

**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»
(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д. 7,
elis-ch-37@yandex.ru, <https://elisenvaara.karelschool.ru/>
ИНН 1012002149, ОГРН 1021000992682

УТВЕРЖДАЮ
Директор Т.А. Левина
«23» мая 2022г



**План мероприятий (дорожная карта) по внедрению целевой модели
цифровой образовательной среды
МКОУ «Элисенваарская СОШ»
на 2022-2023 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок
1. Управление цифровой трансформацией образовательной организации				
1.1.	Анализ цифровых ресурсов учреждений, включенных в цифровое образовательное пространство	Информационная справка по итогам аналитической работы	Орлова И.В. заместитель директора по УВР	май 2022
1.2.	Планирование мероприятий по внедрению целевой модели ЦОС (совещание при директоре)	Дорожная Карта	Левина Т.А. директор школы Орлова И.В. заместитель директора по УВР Солохина А.П. учитель информатики	май 2022
1.3.	Утверждение плана внедрения модели цифровой образовательной среды	Утверждение плана внедрения модели цифровой образовательной среды	Левина Т.А. директор школы Орлова И.В. заместитель директора по УВР Солохина А.П. учитель информатики	июнь 2022
1.4.	Размещение информации на сайте ОО	Информирование общественности	Левина Т.А.	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	Администрация	в течении всего периода

		соответствии с проведённым анализом и диагностическими мероприятиями		
2. Использование цифровых технологий для решения задач управления школой				
2.1.	Использование цифровых технологий для решения задач управления школой	Использование оборудования ЦОС для административного управления	Администрация	в течении всего периода
2.2.	Использование мобильных сервисов для оперативного обмена информацией	Использование мобильных сервисов для оперативного обмена информацией	Администрация	в течении всего 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
3. Использование цифровых технологий в учебном процессе				
3.1.	Создание рабочей группы для реализации ЦОС	Создание рабочей группы	Солохина А.П.	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, 15 ноутбуков учеников	Солохина АП рабочая группа	Сентябрь – декабрь 2022
3.4.	Использование ЦОС в экспериментах: разработка материалов, использование материалов на занятиях, получение и анализ первичных результатов.	Учи.ру ЯКласс СФЕРУМ РЭШ	Солохина АП рабочая группа	в течении всего периода
3.5.	Мастер-классы по использованию ресурсов	Распространение опыта использования	Солохина А.П.	Октябрь 2022 март 2023
3.6.	Проведение открытых уроков	Распространение опыта использования	учителя	октябрь – март 2022
3.7.	Проведение семинара «Подготовка урока с элементами электронного обучения»	Распространение опыта использования	Солохина АП рабочая группа	Октябрь 2022 март 2023
3.8.	Публикация статей на сайте школы	Распространение опыта использования	Администрация, рабочая группа	апрель-май 2023
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	апрель-май 2023
3.10.	Подключение новых участников в работе Мобильного класса	Увеличение доли педагогов, участвующих в инновационной деятельности по развитию ЦОС.	Администрация, рабочая группа	Май 2023
4. Использование цифровых технологий во внеурочном процессе				
4.1.	Использование ЦОС для участия обучающихся в	Организация тестирования	Бусел Ю.В., педагог-организатор	Октябрь 2022

	федеральном проекте ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»		Солохина А.П., учитель информатики	
4.2.	Использование ЦОС для осуществления социально-психологического тестирования обучающихся 7-11-х классов	Организация и проведение тестирования	Бусел Ю.В., педагог-организатор	сентябрь – октябрь 2022
4.3.	Использование Мобильного класса для проведения занятий «Занимательной информатики»	Проведение занятий	Солохина А.П.	в течении всего периода
4.4.	Использование интерактивной панели во внеурочное время в рамках внеклассной работы	Проведение внеклассных мероприятий	Учителя	в течении всего периода

Исполнитель Орлова И.В., заместитель директора по УВР