

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОМБИ-НИРОВАННОГО ВИДА «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА СНЕЖНОЕ» донецкой народной республики

(ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»)

ул. Льва Толстого, 47, г.Снежное, г.о.Снежное, Донецкая Народная Республика, 286500 тел. +7 (85656)5-11-35,e-mail: 14mdoy@mail.ru, ИНН 9304011473

СОГЛАСОВАНО Пелагогическим советом ГКЛОУ «ДЕТСКИЙ САД №14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О. СНЕЖНОЕ» ДНР (протокол от 27 марта 2025 года № 3) **УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД №14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.

СНЕЖНОЕ» ДНР

Ю.Н.Свобода

27 марта 2025 года

Отчет о результатах самообследования

ГОСУДАРСТВЕННОГО КАЗЕННОГО ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА СНЕЖНОЕ» ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

за 2024 гол

Общие сведения об образовательной организации

Наименование образовательной организации	ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА «ДЕТСКИЙ САД №14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА СНЕЖНОЕ» ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ		
Руководитель	Свобода Юлия Николаевна		
Адрес организации	286500 ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА, Г.О. СНЕЖНОЕ, Г. СНЕЖНОЕ, УЛ. ЛЬВА ТОЛСТОГО, Д.47		
Телефон, факс	+7 856565-11-35		
Адрес электронной почты	14mdoy@mail.ru		
Учредитель	Отдел образования администрации города Снежное		
Дата создания	1988		
Лицензия	от 13.07.2023 № 1390, Регистрационный номер: № ЛО35- 00115-93/00663624		

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА СНЕЖНОЕ» ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ (далее — ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР») расположено в жилом районе города вдали от производящих предприятий и торговых мест. Здание Детского сада построено по типовому проекту. Проектная наполняемость — 210 мест. Общая площадь здания — 1043 кв. м.

Цель деятельности ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»— осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ дошкольного образования.

Предметом деятельности ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» является формирование общей культуры, развитие физических, интеллектуальных, нравственных, эстетических и личностных качеств, формирование предпосылок учебной деятельности, сохранение и укрепление здоровья воспитанников.

Режим работы Детского сада: рабочая неделя — пятидневная, с понедельника по пятницу. Длительность пребывания детей в группах — 10,5 и 12 часов. Режим работы массовых групп — с 07:00 до 19:00, групп компенсирующего вида — с 7:00 до 17:30.

Аналитическая часть

І. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность в Детском саду организована в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС дошкольного образования. С 01.01.2021 ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» функционирует в соответствии с требованиями СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», а с 01.03.2021 — дополнительно с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Образовательная деятельность ведется на основании утвержденной образовательной программы дошкольного образования (ОП ДО), которая составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом дошкольного образования (ФГОС ДО), Федеральной образовательной программой дошкольного образования (ФОП ДО) и санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

Переход на ФОП ДО. Согласно дорожной карте внедрения ФОП ДО в образовательный процесс в детском саду был составлен план-график по переходу детского сада на реализацию ФОП ДО. В план-график были включены мероприятия, рекомендованные Минпросвещения. На базе детского сада была создана рабочая группа по приведению ОП ДО в соответствие с ФОП ДО. В летний период рабочая группа провела аудит по рекомендациям Минпросвещения (письмо Минпросвещения от 03.03.2023 № 03-350).

Для формирования вариативной части ОП ДО рабочая группа организовала анкетирование с целью изучить запросы и потребности родителей и воспитанников. Данные анкетирования помогли определиться с приоритетной деятельностью детского сада.

На основании плана-графика проведения мониторинга инфраструктуры ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» утвержденного приказом заведующего ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА»

Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» от 28.03.2023 № 353, была проведена промежуточная оценка степени соответствия РППС детского сада требованиям ФГОС и ФОП ДО и рекомендациям Минпросвещения.

В ходе контроля выявлено: созданная РППС в детском саду учитывает особенности реализуемой ОП ДО. В каждой возрастной группе имеется достаточное количество современных развивающих пособий и игрушек. В каждой возрастной группе РППС обладает свойствами открытой системы и выполняет образовательную, развивающую, воспитывающую, стимулирующую функции.

На заседании установочного педагогического совета 2 сентября 2024 года была утверждена образовательная программа дошкольного образования, разработанная на основе Федеральной образовательной программы дошкольного образования. Программа состоит из обязательной и вариативной частей. Обязательная часть ОП ДО оформлена с учетом ФОП ДО. Вариативная часть включает авторские и парциальные программы, которые отражают специфику детского сада, индивидуальные потребности воспитанников, мнение их родителей и условия, в которых проходит педагогический процесс

Образовательный процесс для детей с OB3 и детей-инвалидов осуществляется в соответствии с адаптированной образовательной программой дошкольного образования для детей с THP (OHP), которая разработана на основании Федеральной адаптированной образовательной программы дошкольного образования.

Образовательная деятельность по ОП ДО осуществляется в группах общеразвивающей и комбинированной направленности. В детском саду функционируют 12 возрастных групп. Из них:

Направление	Возраст	Количество групп	Количество детей
Общеразвивающее	еразвивающее Ранний возраст		25
	Младшая	2	30
	Средняя	2	30
	Старшая	2	35
	Подготовительна я	2	37
Комбинированное	Старшая	1	9
	Подготовительна я	1	9
Итого		12	175

Воспитательная работа. Реализация цели и задач программы воспитания осуществлялась по основным направлениям (модулям):

- развитие основ нравственной культуры;
- формирование основ семейных и гражданских ценностей;
- формирование основ гражданской идентичности;
- формирование основ социокультурных ценностей;
- формирование основ межэтнического взаимодействия;
- формирование основ информационной культуры;
- формирование основ экологической культуры;
- воспитание культуры труда.

Для реализации программы воспитания был оформлен календарный план воспитательной работы, который включает в себя общесадовские и групповые мероприятия. План составлен с учетом федерального календарного плана воспитательной работы.

Чтобы выбрать стратегию воспитательной работы, в 2024 году проводился анализ состава семей воспитанников.

Характеристика семей по составу

Состав семьи	Количество семей	Процент от общего количества семей воспитанников
Полная	170	97%
Неполная с матерью	4	2%
Неполная с отцом	0	0%
Оформлено опекунство	1	1%

Характеристика семей по количеству детей

Количество детей в семье	Количество семей	Процент от общего количества семей воспитанников
Один ребенок	78	45%
Два ребенка	83	47%
Три ребенка и более	14	8%

Воспитательная работа строится с учетом индивидуальных особенностей детей, с использованием разнообразных форм и методов, в тесной взаимосвязи воспитателей, специалистов и родителей. Детям из неполных семей уделяется большее внимание в первые месяцы после зачисления в Детский сад.

Вывод: все нормативные локальные акты в части содержания, организации образовательного процесса в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» имеются в наличии. Все возрастные группы укомплектованы полностью. Вакантных мест не имеется. Реализуются приоритетные направления работы. Образовательная деятельность в ДОО в течение отчетного периода осуществлялась в соответствии с требованиями действующего законодательства.

II. Оценка системы управления организации

Управление ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» осуществляется в соответствии с действующим законодательством и уставом Детского сада.

Управление ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» строится на принципах единоначалия и коллегиальности. Коллегиальными органами управления являются управляющий совет, педагогический совет, общее собрание работников. Единоличным исполнительным органом является руководитель — заведующий.

