

МУ «ОДО Наурского муниципального района»  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение  
«ДЕТСКИЙ САД №3 «БЕРЕЗКА» С.ЧЕРНОКОЗОВО  
НАУРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА»  
(МНДОУ № 3 «Березка» с. Чернокозово Наурского муниципального района)

МУ «Невран муниципални кюштан школазхойн дешаран отдел»  
Муниципални бюджетни школазхойн дешаран учреждени  
«НЕВРАН МУНИЦИПАЛЬНИ КЮШТАН ЧЕРНОКОЗОВОН ЮБРТАН № 3 ЙОЛУ  
БЕРИЙН БЕШ «БЕРЕЗКА»

## **Отчет медицинской сестры МБДОУ №3 «Березка» с. Чернокозово за 2021-2022 учебный год**

- 1. Краткая характеристика учреждения.**
- 2. Объем выполняемой работы, в том числе в соответствии с должностной инструкцией**
- 3. Документация**
- 4. Лечебно-оздоровительная работа**
- 5. Прием вновь поступивших детей и контроль за их адаптацией**
- 6. Диспансеризация детей в детском саду.**
- 7. Организация вакцинопрофилактики.**
- 8. Профосмогры детей**
- 9. Организация питания.**
- 10. Основные задачи работы на летний оздоровительный период**

### **Вывод**

#### **1. Краткая характеристика учреждения.**

МБДОУ №3 «Березка» расположен по адресу ЧР Наурский район с. Чернокозово ул.Строителей 1

Па территории детского сада размещены: игровые площадки для прогулок детей, спортивная площадка, площадка для подвижных игр. Территория детского сада озеленена насаждениями по всему периметру. На территории учреждения посажены различные виды деревьев и кустарников, клумбы, огород.

Материально-техническая база всех групп соответствует санитарно - гигиеническим требованиям к благоустройству определенными Сан ПиН.

Режим работы МБДОУ - 12- часовой. Пятидневная рабочая неделя. График работы с 7-00 до 19-00. Нерабочие дни - суббота и воскресенье, а также праздничные дни, установленные законодательством РФ, ЧР.

Закаливание будет эффективным только тогда, когда оно обеспечивается в течение всего времени пребывания ребёнка в детском саду.

Поэтому я соблюдаю:

Четкую организацию теплового и воздушного режима помещения

Рациональную не перегревающую одежду детей

Соблюдение режима прогулок во все времена года

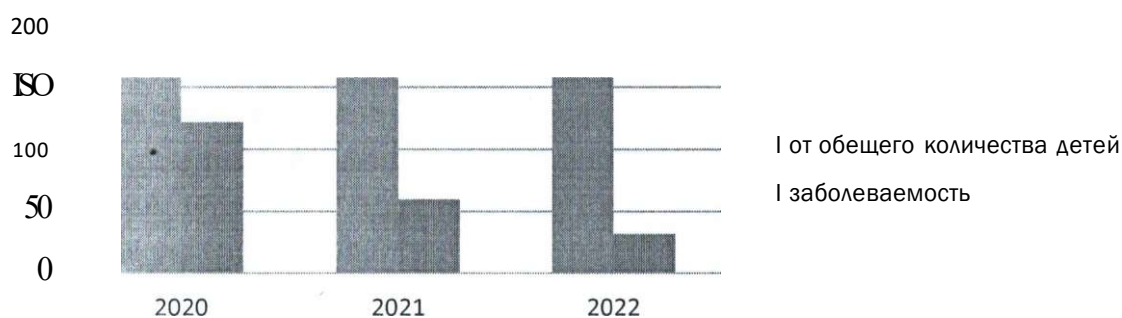
Занятия утренней гимнастикой и физкультурой

