

Тренды в развитии образовательных платформ *ИИ, open source, персонализация*

Егошин Константин
генеральный директор
компании «Кеды профессора»



О нас

являемся аккредитованной IT-компанией **ГОСУСЛУГИ**



Золото, Tagline Awards 2022

Лучшая HR-кампания
в Social Media

Рекламная кампания
для найма ППС в МФТИ



Серебро, Tagline Awards 2022

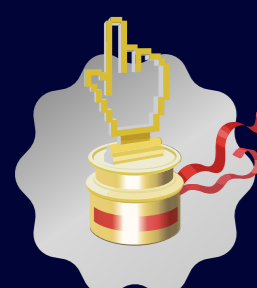
Лучший маркетплейс
Агрегатор
образовательных
курсов «Образовал»



Бронза, Tagline Awards 2022

Лучший чат-бот
и AI-технология

Образовательный
чат-бот «Бот учёный»



Серебро, Рейтинг рунета 2022

Лучший портал

Агрегатор
образовательных
курсов «Образовал»

11 место



в Рейтинге рунета
Digital-подрядчиков
госструктур 2024

15 место



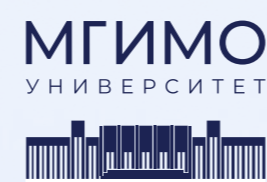
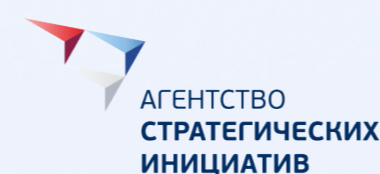
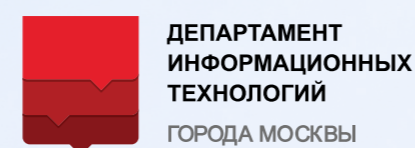
в рейтинге разработчиков
для EdTech по версии
Smart Ranking

50+

человек
в команде

6 месяцев

средняя длительность
проекта



Российский
государственный
гуманитарный
университет

Приволжский
исследовательский
медицинский
университет

Донской
государственный
технический
университет

Российский
государственный
социальный
университет

Новосибирский
государственный
технический
университет

Марийский
государственный
университет

Что мы умеем



Сервисы на базе ИИ



Защита прав на ваше ПО

- Программа ЭВМ в Роспатенте
- ПО в реестр российского ПО Минцифры РФ
- ПО в Госмаркете на Гостехе

Образовательная платформа



Аналитическая система



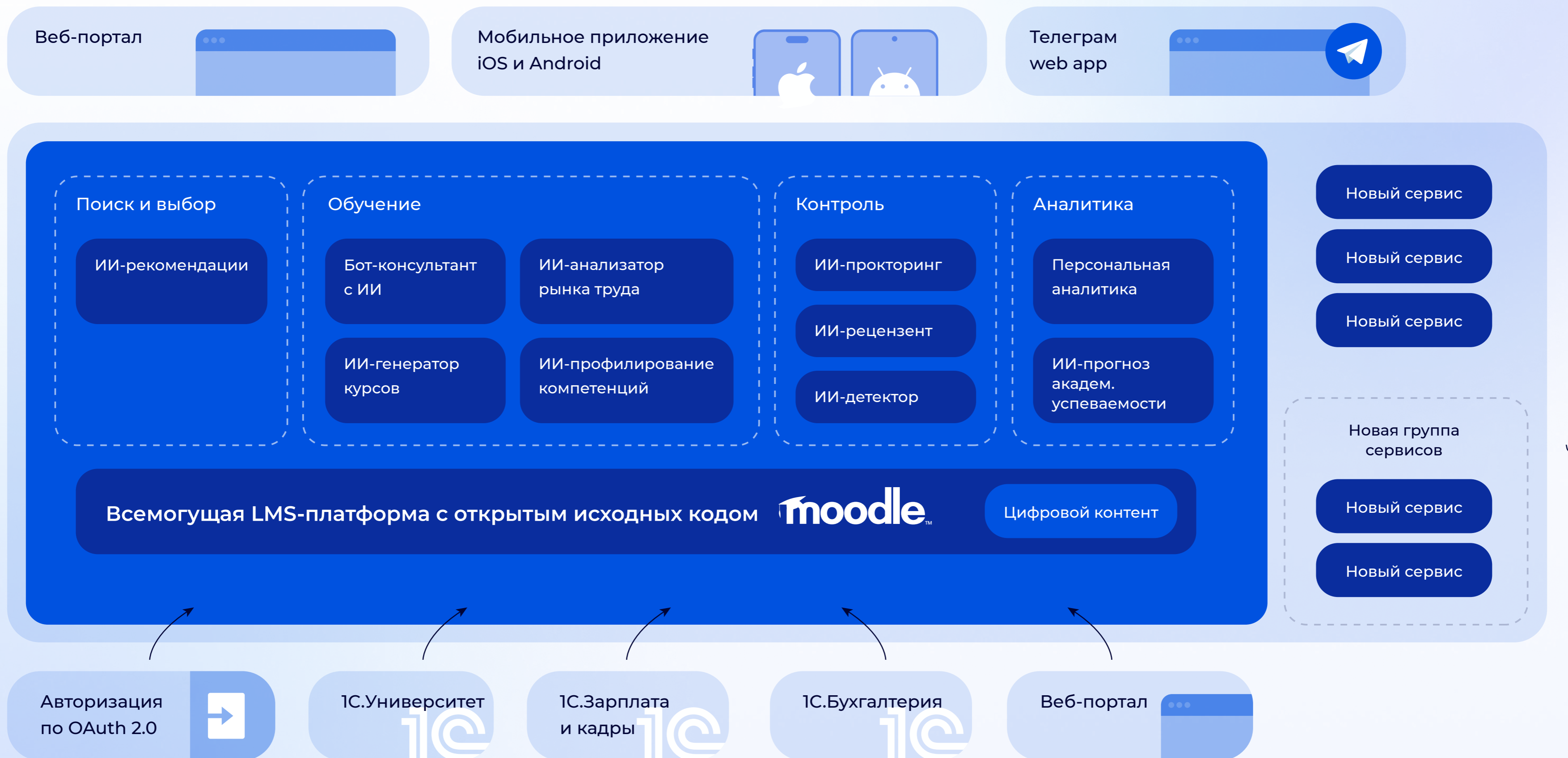
Информационная безопасность

- Аудит уязвимостей
- Классификация ИС
- Модель угроз
- ЧТЗ на ИБ
- ОРД по ИБ
- Аттестация ИС

Экосистема HR-сервисов



Архитектура экосистемы цифровых образовательных сервисов



Великий и ужасный moodle™

- ✓ Абсолютный лидер — Moodle является LMS-системой №1 в России и мире
- ✓ Бесплатно — распространяется как open source и имеет большое комьюнити
- ✓ Все что нужно — функционал Moodle покрывает всё, что нужно администратору, преподавателю и студенту
- ✓ 99% государственных вузов РФ используют Moodle для организации образовательного процесса

На Moodle активно переходят государственные организации и крупный бизнес с распределенной сетью сотрудников

- Плохой интерфейс «из коробки»
- Сложная установка и доработки через плагины
- Требуется разработка отдельных интеграций

Ужасный из коробки

Добро пожаловать на Портал дистанционного обучения!

Начните свою работу с редактирования собственного профиля! При желании разместите свою фотографию. Как это сделать и другую полезную информацию Вы найдете в разделе "Знакомство с системой обучения"

ВСЕГДА АКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ на САЙТЕ ЦЕНТРА ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Внимание студентов!

Если у Вас возникла проблема со входом в личный кабинет, следует связаться с Вашим куратором

При каждом обращении по электронной почте обязательно указывайте фамилию, имя, отчество, направление подготовки, курс и желательно свой контактный телефон. Иначе Ваше письмо может остаться без ответа.