Органы управления, действующие в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»

Наименование органа	Функции
Заведующий	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР».
Управляющий совет	Рассматривает вопросы:
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР», в том числе рассматривает вопросы:
	 развития образовательных услуг; регламентации образовательных отношений; разработки образовательных программ; выбора учебников, учебных пособий, средств обучения ивоспитания; материально-технического обеспечения образовательного процесса; аттестации, повышения квалификации педагогических работников; координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	 Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: • участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; • принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; • разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; • вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы

Структура и система управления соответствуют специфике деятельности Детского сада.

По итогам 2024 года система управления ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

Вывод: ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» зарегистрировано и функционирует в соответствии с нормативными документами в сфере образования. Структура и механизм управления дошкольным учреждением определяют его стабильное функционирование. Управление Детским садом осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности на аналитическом уровне.

III. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Содержание образовательных программ ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» соответствует основным положениям возрастной психологии и дошкольной педагогики. Формами организации педагогического процесса в ГКДОУ являются:

- ООД организованная образовательная деятельность;
- образовательная деятельность в режимных моментах;
- самостоятельная деятельность;
- деятельность по интересам: кружки, студии.

ООД организуется в соответствии с учебным планом и сетками занятий. Образовательная деятельность строилась по комплексно-тематическому принципу на основе интеграции образовательных областей. Работа над темой велась как на занятиях, так и в процессе режимных моментов и самостоятельной деятельности детей в обогащенных по теме развивающих центрах. Количество ООД и их длительность определены таблицей 6.6 СанПиН 1.2.3685-21 и зависят от возраста ребенка.

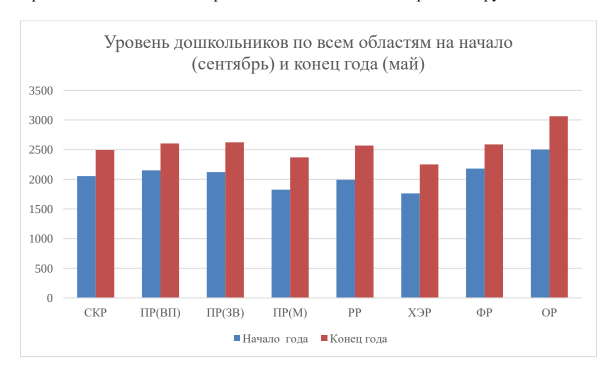
С целью отслеживания соответствия состояния и результатов образовательного процесса по новым государственным стандартам в дошкольном учреждении был проведен мониторинг качества образования детей дошкольного возраста.

В начале учебного года (в сентябре) была проведена основная первичная диагностика: выявлены стартовые условия (исходный уровень развития), определены достижения к этому времени, а также проблемы развития, для решения которых требуется помощь.

В конце учебного года (в мае) была проведена основная итоговая диагностика, по результатам которой была оценена степень решения педагогами детского сада поставленных задач и определяются перспективы дальнейшего проектирования.

Анализ результата мониторинговых исследований результатов образовательного процесса позволяет сделать следующие выводы:

Уровень дошкольников в образовательных областях в возрастных группах составляет:



Реализация каждой образовательной области предполагает решение специфических задач во всех видах детской деятельности, имеющих место в режиме дня ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»:

- режимные моменты;
- игровая деятельность;
- специально организованные традиционные и интегрированные занятия;
- индивидуальная и подгрупповая работа;
- самостоятельная деятельность;
- опыты и экспериментирование.

Во исполнение Указа Президента от 17.05.2023 № 358 в годовой план работы детского сада были внесены мероприятия по формированию безопасной информационной среды для педагогов, детей и родителей. В течение года со всеми участниками образовательных отношений проводились просветительские мероприятия.

В 2024 году в рамках патриотического воспитания осуществлялась работа по формированию представлений о государственной символике РФ: изучение государственных символов: герба, флага и гимна РФ. Деятельность была направлена на формирование у дошкольников ответственного отношения к государственным символам страны.

Деятельность детского сада в целом и каждого сотрудника в отдельности направлена на реализацию социального заказа родителей, интересов детей:

- Организация консультативного пункта для родителей.
- Анкетирование родителей.
- Совместные проекты.
- Участие родителей в конкурсах и выставках.
- Большое количество наглядного и информационного материала для родителей в группах.

- Педагоги ГКДОУ используют в работе с родителями традиционные и нетрадиционные формы работы.
- Родители постоянно информируются о таких событиях через фотоколлажи и информацию (с фото и видео материалами) на сайте ГКДОУ и страничках в соцсетях.

Важным условием качественного образования дошкольников является высокий профессионализм воспитателей, специалистов дошкольного учреждения, повышение профессиональной компетентности педагогов в области социально-личностного развития детей через семинары-практикумы, тематические консультации, круглые столы по данной проблеме, разработку методических рекомендаций для педагогов ДОУ, в которых раскрывалась бы суть проблемы социально-личностного развития ребёнка, методы и пути её оптимизации. Методическая работа в ДОУ строится на основе анализа достигнутых образовательного процесса, уровня педагогического мастерства и квалификации педагогов. Методические формы разнообразны: дискуссии, деловые и ролевые игры, педагогические советы, «Круглые столы», методические выставки. Одной из наиболее эффективных форм оказания методической помощи и повышения квалификации педагогов в нашем учреждении является семинар-практикум - особая форма организации самостоятельной познавательной деятельности слушателей. Основная цель проведения обновление теоретических знаний, совершенствование навыков и развитие практических умений в связи с необходимостью освоения новых способов решения профессиональных залач.

В 2024 году были проведены следующие семинары:

Семинар «Приобщение детей дошкольного возраста к истокам русской традиции» - **14.02.2024**

Цель: Обобщить знания о русском фольклоре; раскрыть внутренние потенциал; пополнить копилку игр.

Семинар-практикум «Оказание экстренной допсихологической помощи» - **16.04.2024**

Цель: Повышение профессиональной компетентности в направлении оказания допсихологической помощи.

Семинар-практикум «Эффективные формы и методы совместной деятельности в ДОУ и семьи в духовно-нравственном воспитании дошкольников» - **16.10.2024**

Цель: Формирование духовно-нравственной основы личности, а также присоединение ребёнка и его родителей к базовым духовным, нравственным и социокультурным ценностям.

Все формы методической работы направлены на повышение квалификации и мастерства воспитателя, его самоутверждения.

Деятельность Детского сада направлена на обеспечение непрерывного, всестороннего и своевременного развития ребенка. Организация образовательной деятельности строится на педагогически обоснованном выборе программ (в соответствии с лицензией), обеспечивающих получение образования, соответствующего ФГОС ДО и ФОП ДО.

В основу воспитательно-образовательного процесса ГКДОУ № 14 г. Снежное в 2024 году были положены образовательная программа дошкольного образования, самостоятельно разработанная в соответствии с федеральным государственным

образовательным стандартом дошкольного образования и с учетом федеральной образовательной программы дошкольного образования, и адаптированная образовательная программа для детей с ОВЗ. В ходе реализации образовательной деятельности используются информационные технологии, современные педагогические технологии, создана комплексная система планирования образовательной деятельности с учетом направленности реализуемой образовательной программы, возрастных и индивидуальных особенностей воспитанников, которая позволяет обеспечить бесшовный переход воспитанников детского сада в школу.

