Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Набережные Челны «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому направлению развития воспитанников № 125 «Затейники».

Введено в действие Приказом заведующего МБДОУ «Детский сад № 125 «Затейники» «\_\_\_» \_\_\_\_\_2020 г. №

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ
«Детствит сад № 125 «Затейники»
Э.Г. Хуснетдинова
2020 г.
Рассмотрено и утверждено
на исдатогическом совете
протокол № 1 от «27» В 2020 г.

# Программа «Здоровый дошколенок» на 2020-2023 годы

Составители:

Заведующий ДОУ Хуснетдинва Э.Г. Старшая медсестра Гилмутдинова Р.М. Старший воспитатель Салтыкова Л.И.

г.Набережные Челны 2020 год

## Содержание:

Ι.	Целевой раздел	3
	1.1. Паспорт программы	3
	1.2. Пояснительная записка	6
	1.3. Основные принципы программы	
	1.4. Основные участники и функциональные обязанности работников ДОУ	8
	реализующих программу оздоровления	
	1.5. Условия реализации программы	9
	1.6. Формы и методы оздоровления детей	10
	1.7. Оздоровительные мероприятия	12
	1.8.Точечный массаж по Уманской	12
	1.9. Дыхательная и звуковая гимнастика	14
	1.10. Пальчиковая гимнастика	17
	1.11. Су-Джок терапия: массаж БАТ	18
	1.12. Игровой массаж	21
	1.13. Лечебные игры А.С.Галанова	26
	1.14. Дыхательная гимнастика Стрельниковой	29
	1.15. Закаливающее носовое дыхание	32
	1.16. Закаливание воздухом	32
	1.17. Профилактика плоскостопия	
	1.18. Профилактика сколиоза	33
	1.19. Психологические особенности детей с ОВЗ	33
2.	Основной раздел	36
	2.1. Комплектование	36
	2.2. Паспорт здоровья	
	2.3. Модель взаимодействия участников образовательного процесса по	-
	здоровьесберегающих технологий	
	2.4. Взаимодействие ДОУ и семьи по вопросам сохранения и укрепления здоровья д	
3.	Приложения	
	Приложение 1. План-график лечебно-оздоровительных мероприятий	
	Приложение 2. Летне-оздоровительная работа	
	Приложение 3. План летней оздоровительной работы	
	Приложение 4. План коррекционный работы на летний период	
	Приложение 5 . Примерный комплекс упражнений для профилактики и лечения	
	форм плоскостопия	
	Приложение 6. Гимнастика пробуждения	49
	Приложение 7 Релаксация	
4.	Список использованной литературы	52

## 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ. .1. Паспорт программы. 1.1.

Наименование Программы	Программа «Здоровый дошколенок»
Основные нормативно-	
*	1. Конвенция ООН «О правах ребёнка».
правовые документы по сохранению и укреплению	2. «Семейный кодекс РФ».
здоровья детей:	3. Конституция РФ, ст. 38, 41, 42, 43.
здоровый детей.	4. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об
	образовании» в Российской Федерации;
	5. Постановление Главного государственного санитарного врача
	Российской Федерации от 15 мая 2013 г. N 26 г. Москва «Об
	утверждении СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-
	эпидемиологические требования к устройству, содержанию и
	организации режима работы в дошкольных образовательных
	организациях».
	6. Приказ Минобрнауки России от 17.10.2013 № 1155 «Об
	утверждении федерального государственного образовательного
	стандарта дошкольного образования»
	7.Приказ Минобрнауки России от 30.08.2013 № 1014«Об
	утверждении порядка организации и осуществления
	образовательной деятельности по основным
	общеобразовательным программам»
Основные разработчики	Заведующий ДОУ Хуснетдинова Э.Г.
Программы:	Старшая медсестра Гилмутдинова Р.М.
	Старший воспитатель Салтыкова Л.И.
Исполнители	Заведующий ДОУ, заместитель заведующего ДОУ, старший
Программы:	воспитатель, педагогические работники, обслуживающий персонал
	ДОУ, родители, воспитанники.
Сроки реализации	2020-2023 годы
Программы:	
Этапы реализации	1 этап –подготовительный
Программы:	2 этап- организационно-практический 3 этап- заключительный (аналитический)
Механизм реализации	Программа осуществляется в соответствии с основными
Программы:	направлениями деятельности дошкольной образовательной
11p 01 p	организации.
Цель программы:	Сохранение и укрепление физического и психического здоровья детей
, , ,	во время пребывания в дошкольной организации, формирование у
	родителей, педагогов, детей ответственного отношения к здоровому
	образу жизни.
Важнейшие целевые	1. Режим дня с включением в него здоровьесберегающих технологий.
индикаторы Программы:	2.Показатели заболеваемости (на основе мониторинговых данных о
	снижении количества дней пропущенных ребенком по болезни;
	средней продолжительности болезни одним ребенком при простудных
	заболеваниях, снижение случаев эпидемиологических вспышек среди
	воспитанников).
	3. Материалы оперативного контроля: диагностические карты, карты оперативного контроля, опросники, анкеты.
	4.Медико-социальные и материально-технические условия в семье и
	ДОУ, способствующие оптимальному психофизическому развитию
	детей.
	5. Разнообразие и системность использования современных
	(эффективных) здоровьесберегающих технологий.
	6. Мероприятия во взаимодействии с родительской общественностью
	(качественный анализ на основе реализации альтернативных средств
	воспитания и оздоровления воспитанников).
Задачи Программы:	1. Формировать у всех участников образовательного процесса

осознанное отношение к своему здоровью. 2. Создать в ДОУ оздоровительный микроклимат, среду, стимулирующую двигательную активность ребенка. 3. Обеспечить организационно-педагогические, медико-социальные и материально-технические условия в ДОО для оптимального психофизического развития воспитанников, эмоционального благополучия, повышения их познавательной активности, функциональных и адаптационных возможностей в здоровьесберегающем пространстве ДОУ. 4. Использовать системные механизмы по оздоровлению воспитанников ДОУ. 5. Солействовать повышению компетентности пелагогов в вопросах создания оздоровительного микроклимата в группе, развитию способности к качественному моделированию здоровьесберегающего процесса в инновационном режиме. 6. Разработать индивидуальные и коллективные программы оздоровления детей в детском саду исходя из особенностей их психофизического развития, направленных на сохранение здоровья. оздоровление детей и обучение их здоровому образу жизни. 7. Воспитывать в детях, родителях потребность в здоровом образе жизни, как показателе общечеловеческой культуры. 8. Формировать качественно новый уровень продуктивного взаимодействия с родительской общественностью на основе реализации альтернативных средств воспитания и оздоровления детей. Основные направления І. Мелицинское обеспечение деятельности ДОУ по деятельности Программы: здоровьесбережению: -обеспечение охраны жизни, укрепление физического и психического здоровья ребенка; -осуществление лечебно -профилактических мероприятий: утренний фильтр, закаливающие процедуры; -осуществление озлоровительных мероприятий: аэрация возлуха. - полоскание зева растворами трав, витаминизация и обшеукрепляющая терапия: -проведение санитарно-гигиенических мероприятий: проветривание, влажная уборка, дезинфекция групп. -обеспечение мониторинга состояния здоровья детей, посещающих ДОУ. II. Формирование здоровья детей в дошкольном учреждении: -использование здоровьесберегающих технологий в течение дня: совершенствование профилактической и оздоровительной работы с воспитанниками и системы закаливания в ДОУ: -обеспечение мониторинга состояния здоровья детей ДОУ. III. Подготовка кадров: -курсы повышения квалификации; -самообразование педагогов по вопросам здоровьесбережения; -посещение лекций, проводимых врачами-специалистами, педиатрами о проблемах детской заболеваемости и путях решения;

- -консультативная помощь медицинского персонала ГАУЗ «Детская городская поликлиника №1» педагогам и родителям воспитанников;
- -проведение обучающих семинаров и семинаров-практикумов по ознакомлению с современными методиками и технологиями здоровьесбережения дошкольников.
- IV. Профилактическая работа:
- -информационные стенды;
- -родительские собрания;
- -выставки и фотовыставки:
- -оформление стенгазет и газет-молний;
- -встречи педагогов, детей и родителей с врачами-специалистами КГБ и педиатрами;
- -день открытых дверей для родителей;

Ожидаемые конечные результаты реализации	<u>Ребенок</u>	
результаты реализации	· ·	
результаты реализации -снижение детской заболеваемости, повышение сопротивля		
Программы:	организма ребенка к вирусным и инфекционным заболеваниям;	
	-приобщение ребенка к здоровому образу жизни;	
	-овладение ребенком разнообразными видами двигательной -	
	активности, спортивных движений и способами закаливания;	
	-сформированность у детей психоэмоциональной устойчивости, позитивного	
	настроя;	
	-повышение уровня валеологических знаний;	
	-сформированность навыков правильного питания;	
	<u>Педагог</u>	
	-повышение профессиональной компетентности педагогов в вопросах	
	формирования здорового ребенка в условиях инновационного ДОУ;	
	-обновление содержания и технологий физкультурно-оздоровительного	
	и музыкального направления;	
	-реализация социального заказа родителей;	
	-рост заинтересованности педагогов и родителей в сохранении и	
	укреплении здоровья детей;	
	-повышение эффективности здоровьесберегающего процесса в	
	условиях дошкольного образовательного учреждения.	
	<u>Родители</u>	
	-определение родителями позиции равноправных участников	
	воспитательно-образовательного пространства;	
	-рост заинтересованности родителей в сохранении и укреплении	
	здоровья детей;	
	-накопление опыта формирования у ребенка психоэмоциональной	
	устойчивости.	
	Социум	
	-организация психолого - педагогической и социальной помощи	
	семьям, в том числе семьям группы «риска»;	
	-привлечение к спортивным кружкам и секциям;	
	-обучение родителей приемам и методам оздоровления с	
	-привлечением специалистов спортивных организаций.	
	Материально-техническая база	
	-совершенствование программного обеспечения педагогического	
	процесса;	
	-обновление игрового и спортивного оборудования в здании и на	
	территории ДОУ.	

#### 1.2. Пояснительная записка.

В современных условиях развития общества проблема сохранения здоровья детей является самой актуальной. Особенно остро этот вопрос стоит в дошкольных учреждениях, где вся практическая работа, направлена на сохранение и укрепление здоровья детей.

Многолетние исследования и анализ состояния здоровья дошкольников позволяют говорить о его ухудшении. Количество здоровых детей не превышает 15-20 %, увеличивается число функциональных отклонений практически у каждого ребёнка. Отмечается рост хронических заболеваний, которые диагностируются уже в 3-5-летнем возрасте.

Основными причинами увеличения заболеваемости являются:

- увеличение количества воспитанников в группах;
- увеличение количества воспитанников с хроническими заболеваниями;
- ухудшение противоэпидемиологической обстановки в городе и регионе- развитие таких вирусных заболеваний как энтеровирус, рото-и норовирус.

Высокая заболеваемость, неблагоприятные экологические условия, сложная социальная ситуация и другие неблагоприятные факторы требуют выработки определённой комплексной системы в работе по оздоровлению детей начиная с дошкольного детства. Исследования отечественных и зарубежных учёных доказали, что период дошкольного детства – критический период в жизни ребёнка. Именно в этом возрасте формируется нервная система, физическое и психическое здоровье.

Хорошее здоровье ребёнка определяет его работоспособность, возможность легко усваивать то, чему его учат, быть доброжелательным в общении со сверстниками, уметь управлять своим поведением. Таких результатов можно добиться лишь в том случае, если комплекс оздоровительных мероприятий, вся повседневная работа по охране и укреплению здоровья детей, реализация принципов оздоравливающей педагогики станут приоритетными в дошкольных учреждениях. Участниками этого процесса должны стать все взрослые, как в детском саду, так и в семье.

Дети проводят в дошкольном учреждении, значительную часть дня, и сохранение, укрепление их физического, психического здоровья - дело не только семьи, но и педагогов.

Педагогическим коллективом МБДОУ №125 «Затейники» накоплен богатый опыт работы по физическому развитию и формированию валеологических знаний, культурно-гигиенических навыков дошкольников по использованию приемов оздоровления дошкольников.

В ДОУ созданы стабильные условия для физического развития дошкольника. Педагоги используют следующие виды организованной деятельности: физическая культура в зале, физическая культура на воздухе. Занятия проводятся с учетом возрастных и индивидуальных особенностей детей.

Ежедневно проводятся закаливающие мероприятия во всех возрастных группах. Регулярно в ДОУ проводятся мероприятия по профилактике гриппа, острых респираторных и вирусных инфекций.

Сбалансированное питание, медицинское обслуживание, физкультурные занятия, в том числе спортивные досуги, праздники и развлечения, реализация профилактических мероприятий, обсуждение с детьми вопросов здорового образа жизни - все это влиять на улучшение их здоровья.

Питание воспитанников в ДОУ осуществляется с требованиями СанПин2.4.1.3049-13. Сбалансированное 5- разовое горячее питание готовится в ДОУ на основе 10 дневного меню разработанного ООО «Школьное питание» в соответствии с технологическими картами. В ДОУ комиссия по общественному контролю за питанием. осуществляет контроль за качеством приготовления пищи, С-витаминизацией третьих блюд, соблюдением санитарно-эпидемиологических требований, а также качеством организации питания воспитанников в группах.

Основная образовательная программа ДОУ, на основе которой строится воспитательнообразовательный процесс, также направлена на комплексное решение задач по охране и укреплению здоровья детей. Именно индивидуальный подход предполагает использование современных здоровьесберегающих технологий и создание образовательных здоровьесберегающих программ разовьют у ребенка интерес к сохранению собственного здоровья.

В ДОУ создан рациональный режим дня, способствующий гармоничному личностному и физическому развитию воспитанников, предусматривающий разнообразную деятельность в течение всего дня с учетом времени года и возраста детей.

В учебном процессе широко используются физкультурные минутки, пальчиковые игры, логоритмические упражнения, дыхательные гимнастики, побудки, физкультурные досуги на свежем воздухе, разные виды закаливания, с целью профилактики заболеваний и общего укрепления организма каждого ребенка.

Разработка педагогическим коллективом данной программы, привела коллектив к переосмыслению работы с дошкольниками и родителями в вопросах отношения к здоровью ребенка.

Данная программа предоставляет педагогам возможность самостоятельного отбора методик, содержания обучения и воспитания дошкольников, позволяет сочетать в работе как традиционные программы и методики, так и инновационные, способствующие укреплению и сохранению здоровья детей, педагогов и родителей.

#### Новизна программы заключается в:

-физкультурно-оздоровительной работе с детьми и профилактических мероприятиях с воспитанниками через интеграцию всех участников педагогического процесса (заведующий, заместитель заведующего, старший воспитатель, медицинский работник, педагоги, родители) и включает в себя средства музыкально-ритмического и физического воспитания.

-апробировании и внедрении инновационных здоровьесберегающих технологий;

-организации образовательной деятельности воспитанников на основе валеологически структурированных занятий.

Осуществление мероприятий программы в целях полноценного физического развития каждого ребенка предусматривает взаимодействие всех участников воспитательно-образовательного процесса.

Программа обеспечивает единство и интеграцию основных направлений физкультурнооздоровительного воздействий инструктора по физической культуре и воспитателя в их совместной работе по укреплению здоровья воспитанников, музыкального руководителя.

Использование в образовательном процессе здоровьесберегающих приемов, методов, форм, технологий (комплекса упражнений по профилактике нарушений зрения В.Ф. Базарного; комплекса по профилактике нарушений осанки; дыхательной гимнастики; релаксационных пауз; физкультминуток; закаливания (обтирание сухой варежкой, алямовский, рижский метод); ходьба босиком по массажным коврикам; орошение зева отваром противосполительных трав; прогулок; упражнений на коррекцию плоскостопия; динамических пауз; подвижных и спортивных игр; физкультурных занятий; бодрящей гимнастики) открывает дополнительные возможности для успешного физического развития и здорового образа жизни воспитанников.

Многообразие средств способствует решению воспитательных, образовательных, развивающих целей и задач, в соответствии с ФГОС.

Программа реализуется и при проведении режимных моментов (самостоятельная деятельность, прогулка, вечерние занятия, индивидуальная работа, игровая деятельность) с учётом того, что ведущим видом деятельности дошкольников является игра.

Использование инновационных здоровьесберегающих технологий в условиях ДОУ повысит эффективность физкультурно-оздоровительной работы с воспитанниками.

#### 1.3. Принципы построения программы

**Принцип научности** - подкрепление всех проводимых мероприятий, направленных на укрепление здоровья, научно- обоснованными и практически апробированными методиками.

**Принцип** доступности — использование здоровьесберегающих технологий в соответствии с возрастными особенностями детей.

**Принцип активности и сознательности** - участие всего педагогического коллектива и родителей в поиске новых, эффективных методов и целенаправленной деятельности по оздоровлению детей.

**Принцип систематичности** - реализация лечебно - оздоровительных, профилактических мероприятий постоянно, систематично, а не от случая к случаю.

**Принцип результативности и гарантированности** - реализация прав детей на получение необходимой помощи и поддержки, гарантия положительного результата независимо от возраста и уровня физического развития детей.

**Принцип комплексности и интегративности** - решение оздоровительных задач в системе всего учебно-воспитательного процесса и всех видов деятельности.

**Принцип адресности и преемственности** – поддержание связей между возрастными категориями, учет разноуровневого развития и состояния здоровья воспитанников.

**Принцип комплексности и интегративности** - решение оздоровительных и профилактических задач в системе всего учебно-воспитательного процесса и всех видов деятельности.

**Принцип демократизации, гуманизации и индивидуализации** - отказ от насилия, подавления личности, подчинения её педагогу, создающему условия, умело и осторожно направляющему развитие ребёнка.

