

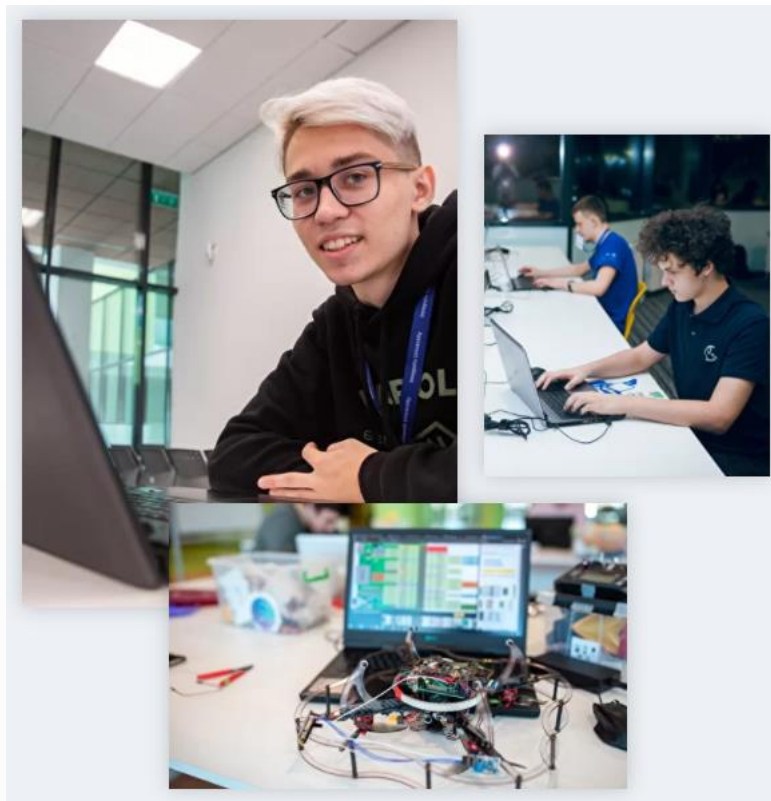


Муниципальное автономное учреждение
«Информационно-методический центр»

О платформе «Цифровой образовательный контент» в рамках реализации Федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

*Козачок Светлана Александровна,
заместитель директора
МАУ «Информационно-методический центр»*

О проекте по цифровизации образования

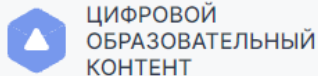


В рамках реализации проекта предусмотрено обеспечение доступа к цифровому образовательному контенту, предоставляемому в данный момент пользователям на коммерческой основе.

Использование цифрового образовательного контента, предусматривающего накопление «цифрового следа» и рекомендации по освоению материала, дает возможность обучающимся и педагогам расширить содержание традиционного учебного материала и обеспечить индивидуализацию образовательных траекторий при формировании ключевых компетенций.

Платформа «ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ»

<https://educont.ru/>



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ

Для школ и СПО

Для преподавателей

Для обучающихся

Единый каталог онлайн курсов от ведущих образовательных платформ

Образовательная онлайн платформа

- Несколько обучающих ресурсов и сотни курсов: от английского до физики
- Получай новые и обновляй старые знания
- Удобный поиск по курсам и программам обучения
- Доступ с любого устройства



Получить SmartКод

Как использовать SmartКод



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ

[← Вернуться назад](#)

Выберите роль для регистрации



Создать аккаунт для обучающегося младше 18 лет можно через личный кабинет родителя



Преподаватель



Родитель



Обучающийся
18 лет или
старше



Возможности сервиса

Помощь с выполнением
домашнего задания



Отслеживание
успеваемости



Подготовка к ВПР, ОГЭ,
ЕГЭ



Подготовка к олимпиадам
и проектным конкурсам



Сбор цифрового
портфолио



Единый вход во все
образовательные
платформы



Образовательные платформы



Новый Диск

Мультимедийные учебные пособия для образовательных учреждений

 [Посмотреть контент](#)

[Открыть сайт](#)



1C: Урок

Электронные учебные материалы для учителей и школьников

 [Посмотреть контент](#)

[Открыть сайт](#)

Uchi.RU

Uchi.Ru

Интерактивная образовательная онлайн-платформа

 [Посмотреть контент](#)

[Открыть сайт](#)



Фоксфорд

Фоксфорд

Крупнейшая онлайн-школа в России

 [Посмотреть контент](#)

[Открыть сайт](#)

 СБЕР КЛАСС

Сбер Класс

Современная цифровая платформа для школы

[Скоро](#)



МЭО

Цифровая образовательная среда с онлайн-курсами

 [Посмотреть контент](#)

[Открыть сайт](#)



Просвещение

Крупнейшее в России издательство учебно-методической литературы

[Скоро](#)



Внимание! В связи с высоким количеством регистраций, возможна задержка писем до 24 ч. Если вы не получили письмо обратитесь в техническую поддержку help@educont.ru

