

**Дорожная карта по развитию цифровой образовательной среды
национального проекта «Образование» в МОУ СОШ№1 с.п.В.Куркужин**

Цель: создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех участников образовательных отношений.

Задачи:

1. Обеспечить информационно-методическую поддержку образовательной деятельности
2. Использовать современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации
3. Организовывать дистанционное взаимодействие всех участников образовательной деятельности (учащихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования
4. Организовывать дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности.

№ п / п	Сроки	Ответственные	Результат
Мероприятие 1. Управление цифровой трансформацией образовательной организации			
1.1	Анализ состояния ЦОС в ОО	Заместитель директора по УВР	Осуществлён анализ, выявлены проблемы (сформирован аналитический отчёт)
1.2	Планирование мероприятий по цифровой трансформации ОО	Заместитель директора по УВР	Дорожная карта (разработка программы внедрения ЦОС и планов реализации по направлениям)
1.3	Мониторинг: <ul style="list-style-type: none"> • технического состояния оборудования и техники в рамках ЦОС, • «доля педагогических работников, использующих ЦОР» 	Заместитель директора, руководители МО	Выявлены дефициты, оформлены заявки. Обновление ПО на школьных компьютерах и серверах
1.4	Изучение нормативной документации, связанной с изменениями в ЦОС.	Заместители директора, руководители МО	Контроль выполнения требований законодательства при организации доступа детей и взрослых к сети Интернет в ОО (справка по итогам проверки)

2. Цифровая инфраструктура

2.1	Модернизация парка ЦОС (при наличии финансирования). Обновление ПО, обновление парка	В течение всего периода	Администрация	Приобретение оборудования
2.2	Создание мобильного класса (внедрение облачного сервера)	Октябрь - Декабрь	Заместитель директора по УВР Инженер-программист	Хранилище документации на сервере
2.3	Диагностика оборудования	В течение всего периода	Инженер-программист	Проведение диагностики, замена и ремонт оборудования
2.4	Единая зона для обучающихся	В течение всего периода	Заместитель директора по УВР Инженер-программист	Единая выделенная точка в школе для использования интернета
2.5	Плавный переход на электронный документооборот	В течение всего периода	Заместитель директора по УВР Инженер-программист	Создание автоматизированных рабочих мест педагогов и обучающихся
2.6	Определение потребности в платформах, приложениях, электронных пособиях	В течение всего периода	Заместитель директора по УВР руководители МО	Создание собственного школьного верифицированного цифрового контента
2.7	Создание и обновление вкладки «ЦОС» на сайте школы	Октябрь	Инженер-программист	Рабочая вкладка
3. Цифровые инструменты, сервисы, ресурсы в организации				
3.1	Регулярное обновление официального сайта ООО	Постоянно	Заместитель директора по УВР Инженер-программист	Информирование общественности о событиях в ООО
3.2	Отражение школьных событий в социальных сетях (Госпаблики)	Постоянно	Заместитель директора по УВР	Информационная открытость и прозрачность ООО
4. Использование цифровых технологий для решения задач управления				
4.1	Изучение и активное использование сетевых сервисов и облачных технологий	Постоянно	Заместитель директора по УВР	Совместная работа над документами, проектами в онлайн режиме.
4.2	Использование мобильных сервисов для оперативного обмена информацией в	Постоянно	Администрация ОО	Созданы группы в Телеграм, Сферум для оперативного обмена

