

Министерство образования и науки Самарской области государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Новокуйбышевский гуманитарно-технологический колледж»

наименование организации

ПРИКАЗ

Дата
составления

29.08.2025

Номер
документа

О деятельности региональной инновационной
площадки в сфере образования

В соответствии с Порядком признания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений, расположенных на территории Самарской области, региональными инновационными площадками в сфере образования, утверждённым приказом министерства образования и науки Самарской области от 01.10.2015 N- 383—од, и приказом о признании в 2025 году организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и иных действующих в сфере образования организаций, а также их объединений, расположенных на территории Самарской области, региональными инновационными площадками в сфере образования № 477 – од от 15.08.2025 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственным за работу региональной инновационной площадки (далее РИП) – заместителя директора Костенко Ирину Владимировну;
2. Утвердить состав рабочей группы РИП (Приложение 1);
3. Утвердить дорожную карту реализации РИП (Приложение 2);
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

должность руководителя организации

В.М.Земалиндинова

подпись

расшифровка подписи

Состав рабочей группы по реализации РИП ГАПОУ «НГТК»

Директор колледжа – Земалиндинова Венера Миннихатиповна

Ответственный РИП – Костенко Ирина Владимировна

Члены РИП:

Ответственный за информационное и техническое сопровождение – Нагорный Алексей Викторович

Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями - Халиулина Дарья Максимовна

Педагог психолог - Костригина Наталия Константиновна

Социальный педагог – Жаркова Ольга Игоревна

Преподаватели дисциплины СЗД – Костина Ирина Олеговна, Денькина Ольга Викторовна

Дорожная карта реализации РИП

Этапы и направления деятельности	Содержание и методы деятельности	База реализации и необходимые условия организации работ	Исполнители	Прогнозируемые результаты и формы их представления	Сроки
Подготовительный этап	<p>Анализ требований – проведение опросов и анкетирования студентов и преподавателей для выявления потребностей и пожеланий к функционалу приложения. Формирование чёткого технического задания.</p> <p>Формирование команды проекта – назначение ответственных за разработку, тестирование, внедрение и сопровождение приложения. Определение ролей и обязанностей.</p> <p>Разработка концепции и прототипа – создание макетов пользовательского интерфейса и предварительного прототипа приложения для визуализации функционала и проверки usability.</p> <p>Согласование технического задания и концепции – утверждение технического задания и прототипа приложения с руководством техникума и представителями целевой аудитории.</p>	<p>Яндекс сервисы для опроса</p> <p>Платформа - VK Mini Apps</p>	<p>Нагорный Алексей Викторович</p>	<p>Аналитическая справка по результатам опроса</p> <p>Приказ о создании рабочей команды по реализации проекта</p>	<p>Сентябрь - октябрь</p>
Этап разработки	<p>Разработка мобильного приложения «НГТК Pulse» на платформе VK Mini Apps – создание нативного приложения с учетом технического задания и концепции.</p> <p>Интеграция с ИС «Pantheon» – разработка API и механизмов обмена данными между приложением и информационной системой. Обеспечение</p>	<p>Платформа - VK Mini Apps (нативный мобильный клиент).</p> <p>Язык программирования - NodeJS (React).</p> <p>База данных -</p>	<p>Нагорный Алексей Викторович</p> <p>Костригина Наталия Константиновна</p>	<p>Аналитический отчет по результатам тестирования</p>	<p>Октябрь - Декабрь</p>

	<p>безопасности данных. Разработка серверной части (при необходимости) – создание серверной инфраструктуры для хранения и обработки данных, а также для реализации дополнительных функций. Тестирование – проведение альфа- и бета-тестирования приложения для выявления и исправления ошибок. Привлечение студентов и преподавателей к тестированию.</p>	<p>используется существующая база данных ИС «Pantheon». API - разработка API для обмена данными между приложением и ИС «Pantheon».</p>			
Этап внедрения	<p>Публикация приложения в VK Mini Apps – размещение приложения для скачивания и установки студентами и преподавателями. Обучение пользователей – Проведение инструктажей и обучающих мероприятий для ознакомления с функционалом приложения и правилами его использования. Создание обучающих материалов (видеороликов, инструкций). Запуск пилотной группы – тестирование приложения в рамках небольшой группы студентов и преподавателей для выявления и устранения возможных проблем. Масштабирование – распространение приложения на всех студентов и преподавателей колледжа. Информирование – широкое освещение проекта в социальных сетях колледжа, на сайте и других информационных ресурсах.</p>	<p>План продвижения Платформа - VK Mini Apps (нативный мобильный клиент) Приложение «Компас воспитания» Официальная группа в VK</p>	Халиулина Дарья Максимовна	Отчеты о работе и отзывы групп студентов и педагогов	Январь -Апрель
Этап сопровождения и развития	<p>Техническая поддержка – обеспечение бесперебойной работы приложения и оперативное устранение возникающих технических проблем. Сбор обратной связи – регулярный сбор отзывов и предложений от пользователей для улучшения функционала приложения. Обновление и доработка – регулярный выпуск обновлений приложения с учетом обратной связи и</p>	<p>Платформа - VK Mini Apps (нативный мобильный клиент). Язык программирования - NodeJS (React). База данных - используется</p>	Тюрина Екатерина Станиславовна Нагорный Алексей Викторович	Количественные и качественные показатели работы приложения Отзывы всех участников проекта	На всем протяжении действия проекта

	новых требований. Анализ эффективности – анализ данных об использовании приложения для оценки эффективности воспитательной работы и внесения корректировок.	существующая база данных ИС «Pantheon». API - разработка API для обмена данными между приложением и ИС «Pantheon».			
--	--	---	--	--	--