Работа с детьми с ОВЗ

В 2024/25 учебном году коррекционную помощь в комбинированных группах получал 20 детей. В течение учебного года обследовано с целью выявления ОВЗ 157 ребенка. Направлено на ПМПК для определения и уточнения образовательного маршрута 14 детей.

Коррекционная работа проводилась с использованием наглядных, практических и словесных методов обучения и воспитания с учетом психофизического состояния детей, с использованием дидактического материала. Коррекционная работа проводилась по следующим направлениям: накопление и актуализация словаря, уточнение лексикограмматических категорий, развитие фонематических представлений, коррекция нарушений звукопроизношения, развитие связной речи.

Логопедическую помощь в группах общеобразовательной и комбинированной направленности получали 20 ребенка 5—7 лет по положению об оказании логопедической помощи в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР».

Вывод: образовательный процесс в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» организован в соответствии с требованиями, предъявляемыми ФГОС ДО и ФОП ДО, и направлен на сохранение и укрепление здоровья воспитанников, предоставление равных возможностей для полноценного развития каждого ребенка. Общая картина оценки индивидуального развития позволила выделить детей, которые нуждаются в особом внимании педагога и в отношении которых необходимо скорректировать, изменить способы взаимодействия, составить индивидуальные образовательные маршруты. Работа с детьми с ОВЗ продолжается. Полученные результаты говорят о достаточно высокой эффективности коррекционной работы.

Участие воспитанников в конкурсах различного уровня в 2024 году

Наименование конкурса	Ly norehb	Дата проведения	Участники	Результат участия
«Белый мишка»	Олимпиада по математике	11.02.2024 08.02.2024	Валерия Попова Арина Брода	Призер 1 степени
«Я читаю Пушкина»	Всероссийский конкурс детский рисунков	14.02.2024	Куликов Макар Гамола Злата Тюрюханов Никита	1 место
«Я и моя семья»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	15.02.2024	Пащенко Варвара Федоренко Никита Мищенко Егор	Диплом

			Грицаенко Анна Петрова Ксения	
«Космос вокруг»	руг» Всероссийская познавательная онлайн-викторина О4.04.2024 Барсукова София Красников Гордей Снигур Арина Чмилева Ульяна		Диплом	
«Я звезда!»	Всероссийский детский творческий конкурс	04.04.2024	04.04.2024 Веприцкая Полина Кардашова Мария	
«Яхудожник»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	11.04.2024	Ключникова Варвара Якименко Тимур	Диплом
«Весенняя фантазия»	Всероссийский конкурс рисунков в нетрадиционных техниках рисования	24.04.2024	4.2024 Кистенев Демьян Сытников Ярослав	
«Я-музыкант»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	03.05.2024	Павлюкова Николь Трофимова Евгения	Диплом
«Семья глазами ребенка»	Всероссийский конкурс детских рисунков	08.05.2024	8.05.2024 Ерошенко Степан Кардашова Мария	
«9 мая в вопросах и ответах»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	08.05.2024 Колесников Мирон Мошна Иван		Диплом
«В этот День Победы…»	Всероссийский детский творческий конкурс, посвященный 9 Мая	15.05.2024 Назаренко Кристина Сытников		1 место
«Волшебные ниточки»	Всероссийский детский конкурс поделок из ниток	22.05.2024 Шевченко Михаил Кабузько Анастасия		1 место
«Юные врачи»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	23.05.2024 Трофимова Евгения Павлюкова Николь		Диплом
«Мои любимые каникулы»	Всероссийский конкурс детских рисунков	05.06.2024	Ерошенко Степан	1 место

			Кардашова Мария	
«Дети в интернете»	· •		Зосимов Богдан Стеблецов Кирилл	Диплом
«Летние пейзажи»	Всероссийский детский творческий конкурс рисунков	06.06.2024	Корнеев Евгений Веприцкая полина	1 место
«Любимая страна»	Всероссийский детский творческий конкурс	13.06.2024	Назаренко Кристина Кардашова Мария	1 место
«Мой читательский дневник»	Всероссийский конкурс детских рисунков	11.09.2024	Кардашова Мария Тюрюханов Никита	1 место
«По стопам Алисы»	Всероссийская познавательная онлайн викторина	26.09.2024	Чмилева Ульяна	Диплом
«Педагогам от всей души!»			Иванова Арина	1 место
«Я-грамотей!»	Всероссийская познавательная онлайн викторина	03.10.2024	Чмилева Ульяна	Диплом
«Солнечный свет»	Международная интернет- олимпиада	08.10.2024	Зубов Никон	1 место
«Осеняя пора»	Осеняя пора» Всероссийский конкурс детских рисунков		Кабузько Анастасия Сытников Ярослав	Сертификат
«Папа может»	Всероссийском детском творческом конкурсе 23.10.2024		Кордашова Мария Сытников Ярослав Назаренко Кристина	1 место
«Знатоки спорта»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	24.10.2024	Бойко Артем	Диплом
«Дорогие бабушка и дедушка!»	Всероссийский детский конкурс открыток	30.10.2024	Трофимова Евгения Сытников Ярослав	1 место

«День народного единства»	Всероссийский детский творческий конкурс	06.11.2024	Стеблецов Кирилл Павлюкова Николь	1 место
«Зимние птицы»	е птицы» Всероссийский 1 детский творческий конкурс		Иванова Арина Назаренко Кристина Стеблецов Кирилл	1 место
«Птицы в мультфильмах»	Всероссийская познавательная онлайн-викторина	14.11.2024	Иванова Арина Бойко Артем Кабузько Анастасия	Диплом
«Герои сказок»	Всероссийский детский творческий конкурс	20.11.2024	Веприцкая Полина Тюрюханов Никита	1 место
«Зима в окно всероссийский конкурс детских рисунков		04.12.2024	Сытников Ярослав Трофимова Евгения	1 место
«Волшебная кисть»	Всероссийский детский творческий конкурс	17.12.2024	Тюрюханов Никита Назаренко Кристина	1 место
«Марафон юных интеллектуалов»	Всероссийская олимпиада	27.12.2024	Сытников Ярослав	Диплом призера

IV. Оценка организации воспитательно-образовательного процесса

В основе образовательного процесса в Детском саду лежит взаимодействие педагогических работников, администрации и родителей. Основными участниками образовательного процесса являются дети, родители, педагоги. Образовательную деятельность с детьми педагоги организуют в следующих направлениях:

- ОД, которую проводят в процессе организации различных видов детской деятельности;
- ОД, которую проводят в ходе режимных процессов;
- самостоятельная деятельность детей;
- взаимодействие с семьями детей по реализации образовательной программы ДО.

Образовательная программа дошкольного учреждения определяет содержание и организацию образовательного процесса для детей дошкольного возраста и направлена на формирование общей культуры, развитие физических, интеллектуальных и личностных качеств, обеспечивающих социальную успешность, сохранение и укрепление здоровья

детей дошкольного возраста. Организация воспитательно-образовательного процесса осуществляется на основании режима дня, сетки занятий, которые не превышают норм предельно допустимых нагрузок, соответствуют требованиям СанПиН и организуются педагогами Детского сада на основании перспективного и календарно-тематического планирования.

