

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад комбинированного вида №5 «Ромашка» муниципального
образования Тимашевский район

План работы
муниципальной инновационной площадки
(МИП 2022,2023,2024,2025гг.)
на 2023год

муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения
детский сад комбинированного вида №5 «Ромашка» муниципального
образования Тимашевский район
по теме: «Современное цифровое пространство
в образовательной среде детского сада».

1	Юридическое название организации (учреждения)	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад комбинированного вида №5 «Ромашка» муниципального образования Тимашевский район
2	Сокращенное название организации (учреждения)	МБДОУ д/с №5
3	Юридический адрес, телефон	город Тимашевск, улица Западная, 12 тел. 8(86130)54809
4	Телефон, e-mail	tmvmdou5@yandex.ru
5	Ф.И.О. руководителя	Поддубняя Ирина Юрьевна
6	Научный руководитель	-----
7	Авторы представляемого опыта (коллектив авторов)	И.Ю. Поддубняя – заведующий; Н.И. Полуян – старший воспитатель; В.М. Воронова. – воспитатель, О.И.Тихомирова- воспитатель.
8	Наименование инновационного проекта (тема)	Современное цифровое пространство в образовательной среде детского сада
9	Основная идея деятельности муниципальной площадки	Организация цифровой среды детского сада, которая будет способствовать реализации государственных гарантий в получении качественного образования и соответствовать потребностям детей и родителей
10	Цели внедрения инновационного проекта	- повышение качества и доступности образования посредством организации современного цифрового образовательного пространства
11	Задачи внедрения инновационного проекта	Создание условий для повышения качества образования за счет эффективного использования современных информационных технологий; Создание и развитие в ДОО информационно образовательной среды, обеспечивающей повышение качества образования; Развитие информационной культуры воспитанников,

		<p>педагогических и руководящих кадров, формирование способности эффективно использовать информационные ресурсы и технологии;</p> <p>Создание условий для поэтапного перехода к новому уровню образования на основе информационных технологий;</p> <p>Формирование у участников образовательного процесса навыков использования цифровых ресурсов образовательной деятельности, умения получать и преобразовывать информацию, многообразную по содержанию и формам представления, поступающую из различных источников.</p>
12	<p>Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 29.12.2012; • Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» (утверждена Постановлением Правительства РФ от 26.12.2017 № 1642 (редакция от 31.12.2020) «Об утверждении Государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 08.01.2021); • Проект «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации» (в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»); • Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 года №1155 «Об утверждении федерального государственного стандарта дошкольного образования»; • Приказ Министерства просвещения РФ «Об утверждении Целевой модели цифровой образовательной среды» от 02 декабря 2019 г. № 649

13	Обоснование его значимости для развития системы образования Тимашевского района	<p>Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2018 — 2025 годы включает в себя приоритетный проект «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации», который нацелен на создание возможностей для получения качественного образования гражданами разного возраста и социального положения с использованием современных информационных технологий.</p> <p>Организация современной цифровой среды в ДОУ способствует реализации ключевых принципов, целей и задач Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования. Дошкольники, знакомясь с компьютерными технологиями и узнавая их возможности, испытывают интерес, удивление и радость от общения с ними. Интерактивные обучающие игры дают возможность организовать одновременное обучение детей, обладающих различными способностями и возможностями, выстраивать образовательную деятельность на основе индивидуальных особенностей каждого ребенка.</p>
14	Новизна (инновационность)	<p>Использование информационных ресурсов сети Интернет в организации познавательной деятельности дошкольников в организованной образовательной деятельности.</p> <p>Дистанционное образование, повышение квалификации.</p> <p>Внедрение информационных технологий и ресурсов сети Интернет в отдельные этапы образовательной деятельности.</p> <p>Разработка Интернет-занятий с интеграцией образовательных областей. Занятия на основе готовых программных продуктов.</p> <p>Разработка собственного программного</p>

