

Департамент образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
Автономное учреждение дополнительного профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Институт развития образования»

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города
Нижневартовска детский сад №52 «Самолётик»**

Отчет

о работе по реализации инновационного проекта (программы)

«Азбука укрепления здоровья»

за 2022 – 2023 учебный год

ПРИКАЗ ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
О признании образовательных организаций Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
региональными инновационными площадками 21.10.2021 г. 10-П-1423

(направление деятельности региональной инновационной площадки, согласно приказам Департамента
образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
от 11.07.2022 № 10-П-1426, от 14.08.2018 № 1120)

Содержание

I. Общие сведения об образовательной организации.....	3
II. Сведения о реализации проекта за отчетный период	11
2.1. Реализация программных мероприятий региональной инновационной площадкой за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком.....	11
2.2. Организации-партнеры при реализации инновационного проекта (программы) за отчетный период.....	21
2.3. Управление инновационной деятельностью	22
2.3.1. Нормативное правовое обеспечение инновационной деятельности за отчетный период.....	22
2.3.2. Система внутрифирменного повышения квалификации педагогических и руководящих работников, участвующих в инновационной деятельности, ее влияние на рост эффективности инновационной деятельности учреждения в целом	24
2.4. Учебно-методическое и научно-методическое обеспечение инновационной деятельности	25
2.4.1. Полученные инновационные продукты.....	25
2.4.2. Описание текущей актуальности продуктов.....	27
2.5. Достигнутые внешние эффекты	27
2.6. Список публикаций за 2022-2023 учебный год	29
2.7. Информация в СМИ (газеты, телевидение, сетевые СМИ) о деятельности региональной инновационной площадки за 2022 – 2023 учебный год.....	30
2.8. Транслируемость результатов инновационного проекта (программы), осуществляемого в рамках деятельности региональной инновационной площадки	33
2.8.1. Организация и проведение открытых мероприятий (конференций, семинаров, мастер-классов и др.)	33
2.8.2. Представление опыта работы региональной инновационной площадки по реализации инновационного проекта (программы) на региональных, федеральных научно-методических мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах и др.)	34
2.9. Анализ результатов реализации инновационного проекта (программы).....	35
2.10. Выявленные затруднения и проблемы, возникшие в процессе осуществления инновационной деятельности и пути их решения (формы, способы).....	35
2.11. Предложения по распространению и внедрению результатов инновационного проекта (программы), достигнутых за отчетный период	35
III. Задачи, план мероприятий по реализации инновационного проекта (программы) на 2023-2024 учебный год*	37
Требования к структуре и содержанию отчета

I. Общие сведения об образовательной организации

1.	Муниципальное образование	город Нижневартовск
2.	Населенный пункт (указать полностью)	город Нижневартовск
3.	Полное наименование образовательной организации	Муниципальное образование город окружного значения Нижневартовск муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Нижневартовска детский сад № 52 «Самолётик»
4.	Место нахождения образовательной организации (<i>юридический адрес</i>)	628624, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Нижневартовск ул. Ханты-Мансийская, дом 35а
5.	Место нахождения образовательной организации (<i>фактический адрес</i>)	628624, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Нижневартовск ул. Ханты-Мансийская, дом 35а
6.	Адрес официального сайта образовательной организации	https://dou52.edu-nv.ru/
7.	Электронная почта образовательной организации	samoletik52@mail.ru
8.	Ф.И.О. руководителя образовательной организации	Базюк Светлана Владимировна
9.	Электронная почта и контактные телефоны руководителя образовательной организации	Телефон: (3466) 49-15-23, Тел./факс (3466) 49-15-06 (доб. 112)
10.	Ф.И.О. лица, ответственного за заполнение отчетной формы	Евграфова Татьяна Александровна +79825727053
11.	Кадровое обеспечение реализации инновационного проекта (программы)	Табличный тип данных*
12.	Практическая значимость инновационного проекта (программы)	Реализация проекта и распространение опыта по сопровождению воспитанников с диагнозом сахарный диабет помогут педагогам комплексно создавать условия для организации образовательного процесса детям – инвалидам.
13.	Инновационная значимость проекта (инновационный потенциал) проекта	<p>Сахарный диабет является одной из самых значительных медицинских и социальных проблем. Это обусловлено огромной и возрастающей с каждым годом численностью больных.</p> <p>Статистика больных сахарным диабетом в мире в 1980 году насчитывала около 108 млн. человек. В 2014 году показатели выросли до 422 млн. человек. В 2016 году цифра возросла до 8,5%. Как видно, уровень заболеваемости за эти годы удвоился.</p> <p>По данным ВОЗ от этой болезни и ее осложнений каждый год погибают миллионы людей. В 2012 году умерло более 3 млн. человек. Каждые 8 секунд в мире от этой болезни умирает один человек.</p> <p>Согласно статистике больных сахарным диабетом в России на 2030 год – эта цифра составит 13,8 миллионов человек. (В 2010 году</p>

		<p>– 9,6 миллионов человек.) По мнению специалистов, развитие сахарного диабета к 2030 году приведет к двукратному увеличению количества больных по отношению к 2010 году. Эта болезнь войдет в число основных причин смертности человечества.</p> <p>Наше дошкольное образовательное учреждение №52 «Самолётик» в течение 20 лет было ориентировано на предоставление дошкольного образования детям, имеющим отклонения в состоянии здоровья, связанные с эндокринными заболеваниями. На сегодняшний день детский сад посещают 8 детей, страдающих сахарным диабетом. Нами была определена миссия ДООУ в этом направлении, содержание которой предусматривает, в первую очередь, повышение показателей здоровья воспитанников в условиях, в которых ребёнок получит лучшую социальную адаптацию, сможет обучаться и развиваться, и качество этого развития будет максимально возможным. Главной целью реализации нашего проекта является формирование у детей, страдающих сахарным диабетом сознательного и грамотного отношения к своей болезни, а также их сопровождение в период дошкольного детства.</p>
--	--	---