Занятия в рамках образовательной деятельности ведутся по подгруппам. Продолжительность занятий соответствует СанПиН 1.2.3685-21 и составляет в группах с детьми:

- от 1,5 до 3 лет до 10 минут;
- от 3 до 4 лет до 15 минут;
- от 4 до 5 лет до 20 минут;
- от 5 до 6 лет до 25 минут;
- от 6 до 7 лет до 30 минут.

Между занятиями в рамках образовательной деятельности предусмотрены перерывы продолжительностью не менее 10 минут.

Основной формой детской деятельности является игра. Образовательная деятельность с детьми строится с учетом индивидуальных особенностей детей и их способностей. Выявление и развитие способностей воспитанников осуществляется в любых формах образовательного процесса.

В рамках реализации годового плана работы в течение года проводились мероприятия для родителей с использованием форм работы онлайн и офлайн. По запросу родителей педагогами и специалистами были проведены:

- 42 групповые консультации с родителями воспитанников;
- 23 индивидуальные консультации с родителями и воспитанниками;
- 34 индивидуальные консультации с родителями;
- 12 тренингов с родителями.

В течение года проводилась систематическая работа, направленная на сохранение и укрепление физического, психического и эмоционального здоровья детей, по профилактике нарушений осанки и плоскостопия у детей. Педагоги Детского сада ежегодно при организации образовательного процесса учитывают уровень здоровья детей и строят образовательную деятельность с учетом здоровья и индивидуальных особенностей летей.

В физическом развитии дошкольников основными задачами для Детского сада являются охрана и укрепление физического, психического здоровья детей, в том числе их эмоционального благополучия. Оздоровительный процесс включает в себя:

- профилактические, оздоровительные мероприятия;
- общеукрепляющую терапию (витаминотерапия, полоскание горла, применение фитонцидов);
- организацию рационального питания (четырехразовый режим питания);
- санитарно-гигиенические и противоэпидемиологические мероприятия;
- двигательную активность;
- комплекс закаливающих мероприятий;
- использование здоровьесберегающих технологий и методик (дыхательные гимнастики, индивидуальные физические упражнения, занятия в сухом бассейне);
- режим проветривания и кварцевания.

Благодаря созданию медико-педагогических условий и системе оздоровительных мероприятий показатели физического здоровья детей улучшились. Детей с первой группой здоровья — 135 человек (77%), со второй группой здоровья —37 (21%), с третьей —3 (2%).

Вывод: воспитательно-образовательный процесс в Детском саду строится с учетом требований санитарно-гигиенического режима в дошкольных учреждениях. Выполнение детьми программы осуществляется на хорошем уровне. Годовые задачи реализованы в полном объеме. В Детском саду систематически организуются и проводятся различные тематические мероприятия. Содержание воспитательно-образовательной работы соответствует требованиям социального заказа (родителей), обеспечивает развитие детей за счет использования образовательной программы. Организация педагогического процесса отмечается гибкостью, ориентированностью на возрастные и индивидуальные особенности детей, что позволяет осуществить личностно ориентированный подход к детям.

V. Оценка качества кадрового обеспечения

Всего ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»работают 59 человек. Соотношение воспитанников, приходящихся на 1 взрослого:

- воспитанник/педагоги —6/1;
- воспитанники/все сотрудники —3/1.

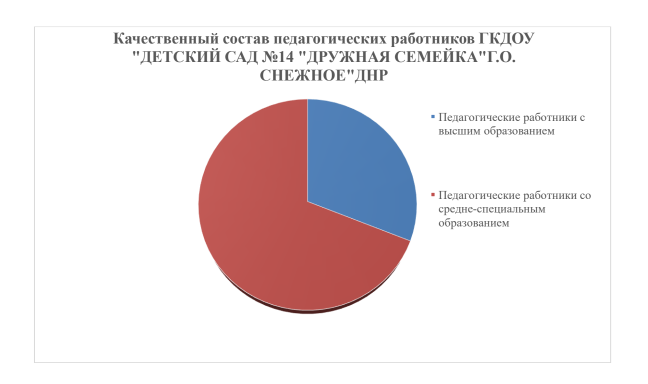
ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» укомплектован педагогами на 90 процентов согласно штатному расписанию. Учебновоспитательный процесс обеспечивают 29 педагогов:

Заведующий ГКДОУ-1 Старший воспитатель — 3; Воспитатели — 23; Учитель-логопед — 2; Музыкальные руководители — 2; Инструктор по физической культуре — 1; Практический психолог — 1.

С категорией «специалист»: 27 (93%) педагогов; «Специалистов I категории»: 2 (7%);

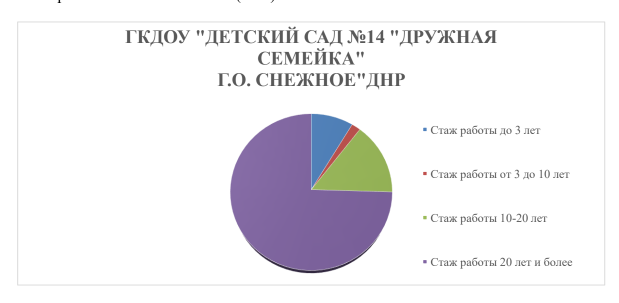
Из них имеют высшее образование: 9 педагогических работников (31%)

Средне специальное: 20 педагогических работников (69 %).



Молодых специалистов (стаж до 3 лет): 4(14%);

Стаж работы от 3 до 10 лет: 1 (3%); Стаж работы 10-20 лет: 7 (24%); Стаж работы 20 лет и более: 17 (59%).



Курсы повышения квалификации в 2024 году прошли 8 работников Детского сада.

№	Фамилия, имя педагога	Занимаемая должность	Тема и код курсов	Форма Прохождени	Продолжительность
	подштоги	gommoerz	NJ PCOD	Я	
1.	Соловьева Т.А.	Инструктор по	1.9.1	Очная	120 ч.
		физической	Актуальные		
		культуре	проблемы в		
			профессиональн		
			ой деятельности		
			учителей		
			предмета		
			«Физическая		
			культура» общеобразовател		
			ьных		
			организаций,		
			инструкторов по		
			ФК и плаванию		
			в ДОО (У)		
2.	Долматова С.А.	Старший	1.10.6	Очная	24 ч.
		воспитатель			
			Наставничество		
			молодых		
			специалистов в образовательных		
			организациях		
3.	Квачева Н.Г.	Старший	1.10.6	Очная	24 ч.
		воспитатель			
			Наставничество		
			молодых		
			специалистов в		
			образовательных		
4.	Терещенко Н.В.	Старший	организациях 3.1.3	Заочная	78 ч.
''	терещенко п.в.	воспитатель	3.1.3	Suo mux	70 1.
			Проектирование		
			управленческой		
			деятельности		
			заведующих,		
			старших		
			воспитателей ДОО		
5.	Квачева Н.Г.	Воспитатель	3.2.35	Очная	72 ч.
-		логопедичес			, =
		кой группы	Современные		
			аспекты		
			формирования		
			предпосылок		
			функциональной		

			грамотности у детей дошкольного возраста в ДОО		
6.	Соколова Л.Л.	воспитатель	3.2.41 Современные аспекты формирования предпосылок функциональной грамотности у детей дошкольного возраста в ДОО	Очная	72 ч.
7.	Долматова С.В.	воспитатель	3.2.35 Современные аспекты формирования предпосылок функциональной грамотности у детей дошкольного возраста в ДОО	Очная	72 ч.
8.	Майборода В.С.	Воспитатель	3.2.45 Современные аспекты формирования предпосылок функциональной грамотности у детей дошкольного возраста в ДОО	Очная	72 ч.

