



**Сервисы для поступления, обучения и
управления нагрузкой
Искусственный интеллект**

Михаил Парамонов, руководитель проектов CDO Global

CDO GLOBAL

российский EdTech разработчик из ТОП-3 по СНГ

250+



успешных ежегодных проектов в области образования

ГИТИС



«... без лишних издержек
вовремя выполнили все
все обязательства»

«... выражаем благодарность Вашей
команде за оперативность и взятые
на себя обязательства!»

> 10%

всех университетов России
используют наши решения

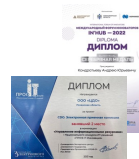
> 20



партнеров по всей России



продукты CDO включены в реестр
отечественного ПО



награды в международных конкурсах и
выставках



признание на мировом рынке – экспорт
решений

**ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИИ
ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

Наши направления разработки



Moodle



1C



1C-Битрикс



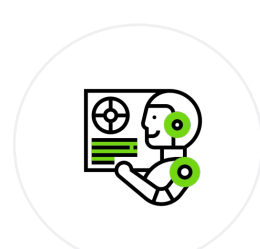
Web



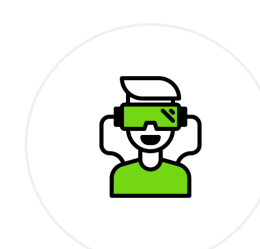
Мобильные приложения



Искусственный интеллект

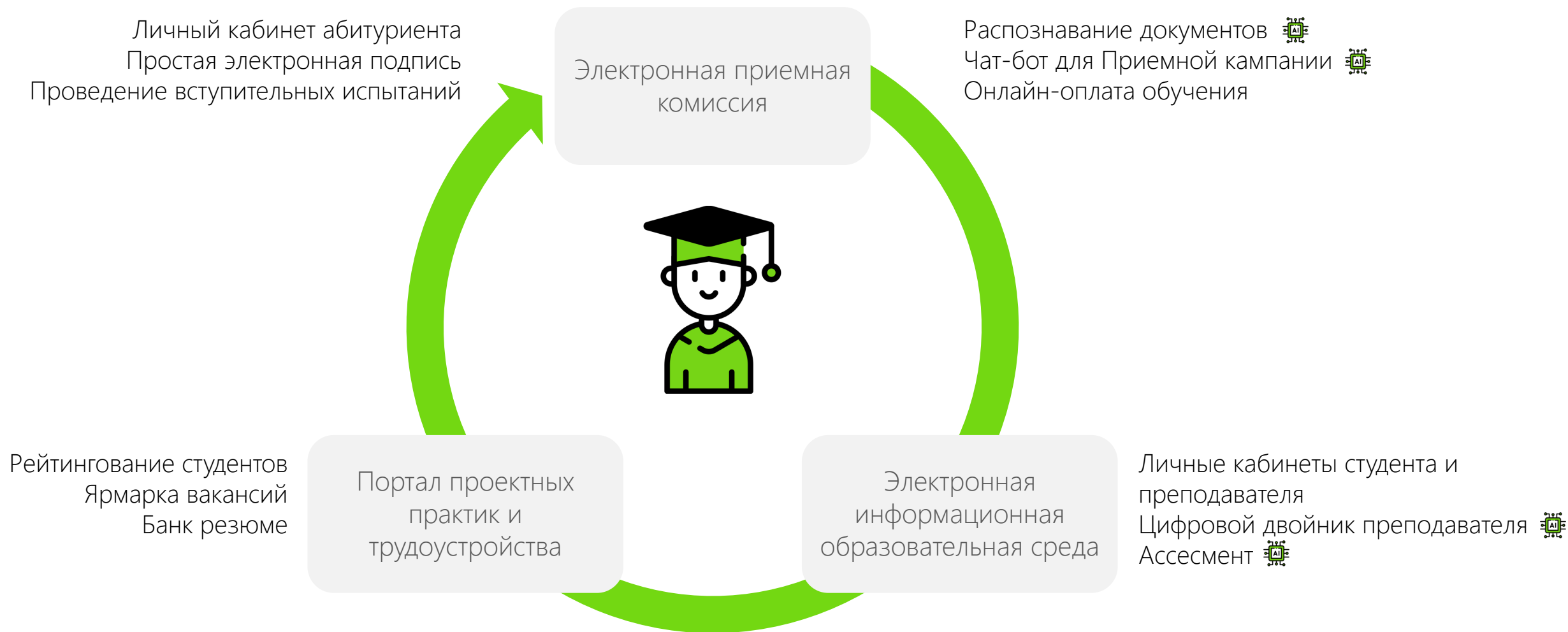


Машинное зрение



VR/AR

Цифровая среда университета



Электронная приемная комиссия



01

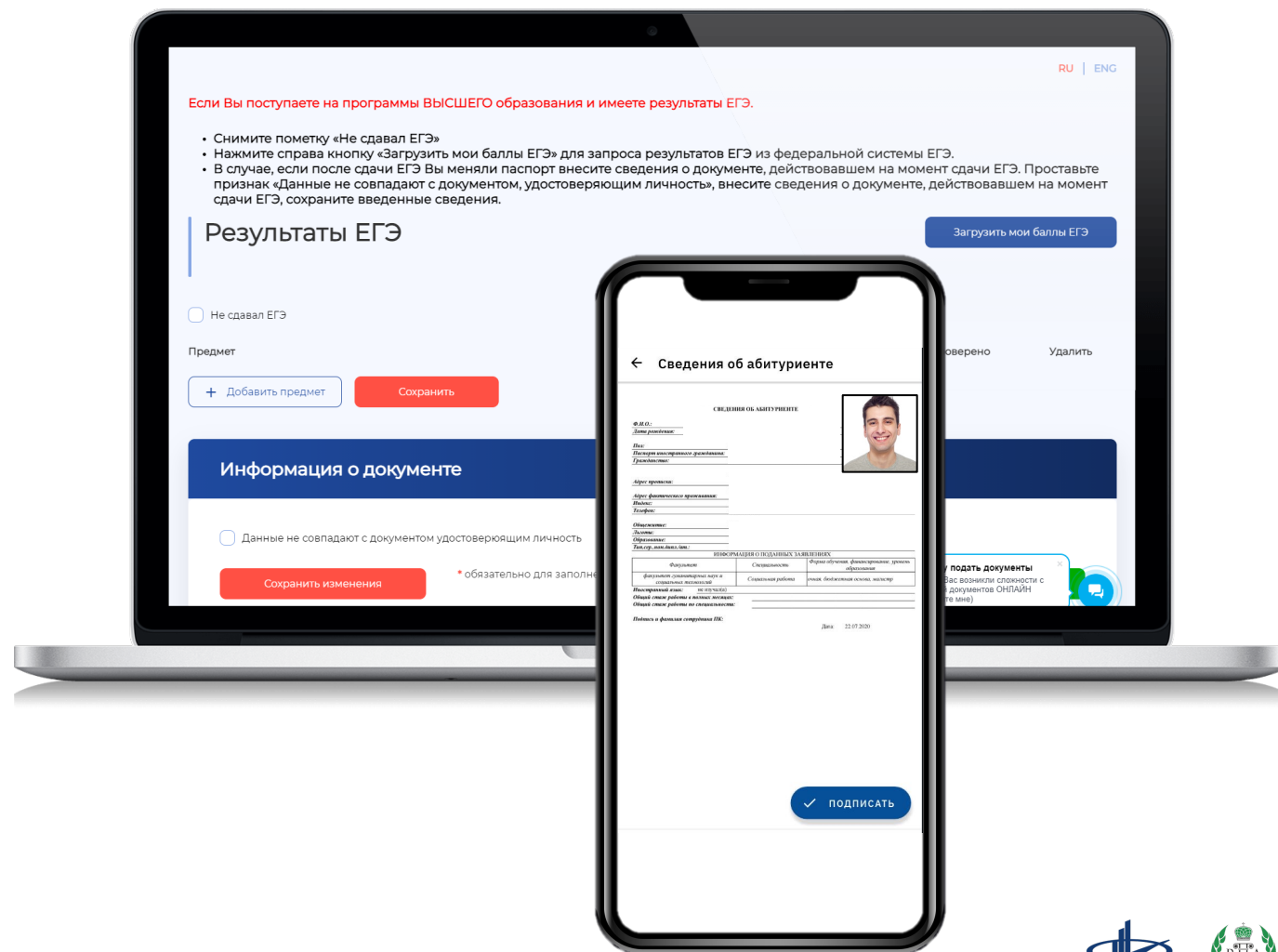
Полный цикл онлайн-поступления с этапами подписания документов простой электронной подписью и онлайн-оплатой обучения

