошкольного воспитания.
3. Изучение, обобщение и распространение положительного опыта семейного воспитания.
4. Установка на совместную работу с целью решения всех психолого – педагогических проблем развития ребёнка.
5. Вооружение родителей основами психолого – педагогических знаний через тренинги, консультации, семинары.
6. Валеологическое просвещение родителей в создании экологической и психологической среды в семье.
7. Включение родителей в воспитательно – образовательный процесс.

Формы работы с родителями:

- Проведение родительских собраний, семинаров – практикумов, консультаций.
- Педагогические беседы с родителями (индивидуальные и групповые) по проблемам.
- Дни открытых дверей.
- ЭксCURсии по детскому саду для вновь прибывших.
- Показ занятий для родителей (как уже посещавших дошкольное учреждение, так и вновь прибывших).
- Совместные занятия для детей и родителей.
- Круглые столы с привлечением специалистов детского сада (инструктора по

физической культуре, медицинской сестры, учителя-логопеда. Педагога-психолога).

➤ Организация совместных дел.

Для успешной работы с родителями используем план изучения семьи:

- структура семьи и психологический климат (сколько человек, возраст, образование, профессия, межличностные отношения родителей, отношения родителей с детьми, стиль общения);
- основные принципы семейных отношений (гуманизм или жестокость, ответственность или анархия, взаимное доверие или подозрительность, взаимопомощь или невнимание и т.п.);
- стиль и фон семейной жизни: какие впечатления преобладают – положительные или отрицательные, причины семейных конфликтов;
- социальный статус отца и матери в семье, степень участия в воспитательном процессе, наличие желания воспитывать ребёнка;
- воспитательный климат семьи, уровень педагогической культуры, подготовленность родителей, знание своего ребенка, адекватность оценок своего поведения.

Методы, используемые педагогами в работе:

- Анкета для родителей.
- Беседы с родителями.
- Беседы с ребёнком.
- Наблюдение за ребёнком.
- Изучение рисунков на тему «Наша семья» и их обсуждение с детьми.
- Посещение семьи ребёнка.

С целью улучшения профилактической работы рекомендуется провести с родителями цикл бесед, лекций на ряд тем, в том числе:

1. Причины частых и длительно текущих острых респираторных заболеваний.
2. Профилактика ОРЗ в домашних условиях.
3. Хронические очаги инфекции у взрослых в семье как причина частых ОРЗ у

детей.

4. Хроническая никотиновая интоксикация у пассивных курильщиков и связь её с заболеваниями бронхолёгочной системы.
5. Закаливающие процедуры дома и в дошкольном учреждении.
6. Значение режимных моментов для здоровья ребёнка.
7. О питании дошкольников.
8. Особенности физического и нервно – психического развития у часто болеющих детей.
9. Физические упражнения в дошкольном учреждении и дома.
10. Профилактика глистных и острых кишечных заболеваний у детей.
11. Воспитание культурно – гигиенических навыков у дошкольников.
12. Вредные привычки у взрослых (употребление алкоголя, курение, наркомания и др.) и их влияние на здоровье детей.
13. Здоровый образ жизни в семье – залог здоровья ребёнка.
14. План работы с родителями на ближайшие 3 года.
15. Продолжить проведение совместных мероприятий: «Дней Здоровья», туристических походов, праздников, субботников.
16. Для обогащения родителей знаниями о малыше разработать серию семинаров – практикумов «Давайте узнавать малыша вместе» с привлечением специалистов.
17. Организовывать новую форму работы с родителями – дни семейных увлечений «Что умею сам – научу детей».
18. Посещение родителями занятий валеологической направленности, с целью педагогической пропаганды здорового образа жизни.
19. Вовлечение родителей в инновационный педагогический процесс, консультации, беседы, выполнение с детьми заданий в домашних тетрадях.

