



Муниципальное дошкольное образовательное учреждение  
детский сад «Солнышко» р.п. Дергачи  
Дергачевского района Саратовской области

---

---

**ОТЧЕТ**  
**об инновационной деятельности на базе**  
**МДОУ детский сад «Солнышко» р.п. Дергачи**  
**в статусе муниципальной инновационной площадке по теме**  
**«Использование цифровых технологий в образовательной**  
**деятельности дошкольного учреждения»**  
**за 2022-2023 уч. год**

На основании приказа управления образования от 18.08.2022 г. №299 «Об организации в 2022-2023 учебном году инновационной деятельности в ДОО Дергачевского муниципального района» в 2022-2023 учебном году с целью развития инновационной деятельности, внедрения в практику современных педагогических технологий образовательных организаций на территории Дергачевского муниципального района была продолжена работа на базе МДОУ детский сад «Солнышко» р.п. Дергачи инновационной площадки по теме: «Использование цифровых технологий в образовательной деятельности дошкольного учреждения». Тема эта актуальна, так как использование цифровых технологий в настоящее время рассматривается не столько как инструмент, а сколько как среда существования, которая открывает новые возможности: обучения в любое время, непрерывное образование, возможность проектировать образовательные маршруты и т.д.

Цифровые технологии в дошкольной организации рассматриваются как: эффективное средство решения задач развивающего обучения и реализации деятельностного подхода, средство обогащения развивающей среды ДОУ, важное звено в организации сотрудничества детского сада с семьей, в том числе, при организации дистанционного обучения, средство повышения качества управления дошкольным образовательным учреждением. Таким образом, актуальность создания в дошкольном учреждении цифрового пространства обусловлена, с одной стороны, требованиями ключевых нормативных документов в области образования, с другой стороны, интересами и потребностями детей и родителей.

29.08.2022 г. в ДОУ был издан приказ № 68 «Об организации в 2022-2023 учебном году инновационной деятельности», на основании которого утвержден план инновационной деятельности на 2022-2023 учебный год, создана творческая группа. На официальном сайте МДОУ детский сад «Солнышко» р.п. Дергачи [http://solnichkoder.ucoz.ru/index/innovacionnaja\\_dejatelnost/0-155](http://solnichkoder.ucoz.ru/index/innovacionnaja_dejatelnost/0-155) и в социальной сети «ВКонтакте» создано Сообщество детского сада, где осуществляется

постоянное информирование всех участников образовательного процесса о ходе работы муниципальной инновационной площадки. Куратором по организации инновационной деятельности назначен старший воспитатель Кочубей Н.И.

В подготовительной к школе группе воспитатели Макрушина Т.В., Титанова Н.А. организуют образовательную деятельность с использованием интерактивного онлайн-курса «Стань школьником с Робобориком» по формированию элементарных математических представлений, ознакомлению с окружающим миром, развитию речи, изобразительной деятельности. Воспитатели подбирают те задания из курса «Робоборик», которые соответствуют нашей программе. То есть выбирают отдельные электронные ресурсы и фрагменты (сами определяют будет ли это ознакомительный видеоролик, либо интерактивное задание, либо и то и другое). А вот один раз в неделю (согласно сетки НОД нашего ДОУ и календарно-тематического планированию курса) дети занимаются подготовкой к обучению грамоты именно с «Робобориком».

Воспитанники нашего детского сада достигли уже определенных результатов, активно и успешно участвуя в дистанционных онлайн-олимпиадах Робоборика, занимая призовые места.

Данные олимпиады позволяют проверить уровень знаний и умений воспитанников. Олимпиады включают в себя 10 интересных интерактивных заданий на логику и внимание, воображение и образное восприятие; на знание сезонных изменений в природе и жизни людей, праздников и традиций; на развитие общего кругозора, а также речевых навыков и математических способностей.

В 2022 -2023 уч. году наши воспитанники приняли участие в «Осеннем марафоне юных интеллектуалов» (октябрь 2022), в олимпиаде «Моя страна – Россия!» (ноябрь 2022), в «Зимнем марафоне умников и умниц» (декабрь 2022), в олимпиаде «Волшебный мир искусства» (Февраль 2023 г.), в олимпиаде «Калейдоскоп весенних заданий» (март 2023 г.), «В мире звуков и слов» (май 2023 г.).

Так же наши воспитанники принимают активное участие в творческих конкурсах, которые организуются на платформе «Робоборик».

В рамках дополнительного образования наш детский сад с ноября 2022 года реализует дополнительную общеобразовательную общеразвивающую программу «Студия знаний Робоборика» с применением цифровых образовательных ресурсов – платформы Робоборик.