Согласно плану методической работы, в рамках повышения компетенции педагогов по вопросам реализации ФОП ДО были организованы и проведены следующие мероприятия:

- круглый стол «Обновленная ОП ДО: вопросы и ответы»;
- взаимопосещение педагогов по вопросам подбора форм совместной деятельности с учетом ФОП ДО.

На заседании установочного педагогического совета было организовано знакомство педагогов с новым Порядком аттестации педагогических работников, который был

утвержден приказом Минпросвещения от 24.03.2023 № 196. В течение полугодия с педагогами проводилась работа по плану по следующим направлениям:

- аналитико-диагностические мероприятия;
- психологическое сопровождение;
- организационно-методическое сопровождение.

В 2024 году педагоги ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» приняли участие:

- Всероссийском форуме «Воспитатели России: дошкольное образование в Республике Башкортостан»;
- Всероссийской онлайн конференции «Физическое развитие детей дошкольного возраста»

В учреждении созданы условия для участия педагогов в конкурсах на различных уровнях.

Педагоги повышают свой профессиональный уровень на КПК, конкурсах профессионального мастерства, стажировках, эффективно участвуют в работе методических объединений, знакомятся с опытом работы своих коллег и других дошкольных учреждений, а также саморазвиваются. Данные мероприятия создают условия для повышения качества реализации образовательной программы.

Участие педагогов в профессиональных конкурсах в 2024 году

Наименование конкурса	Уровень	Дата проведения	Участники	Результат участия
«Защитник Родины моей!»	Всероссийский творческий конкурс	15.02.2024	Соколова Л.Л.	Диплом призера
«Защитник Родины моей!»	Всероссийский творческий конкурс	16.02.204	Свобода Ю.Н.	Сертифика т
«Люблю тебя, мой край родной!»	Всероссийский творческий конкурс	25.02.2024	Свобода Ю.Н.	Диплом призера
«Педагогические таланты России"	Всероссийский профессиональный педагогический конкурс	17.03.2024	Свобода Ю.Н.	1 место
«Гордость страны»	Гордость страны» Всероссийский конкурс		Нихаева С.В.	Лауреат 1 степени
«Педагог года» в номинации «Воспитатель года»	минации регионального		Рудая Т.Н.	Диплом
«Мои деды ковали победу»	Всероссийский творческий конкурс	27.04.2024	Свобода Ю.Н.	Сертифика т

«Хореографическое искусство»	Всероссийский профессиональный педагогический конкурс	Май 2024	Рудая Т.Н.	1 место
«Территория юных»	Всероссийский конкурс региональных систем и практик патриотического воспитания	Июль 2024	Киселева И.А.	Диплом
«Территория юных»	Всероссийский конкурс региональных систем и практик патриотического воспитания	Июль 2024	Свобода Ю.Н.	Диплом
«Лето в детском саду»	Международный творческий конкурс	Август 2024	Нихаева С.В.	Диплом 2 степени
«Моя отчизна»	Региональный конкурс профессионального мастерства	24.10.2024	Киселева И.А.	Диплом 2 степени

Вывод: в Детском саду созданы кадровые условия, обеспечивающие качественную реализацию образовательной программы в соответствии с требованиями обновления дошкольного образования. В учреждении созданы условия для непрерывного профессионального развития педагогических работников через систему методических мероприятий в Детском саду. Педагоги ГКДОУ № 14 г. Снежное зарекомендовали себя как инициативный, творческий коллектив, умеющий найти индивидуальный подход к каждому ребенку, помочь раскрыть и развить его способности. Таким образом, система психологопедагогического сопровождения педагогов, уровень профессиональной подготовленности и мастерства, их творческий потенциал, стремление к повышению своего теоретического уровня позволяют педагогам создать комфортные условия в группах, грамотно и успешно строить педагогический процесс с учетом требований ФГОС и ФОП ДО. Однако необходимо педагогам и узким специалистам более активно принимать участие в методических мероприятиях разного уровня, так как это, во-первых, учитывается при прохождении процедуры экспертизы во время аттестации педагогического работника, а вовторых, играет большую роль в повышении рейтинга Детского сада.

VI. Оценка учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения

В Детском саду библиотека является составной частью методической службы. Библиотечный фонд располагается в методическом кабинете, кабинетах специалистов, группах Детского сада. Библиотечный фонд представлен методической литературой по всем образовательным областям основной общеобразовательной программы, детской художественной литературой, периодическими изданиями, а также другими информационными ресурсами на различных электронных носителях. В каждой возрастной группе имеется банк необходимых учебно-методических пособий, рекомендованных для

планирования воспитательно-образовательной работы в соответствии с обязательной частью ОП ДО.

Оборудование и оснащение методического кабинета достаточно для реализации образовательных программ. В методическом кабинете созданы условия для возможности организации совместной деятельности педагогов. Закуплен комплект технических средств обучения: компьютер, ноутбук, принтер.

Организованная в детском саду предметно-развивающая среда инициирует познавательную и творческую активность детей, предоставляет ребенку свободу выбора форм активности, обеспечивает содержание разных форм детской деятельности, безопасна и комфортна, соответствует интересам, потребностям и возможностям каждого ребенка, обеспечивает гармоничное отношение ребенка с окружающим миром. Сведения о состоянии учебно-методической базы ДОО представлены в таблице ниже.

Наименование	% обеспечения
Игрушки	80
Музыкальные инструменты	70
Предметы декоративно-прикладного искусства	80
Картины, репродукции	90
Технические средства обучения	40
Детская литература	90
Методическая литература	90

Игрового материала и оборудования в возрастных группах имеется в достаточном количестве. Все игрушки и игровые пособия имеют сертификаты и соответствуют возрастным особенностям дошкольников. Учебно-методическими пособиями детский сад укомплектован на 90 процентов и соответствует нормативным требованиям. Задача оснащения предметно-развивающей среды остается одной из главных.

Вывод: в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» учебно-методическое и информационное обеспечение достаточное для организации образовательной деятельности и эффективной реализации образовательных программ.

VII. Оценка материально-технической базы

В ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» сформирована материально-техническая база для реализации образовательных программ, жизнеобеспечения и развития детей. В Детском саду ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» оборудованы помещения:

- групповые помещения 12;
- кабинет заведующего 1;
- методический кабинет 1;
- музыкальный зал 1;
- пищеблок 1;
- прачечная 1;
- медицинский кабинет 1;
- кабинет практикующего психолога 1.

При создании предметно-развивающей среды воспитатели учитывают возрастные, индивидуальные особенности детей своей группы. Оборудованы групповые комнаты, включающие игровую, познавательную, обеденную зоны.

Материально-техническое состояние ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» и территории соответствует действующим санитарным требованиям к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях, правилам пожарной безопасности, требованиям охраны труда.

Ремонт в ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» в 2024 году

Наименование работ	Объем работ
Замена обоев	40,0 м2
Покраска полов	71,1 м2
Покраска дверей	25,2 м2
Покраска стульев	40 шт
Покраска уличного оборудования	12
Побелка потолков	3 м2

В ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» в 2024 году был произведен капитальный ремонт пищеблока за счет средств бюджета.