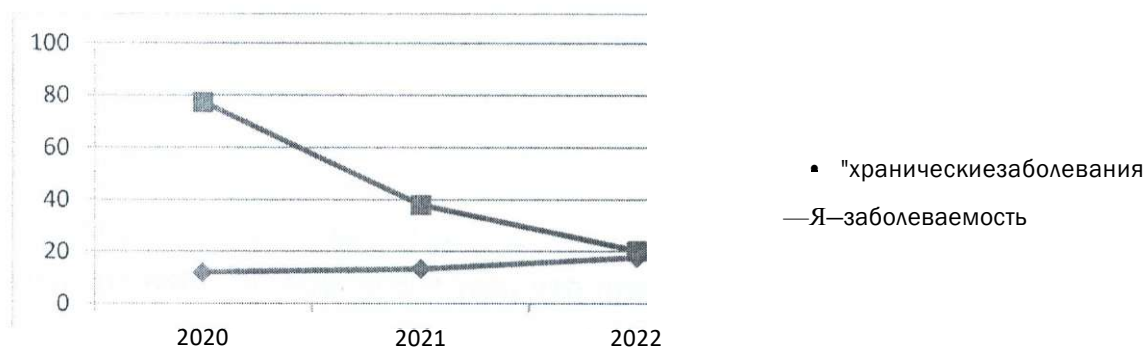
Для снижения заболеваемости и пропусков в детском саду мною были проведены консультации с родителями в группах, где часто болеют дети: «Здоровые дети - в здоровой семье», «Чтоб здоровье сохранить, научись его ценить», «Закаливание в домашних условиях», «Зимние прогулки с детьми» и т.д. Родителям были предоставлены комплексы упражнений для закаливания, были показаны презентация «Ритмическая гимнастика в детском саду» и мастер-класс по ритмической гимнастике; презентация «Физкультура в детском саду» и показано занятие по физической культуре детей старшего дошкольного возраста.

#### **Заболеваемость детей, посещающих МБДОУ - детский сад №3 «Березка»**

Заболевание	2020	2021	2022
Бактериальная дизентерия	.	.	.
Энтерит, колит и гастроэнтерит	.	1	.
Ангина (острый тонзиллит)	24	11	3
Грипп и острая инфекция дыхательных путей	53	23	7
Пневмония	.	.	.
Несчастный случай, травма	.	.	.
Другие случаи	17	5	3
Всего	122	60	32

### **Заболеваемость**





Общее санитарно-гигиеническое состояние дошкольного учреждения соответствует требованиям СанПиН: питьевой, световой и воздушный режимы соответствуют нормам. По результатам плановых и внеплановых проверок Роспотребнадзора грубых нарушений не отмечалось.

Заболеваемость в целом по ДООУ в 2021-2022 учебном году составила (20,3 %), это на 18% ниже чем в прошлом 2020-2021 учебном году. Вспышек заболевания ОРВИ не было.

В результате исследования было выявлено, что основной процент заболеваемости составляют дети с хроническими заболеваниями.

Причины заболеваемости: ведущая патология - часто болеющие дети (ЧБД), дети с нарушением осанки, дети с нарушением зрения, хронические заболевания.

## 5. Прием вновь поступивших детей и контроль за их адаптацией

Особое внимание в учреждении уделяется приему вновь поступающих детей и созданию условий, способствующих снижению тяжести адаптационного синдрома. Все дети перед поступлением в детский сад проходят углубленный медицинский осмотр и лабораторное обследование в поликлиниках по месту жительства. На ребенка составляется подробная выписка - эпикриз с заключением о состоянии здоровья ребенка; с оценкой нервно-психического развития, определяется группа здоровья, даются рекомендации по его дальнейшему наблюдению.

В 2021г. в детский сад поступило 28 новых воспитанников. Нарушений здоровья, вызванных адаптацией, ни у кого не выявлено. 20 детей прошли адаптационный период за три месяца, остальные в течение полугода. Воспитателям групп была роздана памятка «Как помочь ребенку не бояться детского сада».

## 6. Диспансеризация детей в детском саду.

Сведения о детях, стоящих на диспансерном учете подает Наурская ЦРБ. По мере необходимости дети направляются на консультацию к специалистам и проводятся профилактическое лечение. Проводим доврачебный осмотр детей (скрининг) и лабораторное обследование.

В МБДОУ №3 «Березка» с. Ченокозово низкая заболеваемость. Это обусловлено, прежде всего тем, что проведение лечебно - профилактических мероприятий и физиопроцедур направлены на профилактику простудных заболеваний. В детском саду из года в год совершенствуется система профилактики простудных заболеваний, продолжают активно внедряются оздоравливающие технологии.

## **7. Организация вакцинопрофилактики.**

Среди противоэпидемических мероприятий в борьбе с детскими инфекциями организация прививочной работы принадлежит одно из ведущих мест. Целью иммунопрофилактики является не только создание индивидуальной невосприимчивости, но главным образом формирование коллективного иммунитета к определенной инфекции.