Распределение направлений подготовки между кураторами студентов

Анастасия Анатольевна Шевцова	Тамара Николаевна Никифорова	Татьяна Викторовна Чижикова	Валентина Александровна Иванова	Мая Теймуразовна Хуродзе
shevcova.aa@	nikiforenko.t@	chizhikova.t@	ivanova.va@	khurodze.m@
(495) 250 69 86	(495) 250 67 80	(499) 973 40 07	(495) 250 64 25	(495) 250 65 67
юриспруденция	государственное и муниципальное управление	экономика	реклама и связи с общественностью	Куратор по практикам, НИР По расписанию занятий
менеджмент	психолого-педагогическое образование	документоведение и архивоведение		все направления подготовки
туризм	культурология	журналистика		
гостиничное дело		управление персоналом		

Тема 1. Рождение новой визуальной культуры модерна

- Рекомендуемая литература к теме 1
- Глоссарий к теме 1
- Видеолекция 1. Рождение новой визуальной культуры модерна
- Лекция 1. Рождение новой визуальной культуры модерна
- Пояснительная записка - Рождение новой визуальной культуры

Великий после умелой доработки

ШКОЛА БИЗНЕСА МГИМО

Иванова Галина ivanova@gmail.com

- Календарь
- Мои заявки
- Уведомления
- Личный профиль
- Мои курсы
- Чат
- Мои оценки

Портал дистанционного обучения РГГУ

Новости сайта и полезные материалы для студентов

- Как оформить письменную работу
- Не забудьте оплатить обучение
- Необходимо прислать анкету выпускника

Справка об успеваемости № 28592

Комментарий заявки

Очень срочно нужно :(

Запрос отправлен 10.02.2024 14:08

Менеджмент: теория и практика управления организацией

Программа направлена на формирование у слушателей новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области управления в индустрии туризма и реализации успешных бизнес-проектов в сфере туризма и гостеприимства.

30% выполнено

Продолжительность	Окончание	Темы/разделы	Лекций	Тестов	Заданий
20 месяцев	27 июня 2025 года	20	129	40	40

Ближайшие дедлайны

- Тестирование: Тема 1. Введение в менеджмент, 15 октября, ВС, 15:00
- Тестирование: Тема 2. Специфика менеджмента в России, 15 октября, ВС, 15:00
- Задание: Этика деловых отношений. Ситуации для анализа

LMS для РГГУ

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Портал дистанционного обучения РГГУ

Поиск

Новости сайта и полезные материалы для студентов

- Как оформить письменную работу**
Формы документов для оформления практики
- Не забудьте оплатить обучение**
Крайний срок – 28 февраля 2023 года
- Необходимо прислать анкету выпускника**
Крайний срок – следующий день после защиты ВКР

Добрый день, Михаил!

ОБУЧЕНИЕ

- Главная
- Курсы

Результаты

- 1 курс **завершен**
- 48 часов **потрачено**

Оценки

- 90** Рождение новой визуальной культуры модерна
Тест, 30 вопросов
- 67** Профессиональная этика в гостеприимстве

Межкультурные коммуникации в мультимедийной журналистике
Экзаменационный тест, 30 вопросов
12 сентября 2022

Файлы

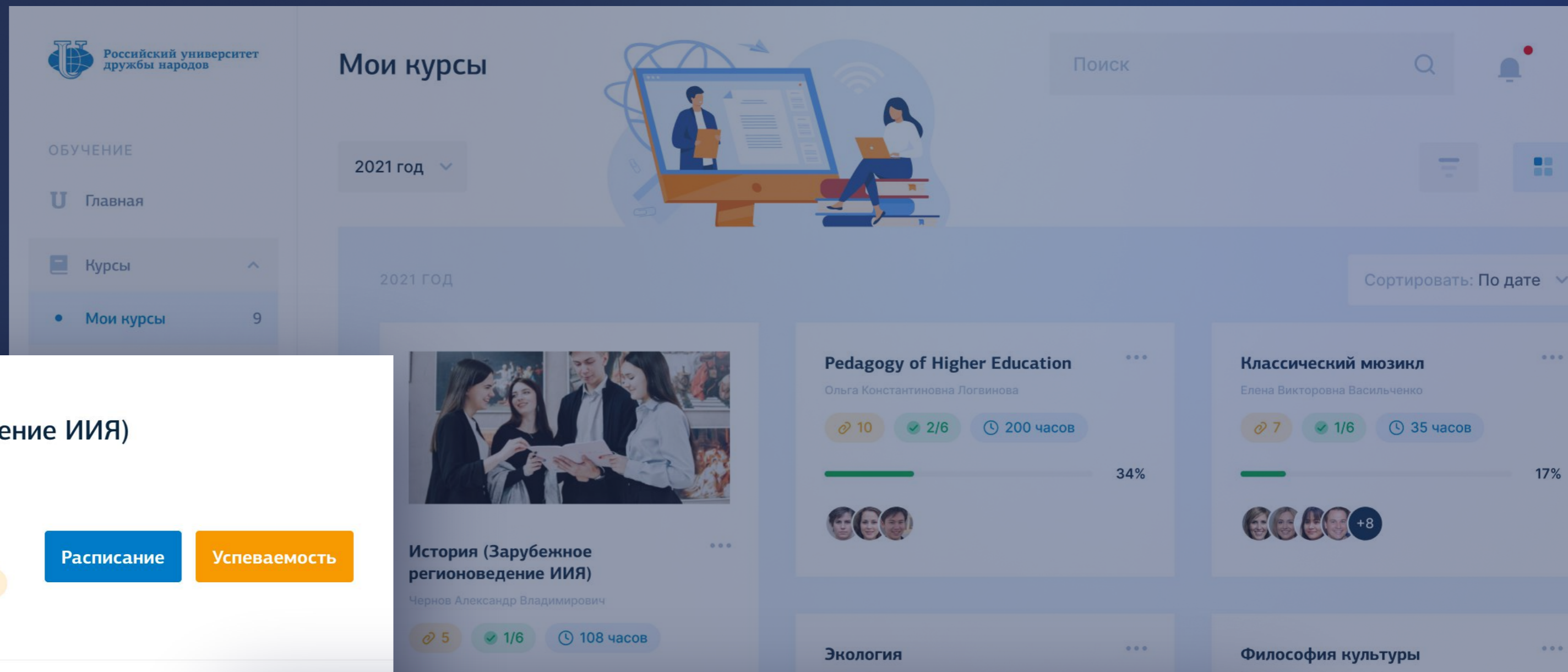
Настройки

География туризма
Середина Елена Владимировна
78%

Визуальная культура
2 часа назад

Лекция №2
Техники анализа визуальных текстов


Межкультурные коммуникации в мультимедийной журналистике
Экзаменационный тест, 30 вопросов
12 сентября 2022



История (Зарубежное регионоведение ИИЯ)

Бакалавриат

СЛУШАТЕЛИ (90) ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

 16 лекций/4 семинара/720 минут

[Расписание](#) [Успеваемость](#)

Описание курса

Основная цель курса «История» – сформировать у обучающихся четкие теоретические представления о предмете исторической науки, о ее функциях и месте в системе гуманитарных наук; знания об основных этапах и содержании истории России, об экономическом, социальном и политическом развитии нашей страны, о ее культуре и особенностях общественного развития.

