**Ежеквартальный отчет**

**о реализации инновационного проекта (программы)**

**в соответствии с техническим заданием**

**Муниципального учреждения дополнительного образования**

**«Центр дополнительного образования «Созвездие» Тутаевского муниципального района**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Срок выполнения** | **Наименование задачи, мероприятия в соответствии ТЗ** | **Результаты выполнения** | **Предложения по корректировке** |
| **1. Методическая деятельность** |
| 1.1. | январь-март 2018  | Реализация ДООП «Судомоделирование»  | ДООП «Судомоделирование» реализуется для обучающихся 7-12 лет (2 группы) |  |
| 1.2. | январь-март 2018  | Реализация ДООП «Технознайка» для обучающихся 6-11 лет (с использованием конструкторов)  | ДООП «Технознайка» реализуется для обучающихся 6-7 лет (1 группа) |  |
| 1.3. | январь-март 2018  | Реализация ДООП «Неизведанное рядом» для обучающихся 6-10 лет (применение простых приборов для изучения окружающей среды) | Реализация ДООП «Неизведанное рядом» для обучающихся 7-9 лет (4 группы) |  |
| 1.4. | январь-март 2018  | Реализация ДООП «Начальное техническое моделирование»  | ДООП «Начальное техническое моделирование» для обучающихся 5-6 лет (2 группы), 7-10 лет (4 группы) |  |
| 1.5. | январь-март 2018 | Создание УМК к заявленным ДООП | Создаются УМК к ДООП у педагогов: Уразов И.В.Васильева Н.Н.Рябчикова С.В.Каткова В.М. |  |
| **2. Обучение педагогических кадров** |
| 2.1 | Февраль 2018 | Семинар «Анализ ресурсов ОУ кластера 4 «Исследования в области естественных наук» | 30 января 2018МОУ СШ №6, 15:00 |  |
| 2.2 | 1 квартал 2018 | Презентация программ «Неизведанное рядом», «Агрошкола» |  | Программа «Неизведанное рядом», «Агрошкола» - презентация переносится на сентябрь 2018 (на ежегодную защиту программ в ОУ) |
| **3. Совершенствование материально-технической базы** |
| 3.1. | 2018-2019 | Приобретение конструкторов:- «Липучка» | Использование конструкторов при реализации ДООП.Дополнительно приобретены конструкторы: - SIBELLY (присоска)- Мягкий конструктор «Гнутик» (биплант) |  |
| 3.2. | 2018-2019 | Приобретение конструкторов:- CHICCO, Engino, LEGO |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.3. | 2018-2019 | Приобретение развивающих дидактических игр |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.4. | 2018-2019 | Приобретение глины, гипса др. |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.5. | 2018-2019 | Второй компьютерный кабинет (7 компьютеров) |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.6. | 2018 | Оборудование для мультстудии: видеокамера |  | В течение 2018 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.7. | 2018-2019 | 3Д принтер, программное обеспечение и расходный материал  |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.8. | 2018-2019 | Оборудование кабинета технического творчества под мастерскую (приобретение вытяжки для станков) |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.9. | 2018-2019 | Приобретение для мастерской- верстаки, шкаф для хранения инструментов- демонстрационные стеллажи |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| 3.10. | 1 квартал 2018 | Открытие кабинета экологии с лабораторией |  | В течение 2018 г (причина: нехватка финансирования и оборудования) |
| 3.11. | 2018-2019 | Приобретение для лаборатории:- лабораторный стол - титровальные установки- аналитические весы - газоанализаторы- лабораторные дозаторы- лабораторное сито - центрифуга- цифровая лаборатория по физиологии (датчики)- приобретение бокса для проведения микробиологических исследований - реактивы- лабораторная посуда - муфельная печь |  | В течение 2018-2019 (причина: нехватка финансирования) |
| **4. Организация мероприятий для обучающихся** |
| 4.1. | февраль 2018 | Районный конкурс технического творчества «Перспектива» | 17.02.2018 – подведение итогов(113 обучающихся из 13 ОУ) |  |
| 4.2. | март, ноябрь 2018 | Профильный отряд «Технознайка» | 26.03.2018-30.03.2018 (10 обучающихся 7-14 лет) |  |
| 4.3. | 2017-2018 | Работа конструкторского бюро в рамках НОО «Сириус»: специальные занятия, тренинги  | В рамках отряда «Технознайка» в весенние каникулы проводились тренинговые занятия, занятия по начальному техническому моделированию, робототехнике, 3 Д моделированию, конструированию |  |
| 4.4. | В течение года | Участие обучающихся в конкурсах по направлению деятельности | Согласно плану мероприятий и конкурсов |  |