

**Дорожная карта реализации цифровой образовательной среды  
в МКОУ «Гогазская СОШ»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Результат</b>	<b>Ответственный</b>	<b>Срок</b>
<b>1. Управление цифровой трансформацией образовательной организации</b>				
1.1.	Анализ цифровых ресурсов учреждений, включенных в цифровое образовательное пространство	Информационная справка по итогам аналитической работы	Азимов Э.А.	Август 2022
1.2.	Планирование мероприятий по внедрению целевой модели ЦОС (совещание при директоре)	Дорожная Карта	Директор и учитель информатики	Сентябрь 2022
1.3.	Утверждение плана внедрения модели цифровой образовательной среды	Утверждение плана внедрения модели цифровой образовательной среды	Директор и учитель информатики	Сентябрь 2022
1.4.	Размещение информации на сайте ОУ	Информирование общественности	Директор и учитель информатики	Сентябрь 2022
1.5.	Мотивация педагогов по созданию и использованию ресурсов ЦОС	Увеличена доля педагогов, участвующих в инновационной деятельности по развитию ЦОС	Администрация	в течении всего периода
1.6.	Мониторинг: -технического состояния ЦОС, -информационной наполненности ЦОС, - обновляемости контента, -востребованности ресурсов ЦОС у педагогов и учащихся	Выявить дефициты, оформить аналитические документы.	Администрация	в течении всего периода
1.7.	Контроль за ходом внедрения целевой модели ЦОС	Скорректировать план по реализации проекта в соответствии с проведенным анализом и диагностическими мероприятиями	Администрация	в течении всего периода
<b>2. Использование цифровых технологий для решения задач управления школой</b>				
2.1.	Использование цифровых технологий для решения	Использование оборудования ЦОС	Администрация	в течении всего периода

	задач управления школой	для административного управления		периода
2.2.	Использование мобильных	Использование	Администрация	в течении всего

	сервисов для оперативного обмена информацией	мобильных сервисов для оперативного обмена информацией		периода
2.3.	Изучение и активное использование сетевых сервисов и облачных технологий	Совместная работа над документами, проектами и т.п. в удалённом режиме	Администрация	в течении всего периода
<b>3. Использование цифровых технологий в учебном процессе</b>				
3.1.	Создание рабочей группы для реализации ЦОС	Создание рабочей группы	Лачинов М.Э.	Сентябрь 2022
3.2.	Проектирование ЭОР. насыщение ЭОР проверяемыми формами, методами, технологиями, средствами обучения	Справка по результатам	Рабочая группа	Сентябрь – декабрь 2022
3.3.	Изучение цифровых ресурсов, включенных в Мобильный класс	Интерактивная панель, ноутбук учителя	рабочая группа	Сентябрь – декабрь 2022
3.4.	Использование ЦОСов в экспериментах: разработка материалов, использование материалов на занятиях, получение и анализ первичных результатов.	Учи.ру ЯКласс Moodle SMART (NOTEBOOK)	рабочая группа	в течении всего периода
3.5.	Мастер-классы по использованию ресурсов	Распространение опыта использования	рабочая группа	октябрь – декабрь 2023
3.6.	Проведение открытых уроков	Распространение опыта использования	рабочая группа	ноябрь – март 2023/24 уч.г.
3.7.	Проведение семинара «Подготовка урока с элементами электронного обучения»	Распространение опыта использования	рабочая группа	Март - апрель 2024 г
3.8.	Публикация статей	Распространение опыта использования	Администрация, рабочая группа	апрель-май 2024 г.

3.9.	Мониторинг аналитической и методической деятельности ОЭР: количество новых форм, методов, технологий, средств обучения в условиях цифровой образовательной среды, учебно-методических материалов	Справка по результатам	Администрация, рабочая группа	Сентябрь – октябрь 2023
<b>4. Использование цифровых технологий во внеурочном процессе</b>				
4.1.	Использование ЦОС для участия обучающихся в федеральном проекте ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»	Организация тестирования	Администрация, рабочая группа	Октябрь 2022
4.2.	Использование ЦОС для осуществления социальнопсихологического тестирования обучающихся 7-9-х классов	Организация и проведение тестирования	Кл.руководители	сентябрь – октябрь 2022
4.3.	Использование Мобильного класса для проведения занятий «Занимательной информатики»	Проведение занятий	Администрация, рабочая группа	в течении всего периода
4.4.	Использование интерактивной панели во внеурочное время в рамках внеклассной работы	Проведение внеклассных мероприятий	Учителя	в течении всего периода

Директор

Лачинов М.Э..