

## Перспективный план реализации инновационного проекта 2016г.-2020г.

Этап эксперимента	Направление деятельности	Результат	Ответственные исполнители
1.Организационно – правовой (2016 г.)	Формирование системы работы инновационного проекта	<p>1.Создание пакета документов для функционирования муниципальной инновационной площадки.</p> <p>2. Активизация участия педагогов ЦТР и ГО «Гармония» в инновационной деятельности.</p>	Административный состав ЦТР и ГО «Гармония», педагоги дополнительного образования, методист, педагог – психолог.
2.Деятельностный (2017-2019)	Реализация программы проекта	<p>1.Открытие новых объединений технической направленности. 2.Апробация и внедрение общеразвивающих программ технической направленности.</p> <p>3. Повышение профессионального уровня педагогов</p> <p>4.Усовершенствование психолого – педагогического мониторинга объединений технической направленности (разработка и апробация в экспериментальной группе пятого раздела психолого – педагогического мониторинга «Мониторинг воспитанности учащихся»).</p> <p>5. Создание комплекса условий для социального партнерства и взаимодействия по организации развития детского и молодежного технического творчества на территории Тавдинского городского округа (показательные выступления объединений по робототехнике для жителей округа, участие в работе методического объединения учителей физики и информатики с целью рекламирования работы объединений по робототехнике и составления совместного плана работы в данном направлении; организация совместной работы профильного лагеря «ТехноМир», совместно с «Тавдинским центром занятости населения» и т.д.);</p> <p>6. Участие в соревнованиях технической направленности разных уровней.</p> <p>7. Организация работы муниципального проекта «TAVDA - ROBOT» (организация и проведение конкурсно – познавательных мероприятий: соревнование по робототехнике «Hello,</p>	Административный состав ЦТР и ГО «Гармония», педагоги дополнительного образования, методист, педагог – психолог.

		<p>ROBOT», Конкурсно – познавательная игра «Лего - конструктор», Конкурс рационализаторов и изобретателей «Удиви нас», Соревнования по робототехнике «РобоБатл», Фестиваль технического творчества «TAVDA – ROBOT»).</p> <p>8. Внедрение инновационного проекта сетевого взаимодействия образовательных учреждений Тавдинского городского округа – личностное и профессиональное самоопределение учащихся в дисциплинах технической направленности</p> <p><u>Цель проекта:</u> создание модели сетевого взаимодействия образовательных организаций Тавдинского городского округа в предпрофильном обучении учащихся по техническим специальностям.</p> <p><u>Участники проекта:</u></p> <p>I этап - учащиеся 8 классов образовательных учреждений Тавдинского городского округа, педагогический коллектив ЦТР и ГО «Гармония».</p> <p>II этап - учащиеся 9 классов образовательных учреждений Тавдинского городского округа, педагогический коллектив ЦТР и ГО «Гармония».</p> <p><u>Социальные партнеры:</u></p> <p>МОУО – Управление образованием Тавдинского городского округа, ГАПОУ СО «ГТ им. А.А. Елохина», ГКУ СЗН СО «Тавдинский центр занятости», предприятия Тавдинского городского округа.</p>	
<p>3. Аналитический (2020г.)</p>	<p>Анализ итогов работы инновационного проекта</p>	<p>1.Ежегодное планирование и анализ результатов деятельности.</p> <p>2. Организация семинаров, мастер – классов для педагогического сообщества.</p> <p>3. Участие педагогического коллектива и учащихся в конкурсах технической направленности разного уровня.</p> <p>4.Распространение опыта работы о деятельности инновационного проекта через СМИ и выпуск методической продукции</p>	<p>Административный состав ЦТР и ГО «Гармония», педагоги дополнительного образования, методист, педагог – психолог.</p>