**Принцип природосообразности-** определение форм и методов воспитания на основе целостного психолого-педагогического знания о ребенке, его физиологических и психологических особенностей. Формирование у дошкольников стремления к здоровому образу жизни.

**Принцип наглядности**-при формирование навыков здорового образа жизни необходимо использовать наглядные средства: плакаты, специальное оборудование для проведения игровых занятий, видеофильмы.

# 1.4. Основные участники и функциональные обязанности работников ДОУ реализующих программу: «Здоровый дошкольник»

#### Заведующий ДОУ:

- -общее руководство по внедрению программы «Здоровый дошкольник»;
- -контроль по соблюдению охраны жизни и здоровья детей;
- -контроль за реализацией программы.

#### Старшие медсестры:

- -анализ реализации программы «За здоровьем в детский сад» 2 раза в год;
- -контроль по соблюдению охраны жизни и здоровья детей;
- -проведение мониторинга (совместно с воспитателями и специалистами).

#### Старший воспитатель:

- -контроль по соблюдению охраны жизни и здоровья детей;
- -проведение мониторинга (совместно с воспитателями и специалистами);
- -информационно-просветительская работа с воспитанниками, педагогами и родителями.

#### Педиатр ГАУЗ «Детская городская поликлиника №1»

- -проведение в ДОУ профилактических мероприятий в рамках формирования здорового образа жизни.
- -обследование детей по скрининг-программе и выявление патологии;
- -утверждение списков часто и длительно болеющих детей;
- -определение оценки эффективности оздоровления, показателей физического развития.

#### Воспитатели ДОУ:

- -дыхательная гимнастика;
- -организация физкультурно-оздоровительной работы (утренняя гимнастика, физкультминутки, закаливание, соревновании, развлечения, ООД по физической культуре, упражнения для профилактики плоскостопия и нарушений осанки).
- -орошение зева отваром противосполительных трав;
- -внедрение здоровьесберегающих технологий;
- -проведение с детьми оздоровительных мероприятий;
- -пропаганда методов оздоровления в коллективе детей и в семье;
- -прогулки на свежем воздухе
- -кварцевание и ионизация воздуха групп бактерицидным рециркуляртором «СПДС-100».
- -витаминотерапия;
- -закаливание в соответствии с возрастом;
- -контроль физиологического созревания (антропометрия 2 раза в год);
- -чесночно-луковое орошение групп.

#### Инструктор по физкультуре:

- -определение показателей двигательной подготовленности детей;
- -внедрение здоровьесберегающих технологий;
- -включение в физкультурные занятия: упражнений для профилактики нарушений осанки, плоскостопия; упражнений на релаксацию; закаливающие мероприятия; проведение спортивных праздников, развлечений, Дней здоровья; пропаганда здорового образа жизни.

#### Специалист по ОТ:

-создание условий для предупреждения травматизма в ДОУ.

#### Младшие воспитатели:

- -соблюдение санитарно-гигиенического режима;
- -помощь педагогам в организации образовательного процесса, физкультурно-оздоровительных мероприятий.

#### 1.5. Условия реализации программы.

Для реализации программы в детском саду имеются следующие условия:

- 1. Медицинский кабинет, прививочный кабинет, которые оснащены медицинским оборудованием.
- 2. Физкультурный зал, который оборудован необходимым инвентарём: гимнастическими скамьями, спортивными матами; тренажерами, ребристыми досками, мячами, обручами и другим необходимым оборудованием. Количество и качество спортивного инвентаря и оборудования помогает обеспечивать высокую моторную плотность физкультурных занятий.
  - 3. Музыкальный зал, который оснащен необходимым оборудованием.
- 4. Оборудован методический кабинет, в задачи которого входит оказание действенной помощи педагогам в организации педагогического процесса, в работе с родителями, в повышении педагогического мастерства и организации самообразования. Весь методический материал систематизирован и распределен в соответствии с требованиями к содержанию и методам воспитания и обучения детей в дошкольных образовательных учреждениях. В методическом кабинете сосредоточен необходимый информационный материал (нормативноправовые документы, педагогическая и методическая литература, представлены передовые технологии, материалы педагогического опыта, материалы методической работы ДОУ и т.д.). ДОУ оснащен компьютерной техникой: для обратной связи с родителями и педагогами других ОУ, создан свой сайт; обеспечен выход в Интернет.
- 5. Организация предметно-развивающей среды в групповых помещениях осуществляется с учетом возрастных особенностей. Расположение мебели, игрового и другого оборудования отвечает требованиям охраны жизни и здоровья детей, санитарногигиеническим нормам, физиологии детей, принципам функционального комфорта, позволяет детям свободно перемещаться.
- 6. В групповых помещениях созданы условия для самостоятельной активной и целенаправленной деятельности детей. Для приобщения детей к ценностям здорового образа

жизни созданы «уголки здоровья», оснащенные наглядно-демонстрационным материалом, книгами, дидактическими играми, материалами по ОБЖ.

В каждой возрастной группе имеется оборудование и инвентарь для двигательной активности детей и проведения закаливающих процедур.

7. Прогулочные участки оснащены стационарным оборудованием для развития основных видов движения и игр детей.

В зимнее время на участках строятся горки, снежные постройки. На спортивной площадке прокладывается лыжня, расчищается участок для проведения физкультурных занятий на воздухе. Для обеспечения двигательной активности детей в холодный период года на улице проводятся подвижные и спортивные игры.

Расположение игрового и спортивного оборудования отвечает требованиям охраны жизни и здоровья детей, их физиологии, принципам функционального комфорта, позволяет детям свободно перемещаться.

Психика ребенка очень восприимчива и ранима, у него в равной степени ярко проявляются аффекты радости и печали. Поэтому в ДОУ всемерно используются положительные эмоции, дружелюбный жизненный фон с увлекательными, интересными делами, будь то игры, развлечения, занятия, экскурсии и т. д.

Продуманный активизирующий психологический режим, здоровый эмоциональный тон в ДОУ, любовное, внимательное, предупредительное отношение сотрудников к детям с полным пониманием личности каждого ребенка является одним из решающих компонентов, дополняющим созданные условия.

#### 1.6. Формы и методы оздоровления детей

- 1. Мероприятия по первичной профилактике заболеваний:
  - Предупреждение роста заболеваний в период адаптации:
    - щадящий режим,
    - активный отдых,
    - положительная эмоциональная настроенность детей.
    - санация очагов инфекции,
    - полноценное питание.
    - Подготовка организма детей к неблагоприятному осенне-зимнему периоду года:
      - вакцинопрофилактика (строго по показаниям)
      - санация очагов инфекции,
      - закаливающие процедуры,
      - сбалансированное питание.
    - Мероприятия в период повышенной заболеваемости ОРЗ и гриппом:
      - своевременное выявление и изоляция больных (утренний фильтр),
      - соблюдение сандез. режима,
      - сквозное проветривание,
      - контроль за температурным режимом,
      - применение фитонцидов,
      - точечный массаж.
- 2. Мероприятия, направленные на повышение иммунитета и адаптационных возможностей детского организма:
  - С-витаминизация Ш блюда,
  - рациональное питание,
  - массаж биологически активных (БАТ) по Уманской,
  - закаливание,
  - дыхательная и звуковая гимнастика,
  - гимнастика для глаз,
  - полоскание зева,
  - воздушное закаливание.

#### Использование нетрадиционного оздоровления:

- 1. Элементы точечного массажа по Уманской: дети младшего возраста в соответствии с возрастом, дети старшего возраста в полном объеме.
- 2. Пальчиковая гимнастика: младший возраст в соответствии с возрастом, старший возраст в полном объеме.
- 3. Дыхательная и звуковая гимнастика.
- 4. Су-Джок терапия: массаж БАТ.
- 5. Хождение по «тропе здоровья».
- 6. Игровой массаж (массаж ушей, рук, носа).
- 7. Интеллектуальный массаж (массаж ушей, щек, лба).
- 8. Антистрессовый массаж (массаж рук, головы, ушей).
- 9. Лечебные игры А. Галанова («вертушок»-дети дуют на подвешенные шары или ленточки, «бульканье»).
- 10. Очистительное дыхание (со звуком «м-м-м», «ха»).
- 11. Дыхательная гимнастика Стрельниковой.
- 12. Дыхательная гимнастика для самых маленьких.
- 13. Миогимнастика для детей раннего возраста.
- 14. Закаливающее носовое дыхание.

#### Физкультурно-оздоровительная работа

(Врач-педиатр, инструктор по физическому воспитанию, старший воспитатель)

- 1. Дополнительные физкультурные занятия специализированного воздействия.
- 2. Подвижные игры и физические дыхательные упражнения на свежем воздухе.
- 3. Утренняя зарядка с обязательным бегом и дыхательными упражнениями.
- 4. Дыхательные гимнастики во время режимных моментов в течение всего дня.
- 5. Дыхательная и звуковая гимнастика после сна.
- 6. Релаксационные техники.
- 7. Спортивные игры и соревнования.
- 8. Босохождение в теплый период года.
- 9. Элементы точечного массажа и пальчиковые упражнения

## Планирование по использованию оздоровительной системы в режиме дня Утренняя гимнастика:

I часть – дыхательная гимнастика:

- Стрельниковой;
- Дыхательные упражнения по системе хатха-йоги;
- Дыхательные упражнения Лобанова, Востокова со звуковой гимнастикой.

II часть – ритмическая гимнастика:

- Пальчиковая гимнастика;
- Общеразвивающие упражнения;
- Танцевальные упражнения;
- Упражнения из системы хатха-йоги;
- Использование элементов упражнений из различных оздоровительных систем: аэробика, шейпинг и т. д.

#### Перед занятиями:

• Точечный массаж, антистрессовый массаж, интеллектуальный массаж.

#### Физкультминутки на занятиях:

- Дыхательные упражнения;
- Пальчиковая гимнастика.

#### Утренняя прогулка:

- Дыхательная гимнастика, включающая мышечные упражнения;
- Оздоровительная ходьба, бег.

#### Перед сном:

• Релаксация, саморегуляция.

#### После сна:

- Гимнастика пробуждения;
- Дыхательная гимнастика;
- Пальчиковая гимнастика;
- Ходьба с использованием нестандартного физкультурного оборудования (предупреждение плоскостопия, исправление (профилактика) осанки, сколиоза).

#### Перед ужином:

- Массаж на профилактике простудных заболеваний;
- Физкультурные занятия -2 раза в неделю;
- Ритмическая гимнастика 1 раз в неделю.

#### 1.7. Оздоровительные мероприятия

- 1. Четкая организация теплового и воздушного режима в помещении (проветривание согласно графика).
- 2. Следить за рациональной одеждой детей (в групповых комнатах дети находятся в облегченной одежде, одежда для прогулок должна соответствовать времени года и характеру погоды).
- 3. Ежедневно проводить утреннюю гимнастику, организовывать с детьми подвижные игры и упражнения (в летний период проводить эти занятия на свежем воздухе).
- 4. Строго выполнять стереотипно повторяющиеся режимные моменты: время приема пищи, дневной и ночной сон, общая длительность пребывания ребенка на открытом воздухе.
- 5. Ежедневное пребывание детей на свежем воздухе.
- 6. Строго учитывать характер погоды при проведении подвижных игр, если температура ниже  $-15^{\circ}$  С проводить с детьми игры с наиболее интенсивной двигательной нагрузкой, в теплую погоду спокойные игры.
- 7. Уделять особое внимание беговым упражнениям для тренировки и совершенствования общей выносливости, наиболее ценного оздоровительного качества с учетом заболеваемости туберкулезной интоксикацией и затухающими формами туберкулеза.
- 8. Исключить шумные игры за 30 минут до возвращения детей с прогулки.
- 9. Обеспечить условия для преобладания положительных эмоций во всех видах двигательной активности и ежедневном распорядке дня ребенка.
- 10. Обеспечить спокойную обстановку в подготовке детей ко сну.
- 11. Строго соблюдать время, отведенное для сна.
- 12. Специальные меры закаливания: воздушные ванны в сочетании с физическими упражнениями для ног, плеч, туловища, рук, на дыхание (упражнения выполнять после сна, лежа в постели).
- 13. Полоскание рта кипяченной водой комнатной температуры после приема пищи. При каждом полоскании использовать около 1/3 стакана воды.
- 14. В летний период:
- хождение босиком по траве, земле, асфальту;
- игры детей с водой;
- все виды занятий, кроме ИЗО, проводить на свежем воздухе.
- использовать босохождение по нестандартному физкультурному оборудованию.
- 15. Проводить контрольное обследование детей в группах сада.

#### 1.8. Точечный массаж по Уманской

Точечный массаж, разработанный профессором А.А. Уманской, является простым, эффективным и не имеющим противопоказаний методом повышения сопротивляемости организма воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды, в частности, бактерий и вирусов. В его основе лежит механическое воздействие пальцем на биологически активные точки (БАТ), имеющие рефлекторную связь с различными органами и функциональными системами организма.

Исследования, проведённые А.А.Уманской показали, что при использовании точечного массажа в организме происходит саморегуляция выработки целого ряда биологически активных веществ: интерферона, иммуноглобулины А, и, как следствие, повышается сопротивляемость организма к простудным и инфекционным заболеваниям.

#### • 1- я точка - бугорок на грудине (чуть выше середины грудины).

Точка связана со слизистой трахеи, бронхов, а также с костным мозгом. При массаже этой точки уменьшается кашель, проходят болевые ощущения за грудиной, нормализуется кровоснабжение органов.

#### • 2 – я точка – над яремной выемкой на грудине.

Точка связана со слизистой оболочкой нижних отделов глотки, гортани, вилочковой железой – центральным органом иммунной системы. При воздействии на эту зону повышается сопротивляемость организма к различным заболеваниям верхних дыхательных путей.

#### • 3 – я точка - на шее сбоку в развилке сонных артерий (симметричная).

Точка связана со слизистой оболочкой глотки, гортани и щитовидной железой. Массаж этих зон регулирует химический и гормональный состав крови, повышает защитные свойства слизистой глотки и гортани, уменьшает охриплость голоса.

#### • 4 – я точка – симметричная на задней поверхности шеи.

Точка связана с задней стенкой глотки. При массаже активизируется кровоснабжение головы, шеи, туловища, нормализуется работа вестибулярного аппарата, проходит головная боль и головокружение.

## • 5 – я точка - расположена в области остистого отростка 7 – го шейного и 1 – го грудного позвонков.

Точка связана со слизистой глотки, трахей, пищевода, нижним шейным симпатическим узлом. Массаж этой зоны способствует нормализации деятельности сосудов сердца, бронхов, лёгких.

#### • 6 – я точка – расположена у крыльев носа (симметричная).

Точка связана со слизистыми оболочками гайморовых пазух и полости носа, а также со стволовыми структурами мозга и гипофиза. Эти зоны можно назвать «зонами жизни». При воздействии на них дыхание становится свободным, улучшается настроение, нормализуются рост и вес.

#### • 7 – я точка – симметричная у начала бровей.

Точка связана со слизистыми оболочками лобных пазух и полости носа, а также лобными отделами мозга. При массаже этих точек проходит головная боль, улучшаются память и внимание.

#### • 8 – я точка - симметричная у козелка ушной раковины.

Точка связана со слизистой среднего уха, вестибулярным аппаратом. Одновременно можно провести массаж под мочкой уха, всей ушной раковины, растирая её снизу — вверх. При воздействии на эти зоны улучшается слух, ускоряется развитие речи, уменьшаются неприятные ощущения головокружения и тошноты в транспорте. Имеет тонизирующее воздействие на весь организм.

## • 9 – я точка – симметричная на кистях рук между большим и указательным пальцами.

Руки человека связаны через верхний шейный и звездчатый нервными узлами со всеми органами. Большой и указательный пальцы занимают самую большую поверхность в коре головного мозга. Массаж этой зоны нормализует многие функции организма, и усиливают работу всех выше перечисленных зон.

Рекомендации по использованию точечного массажа в режиме ДОУ:

- Можно начинать с 1,5 лет в игровой форме, используя в основном растирающие и поглаживающие приёмы.
- Используется как элемент утренней гимнастики, физкультминутки, бодрящей гимнастики, массаж перед занятием.
- Массаж имеет тонизирующее воздействие, поэтому нежелательно использовать его перед дневным сном.
- Перед использованием массажа БАТ необходимо сделать лёгкий массаж рук «погреть ручки».
- Проводится 2-3 раза в день кончиком указательного, среднего или большого пальцев, надавливая на кожу и делая вращательные движения по часовой стрелке (6-9 раз) и против неё. Движения быстрые и энергичные, продолжительность воздействия на точку не менее 3 5 секунл.
- При повреждениях кожи в местах БАТ массаж не используется!
- После использования массажа следует ополоснуть руки и лицо тёплой, а затем прохладной волой.

Хорошее здоровье ребенка определяет его работоспособность, возможность легко усваивать все то, чему его учат, быть доброжелательным в общении со сверстниками, уметь управлять своим поведением. Педагогу по силам укрепить здоровье детей, повысить их работоспособность и творческую продуктивность. Таких результатов можно добиться лишь в том случае, если комплекс оздоровительных мероприятий, вся повседневная работа по охране и укреплению здоровья детей,

реализация принципов оздоравливающей педагогики станут приоритетными в дошкольных образовательных учреждениях.

Начать массаж никогда не поздно, и если ваш ребенок подрос, одновременно с массажем читайте ему стихотворение. Такое сопровождение сделает процедуру увлекательной игрой.

\*\*\*

Чтобы горло не болело (поглаживать ладонями шею),

Мы погладим его смело (мягкими движениями сверху вниз).

Чтоб не кашлять, не чихать (указательными пальцами растирать крылья носа),

Надо носик растирать.

