**План апробации ("дорожная карта") парциальной программы «От Фрёбеля до робота»**

| Направления деятельности | Содержание деятельности | Формы предоставления результата | Сроки |
| --- | --- | --- | --- |
| *Организация в образовательном пространстве ДОУ предметной игровой техносреды, адек­ватной современным требованиям к поли­технической подготовке детей и их возрастным особенностям в условиях реализации ФГОС дошкольного образования и идеей парциальной программы «От Фрёбеля до робота»* | 1. Определение модели предметной игровой техносреды в ДОУ | Модель/схема | Ноябрь 2017 |
| 2.Материально-техническое наполнение предметной игровой техносреды | Фотоотчет | Декабрь 2017 - январь 2018 |
| 3.Подготовка дидактического обеспечения для образовательной деятельности | Перечень подготовленных дидактических материалов в ДОУ | Январь 2018 |
| *Развитие методической компетентности педагогов в области технического творчества детей дошкольного возраста* | 1.Анализ программы и методических материалов, оценка эффективности программы с последующим экспертным заключением | Экспертное заключение (по утвержденной форме) | Май 2018 |
| 2.Курсы повышения квалификации от авторов программы «От Фрёбеля до робота» | Копии удостоверений | Ноябрь, декабрь 2017  Январь 2018 |
| 3.Разработка/отбор диагностического инструментария оценки результатов программы «От Фрёбеля до робота» | Подборка диагностического инструментария | Декабрь 2017 -февраль 2018 |
| 4.Подготовка видео-материалов образовательной деятельности для анализа авторами программы «От Фрёбеля до робота» | Видеоматериалы образовательной деятельности | Март - май 2018 |
| *Формирование основ технической грамотности воспитанников, от­дельных видов технической деятельности и технической компетент­ности воспитанников, связанной с ис­пользованием технических умений в специфических для определённого возраста видах детской* *деятельности* | 1.Педагогическая диагностика показателей технической компетент­ности у детей дошкольного возраста | Диаграммы, сводные таблицы | Январь, май 2018 |
| 2.Реализация содержания программы в образовательной деятельности ДОУ | Фото продуктов детской технической деятельности,  инженерные книги  видеоматериалы,  результаты диагностики | Февраль 2018 - Май 2018 |
| 3. Всероссийский фестиваль «Космофест», посвященный Дню космонавтики | Детские работы, детские презентации, инженерные книги | Апрель 2018 |
| *Оценивание результативности системы педагогической работы, направленной на формирование у воспитанников и обучающихся готовности к изучению технических наук средствами игрового и учебного оборудования в соответствии с ФГОС ДО и ФГОС НОО* | 1. Определение вариантов встраивания технического контента в содержание образования: в планы и ООП ДОУ | Модели образовательного процесса в ДОУ с встроенной технической составляющей | Апрель 2018 |
| 2.Обобщение опыта работы | Отчет о проделанной работе | Май 2018 |
| *Тиражирование и распространение опыта инновационной педагогической деятельности* | Транслирование опыта инновационной деятельности в своем регионе | Программы семинаров, мастер-классов и т.д., фото- видеоматериалы с мероприятия | Не менее 1 раза в квартал |