	мессенджерах	Постоянно	Заместитель директора по УВР	информацией Улучшены условия для проведения дистанционного обучения
4.3	Внедрение и использование продукта «Сферум» для проведения коллективных конференций и дистанционного обучения	Постоянно	Заместитель директора по УВР	информацией Улучшены условия для проведения дистанционного обучения
5.	Использование цифровых технологий в образовательном процессе			
5.1	Использование сетевых информационно-образовательных платформ и сервисов при проведении уроков	Постоянно	Учителя-предметники	Созданы условия для реализации траекторий обучения.
5.2	Использование сетевых информационно-образовательных платформ и сервисов при проведении внеурочных занятий	Постоянно	Учителя-предметники	В течение года
5.3	Оказание консультационной, методической и технической помощи учителям-предметникам при проведении уроков и внеурочных занятий	По мере необходимости	Заместитель директора по УВР, инженер-программист	
5.4	Проведение практических работ по использованию инструментов сопровождения дистанционного обучения	По запросам педагогов	Инженер-программист	
5.5	Проведение мероприятий по профориентации, реализация профминимума	Постоянно	Учителя-предметники, классные руководители	
5.6	Организация участия в методических мероприятиях	По мере необходимости	Заместитель директора по УВР, инженер-программист	
5.7	Организация работы на учебных платформах	По мере необходимости	Заместитель директора по УВР, инженер-программист	
5.8	Консультации по подготовке обучающихся к ГИА, проектам, ВПР и пр	В течение года (по необходимости)	Учителя-предметники	
6.	Формирование цифровой компетентности обучающихся			
6.1	Участие в дистанционных олимпиадах, конкурсах, проектах.	В течение года	Учителя-предметники	Увеличена доля обучающихся в дистанционных мероприятиях
6.2	Участие во Всероссийских Акциях (Безопасный Интернет), уроках (Урок цифры, Уроки	В течение года	Заместители директора,	Повышена цифровая компетентность обучающихся

	финансовой грамотности) Просветительский проект «Цифровой ликбез»			Учителя-предметники	
6.3	Использование инструментов цифрового образовательного контента в образовательном процессе	Постоянно		Учителя-предметники	Повышена цифровая компетентность обучающихся
6.4	Общешкольная конференция проектных и исследовательских работ учащихся с применением ЦОС.	Апрель 2024 года		Учителя-предметники	Повышена цифровая компетентность обучающихся
7. Профессиональное развитие педагогов в области цифровых технологий					
7.1	Изучение программно-технических возможностей нового оборудования. Внедрение ФГИС Моя школа в ОО.	Постоянно		Заместитель директора по УВР	Обучение по работе на платформе. Вебинары
7.2	Методические совещания, связанные с работой на платформе ФГИС «Моя школа»			Администратор Сферум, Моя школа	
7.3	Предоставление информации о текущей успеваемости учащегося в школе ведение дневника, журнала успеваемости» (ГИС «Образование»)	В течение года		Заместитель директора	Справка по итогам проверки журнала
7.4	1. Презентация «Модель цифровой образовательной среды». 2. Семинар-практикум «Цифровая образовательная среда: технические возможности»	06.11.2023 г. - 10.11.2023 г.		Гоглев Д. В., учитель информатики	Представлен опыт педагогов школы по работе в ЦОС
7.5	Открытые уроки	Март 2024 г.		Учителя-предметники, руководители МО, Заместитель директора	Повышение «цифровой грамотности»
7.6	Проведение консультаций для педагогов по теме: «Совершенствуем работу в ЦОС»	В течение года (по необходимости)		Заместитель директора по УВР	Повышение «цифровой грамотности»
7.7	Участие ОО в федеральных и региональных программах независимой оценки качества (СтатГрад, ВПР, пробные ОГЭ, ЕГЭ, функциональная грамотность)	В течение года		Заместитель директора по УВР	Аналитический отчет заместителя директора (по данному направлению)
7.8	Участие педагогов и обучающихся в различных школьных, муниципальных, региональных	В течение года		Заместитель директора по УВР	Аналитический отчет заместителя директора (по данному направлению)

	конкурсах и олимпиадах с применением ИКТ. Проведение тематических педагогических советов.			
7.9	Консультации родителей первоклассников о возможности получения государственных услуг в электронном виде на Едином портале государственных услуг (подача заявления, проверка статуса заявления, изменение или отмена заявления).	Март - Сентябрь, 2024 г.	Заместитель директора по УВР	Аналитический отчёт заместителя директора (по данному направлению)
7.10	Прохождение курсов по работе с цифровой образовательной средой.	В течение года	Педагоги	Повышение «цифровой грамотности»