Кому подходит платформа



Ученикам школ
с 1 по 11 класс



Студентам
СУЗов



Преподавателям
школ и СУЗов



Администрации
школ и СУЗов



Родителям
учеников

Сервис начинает работу в пилотном режиме с 29.09.21

Уже сейчас Вы можете получить доступ к образовательным платформам по персональным ссылкам, для этого вам необходимо [зарегистрироваться](#)

Инструкции

- Для педагогического работника
- Для родителя
- Для образовательных организаций
- Ассесмент для педагогического работника

Часто задаваемые вопросы

Кто может получить открытый доступ к обучающему контенту? ▾

Как ученику получить бесплатный доступ к образовательным платформам? ▾

Как преподавателю получить бесплатный доступ к образовательным платформам? ▾

Когда заканчивается срок действия бесплатного контента, как сохранить открытый доступ? ▾

educont.ru

единый бесплатный доступ к материалам ведущих онлайн-сервисов России

Минпросвещения России совместно с Минцифры России и Университетом Иннополис разработали онлайн-платформу educont.ru



Как это работает

- Педагоги и учащиеся получают бесплатный доступ к образовательным материалам ведущих онлайн-сервисов. В проекте уже участвуют «Фоксфорд», «1С: Урок», «Мобильное электронное образование», «Новый диск», «Учи.ру».
- Цифровые обучающие материалы проходят верификацию по аналогии с учебниками.
- Мероприятие финансируется из средств федерального бюджета в рамках проекта «Кадры для цифровой экономики».

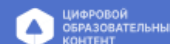
Чем полезен educont.ru

- Бесплатный доступ к видеолекциям, интерактивным заданиям, тестам, рабочим тетрадям и другому образовательному и методическому контенту онлайн-сервисов, на которых педагог может:
 - подготовить учащихся к олимпиадам, ОГЭ, ЕГЭ;
 - выстроить индивидуальный трек обучения;
 - видеть активность ученика, оценивать выполнение заданий, давать свои комментарии;
 - может дополнить образовательные программы интерактивным качественным контентом.
- Бесплатная оценка цифровых компетенций педагогов с последующими курсами повышения квалификации по работе цифровым контентом.
- Бесплатные вебинары экспертов-предметников, методистов и других специалистов в сфере образования.

Как получить бесплатный доступ к образовательным материалам

- Педагог, законный представитель учащегося регистрируются на educont.ru.
- Руководитель образовательного учреждения авторизуется в личном кабинете образовательной организации с использованием индивидуальных логина и пароля.
- Педагог, учащийся переходят по ссылке на сайты онлайн-сервисов для активации бесплатного доступа к образовательным материалам.
- Руководитель образовательного учреждения подтверждает данные своих педагогов и учащихся.

Используйте все возможности для повышения качества обучения. Используйте educont.ru



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ

Сравнение ЦОК и МЭО

Линии для сравнения	Доступ к МЭО через платформу «Цифровой образовательный контент»	Полный доступ к МЭО
Роли пользователей	Доступны только 2 роли пользователей – «Учитель» и «Ученик»	Доступен широкий перечень ролей пользователей – «Учитель», «Ученик», «Родитель», «Директор», «Заместитель директора», «Тьютор» и др. с разными правами доступа и возможностями
Возможность получать статистику об использовании платформы педагогами и обучающимися	– Отсутствует возможность получать статистические данные об использовании платформы	+ Доступна возможность получать статистическую информацию об использовании платформы педагогами и обучающимися
Мониторинг успеваемости в Электронном журнале МЭО	– Отсутствует возможность осуществлять мониторинг успеваемости обучающихся в Электронном журнале МЭО	+ Подсистема Электронный журнал доступна с полным функционалом
Проведение онлайн-мероприятий в режиме видеоконференции	– Видеоконференция отсутствует	+ Видеоконференция доступна с полным функционалом

Сравнение ЦОК и МЭО

Линии для сравнения	Доступ к МЭО через платформу «Цифровой образовательный контент»	Полный доступ к МЭО
Организация коммуникации в Мессенджере	— Отсутствует возможность организовывать коммуникацию в подсистеме «Мессенджер»	+ Мессенджер доступен с полным функционалом
Организация сетевого взаимодействия образовательных организаций	— Отсутствует возможность организации сетевого взаимодействия образовательных организаций. Возможно организовывать образовательный процесс только внутри одного класса	+ Возможно организовать сетевое взаимодействие образовательных организаций и проведение межшкольных мероприятий
Доступ к курсам для внеурочной деятельности и дополнительного образования (полочка «12 класс»)	— Доступ к полочке «12 класс» отсутствует	+ Доступны все курсы на полочке «12 класс»
Участие в проекте «Сетевое взаимодействие в муниципальной системе образования г. Сургута в условиях цифровой трансформации образования»	— Доступ к подпроектам отсутствует	+ Доступны все подпроекты, включая организационное, методическое сопровождение



Муниципальное автономное учреждение
«Информационно-методический центр»

О платформе «Цифровой образовательный контент» в рамках реализации Федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

*Козачок Светлана Александровна,
заместитель директора
МАУ «Информационно-методический центр»*