

УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГБПОУ «СПК»
А.В. Григорьев
«10» октября 2025 г.

Дорожная карта РИП **«Платформа для онлайн-коллабораций «ТехноКоллаб» в системе СПО»**

Сроки реализации проекта: 01.09.2025 – 31.07.2028

Наименование учреждения СПО: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сызранский политехнический колледж» (ГБПОУ «СПК»)

Руководитель проекта: Ф.И.О. (полностью), должность: Салитова Елена Витальевна, преподаватель

№	Наименование мероприятия	Цель	Ключевой результат	Сроки	Документ, закрепляющий результат	Ответственный
1.	Создание рабочей группы РИП	Обеспечение эффективной работы РИП по выполнению поставленных задач и достижению цели проекта	Создана группа инициативных специалистов для реализации проекта РИП	05.09.2024	Приказ о создании рабочей группы	Руководитель РИП
2	Разработка плана («дорожной карты») РИП	Создание четкого, структурированного и реалистичного плана действий	Разработана Дорожная карта	15.09.2025	Дорожная карта	Руководитель РИП
3	Разработка нормативно-правовых актов, регламентирующих работу РИП	Формирование нормативной базы	Банк локальных актов	2025-2028	Локальные акты	Руководитель РИП

4	Анализ существующих практик в сфере онлайн колабораций в области НТТ	Исследование существующих платформ для онлайн-коллабораций, выявление их сильных и слабых сторон	Получены и проанализированы данные о инновационном пространстве:	Октябрь - Ноябрь 2025	Аналитическая справка с результатами исследования	Рабочая группа
5	Анализ потребностей целевой аудитории СПО (студентов, преподавателей)	Обеспечение максимального соответствия разрабатываемой платформы реальным потребностям, желаниям и ожиданиям пользователей (студентов и преподавателей) для повышения ее востребованности, эффективности и полезности		Октябрь - Ноябрь 2025	Отчет об анализе рынка и потребностей целевой аудитории	Руководитель РИП
6	Анализ возможности применения платформы «ТехноКоллаб» в ГБПОУ «СПК» и Самарской области	оценить перспективность и целесообразность внедрения и использования этой платформы в конкретных условиях и образовательной	Составлена SWOT-матрица проекта, актуализированная	Октябрь - Ноябрь 2025	Аналитическая справка с результатами исследования	Руководитель РИП

		среде региона, а также определить потенциальные выгоды и риски этого внедрения.				
7	Освещение работы РИП на сайте ГБПОУ «СПК» и электронном методическом кабинете на площадке ЦПО	Создание на официальном сайте раздела РИП	Позитивный имидж, трансляция результатов деятельности	2025-2028	Статьи, фотоотчеты	Синяк К.Н.
8	Анализ материально - технического оснащения и кадрового обеспечения проекта	Выявление дефицитов МТБ и кадрового обеспечения	Совершенствование МТБ и повышение квалификации кадров	Сентябрь – октябрь 2025	Справка о материально-техническом оснащении и кадровом обеспечении	Техник-программист
9	Формирование списка потребностей в материально-техническом обеспечении для реализации инновационного проекта	Формирование списка дефицитов МТБ и кадровом обеспечении	Совершенствование МТБ и повышение квалификации кадров	Ноябрь 2025	Список потребностей в оборудовании и стажировки преподавателей	Техник-программист
10	Разработка алгоритма взаимодействия студентов, преподавателей и работодателей	создание чёткой, структурированной и эффективной модели взаимодействия	Разработан алгоритм взаимодействия	Декабрь 2025 – январь 2026	Инструкции	Руководитель РИП
11	Формирование списка ключевых функций платформы, необходимых для эффективной коллaborации в образовательном процессе СПО	Формирование списка ключевых функций платформы,	Спецификация функциональности платформы	Декабрь 2025 – февраль 2026	список ключевых функций платформы	Техник-программист