*Кадровое обеспечение реализации инновационного проекта (программы) (п. 11)

№ п/п	ФИО специалиста	Должность	Квалификационная категория (ученая степень (при наличии))	Стаж педагогической деятельности	Опыт работы специалиста в международных, федеральных и региональных проектах в сфере образования и науки за последние 3 года	Статус (функции) специалиста в рамках реализации инновационного проекта (программы)
1	2	3	4	5	6	7
1.	Базюк Светлана Владимировна	заведующий	Соответствие занимаемой должности	21,8	Создание единой системы взаимодействия педагогов и родителей в области приобщения дошкольников к здоровому образу жизни. Опыт работы представлен на сервисе лучших практик https://smarteka.com/ Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО "НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по	руководитель проекта

					направлению «МИР ГОЛОВЛОМОК» смарт-тренинг для дошкольников» Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО "НИИ дошкольного образования «Воспитатели России" по направлению по направлению «Внедрение парциальной модульной образовательной программы дошкольного образования «От Фрёбеля до робота»	
2.	Евграфова Татьяна Александровна	заместитель заведующего	Соответствие занимаемой должности	24,8	«Организация работы с родителями по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних»	научный руководитель
3.	Лунёва Светлана Леонидовна	музыкальный руководитель	Высшая квалификационная категория	38,1	«Организация работы с родителями по профилактике дорожно-	координатор

					транспортных происшествий с участием несовершеннолетних» Проект «Вещий лес» по природосообразному и экологическому воспитанию детей через реализацию инновационной авторской методики «Природовица»	
4.	Ефимова Екатерина Васильевна	музыкальный руководитель	Первая квалификационная категория	5,9	«Организация работы с родителями по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних»	член рабочей группы
5.	Афанасьева Нелли Владимировна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	24,3	Проект «Вещий лес» по природосообразному и экологическому воспитанию детей через реализацию инновационной авторской методики «Природовица»	член рабочей группы
6.	Горожанкина Наталья Петровна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	29,3	Проект «Вещий лес» по природосообразному и экологическому	член рабочей группы

					воспитанию детей через реализацию инновационной авторской методики «Природовица»	
7.	Горохова Марина Петровна	инструктор по ФИЗО	Высшая квалификационная категория	33,8	Создание единой системы взаимодействия педагогов и родителей в области приобщения дошкольников к здоровому образу жизни. Опыт работы представлен на сервисе лучших практик https://smarteka.com/	координатор
8.	Мерзлякова Надежда Михайловна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	31,7	Проект «Вещий лес» по природосообразному и экологическому воспитанию детей через реализацию инновационной авторской методики «Природовица»	член рабочей группы
9.	Мамонова Елена Владимировна	воспитатель	Первая квалификационная категория	9	Проект «Вещий лес» по природосообразному и экологическому	член рабочей группы

					воспитанию детей через реализацию инновационной авторской методики «Природовица»	
10.	Безденежных Вера Петровна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	46,3	-	член рабочей группы
11.	Зыкова Олеся Викторовна	воспитатель	Первая квалификационная категория	5,2	-	член рабочей группы
12.	Пономаренко Ирина Васильевна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	35,11	-	член рабочей группы
13.	Лаптева Галина Николаевна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	37,9	-	член рабочей группы
14.	Умнова Елена Александровна	воспитатель	Первая квалификационная категория	35,4	-	член рабочей группы
15.	Матвиенко Елена Васильевна	воспитатель	Первая квалификационная категория	31,9	-	член рабочей группы
16.	Швецова Марина Юрьевна	инструктор по ФИЗО	Соответствие занимаемой должности	16,8	«Организация работы с родителями по профилактике дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних»	член рабочей группы
17.	Шурыгина Лариса Николаевна	воспитатель	Высшая квалификационная категория	19,5	Создание единой системы	член рабочей группы

					<p>взаимодействия педагогов и родителей в области приобщения дошкольников к здоровому образу жизни.</p> <p>Опыт работы представлен на сервисе лучших практик https://smarteka.com/</p>	
18.	Тагирова Ляйсан Наилевна	воспитатель	Первая квалификационная категория	9,5	<p>Создание единой системы взаимодействия педагогов и родителей в области приобщения дошкольников к здоровому образу жизни.</p> <p>Опыт работы представлен на сервисе лучших практик https://smarteka.com/</p>	член рабочей группы
19.	Фельде Ольга Александровна	педагог-психолог	Первая квалификационная категория	17,11	-	член рабочей группы

II. Сведения о реализации проекта за отчетный период

2.1. Реализация программных мероприятий региональной инновационной площадкой за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком

№ п/п	Наименование мероприятий в соответствии с календарным планом-графиком	Срок (период) выполнения	Цель мероприятия	Описание основных результатов реализации мероприятия	Количество участников		Ссылка на информацию о мероприятии	Примечание
					педагогов	обучающихся		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<p>Совместная работа в рамках сотрудничества с организациями ХМАО-Югры, имеющими опыт работы по развитию инклюзивного образования</p> <p>Организация совместного заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья» для детей, страдающих сахарным диабетом. Организация совместной работы с общественной организацией «Диабетического общества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Свежий ветер»</p> <p>https://cloud.mail.ru/public/LNH1/dfv7EGsYR</p> <p>Заседания региональной инновационной площадки</p>	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	<p>Обеспечить сопровождение детей с диагнозом сахарный диабет при поступлении в школу.</p> <p>Организация совместного заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья»</p>	<p>Утверждена программа, план совместной работы в рамках сотрудничества с организациями ХМАО-Югры, имеющими опыт работы по развитию инклюзивного образования</p> <p>Рекомендована к использованию полезная просветительская информация на официальном сайте и на официальных страницах детского сада в социальных сетях</p>	25	0	<p>https://cloud.mail.ru/public/LNH1/dfv7EGsYR</p> <p>https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p> <p>https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p>	

