

**Индивидуальный план (комплекс мероприятий) в рамках организации работы
наставнической пары**

Образовательная организация: МБУ ДО «Станция юных техников»

Форма наставничества: ученик-ученик

ФИО наставника: Полухин Александр Николаевич

ФИО наставляемого: Фильцов Дмитрий Денисович

Цель реализации Целевой модели наставничества в данной наставнической паре/группе: воспитание у обучающихся чувства гордости за историю и инженерные достижения своей страны через практику совместного создания технических моделей-символов воинской славы России. Подготовка к техническим конкурсам.

Наименование компетенций, которые необходимо сформировать, развить	Содержание деятельности	Сроки	Формат (очный/ дистанционн ый)	Результат
Развитие способностей совместно с наставляемым составлять план занятий, определять последовательность тем.	Совместное обсуждение плана работы на 2025-2026 учебный год Выбор конкурсов и проектных работ.	Октябрь 2025	Очный	Желание изучать инженерные достижения, военную технику России. Участвовать в конкурсах и выставке СЮТ.

Развитие самоорганизации и самоконтроля, способность давать конструктивную поддерживающую обратную связь.	Совместная работа, посвященная «Дню ракетных войск и артиллерии» (19 ноября).	Ноябрь 2025	Очный.	Изготовление модели ракетной установки «Тополь»
Развитие самоорганизации и самоконтроля, способностей к самообучению; развитие исследовательских компетенций.	Совместная работа, посвященная «Дню дальней авиации воздушно-космических войск Российской Федерации» (23 декабря)	Декабрь 2025	Очный.	Изготовление модели – истребителя» Су-27
Развитие коммуникативных и кооперативных компетенций. Способность эффективно обмениваться информацией.	Совместная работа, посвященная «Дню Победы в Сталинградской битве» (2 февраля).	Январь 2026	Очный.	Изготовление модели военной техники, участвовавшей в Сталинградской битве.
Развитие коммуникативных и кооперативных компетенций. Способность эффективно обмениваться информацией.	Совместная работа, посвященная Дню защитника Отечества - 23 февраля	Февраль 2026	Очный.	Изготовление модели военной техники.
Развитие способностей анализировать информацию, помогать находить логические связи.	Совместная работа, посвященная «Дню рождения первого космонавта Земли Ю.А. Гагарина» (9 Марта).	Март 2026	Очный	Изготовление модели космонавта

Развитие способностей анализировать информацию, помогать находить логические связи.	Совместное занятие, посвященное «Дню участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф» (26 апреля)	Апрель 2026	Очный	Изготовление технической модели, участвовавшей в ликвидации последствий катастрофы в Чернобыле.
Развитие умений анализировать эффективность своих действий, оценивать, что получилось хорошо, а что можно улучшить.	Совместное занятие, посвященное 81 годовщине со Дня Великой Победы.	Май 2026	Очный	Изготовление модели военной техники, участвовавшей в ВОВ.