И Доводятся прививки в процедурном кабинете при строгом соблюдении всех санитарно - эпидемиологических требований. Оборудование кабинета также соответствует всем требованиям. В нем имеются инструкции по применению всех препаратов, которые используются для проведения прививок. Прививки проводятся по строго составленному плану.

Всех родителей, дети которых подлежат профилактической прививке, информирую о дне проведения прививки и о предварительной медикаментозной подготовке к прививке. Перед самой прививкой ребенок осматривается врачом с обязательной термометрией. В течение всего срока определенного инструкцией по применению соответствующего вакцинного препарата, за ребенком ведется медицинское наблюдение. Все данные о проведенной прививке заносятся в журнал прививок и медицинскую карту ребенка, прививочный журнал с занесением реакции на ее проведение. По показаниям врача - невролога профилактические прививки проводят в условиях поликлиники.

Выполнение плана профилактических прививок за три года.

Вакцина	2020	2021	2022	Итого
АКДС (АДС-М)	<b>65</b>	<b>89</b>	<b>37</b>	<b>191</b>
1 Полиомиелит	<b>44</b>	<b>91</b>	<b>71</b>	206
Корь	<b>25</b>	<b>45</b>		77
1 Паротит	<b>25</b>	<b>45</b>		77

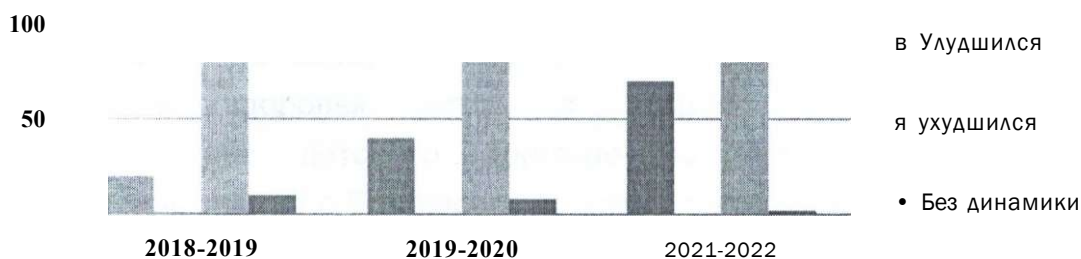
расі іvха	<b>25</b>	<b>45</b>	<b>7</b>	<b>77</b>
I рипп	<b>141</b>	<b>135</b>		<b>276</b>
Манту	<b>150</b>	<b>148</b>		<b>298</b>

## 8. Профосмотры детей

Систематическое медицинское наблюдение за состоянием здоровья воспитанников в профилактических целях проводилось в течение всего периода пребывания детей в детском саду.

Эффективность проведенных профосмотров, отмечены в диаграмме показатели заболеваемости: сколько детей улучшили эти показатели, ухудшили или остались без динамики. Указано также количество детей, которые состоят на диспансерном учете. Видна разница с предыдущими годами.

### Результат профосмотра детей



## 9. Организация питания.

В нашем детском саду питание организовано в групповых комнатах. Весь цикл приготовления блюд происходит на пищеблоке. Пищеблок на 100% укомплектован кадрами. Помещение пищеблока размещается на первом этаже, имеет отдельный выход.

Транспортирование пищевых продуктов осуществляется специальным автотранспортом поставщиков.

Организация питания воспитанников детского сада осуществляется в соответствии с утвержденным 10-дневным меню, согласованным с Роспотребнадзором. При составлении меню используются разработанные тех. карты, что обеспечивает сбалансированность питания по белкам, жирам, углеводам. Качество привозимых продуктов и приготовленных блюд контролируется специально созданной бракеражной комиссией с соответствующей записью в журнале результатов оценки готовых блюд. Организация питания постоянно находится под контролем администрации.

В детском саду организовано 3-х разовое питание. В рацион питания включены все основные группы продуктов - мясо, молоко и

молочные продукты, яйца, пищевые жиры, овощи и фрукты, сахар, кондитерские изделия, хлеб, крупа и др.

Рацион питания детей по качественному и количественному составу в зависимости от возраста детей формируется отдельно для групп детей в возрасте от 1,5 до 3-х лет и от 3 до 7 лет.

