

**Ежеквартальный отчёт о реализации инновационного проекта
«Образовательная сеть «Детский технопарк» как ресурс формирования и развития
инженерно-технических, исследовательских и изобретательских компетенций
обучающихся»
4 квартал 2017 года**

№ п/п	Срок выполнения	Наименование задачи, мероприятия в соответствии с техническим заданием	Результаты выполнения	Предложения по корректировке
1	Сентябрь-декабрь	Приобретение оборудования	1). Для «Физическая лаборатория» приобретено: 1. Базовый набор Lego Mindstorms Education EV 3 (1 шт.) 2. Ресурсный набор Lego Mindstorms Education EV 3 (1шт.) 3. Набор «Возобновляемые источники энергии» - 1 шт 2). Для лаборатории «Химико-биолого-экологические исследования» 1. Наборы химических реактивов 2. Набор микропрепаратов по анатомии человека	
2	Октябрь – декабрь 2017	Проектирование деятельности лабораторий	1. Участие в заседании Совета Технопарка– 1 человек. 2. Участие в работе кластеров по проектированию деятельности лабораторий: – Мультстудия – 1 человек – Издательское дело и журналистика – 1 человек 3. Участие в работе кластеров по проектированию деятельности лабораторий: – «Физическая» - 1 человек (12.10.17, 14.12.17) – «Химико-биолого-экологические исследования» - 5 человек	
3	Декабрь	Деятельность лабораторий	1. Презентация программ лабораторий 21.12.2017, 22.12.2017	Презентация программы биологической лаборатории «Исследования в области биологии» перенесена на 18.01.2018
4	Октябрь -	Участие в экскурсиях	1. Экскурсия в Кванториум г. Рыбинск 14.12.2017 (1 педагог, 2 учеников)	

	декабрь		2. Экскурсия в музей Эйнштейна 25 человек 1 учитель	
5	Октябрь-декабрь	Разработка рабочих программ педагогов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Разработана программа ДО «Биология на службе техники» 2. Разработана программа ДО «Лабораторный практикум по анатомии и морфологии растений» 	