<p>«Азбука укрепления здоровья» «Развитие механизмов и технологий инклюзивного образования»</p> <p>«Шаг за шагом. Как подготовить ребенка с диабетом к школе»</p> <p>https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p> <p>https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p>							
<p>Организация совместного обучения со всеми участниками образовательных отношений по вопросам правильного питания. С использованием видеоматериалов.</p> <p>Педагоги детского сада прошли курсы повышения квалификации. Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний» город Красноярск «Организация работы с обучающимися с ОВЗ в том числе с лицами, страдающими</p>	<p>Сентябрь – май 2022-2023 учебный год</p>	<p>Организация совместного обучения со всеми участниками образовательных отношений по вопросам правильного питания. С использованием видеоматериалов.</p>	<p>Обеспечено совместное обучение со всеми участниками образовательных отношений</p>	<p>29</p>	<p>50</p>	<p>https://disk.yandex.ru/d/c35oFIOIQEISqQ</p> <p>https://disk.yandex.ru/d/rdjMarg3ecSU0g</p> <p>https://disk.yandex.ru/d/B5QLBLr_zvQm_w</p>	<p>-</p>

<p>сахарным диабетом, в соответствии с ФГОС» https://disk.yandex.ru/d/c35oFlOIQEISqQ «Здоровьеберегающие технологии как основополагающий компонент работы воспитателя детского сада. Важнейшие мероприятия Минпросвещения в Год педагога и наставника», 144 часа. https://disk.yandex.ru/d/rdjMarg3ecSU0g Организованы совместные просмотры видеороликов об организации здорового питания. https://disk.yandex.ru/d/B5QLBLr_zvQm_w Основы здорового питания детей дошкольного возраста https://disk.yandex.ru/d/oQ866VHd6-mBIQ</p>						https://disk.yandex.ru/d/oQ866VHd6-mBIQ	
<p>Организация образовательного процесса с использованием кондуктивных игр (в том числе в электронном формате) на занятиях практическая работа с воспитанниками с диагнозом сахарный диабет</p>	<p>Сентябрь – май 2022-2023 учебный год</p>	<p>Реализовано включение в образовательную деятельность применение кондуктивных игр с</p>	<p>Пополнение картотеки игр в том числе в электронном формате</p>	<p>20</p>	<p>12</p>	<p>Электронные носители</p>	<p>-</p>

			воспитанниками					
	Разработка и утверждение алгоритмов размещения полезной просветительской информации на официальном сайте и на официальных страницах детского сада в социальных сетях	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	Своевременное размещение информации	Наполняемость сайта	20	0	https://dou52.edu-nv.ru/inclusivobgr	-
	Создание\съёмка познавательных мультфильмов для детей, страдающих сахарным диабетом	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	Прописка сценариев с использованием авторских книг	Видеосъёмка проходит	20	25	Представлены мультфильмы от детей с диабетом к миру взрослых. Мультфильмы создают дети и взрослые вместе. https://mrdimash.wixsite.com/syn Duchek/multstudiya-strazhi	-
	Своевременное обновление алгоритмов действия по сопровождению детей с сахарным диабетом: воспитателем, помощником воспитателя, учителем-логопедом, педагогом психологом, инструктором по ФИЗО (бассейн), инструктором по ФИЗО, музыкальным руководителем	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	Разработанные и утверждённые алгоритмы действий актуальны и не требуют внесения изменений	В полном объёме используются алгоритмы действий по сопровождению детей с сахарным диабетом: воспитателем, помощником воспитателя, учителем-логопедом, педагогом	20	12	https://dou52.edu-nv.ru/inclusivobr/1543-soprovozhdenie-detej-s-sakharnym-diabetom	

				психологом, инструктором по ФИЗО (бассейн), инструктором по ФИЗО, музыкальным руководителем				
	Участие, социально- полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях, проводимых на различных уровнях	Сентябрь – май 2022- 2023 учебный год	Реализована в полном объеме работа по организации социально- полезных акциях, мероприятия х и волонтерски х движениях	Работа реализована в полном объеме	20	35	. «Новогодний мастер-класс» с волонтерами- медиками https://vk.com/p ublic211640397 ?w=wall- 211640397_493 2. «Добрая почта! С волонтерами- медиками https://vk.com/p ublic211640397 ?w=wall- 211640397_496 3. Поздравление сотрудников Скорой Помощи г. Нижевартовск а https://vk.com/p ublic211640397 ?w=wall- 211640397_755	

							<p>4. Спартакиада 2022 https://dou52.edu.ru/homecro/30421-spartakiada-2022</p> <p>5. День детского здоровья https://dou52.edu.ru/homecro/30494-den-detskogo-zdorovya</p> <p>6. Неделя психологического здоровья https://dou52.edu.ru/homecro/30499-nedelya-psikhicheskogo-zdorovya</p> <p>7. Сказкотерапия в водном царстве https://dou52.edu.ru/homecro/3</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

