**Промежуточный отчет по реализации проекта**

**«Цифровая образовательная среда ДОУ как средство реализации национального проекта «Образования»»**

**за I полугодие 2021/2022 учебного года**

**Учреждение МДОУ «Детский сад № 106» г. Ярославля**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  п/п | Задачи этапа в соответствии с планом реализации проекта | Основное содержание деятельности (проведенные мероприятия) | Ожидаемыерезультаты | Достигнутыерезультаты | Что не выполнено(указать, по какой причине) |
| 1 | Развитие организационных механизмов, способствующих созданию условий для осуществления комплексного подхода к решению задач по внедрению проекта  | Работа с документами Организационные совещания | Создана нормативно-правовая база | -Создание нормативной базы ( Приказ, Положение о рабочей группе ДОУ « Цифровая образовательная среда»(, годовой план)- Рабочая группа. « STEM-образование: Робототехника» ( Положение, план, проект) , как модуль реализации проекта « ЦОС»-. Размещены материалы МИП на сайте ДОУ. |  |
| 2 | Обеспечение функционирования и развития аппаратно-программной и телекоммуникационной инфроструктуры. | -Мониторинг ЦОС детского сада.- Разработка плана внедрения ЦОС в рамках инновационного проекта..  | -Обеспечено функционирование и развитие аппаратной и телекоммуникационной инфраструктуры, использование автоматизированных информационных систем. | Проведено анкетирование педагогов. Определен уровень педагогов, степень использования ИКТ. . |  |
| 3 | Выявление ресурсов, создание цифровой образовательной среды | 1. Исследование мотивации педагогов ДОУ по внедрению модели ЦОС2. Определение приоритетных направлений в деятельности педагогов по использованию ЦОС.3.Робототехника , как модуль цифровой среды ДОУ «анализ условий ДОУ, создание информационного банка интернет –источников»  | 1. Анализ ресурсов ДОУ по организации и использованию цифровой образовательной среды 2.Определеы приоритеты по освоению работы педагогов по разработке и созданию ЦОС ДОУ. | Проведены ознакомительные вебинары,  Систематизирован опыт работы педагогов « Детский са №106» по использованию MOVAVI.Совершенствование приемов создания эффективных презентаций в программе Power Point.Мотивация педагогов на участие в инновационной деятельности. Активизирована практическая деятельность педагогического коллектива по разработке и созданию ЦОС ДОУ. |  |
| 5 | Организация методического, научно-методического сопровождения профессионального развития педагогоических кадров и реализации потенциала цифровой образовательной среды в образовательной деятельности | Внутрифирменная методическая работаВнутрисетевые организационные совещания | Проведены практикумы , мастер-классы.Совершенствуются практические навыки работы на современном ПК:приемами создания Word-документа.Овладение приемами создания электронных таблиц и вариантами ее использования. Ознакомление педагогов с Интернет – ресурсами (возможности Google платформы). Разработаны онлайн-анкеты для родителей через «Google Формы». Методическое обеспечение автокими играми раздела Робототехника, оформление понятия алгоритмика | Реализуется годовой план работы ДОУ, функционирует рабочая группа.Повысилась профессиональная компетентность педагогов ДОУ в вопросах применения ИКТ-технологии.:Практикум : Основы работы на профессиональном компьютере.Практическое занятие: «Работа в текстовом редакторе Microsoft Word», Педагогический совет «Цифровая образовательная среда как ресурс развития ДОУ»,Практикум по созданию анкет с использованием Google платформы). Формирование представлений педагогов об алгоритмике, как условии реализации основных направлений stem-j,hfpjdfybz/  |  |
| 6 | Разработка концепции взаимодействия с родителями (законными представителями), семьями воспитанников в условиях цифровой образовательной среды | Информирование родителей о реализации проекта.Проведение родительских собраний по вопросам внедрения модели цифровой образовательной среды. | Работа с родителями по ознакомлению с внедрением модуля « Робототехника»  | Транслирован опыт работы с детьми по реализации заявленного модуля |  |

Ответственный за ведение проекта Бегунова С.В. Старший воспитатель