Разборка: кирпичных стен	м3	0,9
Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа до 4 м	м3	0,9
Раствор готовый кладочный, цементно-песчаный, M100	м3	0,099
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, размеры 390х190х188 мм, пустотелые, марка 50	м3	0,828
Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток	м2	53,500
Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций	м2	180,500
Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °C 1,01-1,02 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °C, температура при эксплуатации от -50 до +110 °C	КГ	55,7745
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-	м2	180,500

известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм		
Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	-3,971
Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно- известковым раствором, площадью отдельных мест: на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-07	м2	180,500
Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	-6,1009
Смеси сухие штукатурно- клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	КГ	9205,5
Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	КГ	41,515
Окраска водно- дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	50,200
Шпатлевка водно- дисперсионная	Т	-0,025602
Шпатлевка акриловая универсальная водостойкая с содержанием минерального наполнителя и модифицирующих добавок для внутренних и наружных работ по всем видам поверхностей, герметизации швов и трещин до 7 мм, температура применения от +10 °C, расход 0,55 кг/м2 при толщине слоя 2 мм	T	0,18072

Грунтовка акриловая ВД- АК-02	КГ	10,04
Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	Т	0,01506
Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону	м2	130,300
Плитка керамическая для внутренней облицовки стен, глазурованная, гладкая, цветная, толщина 7 мм	м2	130,3
Клей монтажный сухой для внутренних и наружных работ на основе цементного вяжущего, для плитки	Т	0,488625
Смеси сухие водостойкие для затирки межплиточных швов шириной 1-6 мм (различная цветовая гамма)	Т	0,06515
Разборка покрытий полов: из керамических плиток	м2	66,100
Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см (прим. 30х30)	м2	66,100
Плитка керамогранитная, неполированная, толщина 8 мм	м2	67,422
Рейка строганная сухая хвойных пород (ель, сосна), длина 2-3 м, размеры 8х18 мм	м3	0,00661
Клей монтажный сухой для внутренних работ, для кладки и облицовки керамической плиткой печей, каминов	Т	0,7932
Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	КГ	15,203

Разборка плинтусов: цементных и из керамической плитки	М	42,300
Устройство плинтусов: из плиток керамических	М	42,300
Плитка керамическая плинтусная, глазурованная, белая, ширина 80 мм, толщина 11 мм	М	42,723
Разборка вручную стяжек толщиной 20 мм: бетонных	м2	6,6100
Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки: к норме 57-01-021-07	м2	6,6100
Устройство подстилающих слоев: щебеночных	м3	5,28
Щебень из гравия для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм	м3	5,808
Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3	6,61
Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс B12,5 (M150)	м3	6,7422
Армирование подстилающих слоев и набетонок	Т	0,42304
Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс A500C, диаметр 10 мм	Т	0,42304
Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: кварценаполненных с толщиной покрытия 4 мм	м2	66,100
Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	кг	26,44
Устройство полимерных наливных полов из полиуретана: на каждые 0,5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к норме 11-01-052-03	м2	66,100

Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций	м2	66,100
Антисептик для древесины, бетона, камня, кирпича, для наружных и внутренних работ, плотность при 20 °C 1,01-1,02 г/см3, температура при обработке от 0 до +50 °C, температура при эксплуатации от -50 до +110 °C	КГ	20,4249
Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков	м2	66,100
Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	кг	6,8083
Окраска водно- дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков	м2	66,100
Грунтовка акриловая ВД- АК-02	КГ	0,014542
Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	Т	0,021813
Установка уголков ПВХ на клее / прим. плинтус потолочный	M	42,300
Плинтус потолочный из экструдированного полистирола, размеры 20x20 мм	М	42,3
Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	16,5343
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным,	Т	16,5343

цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 24 км		
Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной: до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм	м2	23,1200000
Демонтаж центробежных вентиляторов весом: свыше 0,05 до 0,12 т	ШТ	1,00
Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 1600 до 2400 мм	м2	13,624
Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр 1800 мм	м2	11,25
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 0,7 мм, периметр 1800 мм	м2	2,374
Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром свыше 1100 до 1600 мм	м2	3,26400
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр от 1100 до 1600 мм	м2	3
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 0,7 мм, периметр 1200 мм	м2	0,264
Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н	м2	1,62500

(нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм		
Воздуховоды из оцинкованной стали, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр до 1000 мм	м2	1,25
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 0,7 мм, периметр 1000 мм	м2	0,375
Прокладка воздуховодов из листовой оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 1000 мм	м2	10,22400
Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками, прямой участок, толщина 0,7 мм, периметр 1000 мм	м2	8
Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками, толщина 0,7 мм, периметр 1000 мм	м2	2,224
Установка вентиляторов радиальных массой: свыше 0,05 до 0,12 т	ШТ	1
Вентилятор радиальный из алюминиевых сплавов ВР 280-46-3,15, ВЦ 14-46-3,15, среднего давления, взрывозащищенный, производительность 2300-5100 м3/ч, частота вращения 1500 об/мин, мощность 2,2 кВт	ШТ	1
Прибор или аппарат	ШТ	1
Частотный преобразователь	ШТ	1
Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м2	0,3223
Вставки гибкие из брезента для соединения воздуховодов с вентиляторами, круглого	ШТ	1

сечения на фланцевом соединении, диаметр 315 мм		
Вставки гибкие из брезента для соединения воздуховодов с вентиляторами, прямоугольного сечения на болтовом соединении, размеры 228х228 мм	ШТ	1
Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: диаметром до 560 мм	ШТ	12
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 250х250 мм, АЗД 190.000	IIIT	1
Заслонка воздушная унифицированная ручного управления с площадкой под электропривод, размеры 250х250 мм, АЗД 190.000 (прм. 200х200)	ШТ	7
Установка зонтов над оборудованием	м2	4,84
Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	4,84
Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром: 1600 мм	ШТ	1
Зонт вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольный, размеры шахты 400х400 мм (прим. 220х220)	ШТ	1
Демонтаж: радиаторов весом до 80 кг	ШТ	5,00
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром: до 50 мм	М	52,00

Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	ШТ	6,00
Кронштейны стальные одинарные усиленные, для крепления радиаторов, длина кронштейна 130 мм	ШТ	18,00
Комплект монтажный для подключения алюминиевых и биметаллических радиаторов диаметром 1", диаметр подключаемой резьбы 3/4"	компл	6
Радиатор алюминиевый секционный с боковым подключением, количество секций 7, межосевое расстояние 200 мм, рабочее давление до 3 МПа, максимальная температура теплоносителя до 135 °C, тепловая мощность до 0,693 кВт	ШТ	6
Установка кранов воздушных	компл	6
Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	M	52,00
Трубы напорные из термостабилизированного полипропилена PP-RCT, армированные стекловолокном, для систем водоснабжения и отопления, номинальное давление 2,0 МПа, SDR7,4, размеры 20х2,8 мм	M	53,3
Кран шаровой латунный, резьбовое присоединение, номинальный диаметр 25 мм	ШТ	10
Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления	соединений	126,00

из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм		
Тройник полипропиленовый, диаметр 25 мм	ШТ	10
Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 25 мм	ШТ	48
Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	0,27707
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 24 км	T	0,27707
Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой для прочистки труб: сложного засора	M	26
Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром: 50 мм	М	14,00
Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	М	8,00
Трубы полипропиленовые для систем водоотведения, диаметр 50 мм	М	7,984
Отвод 87,5° полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	ШТ	6

Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 110 мм / прим. 100x100x50 мм	ШТ	2
Переход ПП с чугуна на пластик с манжетой 50х75 мм	ШТ	2
Тройник полипропиленовый для систем водоотведения, диаметр 50 мм	ШТ	4
Установка трапов диаметром: 100 мм	компл	1,0
Трап полипропиленовый с горизонтальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 110 (75) мм, размеры 147х147х220 мм	компл	1
Установка трапов диаметром: 50 мм	компл	1,0
Трап полиэтиленовый с горизонтальным отводом, с решеткой из нержавеющей стали, выпуск диаметром 50 (40) мм, размеры 123х123х150 мм	компл	1
Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 25 мм	М	40,0
Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	М	30,0
Трубы полипропиленовые ПП-Р, номинальное давление 2,0 МПа, номинальный наружный диаметр 20 мм	М	30,75
Кран шаровой латунный, резьбовое присоединение, номинальный диаметр 20 мм	ШТ	6
Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена,	соединений	82,00

армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм		
Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 20 мм	ШТ	18
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 1/2"	ШТ	6
Тройник полипропиленовый, диаметр 20 мм	ШТ	6
Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 20 мм, размер резьбы 3/4"	ШТ	8
Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: свыше 50 до 100 л	ШТ	1
Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощность 2 кВт, объем бака 100 л	компл	1
Демонтаж расширительных и конденсационных баков емкостью: свыше 0,9 до 2,0 м3	ШТ	1,00
Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью: 3 м3	ШТ	1
Бак стальной для воды, без давления, емкость 2000 л (прим. 3000л.)	ШТ	1
Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т	ШТ	1

Насос консольномоноблочный центробежный, производительность 25 м3/ч, напор 32 м, мощность электродвигателя 5,5 кВт, масса агрегата до 0,1 т	ШТ	1
Установка моек: на одно отделение	компл	5,0
Мойка стальная эмалированная, одна чаша, встраиваемая, с креплениями, размеры 450x505x160 мм	компл	5
Сифон полимерный бутылочный для мойки, без перелива, диаметр сливной решетки 70 мм, пластиковый выпуск диаметром 40/50 мм, высота сифона 155-230 мм	компл	5
Смена смесителей: с душевой сеткой	ШТ	3,00
Смеситель для мойки и умывальника, однорукояточный, раздельный, настенный, излив с развальцованным носиком, вынос излива 200-130 мм, диаметр излива 18 мм	компл	3
Демонтаж: умывальников и раковин	ШТ	5,00
Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	0,3724
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным	Т	0,3724

покрытием на расстояние 24 км		
Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм / прим. демонтаж ЩС	ШТ	1
Демонтаж кабеля	M	12,00
Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп	ШТ	14,00
Демонтаж: выключателей, розеток	ШТ	6,00
Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	0,07986
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 24 км	T	0,07986
Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: свыше 1 до 2 кг	M	14,00
Кабель силовой с медными жилами ВБШвнг(A)-LS 4х35мк(N)-1000	М	14,000
Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	M	490,0

Трубы гибкие гофрированные, тяжелые, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 40 мм	М	112,2
Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 25 мм	М	224,4
Трубы гибкие гофрированные, легкие, из самозатухающего ПВХ, с протяжкой, номинальный диаметр 20 мм	М	163,2
Клипсы (зажимы)	IIIT	500
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2	М	180,0
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x1,5ок(N, PE)-660	М	183,6000
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2	М	250,0
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3x2,5ок(N, PE)-660	М	163,2000
Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5x2,5мк-660	М	91,8000
Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2	М	140,0

Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 5х4мк-660	М	142,8000
Устройство в бетонных конструкциях полов и стен борозд с использованием штробореза площадью сечения: до 20 см2	М	10,0
Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый	ШТ	13,00
Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола, тип ЛПО 46-2x36-003 (004)	ШТ	12
Светильник с лампой накаливания, потолочно-настенный, степень защиты IP44, мощность 100 Вт, со стеклом, НПБ 1101	ШТ	1
Коробка ответвительная на стене	ШТ	8
Коробка ответвительная, размеры 100х100х50 мм	ШТ	8
Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	ШТ	8,00
Розетки кабельные 3P+E, 32 A, IP44	ШТ	8,00
Вилки кабельные 3P+E, 32 A, IP44	ШТ	8
Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	ШТ	6,00
Выключатель скрытого монтажа, двухклавишный, 10 A, цвет белый, IP20	ШТ	6
Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	ШТ	6,000
Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	ШТ	8,00

D		
Розетка скрытого монтажа, двухместная, с заземляющим контактом, с защитной шторкой, 16 A, цвет белый, IP20	IIIT	8
Коробки для установки розеток и выключателей скрытой проводки	ШТ	16,000
Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200х1000 мм	IIIT	1
ВРУ	ШТ	1
Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	М	30,0
Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х6-450	М	32,96000
Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	ШТ	3,0
Уголок стальной горячекатаный равнополочный, марки стали Ст3сп, Ст3пс, ширина полок 35-56 мм, толщина полки 3-5 мм	Т	0,027999
Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	М	48,00
Прокат стальной горячекатаный полосовой, марки стали Ст3сп, Ст3пс, размеры 25х4 мм	Т	0,0386784
Разработка грунта в отвал экскаваторами, вместимость ковша 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов: 2	м3	3,8000
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами	м3	3,8000

мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 2		
Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: до 20 мм	отверстий	6,00
Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 20 мм до 25 мм	отверстий	8,00
Сверление горизонтальных отверстий в бетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром: свыше 55 мм до 65 мм	отверстий	6,00
Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 50 мм, толщина стенки 3,5 мм / гильзы	М	3
Заделка кабельных проходок двухкомпонентным силиконовым герметиком высокой плотности, предел огнестойкости до 180 минут	м3	0,000325
Пена полиуретановая двухкомпонентная терморасширяющаяся противопожарная, объем 325 м	ШТ	1
Снятие дверных полотен	м2	8,00
Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	ШТ	5,00
Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2	м2	8,00

Блок дверной входной из ПВХ-профилей, с простой коробкой, однопольный, с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу «сэндвич», площадь от 1,51 до 2 м2	м2	8
Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором: прямолинейных	м2	4,800
Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	-0,2112
Смеси сухие штукатурно- клеевые на цементной основе для наружных и внутренних работ, фракции 1,5 мм	КГ	244,8
Грунтовка с высокой степенью проникновения для укрепления бетонных поверхностей	кг	1,104
Окраска водно- дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке стен	м2	4,800
Шпатлевка водно- дисперсионная	Т	-0,002448
Шпатлевка акриловая универсальная водостойкая с содержанием минерального наполнителя и модифицирующих добавок для внутренних и наружных работ по всем видам поверхностей, герметизации швов и трещин до 7 мм, температура применения от +10 °C, расход 0,55 кг/м2 при толщине слоя 2 мм	Т	0,01728
Грунтовка акриловая ВД- АК-02	КГ	0,96
Краска водно-дисперсионная акрилатная ВД-АК-104	Т	0,00144

Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	Т	0,9138
Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние 24 км	T	0,9138
Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов в помещении, масса сосудов и аппаратов: 0,03 т	ШТ	10
Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов в помещении, масса сосудов и аппаратов: 0,03 т / прим. демонтаж	ШТ	13
Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	измерений	10,0
Замер полного сопротивления цепи "фазануль"	ШТ	11