02

Адаптация под Правила Приема – 2023, в том числе решения для реализации требований к приоритетности

03

Интеграция с 1С:Университет ПРОФ/1С:Колледж ПРОФ/1С:Управление учебным центром



Примените искусственный интеллект в работе Приемной комиссии

Сервис распознавания документов

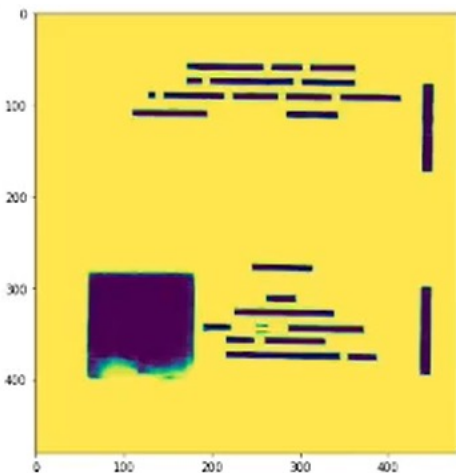
01

Загрузка фото паспорта на этапе заполнения анкеты абитуриента



02

Нейросеть преобразует фото паспорта в данные для ввода



03

Распознанные данные автоматически подставляются в соответствующие поля анкеты

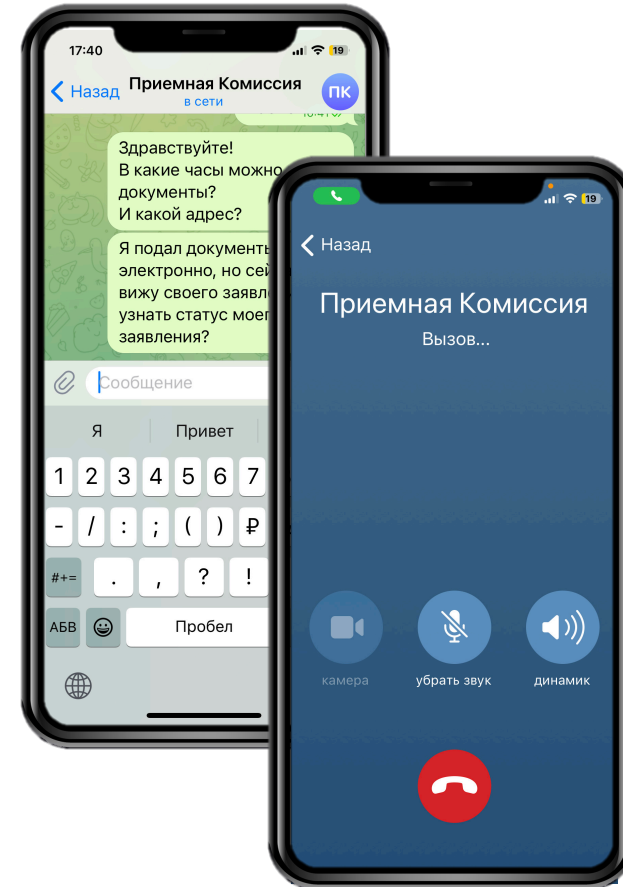


Так нейронная сеть видит загруженную фотографию паспорта

Примените искусственный интеллект в работе Приемной комиссии

Умный Telegram-бот

- 01 Владеет нормативно-правовой базой и умеет отвечать на часто задаваемые вопросы
- 02 Знает Правила Приема Вашего университета и может их верно интерпретировать
- 03 Умеет отвечать на телефонные звонки и вести осознанный диалог



Проводите вступительные испытания онлайн

CDO.Meet – сервис ВКС, включенный в реестр отечественного ПО

CDO



01 Без ограничений по одновременному количеству конференций

02 Возможность демонстрации и просмотра одновременно экранов нескольких пользователей