Лоб мы тоже разотрем (прикладывать ко лбу ладони «козырьком»),

Ладошку держим козырьком (и растирать лоб движениями в стороны).

Вилку пальчиками сделай (разжать указательные и средние пальцы),

Массируй ушко, ты умело (растирать пальцами точки за и перед ушами).

Знаем, знаем — да-да-да (потирать ладони друг о друга),

Нам простуда не страшна.

# Точечный массаж для детей в стихах «Солнышко» позволяет легко и быстро избавиться от насморка и заложенности носа:

Солнце утром рано встало (поднять руки вверх, потянуться)

Всех детишек приласкало (сделать руками «фонарики»).

Гладит грудку (массировать «дорожку» на груди снизу вверх),

Гладит шейку (поглаживать шею большими пальцами сверху вниз),

Гладит носик (кулачками растирать крылья носа),

Гладит лоб (проводить пальцами по лбу от середины к вискам),

Гладит ушки (растирать ладонями уши),

Гладит ручки (растирать ладони).

Загорают дети. Вот (поднять руки вверх).

#### 1.9. Дыхательная и звуковая гимнастика

Дыхательная гимнастика является хорошей профилактикой заболеваний органов дыхания, развивает несовершенную дыхательную систему ребёнка, укрепляет защитные силы организма. Особенно полезны дыхательные упражнения детям, страдающим частыми простудными заболеваниями, бронхитами, бронхиальной астмой. При заболеваниях органов дыхания проведение такой гимнастики облегчает течение болезни и уменьшает вероятность развития осложнений. Дыхательная гимнастика выполняется как дополнение к традиционному лечению (медикаментозное, физиотерапевтическое).

У дыхательной гимнастики очень мало противопоказаний. Так, выполнять данные упражнения не рекомендуется тем, кто имеет травмы головного мозга, травмы позвоночника, выраженный остеохондроз шейно-грудного отдела позвоночника, при кровотечениях и высоком артериальном, внутричерепном или внутриглазном давлении. Можно проконсультироваться с врачом, какие именно упражнения больше подойдут для вашего ребенка.

Главная задача дыхательной гимнастики для ребенка — это научить его правильно, глубоко дышать, максимально наполнять легкие при вдохе, расширяя при этом грудную клетку, а на выдохе освобождать легкие от остаточного воздуха, выталкивая его путем сжатия легких. Если ребенок не делает полноценного выдоха, то в легких остается некоторое количество «отработанного» воздуха, который мешает поступлению нового свежего воздуха в достаточном объеме. Другие упражнения наоборот подразумевают быстрое поверхностное дыхание.

Занятия дыхательной гимнастикой с детьми проводят 2 раза в день по 10-15 минут, не раньше чем через 1 час после приема пищи. Дыхательные упражнения можно выполнять вместе с утренней гимнастикой или отдельным комплексом. Занятия для детей проводят в игровой форме. Чтобы заинтересовать ребенка, упражнениям дают «детские» или веселые названия.

Можно придумывать свои упражнения, аналогичные стандартным и выполнять гимнастику с использованием любимых игрушек. Родителям неплохо увлечь ребенка личным примером, делая дыхательную гимнастику вместе.

Очень полезно в теплое время года выполнять все упражнения на улице, на свежем воздухе. Если занятия проводятся в помещении, то предварительно нужно проветрить комнату.

Занятия дыхательной гимнастикой с ребенком нужно проводить постоянно, потому что результаты ее применения в плане укрепления иммунитета будут видны после длительного курса.

\*\*\*

Ветер снова закружился (дети кружатся)

С головою нас накрыл (закрывают голову руками)

Воет, дует, крыши рвет (машут руками над голой)

Идти дальше не дает (наклоняются вперед и закрывают лицо руками)

Сядем дружно все в кружок (садятся в круг)

Отдохнем немного (обхватывают друг друга руками)

Пауза

Ветер стих (выставляют правую руку из круга)

И нам опять пора в дорогу ( встают на ноги).

\*\*\*

Ветер дует нам в лицо (закрывают лицо руками)

Закачалось деревцо (поднимают руки вверх и раскачивают из стороны в сторону)

Ветер тише, тише (приседают)

А ребятки выше, выше ( встают).

#### Упражнения для детей 2-4 лет

#### Воздушный шарик

Ребенок должен лечь на коврик на спину и положить руки на живот. Просим его представить, что у него вместо животика — воздушный шарик. Теперь на вдохе медленно надуваем шарикживотик, задерживаем дыхание, и потом шарик сдуваем — медленно выдыхаем воздух. Вдох ребенок должен делать через нос, а выдох через рот. Можно для наглядности положить на живот небольшую мягкую игрушку и наблюдать, как она поднимается и опускается при дыхании.

#### Волна

Ребенок лежит на полу, ноги вместе, руки по швам. На вдохе руки поднимаются вверх над головой, касаются пола, на выдохе медленно возвращаются в исходное положение. Одновременно с выдохом ребенок говорит "Вни-и-и-з".

#### Водолаз

Предложите ребенку представить, что он находятся в море и опускается под воду. Нужно сделать глубокий вдох и постараться подольше задержать дыхание.

#### Часики

Ребенок стоит, ноги на ширине плеч, руки опущены. Попросим его изобразить часы. Размахивая прямыми руками вперед и назад, нужно произносить «тик-так».

#### Вырасту большой

Ребенок стоит прямо, ноги вместе. Нужно поднять руки в стороны и вверх, на вдохе хорошо потянуться, подняться на носки, затем опустить руки вниз, опуститься на всю ступню – выдох. На выдохе произнести «y-x-x-x»!

#### Паровозик

Просим ребенка изобразить паровоз. Ребенок идет, делая быстрые попеременные движения руками и приговаривая: «чух-чух». Потом останавливается и говорит «ту-ту-тууу». Каждое упражнение выполняется 4-6 раз. Если ребенок устает, необходимо делать небольшие перерывы между упражнениями.

#### Упражнения для детей 5-7 лет

Для более старших детей к описанным выше упражнениям можно добавить следующие:

#### Роза и одуванчик

Выполняется в положении стоя. Вначале ребенок делает глубокий вдох носом, как будто он нюхает розу, стараясь втянуть в себя весь ее аромат, затем «дует на одуванчик» - максимально выдыхает ртом.

#### Курочка

Ребенок сидит на стуле с опущенными руками, потом делает быстрый вдох и поднимает ручки к подмышкам, ладошками вверх, изображая крылья курочки. На выдохе опускает «крылышки», поворачивая ладошки вниз.

#### Хомячок

Предложите малышу изобразить хомячка — надо надуть щеки и пройти так несколько шагов. После чего, повернуться и хлопнуть себя по щечкам, таки образом выпустив воздух. А потом пройти еще несколько шагов, дыша носом, как бы вынюхивая новую еду для нового наполнения щечек.

#### Ворона

Ребёнок стоит, слегка расставив ноги и опустив руки. Делает вдох разводит руки широко в стороны, как крылья, на выдохе медленно опускает руки и произносит «каррр», максимально растягивая звук «р».

#### Дракон

Предлагаем ребенку представить себя драконом, который дышит поочередно через каждую ноздрю. Одну ноздрю ребенок зажимает пальцем, другой глубоко вдыхает и выдыхает воздух.

#### Брось мячик

Ребенок стоит, держит в руках мяч, руки подняты вверх. Вдыхает, затем на выдохе бросает мяч от груди вперед, при этом произносит длительное «y-x-x-x». Каждое упражнение выполняется 4-6 раз.

#### Развлечения и игры, тренирующие органы дыхания

Кроме предложенных специальных упражнений некоторые привычные детские развлечения тоже являются хорошими упражнениями, укрепляющими органы дыхания. Это такие интересные занятия, как надувание воздушных шариков, выдувание мыльных пузырей, «бульканье» в стакане с водой через соломинку, свист в свисток, игра на дудочке, трубе, губной гармошке. Также детям можно предложить такие полезные игры:

#### Воздушный футбол

Берем мячик для настольного тенниса или делаем шарик из ваты, ставим на столе «ворота» из кубиков или конструктора. Нужно «забить гол» - дуть на мячик, чтобы он прокатился по столу и закатился в ворота. Можно попробовать усложнить задачу — гонять ватный шарик, дуя на него не ртом, а носом.

#### Рисунок на окне

Ребенок выдыхает на стекло или зеркало так, чтобы оно затуманилось, после чего пальцем рисует на нем заданную фигурку.

#### Снегопад

Сделать «снежинки»- маленькие комочки ваты иди бумаги. Просим малыша устроить снегопад – класть «снежинки» на ладонь и сдувать их.

#### Бабочки

Вырезать из бумаги маленьких бабочек и подвесить их на нитках. Предложить ребенку дуть на бабочек так, чтобы они летали.

#### Я ветер

Сделать из бумаги вертушку-пропеллер (или взять покупную) и дуть на нее, чтобы она вращалась. Налить в ванну или таз воду, пустить на воду легкий кораблик и дуть на него, чтобы он плыл

#### Звуковая гимнастика

Цель упражнения: знакомство со звуковой гимнастикой, укрепление духа и тела

Упражнения выполняются стоя. Дыхание спокойное, ровное. Сначало делают глубокий вдох носом, а на выдохе громко и энергично произносят звуки:

- "А" воздействует благотворно на весь организм.
- "Е" воздействует на щитовидную железу.
- "И" воздействует на мозг, глаза, нос и уши.
- "О" .воздействует на сердце и лёгкие.
- "У" воздействует на органы, расположенные в области живота.
- "Я", "М" воздействует на работу всего организма.
- "Х" помогает очищению организма.
- "ХА" помогает повысить настроение.

Звуки:

У-О-А-ЭФ-ЭС - облегчают состояния при астме, бронхитах.

А-О-У-Э-И+3 - активизирует работу головного мозга, почек, глаз,носа и ушей.

О-И-А-Я - массаж сердца

О-У-М - стабилизирует кровеносную систему

#### 1.10. Пальчиковая гимнастика

Пальчиковые игры - это комплекс упражнений и массажа для развития пальцев рук. Систематическая тренировка пальцев рук способствует развитию речи, улучшает мыслительную деятельность, запоминание и внимание ребенка. Ученые пришли к выводу, что формирование устной речи ребенка начинается тогда, когда движения пальцев рук достигают достаточной точности.

Систематические упражнения по тренировке движений пальцев являются мощным средством повышения работоспособности головного мозга и укрепления здоровья.

Цель: развитие подвижности пальцев, развитие мелких движений кисти, чувства ритма.

Ход: ребенок сидит на стуле перед взрослым. Взрослый читает стихи, сопровождая чтение движениями рук, ребенок повторяет движения за взрослым.

Для детей 3-го года жизни используют такие игры, как «Ладушки», «Чижик-Пыжик», «Оладушки».

Для детей 5-го-7-го.года жизни используются более сложные игры, такие как - «Шарик» (надуваем быстро шарик...). Пальчиковая гимнастика является действенным способом повышения сопротивляемости детского организма простудным заболевания, а также средством управления своим телом, что предотвратит возможность возникновения детских неврозов.

#### Оладушки

Пальчик о пальчик – тук да тук (2 раза)

Хлопай, хлопай, хлопай (хлопают в ладоши)

Ножками топай, топай (2 раза)

Спрятались, спрятались (закрыть лицо руками)

Пальчик о пальчик – тук да тук (2 раза)

#### Шарик

Надуваем быстро шарик Он становится большой Вдруг шар лопнул, воздух вышел – Стал он тонкий и худой.

#### Самолетик

Самолетик, самолетик (руки в стороны, повороты)

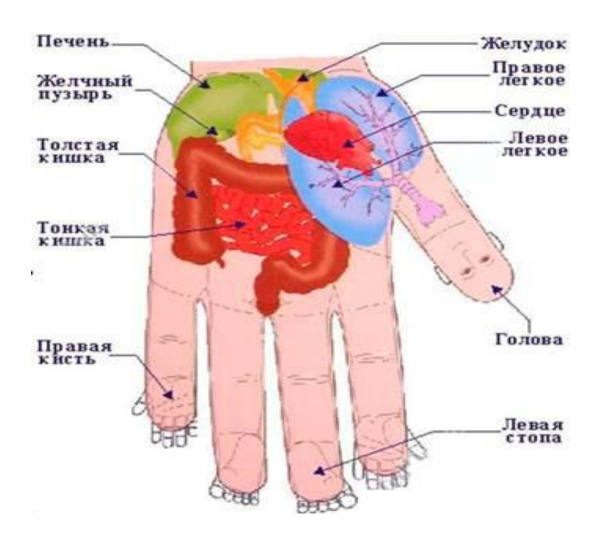
Отправляется в полетик

Жу, жу, жу,

Жу, жу, жу,

Постою и отдохну. (руки опустить)

#### 1.11. СУ-ДЖОК терапия



Су Джок терапия – это медицинское применение новых представлений о механизмах саморегуляции единой и информационно – энергетической системы человека..

Физиологические основы: на кисти и стопы проецируется весь человек. При возникновении дисгармонического состояния или заболевания в любом органе или части тела человека, на кистях и стопах возникает отражение данной дисгармонии, в виде объективных точечных зон повышенной чувствительности.

Особенности системы - простота обучения, доступность, безопасность.

Современные ДОУ пытаются найти нетрадиционные пути оздоровления с детьми. Мы используем методику Су Джок как одно из средств формирования активной позиции по отношению к своему здоровью.

Знания и навыки профилактики и оздоровления дети получают не только на специально организованных занятиях по ознакомлению с системой Су Джок, но и во время свободных

игр, режимных моментах, прогулках, во время чтения книг, на изобразительных и физкультурных занятиях и др.

Приведем некоторые комплексы методики Су Джок, которые позволяют детям активно учувствовать в посильной практической деятельности оздоровления.

Примечание: эти игровые упражнения выполняются сначала на правой руке, затем на левой руке.

#### Игровые упражнения для профилактики простудных заболеваний без предметов.

Кивки	Покиваем головой, Чтобы был в душе покой	сгибаем и разгибаем большой палец
Дыхание	Глубоко мы все подышим Сердце мы свое услышим	указательным пальцем правой руки находим точку "сердца" и нажимаем на нее
Очищение	Нужно правильно дышать Чтоб животик очищать.	указательным пальцем правой руки проходим "змейкой" по ладони левой руки
Руки	Чтобы ручкам силу дать Нужно крепче их сжимать	указательный и мизинец нажимаем сверху вниз поочередно
Гибкость	Чтобы очень гибким стать Нужно ножки нам сгибать.	сгибаем и разгибаем средний и безымянный пальцы
Потанцуем	Чтобы очень гибким стать Нужно ножки нам сгибать.	плясовые движения со всеми пальцами, кроме большого
Успокойся	Себя мы успокоим. сами Мы посидим с закрытыми глазами.	гладят ладошку и на этом заканчивают

#### Игровые упражнения для снятия общего утомления с массажными шариками.

Лужок	Посмотрите на ладошку – Как зелененький лужок! Побежим по ней мы быстро Прибежим в страну Су Джок.	Водят массажным шариком по среднему и безымянному пальчикам
Голова	Голова, глаза, два века Нос и губы, уши вот! Покатай ты сверху, снизу, Чтоб помог наш друг Су Джок.	Водят по большому пальчику вверх и вниз.
Ручки	Руками мы захлопали И пустились в пляс. Раз прокатим, два прокатим, Погляди - ка ты на нас!	Водят шариком по указательному и мизинцу.
Ножки	Ножками затопали, Зашагали по полу. Раз, два, три, Шарик покати!	Водят массажным шариком по среднему и безымянному пальчикам.

Отдохнем	Детям надо полежать, Детям хочется поспать Ладошки наши отдохнут Из страны Су Джок уйдут.	Водят шариком по всей ладошке.

# Игровые упражнения для профилактики простудных заболеваний с использованием массажного щупа.

Носик	Мы немного помычим	дети находят на большом
	И по носу постучим: -тук-	пальце "носик" и "стучат"
	тук.	палочкой
Ротик	Чтобы чётче говорить	на первой фаланге
	Рот подвижным должен	большого пальца находят
	быть	"ротик" нажимают
		палочкой
Шея	Подбородок отпусти	большим пальцем
	И головкой покрути.	имитируют круговые
		движения
Ушки	Ушки сильно разотрём	дети находят "ушки" и
	Ушки сильно разотрём	пальцами надавливают,
		проводят вверх-вниз
		поглаживающие движения
Дыхание	Глубоко мы все подышим	на ладошке находят
	Глубоко мы все подышим	область сердца и палочкой
		надавливают
Успокойся	Себя мы успокоим сами	гладят ладошку и на этом
	Мы посидим с закрытыми	заканчивают
	глазами.	

## Игровые упражнения с колечками.

Перед выполнением этих упражнений дети на свои пальчики одевают массажное колечко.

Если стукнулся головкой,	Водят колечком на первой фаланге большого
Ты не плач и не кричи,	пальца, вверх – вниз до появления ощущения
А по пальчику большому	тепла.
Вверх и вниз кольцом води.	
Шейка если заболела,	Массажное кольцо водят по всей фаланге
Ты возьми колечко смело.	большого пальца до появления ощущения
Поводи скорей умело,	тепла.
Ты на пальчике большом.	
Если вдруг ударил руку,	Одеть колечко сначала на указательный палец
Устрани скорее муку.	и водить по нему вверх и вниз по всей фаланге,
Ты потри кольцом внимательно,	до появления ощущения тепла. Затем одеть на
Мизинчик, указательный.	мизинец и повторить то же самое.
Ножку если вдруг ушиб,	Одеть кольцо на средний палец и водить его
Колечки в руки ты возьми,	вверх – вниз по всей фаланге, до появления
По среднему и безымянному	ощущения тепла. Затем одеть на безымянный

#### 1.12. Игровой массаж

Интерпретация и адаптированный вариант методик спецзакаливания детей А. Уманской и К. Динейки

#### Закаливающее дыхание

Этот вид закаливания укрепляет весь дыхательный тракт. Суть же его заключается в выполнении комплекса игровых упражнений с носом. Рекомендуется для детей младшего возраста, но может быть использован и в работе со старшими детьми. Проводится 2-3 раза в день.