[ПОСМОТРЕТЬ ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)

Видеозаписи занятий

Лекция 1 Введение в регионоведение	3.11.20	Лекция 2 Основы риторики и коммуникации	10.11.20	Лекция 3 Межкультурная коммуникация	
---------------------------------------	---------	--	----------	--	--

16 ДЕКАБРЯ, 2020

История (Зарубежное регионоведение ИИЯ)

- Экзаменационный тест *Отослать на 30-е декабря*
- Выполнено

История (Зарубежное регионоведение ИИЯ)

- Домашнее задание *Подготовить реферат*
- Выполнено

19 ДЕКАБРЯ, 2020

Философия

- Домашнее задание *Лабораторная работа*

Декабрь 2020

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

Январь 2021

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
28	29	30	31	1	2	3

Педагогика высшего образования

Ольга Константиновна Логвинова

10 2/6 200 часов

34%

Классический мюзикл

Елена Викторовна Васильченко

7 1/6 35 часов

17%

Экология

Философия культуры

Людмила Львовна Пышнова

4 4/6 75 часов

67%

Практики в шоу-бизнесе

Алексеевна Кирсанова

24 1/6 108 часов

17%

Портал, CRM и LMS для Бизнес-школы МГИМО

React

Битрикс24

moodle

Школа бизнеса МГИМО

- Executive MBA
- MBA
- Магистратура
- Цифровая кафедра
- Профессиональная переподготовка

Мои заявки

- Управление в индустрии туризма**
Все этапы завершены
- Executive MBA МГИМО**
Этап 1: Подготовка и подача документов
- Международные отношения (Программа профессиональной переподготовки)**
Этап 1: Регистрация
- Управление сообществами: ключевой тренд местного самоуправления (Повышение квалификации)**
Этап 2: Резюме

mba.mgimo.ru

Иванова Галина
ivanova@gmail.com

- Календарь
- Мои заявки
- Уведомления
- Личный профиль
- Мои курсы
- Чат
- Мои оценки

Менеджмент: теория и практика управления организацией

30% выполнено

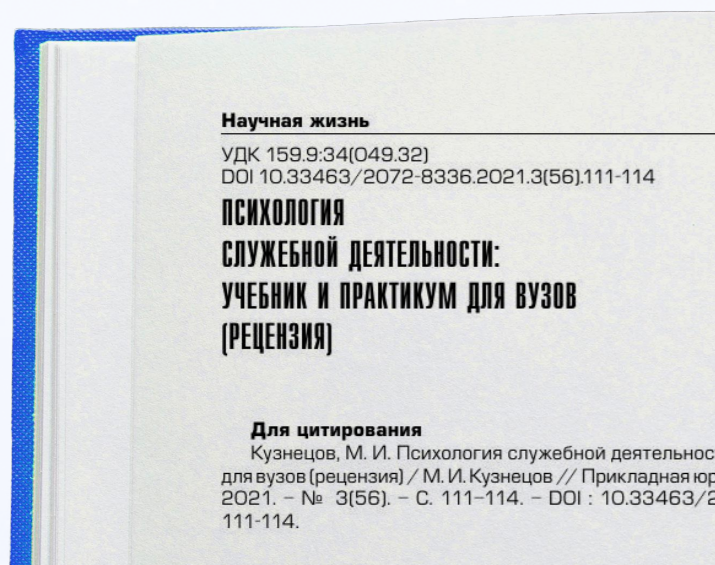
Продолжительность	Окончание	Темы/разделы	Лекций	Тестов	Задания
20 месяцев	27 июня 2025 года	20	129	40	40