03 Возможность хранения не только записей ВКС, но и всех сопутствующих файлов

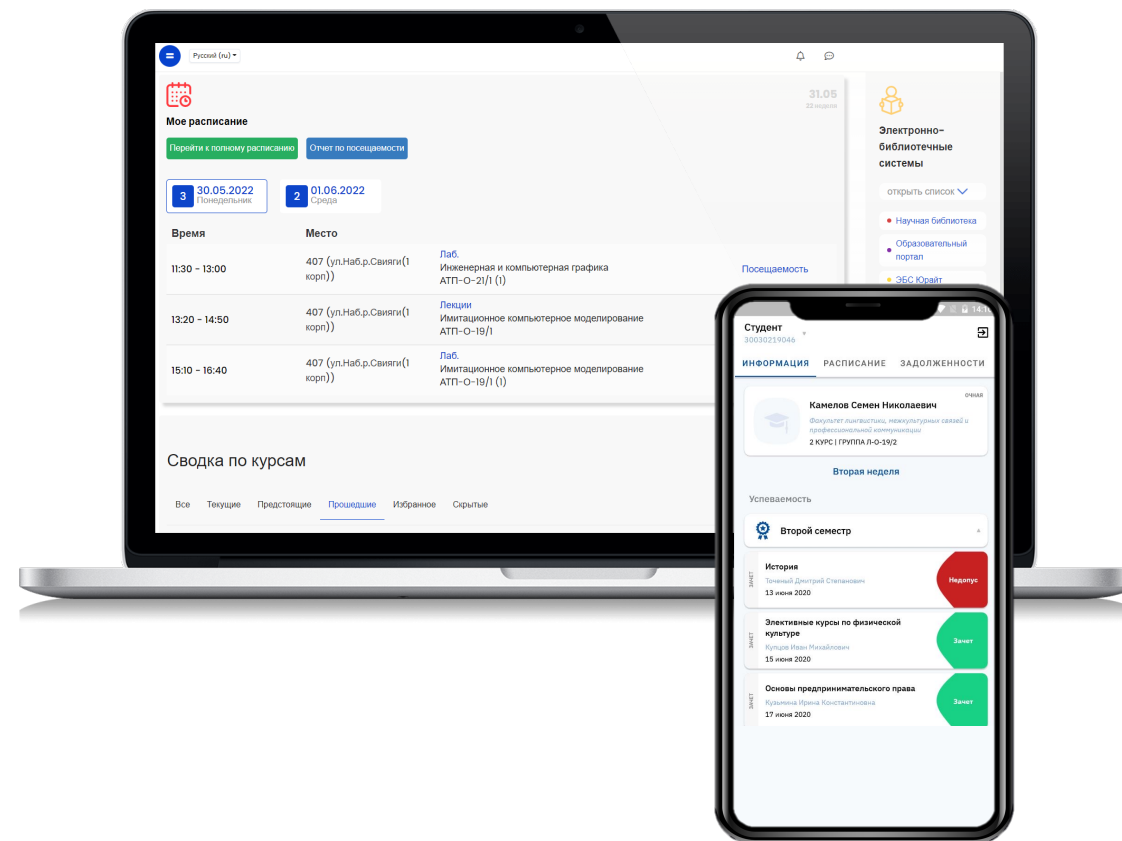


Проводите вступительные испытания онлайн

CDO.LMS – платформа, включенная в реестр отечественного ПО

CDO

- 01 Бесшовный переход с портала электронной приемной комиссии
- 02 Возможность организации вступительных испытаний практически в любой форме
- 03 Интеграция с 1С:Университет ПРОФ/1С:Колледж ПРОФ/1С:Управление учебным центром
- 04 Полноценные личные кабинеты студентов и преподавателей (успеваемость, расписание и пр)



Новое в CDO. Электронная информационная образовательная среда

Автоматизированная проверка домашних заданий

CDO

< 10 сек

на проверку каждого
рукописного задания

99,9%

точность распознавания
рукописного текста

Проверить работу сервиса:



Обучающийся загружает
фото выполненного
задания



CDO. Практические
задания распознает и
проверяет задание



Преподаватель
выставляет оценку
за задание



Математика

проверка решения
математического уравнения



Информатика

проверка
программного кода



Русский язык

проверка правильности написания текстов (в том числе с пропущенными буквами и с пропущенными знаками препинания), правильности написания диктантов (различных видов), сочинений, эссе, изложений