Контроль за фактическим питанием и санитарно-гигиеническим состоянием пищеблока осуществляется мною ( медицинским работником ДОУ).

Общее санитарно-гигиеническое состояние дошкольного учреждения соответствует требованиям Роспотребнадзора: питьевой, световой и воздушный режимы соответствуют нормам.

Пищеблок детского сада оснащен всем необходимым техническим оборудованием. Работники пищеблока своевременно проходят медицинский осмотр и санитарно-гигиеническое обучение.

#### **10. Основные задачи работы на летний оздоровительный период:**

1. Создание условий, обеспечивающих охрану жизни, сохранение и укрепление здоровья детей в летний оздоровительный период, предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма через закрепление знаний о безопасности жизнедеятельности детей;
2. 1 Доведение педагогического и санитарного просвещения родителей по вопросам воспитания и оздоровления детей, вовлечение их в воспитательно-образовательный процесс ДОУ в летний период. Особое внимание отведено физкультурно-оздоровительной работе. Прием детей, утренняя гимнастика, игровая деятельность и другие мероприятия организовывались на свежем воздухе, в зависимости от погодных условий.
3. Питьевой режим

Выводы:

Правильная организация санитарно гигиенического режима в детском саду, своевременная и эффективная работа по медицинскому обслуживанию детей, чёткая организация питания, физического воспитания, закаливания детей, санитарно - просветительная работа с родителями и персоналом, направленные на укрепление здоровья детей и снижение заболеваемости, дают положительные результаты:

1. Детей с ухудшением состояния здоровья в период адаптации нет.
2. Профилактическим осмотром охвачены все дети.
3. Ведется работа по снижению заболеваемости (показатели заболеваемости по учреждению ниже среднестатистических городских.

5. 11 проводится большая лечебно - профилактическая работа.

6. I Доводится санитарно - просветительская работа.

**Отчет подготовила медицинская сестра М.А. Антонова**

/юции



З.И. Талаева

Контингент воспитанников детского сада представлен детьми от 1,5 до 7 лет. В настоящее время функционируют 6 групп:

1 группа	Возраст	Количество детей
2 я группа раннего возраста «Ладушки»	1,5 лет до 2 лет	24
1 младшая «Солнышко»	от 2 лет до 3 лет	11
младшая «Радуга»	от 3 лет до 4 лет	30
средняя «Дружба»	от 4 лет до 5 лет	25
старшая «Светлячки»	от 5 лет до 6 лет	35
подготовительная «Улыбка»	от 6 лет до 7 лет	32

Медицинское обслуживание воспитанников осуществляет: мед. сестра Антонова Марина Алексеевна

Для проведения лечебно-профилактической работы в учреждении функционирует медицинский кабинет, состоящий из медицинского кабинета и изолятора. Все помещения оснащены согласно требованиям СанПиН.

Деятельность своей работы я осуществляю в соответствии с годовым планом и работы медицинского кабинета цель, которого в сохранении, укреплении и развитии здоровья детей. В детском саду создан комплекс мероприятий, направленных на полноценное физическое развитие детей, их оздоровление, профилактику заболеваний. В детском саду созданы оптимальные условия для двигательной деятельности, позволяющие проводить физкультурные занятия, спортивные, подвижные игры, физкультурные праздники и досуги круглый год.

В течение года каждый воспитанник детского сада проходит через комплекс лечебно - коррекционных мероприятий, которые включает в себя:

- гимнастика после сна;
- лечение плоскостопия - ходьба по массажным дорожкам;
- полоскание рта после каждого приема пищи, ежедневно;
- профилактика заболеваний, связанных с дефицитом йода /йодбаланс/;
- витаминизация ежедневная третьих блюд витамином «С», лук, чеснок в блюдо, фруктовые соки, свежие фрукты.
- сбалансированное питание, согласно 20-дневному цикличному меню; - поливитамины по 1-2 драже в день курсом по 20 дней ежемесячно;
- ионизация воздуха ежедневно в каждой группе;
- кварцевание всех групп и других помещений;
- плановые профилактические прививки по возрасту;
- прогулки 2 раза в день, согласно графику температурного режима;



- контроль температурного режима, проветривания в группах, согласно графику проветриваний.