Ближайшие дедлайны

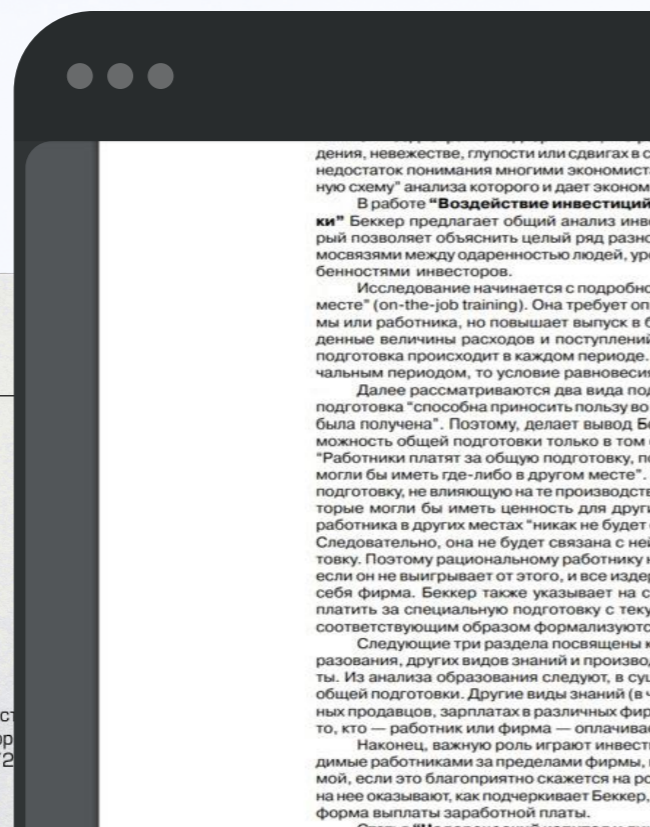
Эволюция образовательного контента

Интерактивный симулятор

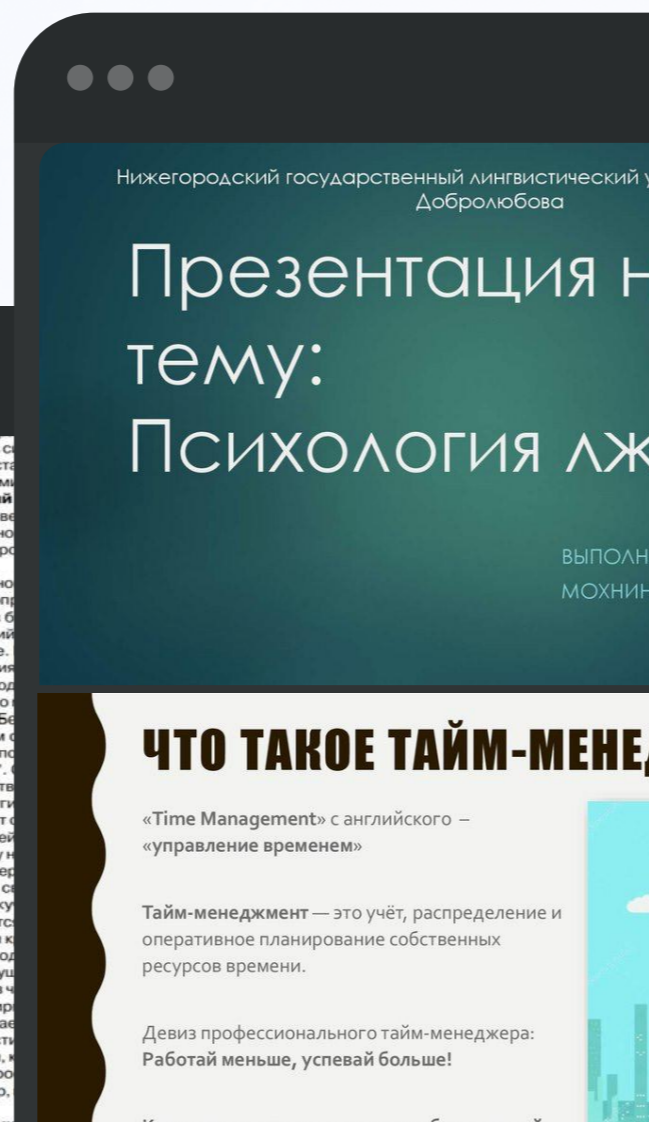
Бумажный учебник



Оцифрованный учебник в PDF



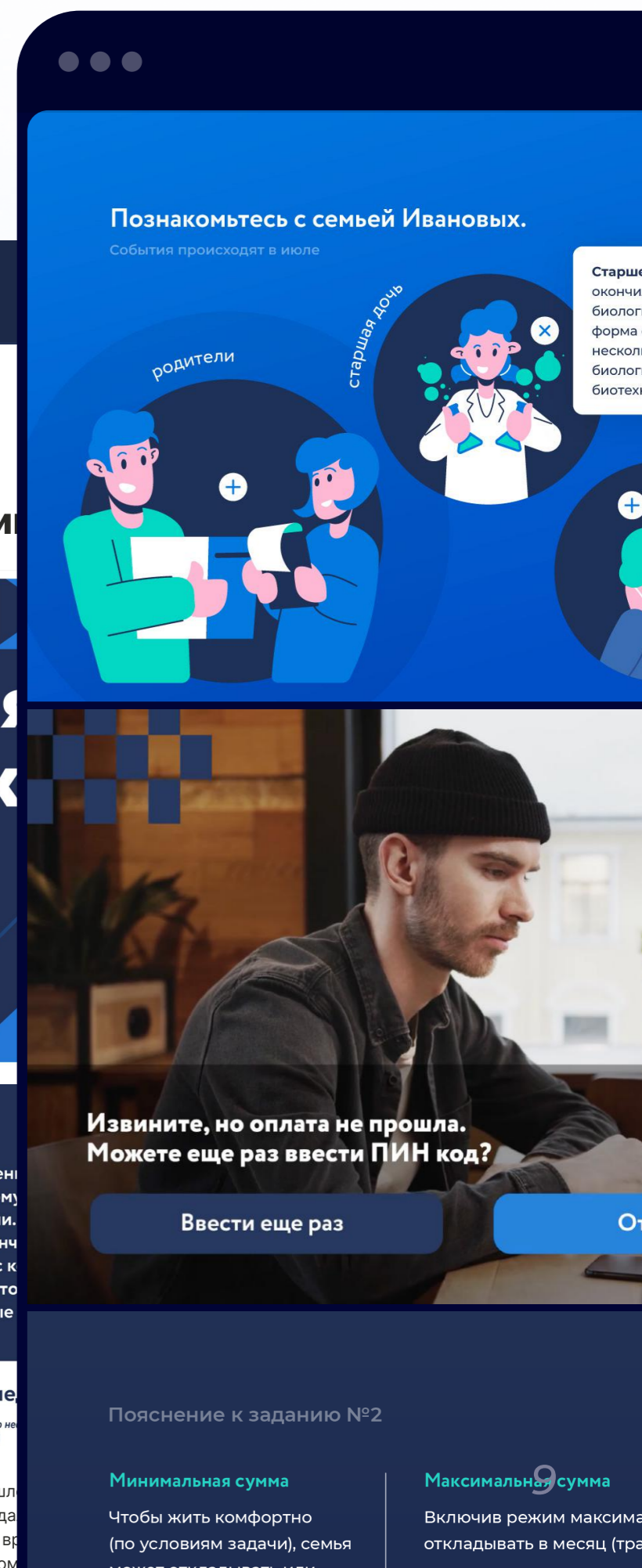
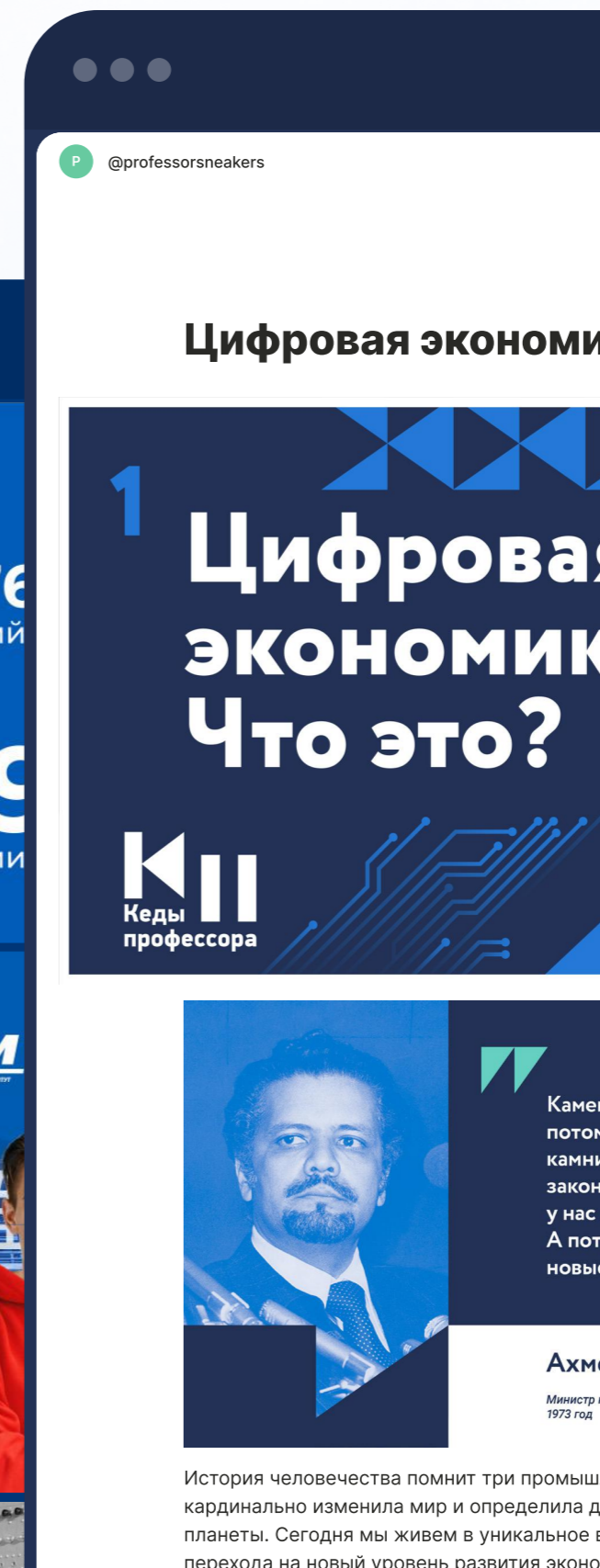
Презентация