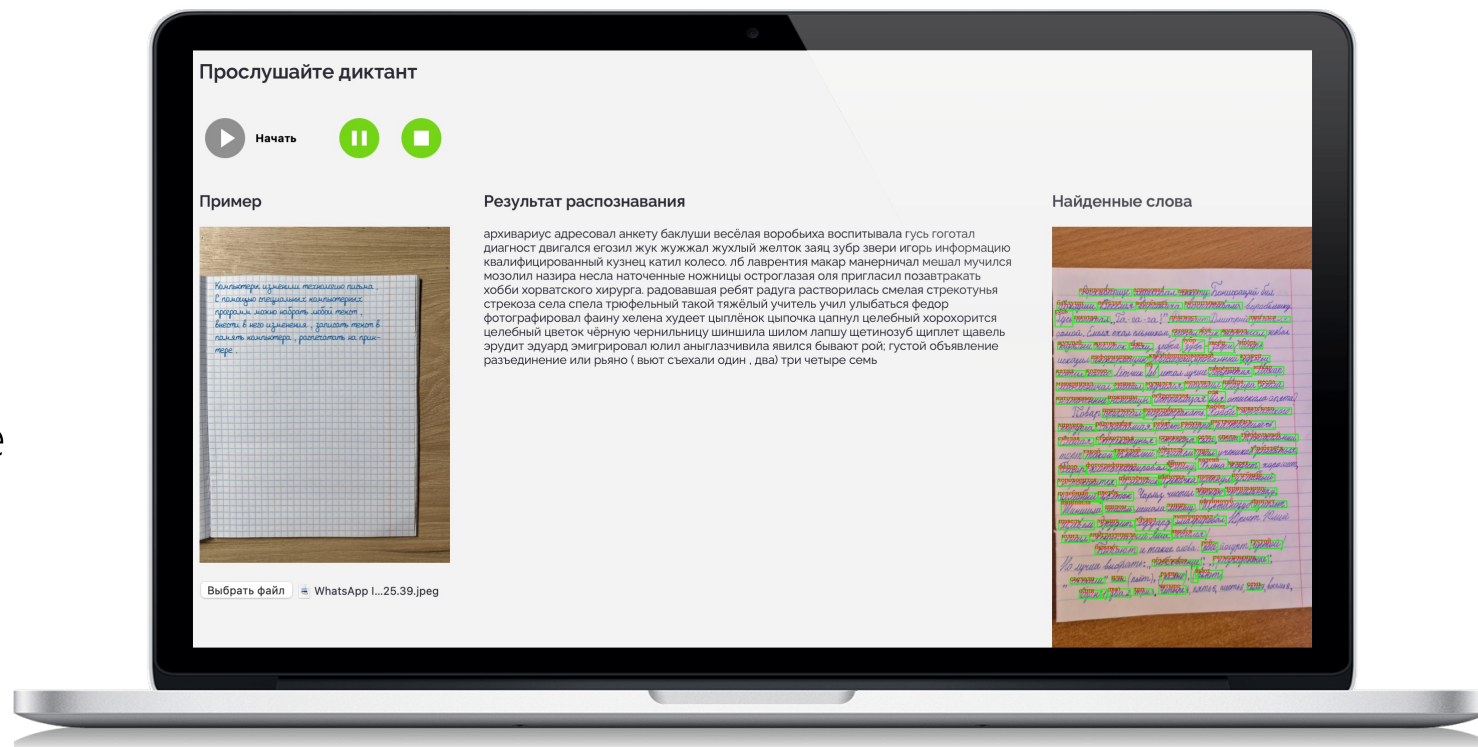
Литература



Новое в СДО. Электронная информационная образовательная среда

Проверка рукописного текста

- 01 Ученик загружает фото домашнего задания
- 02 Сервис переводит рукописный текст в машиночитаемый
- 03 Сервис проверяет загруженное задание
- 04 Учитель подтверждает результат проверки



