

Приложение № 1 к приказу Кваркенского РОО
№ 184 от 13.06. 2019 года

План мероприятий по реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» на муниципальном уровне на 2019 – 2024 гг.

Цель – создание условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся школы, путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров.

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
<ol style="list-style-type: none"> Указ Президента РФ от 07.05.2018 N 204 (ред. от 19.07.2018) "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года"; "Перечень поручений по реализации Послания Президента Федеральному Собранию" (утв. Президентом РФ 27.02.2019 N Пр-294); "Паспорт национального проекта "Образование" (утв. президентом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 N 16) Постановление Правительства РФ от 26.12.2017 N 1642 (ред. от 29.03.2019) "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие образования" (с изм. и доп., вступ. в силу с 12.04.2019); "Паспорт национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" (утв. президентом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 24.12.2018 N 16); 	<ol style="list-style-type: none"> Внедрение в практику работы образовательных организаций муниципальной модели цифровой образовательной среды Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей открытых и общедоступных информационных ресурсов на сайтах образовательных организаций 	<p>2020 - 2024</p> <p>2019 - 2024</p>	<p>Суханова Л.В.</p> <p>Суханова Л.В.</p>	<p>Внедрение к концу 2024 года целевой модели ЦОС позволит обеспечить процесс создания условий для развития цифровой образовательной среды в соответствии с основными задачами, условиями и особенностями функционирования цифровой образовательной среды для разных уровней образования, обеспечиваемой в том числе функционированием федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды</p> <p>Обновление к концу 2024 года общедоступных информационных ресурсов – официальных сайтов образовательных организаций муниципалитета в сети Интернет позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> обеспечить представление информации о каждой

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
<p>6. Распоряжение Правительства РФ от 30.04.2014 N 722-р «Об утверждении плана мероприятий ("дорожной карты") "Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности образования и науки»;</p> <p>7. Приказ Минпросвещения России от 17.04.2019 N 179"Об утверждении методик расчета целевых показателей федеральных проектов национального проекта "Образование";</p> <p>8. Письмо Минобрнауки РФ от 24.11.2011 N МД-1552/03"Об оснащении общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием"(вместе с "Рекомендациями по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно-лабораторным оборудованием, необходимым для реализации федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) основного общего образования, организации проектной деятельности, моделирования и технического творчества обучающихся");</p>	<p>муниципалитета</p>			<p>образовательной организации, необходимой для всех участников образовательного процесса;</p> <p>- создать систему получения репрезентативных данных, обратной связи от родителей (законных представителей) обучающихся, актуальных для прогнозирования развития системы образования муниципалитета, включая кадровое, инфраструктурное, содержательное, нормативное обеспечение и критерии оценки качества образования в соответствии с основными задачами государственной политики Российской Федерации, в том числе определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204</p>
<p>9. Постановление Правительства Оренбургской области от 29.12.2018 № 921-пп «Об утверждении государственной программы Оренбургской области «Развитие системы образования Оренбургской области»;</p> <p>10. Региональный проект «Цифровая образовательная среда» (утвержден губернатором Оренбургской области, руководителем совета при губернаторе Оренбургской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам (программам) 13.12.2018)</p>	<p>3. Обеспечение образовательных организаций Интернет-соединением со скоростью не менее 50Мб/с</p>	<p>2020-2024</p>	<p>Муниципальное образование Кваркенский район Суханова Л.В.</p>	<p>Обеспечение к концу 2024 года Интернет-соединением и гарантированным интернет-трафиком позволит:</p> <p>- создать организационные и технические условия для внедрения и реализации модели ЦОС, функционирования в образовательных организациях муниципалитета федеральной информационно-сервисной платформы цифровой образовательной среды;</p>

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
	<p>4. Повышение квалификации педагогов образовательных организаций муниципалитета в области проектирования ЦОС на базе организаций, в том числе осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью повышения их компетенций в области современных технологий электронного обучения</p>	2020 - 2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	<p>Повышение к концу 2024 года квалификации не менее 50% работников, привлекаемых к осуществлению образовательной деятельности, позволит обеспечить актуализацию знаний, умений и навыков ведущего кадрового состава образовательных организаций муниципалитета в части широкого внедрения и использования современных цифровых технологий в образовании, а также инструментов электронного обучения</p> <p>Развитие блогов, сайтов учителей, сайтов классов, организация сетевого взаимодействия педагогов</p> <p>Создание банка электронных образовательных ресурсов (ЭОР), позволяющих расширить информационно-образовательную среду образовательных организаций муниципалитета (виртуальные экскурсии по известным музеям России и мира, ЭОР, позволяющие эффективно организовывать проектную и учебно-исследовательскую деятельность и др. в том числе к электронные образовательные ресурсы, размещенные в федеральных и региональных базах данных ЭОР)</p>