Проводился плановый профилактический осмотр (диспансеризация) детей с привлечением специалистов Наурской ЦРБ (невролога, окулиста, отоларинголога, стоматолога, хирурга, дерматолога, педиатра).

- лабораторные исследования крови и мочи, ЭКГ.

Детский сад работает в тесном контакте с детской поликлиникой:

- при подготовке ребенка к поступлению в детский сад и ведение его в период адаптации;

- при выписке ребенка в детский сад после острого заболевания и его оздоровления;

- при диспансеризации детей и контроль за состоянием их здоровья, оздоровление детей с отклонениями в состоянии здоровья и с хроническими заболеваниями.

#### **Нормативное правовое обеспечение медицинского обслуживания детей:**

- Федеральный закон от 21.11.2011 № 32-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Федеральный закон от 17.09.2008 № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных заболеваний»;
- СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;
- приказ Минздрава от 05.11.2013 № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;
- приказ Минздравсоцразвития от 31.01.2011 № 51н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря прививок по эпидемическим показаниям»;
- Инструкция по проведению профилактических осмотров детей дошкольного и школьного возрастов на основе медико-экономических нормативов, утвержденная приказом Минздравмедпрома России от 14.03.1995 № 60;
- письмо Минобрнауки России от 22.04.2009 № 03768 «О медицинском обслуживании детей в дошкольных образовательных учреждениях»;
- приказ Минздрава от 30.12.2003 № 621 «О комплексной оценке состояния здоровья детей»;
- приказ Минздрава от 21.03.2003 № 109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации.

## **2. Объем выполняемой работы, в том числе в соответствии с должностной инструкцией**

В течение 2021-2022 учебного года проводилась профилактическая и санитарно-противоэпидемиологическая работа: контроль за развитием и здоровьем детей, оказание по необходимости первой медицинской помощи, антропометрия и взвешивание, направление детей по показаниям в поликлинику для сдачи анализов, осмотры на педикулез и чесоточного клеща.

С февраля 2020 года изменился объем работы в связи с угрозой распространения коронавируса. В циклограмму работы были включены дезинфекционные мероприятия, ежедневное измерение температуры детям и персоналу, контроль за здоровьем детей, которые выезжали за границу

В учреждении разработан план оздоровительно - коррекционной работы на год. В детском саду ведётся систематическая профилактическая и санитарно - просветительная, санитарно-противоэпидемиологическая работа.

Основной моей задачей является профилактическая и социально-реабилитационная работы, оказание квалифицированной первой помощи нуждающемуся ребенку, динамический контроль за развитием и здоровьем детей, за обеспечением для этого условий, выявление ранних отклонений с целью предотвращения формирования хронической патологии и предотвращения уже имеющихся патологий, характерных для нашего контингента детей.

Регулярно проводится антропометрия и взвешивание, по мере необходимости дети направляются в детскую поликлинику для сдачи анализов. Систематически проводятся осмотры детей на педикулёз и чесоточного клеща.

Я, квалифицированно оказываю первую доврачебную помощь при острых заболеваниях, травмах. Согласно графику детской консультации организую и участвую в углублённых осмотрах детей специалистами.

**Как же проводилась реализация годового плана:**

За 2021 - 2022 учебный год: проведено бесед - 6, выпущено санитарных бюллетеней - 19, консультаций - 8, составлено статей в родительские уголки - 6.

При проведении санитарно - просветительской работы используется разнообразная медицинская литература, статьи из Интернета.

### **3. Документация**

В течение 2021-2022 учебного года вела медицинские карты, планы работ, инструкции, заполнение журналов. В срок готовила и предоставляла в управление образования администрации района отчеты о заболеваемости детей, по проведению профилактических прививок, по диспансеризации воспитанников.