							<p>0660-skazkoterapiya-v-vodnom-tsarstve 8. День художественно й и спортивной гимнастики https://dou52.edu-nv.ru/homecro/31358-den-khudozhestvennoj-i-sportivnoj-gimnastiki</p> <p>9. Спартакиада https://dou52.edu-nv.ru/homecro/31405-spartakiada</p> <p>10. ГТО в гостях у сада https://dou52.edu-nv.ru/homecro/31416-gto-v-gostyakh-u-sada</p> <p>11. Кладовая здоровья https://dou52.edu-nv.ru/homecro/31416-gto-v-gostyakh-u-sada</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

							nv.ru/homecro/31429-kladovaya-zdorovya 12. Волейбол теперь играют даже на воде! https://dou52.edu-nv.ru/homecro/31521-volejbol-teper-igrayut-dazhe-na-vode	
	<p>Транслирование обществу системы работы по сопровождению работы с воспитанниками, страдающими сахарным диабетом.</p> <p>Заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья» «Развитие механизмов и технологий инклюзивного образования» «Шаг за шагом. Как подготовить ребенка с диабетом к школе»</p> <p>https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p>	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	Заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья»	Протокол заседания	20	-	https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw	

<p>https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole</p> <p>XLVI международная научная конференция «Педагогическое матерство «Применение принципов кондуктивной педагогики в работе с детьми, страдающими сахарным диабетом»</p> <p>https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw</p> <p>Международный образовательный портал. Консультация «Вопросы, которые задают родители детей с сахарным диабетом»</p>							
<p>Беседы, конкурсы, тематические игры, творческие занятия</p> <p>1. Участие воспитанников детского сада в конкурсах различного уровня, в том числе для детей-инвалидов проходит постоянно. Достижения и результаты участия отражаются в ежегодных отчётах. «Публичный доклад и отчёт о самообследовании»</p> <p>https://dou52.edu-nv.ru/svedeniya-ob-</p>	<p>Сентябрь – май 2022-2023 учебный год</p>	<p>Участие воспитанников детского сада в конкурсах различного уровня, в том числе для детей-инвалидов проходит постоянно.</p>	<p>Достижения и результаты участия отражаются в ежегодных отчётах.</p>	<p>20</p>	<p>45</p>	<p>https://dou52.edu-nv.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoj-organizatsii/6364-dokumenty</p>	

	obrazovatelnoj-organizatsii/6364-dokumenty							
	Подготовка к публикации методических и практических рекомендаций, разработанных в рамках работы с статусе РИП. Подготовлены материалы для публикации в международном научно – методическом журнале «Вопросы дошкольной педагогики». https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw	Сентябрь – май 2022-2023 учебный год	Публикации в методических журналах	Публикация в журнале	3	-	https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw	

2.2. Организации-партнеры при реализации инновационного проекта (программы) за отчетный период

№ п/п	Наименование организации-партнера	Функции организации-партнера в реализации инновационного проекта (программы) в отчетном периоде*
1	2	3
	Общественная организация «Диабетического общества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Свежий ветер»	Организация совместного заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья» для детей, страдающих сахарным диабетом. Организация совместной работы с общественной организацией «Диабетического общества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Свежий ветер»
	МБОУ «СШ N 14»	Преемственность с начальной школой Обмен опытом с учителями начальных классов и выстраивание взаимоотношений на уровне «детский сад - школа»
	Детская поликлиника №3	Сопровождение детей, родителей (за) Организованы обучающие семинары – практикумы с врачом – эндокринологом, индивидуальное консультирование врача – эндокринолога. Одной из востребованных и эффективных форм работы с родителями выступает дистанционное взаимодействие.

2.3. Управление инновационной деятельностью

2.3.1. Нормативное правовое обеспечение инновационной деятельности за отчетный период

№ п/п	Наименование разработанного нормативного правового акта	Краткое обоснование применения нормативного правового акта в рамках реализации инновационного проекта (программы)
1	2	3
	<p>Программа «Азбука укрепления здоровья» Рецензия на программу «Азбука укрепления здоровья» для детей, страдающих сахарным диабетом</p>	<p>Формирование сознательного и грамотного отношения к своей болезни (сахарный диабет) осуществляется посредством реализации дополнительной программы «Азбука укрепления здоровья» для детей старшего дошкольного возраста с заболеванием сахарным диабетом в условиях дошкольного образовательного учреждения. Программа раскрывается через образовательную деятельность в ходе режимных моментов и предполагает решение следующих задач:</p> <p>Передача детям, страдающим сахарным диабетом, в доступной форме максимального объема информации о болезни, о принципах лечения, режиме питания, отдыха.</p> <p>Обучение детей больных сахарным диабетом методам самоконтроля, «управления» своей болезнью.</p> <p>Расширение кругозора детей на основе материала, доступного их пониманию через кондуктивные игры, деловые игры, беседы, практические упражнения-тренинги, настольно-печатные игры и т.д.</p> <p>Большое внимание в Программе уделяется тренингу практических навыков у детей. Такие занятия, как «Контроль обмена веществ», «Инсулиновая стратегия», «Планирование питания», «Неотложные состояния», «Физические нагрузки», обязательно предусматривают самостоятельную работу больных детей. Для этого в методических разработках представлен перечень необходимого материала для отработки практических навыков.</p>
	Консультационный пункт	Эффективное взаимодействие с семьями воспитанников совместное принятие решений