### **Ресурсное обеспечение Программы**

В настоящее время в состав творческой группы ДОУ входят 9 педагогов, из них:

- педагогических работников с высшей категорией — 1
- 1 квалификационная категория — 2
- соответствие занимаемой должности – 2
- без категории – 4

100% педагогов рабочей группы прошли КПК «Формирование и развитие педагогической ИКТ-компетентности в соответствии с требованиями ФГОС и профессионального стандарта».

### Материально-технические ресурсы:

Для реализации инновационной деятельности в ДОУ созданы все условия: детский сад оснащен высокоскоростной локальной сетью Интернет, в ДОУ имеется 2 интерактивных доски, 2 мультимедийных проектора, 3 компьютера, 4 ноутбука, 6 планшетов, 2 принтера, 3 МФУ (принтер-сканер-копир), 3 жидкокристаллических телевизора.

### Информационные ресурсы:

- Официальный сайт детского сада.
- сообщество детского сада в социальной сети «ВКонтакте».
- ресурсы платформы «Робоборик»: «Стань школьником с Робобориком!», «Знай больше с Робобориком!», электронные плакаты «Окружающий мир с Робобориком», Аудиокниги Робоборика (мультимедийная хрестоматия), «Студия знаний Робоборика» (видеозанятия с педагогом).
- родительские группы и сети Вайбер и Вацапп.

### Реализация плана работы инновационной деятельности за 2022-2023 гг.

Этапы	Мероприятия	Сроки	Результат	Фактический результат проведенных за отчетный период мероприятий
Подготовительный этап	Изучение эффективности применения и внедрения новых технологий «Определение уровня овладения ИКТ-компетенции педагогов ДОУ» (вновь пришедшие)	Август 2022 г.	Анкетирование	выполнено
	Создание рабочей группы по подготовке и реализации инновационной деятельности	Август 2022 г.	Создана рабочая группа	выполнено
	Разработка локальных актов ДОУ, регламентирующих инновационную деятельность	Август 2022 г.	Утверждение локальных актов	Выполнено
	Разработка локальных актов ДОУ по апробации развивающего интерактивного онлайн-курса «Знай больше с РОБОБОРИКОМ»	Август-сентябрь 2022 г.	Создана рабочая группа. Утверждение локальных актов.	Выполнено выполнено
	Установочный вебинар. Встреча инновационных площадок с компанией	9 сентября 2022 г., в течении	-	выполнено

	«Новый Диск»	года		
	Ознакомительный семинар «Коллекция электронных образовательных ресурсов по финансовой грамотности ГК «Новый Диск»	сентябрь 2022 г.	-	выполнено
	Промежуточные итоги работы в рамках инновационной деятельности	Январь 2023 г.	Рассмотрение отчетов на педагогическом совете	выполнено
	Ознакомительные вебинары для педагогов	В течение всего периода	Удостоверения, сертификаты	выполнено
	Информирование родителей о реализации инновационной деятельности в ДОУ (родительские собрания)	Август-сентябрь 2022 г.	Выступление на родительских собраниях	выполнено
Основной этап	Практикум для инновационных площадок «Интеграция различных материалов платформы «Робоборик» в традиционные виды деятельности дошкольников»	9.09.-30.11.2022 г.	Сдача отчетов, анкет, проведения занятий	выполнено
	Заседание рабочей группы по реализации инновационной деятельности	В течение всего периода	Постоянная рефлексия и внесение изменений план работы инновационной деятельности	выполнено
	Корректировка плана реализации инновационной деятельности	По необходимости	Внесение изменений в план	-
	Прохождение курсовой подготовки педагогических кадров (вновь пришедших педагогов)	В течение всего периода В течение учебного года	Удостоверение о повышении квалификации	выполнено
	Проведение открытых мероприятий с использованием цифровых образовательных ресурсов		Реализация практикума инновационных площадок	выполнено
	Методическое сопровождение педагогов	В течение всего периода	Консультации, семинары	-

	Посещение занятий с использованием ИКТ с целью изучения методики преподавания		Карта анализа НОД	Выполнено в рамках практикума
	Взаимодействие с родителями в рамках реализации инновационной деятельности	В течение всего периода	Консультации, семинары	выполнено
	Контроль по использованию в образовательной, воспитательной и управленческой деятельности средств ИКТ	Январь, май 2023	Аналитическая справка	Выполнено
Заключительный этап	Мониторинг результатов реализации инновационной деятельности	Февраль-май 2023 г.	Аналитическая справка	выполнено
	Проведение педагогического совета	Январь, май 2023 г.	Подведение итогов, определение перспектив	выполнено
	Принятие плана работы по дальнейшему развитию	Май 2023 г.	Дальнейшее развитие инновационной деятельности	выполнено
	Участие в районных, областных, Всероссийских конкурсах, семинарах, конференциях с использованием информационных технологий.	В течение 2022-2023 гг.	Грамоты, сертификаты	выполнено

**Заведующий МДОУ**



**Коблова Е.П.**