**Ежеквартальный отчёт о реализации инновационного проекта**

**«Образовательная сеть «Детский технопарк» как ресурс формирования и развития инженерно-технических, исследовательских и изобретательских компетенций обучающихся»**

**2 квартал 2018 года**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Срок выполнения** | **Наименование задачи, мероприятия в соответствии с техническим заданием** | **Результаты выполнения** | **Предложения по корректировке** |
| 1. **ЭТАП 1.** (*подготовительный, 2017 – июнь 2018 год)* | | | | |
| 1.1 | Апрель-июнь 2018 | Организация повышения квалификации педагогов | КПК «Развитие профессиональных компетенций педагогов дополнительного образования в условиях современной техносферы» посещают 3 педагога |  |
| 1.2 | Апрель-июнь 2018 | Участие в конкурсах | 1. Умные роботы» от МТС (апрель 2018) – 2 человека, из них – 1 победитель, 1 призер 2. Региональный этап WRO 2018  (19 мая 2018) – 1 человек, из них – 1 победитель 3. Закрытие роботехнического сезона Ярославской области «ЯрРобот» (30 мая 2018) – 1 человек, из них – 1 победитель 4. XIV муниципальная научно-практическая конференция школьников «Наука. Техника. Искусство» 1 человек, из них – 1 призер | Производственная необходимость |
| 1.3 | Апрель-июнь 2018 | Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ (далее ДООП), рабочих программ внеурочной деятельности на основе образовательных программ лабораторий | Рабочие программы |  |
| 1.4 | Июнь 2018 | Виртуальная выставка детских творческих работ, проектов | <http://liceym1.ru/index.php/innovatsii/detskij-tekhnopark/tekhnicheskoe-tvorchestvo-i-modelirovanie/virtualnaya-vystavka> | Согласно плану работы кластера «Техническое творчество и моделирование» |