2024-2025 уч. г

Участники ФИП (внутри учреждения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО участника | Должность,квалификационная категория | Функции при реализации проекта |
| 1 | Муранова Е.В. | Заведующий МДОУ «Детский сад № 97»,  | Общее руководство проектом; разработка нормативно-правовой документации; работа в координационном совете сетевого взаимодействия; подготовка мероприятий разного уровня |
| 2 | Горохова О.С. | Старший воспитатель, высшая квалификационная категория | Методическое сопровождение проекта; информационное сопровождение проектаПодготовка мероприятий разного уровня; проведение мероприятий разного уровня; разработка методических материалов; создание буклетов, раздаточного материала, конспектов; апробация материалов в работе с детьми |
| 3 | Мизенина М.Н. | Воспитатель, высшая квалификационная категория | Методическое сопровождение проекта; информационное сопровождение проектаПодготовка мероприятий разного уровня; проведение мероприятий разного уровня; разработка методических материалов; создание буклетов, раздаточного материала, конспектов; апробация материалов в работе с детьми |
| 4 | Дмитриева С.О. | Учитель-дефектолог, высшая квалификационная категория | Подготовка мероприятий разного уровня; проведение мероприятий разного уровня; разработка методических материалов; создание буклетов, раздаточного материала, конспектов; апробация материалов в работе с детьми |
| 5. | Садикова Ю.В. | Воспитатель первая квалификационная категория | Подготовка мероприятий разного уровня; проведение мероприятий разного уровня; разработка методических материалов; создание буклетов, раздаточного материала, конспектов; апробация материалов в работе с детьми |
| 6. | Каблукова Н.В. | Воспитатель первая квалификационная категория | Подготовка мероприятий разного уровня; проведение мероприятий разного уровня; разработка методических материалов; создание буклетов, раздаточного материала, конспектов; апробация материалов в работе с детьми |

 Планирование работы на 2024-2025 уч.года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Цели и задачи этапа деятельности | Основное содержание деятельности (проведенные мероприятия) | Планируемыерезультаты | Достигнутые результаты/Достижения |
| 1. | Разработка нормативно- правовых документов о ФИП | Совещание с руководителями Федеральной площадки «Техномир: развитие без границ» | Приказ о создании рабочей группы | Приказ о создании рабочей группы |
| 2. | Повышение компетентности участников ФИП путём обучения на курсах  | Мастер-класс для педагогов ДОУ «Опыт реализации проекта по развитию технического творчества в рамках реализации проекта «Техномир: развитие без границ» | Повышение компетентности кадрового состава | Ознакомление педагогов с инновационными формами работы по развитию технического творчества у детей старшего дошкольного возраста |
| 3. | Реализация комплекса методического обеспечения работы педагогических работников с детьми по теме проекта (методические рекомендации, конспекты образовательной деятельности) | **Заседания рабочей группы****-**  |  |  |
|  |  | **1 этап – подготовительный (сентябрь-октябрь)**1. Утверждаем состав творческой группы.2. Поиск информации по проекту.3. Подготовка РППС в подготовительных группах детского сада, выбор конструкторов (робототехнический модуль «Технолаб», полидрон; разработка методического материала для проведения мероприятий (конспекты, чертежи, наглядные пособия, презентации и мультфильмы)4. Анкетирование родителей «Ваши предложения по участию в проекте». | Приказ о создании творческой группы.- Изучение сайта ПАО«Ярославский судостроительный завод»; создание мультфильмов на основе фото, представленных на сайте.- разработка конспектов по конструированию с использованием разных видов конструкторов, создание банка чертежей к занятиям.Результаты анкетирования родителей | Приказ о создании творческой группыСоздан мультимедийный банк по изучению судов будущего:1.Мультфильм «Остров капитанов», «Катерок», «В порту», «Приключения капитана Врунгеля».2.Пополнение РППС конструкторами. 3.Реализованы конспекты на занятиях по разным видам конструирования.Составлены диаграммы на основе ответов родителей при заполнении анкеты «Ваши предложения по участию в проекте «Изобретения для улучшения работы на ПАО «Ярославский судостроительный завод». |
|  |  | **2 этап – основной (ноябрь-март)**1. Трансляция опыта в рамках инновационной площадки НИИ Дошкольного образования «Воспитатели России» по реализации проекта «ТехноМир: развитие без границ» на платформе Вебинар.ру.2.Форма работы: образовательная деятельность, дидактические и сюжетно-ролевые игры, познавательная деятельность, беседы, просмотры мультфильмов по теме проекта, проведение выставок по результатам совместной деятельности детей и родителей. | 1.Трансляция опыта по реализации проекта «ТехноМир: развитие без границ» ПАО «Ярославский судостроительный завод»   | Проведен вебинар «Реализация проекта ПАО «Ярославский судостроительный завод» в МДОУ «Детский сад № 97» г. Ярославль».  |
|  |  | **3 этап – заключительный (апрель-май)**1.Создание технологических карт изобретений.2.Оформление отчета о проделанной работе.3.Создание кейса по реализации проекта. | Оформление технологических карт двух изобретений: «Автономное судно», «Кран для подъема деталей для постройки судов». Обобщение и оформление материала в кейс. | Созданы технологические карты и сконструированы изобретения: «Автономное судно», «Кран для подъема деталей для постройки судов».  |