12	Разработка технического задания	Подробное описание функциональных и нефункциональных требований к платформе	о Техническое задание на разработку.	Декабрь 2025 – февраль 2026	Техническое задание	Техник-программист
13	Проектирование макета платформы для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	Создание макета	технологический стек	Март 2026	Макет платформы	Техник-программист
14	Разработка прототипа	Создание интерактивного прототипа платформы для демонстрации основных функций и пользовательского интерфейса	Интерактивный прототип платформы	Апрель 2026 – июнь 2026	прототип платформы	Техник-программист
15	Тестирование прототипа платформы для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	оценка, работоспособности и корректности работы всех функций платформы	платформа для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	Июнь 2026	отчет	Техник-программист, системный администратор
16	Разработка платформы для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	Создание возможности сетевого информационного обмена ресурсами	Создана возможность сетевого информационного обмена ресурсами	Апрель 2026 – ноябрь 2026	платформа для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	Техник-программист
17	Тестирование платформы для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	оценка, работоспособности и корректности	платформа для онлайн колабораций «ТехноКоллаб»	ноябрь 2026 январь 2027	платформа для онлайн	Техник-программист,

		работы всех функций платформы			коллабораций «ТехноКоллаб»	системный администратор
18	Развёртывание платформы	Установка платформы на серверы, настройка и конфигурирование.	Развернутая и настроенная платформа "ТехноКоллаб"	Февраль –июнь 2027	платформа для онлайн коллабораций «ТехноКоллаб»	Техник-программист, системный администратор
19	Разработка документации	Создание руководства пользователя, документации для разработчиков и администраторов платформы.	Созданы руководства пользователя, документации для разработчиков и администраторов платформы.	декабрь 2026 – март 2027	Комплект документации (пользовательская, техническая).	Руководитель РИП
20	Обучение и поддержка пользователей	Обучение пользователей	Обученные пользователи	2025-2028	сертификаты	Руководитель РИП
13	Установление необходимых контактов с организациями-партнерами и колледжами города	Установление необходимых контактов с организациями-партнерами и колледжами города	Заключены договоры с	2027-2028	Договоры о совместной деятельности	Руководитель РИП
	Пилотное внедрение: Запуск платформы в нескольких учреждениях СПО для проверки ее работоспособности в реальных условиях	проверка работоспособности платформы в реальных условиях	Количество зарегистрированных пользователей	Декабрь 2026-январь 2027	Отчеты, ссылки	Руководитель РИП
14	Популяризация платформы в социальных сетях,	Повышение узнаваемости и	Увеличение количества	2025-2028	Отчеты, ссылки на публикации	Руководитель РИП

	мессенджерах, официальном сайте ГБПОУ «СПК»	привлечение целевой аудитории к платформе посредством социальных сетей.	пользователей платформы, пришедших из социальных сетей, а также рост вовлеченности и обсуждений, связанных с платформой, в социальных медиа.			
15	Проведение круглых столов по вопросам реализации проекта	Обсуждение актуальных вопросов, связанных с [укажите тему круглого стола], обмен опытом и выработка совместных решений.	Установленные новые связи между участниками для дальнейшего сотрудничества.	В течение реализации проекта	Пост-релизы	Руководитель РИП
16	Регистрация пользователей платформы и формирование проектных групп	Создание активной пользовательской базы и формирование эффективных проектных команд для работы на платформе.	Определенное количество пользователей, успешно зарегистрированных на платформе Число проектов, успешно завершенных сформированными группами	В течение реализации проекта	Отчет, выгрузка с платформы	Руководитель РИП

			Процент или число групп, действительно активно работающих на платформе			
17	Организация творческой образовательно-развивающей деятельности (выставок технического творчества, конкурсных программ, защиты проектов, творческих отчетов, презентаций, участие в олимпиадном и конкурсном движении областного и Всероссийского уровней)	Развитие творческих способностей, повышение мотивации к обучению	Участники демонстрируют способность генерировать новые идеи и решения	Апрель 2027-май 2028	Пост-релизы	Руководитель РИП
18	Создание базы данных программ научно-технической направленности, мастер – классов, фото и видео материалов, методической продукции.	Сформированный централизованный, структурированный и доступный репозиторий информации о программах научно-технической направленности для облегчения поиска, анализа и использования этих программ.	Заполненная база данных, Количество поисковых запросов:	В течение реализации проекта	База данных	Руководитель РИП
19	Мониторинг результативности и	Оценка результативности и эффективности,	Отчет, включающий анализ затрат и результатов, а также	январь 2028 – март 2028	Аналитическая справка	Руководитель РИП

	эффективности деятельности РИП	выявление проблем и препятствий	оценку эффективности использования ресурсов			
20	Подведение итогов реализации деятельности площадки. Общественная презентация результатов деятельности.			Апрель-май 2028	отчет	Руководитель РИП
21	Корректировка деятельности РИП			В течение реализации проекта	Внесение изменений в программу РИП	Руководитель РИП