

Результат федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

«Цифровой образовательный контент»: каталог бесплатных онлайн-курсов и материалов от ведущих коммерческих IT-компаний

Рашида Магомедова

Региональный менеджер по Северо-Кавказскому федеральному округу
Центра цифровизации образовательной деятельности АНО ВО «Университет Иннополис»

Дата 23.08.2022



Мероприятие в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой экономики»

Школам и СПО предоставляется бесплатный доступ к верифицированному цифровому контенту коммерческих образовательных онлайн-платформ

Проект запущен по инициативе Минпросвещения РФ и Минцифры РФ

Экосистема «Цифровой образовательный контент»

Педагоги

Ученики ОО и СПО

Родители

Развитие цифровых
компетенций
педагогов

Оценка цифровых
компетенций

Курсы повышения
квалификации

Обучающие вебинары



ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ



UCHI.RU



БЕСПЛАТНО

Преимущества

Верифицированный
контент

Бесплатный доступ
1 300+ учебных курсов

Развитие цифровой
зрелости региона

www.educont.ru

Верификация цифрового контента

ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» (ФГБНУ "ИСРО РАО")

Критерии верификации цифровых образовательных ресурсов на соответствие установленным требованиям цифрового образовательного контента разработаны на основе приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 11.08.2021 **№ 543**