		<p>обеспечения, формирование и использование ресурсной базы медиатеки.</p> <p>Создание банка данных развития воспитанников, базы портфолио.</p>
15	Практическая значимость	В случае успешной реализации проекта полученный опыт может быть использован другими дошкольными образовательными организациями
16	Задачи деятельности на 2023г	<p>Подбор программно-методического обеспечения</p> <p>Курсы повышения квалификации для педагогов</p> <p>Консультации для педагогов и родителей</p> <p>Разработка и представление педагогами методических продуктов (проектов, конспектов мероприятий , программ кружков и пр.)</p>

**План работы муниципальной инновационной площадки
на 2023г**

№ п/п	Деятельность	Срок	Ожидаемый результат
Диагностическая деятельность			
1.	Промежуточный анализ работы, внесение изменений в план работы (по необходимости)	январь-февраль	Материалы диагностики
2.	Анализ развивающей предметно-пространственной среды по цифровому пространству с 2-мя группами среднего возраста.	январь-февраль	Создана среда в соответствии с поставленными целями
3.	Диагностика уровня педагогических компетенций педагогов	март	Тесты, оценочные шкалы
4.	Диагностика уровня воспитанников	апрель	Тесты, оценочные шкалы
5.	Анализ результатов реализации Проекта.	май	Материалы анализа.
Теоретическая деятельность			
1.	Подбор программно-методического обеспечения . Курсы повышения квалификации	1 кв. 2023	Методическое обеспечение инновационного проекта
2.	Самообследование деятельности учреждения - Организация работы творческой группы.	январь	Приказы по организации творческих групп. Диагностические материалы. План мероприятий на основе самообследования деятельности учреждения.
2.	Консультация «Развитие ключевых профессиональных компетентностей педагогов в ходе методических мероприятий по развитию умений у педагогов строить развивающую предметно-пространственную среду»	февраль	Материалы консультации
3.	Проведение и анализ анкетирования	март-апрель	Диагностические материалы.

	Цикл консультаций для родителей.	в течение 2023 г., по плану ДОО	Материалы консультаций.
--	----------------------------------	---------------------------------	-------------------------

Практическая деятельность

1.	Заключение договоров с поставщиками	январь	Подготовлено помещение для размещения необходимого оборудования (цифровая и мультимедийная лаборатория, интерактивная панель, мультимедийный пол и песочница)
2.	Заключение договоров по взаимодействию.	январь.	Положение об инновационной работе, Положения о работе кружков, объединений, клуба . приказы, другие документы
3.	Работа с детьми: - игровые образовательные ситуации в режиме дня	Сентябрь –декабрь	Практические материалы Сценарии, планы, методические разработки
4.	Разработка и представление педагогами методических продуктов (проектов, конспектов мероприятий , программ кружков и пр.	сентябрь –декабрь	Конспекты, проекты, сценарии, планы
5.	Индивидуальные мастер –классы педагогов	1 раз в месяц	Планы проведения, конспекты мероприятий.

Методическая деятельность

1.	Разработка документов нормативно-правового обеспечения	Январь	Наличие документов
2.	Разработка диагностических материалов	февраль	Диагностические материалы

3	<p>Выпуск методических пособий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Методические сборник « Игровые ресурсы детям онлайн» для педагогов ДОО» . - Методическое пособие «Взаимодействие ДОО с образовательными организациями и другими учреждениями как условие совершенствования системы цифрового пространства в детском саду» 	Апрель-май	Сборник, пособие
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	------------------

Трансляционная деятельность

1.	Размещение материалов работы инновационной площадки на сайте. Ведение страницы «Иновация» на сайте учреждения.	В течении года	Сайт ДООУ
2.	Интернет-ресурс «Открытая площадка» (банк разработок по реализации инновационного проекта)	2023уч.год	Банк разработок
3.	Системное оказание консультативной и методической помощи участникам инновационной работы через непосредственное общение и сеть Интернет	В течении года	Тетрадь учета
4.	Фиксация результатов работы по реализации Проекта на сайте ДООУ	2023уч.год	Практические материалы