Видеокурс



Лонгрид



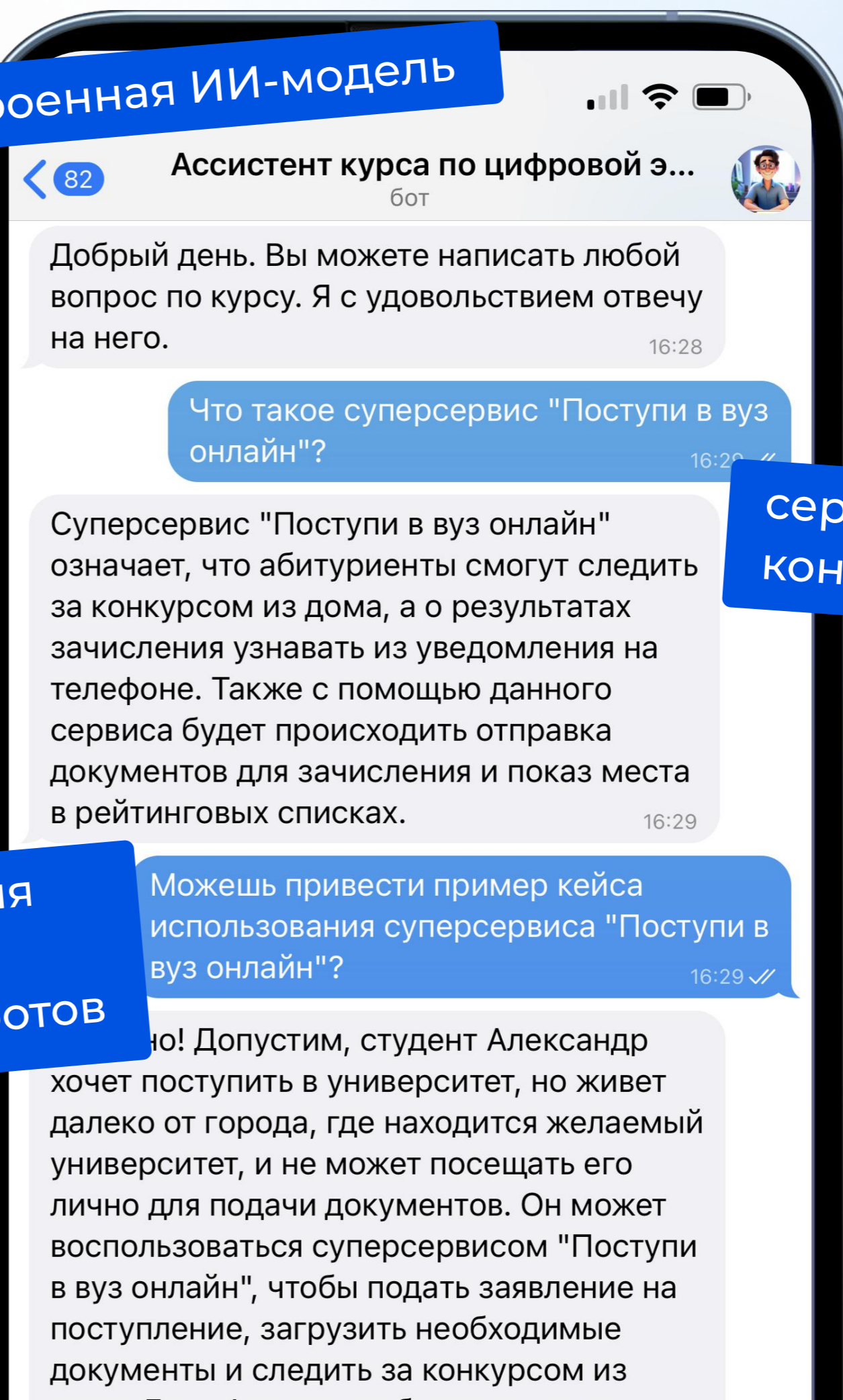
Ассистент Эд

Это чат-бот, построенный на базе ИИ-модели, обученной на неструктурированных данных из курса

(текст, транскрипт видео, pdf, презентации и др.)

- ✓ Отвечает на вопросы пользователей, сформулированные обычным языком, по контенту курса также хорошо как человек-ассистент
- ✓ Придумывает дополнительные примеры / кейсы, разъясняющие вопрос пользователя для лучшего усвоения материала
- ✓ Предоставляет дополнительные пояснения к ответам на вопросы

настроенная ИИ-модель



сервис для загрузки контента в модель

сервис создания и запуска дообученных ботов

Анализатор рынка труда и генерация профиля компетенций



Этап 1
 Анализ вакансий на предмет требуемых навыков, компетенций, инструментов

Этап 2
 Построение прогноза востребованности в разрезе компетенций

Этап 3
 Создание персонального цифрового профиля компетенций и генерация рекомендаций для дообучения



Работа системным аналитиком — вакансии в Москве (24 518 вакансий)

Системный администратор | Бизнес-аналитик | Аналитик | Финансовый аналитик | Маркетолог | Руководитель отдела продаж | Менеджер по работе с маркетплейсами | Менеджер по продажам | Интернет-маркетолог | Аналитик 1с | Развернуть (5)

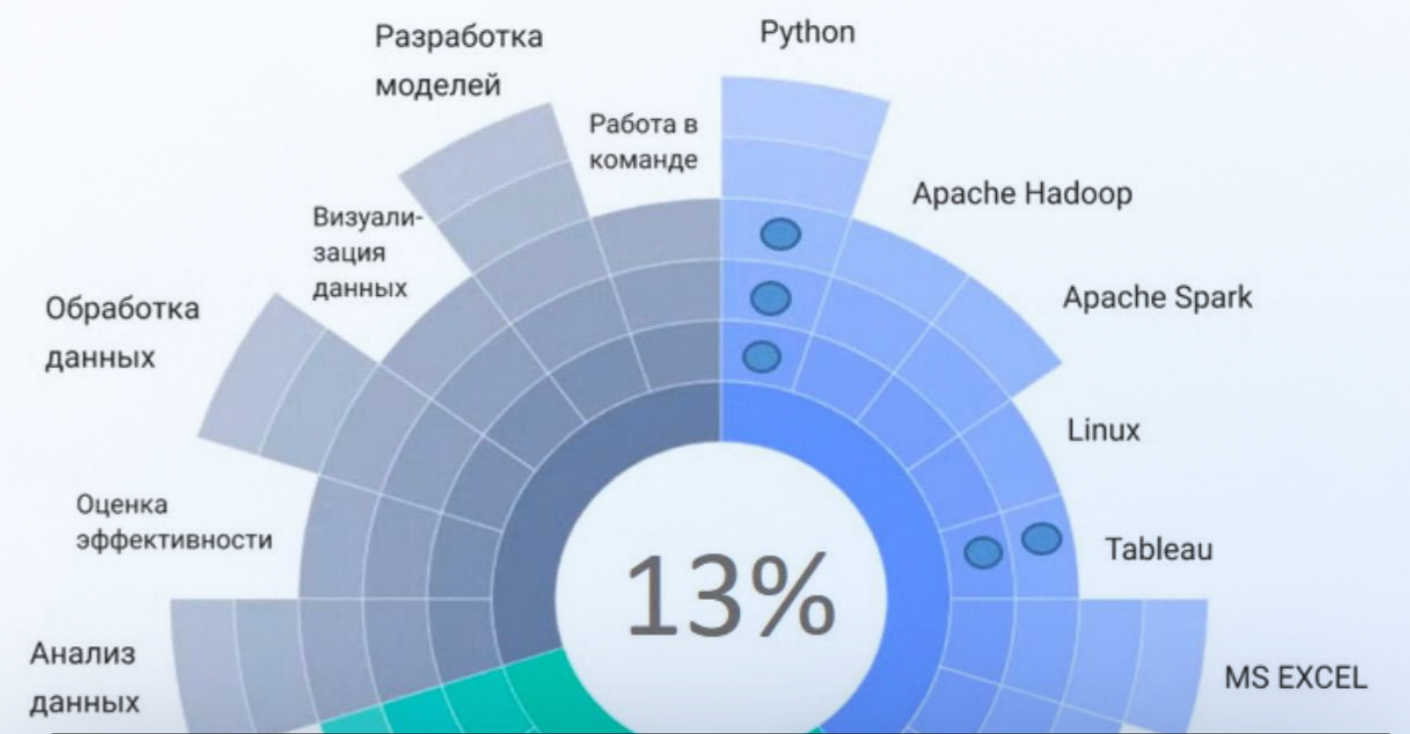
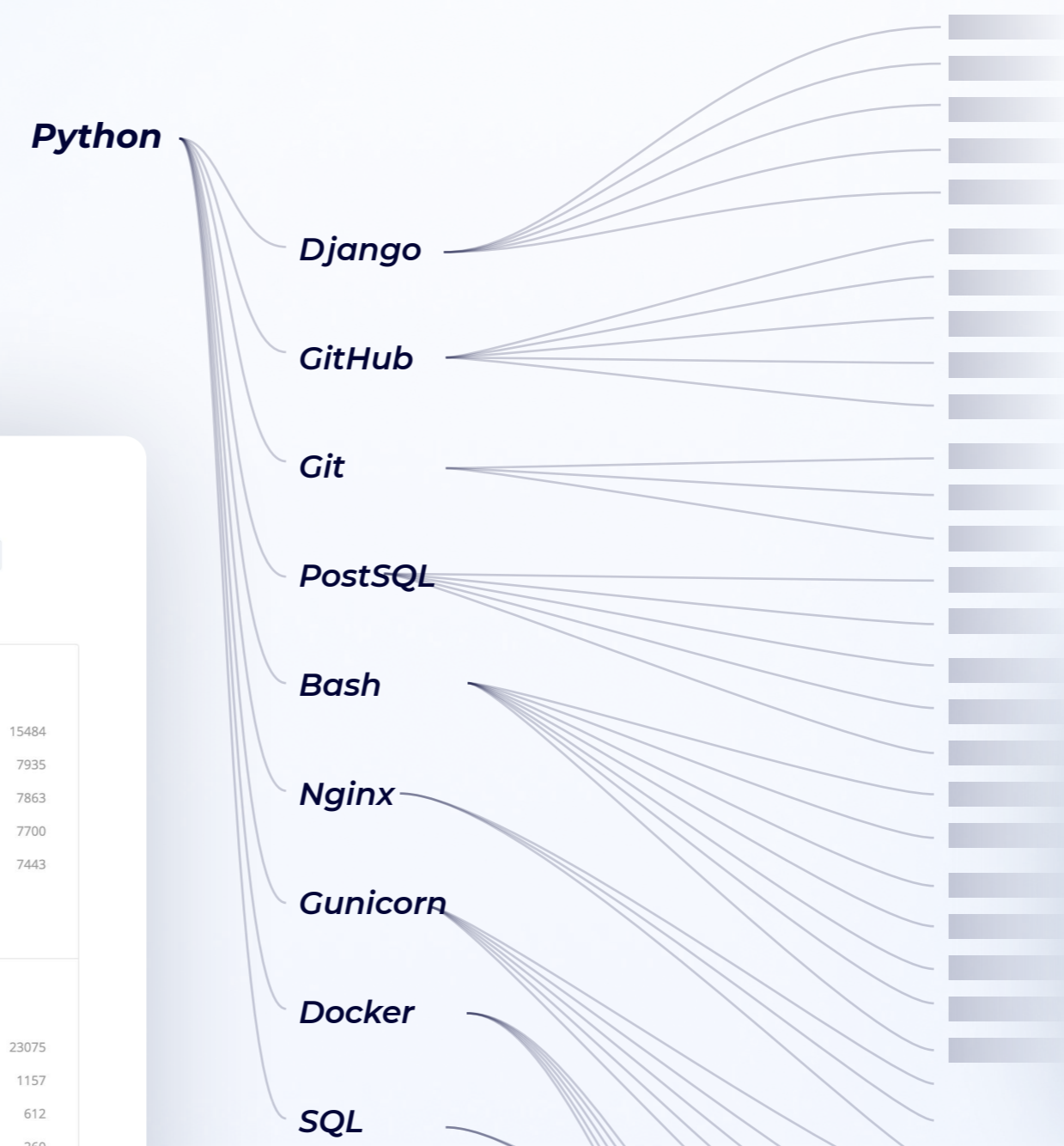
Сортировать по: [соответствию](#) | [дате](#) | [зарплате](#)

