



МОБИЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ

**ПРОЕКТ «ЦИФРОВОЙ МУНИЦИПАЛИТЕТ
МЭО»
ФОРМИРОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ ЕДИНОЙ
ЦИФРОВОЙ (СЕТЕВОЙ) ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СРЕДЫ СИСТЕМЫ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**





ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫСШИХ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ*

Мобильное Электронное Образование обеспечивает достижение целевых показателей эффективности, а именно:

- Уровень образования;
- Эффективность системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- Условия для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности;
- «Цифровая зрелость».

МОБИЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СЕГОДНЯ

«Мобильное Электронное Образование» – единственная в стране безопасная цифровая образовательная среда (ЦОС)– система управления качеством образования, обеспечивающая организацию урочной, внеурочной и внешкольной деятельности, реализующая современные образовательные модели и эффективное взаимодействие обучающихся, семей и педагогов.

84 субъекта РФ



4200 школ

1,6 млн. пользователей

ПРЕИМУЩЕСТВА ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ «МОБИЛЬНОЕ ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»

01

Инструменты коммуникации и организации образовательного процесса

02

Образовательный контент от дошкольного образования до 11 класса по всем предметам учебного плана, в том числе для детей с ОВЗ

03

Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и ВПР

04

Работа с одаренными и высокомотивированными детьми. Подготовка к олимпиадам

05

Формирование навыков и компетенций XXI в.

06

Контент МЭО является основой «Навигатора образования» (<https://edu.asi.ru/>), разработанного под эгидой АСИ и Минпросвещения РФ

- ❖ Реализует требования ФГОС всех уровней общего образования
- ❖ Проектная и исследовательская деятельность в единстве основного и дополнительного образования
- ❖ Безопасная цифровая социокультурная образовательная среда
- ❖ Высокая мотивация к учению
- ❖ Формирование цифровой культуры и сетевой компетенции
- ❖ Интеграция с региональными системами образования по учету результатов деятельности (Электронный дневник и др.)
- ❖ Современные образовательные технологии, в том числе цифровые
- ❖ Непрерывное профессиональное развитие педагогов
- ❖ Методическое сопровождение и поддержка подключенных школ
- ❖ Возможность организации образовательного процесса в онлайн и офлайн форматах
- ❖ Формирование цифрового портфолио и цифрового следа обучающихся

ОРГАНИЗАЦИЯ ОЧНО-ЗАОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦОС МЭО

Модели очно-заочного обучения с использованием ЦОС МЭО

- 1 Часть предметов изучается в очной форме, другая в заочной
- 2 Сочетание очного и заочного обучения в рамках изучения одного предмета
- 3 Сочетание последовательного и параллельного изучения предметов
- 4 Сочетание очно-заочного обучения с использованием дистанционных образовательных технологий и ЦОС МЭО
- 5 Организация очно-заочного обучения при помощи сетевой формы реализации образовательных программ

Инструменты реализации моделей очно-заочного обучения

- 1 Цифровая образовательная среда «Мобильное Электронное Образование» (ЦОС МЭО)
- 2 Индивидуальный учебный план (ИУП)
- 3 Смешанное обучение
- 4 Электронное дистанционные образовательные технологии и обучение

Цели проекта «Экспериментальный муниципалитет МЭО»

Развитие единой цифровой образовательной среды системы общего образования муниципалитета, обеспечивающей создание условий формирования и развития личности, а также успешной социализацией каждого обучающегося, достижения индикативных показателей национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» и национального проекта «Образование».

Развитие муниципальной цифровой образовательной среды системы дошкольного и школьного образования как современной социокультурной среды развития личности, обеспечивающей опережающее достижения плановых индикативных показателей, установленных перед системой образования муниципалитета в рамках деятельности системы образования региона.



ЗАДАЧИ ПРОЕКТА «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ МУНИЦИПАЛИТЕТ МЭО

- ❑ Выявление, поддержка и сопровождение одаренных и высокомотивированных обучающихся;
- ❑ Внедрение современных технологий смешанного обучения и форм организации образовательного процесса: очная, очно-заочная и заочная (дистанционная) модели обучения, а также проектно-исследовательской деятельности на междисциплинарной основе;
- ❑ Повышения качества образования в школах, показывающих стабильно низкие образовательные результаты и функционирующих в сложных социально-экономических условиях;
- ❑ Повышение квалификации и непрерывное профессиональное развитие педагогических работников;
- ❑ Рост вовлеченности семей в образовательный процесс ;
- ❑ Организация сетевого взаимодействия образовательных организаций общего и дополнительного образования на муниципальном и межмуниципальном уровне.

