

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад №14 «Сказка»
Тутаевского муниципального района

Ежеквартальный отчет
о реализации инновационного проекта
«Образовательная сеть «Детский технопарк»
как ресурс формирования и развития
инженерно-технических, исследовательских и изобретательских
компетенций воспитанников»
в соответствии с техническим заданием.

1 квартал 2018г.

Ежеквартальный отчет
о реализации инновационного проекта «Образовательная сеть «Детский технопарк»
как ресурс формирования и развития инженерно-технических, исследовательских и изобретательских компетенций
воспитанников» в соответствии с техническим заданием.

№ п/п	Срок выполнения	Наименование задачи, мероприятия в соответствии с тех. заданием	Результаты выполнения	Предложения по корректировке
1.	Январь	Закупка конструкторов.	Закуплен конструктор образовательный LEGO Education (животные). "Набор для работы в группе" (3 комплекта).	
2.	Январь - март	Апробация программы «Юный робототехник».	Программа «Юный робототехник» проходит апробацию.	
3.	Январь - март	Апробация программы «Мульти-пульти».	Программы «Мульти – пульти» проходит апробацию.	
4.	В течение года	Повышение компетентности педагогов.	2 педагога согласно плану ИРО, на базе района проходят занятия для педагогов РИП «Технопарк...» по программе «Развитие профессиональных компетенций педагогов дополнительного образования в условиях современной техносферы».	
5.	Февраль	Изучение опыта имеющихся практик.	Участие педагогов и воспитанников старшего дошкольного возраста в региональной образовательной акции «Педагогический субботник» по теме: «Техносфера» - среда для развития инженерного мышления обучающихся».	
4.	Февраль	Изучение опыта имеющихся практик.	1.Проведение мастер – класса на тему: «Способы создания раскадровки рисованного мультфильма» в рамках региональной	

			<p>образовательной акции «Педагогический субботник» на базе МДОУ №6 «Ягодка». Стручкова Е.П.</p> <p>2.Посещение мастер – класса «Создаём мультфильм в среде Scratch» в рамках региональной образовательной акции «Педагогический субботник» на базе МДОУ №6 «Ягодка». 5 чел.</p>	
5.	Февраль	Изучение опыта имеющихся практик.	<p>Участие воспитанников старшего дошкольного возраста в выставке – презентации работ по «Робототехнике» с использованием образовательных конструкторов РОБОТРЕК «Малыш - 1» и «Малыш -2» в рамках региональной образовательной акции «Педагогический субботник» на базе МОУ СШ №3. (Сергеев Дима, 6 лет; Гараев Тимур, 6 лет; Хицко Арина, 6 лет). Руководители: Рудакова С.Л.; Буданина Н.В.)</p>	
6.	Март	Изучение опыта имеющихся практик.	<p>1.Проведение практико – ориентированного семинара для педагогов города и района в рамках РИП на тему: « Робототехника на платформе РОБОТРЕК «Малыш – 1» и «Малыш -2».</p> <p>2.Открытый просмотр образовательной деятельности с детьми подготовительной группы по робототехнике с использованием конструктора РОБОТРЕК « Малыш – 1» и «Малыш -2» на тему: «Транспорт». Воспитатели: Рудакова С.Л., Буданина Н.В.</p> <p>3.Выступление на семинаре на тему: «Робототехника в современном ДОУ - первый шаг в приобщении дошкольников к</p>	

			<p>техническому творчеству».</p> <p>Воспитатель: Прищеп С.Г.</p> <p>4. Проведение мастер-класса для педагогов на тему: «Использование образовательного конструктора РОБОТРЕК «Малыш – 1» и «Малыш -2» в образовательной работе с дошкольниками».</p> <p>Воспитатель: Кириллова Е.М.).</p> <p>5. Выставка детских творческих работ по Робототехнике с использованием образовательных конструкторов: «РОБОТРЕК Малыш -1, Малыш -2» (старший возраст); LEGO Education» (младший возраст); Kid K'NEX Education (средний возраст).</p>	
7.	Март	Изучение опыта имеющихся практик.	<p>Разработка цикла занятий с детьми старшего возраста по конструированию с использованием конструкторов РОБОТРЕК (комплекты «Малыш -1», «Малыш -2», ресурсные набор к ним) на темы: «Транспорт»; «Дикие животные»; «Животные жарких стран»; «Домашние животные».</p>	