		<p>Проведение консультирования родителей в рамках работы консультационного пункта</p> <p>Работа с родителями</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Первичная встреча с семьей, сбор информации о развитии ребенка, выявление образовательного запроса 2. Заключение договора между ДООУ и родителями (законными представителями) 3. Организация работы детско – родительских клубов; 4. Работа консультационного пункта «Шаг за шагом»; 5. Организованы обучающие семинары – практикумы с врачом – эндокринологом, индивидуальное консультирование врача – эндокринолога. 6. Одной из востребованных и эффективных форм работы с родителями выступает дистанционное взаимодействие. Через интерактивный справочник, размещённый в разделе медиатека на сайте нашего ДООУ, у них есть возможность задавать вопросы и находить ответы на интересующие вопросы. На официальном сайте МАДОУ размещена информация для родителей детей с диагнозом сахарный диабет: памятки, рекомендации, паспорт больного сахарным диабетом, кондуктивные игры
	<p>Организация питания детей в МАДОУ города Нижневартовска ДС №52 «Самолёттик» в том числе детей с сахарным диабетом</p>	<p>Регламентируется изданием, локальных нормативных актов. Особенностью при организации питания в нашем учреждении. Ежедневно составляется меню для детей с сахарным диабетом на основе диеты №9, предусматривающей полное исключение из рациона сахара, замену блюд на диабетические продукты. Схема диетического питания для детей с сахарным диабетом, рассчитывается детским врачом-эндокринологом и рекомендуется для составления меню детям этой категории. При наличии аллергической реакции на продукты питания, корректировка в диете №9 производится шеф – поваром совместно с медицинским персоналом, предусматривающей полное исключение из</p>

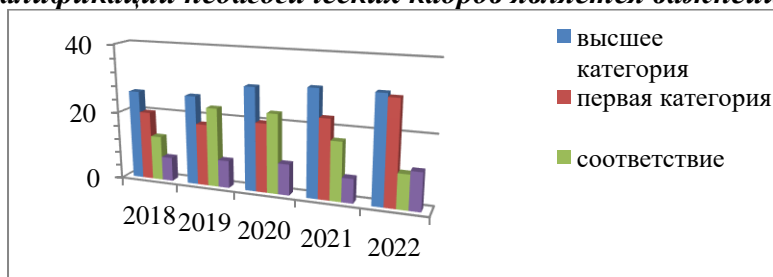
		<p>рациона сахара, замену блюд на диабетические продукты. Проводит пересчёт хлебных единиц на каждый приём пищи ребёнка.</p> <p>Сопровождение детей с диагнозом сахарный диабет сотрудниками ДОО организовано в соответствии с разработанными и утверждёнными алгоритмами.</p> <p>Условия питания подробно представлены на странице официального сайта образовательной организации https://dou52.edu-nv.ru/svedeniya-ob-obrazovatelnoj-organizatsii/126-materialno-tekhnicheskoe-obespechenie/5890-usloviya-pitaniya-obuchayushchikhsya-v-tom-chisle-invalidov-i-lits-s-ogranichennymi-vozmozhnostyami-zdorovya</p>
--	--	--

2.3.2. Система внутрифирменного повышения квалификации педагогических и руководящих работников, участвующих в инновационной деятельности, ее влияние на рост эффективности инновационной деятельности учреждения в целом

По итогам работы за 2022 - 2023 год:

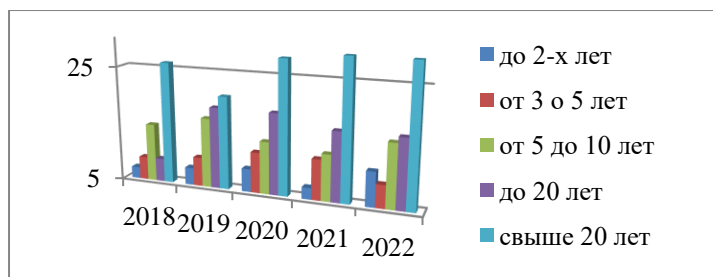
МАДОУ города Нижневартовска ДС №52 «Самолётик» укомплектован кадрами полностью. Соответствие квалификации работников учреждения занимаемым должностям 100%. Соответствует штатному расписанию. По итогам работы за 2022-2023 учебный год:

Уровень квалификации педагогических кадров является важнейшим ресурсом в обеспечении высокого качества образования



	высшее категория	первая категория	соответствие без категории	
2018	26	20	13	7
2019	26	18	23	8
2020	30	20	23	9
2021	31	23	17	7
2022	31	30	10	11

Сведения о педагогических кадрах по стажу работы

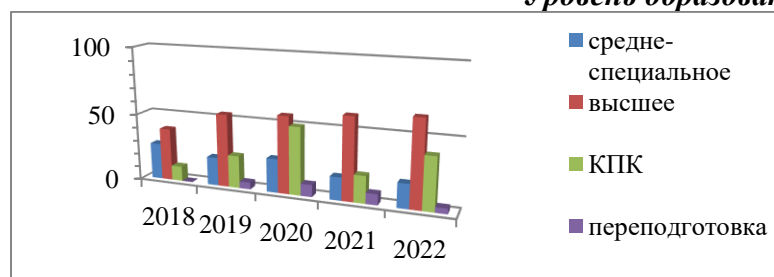


	до 2-х лет	от 3 до 5 лет	от 5 до 10 лет	до 20 лет	свыше 20 лет
2018	7	9	15	9	26
2019	8	10	17	19	21
2020	9	12	14	19	28
2021	7	12	13	17	29
2022	11	9	16	17	29

В 2022 - 2023 учебном году прошли аттестацию на квалификационную категорию 37% педагогических работников:

Высшую квалификационную категорию подтвердили – 9 педагогов;
Аттестовались на первую квалификационную категорию – 21 педагог

Уровень образования педагогов



	среднее-специальное	высшее	КПК	переподготовка
2018	27	39	11	0
2019	21	54	24	5
2020	25	57	50	9
2021	17	61	20	8
2022	18	64	39	4

2.4. Учебно-методическое и научно-методическое обеспечение инновационной деятельности