Законодательные требования

ФГОС

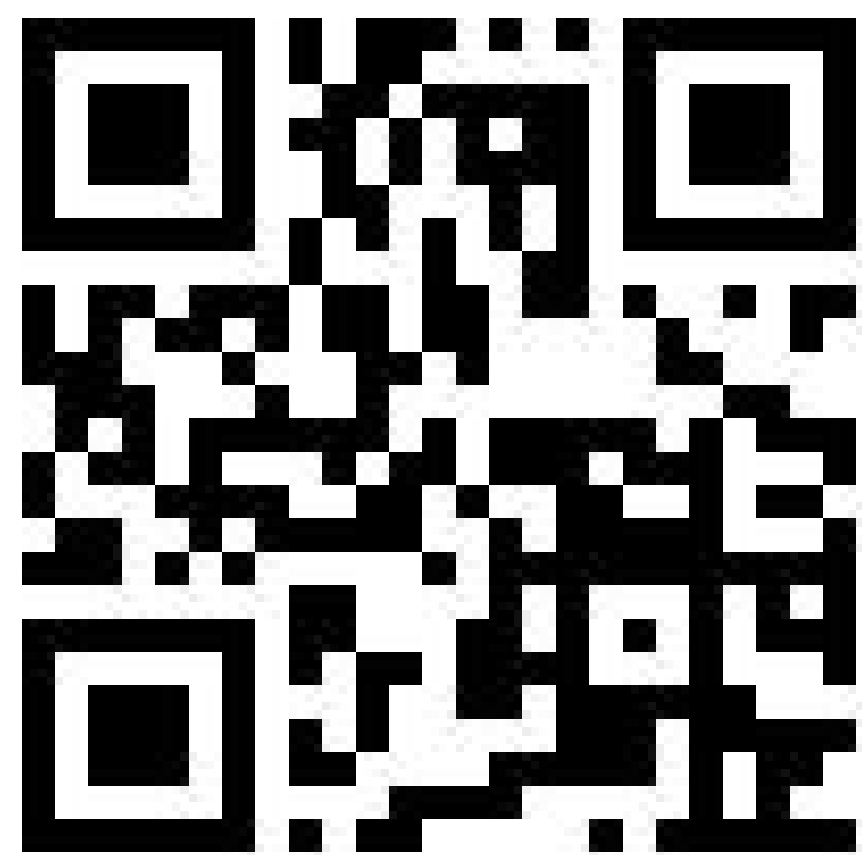
Научность

Достоверность

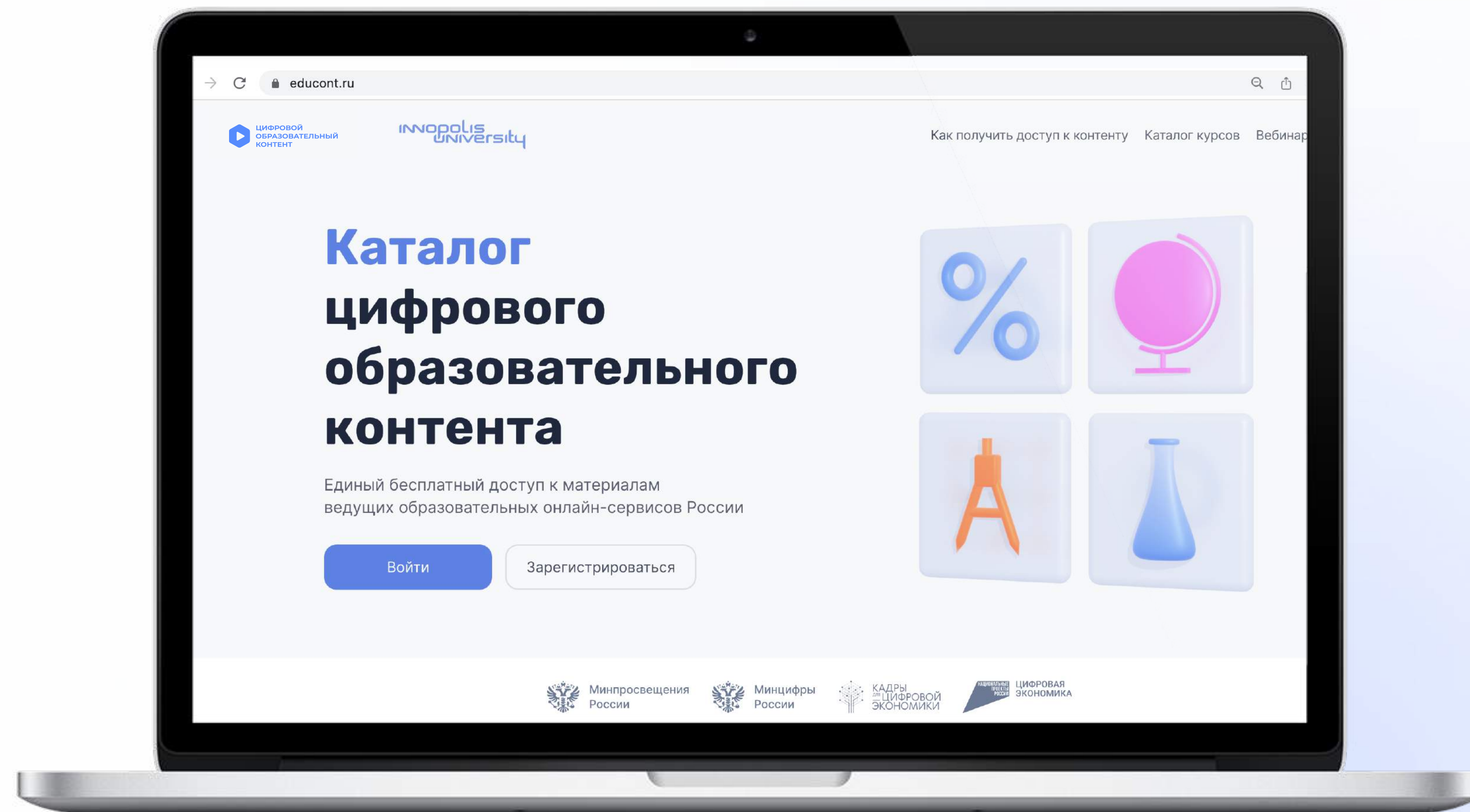
Инклюзивность

Предметность

Онлайн-платформа «Цифровой образовательный контент»



www.educont.ru



Педагогам

- Широкий выбор верифицированного контента
- Учебные материалы для занятий дома
- Специальный контент для детей с ОВЗ
- Развитие профессиональных цифровых компетенций

Ученикам и студентам

- Интерактивное обучение по предметам
- Самостоятельная подготовка к ОГЭ, ЕГЭ, олимпиадам
- Онлайн-курсы по доп. темам вне школьной программы
- Интересный игровой формат обучения