#### «Поиграем с носиком»

#### 1. Организационный момент

а) «Найди и покажи носик»

Дети удобно рассаживаются и показывают свой носик взрослому.

#### 2. Основная часть

Игровые упражнения с носиком.

б) «Помоги носику собраться на прогулку»

Каждый ребенок берет носовой платок или салфетку и тщательно очищает свой нос самостоятельно или с помощью взрослого.

в) «Носик гуляет»

Взрослый предлагает детям крепко закрыть рот, чтобы он не мешал гулять и хорошо дышать носу.

Старшим детям можно предложить выключить дыхание ртом, поджав кончик языка к твердому небу. В обоих случаях вдох и выдох выполняется через нос.

г) «Носик балуется»

На вдохе ребенок оказывает сопротивление воздуху, надавливая большим и указательным пальцами одной руки на крылья носа.

д) «Носик нюхает приятный запах»

Ребенок выполняет 10 вдохов-выдохов через правую и левую ноздрю, поочередно закрывая их указательным пальцем.

е) «Носик поет песенку»

На выдохе малыш постукивает указательным пальцем по крыльям носа и поет: «Ба-бо-бу».

ж) «Погреем носик»

Ребенок располагает на переносице указательные пальцы и выполняет ими движение к крыльям носа, затем вверх и обратно. Таким образом делается как бы растирание.

#### 3. Заключительный этап

«Носик возвращается домой»

Дети убирают платки и салфетки. Показывают взрослому, что их носик вернулся.

Примечание. Игровые упражнения можно сопровождать стихами:

Подходи ко мне, дружок, И садись скорей в кружок. Носик ты быстрей найди, Тете покажи. Надо носик очищать,

Он шалить у нас привык. Тише, тише, не спеши, Ароматом подыши. Хорошо гулять в саду И поет нос: «Ба-бо-бу».

на прогулку собирать. Ротик ты свой закрывай, Только с носиком гуляй. Вот так носик –баловник!

Надо носик нам погреть, его немного потереть. Нагулялся носик мой, возвращается домой.

#### Массаж рук

Интенсивное воздействие на кончики пальцев стимулирует прилив крови к рукам. Это благоприятствует психоэмоциональной устойчивости и физическому здоровью, повышает функциональную деятельность головного мозга, тонизирует весь организм.

#### «Поиграем с ручками»

#### 1. Подготовительный этап

Дети растирают ладони до приятного тепла.

- 2. Основная часть
- а) Большим и указательным пальцами одной руки массируем растираем каждый палец, начиная с ногтевой фаланги мизинца другой руки.
- б) Массируем тыльные стороны ладоней, имитируя мытье рук.
- в) Переплетаем вытянутые пальцы обеих рук и слегка трем их друг о друга, направляя ладони в противоположные стороны.
- г) Переплетенные пальцы закрываем на замок и подносим к груди. Пауза.
- д) Вытягиваем пальчики вверх и шевелим ими.
- 3. Заключительный этап

Дети стряхивают руки, расслабляют их и отдыхают.

#### Примечание. Упражнение можно сопровождать стихами:

Эй, ребята, все ко мне. Затем руки я помою,

Кто стоит там в стороне? Пальчик в пальчик я вложу,

А ну быстрей лови кураж На замочек их закрою И начинай игру массаж. И тепло поберегу. Разотру ладошки сильно, Вытяну я пальчики,

каждый пальчик покручу. Пусть бегут, как зайчики.

Поздороваюсь со всеми, Раз-два, раз-два,

никого не обойду. Вот и кончилась игра. С ноготками поиграю, Отдыхает детвора.

Друг о друга их потру.

#### Массаж волшебных точек ушей

Этот вид закаливания основан на стимуляции биологически активных точек, расположенных на ушной раковине и связанных рефлекторно почти со всеми органами тела.

Массаж этих точек полезен, в частности, для улучшения работы органов дыхания и для защиты организма от простудных заболеваний.

Является доступным для детей всех возрастов. Рекомендуется проводить в игровой форме 2-3 раза в день.

#### «Поиграем с ушками»

#### 1. Организационный момент

Воспитатель привлекает детей к игре и собирает их в круг.

#### 2. Основная часть

Упражнения с ушками.

а) «Найдем и покажем ушки»

Дети находят свои ушки, показывают их взрослому.

б) «Похлопаем ушками»

Ребенок заводит ладони за уши и загибает их вперед сначала мизинцем, а потом всеми остальными пальцами. Прижав ушные раковины к голове, резко отпускает их. При этом ребенок должен ощутить хлопок.

в) «Потянем ушки»

Малыш захватывает кончиками большого и указательного пальцев обе мочки ушей, с силой тянет их вниз, а затем отпускает.

г) «Покрутим козелком»

Ребенок вводит большой палец в наружное слуховое отверстие, а указательным пальцем прижимает козелок — выступ ушной раковины спереди. Захватив таким образом козелок, он сдавливает и поворачивает его во все стороны в течение 20-30 секунд.

д) «Погреем ушки»

ребенок прикладывает к ушкам ладони и тщательно трет ими всю раковину.

#### 3. Заключительный момент

Дети расслабляются и слушают тишину.

**Примечание**. Количество повторений каждого упражнения зависит от возраста детей. В среднем это составляет 7-8 раз, для малышей достаточно 5-6 раз. Действия можно сопровождать стихами:

Подходи ко мне, дружок,
И садись скорей в кружок.
И садись скорей в кружок.
И скорее покажи.
И скорее покажи.
Отогреть его так можно.
Вот так хлопаем ушами.
А сейчас все тянем вниз.

Ушко, ты не отвались!
А потом, а потом
Покрутили козелком.
Ушко, кажется, замерзло,
Отогреть его так можно.
А раз кончилась игра,
Наступила тишина!

#### Закаливающий массаж полошв

Закаливающий массаж подошв как эффективный вид закаливания рекомендуется для детей среднего и старшего дошкольного возраста. Он основан на стимуляции активных точек, расположенных на подошвах ног. Массаж стоп делается ежедневно.

Если массирование стопы валиком или скалкой проводится утром и вечером по 3-10 минут, то полный массаж достаточно выполнять раз в неделю.

#### «Поиграем с ножками»

- 1. Подготовительный этап
- а) Удобно сесть и расслабиться.
- б) Смазать подошвы ног смягчающим кремом или растительным маслом (1-2 капли на ладошку).

#### 2. Основная часть

- а) Одной рукой, образуя «вилку» из большого и остальных пальцев, обхватить лодыжку и зафиксировать стопу от пальцев до щиколотки.
- б) Сделать разминание стопы всеми пальцами.
- в) Погладить стопу граблеобразным движением руки по направлению к пальцам.
- г) Похлопать подошву ладонью.
- д) Согнуть стопу вверх с произвольным падением вниз.
- е) Покатать ногами (подошвами) палку, несильно нажимая на нее.
- ж) растереть подушечкой большого пальца руки закаливающую зону, расположенную в центре подошвы.

#### 3. Заключительный этап

- а) Погладить всю стопу от пальцев до щиколотки.
- б) Посидеть спокойно, расслабившись.

Примечание. Дозировка должна соответствовать возрасту детей.

Комплекс можно сопровождать стихами:

Мы ходили, мы скакали, Наши ноженьки устали. Сядем все мы, отдохнем И массаж подошв начнем.

На каждую ножку крема понемножку.

Хоть они и не машина, Смазать их необходимо! Проведем по ножке нежно, Будет ноженька прилежной. Ласка всем, друзья, нужна. Это помни ты всегда!

Разминка тоже обязательна, Выполняй ее старательно.

Растирай, старайся И не отвлекайся.

По подошве, как граблями, Проведем сейчас руками. И полезно, и приятно — Это всем давно понятно. Рук своих ты не жалей

И по ножкам бей сильней. Будут быстрыми они, Потом попробуй догони! Гибкость тоже нам нужна,

Без нее мы никуда.

Раз -сгибай, два - выпрямляй

Ну, активнее давай! Вот работа, так работа, Палочку катать охота. Веселее ты катай

Да за нею поспевай.

В центре зону мы найдем, Хорошенько разотрем. Надо с нею нам дружить, Чтобы всем здоровым быть. Скажем все: «Спасибо!»

Ноженькам своим. Будем их беречь мы И всегда любить.

#### Обширное умывание

Обширное умывание как эффективный вид закаливания рекомендуется для детей среднего и старшего возраста. Проводится после сна. Суть обширного умывания заключается в следующем: ребенок, раздетый до пояса, в быстром темпе, самостоятельно выполняет ряд последовательных действий.

#### «Умывайка»

«Раз» – обмывает правой рукой левую кисть.

«Два» – обмывает левой рукой правую кисть.

«Три» – мокрой правой ладонью проводит от кончиков пальцев левой руки до локтя.

«Четыре» – мокрой левой ладонью проводит от кончиков пальцев правой руки до локтя.

«Пять» – мокрые ладони кладет сзади на шею и ведет одновременно вперед.

«Шесть» – мокрой правой ладонью делает круговое движение по груди.

«Семь» – мокрыми ладонями проводит по лицу от лба к подбородку.

«Восемь» – ополаскивает руки.

«Девять» – отжимает их, слегка стряхивая.

«Десять» – вытирает руки насухо.

#### Примечание. Умывание можно сопровождать стихами:

Раз – обмоем кисть руки, Шесть мелее по груди, Два – с другою повтори. Семь лицо свое обмоем,

Три до локтя намочили, Восемь – с рук усталость смоем.

Четыре с другою повторили. Девять — воду отжимай, Пять по шее провели, десять — сухо вытирай.

#### Массаж пальнев «Умывание»

Знаем, знаем – да, да, да,	Поочередно массируют каждый палец
Где ты прячешься, вода!	
Выходи, водица,	
Мы пришли умыться!	
Лейся на ладошку	

По-нем-нож-ку,	
Нет, не понемножку –	Энергично растирают ладони и кисти
Посмелей!	рук
Будет умываться веселей!	

#### Массаж стоп

Баю-баю-баиньки,	Потирают стопы
Купим сыну валенки,	
Наденем на ноженьки,	Разминаем пальцы стоп
Пустим по дороженьке.	
Будет наш сынок ходить,	Полгаживают стопу
Новы валенки носить.	

Массаж лица «Воробей»

Сел на ветку воробей	Обеими ладонями проводят от бровей до подбородка и	
И качается на ней	обратно вверх (не слишком надавливая).	
Раз-два-три-четыре-пять	Массируют височные впадины большими пальцами	
Неохота улетать.	правой и левой руки, совершая вращательные	
	движения.	

Массаж рук

массаж рук			
Если б я был деревом,	Сжимают пальцы в кулаки		
Мои руки покрылись бы почками			
А внутри каждой свернутой почки	Прижимают кулаки друг к другу		
Была бы маленькая пищефабрика,			
Ждущая света			
Каждую весну мои почки бы раскрывались,	Смыкают подушечки пальцев обеих		
Становились бы зелеными и нежными	рук, немного округляют ладони		
Внутри каждой готовилась бы еда	Разводят ладони в стороны		
А в летний зной они делали бы прохладу и тень	Сильно трут ладони друг о друга		
А осенью, когда холодеет,			
Они стали бы красными и золотыми			
А потом падали бы, танцуя на ветру,	Описывают руками в воздухе круг,		
Потому что эти производители еды - листья	перебирая пальцами		
Как это было бы чудесно, если бы я мог быть деревом!			

### Массаж носа «Улитка»

Массаж повышает иммунитет к заболеванию верхних дыхательных путей.

От крылечка до калитки	Трут указательные пальцы,
Три часа ползли улитки,	массируют ноздри сверху вниз и
Три часа ползли подружки,	снизу вверх 10-20 раз
На себе таща избушки.	

## Массаж спины «Свинки»

Как на пишущей машинке	Дети встают друг за другом «паровозиком» и
Две хорошенькие свинки	похлопывают ладонями по спине впереди
Все постукивают	стоящего ребенка,
Все похрюкивают:	На повторение потешки поворачиваются на 180°
Туки-туки –туки-тук!	и поколачивают кулачками, затем постукивают
Хрюки-хрюки-хрю!	пальчиками и поглаживают ладонями.

#### Самомассаж

На крылечке ножками потопали, Дети в	выполняют движения
--------------------------------------	--------------------

Ручками по щечкам похлопали.	соответственно тексту
Ладошками глаза закрыли	
И пальчики раздвинули, раскрыли.	
Дружно присели,	
Через пальчики посмотрели.	
Пальчики в кулак сжимаем,	
Воздух набираем.	
Пальчики разжимаем,	
Воздух выдыхаем,	
Ладошками по грудке постучим,	
Погладим и немножко помолчим	
Пошла Маша босиком прямо по дорожке,	
А за ней и мы идем, поднимаем ножки.	Дети маршируют друг за другом

# Массаж биологически активных точек «Вышел зайчик погулять» для профилактики простудных заболеваний

для профилактики простудных засолевании	
Раз, два, три, четыре, пять-	Приставляет ладони ко лбу,
Вышел зайчик погулять.	пальцы выпрямлены и прижаты
	друг к другу («козырек»), и
	растирают лоб
Вдруг охотник выбегает	Кулачками массируют крылья
Прямо в зайчик стреляет	носа
Но охотник не попал,	Всей ладонью растирают уши
Серый зайчик убежал	

Массаж спины «Барабан»

-Бам! Бам! Что за гам?	Постукивают кулаками
Так шуметь не стыдно вам!	
-Дядя Барабан, мы так стучали,	Похлопывают ладошками
Что перебудили целый свет.	
Где-то пять копеек потеряли	Поколачивание пальчиками
Не купить теперь конфет!	
- Бам! Бам! Стыд и срам!	Поглаживают ладонью
Я конфет сам вам дам!	

Массаж рук «Ай, тари, тари»

Maccan byk with, raph, raph,	
А тари, тари!	Растирают ладони от медленного
Куплю Маше янтари!	темпа до быстрого, проговаривая
Останутся деньги –	текст
Куплю Маше серьги!	
Останутся пятаки -	
Куплю Маше башмаки!	
Останутся грошки –	
Куплю Маше ложки!	
Останутся полушки –	Разогретыми руками греют горло
Куплю Маше подушки!	

#### 1.13. Лечебные игры И.Галанова

При заболеваниях верхних дыхательных путей необходимо восстановить носовое дыхание. Правильное носовое дыхание способствует тренировке дыхательной мускулатуры, улучшает местное кровообращение, препятствует разрастанию аденоидных вегетаций, предохраняет от переохлаждения, сухости и инфицирования слизистой оболочки носа, рефлекторно помогает регуляции мозгового кровообращения. При ритмичном, с полным выдохом носовом дыхании расслабляются дыхательные мышцы, и рефлекторно расслабляется гладкая мускулатура бронхов. При проведении игр с детьми необходимо одновременно контролировать правильность осанки и смыкание губ.

#### Общие бронхолегочные заболевания.

При бронхиальных заболеваниях необходимы:

- Поддержание эластичности легочной ткани, улучшение бронхиальной проходимости, дренажной (очистительной) функции бронхов, восстановление согласованной работы функции бронхов и дыхательной мускулатуры, координации в деятельности дыхательных и соматических мышц;
- Профилактика нарушения осанки, адаптация дыхания и организма в целом к физической нагрузке посредством общей тренировки, повышение тонуса, оздоровление нервно-психической сферы.

Для решения этих задач рекомендуются игры с произношением во время выдоха различных звуков, стихотворных строк, пение песенок в такт ходьбе.

Это — звукоречевая гимнастика, которая является своеобразным вибромассажем, способствующим уменьшению бронхоспазмов. Полезны игры с дозированным бегом, ходьбой в чередовании с упражнениями по расслаблению, дыхательными упражнениями.

#### Вперед быстрей иди, только не беги.

Улучшение дренажной функции бронхов, общефизическое воздействие, развитие ловкости.

– Задача заключается в том, чтобы по сигналу как можно быстрее достигнуть финиша. Но бежать нельзя: можно кувыркаться, перекатываться с боку на бок, ходить на четвереньках и пр. Достигнув финиша, дети спокойным шагом возвращаются обратно.

#### Подпрыгни и подуй.

Улучшение функции дыхания, повышение тонуса адаптации дыхания и организма в целом к физическим нагрузкам.

- Воздушный шарик.
- На небольшом расстоянии от головы ребенка висит воздушный шарик. Ребенок должен подойти и, подпрыгнув, подуть на шарик.

#### Бульканье.

Восстановление носового дыхания, формирование ритмичного выдоха и его углубление.

- Стакан или бутылочка, наполненные на треть водой, соломинка (коктейльная трубочка).
- Глубоко вдохнуть через нос и сделать глубокий длинный выдох в трубочку, чтобы получился долгий булькающий звук.

#### Совушка-сова.

Развитие коррекции движений рук с дыхательными движениями грудной клетки, улучшение функции дыхания (углубленный выдох).

— По сигналу «день» дети-«совы» медленно поворачивают голову влево и вправо. По сигналу «ночь» дети смотрят вперед и взмахивают руками-«крыльями». Опуская их вниз, протяжно, без напряжения произносят «у...у...ффф». Повторяют 2–4 раза.

#### Шарик лопнул.

Восстановление носового дыхания, формирование углубленного дыхания, правильного смыкания губ, ритмирования.

