

**План
реализации инновационного проекта
«Модернизация технологического образования
в общеобразовательных учреждениях Тутаевского МР» в 2022 году
МОУ СШ №3**

№ п/п	Наименование задачи	Наименование мероприятия	Срок реализации	Ожидаемый конечный результат реализации проекта
1	Построить и описать модель развития технологического образования на основе интеграции ресурсов учреждений общего, дополнительного и профессионального образования, а также предприятий региона	Заседание Координационного Совета	январь, сентябрь	Не менее 1 педагога приняли участие в заседании
		Заседания муниципальных рабочих групп педагогов, по разработке содержания отдельных модулей программы учебного предмета «Технология» для 7-8 классов	январь-март	Не менее 3 педагогов приняли участие в заседаниях
2		Описание и предоставление опыта ОУ: управленческого и педагогического	март-апрель	Информационно-методические материалы
3		Мониторинг успешности реализации проекта	май	Аналитический отчёт
4		Анкетирование ОУ «Качественные изменения внутри образовательной организации» на конец реализации проекта»	ноябрь-декабрь	Заполненные анкеты
5	Подготовка отчуждаемых продуктов	ноябрь-декабрь	Методические материалы для сборника «Технологическое образование в современной школе»	
6	Разработать и апробировать программы учебного предмета «Технология», обеспечивающие преемственность в преподавании (1-9 кл.) и интеграцию общего, дополнительного и профессионального образования	Доработка программ учебного предмета «Технология» 7-8 кл.	март-апрель	Программы учебного предмета «Технология» 7-8 кл.
7		Апробация и корректировка разработанных программ учебного предмета «Технология» 5-6 кл.	январь-май	Скорректированные программы учебного предмета «Технология» 5-6 кл.
8		Апробация разработанных модульной программы учебного предмета «Технология» 7 кл.	сентябрь-декабрь	Программа апробирована
9		Региональное практико-ориентированное мероприятие - Панорама образовательных событий «Технологическое образование в современной школе»	октябрь	Приняли участие в мероприятии не менее 3 педагогов школы
10	Обеспечить функционирование на базе ОУ района муниципальных Площадок развития компетенций WorldSkills.	VIII региональный чемпионат WorldSkills («Молодые профессионалы»), категория «Юниоры»	февраль	Приняли участие в мероприятии не менее 2 обучающихся 10 кл. по компетенции «Лабораторный химический анализ»
11		Муниципальный чемпионат для	март	Приняли участие в

		школьников «ПрофиТут»		мероприятия не менее 3 обучающихся по 2 направлениям WorldSkills
12		Разработка дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ по развитию компетенций WorldSkills «Лабораторный химический анализ»	январь - апрель	Программа по развитию компетенции WorldSkills
13		Организация обучения школьников soft skills по образовательным программам муниципальных Площадок развития компетенций WorldSkills	сентябрь-декабрь	Охват обучающихся программами
14	Создать условия для повышения квалификации, профессионального общения педагогов в области разработки и применения наиболее эффективных методов и приемов обучения «Технологии» и развития профессиональных компетенций WorldSkills	Повышение квалификации педагогических работников по вопросам реализации одного или нескольких модулей программы	январь-декабрь	Обучено не менее 1 педагога
15	Обеспечить эффективное использование имеющегося и планомерное приобретение современного оборудования в ОУ в соответствии с программой предмета «Технология» и с учетом деятельности муниципальных Площадок развития компетенций Worldskills.	Использование ресурсов Центра «Точка роста» для преподавания учебного предмета «Технология»	январь-декабрь	Преподавание учебного предмета «Технология» ведётся в «Точках роста»
16		Обновление материально-технической базы учреждения для реализации программы учебного предмета «Технологии»	январь-декабрь	Перечень приобретенного оборудования
17		Обновление материально-технической базы учреждения для функционирования Площадок развития компетенций Worldskills	январь-декабрь	Перечень приобретенного оборудования