Специалист по работе с клиентами
 ... Корпоративная мобильная связь От тебя: Нацеленность на результат Ведение переговоров между продавцом и покупателем **Аналитика** ценообразования рынка Проведение показов недвижимости Выстраивание долгосрочных и лояльных отношений с клиентами Из ВАУ моментов ...
 6 часов назад с [zarplata.ru \(зарплата ру\)](#) | ещё ▾

Зарплата
 Договорная 15484
 От 10 000 руб. 7935
 От 20 000 руб. 7863
 От 30 000 руб. 7700
 От 40 000 руб. 7443
 Ещё (9) ▾

Специалист по работе с клиентами
 ... Корпоративная мобильная связь От тебя: Нацеленность на результат Ведение переговоров между продавцом и покупателем **Аналитика** ценообразования рынка Проведение показов недвижимости Выстраивание долгосрочных и лояльных отношений с клиентами Из ВАУ моментов ...
 6 часов назад с [zarplata.ru \(зарплата ру\)](#) | ещё ▾

Компания
 Прямой работодатель 23075
 Частное лицо 1157
 СБЕР 612
 МТС 260



Required Skills

5 MEASURED

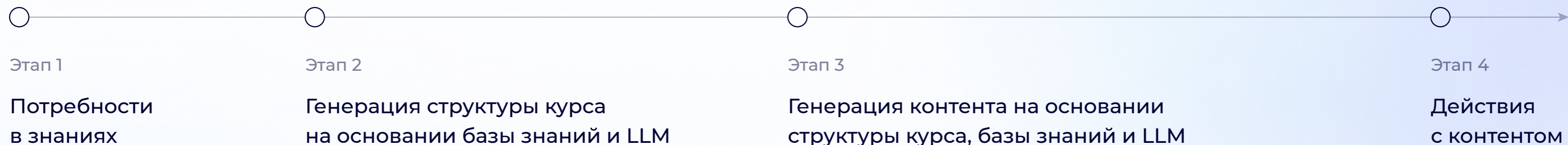
- JavaScript: 146
- Node.js: 176
- HTML5: 110
- CSS: 213

JavaScript
 VERIFIED 8.28.2018

Expert 201-300
 Proficient 101-200
 Novice 0-100

Skill IQ: **146**
 47th percentile

Адаптивный контент



Рынок требует новый навык «Генерация промптов для ChatGPT»

Системы контроля фиксирует пробел в области знаний «Генеративный ИИ»

Осталось бесплатных кредитов: 1/1

Узнайте что-то значимое

Наша приверженность основана на понимании того, что истинное образование должно находить отклик у его получателя.

Генерация промптов для ChatGPT Поиск

Популярные темы: Программирование Физика Гражданская война

Введение в ChatGPT
В этом модуле представлен обзор ChatGPT, его возможностей и приложений для обработки естественного языка и разговорного искусственного интеллекта.
Стартовый модуль

Понимание архитектуры ChatGPT
В этом модуле учащиеся познакомятся с архитектурой ChatGPT, включая лежащие в ее основе модель преобразователя и данные обучения.
Стартовый модуль

Варианты использования ChatGPT
В этом модуле рассматриваются реальные варианты использования ChatGPT, демонстрируя его применение в обслуживании клиентов, создании контента и т. д.
Стартовый модуль

Этические соображения в ChatGPT
Учащиеся изучат этические последствия, связанные с использованием ChatGPT, включая правдивость, конфиденциальность и ответственную практику искусственного интеллекта.
Стартовый модуль

Варианты использования ChatGPT

Всего 6 уроков 90 минут на выполнение

Ход курса 0 % завершено

- Введение в варианты использования ChatGPT НАЧАТЬ УРОК
- ChatGPT в службе поддержки клиентов НАЧАТЬ УРОК
- ChatGPT в здравоохранении НАЧАТЬ УРОК
- ChatGPT в образовании НАЧАТЬ УРОК
- ChatGPT в маркетинге и продажах НАЧАТЬ УРОК
- Этические соображения при использовании ChatGPT НАЧАТЬ УРОК

ChatGPT в образовании

Введение

За последние годы искусственный интеллект добился значительных успехов в различных областях, и образование не является исключением. ChatGPT, мощная языковая модель, разработанная OpenAI, стала инструментом преобразования в образовательном контексте. В этом уроке рассматривается роль ChatGPT в образовании, уделяя особое внимание его применению в персонализированном обучении, репетиторстве и языковом переводе. Изучая эти области, учащиеся получат полное понимание того, как ChatGPT может улучшить образовательный опыт и результаты.