Родителям

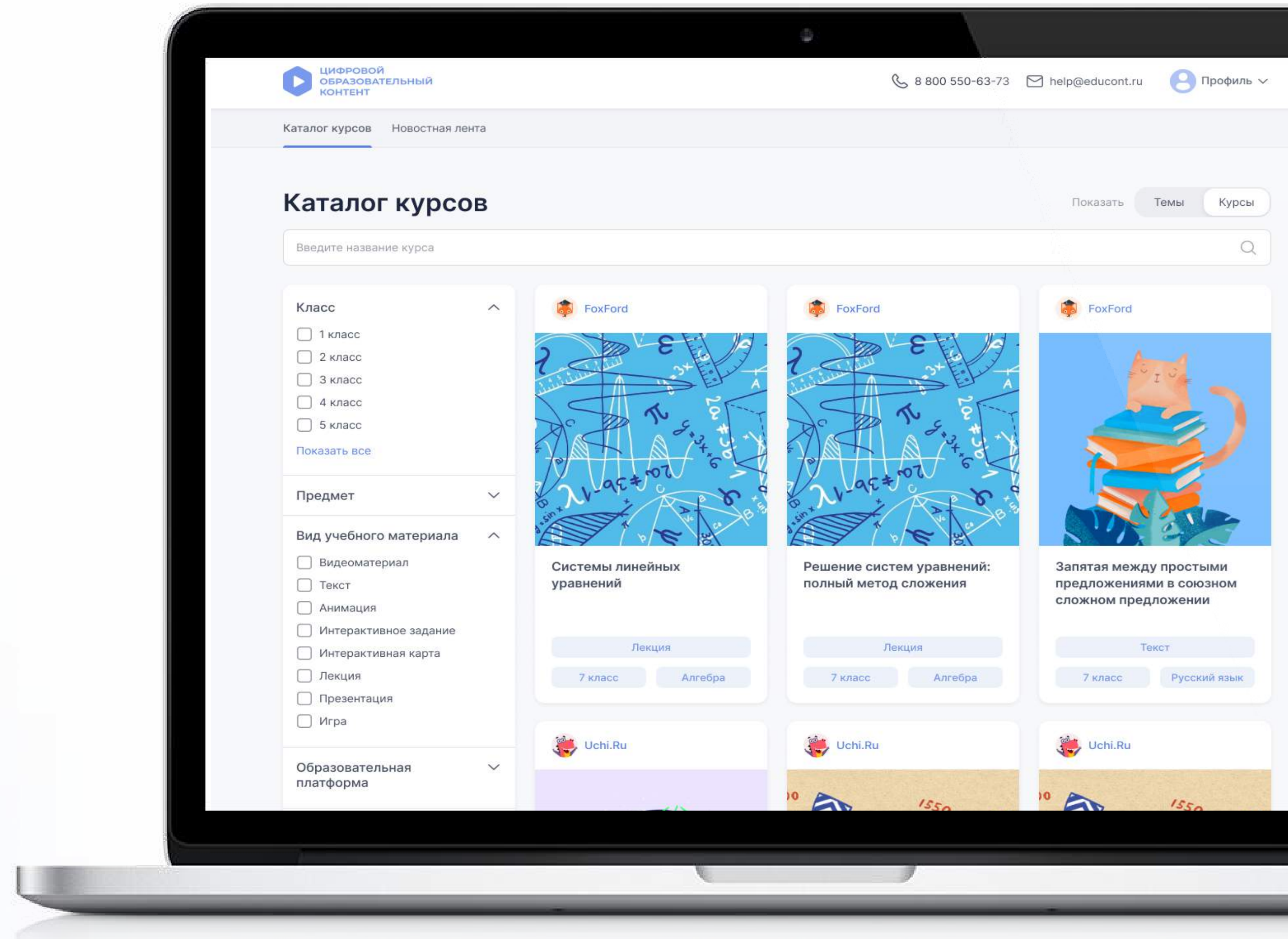
- Бесплатный контент от коммерческих образовательных платформ
- Учебные курсы от ТОП-преподавателей РФ
- Отслеживание учебного прогресса ребенка
- Индивидуальный трек обучения для ребёнка

Каталог курсов 2022/2023 учебного года

Единый подход в части представления доступа к цифровым образовательным ресурсам

Поиск и подбор курсов по учебным предметам по универсальному тематическому классификатору (УТК)

Опубликован на портале «Единое содержание общего образования» edsoo.ru



Цифровой образовательный контент - инструмент в достижении учебных результатов

ПЕДАГОГ НАЗНАЧАЕТ КУРСЫ УЧЕНИКАМ

ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
КОНТЕНТ

8 800 550-63-73 help@educont.ru Профиль

Каталог курсов Новостная лента

Вернуться назад

7 класс

Алгебра

Курс

Алгебра (базовый уровень)