2.4.1. Полученные инновационные продукты

№ п/п	Наименование инновационного продукта	Краткое описание инновационного продукта	Ссылка на размещение инновационного продукта в сети Интернет	Рекомендации по практическому использованию в массовой практике	Краткое описание возможных рисков и ограничений (с подробным описанием способов их предотвращения)

1	2	3	4	5	6
	<p>Мультстудия «Стражи»</p> <p>Электронный журнал сахарок</p>	<p>Представлены мультфильмы от детей с диабетом к миру взрослых. Мультфильмы создают дети и взрослые вместе.</p> <p>На официальном сайте МАДОУ размещена информация для родителей детей с диагнозом сахарный диабет: памятки, рекомендации, паспорт больного сахарным диабетом, кондуктивные игры</p>	<p>https://mrdimash.wixsite.com/synduchek/multstudiya-strazhi</p> <p>https://dou52.edu-nv.ru/inclusivobr/1543-soprovozhdenie-detej-s-sakharnym-diabetom</p>	<p>Методические разработки доступны и могут использоваться в педагогической практике вне зависимости от приоритетов разработанной образовательной программы ДО и контингента детей.</p> <p>Методические разработки доступны, могут использоваться в педагогической практике, направленной на сопровождение детей с сахарным диабетом</p>	<p>Рисков нет</p> <p>Рисков нет</p>

2.4.2. Описание текущей актуальности продуктов

Сохраняется необходимость в психолого-социально-педагогическое сопровождение воспитанников с диагнозом сахарный диабет. В социальной адаптации детей – с диагнозом сахарный диабет.

В развитии адаптивных способностей личности для самореализации и конечно оказание консультативной помощи родителям (законным представителям) по медицинским, социальным, педагогическим и другим вопросам.

В перспективе работы в 2023-2024 году будет установлено взаимодействие с социальными партнёрами из городов Ханты - Мансийского автономного округа, направление работы которых связано с сопровождением детей с диагнозом сахарный диабет. Сотрудничество позволит расширить или поделиться опытом по вопросам:

- организации питания;
- медицинском сопровождении;
- системе обучения сотрудников детского сада;
- работы с детьми;
- работы с родителями;
- создание условий в МАДОУ;
- выбор новых форм и подходов в организации работы по сопровождению детей с сахарным диабетом.

2.5. Достигнутые внешние эффекты


№ п/п	Результат	Ожидаемый эффект	Полученный эффект	Примечание
1	2	3	4	5
	Повышение активности педагогов дошкольной образовательной организации и участие их в инновационной деятельности	Активности педагогов дошкольной образовательной организации (публикации, конкурсы, заседания)	достигнуто	
	Увеличился охват детей с сахарным диабетом, посещающих платные дополнительные образовательные услуги по 100% воспитанников с диагнозом сахарный диабет охвачены реализацией дополнительной образовательной программы	Увеличился охват воспитанников дополнительными образовательными и оздоровительными программами	достигнуто	
	Функционирует детско-родительский клуб «Расти здоровым малыш!», «Вместе	Работа консультационного пункта	достигнуто	


	весело шагать!», «Азбука безопасности», «Литературная гостинная».			
--	---	--	--	--

2.6. Список публикаций за 2022-2023 учебный год

№ п/п	Ф.И.О. автора/автор, автор-составитель, составитель	Название публикации (статья, методическая разработка, сборник, методические рекомендации, монография и др.)	Выходные данные: название журнала / сборника; место и название издательства (для сборника), год издания, номер (выпуск) журнала, количество страниц (для сборника), страницы на которых размещена статья (для журнала)	Ссылка*
1	2	3	4	5
	Горохова Марина Петровна	Комплекс лечебной физкультуры для детей с сахарным диабетом	Сетевое сообщество «Школлеги» Авторский клуб «Азбука здоровья»	http://shkollegi.ru/user/feed/
	Фельде Ольга Александровна	«Вопросы, которые волнуют родителей детей с сахарным диабетом»		https://disk.yandex.ru/i/x2iawQ5prWmCSQ
	Авторский коллектив: Лунёва Светлана Леонидовна, Афанасьева Нелли Владимировна, Горожанкина Наталья Петровна	«Применение принципов кондуктивной педагогики в работе с детьми, страдающими сахарным диабетом» / С. Л. Лунёва, Н. В. Афанасьева, Н. П. Горожанкина. — // Педагогическое мастерство : материалы XLVI Междунар. науч. конф. (г. Казань, март 2023 г.). — Казань : Молодой ученый, 2023. — С. 12-19. — URL: https://moluch.ru/conf/ped/archive/483/17839/		https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw

**2.7. Информация в СМИ (газеты, телевидение, сетевые СМИ) о деятельности региональной инновационной площадки
за 2022 – 2023 учебный год**

№ п/п	Ф.И.О. выступающего в СМИ / автора материала	Название публикации / сюжета	Выходные данные (название СМИ, дата публикации (выхода в эфир), номер газеты/журнала)	Ссылка
1	2	3	4	
	Горохова Марина Петровна	Обучающие материалы для детей с сахарным диабетом	Сайт МАДОУ	https://dou52.edu-nv.ru/inclusivobr
	Проектная группа, исполнители по реализации проекта	В детском саду № 52 «Самолётик» (корпус 1) прошла встреча родителей детей, имеющих диагноз сахарный диабет, с представителем Диабетического общества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Свежий ветер» Татьяной Владимировной Минаевой.	Портал системы образования, официальный сайт ДОУ	https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole
	Авторский коллектив: Лунёва Светлана Леонидовна, Афанасьев а Нелли Владимировна, Горожанкина Наталья Петровна	«Применение принципов кондуктивной педагогики в работе с детьми, страдающими сахарным диабетом» / С. Л. Лунёва, Н. В. Афанасьева, Н. П. Горожанкина. — // Педагогическое мастерство : материалы XLVI Междунар. науч. конф. (г. Казань, март 2023 г.). — Казань : Молодой ученый, 2023. — С. 12-19. — URL: https://moluch.ru/conf/ped/archive/483/17839/		https://moluch.ru/conf/ped/archive/483/17839/

