

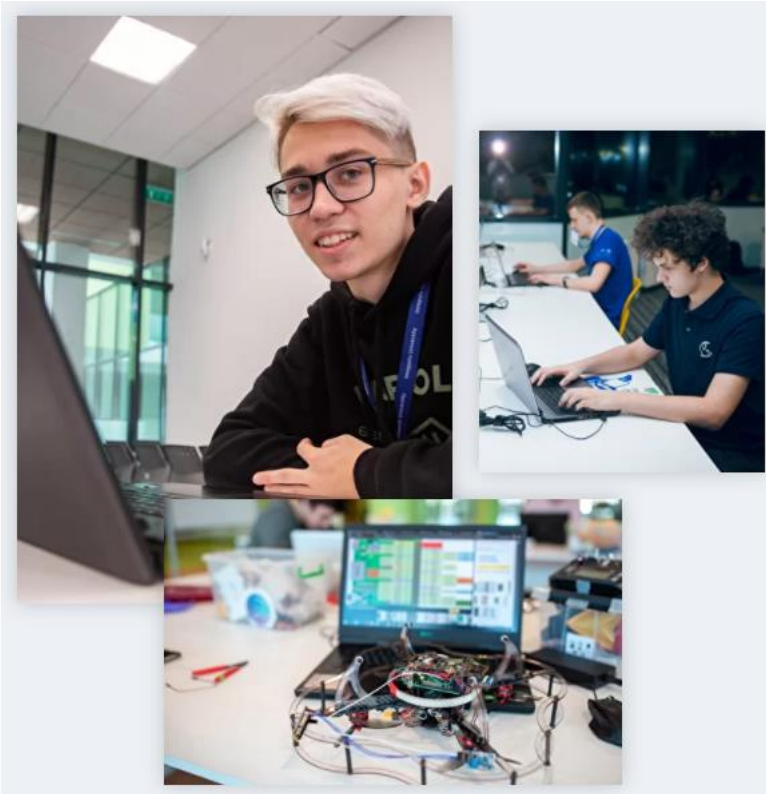


Муниципальное автономное учреждение  
«Информационно-методический центр»

*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

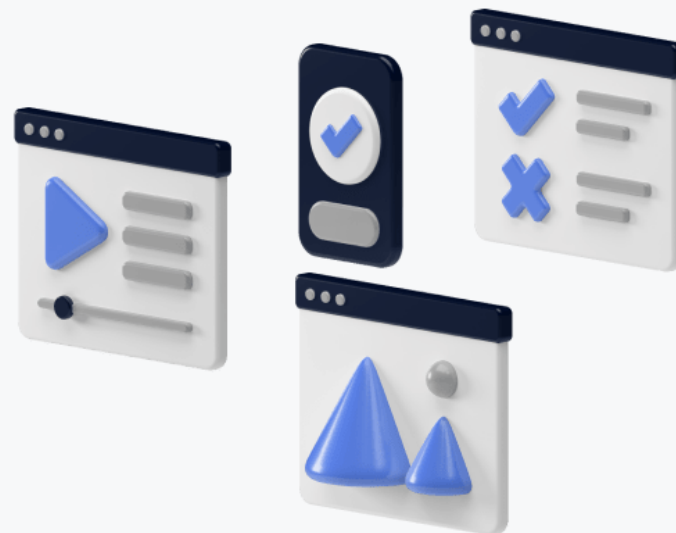
Для преподавателей

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 SmartKod

Как использовать SmartKod



ЦИФРОВОЙ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ  
КОНТЕНТ

[◀ Вернуться назад](#)

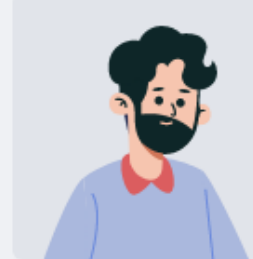
## Выберите роль для регистрации



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



1С: 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

Современная цифровая платформа  
для школы



МЭО

Цифровая образовательная среда  
с онлайн-курсами



Просвещение

Крупнейшее в России издательство  
учебно-методической литературы

Скоро

Посмотреть контент

Открыть сайт

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](mailto:help@educont.ru)

## Кому подходит платформа



Учащимся 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

Асессмент 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**

единий 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](#)

# 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 обучающимся	– 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»*