Комплект практических и контрольных упражнений и тестов, учебных текстов, лабораторных работ и интерактивных динамических моделей по школьному курсу алгебры для 7–9 классов позволит в увлекательной форме закрепить новые понятия и научиться решать задачи различного уровня сложности

Ознакомиться с курсом

Рекомендовать курс для учеников

Выберите класс

7А 7Б 7В 7Г

Программа курса

Курс включает в себя

Учебные материалы 3

Учебные материалы 2

Аудирование 1

Лабораторная работа 1

Понятие случайной величины, примеры

Математическое ожидание случайной величины, его свойства

Дисперсия случайной величины, свойства дисперсии

Аудирование

Аудирование

Лабораторная работа

Вернуться назад

Данные об обучении

Тип образовательного учреждения

- ☒ Общеобразовательное учреждение
- ☐ Среднее профессиональное образовательное учреждение

Наименование



Данные о предметах и классах

Предмет
Русский язык

Классы, в которых преподаете предмет:

Класс
10

Литеры
А, Б, В, Г

Курсы, которыми вы рекомендуете:

Найти курс по выбранному предмету



Учебные материалы на educont.ru



Школьные
предметы



Иностранные
языки



Тайм-
менеджмент



Олимпиадные
задания



Финансовая
грамотность



ВПР, ОГЭ и ЕГЭ



Материалы для
детей с ОВЗ



Блогинг



Алгоритмика



Программирование



Функциональная
грамотность



Шахматы

Как образовательной организации получить доступ к контенту и активировать пользователей?

1**Шаг 1:**

Логин и пароль отправляют на официальную электронную почту образовательной организации

2**Шаг 2:**

Директор проходит процедуру регистрации на educont.ru

3**Шаг 3:**

Директор активирует личный кабинет на онлайн-платформе

4**Шаг 4:**

Директор подтверждает пользователей своей школы или СПО

5**Шаг 5:**

Педагоги, которых уже подтвердил директор, могут подтверждать учетные записи учеников в своем личном кабинете

6**Шаг 6:**

Педагог назначает курсы ученикам

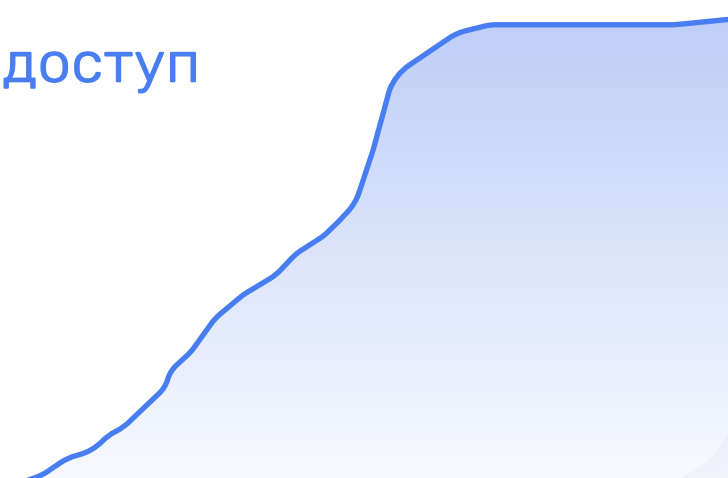
new

О проекте в цифрах

1 715 946

учеников

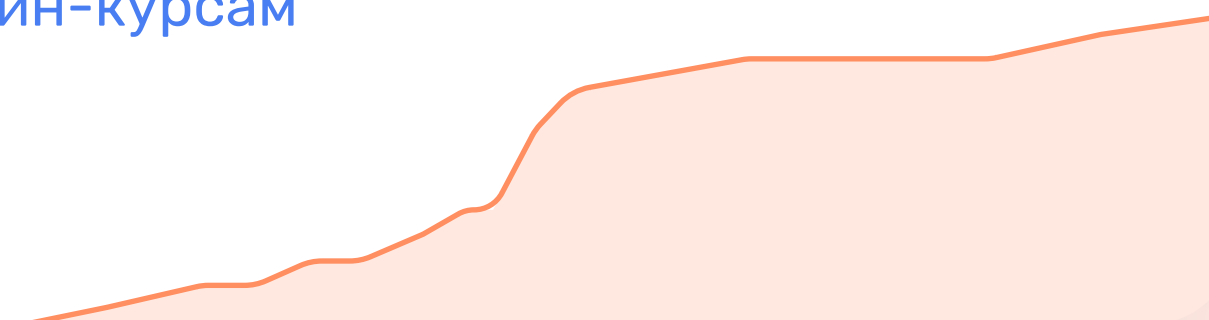
получили бесплатный доступ
к образовательным
онлайн-курсам