				
Лунёва Светлана Леонидовна, Афанасьев а Нелли Владимировна, Горожанкина Наталья Петровна		Участие в XLVI Международной научной конференции (г. Казань, март 2023 г.). — Казань : Молодой ученый, 2023. — С. 12-19. — URL:	Дата публикации 13.03.2023г.	https://moluch.ru/conf/ped/archive/483/17839/

<p>Лунёва Светлана Леонидов на, Афанасьев а Нелли Владимир овна, Горожанкина Наталья Петровна</p>	<p>Участие в IV Всероссийском педагогическом конкурсе «ИКТ – компетентность педагога в современном образовании» Выпуск Журнала «Сахарок» №3</p>		
---	---	--	--

2.8. Транслируемость результатов инновационного проекта (программы), осуществляемого в рамках деятельности региональной инновационной площадки

2.8.1. Организация и проведение открытых мероприятий (конференций, семинаров, мастер-классов и др.)

№ п/п	Уровень*	Название мероприятия	Сроки	Формы	Место проведения
1	2	3	4	5	6
	региональный	Организация совместного заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья» для детей, страдающих сахарным диабетом. Организация совместной работы с общественной организацией «Диабетического общества Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Свежий ветер»	19.12.2022	очная	https://cloud.mail.ru/public/LNH1/dfv7EGsYR
		Заседания региональной инновационной площадки «Азбука укрепления здоровья» «Развитие механизмов и технологий инклюзивного образования» «Шаг за шагом. Как подготовить ребенка с диабетом к школе»	10.02.2023	очное	https://dou52.edu-nv.ru/homecro/32010-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole https://edu-nv.ru/news/25-novosti/8400-kak-podgotovit-rebenka-s-diabetom-k-shkole

2.8.2. Представление опыта работы региональной инновационной площадки по реализации инновационного проекта (программы) на региональных, федеральных научно-методических мероприятиях (конференциях, форумах, семинарах и др.)

№ п/п	Уровень	Название мероприятия	Сроки	Формы	Место проведения
1	2	3	4	5	6
	международный	XLVI международная научная конференция «Педагогическое матерство «Применение принципов кондуктивной педагогики в работе с детьми, страдающими сахарным диабетом»	Март 2023 год	публикация	https://disk.yandex.ru/d/ap3wuPQo1Qgbdw

2.9. Анализ результатов реализации инновационного проекта (программы)

Реализация проекта и распространение опыта по сопровождению воспитанников с диагнозом сахарный диабет помогают педагогам комплексно создавать условия для организации образовательного процесса детям – инвалидам.

Эффективность реализации мероприятий проекта оценивается:

- по уровню знаний о сахарном диабете;
- снижению острых и хронических осложнений у воспитанников, больных сахарным диабетом;
- обеспечение комплексного сопровождения детей с диагнозом сахарный диабет.

Направления работы:


1. Система обучения сотрудников детского сада. Профессиональное развитие педагогов (по результатам самообследования).
2. Медицинское сопровождение. Стабильность показателей уровня сахара.
3. Реализация программы «Азбука укрепления здоровья». Работа с детьми <https://cloud.mail.ru/public/1fMu/msjngovJx>
4. Работа с родителями. Участие родителей (законных представителей), социальных партнёров в реализации инновационного проекта. Удовлетворённость участников образовательного процесса (результаты ежегодного анкетирования родителей (законных представителей)).
5. Созданные условия в МАДОУ

Оцениваются по количеству проведённых мероприятий, представленных в фактической части реализации проекта



2.10. Выявленные затруднения и проблемы, возникшие в процессе осуществления инновационной деятельности и пути их решения (формы, способы)

2.11. Предложения по распространению и внедрению результатов инновационного проекта (программы), достигнутых за отчетный период

Организована работа по участию воспитанников и педагогов в конкурсах мероприятиях различного уровня. Необходима помощь по взаимодействию с организациями Ханты – Мансийского автономного округа- Югры для плодотворного сотрудничества

Название события	Дата проведения	Количество участников педагогов /обучающихся	Ссылка на информацию о событии
<i>Муниципальный уровень</i>			
Участие в муниципальном Фестивале художественного творчества людей с ограниченными возможностями здоровья «Солнце на ладонях»	03.12.2022	1 педагог 6 обучающихся	https://vk.com/public211640397?w=wall-211640397_446
Участие в городском телевизионном конкурсе «Звёздный кадр»	2022 год	Диплом победителя 1 место	

Сдача норм ГТО воспитанниками с диагнозом сахарный диабет	Декабрь 2022 года	Активное участие в спортивных мероприятиях	
<i>Региональный уровень</i>			
<i>Федеральный уровень</i>			
Элита российского образования «Лучший авторский коллектив - 2022»	2023 год	Диплом 1 степени	
Организаторов всероссийского конкурса профессионального мастерства «Мой лучший урок»	2023 год	Благодарность руководителю Базюк Светлане Владимировне	
Выступление «Привлечение дополнительных средств на цели развития дошкольного учреждения»	05.09.2022 г.	Сертификат участника международной педагогической конференции	