Укрепление материально – технической базы

№	Мероприятия	Ответственный
----------	--------------------	----------------------

п/п		
1.	<p>Приобретение необходимого оборудования:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Для Физкультурного зала спортивное оборудование (различные мячи, обручи); 2. Для музыкального зала детские музыкальные инструменты; 3. Для групповых помещений мебель (стулья, шкафы, стенки для игрушек, игровое оборудование) 	Заведующий, заместители заведующего
2.	Осуществление ремонта 1. косметический ремонт	Заведующий, заместители заведующего
3.	Оборудование помещений: 1. Оформление уголка ОБЖ	Заведующий, заместители заведующего
4.	Открытие клуба здоровья для педагогов	Инструктор по физической культуре
5.	Обеспечение условий для предупреждения травматизма в Учреждении (соблюдение ТБ при организации учебного процесса и свободного времени, своевременный ремонт мебели и оборудования в Учреждении)	Заведующий хозяйством

5. Дополнительный раздел

5.1. Кадровое обеспечение программы «Здоровье»

Заведующий Учреждения:

- 1) общее руководство по внедрению программы «Здоровье»;
- 2) ежемесячный анализ реализации программы;
- 3) контроль за соблюдением охраны жизни и здоровья детей.

Заместитель заведующего:

- 1) нормативно – правовое, программно – методическое обеспечение реализации программы «Здоровье»;
- 2) проведение мониторинга (совместно с педперсоналом);
- 3) контроль за реализацией программы «Здоровье».

Заместитель заведующего по АХЧ:

- 1) обеспечение условий для предупреждения травматизма в Учреждении;
- 2) создание материально – технических условий;
- 3) контроль за выполнением младшим обслуживающим персоналом санитарно – гигиенических условий

Инструктор по физической культуре:

- 1) определение показателей двигательной подготовленности детей;
- 2) физкультурные занятия;
- 3) закаливание (физкультурные занятия на воздухе, при открытых окнах,
- 4) утренняя гимнастика в сочетании с воздушными ваннами).
- 5) внедрение здоровьесберегающих технологий
- 6) профилактика отклонений физического развития
- 7) включение в физкультурные занятия:
- 8) упражнений для профилактики нарушений осанки, плоскостопия
- 9) дыхательных упражнений
- 10) облегченная одежда детей

- 11) проведение спортивных праздников, развлечений, Дней здоровья
- 12) пропаганда здорового образа жизни

Воспитатели, учителя-логопеды, учитель-дефектолог, педагог-психолог

- 1) внедрение и реализация здоровьесберегающих технологий;
- 2) пропаганда здорового образа жизни;
- 3) дыхательная гимнастика;
- 4) проведение с детьми оздоровительных мероприятий:
 - закаливания
 - дыхательной гимнастики
 - кинезиологических упражнений
 - самомассажаупражнений для профилактики плоскостопия и нарушений осанки
- 5) пропаганда методов оздоровления в коллективе детей.

Повара:

контроль за соблюдением технологии приготовления блюд рационального питания.

Младшие воспитатели:

- 1) соблюдение санитарно – охранительного режима;
- 2) помочь педагогам в организации физкультурно – оздоровительных мероприятий.

Медицинская сестра:

- 1) утверждение списков часто и длительно болеющих детей;
- 2) определение оценки эффективности реабилитации, показателей физического развития, критериев здоровья;
- 3) составление индивидуального плана реабилитации;
- 4) гигиеническое воспитание и обучение детей и родителей;
- 5) дыхательная гимнастика;
- 6) пропаганда здорового образа жизни;
- 7) организация рационального питания детей.

5.2. Социальный эффект от реализации программы

Подготовка определённого спектра авторских программ и инструктивно- методических материалов по организации инновационной здоровьесберегающей деятельности, способных удовлетворить широкие образовательные запросы детей, родителей и общества, обоснованных с точки зрения своей целесообразности, позволит воспринимать Учреждение как образовательное учреждение, обеспечивающее устойчивый качественный уровень образовательных услуг, демонстрирующее социальную значимость и ценность работы на внутренние и внешние целевые аудитории.