253 718

педагогов

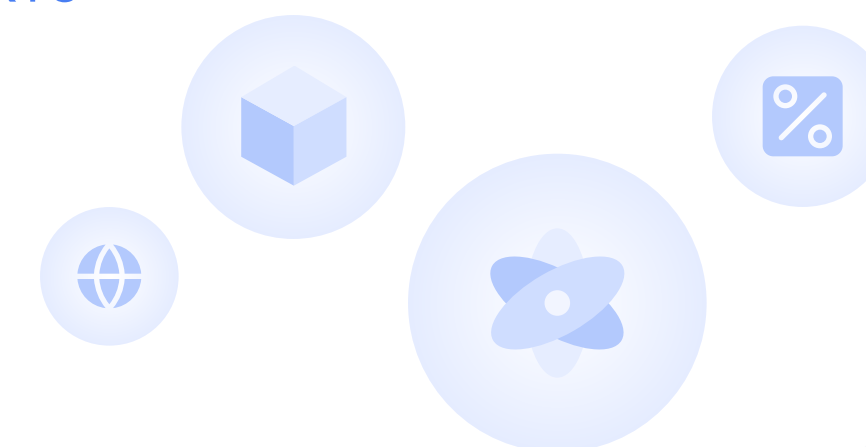
получили бесплатный доступ
к образовательным
онлайн-курсам