– Дети должны надуть шар: широко развести руки в стороны и глубоко вдохнуть воздух носом, выдуть его в воображаемый шарик через рот «ффф...», медленно соединяя ладони под шариком. Затем по хлопку ведущего шарик лопается – дети хлопают в ладоши. Из шарика выходит воздух: дети произносят звук «шшш...», делая губы хоботком и складывая руки на коленях. Шарик надувают 2–5 раз.

#### Поезд.

Улучшение функции дыхания, умение действовать в коллективе, реагировать на сигнал.

– Подражая гудку паровоза, дети продвигаются вперед («гу-гу») сначала медленно, затем ускоряют шаг и бегут.

#### Вверх ногами.

Укрепление мышц пояса верхних конечностей, улучшение дыхательной функции бронхов, общефизиологическое воздействие, тренировка вестибулярного аппарата.

- Салфетка.
- Ребенок становится около стенки вниз головой вверх ногами. При обильной мокроте ребенок откашливается и отхаркивает мокроту в салфетку.

#### Мартышки и кокосовые орехи.

Улучшение функции дыхания (глубины, ритма), укрепление мышц рук, проговаривание звуков «ч» и «ш».

- Мячик.
- Дети кидают мяч друг другу по кругу 3—4 раза. Это «погрузка кокосов мартышками на поезд». Затем дети производят круговые движения руками, произнося: «Чу-чу-чу. Поезд движется!» Через 2—3 минуты поезд останавливается, дети говорят: «Шшш». После этого начинается «выгрузка кокосов» те же движения, что и при «погрузке». При произношении звука «шшш» губы складываются в трубочку.

#### Кто вперед?

Улучшение функции дыхания, укрепление мышц челюстно-лицевой области.

- 10–20 воздушных шариков, карандаши, стол.
- На столе между карандашами расположить 5–10 шариков. Вытянув губы трубочкой, глубоким, сильным выдохом ребенку необходимо сдуть шары со стола по одному. Вдох через нос.

#### Болезни дыхательной системы: ринит, ринофарингит, хронический бронхит, аденоиды.

При заболеваниях верхних дыхательных путей необходимо восстановить носовое дыхание. Правильное носовое дыхание способствует тренировке дыхательной мускулатуры, улучшает местное кровообращение, препятствует разрастанию аденоидных вегетаций, предохраняет от переохлаждения, сухости и инфицирования слизистой оболочки носа, рефлекторно помогает регуляции мозгового кровообращения. При ритмичном, с полным выдохом носовом дыхании расслабляются дыхательные мышцы, и рефлекторно расслабляется гладкая мускулатура бронхов. При проведении игр с детьми необходимо одновременно контролировать правильность осанки и смыкание губ.

#### Пастушок дудит в рожок.

Укрепление круговой мышцы рта, тренировка навыка правильного носового дыхания при спокойно сомкнутых губах.

- Рожок, дудочка.
- Необходимо вдохнуть воздух через нос и резко выдохнуть в рожок.

#### Король ветров.

Тренировка навыка правильного носового дыхания, укрепление мышц лица.

Вертушка или шарик.

- Дети дуют на вертушку или подвешенные воздушные шарики: воздух вдыхается через нос и резко выдыхается через рот.
- На столе между карандашами расположить 5–10 шариков. Вытянув губы трубочкой, глубоким, сильным выдохом ребенку необходимо сдуть шары со стола по одному. Вдох через нос.

#### 1.14. Дыхательная гимнастика А.Н.Стрельниковой

Уникальная методика дыхательных упражнений, так называемая «актерская» дыхательная гимнастика, была разработана педагогом-вокалистом А. Н. Стрельниковой несколько десятилетий назал:

- Восстанавливает нарушенное носовое дыхание;
- Улучшает дренажную функцию легких;
- Устраняет некоторые морфологические изменения в бронхолегочной системе;
- Способствует рассасыванию воспалительных образований, расправлению сморщенных участков легочной ткани, устранению застойных местных явлений;
- Положительно влияет на обменные процессы, играющие важную роль в кровоснабжении, в том числе и легочной ткани;
- Налаживает нарушенные функции сердечно-сосудистой системы, укрепляет весь аппарат кровообращения;
- Исправляет развившиеся в процессе заболевания различные деформации грудной клетки и позвоночника;
- Повышает общую сопротивляемость организма, его тонус, улучшает нервно-психическое состояние.

#### Основной комплекс дыхательных упражнений

Упражнение «Ладошки» (разминочное).

И. П. – встать прямо, показать ладошки «зрителю», при этом локти опустить, руки далеко от тела не уводить – поза экстрасенса.

Сделать короткий, шумный, активный вдох носом и одновременно сжать ладошки в кулачки (хватательное движение). Руки неподвижны, сжимаются только ладошки.

Сразу же после активного вдоха выдох уходит свободно и легко через нос или через рот. В это время кулачки разжимаем.

Опять «шмыгнули» носом (звучно, на всю комнату) и одновременно сжали ладони в кулачки. И снова после шумного вдоха и сжатия ладоней в кулачки выдох уходит свободно, пальцы рук разжимаются, кисти рук на мгновенье расслабляются.

Не следует растопыривать пальцы при выдохе. Они также свободно расслабляются после сжатия, как и выдох уходит абсолютно свободно после каждого вдоха.

Активен только вдох, выдох пассивен. Не задерживайте воздух в груди и не выталкивайте его. Не мешайте организму выпустить «отработанный» воздух.

Сделав 4 коротких шумных вдоха носом (и, соответственно, 4 пассивных выдоха), сделайте паузу — отдохните 3–5 секунд. В общей сложности нужно выполнить 24 раза по 4 коротких шумных вдоха-выдоха.

H о р м а – 96 вдохов–выдохов. Это так называемая «стрельниковская сотня».

На второй или третий день тренировки можно делать подряд уже не по 4 вдоха без остановки, а по 8 или даже по 16 раз, а еще через несколько дней – уже по 32 вдоха – выдоха без паузы.

Группируются дыхательные движения в стрельниковской гимнастике строго по 8:

8 дыхательных движений – одна «восьмерка»;

16 дыхательных движений – две «восьмерки»;

24 дыхательных движения – три «восьмерки»;

32 дыхательных движения – четыре «восьмерки».

Гимнастику нужно выполнять дважды в день – утром и вечером.

Упражнение «Ладошки» можно выполнять сидя по 4 или по 8 вдохов-движений за один подход. Н о р м а:

По 4 вдоха-движения – 24 раза;

- Или по 8 вдохов-движений 12 раз;
- Или по 16 вдохов-движений 6 раз;
- Или по 32 вдоха-движения 3 раза.

#### Упражнение «Погончики».

И. П. – встать прямо, сжатые в кулаки кисти рук прижать к поясу. В момент короткого шумного вдоха носом с силой толкайте кулаки к полу, как бы отжимаясь от него или сбрасывая с рук чтото. При этом во время толчка кулаки разжимаются.

Плечи в момент вдоха напрягаются, руки вытягиваются в струну (тянутся к полу), пальцы рук широко растопыриваются. На выдохе вернитесь в исходное положение: кисти рук снова на поясе, пальцы сжаты в кулаки — выдох ушел. Делая следующий шумный короткий вдох, снова резко с силой толкните кулаки к полу, а затем вернитесь в исходное положение — выдох уходит самостоятельно через нос или через рот.

Если при выдохе воздух выпускается через рот, то рот широко не открывается. При выдохе губы слегка разжимаются (в момент вдоха они слегка сжаты) — воздух уходит абсолютно пассивно. Подряд нужно сделать 8 вдохов-движений без остановки. Затем пауза — 3—5 секунд и снова 8 вдохов-движений. Это упражнение можно делать сидя и даже лежа.

Норма: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

- или 6 раз по 16 вдохов-движений;
- или 3 раза по 32 вдоха-движения.

#### Упражнение «Насос» («Накачивание шины»).

И. П. – встать прямо, руки опущены. Слегка наклонитесь вниз, к полу: спина круглая, голова опущена (смотрит вниз в пол, шею не тянуть и не напрягать, руки опущены вниз). Сделайте короткий шумный вдох в конечной точке наклона («понюхайте пол»). Слегка приподнимитесь, но не выпрямляйтесь полностью – в этот момент абсолютно пассивно уходит выдох через нос или через рот. Сделайте подряд 8 наклонов-вдохов, после чего остановитесь, отдохните 3–5 секунд – и снова 8 наклонов-вдохов.

Норма: 12 раз по 8 вдохов.

Кисти рук во время наклона должны опускаться только до колен, не ниже.

#### Упражнение «Кошка» (приседания с поворотом).

И. П. – встать прямо, руки опущены. Делаем легкие, пружинистые, танцевальные приседания, одновременно поворачивая туловище то вправо, то влево. Кисти рук на уровне пояса. При поворотах вправо и влево с коротким шумным одновременным вдохом делаем руками легкое «сбрасывающее» движение. Кисти рук далеко от пояса не уводить. Голова поворачивается вместе с туловищем то вправо, то влево. Колени слегка гнутся и выпрямляются, приседание легкое, пружинистое. Спина все время прямая.

Повернулись вправо, слегка присели — вдох. Колени выпрямились — выдох пассивно уходит при их выпрямлении. Повернулись влево, слегка присели, кистями рук сделали легкое сбрасывающее движение — вдох. Сразу же после этого колени выпрямились, воздух ушел абсолютно пассивно при их выпрямлении. Вдох справа, вдох слева.

Норма: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 6 раз по 16 вдохов-движений.

Упражнение «Кошка» можно делать сидя.

#### Упражнение «Обними плечи» (вдох на сжатии грудной клетки).

И. П. – встать прямо. Руки согнуты в локтях и подняты на уровень плеч кистями друг к другу. В момент короткого шумного вдоха носом бросаем руки навстречу друг другу, как бы обнимая себя за плечи. Важно, чтобы руки двигались параллельно, а не крест-накрест. При этом одна рука окажется над другой, причем какая над какой – все равно. Главное – помнить, что в течение всего упражнения положение рук менять не следует. Сразу же после короткого вдоха руки слегка расходятся в стороны (но не до исходного положения). В момент вдоха локти сошлись на уровне груди – образовался как бы треугольник, затем руки слегка расходятся – получается квадрат. В этот момент на выдохе абсолютно пассивно уходит воздух. Начиная осваивать гимнастику

Стрельниковой, не делать упражнение «Обними плечи» 2–3 недели. Когда все остальные упражнения даются легко, подключаются «обними плечи».

Норма: 12 раз по 8 вдохов-движений.

Это упражнение можно делать сидя.

#### Упражнение «Большой маятник» («Насос» + «Обними плечи»).

И. П. – встаньте прямо. Слегка наклонитесь к полу (руки тянутся к коленям, но не опускаются ниже них) – вдох. И сразу же без остановки слегка откиньтесь назад (чуть прогнувшись в пояснице), обнимая себя за плечи, – тоже вдох. Выдох уходит пассивно между двумя вдохамидвижениями.

Тик-так, вдох с пола, вдох с потолка. Это упражнение напоминает маятник, оно комплексное, состоит из двух простых: «насоса» и «обними плечи».

Это упражнение можно делать сидя.

Норма: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 8 раз по 16 вдохов-движений.

#### Упражнение «Повороты головы».

И. П. – встать прямо. Поверните голову вправо и сделайте короткий шумный вдох справа. Затем сразу же (без остановки посередине) поверните голову влево, шумно и коротко понюхайте воздух слева. Справа – вдох, слева – вдох. Выдох уходит в промежутке между вдохами, посередине (но голова при этом не останавливается). Шея не напрягается. Туловище неподвижно, плечи не поворачиваются вслед за головой.

Н о р м а: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 8 раз по 16 вдохов-движений.

#### Упражнение «Ушки» («Ай-ай», или «Китайский болванчик»).

И. П. – встать прямо. Смотрим прямо перед собой. Слегка наклонить голову вправо, правое ухо идет к правому плечу – короткий шумный вдох носом. Затем слегка наклоните голову влево, левое ухо идет к левому плечу – тоже вдох.

Стоя ровно и глядя прямо перед собой, как бы мысленно кому-то говорите: «Ай-ай! Как не стыдно!» Плечи при этом не дергаются, удерживаются в абсолютно неподвижном состоянии. Выдох уходит пассивно между вдохами, но голова при этом посередине не останавливается.

Н орм а: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 8 раз по 16 вдохов движений.

#### Упражнение «Маятник головой» или «Малый маятник».

И.  $\Pi$ . – встать прямо, ноги чуть уже ширины плеч. Опустить голову вниз, посмотреть на пол – вдох. Откинуть голову вверх, посмотреть на потолок – тоже вдох.

Вдох снизу (с пола) – вдох сверху (с потолка). Выдох уходит пассивно в промежутке между вдохами, но голова при этом посередине не останавливается. Шею не напрягать.

Норма: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 8 раз по 16 вдохов-движений.

#### Упражнение «Шаги».

И. П. – встать прямо, руки опущены вдоль тела. Поднимаем вверх до уровня живота согнутую в колене правую ногу, на левой ноге в этот момент слегка приседаем – делаем вдох. После этого поднятая вверх правая нога опускается на пол, а левая нога выпрямляется в колене. При этом абсолютно пассивно через нос или через рот уходит выдох.

Обе ноги на какое-то мгновение занимают прямое положение.

Затем поднимаем вверх согнутую в колене левую ногу, а на правой в этот момент слегка приседаем – вдох.

В этом упражнении нужно не просто маршировать, а слегка приседать, как бы танцуя рок-н-ролл. Руки при этом либо висят вдоль туловища, либо делают легкое встречное движение на уровне пояса. Спина должна быть абсолютно прямой.

Норма: • 12 раз по 8 вдохов-движений;

• 8 раз по 16 вдохов-движений.

Освоение комплекса гимнастики Стрелъниковой необходимо начинать с трех первых упражнений: «Ладошки», «Погончики», «Насос». Все упражнения можно выполнять под ритмичную музыку.

Каждый последующий день можно осваивать по одному новомуупражнению.

Занятия проводятся два раза в день – утром и вечером.

- Отдыхать необходимо после каждых 8 или 16 вдохов-движений по 3–5секунд.
- На каждом занятии необходимо выполнять весь освоенный комплекс.
- Гимнастикой Стрельниковой можно заниматься детям с 3-4 лет. 5 часа и перед сном.

#### 1.15. Закаливающее лыхание

Эти упражнения улучшают кровообращение в верхних отделах дыхательных путей, повышают устойчивость организма к холоду, инфекциям, недостатку кислорода. Все упражнения повторяются 4-5 раз.

- Сделать 10 вдохов и выдохов через правую и левую ноздрю, по очереди закрывая их то большим, то указательным пальцами правой руки.
- Открыть рот и кончик языка прижать к нёбу, выключая ротовое дыхание.
- Сделать спокойный вдох через нос, на выдохе с одновременным постукиванием пальцами по крыльям носа произносить слоги БА-БО-БУ.
- Сжать пальцы в кулаки, во время вдоха через нос широко открыть рот и высунуть язык, доставая им до подбородка. Разжать кулаки, выдохнуть через нос.

#### 1.16. Закаливание воздухом

Первым требованием для проветривания при проведении закаливания детей в детских учреждениях является сочетание гигиенических условий жизни детей. Это прежде всего обеспечение чистого воздуха и рациональное сочетание температуры окружающего воздуха и одежды детей.

Температура на уровне ребенка от 2 лет до 3 лет  $+19^{\circ}$  —  $+20^{\circ}$ . При такой температуре напряжение процессов терморегуляции у ребенка минимально. Дети должны находиться в 2-слойной одежде:

- у м а л ь ч и к о в: шорты, майка, рубашка;
- у д е в о ч е к: майка, хлопчатобумажное платье, гольфы; босоножки.

Хождение босиком после сна до 5 минут.

Проводится сквозное проветривание (5-7 мин) в отсутствии детей, температура не должна снижаться ниже +18 градусов.

#### 1.17.Профилактика плоскостопия

В раннем детском возрасте маловыраженные формы плоскостопия обычно безболезненны, но в дальнейшем по мере роста ребенка этот недостаток может увеличиться, причинять много неприятностей и даже привести к искривлению позвоночника.

Основным средством профилактики является специальная гимнастика.

#### Комплекс специальных упражнений:

- 1 -ходьба на носках;
- 2 ходьба на наружном своде стопы;
- 3 ходьба по наклонной плоскости;
- 4 ходьба по гимнастической палке;

- 5 катание мяча ногой;
- 6 захват мяча ногами;
- 7 приседания стоя на палке;
- 8 приседания на мяче;
- 9 захват и подгребание песка пальцами ног;
- 10 захват и перекладывание мелких предметов пальцами ног.

Закончить упражнения ходьбой на носках, обычной ходьбой

#### 1.18. Профилактика сколиоза

Нарушение осанки у детей встречается очень часто. Что же может произойти? Если ребенок неправильно держит тело, его грудная клетка постепенно сужается, делается плоской, углы лопаток начинают торчать, отходя от позвоночника, спина горбится, живот выпячивается вперед. Начинает искривляться позвоночник, возникает боковой изгиб (сколиоз) или сутулость. Все это вредит здоровью.

Причины неправильной осанки:

- 1. Привычка стоять с опорой на одну ногу.
- 2. Походка с опущенной головой.
- 3. Одностороннее отягощение.
- 4. Привычка сидеть на передней части стула.
- 5. Высокий стул, стол.
- 6. Очень мягкая мебель, постель, подушка.
- 7. Привычка спать в одной позе, на одной стороне.

Основным средством профилактики и лечения сколиоза служат физические упражнения, способствующие подвижности грудной клетки, укреплению мышц спины, межлопаточной зоны, живота, а также устранение причин возникновения неправильной осанки.