Приложение 1

Основные направления программы по здоровьесбережению

Направления программы	Содержание деятельности
1. Организационное	<ul style="list-style-type: none">– Изучение передового педагогического, медицинского и психолого-педагогического опыта по оздоровлению детей, отбор эффективных методик и технологий.– Разработка и внедрение Программы здоровьесбережения в учебно-воспитательный процесс.– Создание в Учреждении организационно-педагогических и медико- социальных условий по внедрению Программы по здоровьесбережению.– Разработка системы и тактики по укреплению психофизического здоровья дошкольников.– Обеспечение комплексного подхода в реализации Программы по здоровьесбережению.– Разработка критериев оценки эффективности по реализации Программы по здоровьесбережению.– Наращивание материально-технической базы Учреждении для внедрения и реализации Программы по здоровьесбережению.– Корректировка Программы по здоровьесбережению на всех этапах реализации.
2. Просветительское (образовательное)	<ul style="list-style-type: none">– Создание мотивации в Учреждении на выбор здоровых альтернатив жизни.– Организация пропаганды здорового образа жизни в Учреждении.– Составление плана мероприятий по формированию у дошкольников здорового образа жизни.– Создание средств визуальной информации по вопросам формирования здорового образа жизни.– Включение родителей в деятельность Учреждении как значимых участников оздоровительного процесса.– Разработка и реализация адресных профилактических и просветительских рекомендаций.

3. Правовое	<ul style="list-style-type: none"> – Нормативно-правовое обеспечение разработки Программы по здоровьесбережению; – ознакомление с нормативно-правовой базой, регламентирующей деятельность образовательных учреждений по защите здоровья.
4. Аналитико-экспертное	<ul style="list-style-type: none"> – Проведение мониторинга по состоянию всех аспектов здоровья детей, получение оперативной информации. – Изучение факторов, влияющих на состояние здоровья детей. – Анализ-экспертиза результатов реализации Программы Здоровье сбережения в динамике. – Своевременное выявление изменений, происходящих в коррекционно-оздоровительном процессе и факторов, вызывающих их; предупреждение негативных тенденций. – Осуществление краткосрочного прогнозирования здоровьесберегающего процесса. – Изменение индивидуального образовательного маршрута ребёнка в случаях возникновения проблем в состоянии психофизического здоровья.
5. Информационно-методическое	<ul style="list-style-type: none"> – Научно-методическое обеспечение разработки и реализации Программы по здоровьесбережению. – Повышение информационной культуры педагогических и медицинских работников, обусловленной общими задачами Программы по здоровьесбережению. – Мониторинг результативности оздоровительной деятельности Учреждении. – Информационное обеспечение родителей по различным аспектам формирования здорового образа жизни. – Информирование родителей о результатах проделанной работы; обмен мнениями об эффективности Программы по здоровьесбережению. – Распространение опыта оздоровительной работы.

5. Диагностическое	<ul style="list-style-type: none"> – Измерение промежуточных результатов реализации Программы по здоровьесбережению. – Диагностическое обследование и анализ исходного состояния психофизического здоровья детей, их валиологических знаний, умений и навыков. – Изучение мотивации детей, педагогов и родителей на формирование здорового образа жизни. – Анализ здоровьесберегающей среды в Учреждении. – Выявление групп детей, требующих внимания специалистов. – Выделение из потенциальной «группы риска» реальной «проблемной» категории дошкольников. Индивидуальная диагностика проблем детей.
7. Социально-педагогической адаптации	<ul style="list-style-type: none"> – Обеспечение и организация благоприятного и безболезненного течения адаптации детей к условиям Учреждения. – Повышение функциональных возможностей детей, социальной адаптации и улучшение состояния их здоровья. – Повышение уровня социальной защищённости детей и педагогов, нейтрализация негативных факторов окружающей среды на личность ребенка и процесс его развития.
8. Координационное	<ul style="list-style-type: none"> – Обмен опытом работы между дошкольными образовательными учреждениями МО. – Взаимодействие Учреждения с семьёй по вопросам укрепления здоровья детей. – Использование в оздоровительной работе Учреждения перспективных форм социального партнерства.