Сетевое взаимодействие в муниципальной системе образования г. Сургута в условиях цифровой трансформации образования

Воспитательная система	Модернизация предмет. содержания	Одаренные дети	ФГОС СОО	Дополнительное образование	ОВЗ и инклюзия	ШНОР
<ul style="list-style-type: none">Комплексный анализФормирование проектных командРазработка и реализация программы воспитанияМониторинг удовлетворенности участников образовательных отношенийОрганизационно-методическое сопровождение ОУ по вопросам реализации программы воспитания	<ul style="list-style-type: none">Анализ результативностиФормирование реестра педагогических работников ОУФормирование проектных командРазработка рекомендаций по обновлению и модернизации преподавания предметных областейОрганизационно-методическое сопровождение ОУ по вопросам организации образовательной деятельности	<ul style="list-style-type: none">Анализ результативностиФормирование реестра педагогических работников ОУФормирование проектных командОбучение проектных командОбучение членов ПМКРазработка рекомендаций по развитию олимпиадного движения в ОУ	<ul style="list-style-type: none">Формирование и обучение управленческих команд ОУАудит типовых документов по реализации ФГОС СОООрганизационно-методическое сопровождение ОУ по вопросам организации образовательной деятельности	<ul style="list-style-type: none">Анализ результативностиФормирование проектных командОбучение проектных командРазработка рекомендаций по реализации ЦДО в ОУ	<ul style="list-style-type: none">Формирование команды педагогических работников ОУ по реализации образовательной деятельности детей с ОВЗ, инклюзиейРеализация образовательной деятельности детей с ОВЗ по адаптированным образовательным программамОрганизационно-методическое сопровождение ОУПовышение качества подготовки детей с ОВЗ, инклюзией за счет использования современных образовательных технологий.	<ul style="list-style-type: none">Диагностика ОУ, имеющих статус ШНОРКомплексный анализ причинРазработка и реализация программы преодоления выявленных дефицитовМониторинг удовлетворенности участников образовательных отношений

лицей № 3,
СТШ, СОШ
№№ 22, 32,
НШ
Прогимназия,
№ 30

лицей № 1,
СОШ №№ 5,
15, 22, 25, 27,
29, СШ № 9

гимназия № 2,
Перспектива,
СЕНЛ, СОШ
№ 10

СТШ, СОШ
№№ 3, 32,
СШ № 31

«Технополис»
, «ЭБЦ»,
«ЦДТ»,
ОУ

СОШ №№ 8,
18, СШ № 12

СОШ №№ 22,
18



ПЕРСОНАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

❑ *Координатор проекта.*

Карпенко Павел Олегович, Директор по развитию ХМАО-Югры ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 916 289-96-86 e-mail p.karpenko@mob-edu.ru

❑ *Персональный менеджер*

Пескова Наталья Юрьевна, менеджер региональных проектов ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 927 141-15-90 e-mail n.peskova@mob-edu.ru

Кривоускова Александра Дмитриевна, менеджер по сопровождению проектов ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 977 963-59-33 e-mail a.krovopuskova@mob-edu.ru

❑ *Персональная методическая поддержка*

Данейкина Оксана Валерьевна, ведущий методист ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 964 504-81-64 e-mail o.daneikina@mob-edu.ru

❑ *Техподдержка*

Веселова Дина Евгеньевна, старший инженер технической поддержки ООО «Мобильное Электронное Образование»
Кузнецов Дмитрий Анатольевич, инженер технической поддержки ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 (495) 249-90-11 доб. 222 e-mail tech-support@mob-edu.ru

❑ *Контрактный управляющий*

Кручинина Оксана Сергеевна, менеджер по делопроизводству ООО «Мобильное Электронное Образование»
тел. +7 963 973-82-34 e-mail o.kruchinina@mob-edu.ru



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Контакты:

- **Карпенко Павел Олегович**
Директор по развитию ХМАО-Югры
ООО «Мобильное Электронное Образование»,

Тел.: +7 (495) 249-90-11 доб. 135
Моб: +7 (916)289-96-86
p.karpenko@mob-edu.ru
www.mob-edu.ru