Персонализированное обучение

Персонализированное обучение – это образовательный подход, целью которого является адаптация обучения к индивидуальным потребностям, навыкам и интересам каждого учащегося. ChatGPT играет решающую роль в обеспечении персонализированного обучения, предлагая индивидуальный контент и поддержку. ChatGPT может анализировать взаимодействие учащихся, определять их сильные и слабые стороны и предоставлять индивидуальные рекомендации по улучшению. Например, учащийся, который испытывает трудности с определенным математическим понятием, может получить целевые практические задачи и объяснения, специально разработанные для решения его трудностей. Такой индивидуальный подход помогает учащимся прогрессировать в своем собственном темпе, гарантируя, что они полностью усвоят каждую концепцию, прежде чем перейти к следующей. Более того, ChatGPT может адаптироваться к различным стилям обучения. Некоторые учащиеся могут предпочесть наглядные пособия, в то время как другим могут быть полезны текстовые объяснения или интерактивные упражнения. Признавая эти предпочтения, ChatGPT может представлять информацию в наиболее эффективном формате для каждого учащегося, улучшая понимание и запоминание. Такой уровень персонализации особенно полезен в больших классах, где учителя не имеют возможности уделять индивидуальное внимание каждому ученику.

- Упростить
- Создать примеры
- Задать вопрос
- Тест

Прокторинг с ИИ

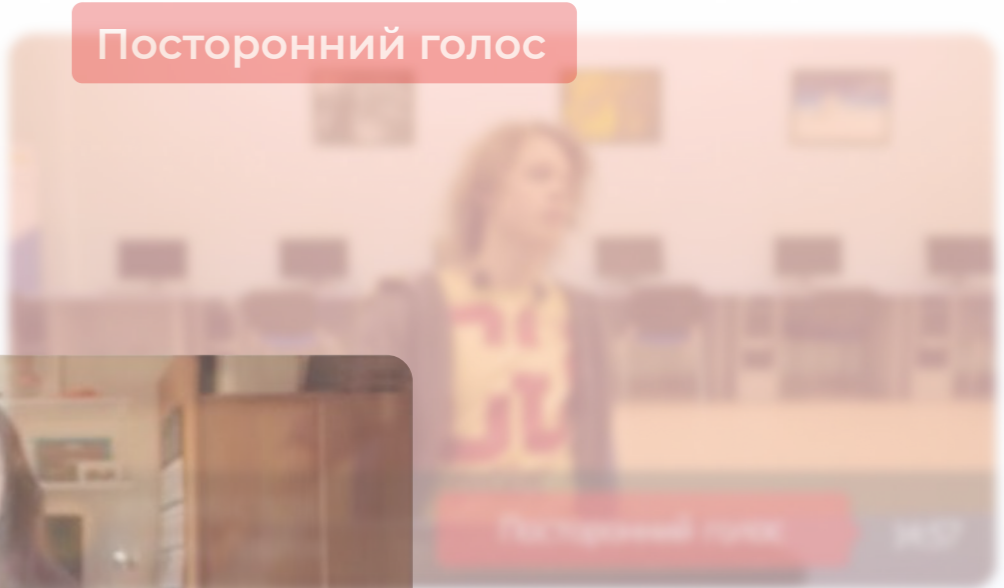
Увод взгляда

#7369358424
Кирилл Алексеев
Увод взгляда 14:57



#7369358424
Кирилл Алексеев

#4688350915
Ольга Крылова



Посторонний голос

#3320593849
Иван Коковин

#0512346434
Татьяна Храмцова

#1209563942
Павел Хитрук

#0945362873
Екатерина Валикова

#0934547834
Сергей Павлов

#6478547245
Евгений Самойлов

Посторонний в кадре


#6478547245
Евгений Самойлов
Смена активного окна 15:01

Смена активного окна

Детекция студентов по камерам для учета посещаемости



Личный кабинет преподавателя

Иванов Петр Федорович 

Дисциплина «Технологии программирования» Группа БИВТ-22-

№	Номер	Фамилия	Имя	Отчество	Тест	КР1	Блиц-опрос	ЛР
1	2104140	Александров	Николай	Анатольевич	5	5	5	
2	2109333	Аллаяров	Тимур	Рустамович	5	5	5	
3	2102039	Анисимова	Надежда	Сергеевна	2	5	2	
4	2109300	Бедретдинова	Софья	Дмитриевна	5	2	5	
5	2107366	Бородина	Мария	Алексеевна	2	5	5	
6	2105526	Бровин	Данила	Дмитриевич	5	5	3	

Личный кабинет студента

Бурдаков Артем 

Дисциплина	Тест	КР1	Блиц-опрос	ЛР1	ДЗ1	Реферат	Пропущ. лекций	Пропущ. практики
Системный анализ	5	5	5	1	1	1	0	
Информационные технологии	5	3	5	1	1	3	0	
Web-программирование	5	5	4	1	1	1	2	
Диагностика и надежность	5	5	3	1	0	1	0	
Архитектура ЭВМ	4	5	4	1	0	0	1	
Операционные системы	5	5	5	1	1	1	0	
Технология программирования	2	3	4	0	0	1	2	
Основы теории управления	5	5	5	1	1	1	0	
Технические измерения	5	4	5	1	1	0	0	14
Электроника	5	5	5	1	1	0	0	

ИИ-рецензент

Курсовая
или диплом

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО
ITMO University

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
GRADUATION THESIS

Бизнес-тезис «LLM4SEARCH»: применение больших языковых моделей для интеллектуального поиска по базе знаний компании

Обучающийся / Student Павлычев Николай Сергеевич
Факультет/институт/кластер/ Faculty/Institute/Cluster институт прикладных компьютерных наук
Группа/Group K4223
Направление подготовки/ Subject area 11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
Образовательная программа / Educational program Инженерия машинного обучения 2022
Язык реализации ОП / Language of the educational program Русский
Квалификация/ Degree level Магистр
Руководитель ВКР/ Thesis supervisor кандидат технических наук, Университет ИТМО, институт прикладных компьютерных наук, доцент (квалификационная категория "ординарный доцент")

Обучающийся/Student

Документ подписан	
04.06.2024	

(эл. подпись / signature)

(Фамилия И.О./ name and surname)

Руководитель ВКР/
Thesis supervisor

Документ подписан	
01.06.2024	

(эл. подпись / signature)

(Фамилия И.О./ name and surname)

Анализ и рекомендации с элементами ИИ

Базовый анализ

- Методика исследования
- Цель
- Объект
- Предмет
- Материал и оборудование
- Процедура описана
- Протокол обработки первичных данных
- Интерпретация
- Вывод

Вопросы студенту

Почему для подтверждения продуктовых гипотез использовался только кабинетный метод исследования?

Почему не был подтвержден спрос на продукт у среднего бизнеса?

Почему не была выработана методика анализа работы прототипа в реальных условиях и не был проведен анализ на фокус-группе?

Рекомендации к доработке

Добавить дополнительный метод исследования для подтверждения продуктовых гипотез

Персонализированная аналитика



СурГУ. Мониторинг результативности деятельности сотрудников

Кафедра политологии • Оценка качества

Оценка качества текущей деятельности заведующего кафедрой

Год: 2023 | Показатели деятельности: индивидуальные и общие

Сотрудник	Текущее значение	Минимальное значение	Статус
Семенов Игорь Давидович (Профессор)	0/0	-	РЕЗУЛЬТАТИВНА
Ушакова Надежда Владимировна (Заведующий кафедрой)	8/10	-	РЕЗУЛЬТАТИВНА
Мартынов Владимир Андреевич (Доцент)	3/5	-	НЕ РЕЗУЛЬТАТИВНА
Разработка РПД (модулей, дисциплин), оценочных материалов для промежуточной аттестации и для диагностического тестирования в соответствии с требованиями и в срок	95%	100%	НЕ ВЫПОЛНЕН
Уровень активности студентов и преподавателей электронных курсов в LMS Moodle СурГУ, на которых в отчетный период велась учебная деятельность	73	70	ВЫПОЛНЕН
Повышение квалификации на курсах, организованных СурГУ	да	да	ВЫПОЛНЕН
Комплексное выполнение требований ФГОС ВО по реализации магистерской программы	-	-	-
Комплексное выполнение требований ФГОС, ФГТ и СТО-3.3.3 «Научный руководитель аспиранта» к научному руководителю аспиранта	-	-	-
Результаты самообследования кафедры в рамках аккредитационного мониторинга	-	-	-

