

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование мероприятия** | **Участники мероприятия** | **Дата проведения/****Место проведения** |
| 1. **Аналитическая деятельность**
 |
| 1.1 | Семинар регионального ресурсного центра (далее РРЦ) РАОР «ИКаРёнок» МАДОУ «Радость» «Итоги работы центра за 2016 год. Перспективы работы на 2017 – 2018 год» | Координационный совет | Май 2017 г. |
| 1. **Нормативно-правовая база**
 |
| 2.1 | Изучение материала Учебно-методического центра (далее УМЦ) РАОР на 2017 – 2018 г. | Координационный совет | Июнь - август 2017 г. |
| 2.2 | Обновление локальных актов МАДОУ «Радость» в соответствие с документами УМЦ РАОР на 2017 – 2018 г. | Координационный совет | Август 2017 г. |
| 2.3 | Заседание творческой группы по разработке и утверждению плана работы РРЦ РАОР «ИКаРёнок» МАДОУ «Радость» на 2017 – 2018 г. | Координационный совет | Август – сентябрь 2017 г. |
| 2.4 | Разработка Положения о проведении соревнований «Инженерные кадры России», для детей дошкольного возраста «ИКаРенок»:- в структурных подразделениях МАДОУ «Радость»; - городских ДОО;-Региональных отборочных всероссийских соревнований. | Координационный совет | Ноябрь 2017 г. |
| 1. **Организационные мероприятия**
 |
| 3.1 | Установочное совещание по созданию условий для развития технического творчества, образовательной робототехники  | Руководители, старшие воспитатели города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Октябрь 2017 г.Дистанционно |
| 3.2 | Отбор структурных подразделений МАДОУ «Радость» для апробации проектов по развитию технического творчества и образовательной робототехники у детей дошкольного возраста | Координационный совет | Октябрь 2017 г. |
| 1. **Методическая работа**
 |
| 4.1 | Курсы повышения квалификации для педагогов по образовательной робототехнике и подготовке к соревнованиям сезона 2017 – 2018 г. | Педагоги структурных подразделений МАДОУ «Радость» | Специалисты РАОР, дистанционно (вебинары)согласно календарю событий проекта |
| 4.2 | Рекомендации по подбору и обеспечению учебно-методической литературы | Педагоги структурных подразделений МАДОУ «Радость» | Специалисты РАОР, дистанционно (вебинары)согласно календарю событий проект |
| 4.3 | Рекомендации по подбору оборудования для организации робототехнической, конструктивной деятельности и технического творчества | Педагоги структурных подразделений МАДОУ «Радость» | Специалисты РАОР, дистанционно (вебинары)согласно календарю событий проект |
| 4.4 | Педагогический спринт«Инновационная деятельность в конкурсном движении технической направленности» | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | 18 октября 2018 г.Ноябрь 2018 г. (с представителями РАОР) |
| 4.5 | Проведение семинаров, мастер-классов. Освещение проблемных вопросов, трудностей, возникших в работе и их решение | Педагоги структурных подразделений МАДОУ «Радость», специалисты РАОР | РАОР, структурные подразделения МАДОУ «Радость»даты по согласованию |
| 4.6 | Создание учебно - методического сопровождения по организации робототехнической, конструктивной деятельности и технического творчества | Педагоги структурных подразделений МАДОУ «Радость» | Структурные подразделения МАДОУ «Радость», |
| 4.7 | Обобщение опыта работы педагогов, внедряющих образовательную робототехнику и техническое творчество в образовательную деятельность | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Структурные подразделения МАДОУ «Радость»,сайт МАДОУ «Радость» |
| 4.8 | Формирование банка инновационных образовательных продуктов по техническому направлению детей в условиях ФГОС ДО. | Старшие воспитатели структурных подразделений МАДОУ «Радость» | Декабрь 2017г.май 2018 г. |
| 4.9 | Методическая консультационная помощь в разработке положений по робототехническим соревнованиям и их проведение | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Дистанционно или с выездом в регион/город / район |
| 4.10 | Консультация по проведению региональных соревнований ИКаРёнок: подготовка тренерского и судейского состава, оформление документации по инженерной книге и т.д. | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Дистанционно или с выездом в регион/город / район |
| 1. **Соревновательная деятельность**
 |
| 5.1 | Участие в акции УМЦ РАОР «Подари России солнце» | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Дистанционноавгуст - сентябрь |
| 5.2 | Участие Всероссийском роботехническом форуме, номинация «ИКаРенок с пеленок» (заочная форма) – «Дом, в котором я живу» | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Дистанционно Сентябрь – октябрь 2017г. |
| 5.3 | Участие Всероссийском роботехническом форуме, номинация «ИКаРенок с без границ» (заочная форма) – «Город мечты» | Педагогическое сообщество города Нижний Тагил и региона Свердловской области | Дистанционно декабрь 2017г. |
| 5.4 | Проведение Регионального этапа соревнований «Инженерные кадры России», для детей дошкольного возраста «ИКаРенок» – «Моя семья»- в структурных подразделениях МАДОУ «Радость»; - городских ДОО;-Окружных отборочных общероссийских соревнований. | Педагогическое сообщество и воспитанники дошкольных образовательных учреждений города Нижний Тагил и региона Свердловской области | МАДОУ «Радость»,Январь 2018 г. |
| 5.5 | Всероссийский робототехнический Форум «ИКаРенок» 2017-2018 | Команда победителей Регионального этапа | Москва, март 2018 г. |
| 5.6 | Итоги работы РРЦ РАОР «ИКаРенок» МАДОУ «Радость» за 2017-2018 гг. (анализ ошибок и замечаний по организации, проведению и участию в соревнованиях) | Координационный совет | Апрель 2018 г. |