Оформляла отчетные медицинские документы и журналы:

- Медицинская карта ребенка;
- История развития ребенка;
- Табель учета ежедневной посещаемости;
- Экстренное извещение об остром отравлении или реакции на прививку;
- Журнал учета инфекционных заболеваний;
- Карантинный журнал, листы наблюдения в карантинной группе;
- Карта профилактических прививок;
- Контрольная карта диспансерного наблюдения;
- Бракеражный журнал;
- Журнал дегельминтации
- Журнал учета заболеваемости;
- Журнал учета детей по группам
- Журнал осмотра детей на педикулез и кожных заболеваний
- Карантинный журнал
- Журнал учета поступления и расхода медикаментов;
- Журнал регистрации несчастных случаев с воспитанниками и сотрудниками
- Журнал учета, хранения и использования дезинфицирующих средств;
- Журнал осмотра детей врачами специалистами;
- Журнал контроля санитарного состояния учреждения;
- Журнал учета диспансерных детей;
- Журнал антропометрических измерений;
- Журнал профилактических прививок;
- Журнал учета периодических медицинских осмотров сотрудников;
- Журнал учета поступивших детей;
- Журнал учета выбывших детей;
- Журнал кварцевания медицинского кабинета;
- Журнал температурного режима работы холодильника;
- Журнал подсчета калорийности блюд;
- Журнал проф. прививок сотрудникам детского сада;

### **4. Лечебно-оздоровительная работа**

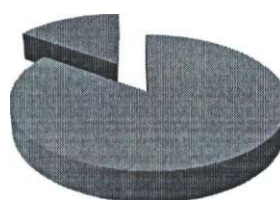
Работа по оздоровлению детей в детском саду проводится по принципу индивидуального подхода к детям с разным уровнем состояния здоровья. Для более эффективного оздоровления дети разделены по тяжести заболевания и возрасту на группы и подгруппы.

По результатам мониторинга здоровья и физического развития были выявлены дети хроническими заболеваниями:

Нозология	Количество детей
ЧБД	21
нарушение зрения	1
нарушение слуха	-
нервной системы	-
опорно-л и Гательного аппарата	-
сердечно-сосудистой системы	-
желудочно-кишечного тракта	-
эндокринной системы	-
мочеполовой системы	1
дыхательной системы	5
кровообращения	-
кожи	-
аллергия	-
Другие заболевания (хронические)	-
Итого	28

### Сравнительный анализ детей с хроническими заболеваниями 2021 -2022 учебный год

2021-2022 уч.год



I от общего количества детей  
Iхронические заболевания

В соответствии с результатами мониторинга здоровья, дети распределены по следующим группам:

Группы здоровья	Количество детей
I	151
II	5
III	1
Всего	157
Физкультурные группы	Количество детей
Основная	157
Группа отопительная	0

Специальная  
ЛФК~

О

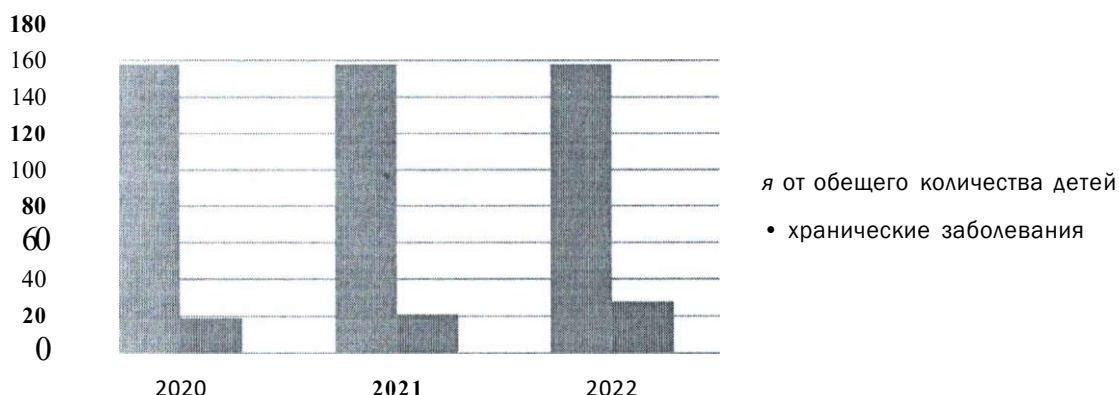
- все занятия по физкультуре проходят в физкультурном зале в облегченной форме: майка, шорты, носки. Во время таких занятий дети получают воздушные ванны, что дает закаливающий эффект. Продолжением закаливающих мероприятий в течение дня является гимнастика «Ниши», ходьба по массажному коврику «Морское дно», после сна (проводится лежа в кровати), дыхательная гимнастика по Стрельниковой, гимнастика с последующим сухим обтиранием в группе, музыкально-ритмическая гимнастика, артикуляционная гимнастика, пальчиковая гимнастика, физ. минутки, точечный массаж.