#### 1.19. Психологические особенности детей с ОВЗ

Впервые в Законе «Об образовании в Российской Федерации» обучающийся с ограниченными возможностями здоровья определен как физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого-медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

**Дети с ограниченными возможностями** - это дети, имеющие различные отклонения психического или физического плана, которые обусловливают нарушения общего развития, не позволяющие детям вести полноценную жизнь.

#### Психологические особенности детей с ОВЗ.

- 1. У детей наблюдается низкий уровень развития восприятия. Это проявляется в необходимости более длительного времени для приема и переработки сенсорной информации, недостаточно знаний этих детей об окружающем мире.
- 2. Недостаточно сформированы пространственные представления, дети с OB3 часто не могут осуществлять полноценный анализ формы, установить симметричность, тождественность частей конструируемых фигур, расположить конструкцию на плоскости, соединить ее в единое целое.
- 3. Внимание неустойчивое, рассеянное, дети с трудом переключаются с одной деятельности на другую. Недостатки организации внимания обуславливаются слабым развитием интеллектуальной активности детей, несовершенством навыков и умений самоконтроля, недостаточным развитием чувства ответственности и интереса к учению.
- 4. Память ограничена в объеме, преобладает кратковременная над долговременной, механическая над логической, наглядная над словесной.
- 5. Снижена познавательная активность, отмечается замедленный темп переработки информации.
- 6. Мышление наглядно-действенное мышление развито в большей степени, чем наглядно-образное и особенно словесно-логическое.
- 7. Снижена потребность в общении как со сверстниками, так и со взрослыми.
- 8. Игровая деятельность не сформирована. Сюжеты игры обычны, способы общения и сами игровые роли бедны.

- 9. Речь имеются нарушения речевых функций, либо все компоненты языковой системы не сформированы.
- 10. Наблюдается низкая работоспособность в результате повышенной истощаемости, вследствие возникновения у детей явлений психомоторной расторможенности.
- 11. Наблюдается несформированность произвольного поведения по типу психической неустойчивости, расторможенность влечений, учебной мотивации.

Вследствие этого у детей проявляется недостаточная сформированность психологических предпосылок к овладению полноценными навыками учебной деятельности. Возникают трудности

формирования учебных умений (планирование предстоящей работы, определения путей и средств достижения учебной цели; контролирование деятельности, умение работать в определенном темпе).

#### Типичные затруднения (общие проблемы) у детей с ОВЗ

- 1. Отсутствует мотивация к познавательной деятельности, ограниченны представления об окружающем мире;
- 2. Темп выполнения заданий очень низкий;
- 3. Нуждается в постоянной помощи взрослого;
- 4. Низкий уровень свойств внимания (устойчивость, концентрация, переключение);
- 5. Низкий уровень развития речи, мышления;
- 6. Трудности в понимании инструкций;
- 7. Инфантилизм;
- 8. Нарушение координации движений;
- 9. Низкая самооценка:
- 10. Повышенная тревожность, Многие дети с OB3 отмечаются повышенной впечатлительностью (тревожностью): болезненно реагируют на тон голоса, отмечается малейшее изменение в настроении;
- 11. Высокий уровень психомышечного напряжения;
- 12. Низкий уровень развития мелкой и крупной моторики;
- 13. Для большинства таких детей характерна повышенная утомляемость. Они быстро становятся вялыми или раздражительными, плаксивыми, с трудом сосредотачиваются на задании. При неудачах быстро утрачивают интерес, отказываются от выполнения задания. У некоторых детей в результате утомления возникает двигательное беспокойство;
- 14. У других детей отмечается повышенная возбудимость, беспокойство, склонность к вспышкам раздражительности, упрямству.

#### Дети с соматическими заболеваниями

Дети с соматическими заболеваниями, не имеющие видимых дефектов, имеющие сохранный интеллект и с первого взгляда ничем не отличающиеся от остальных. У таких детей слабо развита познавательная сфера, отмечается недоразвитие личности, интеллектуальная пассивность, ограниченный объем принятой информации, низкая способность к обобщениям, быстрая потеря

интереса к занятиям.

#### Дети с умственной отсталостью

Среди детей и подростков, имеющих психическую патологию развития, наиболее многочисленную группу составляют умственно отсталые дети. Большинство из них — олигофрены.

Олигофрения — это форма умственного и психического недоразвития, возникающая в результате поражения ЦНС, и в первую очередь коры головного мозга, в пренатальный (внутриутробный), натальный (при родах) или постнатальный (на самом раннем этапе прижизненного развития) периоды. По глубине дефекта умственная отсталость при олигофрении традиционно подразделяют на три степени: идиотия, имбецильность и дебильность. Дети с умственной отсталостью в стадии идиотии и имбецильности в правовом отношении являются недееспособными и над ними устанавливается опека родителей или замещающих лиц.

Развитие умственно отсталого ребенка с первых дней жизни отличается от развития нормальных детей. У них отмечаются задержки в физическом развитии, общая

психологическая инертность, снижен интерес к окружающему миру, заметно недоразвитие артикуляционного аппарата и

фонематического слуха. По-иному у них складываются соотношения в раз-витии наглядно-действенного и словесно-логического мышления. Многие умственно отсталые дети начинают говорить только к 4—5 годам. Речь умственно отсталого ребенка не выполняет своей основной функции — коммуникативной.

#### Дети с признаками раннего детского аутизма

Аутизм — нарушение нормального хода мышления под влиянием болезни, психотропных или иных средств, уход человека от реальности в мир фантазий и грез. В наиболее яркой форме он обнаруживается у детей дошкольного возраста.

Основными признаками РДА при всех его клинических вариантах являются:

- полное отсутствие потребности в контактах с окружающими, или же недостаточная потребность в них;
- обособленность от окружающего мира;
- слабость эмоциональной реакции по отношению к близким, даже к матери, возможно, полное безразличие к ним (аффективная блокада);
- дети, страдающие аутизмом, очень часто чувствительны к слабым раздражителям. Например, они нередко не переносят тиканье часов, шум бытовых приборов, капанье воды из водопроводного крана;
- однообразное поведение со склонностью к стереотипным, примитивным движениям, например, раскачивание туловищем или головой, подпрыгивание на носках и пр.);
- речевые нарушения при РДА разнообразны. В более тяжелых формах РДА наблюдается мутизм (полная утрата речи), у некоторых больных отмечается повышенный вербализм ребенок постоянно произносит понравившиеся ему слова или слоги;
- характерным для детей-аутистов является такое зрительное поведение, при котором проявляется непереносимость взгляда в глаза, «бегающий взгляд» или взгляд мимо.

# Общие психолого-педагогические рекомендации, в работе с детьми, имеющие ограниченные возможности здоровья

- Принимать ребенка таким, какой он есть.
- Как можно чаще общаться с ребенком.
- Избегать переутомления.
- Использовать упражнения на релаксацию.
- Не сравнивать ребенка с окружающими.
- Поощрять ребенка сразу же, не откладывая на будущее.
- Способствовать повышению его самооценки, но хваля ребенка он должен знать за что.
- Обращаться к ребенку по имени.
- Не предъявлять ребенку повышенных требований.
- Стараться делать замечания как можно реже.
- Оставаться спокойным в любой ситуации.

## 2. ОСНОВНОЙ РАЗДЕЛ.

#### 2.1. Комплектование

В МБДОУ принимаются дети в возрасте от 2 лет до 7 лет. Возрастные границы (на 1 сентября) приёма детей и перевода в возрастные группы определены наименованием группы согласно Образовательной программе и СанПиН 2.4.1.3049-13:

раннего возраста (от 1 до 2 лет) – групп нет;

Первая младшая группа (от 2 до 3 лет) – групп нет;

Вторая младшая группа (от 3 до 4 лет) –5 групп;

Средняя подгруппа (от 4 лет до 5 лет) – 4 группы;

Старшая подгруппа (от 5 лет до 6 лет) – 2 группы;

Подготовительная группа (от 6лет до 7лет) – 1 группа.

В МБДОУ всего 12 групп.

#### 2.2. Паспорт здоровья

Состояние здоровья и физическое развитие детей, посещающих ДОУ 2018 год

,		_	Состояние здоровья Число детей с весом							
Возраст	Всего						Нормаль-	с дефи-	с избыт-	Число
	детей	I	II	III	IV	V	ным	цитом	ком	детей с
		гр	гр.	гр.	гр.	гр.		массы	массы	низким
								тела	тела	ростом
								(10% и	(20% и	
								больше)	выше)	
Bcex										
возрастов										
от 1г до 2г.										
11м. 29дн.										
3-7 лет										

Данные об общем числе детей в ДОУ и количество диспансерных больных

№		Всего	из них	
		1 - 7 лет	1г – 2г 11 м 29 дн.	3-7 лет
1.	Всего детей на начало отчетного года			
2.	Всего детей на конец года			
2.1.	Из них состоят на диспансерном учете			
	по III – V гр. здоровья			
2.2.	В том числе дети - инвалиды	·		

#### Физическая подготовленность

	Ясли	Детский сад	Всего
Среднее			
Выше среднего			
Ниже среднего			
Низкая			
Высокая			
Всего			

2.3. Модель взаимодействия участников образовательного процесса по внедрению здоровьесберегающих технологий

Компоненты деятельности	Педагоги	медицинский персонал	Администрация	Родители
	Физическое ра	азвитие и здоровье р	ебенка	
Адаптация	Оказывают эмоциональную поддержку ребенку. Способствуют постепенному привыканию в ДОУ. Узнают привычки ребенка и особенности воспитания в семье.	Изучают особенности физического здоровья и развития ребенка. Оказывают консультативную помощь педагогам и родителям по здоровью и адаптации	ской, педагогич- ской служб ДОУ с целью обес-	Эмоционально поддерживают малыша и оказывают помощь педагогам по адаптации ребенка.
Создание условий для физического развития и психологического комфорта ребенка в ДОУ	Выполняют систему проведения режимных мероприятий. Создают благоприятный психологический климат в группе. Осуществляют личностно — ориентированный способ взаимодействия с ребенком. Оказывают консультативную помощь родителям по выработке единых требований.	Обеспечивают рациональный режим сна, питания, двигательного режима и выполнения санитарных требований к содержанию детей в ДОУ	Обеспечивает руководство и контроль по созданию условий для физического и психологического комфорта ребенка в детском саду.	Соблюдают дома режим сна и питания, принятые в детском саду.
Соблюдение режима двигательной активности	Создают условия, выделяют время в режиме дня для свободной двигательной активности и организованных физкультурных форм работы в группах и на участке	Осуществляют медико — педагогический контроль за соблюдением режима двигательной активности в течение дня.		Организуют прогулки в выходные дни, дают возможность малышу свободно двигаться в самостоятельной игровой деятельности
Физкультурн ые занятия, спортивные праздники, досуги	Соблюдают программные и возрастные требования при организации и проведении физкультурных занятий и утренней гимнастики. Оказывают необходимую консультативную помощь родителям с целью формирования у детей интереса к систематическим занятиям спортивными упражнениями. Осуществляют индивидуальный подход к детям с ослабленным здоровьем.	Контролируют соблюдение санитарно — гигиенических норм проведения занятий, моторной плотности и физической нагрузки на детей во время организованных форм работы по физическому воспитанию детей	Создает материально — техниче-ски условия, обеспечивающие качественное и безопасное проведение учебно—воспитательного процесса по физическому развитию детей. Осуществляет контроль за качеством проведния всех форм работы по физическому развитию детей и обеспечению двигательно активности.	приобщаются к различным видам спорта.

Формирование основ здорового образа жизни	Учат детей умываться, мыть ноги перед сном, следить за состоянием рук, ногтей, мыть руки перед принятием пищи, пользоваться унитазом и туалетной бумагой, правильно применять предметы индивидуального пользования (расческу, носовой платок, полотенце, зубную щетку). Формируют привычку к здоровому образу жизни на занятиях, проводят познавательную работу о вредных привычках. Формирует знания и умения детей по основам безопасности жизнедеятельности, освоению схемы поведения в опасных ситуациях.	Осуществляют контроль за качеством работы педагогов ДОУ по формированию культурно—гигиенических навыков, выполнением санитарных правил, установленных органами Роспотреб-надзора. Консультирует родителей по основам здорового питания	Создает условия для безопасного труда и безопасного труда и безопасной жизнедеятельности детей в ДОУ, контролирует выполнение санитарных правил, установ-ленных органами Роспотребнадзора Осуществляет контроль за освоением Программы по данному направлению.	В домашних условиях поддержива-ют культурно — гигиенические навыки и привычки, вырабатываемые в детском саду.
Летняя оздоровитель- ная работа	Обеспечивают максимальное пребывание детей на свежем воздухе. Организуют музыкальные и спортивные развлечения, активный отдых на прогулке, походы, экскурсии на природу.	Консультации по обеспечению безо- пасности детей, по профилактике трав- матизма, солнечно- го удара, укусов на- секомых, отравле- ний ядовитыми грибами, ягодами, растениями. Ока- зывает первую по- мощь, контролиру- ет выполнение за- каливающих про- цедур естествен- ными факторами.	Материально обеспечивает летнюю оздоровительную кампанию. Контролирует выполнение закаливающих процедур, ме-роприятия по активному отдыху и организацию прогулок, экскурсий, организуют связь с общественными организациями.	Соблюдают требования, предъявляемые детским садом к летней одежде, головным уборам, питанию, режиму дня, заботе о безопасности ребенка
Профилактика нарушений зрения, осанки и плоскостопия Кружок «Здоровичок»	Обеспечивают регулярное посещение кружка детьми с выявленным диагнозом «уплощенная стопа», «плоскостопие». Включают в режим дня упражнения по профилактике нарушений плоскостопия, осанки, зрения. Учат детей контролировать собственную осанку, посадку за столом во время занятий. Соблюдают санитарные правила организации занятий: свет слева, достаточная освещенность рабочего и игрового места, подбор мебели по росту детей.	Проводит отбор детей на кружок по. Подбирают в соответствии с заболеваниями комплексы лечебной гимнастики, упражнений, игр. Проводит диагностику состояния у детей зрения, осанки, стопы. Контролирует выполнение в группах комплексной системы оздоровительных мероприятий в ДОУ.	Координирует работу сотрудников ДОУ, родителей, педиатра детской поликлиники по укреплению здоровья детей. Обеспечивает материально техническое состяние здания, мебели игрового материала спортивного оборудования в физкультурном зале и на участках в соответствии санитарным нормам и требованиям.	обеспечивая непрерывность процесса оздоровления. Выполняют упражнения по рекомендацииям м\с, воспитателя. Контролируют

## 2.4.Взаимодействие ДОУ и семьи по вопросам сохранения и укрепления здоровья

Совместная работа с семьей в ДОУ строится на следующих основных положениях, определяющих ее содержание, организацию и методику:

- 1. Единство, которое достигается в том случае, если цели и задачи воспитания здорового ребенка хорошо понятны не только воспитателю, но и родителям, когда семья знакома с основным содержанием, методами и приемами физкультурно-оздоровительной работой в детском саду, а педагоги используют лучший опыт семейного воспитания.
- 2. Систематичность и последовательность работы (в соответствии с контрольным планом) в течение всего года и всего периода пребывания ребенка в детском саду.
- 3. Индивидуальный подход к каждому ребенку и к каждой семье на основе учета их интересов и способностей.
- 4. Взаимное доверие и взаимопонимание педагогов и родителей на основе доброжелательной критики и самокритики. Укрепление авторитета педагога в семье, а родителей в детском саду.

# В соответствии с этими основными положениями система работы с семьей включает:

- 1.Ознакомление родителей с результатами диагностики состояния здоровья ребенка и его психомоторного развития;
- 2. Участие в составлении индивидуальных программ (планов) оздоровления детей;
- 3. Целенаправленную санитарно-просветительную работу, пропагандирующую общегигиенические требования, необходимость рационального режима и полноценного сбалансированного питания, закаливания, оптимального воздушного и температурного режима;
- 4.Ознакомление родителей с содержанием физкультурно-оздоровительной работой в детском саду;
- 5.Обучение конкретным приемам и методам оздоровления (ЛФК, дыхательной гимнастике, самомассажу, разнообразным видам закаливания);
- 6.Ознакомление с лечебно-профилактическими мероприятиями, проводимыми в дошкольном учреждении, обучение отдельным нетрадиционным методам оздоровления детского организма. В этих целях хорошо используются: информация в родительских уголках, в папках передвижках, в библиотеке детского сада;
- 7. Различные консультации, устные журналы и дискуссии с участием психолога, медиков, специалистов по физическому образованию, а также родителей с опытом семейного воспитания; 8. Семинары-практикумы, деловые игры и тренинги с прослушиванием магнитофонных записей бесед с детьми; "открытые дни" родителей с просмотром и проведением разнообразных занятий в физкультурном зале, на стадионе, закаливающих и лечебных процедур.

Проблему воспитания, развития и формирования здорового ребенка невозможно решить в полной мере без активного участия в этом родителей.

# Эффективными формами сотрудничества дошкольного учреждения с семьей являются:

- 1. Родительские собрания являются одной из эффективных форм взаимодействия с семьей, темы и вид собрания педагоги определяют вместе с родителями. Они проводятся групповые и общие (для родителей всего учреждения). Общие собрания организуются 2-3 раза в год. На них обсуждают задачи на новый учебный год, результаты образовательной работы, вопросы физического воспитания и проблемы летнего оздоровительного периода и др. На общее собрание приглашается врач, юрист, детский писатель и т.д. Предусматриваются выступления родителей.
- 2.Совместные физкультурные досуги, праздники, Дни здоровья, туристические походы позволяют приобщить к здоровому образу жизни не только воспитанников детского сада, но и их родителей. Физкультурные праздники способствуют совершенствованию двигательных умений детей, формированию интереса и потребности в занятиях физическими упражнениями. Дни здоровья содействуют оздоровлению детей и взрослых, предупреждают утомление. Туристические походы одна из наиболее активных форм совместного отдыха. Это общение с природой, смена обстановки, психологическая разгрузка и физическая активность. Походы сближают родителей, детей и педагогов дошкольного учреждения, дают прекрасную возможность создания атмосферы взаимопонимания и сотрудничества.