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
	<p>5. Создание системы информирования педагогов, родителей и обучающихся образовательных организаций муниципалитета о системе свободного доступа (бесплатный для пользователей) по принципу «одного окна» для всех категорий граждан, обучающихся по образовательным программам высшего образования и дополнительным профессиональным программам, к онлайн-курсам, реализуемым различными организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и образовательным платформам.</p>	2020 - 2024	Суханова Л.В. Австриянов А.В.	Создание организационных, технических и методических условий для развития современных и дистанционных способов получения образования, повысить доступность образовательных программ
	<p>6. Обеспечение возможности формирования индивидуальных портфолио обучающихся на созданной платформе «Современная цифровая образовательная среда», в том числе за счет использования набора сервисных и интеграционных решений</p>	2024	Суханова Л.В. Руководители ОУ	Создание организационных, технических и методических условий для формирования индивидуальных портфолио обучающихся образовательных организаций муниципалитета
	<p>7. Внедрение в основные общеобразовательные</p>	2021 -2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	Внедрение с 1 января 2021 года методологии (на федеральном

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
	<p>программы образовательных организаций муниципалитета современных цифровых технологий, в соответствии с методикой, разработанной на федеральном уровне</p>			<p>уровне) позволит определить основные условия, требования и критерии для эффективного внедрения современных цифровых технологий в основные образовательные программы Проведение до конца 2024 года эксперимента по внедрению в образовательную программу современных цифровых технологий позволит:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствовать образовательный процесс по отдельным предметным областям путем внедрения современных цифровых технологий; - предоставить возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности, цифровых двойников и другие технологии в освоении отдельных предметных областей; - создать условия для подготовки высококвалифицированных кадров, обладающих актуальными компетенциями в сфере современных технологий
	<p>8. Внедрение механизма обеспечения оценки результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-ресурсах независимо от места нахождения обучающихся, в том числе с применением</p>	<p>2024</p>	<p>Суханова Л.В.</p>	<p>Внедрение к концу 2024 года в образовательных организаций муниципалитета механизмов обеспечения оценки качества результатов промежуточной и итоговой аттестации обучающихся на онлайн-ресурсах независимо от места нахождения обучающегося, в том числе на</p>

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
	биометрических данных			основе применения биометрических данных, позволит повысить уровень доступности образования, обеспечить академическую мобильность, а также снять существующие барьеры в административных построениях в возможностях построения индивидуальной траектории развития
	9. Создание системы внутрифирменного повышения квалификации педагогов образовательных организаций муниципалитета для работы с цифровыми образовательными ресурсами	2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	Подготовка и проведение внутрифирменного обучения (семинаров, мастер-классов, педагогических советов) по теме «Модель урока, построенная на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательный процесс общеобразовательной организации»
	10. Организация мониторинга по отслеживанию результатов апробации в учебном процессе моделей уроков, построенных на основе внедрения современных цифровых технологий в образовательных организаций муниципалитета	2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	Определение в образовательных организаций муниципалитета лучших образцов использования в образовательном процессе современных цифровых технологий Диссеминация позитивного опыта через публикацию статей, участия в семинарах, конференциях и пр.
	11. Изучение атмосферы образовательных организаций муниципалитета (анализ психолого-педагогического	2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	Результаты социологического исследования Рекомендации педагогическому коллективу образовательных организаций муниципалитета

Федеральные и региональные документы	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки	Ответственный исполнитель (ФИО)	Характеристика результата
	<p>климата, изучение (опрос) мнения обучающихся, педагогов, родителей</p> <p>12. Открытие на базе образовательных организаций муниципалитета ИБЦ</p>	2024	Суханова Л.В. Мальцева Н.А.	<p>Развитие образовательных организаций муниципалитета как информационно-методических центров (пополнение печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана, а также пополнение дополнительной литературы, который должен включать детскую художественную и научно-популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию основных образовательных программ общего и среднего образования)</p>