1 300+

учебных курсов

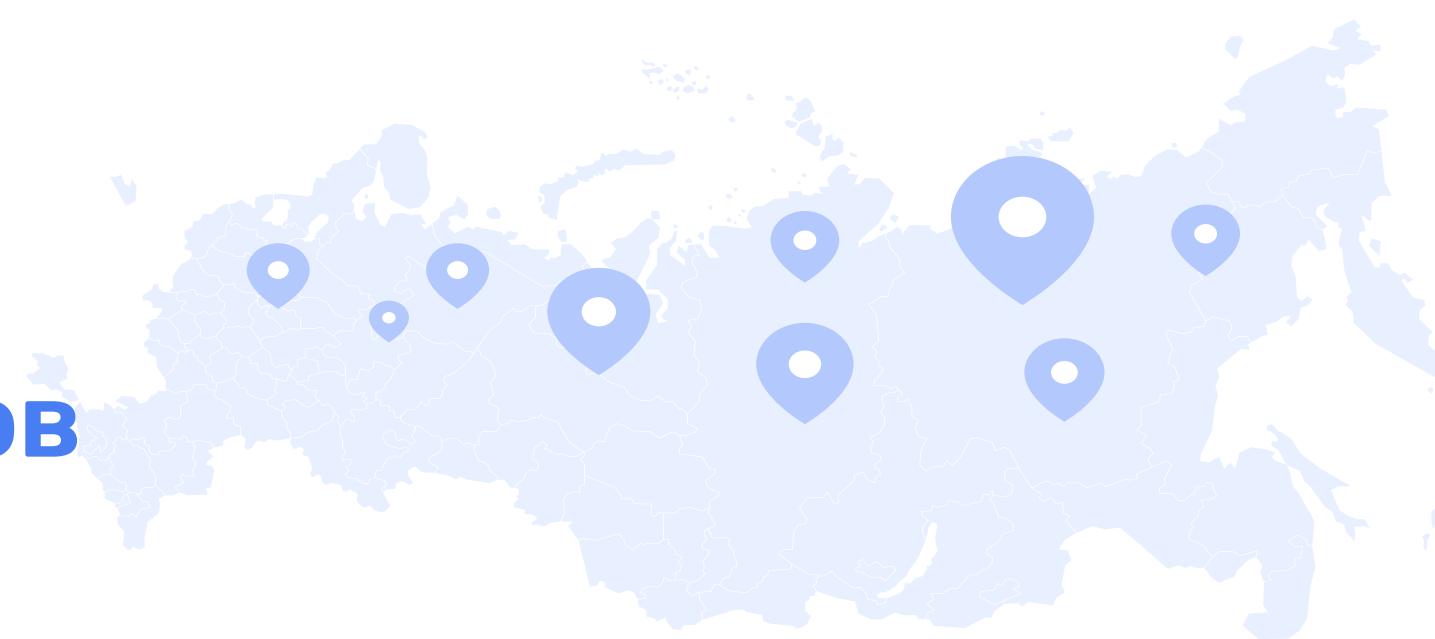
заявлено в проекте



12 589

**образовательных
организаций из 85 регионов**

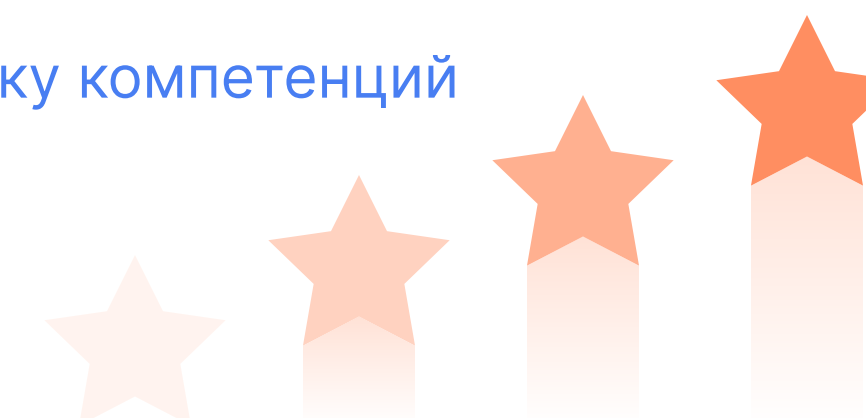
присоединились к проекту



39 599

педагогов

прошли оценку компетенций

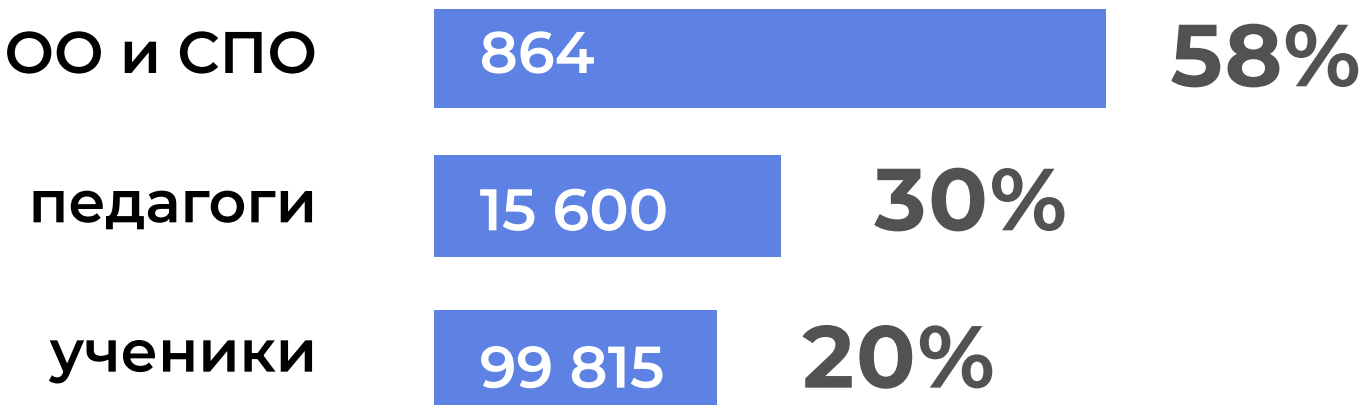


*активировали бесплатный доступ
По состоянию на 01.08.2022

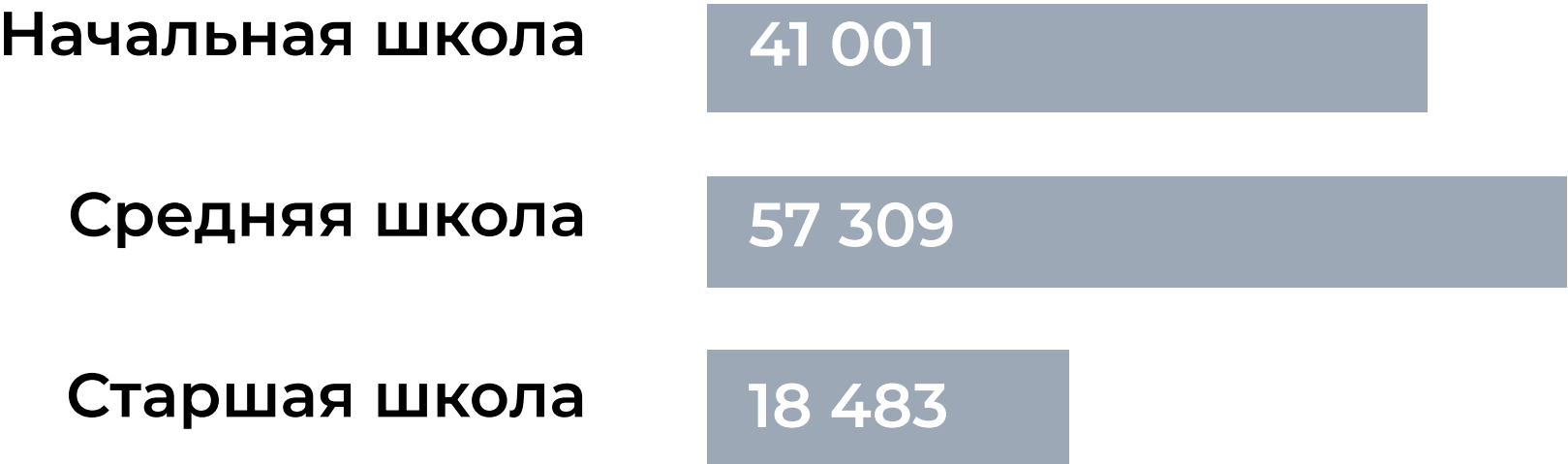
Статистика по потребляемому контенту

Республика Дагестан

Подтвержденные пользователи (% от охвата региона)



Потребление контента



18%

процент активных пользователей
от числа подтвержденных

864

всего организаций,
где подтвержден
директор

847

школ

17

СПО

ТОП-5 по предметам



Университет Иннополис

Оператор проекта

Основные направления деятельности

- Образовательная деятельность
- Проектная и научно-исследовательская деятельность

Средний балл ЕГЭ
зачисленных на 1 курс
студентов в 2021 году:

99,1

бюджетный набор
(95,7 — в 2020 году)

90,5

основной набор (№1 в РФ
по платному набору)

12

место в ежегодном
рейтинге Forbes
лучших
университетов
России

13

предметного
рейтинга по ИТ
среди вузов РФ
(RAEX, 2022)

ТОП-25

в категории «Совместные
международные научные
публикации» рейтинга
U-Multirank из 2 000
вузов-участников

74

место в топ-100 мировых
вузов-исследователей игр:
Institutions Active in Technical
Games Research 2021

1 035

обучающихся из 44 стран
* с учетом прогноза итогов приёмной
кампании 2022 года

48 017

человек обучены в рамках федерального
проекта «Кадры для цифровой
экономики»

111

грантовых и коммерческих проектов

в портфеле совместно с компаниями: Газпром, Аэрофлот, Камаз, Норникель, Россети, РусГидро, Северсталь и др.

63

академических партнёра из 26 стран

вузы-лидеры рейтингов и ЦЕРН



Бакалавриат:

Информатика и вычислительная техника,
Анализ данных и ИИ

Магистратура:

Управление разработкой ПО,
Робототехника и компьютерное зрение,
Компьютерная безопасность и сети,
Анализ данных и ИИ,
Технологическое предпринимательство

Аспирантура:

Теоретические основы информатики,
Математическое моделирование, численные
методы и комплексы программ