Приобретение материально-технических средств для нужд ДОО

Наименование	За счет бюджета	За счет благотворительности
Холодильник двухкамерный	+	
бытовой		
Интерактивная панель	+	
Беспроводная микрофонная		+
радиосистема		
Портативная звуковая система		+
Мобистелаж		+
Ролеты		+
Телевизор		+
Ноутбук		+
Эмаль		+
Обои		+

Мебель стенка	+
Стул жесткий	+
Детский гримерный столик	+
Монитор	+
Ёмкость	+
Насосная станция	+
Уголок декоративный детский	+
кухня	
Мебель стенка	+
Системный блок	+
Комплект компьютерной техники	+

 \mathbf{C} целью создания всестороннего оптимальных условий ДЛЯ развития дошкольников в ДОО постоянно обновляется предметно-развивающая среда. Этому вопросу в каждой возрастной группе уделяется серьезное внимание. Так, в новом учебном году в соответствии с введением ФОП ДО оборудованы разнообразные учебные и игровые зоны для воспитания, обучения, развития детей и создания условий для индивидуального самостоятельного творчества детей (в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья). Материально-техническое обеспечение отвечает современным требованиям. Приобретены пособия по образовательной деятельности: наглядный материал для стендов, альбомы, книги, приобретены игрушки и дидактические пособия для кружковой работы. Все материалы и оборудования приобретены по рекомендациям Минпросвещения и соответствуют ФГОС и ФОП ДО.

Созданная РППС обеспечивает всестороннее развитие детей дошкольного возраста, в том числе и их нравственное развитие личности в социально-духовном плане, развитие самостоятельности. Среда:

- включает материалы, оборудование и инвентарь для воспитания детей в сфере личностного развития, совершенствования их игровых и трудовых навыков;
- обеспечивает учет возрастных особенностей детей дошкольного возраста.

Наполняемость РППС групп обеспечивает целостность воспитательного процесса в рамках реализации рабочей программы воспитания:

- подбор художественной литературы;
- подбор видео- и аудиоматериалов;
- подбор наглядно-демонстрационного материала (картины, плакаты, тематические иллюстрации);
- наличие демонстрационных технических средств: экран (1 штука), проектор (1 штуки), ноутбук (1 штук), колонки (5 штук);
- подбор оборудования для организации игровой деятельности (атрибуты для сюжетно-ролевых, театральных, дидактических игр);
- подбор оборудования для организации детской трудовой деятельности (самообслуживание, бытовой труд, ручной труд).

Организация РППС в рамках реализации программы воспитания в достаточной степени отражает региональные особенности. Создан уголок патриотического воспитания, который включает знаки и символы государства, региона, города и организации. Совместно с родителями создан уголок семейных ценностей, где расположены семейные фотографии, а также альбом-книга традиций детского сада.

Вывод: в 2024 году необходимо продолжить модернизацию цифрового обучающего оборудования и программного обеспечения, определить источники финансирования закупки.

VIII. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Система качества дошкольного образования в Детском саду рассматривается как система контроля внутри ДОО, которая включает в себя интегративные качества:

- качество методической работы;
- качество воспитательно-образовательного процесса;
- качество взаимодействия с родителями;
- качество работы с педагогическими кадрами;
- качество развивающей предметно-пространственной среды.

С целью повышения эффективности учебно-воспитательной деятельности применяется педагогический мониторинг, который дает качественную и своевременную информацию, необходимую для принятия управленческих решений.

Мониторинг качества образовательной деятельности в 2024 году показал эффективную работу педагогического коллектива по всем показателям.

В период с 15.05.2024 по 19.05.2024 проводилось анкетирование 175 родителей, получены следующие результаты:

- ДОУ пользуется авторитетом в микрорайоне 95 процента опрошенных;
- Ребенок ходит в детский сад с удовольствием, 80 процента;
- Устраивает ли работа педагогов полностью, 97 процента;
- Устраивает ли меню детского сада, 98 процентов.

Анкетирование родителей показало высокую степень удовлетворенности качеством предоставляемых услуг.

Вывод: в Детском саду выстроена четкая система методического контроля и анализа результативности воспитательно-образовательного процесса по всем направлениям развития дошкольника и функционирования Детского сада в целом.

Статистическая часть

Результаты анализа показателей деятельности организации

Данные приведены по состоянию на 31.12.2024.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общее количество воспитанников, которые обучаются по программе дошкольного образования, в том числе обучающиеся:	человек	175
в режиме 12 часового пребывания		157
в режиме 10,5часового пребывания		18
Общее количество воспитанников в возрасте до трех лет	человек	55
Общее количество воспитанников в возрасте от трех до восьми лет	человек	120
Количество (удельный вес) детей от общей численности воспитанников, которые получают услуги присмотра и ухода, в том числе в группах:	человек (процент)	
12-часового пребывания		157 (89, 7%)
10,5-часового пребывания		18 (10, 3%)
Численность (удельный вес) воспитанников с ОВЗ от общей численности воспитанников, которые получают услуги:	человек (процент)	
по коррекции недостатков физического, психического развития		0 (0%)

обучению по образовательной программе дошкольного образования		18 (10,3%)
присмотру и уходу		0 (0%)
Средний показатель пропущенных по болезни дней на одного воспитанника	день	35
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	29
с высшим образованием		
высшим образованием педагогической направленности (профиля)		9 (31%)
средним профессиональным образованием]	20 (69%)
средним профессиональным образованием педагогической направленности (профиля)		0
Количество (удельный вес численности) педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек (процент)	3 (10,3%)
с высшей категорией		0 (6%)
первой категорией		3 (10,3%)
Количество (удельный вес численности) педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек (процент)	
От 3 до 10 лет		1 (3 %)
От 10 до 20		7 (24 %)
От 20 и более		17 (59 %)
Количество (удельный вес численности) педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте:	человек (процент)	
до 30 лет		3 (10 %)
от 55 лет		7 (24%)
Соотношение «педагогический работник/воспитанник»	человек/человек	7/1
Наличие в Детском саду:	да/нет	
музыкального руководителя		да
инструктора по физической культуре		да
учителя-логопеда		да

логопеда		нет		
учителя-дефектолога		нет		
педагога-психолога		да		
Инфраструктура				
Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного воспитанника	кв. м	5		
Наличие в Детском саду:	да/нет			
физкультурного зала		нет		
музыкального зала		да		
прогулочных площадок, которые оснащены так, чтобы обеспечить потребность воспитанников в физической активности и игровой деятельности на улице		да		

Анализ показателей указывает на то, что ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС и ФОП ДО.

ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что обеспечивает результативность образовательной деятельности.

прогу лочим илошадок, которые оснащены так, чтобы обеспечить потребность воспитанников в физической активности и игровой деятельности на узище

Анализ показателей указывает на то, что ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР» имеет достаточную инфраструктуру, которяя соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «Санатарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей в молодежаю и позволяет реклизовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС и ФОН ДО

ТКДОУ «ЛЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДИР» укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что обеспечивает результативность образовательной деятельности.

В данном документе прошнуровано и пронумеровано

(прописью)

Заведующий ГКДОУ «ДЕТСКИЙ САД № 14 «ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА» Г.О.СНЕЖНОЕ ДНР»

Ю.Н.Свобода