- **3.**Дни открытых дверей- являясь достаточно распространенной формой работы, дают возможность познакомить родителей с дошкольным учреждением, его традициями, правилами, особенностями воспитательно-образовательной работы, заинтересовать ею и привлечь к участию. Проводится как экскурсия по дошкольному учреждению с посещением группы, где воспитываются дети пришедших родителей. Можно показать утреннюю гимнастику, физкультурное занятие, наблюдать за организацией питания, сна, закаливающих процедур и других режимных моментов в ДОУ.
- **4.** Домашние задания позволяют повысить двигательную активность детей, подтянуть отстающего в движении ребенка, дать родителям конкретные советы по общению с детьми, дать родителям конкретное содержание для общения с детьми.
- **5.** Совместный просмотр видеофильмов, фильмов заставляет обсуждать проблемы, искать пути к здоровью ребенка
- **6. Передача опыта семейного воспитания** можно осуществить через разнообразные интервью, выставки, конференции, на которых родители будут обмениваться опытом между собой, на выставках узнать о досугах своих воспитанников.
- 7. Комплектование педагогической библиотеки по организации физического воспитания в семье к комплектованию библиотечного фонда целесообразно привлечь самих родителей, которые охотно передают в общественное пользование прочитанные книги, журналы. Пропаганда литературы по педагогической тематике входит в обязанности педагогов дошкольного учреждения. Важны разные формы этой работы: традиционные папки-передвижки, обсуждение отдельных книг или публикаций в ходе консультаций, заседаний дискуссионного клуба, информация на групповом стенде, выставки новой литературы с краткой аннотацией, обзор новинок на родительском собрании и т.д. Задача педагогов пробудить у родителей интерес к педагогической литературе и помочь выбрать в потоке современных изданий надежные в теоретическом отношении источники.
- **8.** Выпуск газеты где освещаются актуальные вопросы оздоровления ребенка, в номерах предлагаются диагностические материалы и рекомендации для родителей.

# Методы сотрудничества с семьей:

- 1. Беседа с родителями являются наиболее эффективной формой доведения до сведения родителей информации о жизни ребенка в группе. Регулярно сообщая родителям даже о незначительных достижениях ребенка, обращая внимание на его достоинства, воспитатель способствует созданию позитивного взгляда родителей на своего ребенка, приучает следить за успехами ребенка, правильно реагировать на них. Беседы проводятся как индивидуальные, так и групповые. И в том и в другом случае четко определяется цель: что необходимо выяснить, в чем хотим помочь. Содержание беседы лаконичное, значимое для родителей, преподносится таким образом, чтобы побудить собеседников к высказыванию.
- 2. Консультации родителей которые проводятся индивидуально или для подгруппы родителей. На групповые консультации можно приглашать родителей разных групп, имеющих одинаковые проблемы или, наоборот, успехи в воспитании. Целями консультации являются усвоение родителями определенных знаний, умений; помощь им в разрешении проблемных вопросов. Формы проведения консультаций различны (квалифицированное сообщение специалиста с последующим обсуждением; обсуждение статьи, заранее прочитанной всеми приглашенными на консультацию; практическое занятие).
- **3. Наблюдения за ребенком** позволяет многое узнать об особенностях семейного воспитания, микроклимата, общения. Чтобы избежать случайных выводов наблюдение следует проводить несколько раз в аналогичных ситуациях.
- **4. Анкетирование** помогает выявить наиболее приемлемые и эффективные формы работы с родителями, помогает оценить работу коллектива, выявить те вопросы воспитания и развития детей, которые у родителей вызывают затруднения.
- **5.** Посещение семьи- удобный случай ответить социальным ожиданиям родителей, прежде всего относительно положительного отношения к их ребенку. Посещение семьи ребенка много дает для ее изучения, установления контакта с ребенком, его родителями, выяснения условий воспитания, если не превращается в формальное мероприятие. Педагогу

необходимо заранее согласовать с родителями удобное для них время посещения, а также определить цель своего визита. Прийти к ребенку домой – это прийти в гости. Значит, надо быть в хорошем настроении, приветливым, доброжелательным. Следует забыть о жалобах, замечаниях, не допускать критики в адрес родителей, их семейного хозяйства, уклада жизни, советы (единичные!) давать тактично, ненавязчиво. Переступив порог дома, педагог улавливает атмосферу семьи: как и кто из членов семьи встречает, поддерживает разговор, насколько непосредственно обсуждаются поднятые вопросы. Поведение и настроение ребенка (радостный, раскованный, притихший, смущенный, приветливый) также помогут понять психологический климат семьи.

Итак, в основе взаимодействия дошкольного учреждения и семьи лежит сотрудничество. Наши педагоги выступают инициаторами установления этого сотрудничества, поскольку они профессионально подготовлены к образовательной работе, а стало быть, понимают, что ее успешность зависит от согласованности, преемственности в воспитании детей. Педагоги сознают, что сотрудничество требуется в интересах ребенка и что в этом необходимо убедить и родителей. Инициатива в установлении взаимодействия с семьей и квалифицированная реализация задач этого взаимодействия определяют направляющую роль дошкольного учреждения по отношению к семейному воспитанию.

Следует убедить родителей, что необходимо найти возможность для занятий физической культурой, повышение двигательной активности, создать все необходимые условия для того, чтобы дети росли физически здоровыми, крепкими. Вовлечение семьи в спортивные мероприятия имеет большое значение: в такой семье вырастит здоровый, любящий спорт человек.

Важно, чтобы родители непосредственно участвовали в жизни детского сада, помогали в осуществлении воспитательно-образовательного процесса.

Вовлечение родителей в жизнь детского сада принесет пользу и дошкольному учреждению и родителям. Важно, чтобы родителям представилась возможность посещать своего ребенка в любое время, чтобы они могли увидеть, как их дети живут в детском саду.

Успех сотрудничества семьи и дошкольного учреждения во много зависит от того, насколько педагог знает родителей, их отношение к детям, нужды, стремления.

# План- график лечебно- оздоровительных и профилактических мероприятий.

Месяц	Наименование мероприятий	Дозировка	Возраст детей
Сентябрь	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
•	2. Пальчиковая гимнастика	ежедневно	возрастные
	3. Су-Джок терапия: массаж ладошек, массаж пальцев	ежедневно	группы
	рук		
	4. Кварцевание групп и залов	ежедневно	
Октябрь	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
-	2. Пальчиковая гимнастика	ежедневно	возрастные
	3. Точечный массаж по Уманской	ежедневно	группы
Ноябрь	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
-	2. Пальчиковая гимнастика - №10	<b>№</b> 10	возрастные
	3. Су-Джок терапия: массаж ладошек, массаж пальцев	ежедневно	группы
	рук		
	4. Кварцевание групп и залов	ежедневно	
	5. Ионизация воздуха луком и чесноком	ежедневно	
Декабрь	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
, , 1	2. Массаж БАТ по Уманской	ежедневно	возрастные
	3. Кварцевание групп и залов	ежедневно	группы
	4. Ионизация воздуха луком и чесноком	ежедневно	15
Январь	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
71112 <b>0</b> -p2	2. Пальчиковая гимнастика	ежедневно	возрастные
	3. Су-Джок терапия: массаж биологически активных	ежедневно	группы
	точек	ежедневно	17711121
	4. Дыхательная и звуковая гимнастика.	ежедневно	
	5. Ионизация воздуха луком и чесноком	ежедневно	
Февраль	1. Полоскание зева солевым раствором	<u>№10</u>	Bce
4 свраль	2. Пальчиковая гимнастика	ежедневно	возрастные
	3. Точечный массаж по Уманской	ежедневно	группы
	4. Ионизация воздуха луком и чесноком	ежедневно	TPJIIII
Март	1. Полоскание зева солевым раствором	<u>№10</u>	Bce
TVIAP I	2. Точечный массаж по Уманской	ежедневно	возрастные
	3. Дыхательная и звуковая гимнастика	ежедневно	группы
	4. Кварцевание групп и залов	ежедневно	Trymm
Апрель	1. Полоскание зева солевым раствором	<b>№</b> 10	Bce
тирель	2. Пальчиковая гимнастика	ежедневно	возрастные
	3. Массаж биологически активных точек	ежедневно	группы
Май	1. Полоскание зева водой комнатной температуры	ежедневно	Bce
IVIGII	2. Су-Джок терапия: массаж БАТ.	ежедневно	возрастные
	4. Пальчиковая гимнастика .	ежедневно	группы
Иготт	1. Прогулки на свежем воздухе.	ежедневно	Bce
VIH)HL	1. Прогузки на евежем воздухе.	сжедневно	Bee
Июнь	2. Закаливающие мероприятия: солнечные ванны	ежелневно	возрастные
иннь	2. Закаливающие мероприятия: солнечные ванны,	ежедневно	_
	воздушные ванны, закаливание водой.		возрастные группы
Июль	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.	ежедневно	группы Все
	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.	ежедневно	группы Все возрастные
	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»	ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все
	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»  4.Музыкотерапия.	ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все возрастные
Июль	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»  4.Музыкотерапия.  5.Подвижные игры.	ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все возрастные группы
	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»  4.Музыкотерапия.  5.Подвижные игры.  1.Прогулки на воздухе.	ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все возрастные группы Все
Июль	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»  4.Музыкотерапия.  5.Подвижные игры.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.	ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все возрастные группы Все возрастные
Июль	воздушные ванны, закаливание водой.  1.Прогулки на воздухе.  2.Игры с водой.  3.Хождение по «дорожке здоровья»  4.Музыкотерапия.  5.Подвижные игры.  1.Прогулки на воздухе.	ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно ежедневно	группы Все возрастные группы Все

### Летне- оздоровительная работа

# ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА ПО МБДОУ

Об организации работы

в летне-оздоровительный пер	иод
На основании приказа	Управления образовании по делам молодежи Исполнительного
комитета № от	г. с целью обеспечения эффективной организации летне-

оздоровительного периода, создания оптимальных условий для оздоровления воспитанников

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1.Организовать летние оздоровительные мероприятия в ДОУ с 01.06.20\_г. 31.08.20\_г. и перевести ДОУ на летний режим.
- 2. Утвердить план работы ДОУ на летне-оздоровительный период
- 3. Утвердить расписание ООД на летний период и план тематических недель.
- 4. Организовать прием и адаптацию вновь поступающих детей в ДОУ с \_\_\_\_\_\_г. Ответственность возложить на старшую м/с. и старшего воспитателя
- 5. Назначить ответственных за организацию летне-оздоровительных мероприятий следующих работников:
- 5.1 заместителя заведующего ДОУ за
- проведение инструктажа с работниками ДОУ по ОТ и ТБ
- проведение косметических ремонтных работ и оформление соответствующей документации по благоустройству ДОУ
- установку оборудования и малых форм на детских площадках, обеспечение завоза свежего песка с наличием сертификата.
- организацию безопасных условий пребывания детей в ДОУ и безопасных условий труда работников ДОУ.
- обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности в ДОУ
- 5.2 Медицинских работников назначить ответственными за:
- проведение инструктажей и санитарно-просветительскую работу со всеми категориями работников и родителями в срок до 01.06.20\_\_\_\_г.
- осуществление постоянного контроля за работой пищеблока, организацию сбалансированного питания детей
- за соблюдением санитарно-эпидемиологических норм и безопасных, без травматических условий во всех помещениях и закрепленных участках.
- старшей медсестре обеспечить проведение мониторинга эффективности оздоровления детей в ДОУ в летний период и информацию предоставить в сектор охраны здоровья в срок до 31.08.20\_\_\_\_г. (аналитическую справку)
- 5.3 Старшего воспитателя назначить ответственной за:
- организацию контроля образовательного процесса в летний период, соблюдением режима дня, питьевого режима, профилактических мероприятии по травматизму;
- оформление наглядной информации для родителей и педагогов с учетом летнего периода;
- организацию контроля по оптимальному двигательному режиму и физической нагрузке;
- -предоставление информации об итогах летне-оздоровительного периода в отдел дошкольного образования в срок до 01.10.20\_\_\_\_г. в форме аналитической справки.
- 5.4. Делопроизводителю обеспечить эффективную расстановку кадров в период массовых отпусков.
- 6. Всем воспитателям:

- 6.1. Оформить наглядную агитацию для родителей (законных представителей) об организации педагогического процесса, оздоровления и досуга детей в летний оздоровительный период.
- 6.2. Подготовить выносное игровое оборудование, оборудование для организации труда.
- 6.3. Создать необходимые условия на участках для организации сюжетно-ролевых игр, игр с песком, водой, строительных и спортивных игр.
- 6.4. Увеличить пребывание воспитанников на свежем воздухе за счет переноса организационно-педагогической деятельности на участки.
- 6.5. Организовать гигиеническое мытье ног и обтирание, умывание воспитанников перед дневным сном.
- 6.6. Ежедневно перед утренней прогулкой проводить обход территории участка и принимать меры по устранению посторонних предметов и травмоопасных мест.
- 6.7.Осуществлять укрепление психофизического здоровья каждого ребенка, соблюдать профилактические меры безопасного пребывания детей в летний период.
- 7. Педагогу-психологу проводить адаптационные мероприятия с детьми и консультации с родителями.
- 8. Младшим воспитателям:
- 8.1. Обеспечить строгое соблюдение санитарно-эпидемиологического режима в групповых помещениях и на прогулочных участках. Ежедневно утром до 7.30 осуществлять мытье полов веранд, уборку участка от мусора, бытового стекла и прочих предметов, несущих угрозу жизни и здоровью воспитанников.
- 8.2. Обеспечить питьевой режим для воспитанников во время прогулок.
- 9. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Заведующий МБДОУ	
С приказом ознакомлены	

# План летней оздоровительной работы

ЦЕЛЬ: Способствовать использованию условий летнего периода для гармоничного развития умственных и физических способностей дошкольников в разных видах детской деятельности, объединив усилия педагогов ДОУ и семьи.

# ЗАДАЧИ:

- 1. Создать условия, обеспечивающие охрану жизни и здоровья детей, предупреждение заболеваемости и травматизма.
- 2. Способствовать обеспечению благоприятного течения адаптации к условиям ДОУ у вновь принятых детей.
- 3. Продолжить углубление и закрепление знаний, полученных в течение учебного года, коррекционно-развивающую работу по физическому развитию (МКР) и усвоению программного материала (по образовательным областям) по результатам мониторинга образовательного процесса по программе «От рождения до школы» на конец уч. года.
- 4. Реализовать систему мероприятий, направленных на: оздоровление и физическое развитие детей, путем использования естественных факторов природы и двигательной активности на свежем воздухе; формирование экологической культуры и поведения в социуме; развитие любознательности и познавательной активности; их музыкально-художественно-эстетическое воспитание и этнокультурное и нравственное воспитание; формирование культурно-гигиенических и трудовых навыков.
- 5. Осуществить педагогическое и санитарное просвещение родителей по вопросам воспитания и оздоровления детей в летний период.