Приложение 2**Мероприятия****по реализации основных направлений в здоровьесберегающей деятельности Учреждения на 2023-2026гг.**

№ п/п	Мероприятия	Срок	Ответственный
I. Организационное направление Обновление содержания здоровьесберегающего образования и воспитания, организация здоровьесберегающего пространства			
1.	Разработка целевой программы по здоровьесбережению	Август 2023	Заведующий, заместитель заведующего
2.	Разработка основной образовательной программы	август 2023	заместитель заведующего
3.	Организационно-методическая работа по повышению профессионального мастерства педагогов в реализации вопросов здоровьесбережения	постоянно	заместитель заведующего
4.	Создание кадровых, психолого-педагогических, учебно-материальных, учебно - дидактических, учебно-методических предпосылок для осуществления системы работы по здоровьесбережению: – определение подходов к содержанию методической работы по вопросам использования здоровьесберегающих технологий в образовательном процессе	постоянно	Заведующий, заместители заведующего

	<ul style="list-style-type: none"> – с детьми дошкольного возраста; – организация повышения квалификации участников здоровьесбережения; – организация работы с родителями по наращиванию материальной базы для работы по здоровьесбережению; – обеспечение Учреждения медицинскими препаратами, витаминами, аскорбиновой кислотой для витаминизации третьего блюда 		
5.	<p>Осуществление в практике Учреждения системно-синергетического подхода к управлению здоровьесбережением:</p> <ul style="list-style-type: none"> – описание стратегии работы по здоровьесбережению в Учреждении; – разработка структуры управления вопросами здоровьесбережения; – разработка положения о службе здоровьесбережения Учреждении; – организация взаимодействия всех звеньев здоровьесберегающего процесса; – отработка системы стимулирования участников процесса здоровьесбережения; – контроль системы здоровьесбережения. 	2023-2026г.г.	Заведующий, заместитель заведующего

6.	Проведение здоровьесберегающего компонента через все виды деятельности детей (психологический фон занятий, длительность занятий, методы и формы, санитарно-гигиенические условия)	в течение периода	Заместитель заведующего
7.	Разработка здоровьесберегающих требований для организации и проведения детского экспериментирования с детьми	2023-2026гг.	Заместитель заведующего
8.	Собеседование с педагогами и специалистами об организации охранительного режима в группах	Постоянно	Заместитель заведующего
9.	Создание информационного банка данных по вопросам укрепления, сохранения здоровья участников образования	2023-2026гг.	Заместитель заведующего
10.	Организация работы по физической культуре для детей: – разработка здоровьесберегающего компонента содержания занятий по физической культуре; – создание видеоряда занятий с показом коррекционной работы с детьми; – создание дидактического и методического комплекса для индивидуальной коррекционной работы по физической культуре	постоянно	Инструктор по физической культуре

11.	Разработка целевой комплексной программы повышения квалификации педагогических работников	2023 г.	Заместитель заведующего, инструктор по физической культуре
12.	Создание банка данных по инновационным формам организации взаимодействия с родителями	2024 г.	Заведующий, заместитель заведующего
13.	Реализация индивидуализированной программы «Приобщение детей к народной культуре средствами музыкального фольклора»	В течение периода	Музыкальный руководитель

II. Диагностическое направление

1.	Мониторинг состояния всех аспектов здоровья детей	в течение всего периода	Специалисты Учреждения
2.	Изучение мотивации педагогов и родителей на формирование здорового образа жизни	Ежегодно	Заместитель заведующего
3.	Выявление детей, требующих внимания специалистов. Выделение из потенциальной «группы риска» реальной «проблемной» категории дошкольников. Индивидуальная диагностика проблем детей.	В течение всего периода	Педагоги Учреждения
4.	Работа с детьми в адаптационный период	В течение всего периода	Воспитатели
5.	Социальный анализ семей воспитанников Учреждения, оформление социальных паспортов.	2026 г.	Заместитель заведующего