Семенов Игорь Давидович
Профессор

Выполнено показателей: 0/0

ТЕКУЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕЗУЛЬТАТИВНА

Мартынов Владимир Андреевич
Доцент

Выполнено показателей: 3/5

ТЕКУЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НЕ РЕЗУЛЬТАТИВНА

Ушакова Надежда Владимировна
Заведующий кафедрой

Выполнено показателей: 8/10

ТЕКУЩАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ РЕЗУЛЬТАТИВНА

Рекомендательная система (new) для поиска курсов



Агент 1 «Фиксатор»

Логирование действий и преобразование в подробный текстовый отчет

Агент 2 «Краткий»

Формирует краткую выжимку из отчета

Агент 3 «Знающий»

Формирует подборку из базы данных и «упаковывает в текст»

Аналитика сеанса

Некоторые из основных выводов для этого сеанса:

- Пользователь перешел на сайт <https://obrazoval.ru/> из поисковой системы Яндекс, введя запрос «бесплатные курсы по программированию с сертификатом».
- Пользователь просмотрел страницу с каталогом курсов по программированию, которые предлагают бесплатный сертификат по окончании.
- Пользователь не кликал по ссылкам на странице и не прокручивал ее вниз.
- Пользователь скрыл страницу через 41 миллисекунду после ее загрузки, возможно, переключившись на другую вкладку или окно браузера.
- Пользователь вернулся на страницу через 2 минуты и 55 секунд, не совершая никаких действий.



Пользователь №239817

Общее:

- Пол — мужской
- Устройство — iPhone
- Возраст — от 18 до 25 лет
- Город — Москва

Чем интересовался:

- Курсами по программированию
- Курсами по программированию на 1С
- Курсами по управлению
- Курсами по маркетингу
- Ценовой диапазон 10 000 – 30 000
- В фильтрах выбирал «с сертификатом»

Бот

Привет. Это Умный помощник. Я знаю, что ты пользуешься нашим сервисом всего лишь 3 минуты, но я уже придумал то, что было бы тебе полезно

Я увидел, что ты интересовался курсами по программированию, маркетингу и управлению.

Также я обратил внимание на то, что тебе интересны курсы с ценой от 10 до 30 тыс. руб. и с сертификатом.

Предлагаю тебе рассмотреть следующие подборки курсов:

Курсы по управлению проектами

В рамках такого курса ты сможешь

AI Molodca

модель прогнозирования
академической успеваемости

9:41

Иванова Светлана
студент группы ББИ-22-8

Вероятность отчисления

5%

Ознакомьтесь ниже с более подробной информацией. В каждом разделе вы найдете контакты служб Университета, которые помогут вам исправить ситуацию.

Академическая успеваемость **90%**
+15% за месяц

Посещаемость **90%**
+10% за месяц

9:41

Иванова Светлана
студент группы ББИ-22-8

Академическая успеваемость

90%

Вы находитесь в зоне высокого риска отчисления

Ежедневный контроль **20%**

Рубежный график **20%**

Семестровая сессия **30%**

12:48

Иванов Петр Федорович
БИВТ-22-6, 7, 8, 9, 10
курируемые группы

15%
средняя вероятность отчисления по всем курируемым студентам

БИВТ-22-6

ФИО студента	Общий уровень	Успеваемость
Елисеев Дмитрий Максимович	●	●
Попова Алиса Дмитриевна	●	●
Горшков Адам Юрьевич	●	●
Королева Ульяна Марковна	●	●
Петров Владислав Тимофеевич	●	●
Карасева Мария Александровна	●	●
Ушакова Ксения Сергеевна	●	●
Смирнов Кирилл Львович	●	●
Казачова Варвара Кирилловна	●	●






БИВТ-22-7 **18**

БИВТ-22-8

10.00% высокий риск
15.00% средний риск
75.00% низкий риск

Решения с применением технологий ИИ

Основные направления развития ИИ

-  Модель прогнозирования
-  Рекомендательная система
-  Чат-боты
-  Сервисы на базе генеративного ИИ
-  Детекция объектов на видео / картинках



Комплексный подход к проектам с ИИ

Проектирование

- Сбор требований
- Анализ имеющихся данных
- Подбор подходящих моделей
- Техническая архитектура
- ЧТЗ по ГОСТ 34

Сбор датасета

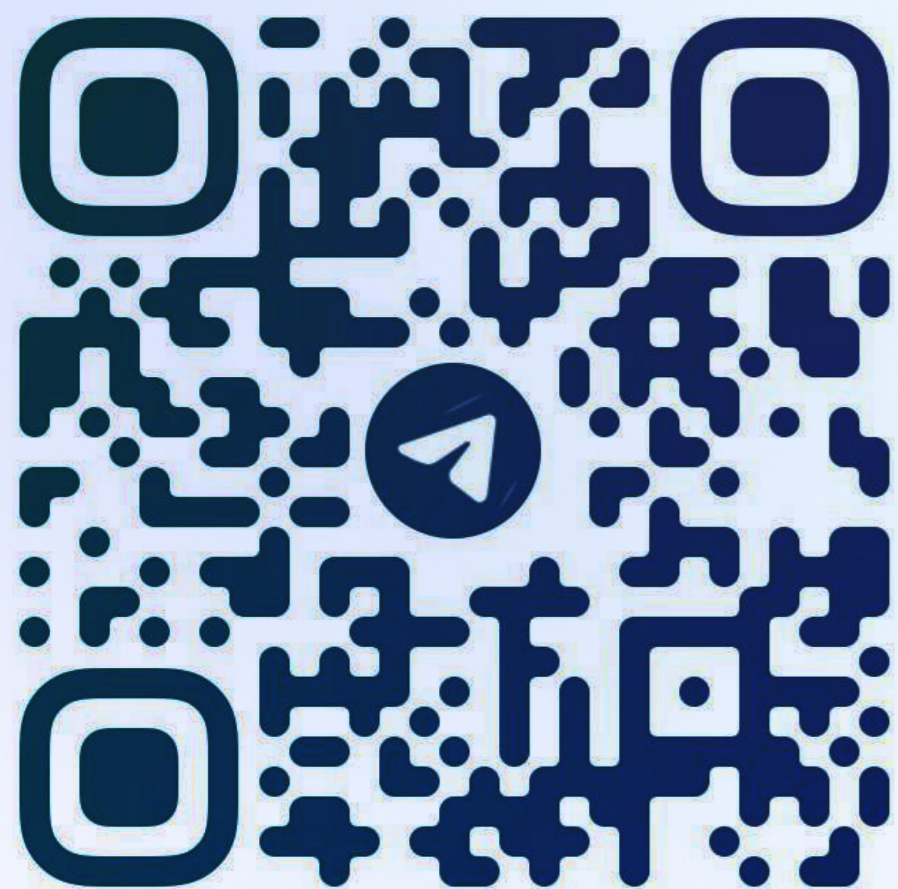
- Сбор существующих данных
- Извлечение данных из открытых источников (парсинг, интеграции)
- Структурирование и систематизация
- Очистка данных от мусора
- Разметка данных (объяснение на языке ИИ)
- Деление данных на обучающую и проверочную выборки

Создание ИИ

- Создание и настройка нейронной сети
- Обучение и тренировка сети
- Оценка результата по проверочной выборке
- Оптимизация нейронной сети

Создание контура взаимодействия с ИИ

- Админ-панель для загрузки данных и выгрузки результата
- База данных для хранения данных
- Интеграционные механизмы
- API интерфейс
- Веб-решения для работы с ИИ



«Еженедельно изучаю исследования про экономику данных, ИИ, цифровые технологии от организаций уровня МФТИ, ВШЭ, Gartner, McKinsey и публикую интересные мысли»

t.me/egoshin_kedprof



Константин Егошин

Генеральный директор
компании «Кеды профессора»