# План основных мероприятий на летний оздоровительный период МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 16 «Скворушка»

№	Мероприятия	Время	Ответственный
$N_{\underline{0}}$	• •	проведения	
1.	Перевести детский сад на летний режим работы	с 1.06г.	Заведующий, ст.восп.,
			ст. медсестра
2.	Издание приказов:	Май	Заведующий
	О проведении летней оздоровительной кампании.		
	О подготовке ДОУ к новому 20 -20 учебному году.	Июнь	
2.	Совет педагогов		
	«Организация летне-оздоровительной работы ДОУ»:	Май	Старший воспитатель.
	Утверждение плана летне-оздоровительной работы.		Заведующий
	Составление отчетов за летний период о выполнении		
	намеченного плана работы:		
	«Анализ летне-оздоровительной работы и принятие плана		
	работы ДОУ на 20 -20 учебный год»	Август	Старший воспитатель
3.	Проведение инструктажа педагогов перед началом	01.06.2018г.	Заведующий
	летнего периода		Завхоз по АХЧ
	«Охрана жизни и здоровья детей и по пожарной		
	безопасности»		
4.	Проведение инструктажа детей	В течение	Воспитатели групп
	- по предупреждению травматизма;	летнего	
	- соблюдению правил поведения во время выхода за	периода	
	территорию детского сада;		
	- соблюдению правил поведения в природе, на улицах		
	города, на воде.		
5.	Административные совещания		
	«Подготовка территории ДОУ к летнему периоду»	Июнь	Заведующий
	«Подготовка ДОУ к новому учебному году»	В течение	Заведующий
	«Итоги летне-оздоровительной работы ДОУ»	лет.периода	Заведующий
		Август	

	Методическая	работа	
1.	Составление плана работы на 20 -20 учебный год	в течение летнего периода	Старший воспитатель
2.	Ревизия нормативно-правовой базы ДОУ на соответствие требованиям Федерального Закона «Об образовании в РФ» и ФГОС ДО	в течение летнего периода	Заведующий Старший воспитатель
3.	Систематизация материалов в методическом кабинете	Июнь	Старший воспитатель
4.	Индивидуальные консультации по запросам педагогов	в течение летнего периода	Старший воспитатель
5.	Подведение итогов летне-оздоровительной работы	до 24 августа	Старший воспитатель
6.	Оснащение программно-методической и предметноразвивающей среды с учетом основной образовательной программы ДОУ	к 01.09.20 г.	Старший воспитатель .Воспитатели групп
7.	Корректировка Основной образовательной программы ДОУ в соответствии с ФГОС ДО	в течение лет. периода	Старший воспитатель Творческая группа
	Консультация для воспитателей	•	
1.	Особенности планирования воспитательно- образовательного процесса в летний период с учетом ФГОС ДО	Май	Старший воспитатель Воспитатели групп
	Зонирование игрового участка при подготовке к летнему оздоровительному период	Май	Старший воспитатель Педагог-психолог
	Организация детского досуга в летний период	Июнь	Музыкальный руководитель
	Физическое воспитание дошкольников в летний оздоровительный период	Июнь	Физинструктор
	Организация прогулки в летний период	Июль	Старший воспитатель
	Игры с водой на прогулке	Июль	Физинструктор
	«Адаптация детей, вновь поступивших в детский сад, к условиям ДОУ»	Июль	Старший воспитатель Педагог-психолог Старшая медсестра
	«О предупреждении отравления детей ядовитыми растения и грибами. Первая помощь при отравлении	Июль	Старшая медсестра
2.	Выставка методических пособий и литературы по работе с детьми в летний период	Июнь	Старший воспитатель
3.	Презентация по итогам работы в летний оздоровительный период	Август	Старший воспитатель Воспитатели групп
	Работа с родителями	T	
1.	Оформление «Уголка для родителей» в группах: - режим дня на летний период; - рекомендации по экологическому воспитанию «Ребенок и природа»	в течение летнего периода	Старший воспитатель Воспитатели групп
2.	Информация для родителей вновь поступивших детей: - индивидуальные консультации; - информационный материал «Адаптация к условиям ДОУ»	Июль	Воспитатели Педагог-психолог
3.	Консультации: Семейный отдых на природе и городе Закаливание летом Берегите здоровье ребенка Адаптация детей к условиям детского сада	в течение летнего периода	Воспитатели групп
4.	Приобщение родителей к созданию развивающей среды ДОУ	в течение летнего периода	Завхоз по АХЧ Воспитатели групп
5.	Участие родителей в совместных физкультурноразвлекательных мероприятиях, конкурсах	в течение летнего периода	Физинструктор Музыкальный руководитель. Воспитатели групп

# План коррекционной работы на летний оздоровительный период

Месяц	Мероприятия
Июнь	1. Максимальное пребывание детей на свежем воздухе.
	2. На прогулке проводить с детьми игры на задержку дыхания.
	- Игра – считалка «раз, два, три».
	3. Включать в режимные моменты звукоречевые игры на удлиненный выдох:
	- Игра «Мычалка» - дети соревнуются кто дольше промычит: на месте, во
	время бега.
	- Игра «Найди слово» - дети находят слова со звуками « м - з – ж » и
	громко произносят их.
	4. Проводить с детьми подвижные игры:
	- Игра «Ветер на улице» - дети «гуляют» на улице, налетел ветер «у» и
	сдувает всех, кто не успел забежать в «дом» - тот становится водящим-
	«ветром».
	5. Включать в утреннюю гимнастику и физ. занятия различные движения со
	звуками.
	- Движения «Жук»: И.п. – стоя, руки на поясе повороты туловища вправо,
	влево. «Мы жуки. Мы жуки. Жу – жу – жу».
	6. Задание родителям на дом:
	- проводить с детьми дыхательную гимнастику со звуками
Июль	<ul> <li>учить правильному носовому дыханию</li> <li>Максимальное пребывание детей на свежем воздухе.</li> </ul>
FIIOIB	2. Ежедневно во время прогулок увеличивать количество шагов на задержку
	дыхания.
	- Игра-счет «раз, два, три»
	3. Проводить с детьми звуковые игры:
	- Игра « Ветер» - дети бегают, изображая насекомых, птиц и животных со
	звуками: филин кричит «y- y», насекомые летают «з – з – з».
	4. Включить в дыхательную гимнастику упражнения на удлиненный выдох.
	- Игра «Мычалка» - кто дольше промычит.
	5. Включать в утреннюю гимнастику движения со звуками.
	- Движение «Марш» - во время ходьбы имитируется игра на трубе па-па-ра-па-ра-
	па.
	6. Задание родителям на дом:
	- учить правильному носовому дыханию, проводить игры со звуками.
Август	1. Прогулки детей на свежем воздухе.
	2. Ежедневно во время прогулок проводить с детьми звуковые игры.
	- Игра «Кто быстрее» - дети соревнуются кто быстрее всех на одном выдохе
	произнесет « да – да – да».
	3. Учить детей дышать носом (делать вдох поочередно одним носовым ходом,
	а затем другим).
	4. Включать в режимные моменты звукоречевые игры на удлиненный выдох.
	- Игра «Звенелка» - дети соревнуются кто дольше прозвенит: -на одном месте, во время бега.
	во время оега.  5. Проводить с детьми игры на задержку дыхания: «Выполню задание, задержу
	дыхание « раз, два, три».
	дыхание « раз, два, три».  6. Задание родителям на дом:
	- учить детей правильному носовому дыханию,
	- учить детей правильному носовому дыханию, - проводить с детьми игры на удлиненный выдох.
<u> </u>	проводить с детьми игры на удлиненный выдох.

# Комплекс упражнений для профилактики и лечения начальных форм плоскостопия

- 1. И. П. сидя на скамейке или стуле, правую ногу вперед Поворот стопы внутрь с оттягиванием носка. Повторить 10 раз.
- 2. То же стоя.
- 3. И. П. стоя на наружных сводах стоп. Подняться на носки вернуться в И. П., повторить 6–8 раз.
- 4. И. П. стоя на наружных сводах стоп полуприсед 6–8 раз.
- 5. И. П. руки на поясе. Ходьба на наружных сводах стоп 30–60 секунд.
- 6. И. П. основная стойка с сомкнутыми носками, руки на поясе. Поднять пальцы ног кверху вернуться в И. П., повторить 10–15 раз.
- 7. И. П. стоя носками внутрь, пятками наружу подняться на носки вернуться в И. П., повторить 10 раз.
- 8. И. П. стойка ноги врозь, стопы параллельны, руки в стороны, присед на всей ступне вернуться в И. П., повторить 6–8 раз.
- 9. И. П. стоя, правая нога перед носком левой, след в след, подняться на носки, вернуться в И. П., повторить 6–8 раз. Затем поменять ноги.
- 10. И. П. стоя на носках, руки на поясе (стопы параллельны), покачиваться в голеностопных суставах, поднимаясь на носки и опускаясь, повторить 8-10 раз.
- 11. И. П. стоя на носках, повернуть пятки наружу вернуться в И. П., 8–10 раз.
- 12. И. П. стоя, стопы параллельны, на расстоянии ладони. Сгибая пальцы, поднимать внутренний край стопы,  $8{-}10$  раз.
- 13. И. П. стоя, стопы повернуть внутрь, подняться на носки, медленно согнуть ноги в коленях, медленно выпрямить в коленях, вернуться в И. П., 6—8 раз.
- 14. И. П. упор, стоя на четвереньках, передвигаться небольшими шагами вперед (30–40 секунд), то же самое прыжками «зайчиком».
- 15. И. П. ходьба в полуприседе (30–40 секунд).
- 16. И. П. стоя, поднять левую (правую) ногу, разгибая и сгибая стопы (оттягивание носка вниз и на себя). Упражнение выполняется в быстром темпе, повторить 10–12 раз каждой ногой.
- 17. И. П. стоя, поворот стопы наружу, поворот стопы внутри поднятой ногой, 4–6 раз.
- 18. И. П. круговые движения стопой.
- 19. Ходьба на носках «крадучись» (в полуприседе), носки внутри.
- 20. Ходьба гусиным шагом.
- 21. И. П. захватить пальцами ног карандаш или палочку, ходьба 30–40 секунд.

# Гимнастика пробуждения

#### Рекомендации

Очень важно, чтобы каждое утро у вас начиналось с положительных эмоций, с хорошего настроения. Просыпайтесь с мыслью, что день принесет вам удачу. Настраивайте себя только на хорошее. Например, «мысленно скажите себе: «Я спокоен, я выдержан», «Я верю в свои силы», «Я доброжелателен» и т. п., повторите несколько раз эти формулы самовнушения.

Утренний психологический настрой поможет вам преодолеть возникающие препятствия, пережить огорчения. Учитесь управлять своими поступками и чувствами. Это поможет вам сэкономить вашу жизненную энергию и здоровье. Закрепите утренний психологический настрой, с улыбкой скажите: «Доброе утро» себе, своим родным и близким, с улыбкой приветствуйте детей, родителей, сотрудников. Улыбка — залог хорошего настроения. А настроение, как известно, передается. Так давайте передавать друг другу только хорошее настроение.

Для решения проблем и преодоления трудностей сконцентрируйте все свои силы. Используйте следующие формы самовнушения: «Я могу быть приветливым, терпеливым, добрым...», «У меня хорошее настроение», «Даже если это совсем не просто, я с этим справлюсь», «Это нужно сделать», «Не поддаваться слабоволию», «Все будет хорошо». «Все изменится к лучшему». Пожелайте всем «Добра, Любви и Гармонии».

Пусть всегда вашими спутниками в жизни будут: Вера. Надежда, Любовь, Доброта. И главное, улыбнитесь!

Итак, вы проснулись, настроили свои мысли на положительные эмоции, улыбнулись. Лежа на спине, разотрите ладони, погладьте руки от кистей вверх, ладонями разотрите ушные раковины, как бы умойте лицо, круговыми движениями по часовой стрелке погладьте живот. Вы почувствуете, как постепенно пробуждается ваш организм, каждая клеточка наливается бодростью и свежестью.

Теперь уберите подушку и лежа на спине хорошо потянитесь. Руки вытяните вверх за голову, а ноги поочередно вперед. Причем пятку, не отрывая от постели, тяните от себя, а пальцы ноги тяните к себе. В таком положении держите ногу пять секунд. Затем расслабьтесь на две-три секунды и выполняйте потягивание другой ногой. Отдохните и потянитесь двумя ногами вместе. Повторите каждое упражнение 3–5 раз.

Дыхание спокойное, произвольное, через нос, вдох короче, чем выдох. Потягивание пробуждает организм, нормализует кровообращение, снимает вялость, сонливость.

- 1. Спокойно сделайте вдох, выдох полным дыханием.
- 2. Пошевелите пальцами рук и ног.
- 3. Сожмите пальцы в кулаки.
- 4. Согните руки в локтях и, подняв их над головой, соедините в замок.
- 5. Хорошо потянитесь всем телом, вызывая искусственный зевок.
- 6. Опустите руки.
- 7. Разотрите ладони до появления тепла.
- 8. «Умойте» лицо, шею теплыми ладонями.
- 9. Потяните правую ногу пяткой, носок на себя.
- 10. Потяните левую ногу пяткой, носок на себя.
- 11. Потяните две ноги вместе.
- 12. Прогнитесь.
- 13. Сели.
- 14. Соедините руки в замок и потянитесь, вывернув ладони вверх.
- 15. Мысленно пожелайте всем родным, близким, друзьям здоровья, добра и радости, хорошего настроения.

#### Релаксация

Лежа на спине. Руки вдоль туловища, ладонями вниз или вверх, немного согнуты в локтях. Закройте глаза, проследите, чтобы зубы не были стиснуты, а губы сжаты. Лежите спокойно, но постепенно погружаясь в дремоту, как в теплую ванну. Посторонние мысли уходят. Ничто не отвлекает вас, не беспокоит. Приятный теплый ветерок овевает тело, расслабляет мышцы.

Расслабляются мышцы губ, уголки рта слегка опускаются.

Расслабляются мышцы щек. Веки плотно смыкаются. Они стали тяжелыми-тяжелыми. Мышцы лица расслаблены. Вы не ощущаете их.

Расслабляются мышцы ног. С каждым выдохом волна покоя усиливается. Вы не чувствуете ног. Вы отдыхаете.

Расслабляются мышцы спины. Спина как бы соединяется с поверхностью, на которой вы лежите. Вы чувствуете легкость во всем теле.

Сердце бьется спокойно, ритмично. Дыхание легкое, свободное. Вы совершенно спокойны. Полный покой овладевает вами. Вы отдыхаете. Восстанавливаются ваши силы, каждая клеточка вашего организма наливается здоровьем.

## Стихи для релаксации

Все умеют танцевать, Прыгать, бегать, рисовать.

Но не все пока умеют Расслабляться, отдыхать. Есть у нас игра такая — Очень легкая, простая: Замедляется движенье, Исчезает напряжение... И становится понятно:

Расслабление – приятно! Руки вдоль тела, Кулаки сжаты,

Крепко с напряженьем Пальчики прижаты.

Пальчики сильней сжимаем,

Отпускаем, разжимаем.

Знайте, девочки и мальчики: Отдыхают наши пальчики! Дышится легко, ровно, глубоко.

Руки не напряжены И рас-слаб-ле-ны...

Наши руки так стараются. Пусть и ноги расслабляются...

Стало палубу качать. Ногу к палубе прижать! Крепче ногу прижимаем. А другую – расслабляем!

(Повторяем с другой ногой.) Руки снова вдоль тела. А теперь – немного лени... Напряженье улетело

И расслаблено все тело...

Наши мышцы не устали и еще послушней

стали.

Дышится легко... ровно... глубоко...

А теперь посмотрим вниз — Мышцы шеи напряглись! Возвращаемся обратно — Расслабление приятно! Шея не напряжена, И рас-слаб-ле-на... Подражая я слону, Губы «хоботком» тяну. А теперь их отпускаю И на место возвращаю.

Губы не напряжены И рас-слаб-ле-ны... Реснички опускаются... Глазки закрываются...

Мы спокойно отдыхаем (2 раза), Сном волшебным засыпаем... Дышится легко... ровно... глубоко...

Наши руки отдыхают... Ноги тоже отдыхают...

Отдыхают... засыпают... (2 раза).

Шея не напряжена И рас-слаб-ле-на...

Губы чуть приоткрываются...

Все чудесно расслабляются (2 раза).

Мы спокойно отдыхаем, Сном волшебным засыпаем.

Напряженье улетело, И расслаблено все тело. Будто мы лежим на травке... На зеленой мягкой травке... Греет солнышко сейчас...

Руки теплые у нас...

Жарче солнышко сейчас...

Ноги теплые у нас...

Дышится легко... ровно... глубоко...

Любопытная Варвара смотрит влево...

Смотрит вправо...

А потом опять вперед — Тут немного отдохнет.

Шея не напряжена!

А Варвара смотрит вверх!

Выше всех, дальше вверх!

Возвращаемся обратно – Расслабление приятно!

Шея не напряжена

И рас-слаб-ле-на.

Реснички опускаются, глазки закрываются.

Губы теплые и вялые, Но нисколько не усталые.

Губы чуть приоткрываются,

Все чудесно расслабляются...(2 раза).

И послушный наш язык

Быть расслабленным привык!

Нам понятно, что такое

Состояние покоя...

Мы спокойно отдыхаем,

Сном волшебным засыпаем..

# 1. СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

- 1. Александрова Е.Ю. Оздоровительная работа в дошкольных образовательных учреждениях по программе «Остров здоровья». ВолгоградУчитель, 2007. 151с.
- 2. Белая А.Е., Мирясова В.И. Пальчиковыеигры для развития речи дошкольников: пособие для родителей и педагогов. М.: ООО «Издательство АСТ», 2000.
- 3. Вареник Е. Н. Физкультурно-оздоровительные занятия с детьми 5–7 лет. М.: ТЦ «Сфера», 2009.
- 4. Воронова Е. К. Формирование двигательной активности детей 5 7 лет: игры эстафеты. Волгоград: Учитель, 2012.
- 5. Галанов А.С. Психическое и физическое развитие ребенка от одного года до трех лет: пособие для работников дошкольных образовательных учреждений и родителей. М.: AРКТИ,2002.
- 6. Галанов А.С. Психическое и физическое развитие ребенка от трех до пяти лет: пособие для работников дошкольных образовательных учреждений и родителей. М.: АРКТИ,1999.
- 7. Деркунская, В.А. Сотрудничество детского сада и семьи в воспитании культуры здоровья дошкольников / В.А. Деркунская // Дошкольная педагогика. 2006. № 5, с. 49 51.
- 8. Доскин В.А. Растем здоровыми: пособие для воспитателей и инструкторов физкультуры. М.: Просвещение, 202.
- 9. Железняк Н.Ч., Желобкович Е.Ф. 100 комплексов ОРУ с использованием стандартного и нестандартного оборудования. М.:, 2009.
- 10. Закирова К. В. На поляне детства: хрестоматия для воспитателей дошкольных образовательных учреждений и родителей. Казань: Редакционно-издательский центр, 2011.
- 11. Лазарев М.Л. Здравствуй!Программа фрмирования здоровья детей дошкольного возраста: руководство для воспитателей ДОУ. М: Академия здоровья, 1997.
- 12. Обижесвет В.П., Касаткин В.Н. Чечельницкая С.М. Настольная книга медицинской сестры детского сада. М.: «LINKA-PRESS», 1998. 144с.
- 13. Рузина М.С., Афонькин С.Ю. Страна пальчиковых игр: развивающие игры и оригами для детей и взрослых. СПб.: Детство-пресс, 1999.
- 14. Синкевич Е.А., Большева Т.В. Физкультура для малышей: методическое пособие для воспитателей. СПб.: Детство-пресс, 1999.
- 15. Утробина К.К. Занимательная физкультура в детском саду для детей 3-5 лет:конспекты нетрадиционных занятий и развлечений в спортивном зале: пособие для воспитателей и инструкторов физкультуры. М.: ГНОМ и Д, 2003
- 16. Чистякова М.И. Психогимнастика. М.,1990.
- 17. Щеткин М.Н. Дыхательная гимнастика А.Н.Стрельниковой. М.: Метафора, 2002.
- 18. Вопросы терапии и практики Су-Джок терапии Серии книг по Су-Джок терапии. / Пак Чжэ Ву. Су-Джок Академия, 2009.

51

