

Российская Федерация
Иркутская область
Управление образования Администрации Шелеховского муниципального района
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШЕЛЕХОВСКОГО РАЙОНА
«ДЕТСКИЙ САД № 10 "ТОПОЛЁК»
(МКДОУ ШР «Детский сад № 10 «Тополёк»)**

**ФОРМА ГОДОВОГО ОТЧЕТА О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ
ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ за 2023 год**

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Наименование РИП	МКДОУ ШР «Детский сад №10 «Тополек»
2. Направление инновационной деятельности	Разработка, апробация и внедрение новых элементов содержания образования и систем воспитания в дошкольных образовательных организациях
3. Тематика инновационного проекта (программы)	«Цифровая образовательная среда как фактор развития инициативы и самостоятельности дошкольников»
4. Цель (цели) инновационного проекта (программы)	Создание цифрового образовательного пространства, способствующего развитию инициативной, самостоятельной личности дошкольника
5. Задача (задачи) инновационного проекта (программы)	<ul style="list-style-type: none">- актуализировать продуктивный педагогический опыт цифровизации образовательной среды.- совершенствовать профессиональный уровень педагогического коллектива посредством организации практико-ориентированных курсов повышения квалификации- создать модель безопасной цифровой образовательной среды, способствующей развитию самостоятельности и инициативности дошкольников- разработать методические рекомендации для руководителей образовательных организаций по формированию эффективной цифровой образовательной среды
6. Основная идея (идеи) инновационного проекта (программы)	совершенствование имеющихся практических инструментов для вовлечения воспитанников в самостоятельную исследовательскую деятельность с использованием цифровых

	средств и разработка новых на все возрастные группы.
7. Период реализации инновационного проекта (программы)	2022-2025
8. Новизна, инновационность предлагаемых решений	Цифровая образовательная среда, способствующая развитию самостоятельности и инициативности воспитанников
9. Область практического использования и применения результата(ов) инновационного проекта (программы) региональной инновационной площадки с указанием целевой аудитории и предоставлением ссылок, подтверждающих фактические и наглядные материалы разработки (видеофильмы, презентации, записи конференций и др. если есть)	<p>Мы обосновали три направления работы в инновационной площадке:</p> <ul style="list-style-type: none"> - систематизация использования цифровых средств, продуктов STEM образования в воспитательно-образовательном процессе. <p>Наглядные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Областной семинар «Эффективные практики ФГОС ДО» с презентацией практики «Современные цифровые технологии как средство организации образовательного процесса в дошкольном учреждении» ● Конспект ОД с пособием «РОБОТ-МЫШЬ» в средней группе по теме: «Мышиный код» ● Проект по робототехнике в старшей группе ● Конспект ОД с пособием «РОБОТ-МЫШЬ» в средней группе по теме: «Мышиный код» ● Конспект образовательной познавательно-исследовательской деятельности в старшей группе по математическому и сенсорному развитию «Составление числа из двух меньших в пределах 7» ● Мультфильм по стихотворению Натальи Майланик «День Победы» ● Видеофильм к «Дню космонавтики» <p>- создание единой безопасной цифровой образовательной среды (цифровые центры в группах).</p> <p>Наглядные материалы:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● презентация цифрового центра в старшей группе; ● презентация цифрового центра в подготовительной группе.

	- совершенствование имеющихся практических инструментов для вовлечения воспитанников в самостоятельную исследовательскую деятельность с использованием цифровых средств и разработка новых на все возрастные группы. (карты фиксации, модульные дидактические карты для создания электронных игр и т.п.)
--	--

II. СВЕДЕНИЯ О РЕСУРСНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

1. Нормативное правовое обеспечение при реализации инновационного проекта (программы) за отчетный период с учетом необходимости разработки локальных нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность РИП

№ п/п	Наименование разработанного нормативного правового акта	Краткое обоснование применения нормативного правового акта в рамках реализации инновационного образовательного проекта РИП
1.	Приказ о создании рабочей группы по реализации проекта от 15.03.2023 №34-ад	Создание рабочей группы по реализации инновационного проекта
2.	Положение об инновационной площадке	Краткое обоснование цели, задач инновационного проекта, содержание деятельности площадки.
3.	Дорожная карта	Описание этапов реализации проекта

2. Организации-соисполнители (если есть) при реализации инновационного проекта (программы) за отчетный период с демонстрацией ролей, функций