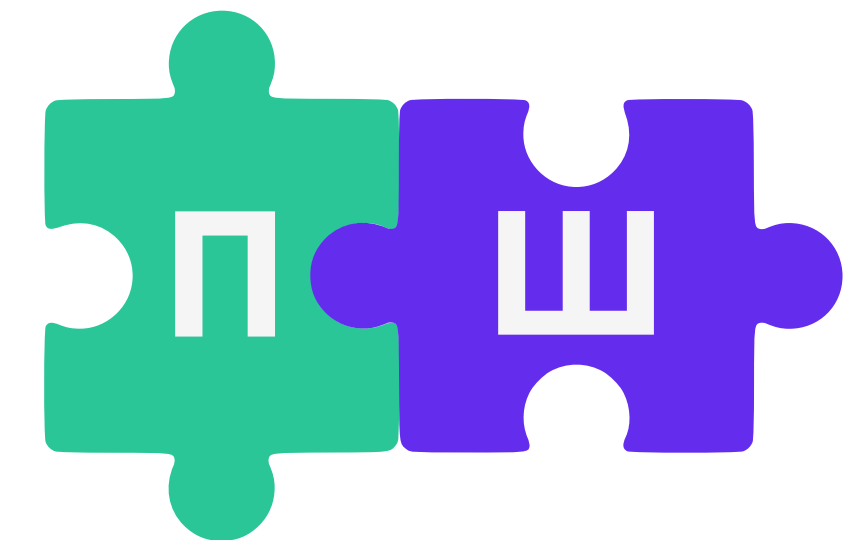
Полезная информация

Партнерские школы

Цель — обеспечить возможность детям получать качественное ИТ-образование, транслировать передовой методологический опыт педагогическому сообществу

В рамках партнерских школ для педагогов Университет Иннополис организует:

- курсы повышения квалификации (КПК)
- профессиональную дискуссионную площадку с привлечением российских и международных экспертов
- обучение и сопровождение проектов образовательной организации в грантовых конкурсах
- конференции, круглые столы, семинары, мастер-классы с возможностью публикации сборников
- образовательные интенсивы в очном формате на базе Университета Иннополис



**ПАРТНЕРСКИЕ
ШКОЛЫ**

Как стать партнерской организацией?

Пошаговая инструкция:

1

2

3

4

5

1 этап

2 этап

3 этап

4 этап

5 этап

Подача заявки на
прохождение
конкурсного
отбора по адресу:
iu.psh@innopolis.ru

Экспертиза
открытых
документов
школы

Согласование формы
сотрудничества в
очном или онлайн
формате

Подписание
соглашения и
договоров

Разработка и
утверждение
совместного плана
работ

Подробная
информация



Изменения в образовании начинаются с педагога

educont.ru

8 800 550-63-73

По общим вопросам (в будни с 7:00 до 18:00
по мск)

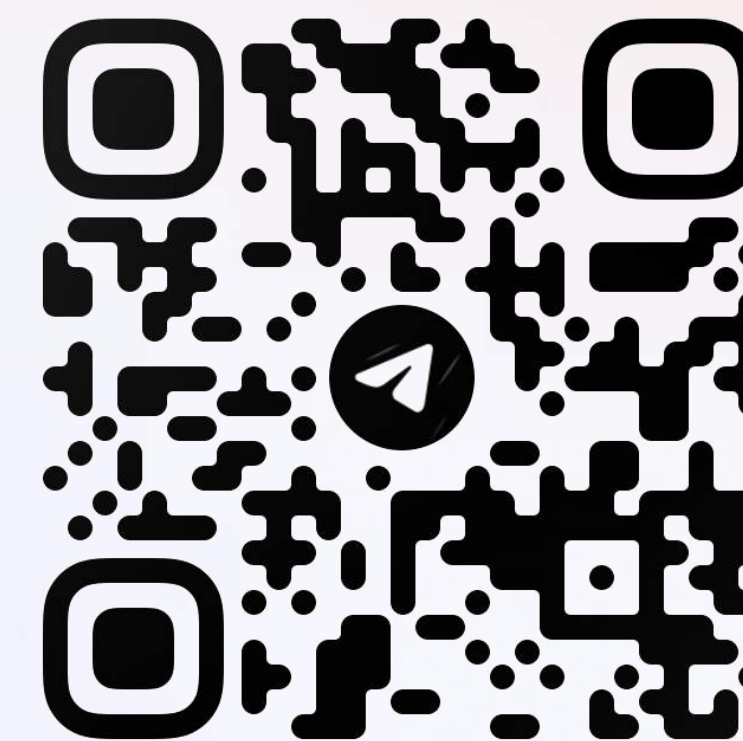
help@educont.ru

Техподдержка

Вконтакте



Telegram



@EDUCONT_RU



Рашида Магомедова

Региональный менеджер по
Северо-Кавказскому
федеральному округу

+7 989 886 70 07

r.magomedova@innopolis.ru

@m_rashida