6.	Мониторинг успеваемости выпускников Учреждения на начальном этапе обучения за последние 3 года	Ежегодно	Заведующий, заместитель заведующего
7.	Организация педагогического мониторинга по здоровьесберегающей деятельности: – проведение анкетирования педагогов по проблемам в работе; – анализ профессионального роста педагогов.	Ежегодно	Заведующий, заместитель заведующего

III. Информационно-методическое направление

Научно-методическое обеспечение процесса здоровьесбережения. Повышение квалификации участников образовательного процесса

1.	Организация работы по отбору форм и содержания методической работы по освоению педагогами здоровьесберегающих технологий	Постоянно	Заместитель заведующего
2.	Обеспечение педагогов методической и дидактической литературой для организации здоровьесберегающего образования	В течение всего периода	Заместитель заведующего
3.	Апробация критериев оценивания уровня гигиенической, социальной, здоровьесберегающей грамотности детей дошкольного возраста	2023-2026г.г.	Заместитель заведующего
4.	Семинар «Здоровье детей – наше будущее»	2024 г.	Заместитель заведующего

5.	Медико-педагогическое совещание на тему: «Пути оптимизации здоровья дошкольников»	2023г.	Заведующий, заместитель заведующего
6.	Консультация для родителей «Музыкотерапия как способ улучшения психоэмоционального самочувствия»	2023г.	Музыкальный руководитель
7.	Консультация «Культурный ребёнок – здоровый ребёнок»	2024 г.	Заместитель заведующего
8.	Консультация «Предупреждение негативного влияния компьютера на здоровье ребёнка»	2023 г.	Педагог-психолог
9.	Консультация для педагогов «Двигательная деятельность детей на прогулке»	2023 г.	Инструктор по физической культуре
10.	Консультация «Лечебные подвижные игры»	2024 г.	Инструктор по физической культуре
11.	Рекомендации «Комплекс мер для снятия статического напряжения во время занятий»	2023 г.	Инструктор по физической культуре
12.	Памятка «Безопасные для здоровья ребёнка условия общения с компьютером»	2024г.	Педагог-психолог
13.	Рекомендации по рациональному питанию детей «Разговор о правильном питании»	2023 г.	Медицинская сестра
14.	Семинар-практикум «Внедрение методов и приёмов здоровьесбережения в учебно-воспитательный процесс».	2024г.	Заведующий

15.	Выставка методической литературы, пособий, конспектов по работе с детьми и родителями по формированию здорового образа жизни.	2022 г.	Заместитель заведующего
16.	Обобщение и распространение опыта создания здоровьесберегающей среды	2024 г.	Заведующий

IV. Просветительское направление

Взаимодействие с социумом как участниками процесса здоровьесбережения

1.	Публикация материалов по ЗОЖ в информационных уголках, на сайте Учреждении	Ежегодно	Заместитель заведующего
2.	Консультация «Художественная литература – средство обогащения нравственного здоровья детей»	2023-2026гг.	Заместитель заведующего
3.	Советы инструктора физкультуры «Оздоровительные мероприятия для часто болеющих детей»	2024г.	Инструктор по физической культуре
4.	Рекомендации для родителей «Создание здоровой музыкальной среды в домашних условиях»	2023-2024гг.	Музыкальный руководитель
5.	Информационные плакаты и бюллетени по профилактике и лечению детских болезней	Ежегодно	Медицинская сестра
6.	Конкурс «Лучшая проект по физическому и оздоровительному направлению»	2024г.	Заместитель заведующего
7.	Консультация «Средства укрепления иммунитета»	2023г.	Медицинская сестра