Новое в CDO. Электронная информационная образовательная среда

Ассесмент. Формирование и проверка практических заданий

CDO

01

получение ссылки на задание

02

авторизация через любые сервисы

03

выбор задачи с учетом уровня компетенций

04

генерация уникальной индивидуальной задачи

05

выполнение кейса

06

автоматизированная проверка заданий

Модель ML нейросети генерирует задачу/тесты для проверки знаний

возможна настройка рекомендации, исходя из результатов предыдущих тестирований

Модель ML нейросети проверяет качество решения



Предоставление уникального для каждого обучающегося сценария прохождения практического задания



Новое в CDO. Электронная образовательная среда DeepTalk - цифровой двойник преподавателя

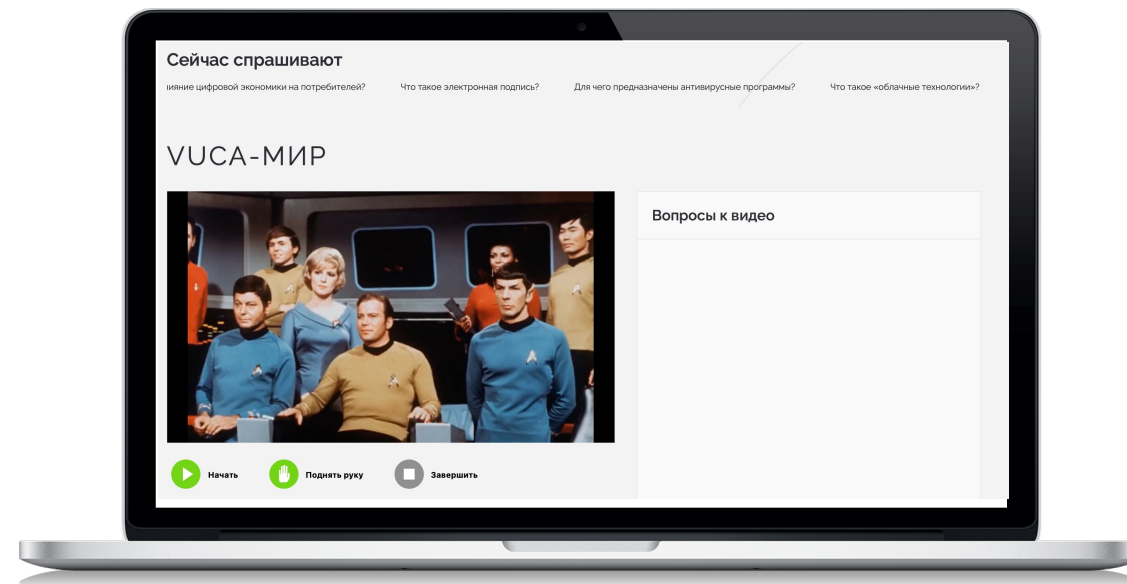
CDO

DeepTalk – российская технология интеллектуальных цифровых двойников преподавателей на базе искусственного интеллекта (генеративных нейронных сетей), способных общаться голосом и в переписке, задавать вопросы и отвечать на них

01 Компенсируем нехватку общения
дополняем обучение общением с искусственным интеллектом, моделируя реальный диалог и анализируем обратную связь

02 Повышаем мотивацию
собираем обратную связь, анализируем и помогаем обучающимся почувствовать вкус достижения цели

03 Ликвидируем рутину
снижаем нагрузку на преподавателей, передавая цифровому двойнику чтение однотипных базовых лекций



Познакомьтесь с цифровым двойником преподавателя



Для всех наших решений



открытый код



встраивание всех сервисов в любую платформу
(Moodle, Canvas и др., в том числе самописные системы)



White Label



поддержка 24/7 через телефонную линию,
электронную почту и Telegram

А что есть еще?



Портал трудоустройства
Взаимодействие с реальным
сектором экономики



Портал проектных практик
Биржа стартапов и поиск
проектных инициатив



Семантический анализ
Выявление сути части
текста из научных статей



И еще десятки полезных
сервисов



EdTech-сервисы для образования

Сервисы для поступления, обучения и управления нагрузкой. Искусственный интеллект



+7 (495) 777-37-93



cdo-global.ru



info@cdo-global.ru



г. Москва, ул. Новый Арбат, д.11