№ п/п	Наименование организации-соисполнителя инновационного проекта (программы) (организации-партнера при реализации инновационного проекта (программы))	Основные функции организации-соисполнителя инновационного проекта (программы) (организации-партнера при реализации инновационного проекта (программы))
1.	Муниципальное казённое учреждение Шелеховского района «Информационно-методический образовательный центр»	Информационная поддержка
2.	МКДОУ ШР «Детский сад № 4 «Журавлик»	Погружение в тему организаций-соисполнителей

3.	МКДОУ ШР «Детский сад № 9 «Подснежник»	
4.	МКДОУ ШР «Детский сад № 12 «Солнышко»	

III. СВЕДЕНИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА (ПРОГРАММЫ) ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

1. Реализация программы деятельности региональной инновационной площадки

Мероприятия реализации инновационного проекта (программы) за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком	Основные результаты реализации программы мероприятий в рамках реализации инновационного проекта (программы)	Результаты (продукты) за текущий период: образовательные программы, документы, методические рекомендации и т.д., (указать ссылки на материалы)
1. Разработка нормативно-правовых документов	Разработаны нормативно-правовые документы	Нормативно-правовая база реализации проекта: - аналитическая справка о состоянии организационных условий до начала реализации проекта; - положение о деятельности образовательной организации в инновационном режиме.
2. Создание творческих рабочих групп по реализации проекта	Созданы рабочие группы по направлениям проекта: - создание безопасной цифровой развивающей среды в группах; - совершенствование практических инструментов для вовлечения воспитанников в самостоятельную исследовательскую деятельность с использованием цифровых средств; - создание условий для эффективного включения инструментов STEM-образования в	Приказ о создании творческих групп

	воспитательно-образовательный процесс.	
3. Разработка плана реализации проекта «Цифровая образовательная среда как фактор развития инициативы и самостоятельности дошкольников»	Разработана дорожная карта реализации проекта	Разработана дорожная карта реализации проекта
4. Разработка критериев эффективности реализации проекта	Разработан мониторинг эффективности реализации проекта	Мониторинг эффективности реализации проекта
5. Создание вкладки о деятельности в рамках проекта на официальном сайте образовательного учреждения в разделе «Инновационная деятельность ДОО»	Создана вкладка на официальном сайте дошкольного учреждения	https://www.topolek.sheledu.ru/innovatsionnaya-deyatelnost-doo/

IV. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ

1. Изменения в образовательной программе учреждения по результатам реализации инновационного проекта (программы)/другое (при наличии)	<p>В п.2.7 Иные характеристики содержания Программы конкретизировано участие учреждения в инновационной деятельности в статусе региональной инновационной площадки</p> <p>В п. 3.2 Особенности организации развивающей предметно-пространственной среды обозначено примерное оснащение цифровых центров в группах</p> <p>В п. 3.3 Материально-техническое обеспечение Программы, обеспеченность методическими материалами и средствами воспитания обозначен перечень оборудования и материалов STEM лаборатории</p>
---	---

<p>2. Изменения в среде и инфраструктуре учреждения по результатам реализации инновационного проекта (программы)/другое (при наличии)</p>	<p>В процессе реализации инновационного проекта «Цифровая среда как фактор развития инициативы и самостоятельности дошкольников» в группах созданы цифровые центры, в пространстве детского сада запущена работа STEM лаборатории. Расширена материально-техническая база: наборы для элементарного программирования, оборудование для STEM лаборатории.</p>
<p>3. Удовлетворенность обучающихся и их родителей (законных представителей) /благополучателей качеством оказанных образовательных услуг/другое (определяется посредством проведения социологических опросов, представленных в виде аналитической справки, подготовленной в формате Word, rtf, pdf) (при наличии, в зависимости от этапа реализации)</p>	<p>планируется в декабре 2023 г.</p>
<p>4. Результаты апробации инновационного проекта (программы)/другое (при наличии, в зависимости от этапа реализации). Рекомендации по использованию полученных продуктов с описанием возможных рисков и ограничений</p>	<p>Оценка эффективности инновационного проекта с описанием возможных рисков и ограничений планируется в январе 2024 г.</p>
<p>5. Внешние эффекты от реализации инновационного проекта (программы)/другое</p>	<p>Создание условий для профессионального роста педагогического коллектива. Совершенствование условий для всестороннего развития воспитанников. Повышение имиджа учреждения как инновационной площадки.</p>
<p>6. Практическая значимость инновационных решений в рамках инновационного проекта (программы) за отчетный период, демонстрация интеграции РИП в инновационную инфраструктуру региональной системы образования в соответствии с направлениями инновационного развития и модернизации системы образования</p>	<p>Практические наработки педагогов в рамках работы инновационной площадки позволяют решать задачи по созданию безопасного цифрового пространства в ДОО, привлечению к самостоятельному, правильному использованию цифровых средств дошкольниками.</p>
<p>7. Предложения по распространению и внедрению результатов деятельности РИП за текущий период (при необходимости)</p>	<p>Предъявление опыта работы коллектива по реализации проекта в районных и региональных мероприятиях</p>

V. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАМПАНИЯ СОПРОВОЖДЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

Материалы, презентующие результаты инновационной образовательной деятельности РИП за отчетный период (видеоролик, презентации, публикации и др.), подготовленные в формате Word, rtf, pdf, PowerPoint, AVI, WMV, MPEG в виде ссылки

Показатели	Критерии	Источник,
Наличие собственного информационного ресурса/ раздела на официальном сайте учреждения с трансляцией инновационной деятельности учреждения	представление ссылок на информационный ресурс, содержащий актуальный контент и регулярно обновляющийся на протяжении отчетного периода в соответствии с результатами деятельности РИП	https://www.topolek.sheledu.ru/innovatsionnaya-diyatelnost-doo/
Проведение мероприятий по распространению практики РИП и трансляции опыта	ссылки на размещенные новостные материалы о проведении мероприятий в сети «Интернет» с отчетными материалами (фото, отчеты о проведении мероприятий)	https://www.topolek.sheledu.ru/innovatsionnaya-diyatelnost-doo/
Размещение методических материалов (видео, роликов, статей, сборников, пособий, программ, разработок и др.) на прочих сайтах учреждений в сети Интернет	публикации по направлению деятельности РИП в текущем году	<ul style="list-style-type: none"> ● Областной семинар «Эффективные практики ФГОС ДО» с презентацией практики «Современные цифровые технологии как средство организации образовательного процесса в дошкольном учреждении» ● Конспект ОД с пособием «РОБОТ-МЫШЬ» в средней группе по теме: «Мышиный код» ● Проект по робототехнике в старшей группе ● Конспект ОД с пособием «РОБОТ-МЫШЬ» в средней группе по теме: «Мышиный код»

		<ul style="list-style-type: none"> • Конспект образовательной познавательно-исследовательской деятельности в старшей группе по математическому и сенсорному развитию «Составление числа из двух меньших в пределах 7» • Мультфильм по стихотворению Натальи Майданик «День Победы» • Видеофильм к «Дню космонавтики»
Направление и (или) размещение новостных материалов о деятельности РИП на сайте министерства образования, ГАУ ДПО ИРО и др.	публикации по направлению деятельности площадки в текущем году, прошедших модерацию и опубликованных на официальном ресурсе в сети Интернет организацией-оператором РИП	Запланированы на апрель 2024 г.

VI. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ НА СЛЕДУЮЩИЙ ЗА ОТЧЕТНЫМ ГОД

В процессе реализации проекта планируется создать безопасную цифровую среду в дошкольном учреждении, способствующую развитию инициативы и самостоятельности воспитанников. Разработать методические рекомендации и практические материалы, которые могут быть эффективно использованы педагогами дошкольных образовательных организаций при реализации программных задач ФОП ДО, что позволит повысить качество образовательной деятельности.

VII. ОПИСАНИЕ И ОБОСНОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАДАЧ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА (ПРОГРАММЫ) НА СЛЕДУЮЩИЙ ГОД (ЕСЛИ ЕСТЬ НЕОБХОДИМОСТЬ)

Пока необходимости вносить изменения в проект нет.

**VI. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИННОВАЦИОННОЙ ПЛОЩАДКИ НА
СЛЕДУЮЩИЙ ЗА ОТЧЕТНЫМ ГОД**

В процессе реализации проекта планируется создать безопасную цифровую среду в дошкольном учреждении, способствующую развитию инициативы и самостоятельности воспитанников. Разработать методические рекомендации и практические материалы, которые могут быть эффективно использованы педагогами дошкольных образовательных организаций при реализации программных задач ФОН ДО, что позволит повысить качество образовательной деятельности.

**VII. ОПИСАНИЕ И ОБОСНОВАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАДАЧ ИННОВАЦИОННОГО
ПРОЕКТА (ПРОГРАММЫ) НА СЛЕДУЮЩИЙ ГОД (ЕСЛИ ЕСТЬ
НЕОБХОДИМОСТЬ)**

Пока необходимости вносить изменения в проект нет.

Руководитель региональной
инновационной площадки



Сидя (ФИО, должность)
Сидя, И.А.
заверила