8.	Групповые родительские собрания «Здоровье с детства», «Вредные привычки»	2023-2025гг.	Воспитатели
9.	Практические рекомендации для родителей ЧБД	Постоянно	Медицинская сестра
10.	Общее родительское собрание «Здоровый ребёнок в здоровой семье» (роль семьи в воспитании здорового ребёнка)	2025г.	Заведующий, заместитель заведующего
11.	Фотовыставка «Мы растём здоровыми!»	2024	Инструктор по физической культуре
12.	Проведение Дней пропаганды здорового образа жизни	В течение всего периода	Заместитель заведующего
13.	Размещение в СМИ печатных материалов по вопросам здоровьесбережения	В течение всего периода	Воспитатели
14.	Музыкально – оздоровительное развлечение «В здоровом теле – здоровый дух»	2024	Музыкальный руководитель, инструктор по ФК
15.	Тематическое занятие по ПДД	2023-2024гг.	Воспитатели
16.	Тематическое занятие «Пусть знает каждый гражданин пожарный номер – 01!»	2023-2024гг.	Воспитатели, заместитель заведующего
17.	Конкурс стенгазет «Как я занимаюсь спортом».	2024-2025гг.	Заместитель заведующего
18.	Комплексное игровое занятие «Будь здоровым с детства!»	2024-2025гг.	Специалисты Учреждения

VI. Координационное направление
Управление здоровьесбережением в Учреждении,
взаимодействие с социальными институтами детства

1.	Разработка локальных актов по вопросам здоровьесбережения	Ежегодно	Заведующий
2.	<p>Контроль процесса здоровьесбережения:</p> <ul style="list-style-type: none"> – совещания; – собрания трудового коллектива по вопросам снижения детской заболеваемости; – анализ состояния заболеваемости; – проведение рейдов по санитарно-гигиеническому состоянию помещений Учреждения; – организация персонального предупредительного контроля соблюдения здоровьесберегающих требований к занятиям; – организация тематического контроля состояния здоровьесбережения; – анализ тестирования детей по физическому воспитанию, – организация медико-педагогического контроля физкультурных занятий 	<p>1 раз в квартал</p> <p>1 раз в полугодие</p> <p>3 раза в год</p> <p>1 раз в месяц</p> <p>2 раза в квартал</p> <p>ежегодно</p> <p>2 раза в год</p> <p>ежемесячно</p>	Заведующий, заместитель заведующего

3.	<p>Консультирование педагогического процесса на принципах здоровьесбережения: составление сетки занятий в</p> <ul style="list-style-type: none"> – соответствие с требованиями САНПиН; – разработка режима работы секций и кружков в соответствии с требованиями здоровьесбережения; – экспертиза программ дополнительного образования. 	Постоянно	Заместитель заведующего
4.	<p>Установление взаимосвязи с детской поликлиникой:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявление детей с патологиями; – консультирование родителей детей; – ведение листов здоровья; – выработка рекомендаций воспитателям по организации двигательного режима 	В течение всего периода	Медицинская сестра
5.	Участие в работе городских, районных конференциях, семинарах, РМО, ЕМД	Согласно планам	Заведующий, заместитель заведующего, педагоги Учреждения

6.	<p>Разработка мер по уменьшению риска возникновения заболеваний и травм, связанных с социальной жизнью детей:</p> <ul style="list-style-type: none"> – разработка системы по обучению детей противопожарной безопасности; – разработка занятий по обучению детей правилам дорожного движения; – разработка системы кружковых занятий по основам безопасности жизнедеятельности; – создание здоровьесберегающего пространства по всем разделам здоровьесбережения, оформление наглядности для детей и родителей. 	2025 - 2026гг.	Заведующий, заместитель заведующего
----	---	----------------	-------------------------------------

VII. Правовое направление

1.	Ознакомление с нормативно - правовой базой, регламентирующей деятельность Учреждения по защите здоровья детей	2023г.	Заведующий
2.	Создание локальных актов, регламентирующих здоровьесберегающую деятельность Учреждения.	2023г.	Заведующий

