

**Ежеквартальный отчёт о реализации инновационного проекта
«Модернизация технологического образования в общеобразовательных
учреждениях Тутаевского МР»
4 квартал 2020 года**

№ п/п	Срок выполнения	Наименование задачи, мероприятия в соответствии с техническим заданием	Результаты выполнения	Предложения по корректировке
1. Подготовительный этап				
1.1	Октябрь-декабрь 2020	Отразить деятельность по реализации проекта	Регулярное обновление информации на странице сайта	
1.2	Октябрь – ноябрь 2020	Принять участие в заседаниях муниципальных рабочих групп педагогов, по разработке содержания каждого модуля программы учебного предмета «Технология»	<p>Разработано содержание модулей программы учебного предмета «Технология» для 5 класса</p> <p>16 октября 2020 г. - заседание рабочей группы. Разработка модуля 3 "Робототехника" рабочей программы учебного предмета "Технология", 5 класс (1 педагог).</p> <p>16 ноября 2020 г. - заседание рабочей группы. Подготовка к муниципальному соревнованию по робототехнике «РобоТут» (1 педагог).</p> <p>16 декабря 2020 г. – заседание рабочей группы «Черчение» (2 педагога)</p> <p>«Технологии обработки материалов, пищевых продуктов» (2 педагога)</p>	
1.3	Октябрь-декабрь 2020	Разработать модульные программы учебного предмета «Технология», обеспечивающие преемственность в преподавании (1-9 кл.) и интеграцию общего, дополнительного и профессионального образования	<p>Разработана программа учебного предмета «Технология», 5 класс.</p> <p>Ведется разработка модулей программы учебного предмета «Технология», 6-7 классы</p>	

1.4	Ноябрь-декабрь 2020	Апробировать модульные программы учебного предмета «Технология», обеспечивающие преемственность в преподавании (1-9 кл.) и интеграцию общего, дополнительного и профессионального образования	Начата апробация программы в 5 классах	
1.5	24 декабря 2020	Принять участие в образовательном семинаре для управленцев и педагогов в Детском технопарке «Кванториум» на базе Ярославского градостроительного колледжа.	1 педагог принял участие в образовательном семинаре	Производственная необходимость
1.6	Октябрь – декабрь 2020	Закупка оборудования, необходимого для реализации модульной программы учебного предмета «Технология»	Вставлены окна в лабораторию «Роботехнике»	
1.7	Октябрь – декабрь 2020	Повышение квалификации педагогических работников школы	<p>2 педагога прошли обучение в ГАУ ДПО ЯО «Институт развития образования» по программе «Предметная область» «Технология» в современной школе</p> <p>Вебинар «Преподавание учебного предмета «Технология» в современных условиях. Сетевая форма реализации образовательных программ по предметной области «Технология» для учителей технологии на базе ГАУ ДПО ЯО ИРО. Приняли участие 2 человека.</p> <p>Вебинар «Преподавание учебного предмета «Технология» в современных условиях. Кейс-метод на уроках технологии» для учителей</p>	

			<p>технологии на базе ГАУ ДПО ЯО ИРО. Приняли участие 2 человека.</p> <p>Вебинар «Преподавание учебного предмета «Технология» в современных условиях. Актуальные вопросы преподавания учебного предмета «Технология» для учителей технологии на базе ГАУ ДПО ЯО ИРО. Приняли участие 2 человека.</p> <p>Веб-совещание «Региональная ассамблея учителей технологии» для учителей технологии на базе ГАУ ДПО ЯО ИРО. Приняли участие 1 человек.</p>	
1.8	Октябрь – декабрь 2020	Участие в конкурсах	<p>октябрь 2020 г. - Всероссийский дистанционный конкурс по конструированию и робототехнике "RoboКВАНТ" (2 ученика 2-а класса, Призеры – 3 место).</p> <p>15 декабря 2020 г. - Муниципальное соревнование по робототехнике «РобоТут». Участвовало: 2 класс – 5 учащихся (свидетельство), 4 класс – 4 учащихся (свидетельство), 7 класс – 1 учащийся (2 место), 9 класс – 1 учащийся (3 место).</p> <p>21 декабря 2020 г. – III Муниципальный Турнир по техническому черчению, инженерной графике и 3-D моделированию - 4 учащихся (свидетельство) 9 и 11 класс</p>	Производственная необходимость