Участие в финале всероссийского профессионального конкурса профессионального мастерства «Мой лучший урок»	17.01.2023 г.	Диплом 2 место	
Элита российского образования «Лучшая дошкольная образовательная организация-2023»	2023 год	Диплом степени 1	

III. Задачи, план мероприятий по реализации проекта (программы)
на 2023-2024 учебный год
Календарный план работы по реализации проекта
«Азбука укрепления здоровья» для детей, страдающих сахарным диабетом
на 2023 – 2024 учебный год

№	Мероприятия	Ответственные
Сентябрь		
1	Составление и утверждение плана реализации комплексного сопровождения воспитанников (детей-инвалидов) с диагнозом сахарный диабет, в том числе посредством реализации программы «Азбука укрепления здоровья» на 2023 – 2024 учебный год	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.
2	Совместная работа в рамках сотрудничества с организациями ХМАО-Югры, имеющими опыт работы по развитию инклюзивного образования	Творческая группа педагогов
3	Проведение обучающих семинаров и практик, для сотрудников детского сада, с участием врача эндокринолога по разъяснению принципов действия современных аппаратов для контроля сахара в крови в том числе с обучение вновь принятых педагогов	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.
4	Организация совместного обучения со всеми участниками образовательных отношений по вопросам правильного питания. С использованием видеоматериалов	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.

5	Организация образовательного процесса с использованием кондуктивных игр (в том числе в электронном формате) на занятиях практическая работа с воспитанниками с диагнозом сахарный диабет	Творческая группа педагогов
6	Разработка и утверждение алгоритмов размещения полезной просветительской информации на официальном сайте и на официальных страницах детского сада в социальных сетях	
Октябрь		
1	Дистанционный учебно – методический семинар для педагогов (в том числе вновь принятых) по программе развития «Азбука укрепления здоровья» на период 2023 – 2024 учебный год	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.
2	Создание\съёмка познавательных мультфильмов для детей, страдающих сахарным диабетом	Творческая группа педагогов
3	Своевременное обновление алгоритмов действия по сопровождению детей с сахарным диабетом: воспитателем, помощником воспитателя, учителем-логопедом, педагогом психологом, инструктором по ФИЗО (бассейн), инструктором по ФИЗО, музыкальным руководителем	Творческая группа педагогов
4	Участие, социально-полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях, проводимых на различных уровнях	Педагоги ДОУ
5	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий обновлённой программы «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
6	Транслирование обществу системы работы по сопровождению работы с воспитанниками, страдающими сахарным диабетом	Творческая группа педагогов
Ноябрь		
1	Вебинар для педагогов в целях практической реализации необходимых мероприятий по программе «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
2	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий программы «Азбука укрепления здоровья»	Педагоги ДОУ
3	Совместные просветительские мероприятие со всеми участниками образовательных отношений.	Творческая группа педагогов
4	Беседы, конкурсы, тематические игры, творческие занятия, направленные на просветительскую работу по сахарному диабету	Творческая группа педагогов
5	Подготовка к публикации методических и практических рекомендаций, разработанных в рамках работы в статусе РИП, в том числе электронные форматы	Творческая группа педагогов
6	Отчет по работе РИП за 2022-2023 учебный год	Заместитель заведующего Евграфова Т.А. Творческая группа педагогов
Декабрь		
1	Участие, социально-полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях, проводимых на различных	Педагоги ДОУ

	уровнях	
2	Участие воспитанников в конкурсах различного уровня.	Педагоги ДОУ
3	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий программы «Азбука укрепления здоровья»	Педагоги ДОУ
4	Оформление стендов для родителей, с постоянным обновлением материалов	Педагоги ДОУ
Январь		
1	Участие в экологических, социально-полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях	Педагоги ДОУ
2	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий обновленной программы «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
3	Совместные, просветительские мероприятие со всеми участниками образовательных отношений.	Творческая группа педагогов
4	Беседы, конкурсы, тематические игры, творческие занятия	Педагоги ДОУ
5	Организация взаимодействия с социальными партнерам по вопросам преемственности ДОУ и школы	Творческая группа педагогов
6	Подготовка к публикации методических и практических рекомендаций, разработанных в рамках программы инновационной деятельности	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.
Февраль		
1	Участие в экологических, социально-полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях.	Педагоги ДОУ
2	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий программы «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
3	Совместные, просветительские мероприятие со всеми участниками образовательных отношений.	Творческая группа педагогов
4	Беседы, конкурсы, тематические игры, творческие занятия	Творческая группа педагогов
Март		
1	Проведение общественно полезных мероприятий	Педагоги ДОУ
2	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий программы «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
3	Беседы, конкурсы, тематические игры, творческие занятия	Творческая группа педагогов
4	Акция «Диабету – НЕТ» Предварительная работа с детьми	Педагоги ДОУ
5	Участие социально-полезных акциях, мероприятиях и волонтерских движениях.	Педагоги ДОУ
Апрель Май		
1	На основании результатов обследования проведение методического семинара для педагогов	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.
2	Систематическая практическая работа с воспитанниками по комплексу мероприятий программы «Азбука укрепления здоровья»	Творческая группа педагогов
3	Итоговая диагностика с детьми	Творческая группа педагогов
4	Публикации методических и практических рекомендаций в СМИ, по результатам реализации программы «Азбука укрепления здоровья».	Заместитель заведующего Евграфова Т.А.

5	Круглый стол и заседание с членами сетевой РИП	Творческая группа педагогов
6	Отчет по работе РИП за 2023-2024 учебный год	Заместитель заведующего Евграфова Т.А. Творческая группа педагогов

Заведующий



С. В. Базюк

Ответственный
Евграфова Татьяна Александровна
+79825727053

Приложения