### Общий показатель за три года

Нозология	Количество детей			
	2020	2021	2022	итого
ЧБД	10	16	21	37
нарушение зрения	2	2	1	5
нарушение слуха	-	-	-	-
нервной системы	-	1	-	1
опорно-двигательного аппарата	-	-	-	-
сердечно-сосудистой системы	-	-	-	-
желудочно-кишечного тракта	-	-	-	-
эндокринной системы	-	-	-	-
мочеполовой системы	-	-	1	1
дыхательной системы	7	12	5	24
кровообращения	-	-	-	-
кожи	-	-	-	-
аллергия	-	-	-	-
Другие заболевания(хронические)	-	-	-	-
Итого	19	21	28	68

### Сравнительный анализ с хроническими заболеваниями за три года

#### Хронические заболевания



## **Заболеваемость детей**

Ежемесячно мной проводится анализ посещаемости и заболеваемости детей. Результаты анализа и возможные причины заболевания детей заслушались на медико-педагогическом совещании и обсуждаются на педсовете.

Дети болели в основном ОРЗ, ОРВИ, осложненными трахеитами, бронхитами, обострение болезни происходит в период эпидемии.

Причины заболеваемости:

1. Всплеск заболеваемости связан с началом посещаемости ребенком детского учреждения, когда он вступает в контакт с большим числом потенциальных разносчиков инфекции.
2. Малоактивный образ жизни в семье. Чаще всего родители занимают детей просмотром мультфильмов и компьютерными играми, не ограничивая их по времени.
3. Слабый иммунитет. Дети попросту не готовы эффективно противостоять инфекциям. Здоровый образ жизни и правильное питание - вот первые доступные шаги по укреплению иммунитета.
4. Эпидемии. Повышение заболеваемости в декабре месяце было связано с вспышкой ОРВИ в нашем городе.
5. Неправильное питание. Даже посещая детские дошкольные учреждения, в которых все продукты строго нормируются и их сбалансированность просчитывается, малыши всё равно попадают в группу риска. Причина - неправильное питание детей дома.

Причины пропусков без причины:

1. Отдаленность детского сада от места проживания детей.
2. При низкой температуре родители оставляют детей дома.

Проводимая работа по снижению заболеваемости и пропусков без причин:

1. Беседы с родителями. Консультации в уголок.
- 2.1 Доведение профилактических мероприятий во время эпидемиологического режима согласно плану учреждения.
3. Кварцевание групп.
4. Решена проблема по устранению температурного нарушения в группах учреждения (декабрь).
5. Ведение мониторинга теплового режима и утреннего приема детей.
6. Витаминизация (соки, фрукты, третье блюдо - аскорбинка).
7. Сбалансированное питание.
8. Выполнение режимных моментов (закаливание, прогулка, утренняя гимнастика).

Для полноценного физического развития детей, реализации потребности в движении в детском саду созданы определённые условия.

В группах созданы уголки физической культуры, где располагаются различные физические пособия, в том числе и для профилактики плоскостопия.

В детском саду оборудована группа для физкультурных занятий с разнообразным физкультурным оборудованием. Всё это повышает интерес малышей к физкультуре, увеличивает эффективность занятий, позволяет детям упражняться во всех видах основных движений в помещении.

В целях оздоровительной и лечебно-профилактической работы с детьми нами была разработана система профилактической и коррекционной работы.

Система профилактической и коррекционной работы по оздоровлению дошкольников

#### Профилактика

Комплексы упражнений по профилактике нарушений зрения во время занятий

Комплексы по профилактике плоскостопия

Комплексы по профилактике нарушений осанки + сон без маек и подушек

Дыхательная гимнастика

Снятие умственной усталости во время занятий (релаксационные паузы, физкультминутки, массаж ушных раковин)

I Прогулки + динамический час

Закаливание:

Сон без маек

Ходьба босиком

Обширное умывание

8. Оптимальный двигательный режим

#### Коррекция

Упражнения на коррекцию плоскостопия

Упражнения на коррекцию сколиоза

#### Мероприятия на период повышенной заболеваемости гриппа и ОРЗ

Оксалиновая мазь

Лук, чеснок

Особое внимание в режиме дня мы уделяем проведению закаливающих процедур, способствующих укреплению здоровья и снижению заболеваемости.