



Применение искусственного интеллекта для организации образовательного процесса по иностранному языку

AI на службе учителя: современные инструменты для уроков иностранного языка

Анастасия Геннадьевна Жигулина

учитель английского языка
заместитель директора по НМР

МБОУ гимназия №8
НОВОРОССИЙСК



Machine Intelligence Research

К 2026 году более 78% сфер бизнеса будут использовать в своей деятельности нейросети. А умение работать с нейросетями будет ключевым фактором приёма на работу



Практическое применение нейросетей

1

Распознавание изображений

Распознавание лиц в системах безопасности, диагностика заболеваний по медицинским снимкам, поиск объектов на спутниковых фото

2

Обработка естественного языка

Нейросетевые модели в Google переводчике, голосовые помощники Siri и Алиса

3

Рекомендательные системы

Подбор фильмов на платформах, товаров на маркетплейсах

4

Анализ временных рядов

Прогноз цен на нефть, акции, курса валют

5

Управление роботами

Промышленные роботы в производстве, автопилот Tesla

6

Генерация контента

Генерируем картинки, тексты, музыку, видео





искусственный интеллект в современном образовательном проце... X



поиск с нейро

картинки

видео

карты

товары

переводчик

все



Нейро

На основе источников, возможны неточности

Искусственный интеллект (ИИ) в современном образовательном процессе позволяет:

- **Персонализировать обучение.** 3 4 Алгоритмы ИИ анализируют данные учеников и настраивают содержание учебных программ под их уровень, стиль и темп. 3
- **Автоматизировать рутинные задачи.** Например, проверку домашних заданий и оценивание тестов. Это позволяет учителям сосредотачиваться на более важных аспектах обучения. 4
- **Создавать виртуальных учителей или тьюторов.** Они могут предоставлять дополнительную помощь и поддержку учащимся вне школы. 4
- **Анализировать и прогнозировать.** ИИ позволяет выявлять закономерности в успеваемости учащихся и строить прогнозы, предсказывать возможные трудности в обучении. 4
- **Генерировать контент.** 2 5 Например, нейросети автоматически формируют презентации на основе текста или ключевых понятий, генерируют упражнения и картинки. 2

Основной целью внедрения ИИ в образовательные процессы является повышение качества обучения. 1



Перевод текста песни на
английский

Стихотворение на
запоминание...

Название выступления на
семинаре

Замена слова на
изображении

Анализ цен на
канцелярские товары

Сравнительный анализ
OZON и Wildberries

Название проектной
работы "Наполеон"

Анализ изменения цен на
товары

Вопросы для интервью на
финансовую грамотность

я учитель мне нужно



Использование искусственного интеллекта (AI) в обучении иностранным языкам открывает множество возможностей и преимуществ как для учеников, так и для преподавателей. Вот некоторые ключевые аспекты:

1. Персонализация обучения

- **Индивидуальные планы:** AI может анализировать уровень знаний ученика, его прогресс и интересы, чтобы создавать индивидуальные учебные программы. Это позволяет адаптировать обучение под конкретные потребности каждого студента.
- **Поддержка слабых мест:** Искусственный интеллект способен выявлять слабые стороны учащегося и предлагать дополнительные упражнения для их устранения.

2. Доступность и гибкость

- **24/7 доступ:** Системы на основе AI могут работать круглосуточно, предоставляя возможность учиться в любое удобное время без привязки к расписанию занятий.
- **Удаленное обучение:** В условиях дистанционного образования AI становится незаменимым инструментом, позволяя проводить занятия онлайн и обеспечивая интерактивную обратную связь.

3. Обратная связь в реальном времени

- **Мгновенная проверка:** AI-системы могут мгновенно проверять выполненные задания, такие как тесты, эссе или устные ответы, предоставляя немедленную обратную



https://chadgpt.ru/?utm_source=smm&utm_medium=dzen



ПОИСК нейро видео картинки товары карты переводчик все

Chad AI

Поиск

Новый чат

Сегодня

составь тест из 15 вопросов ...

Декабрь 2024 г.

напиши название педогогич...

Ноябрь 2024 г.

создай картинку под этот те...

Нарисуй волка в лесу в стил...

Распознай текст

teacher50@yandex.ru
6 673 / 300 000 слов

Новости и поддержка

← Тариф и подписка ×

Текущий тариф:

Опти

Оформить ещё тариф

Подписка закончилась:
30.12.2024, 21:17

Использовано слов:
6 673 / 300 000

Автопродление: **Включено**

Изменить

Тариф	Действует до	Статус
Опти	30.12.2024, 21:17	6 673 / 300 000 слов
Опти	30.11.2024, 21:17	Тариф закончился
Опти	30.10.2024, 21:16	Тариф закончился

Текст: GPT

Сообщение

Продолжай Ещё

Веб-поиск

Шаблоны



Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение гимназия №1
г. Новороссийска



https://giga.chat/



ПОИСК нейро видео картинки товары карты переводчик все

GIGA
CHAT



Чаты

Полезное

Персонажи

Профиль

Профиль

Жигулина А.Г.

Простые хитрости GigaChat

Поделиться мнением

Настройки

Помощь

GigaChatAPI
Упростит бизнес-процессы
и личные задачи

GigaChat в Telegram

GigaChat в VK

Выйти



Чтобы ответ был точным
и быстрым



Как написать запрос

Чтобы на картинке было то,
что нужно



Как делать картинки

Шаблоны, которые можно
поправить под себя



Каталог запросов



https://gptchat.ru/



ПОИСК нейро видео картинки товары карты переводчик все

aijora



+ Диалог

Шаблоны

Тарифы

Нажимая на кнопку «Оплатить», вы соглашаетесь с [публичной офертой](#)

Ввести промокод

Бесплатный

Для знакомства



- ✓ Доступ к библиотеке шаблонов
- ✓ 7 запросов в день
- ✗ Доступ ко всем нейросетям
- ✗ Генерация картинок

0 руб/мес

Стандартный

Для работы

- ✓ 150000 токенов
- ✓ Доступ к библиотеке шаблонов
- ✓ Доступ ко всем нейросетям
- ✓ Генерация картинок
- ✓ Можно докупить токены



490 руб/мес

Оплатить

Безлимитный

Для активных пользователей

- ✓ Без ограничений по токенам
- ✓ Доступ к библиотеке шаблонов
- ✓ Доступ ко всем нейросетям
- ✓ Генерация картинок

1990 руб/мес

Оплатить

Тарифы

Личный кабинет

Поддержка



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 8 г. Новороссийска



https://www.deepl.com/ru/translator



ПОИСК нейро видео картинки товары карты переводчик все



Продукты **Новинка** Решения Расценки Приложения



TE

Скачать для Windows бесплатно

DeepL Переводчик

DeepL Write

Ресурсы

Справочный центр

Блог

Документация API

Цифровая доступность

Защита данных

Политика конфиденциальности

Условия использования

Сообщество разработчиков

Продукты

НОВИНКА! Арабский язык

Бесплатный переводчик

Функции

DeepL Pro

API для перевода

DeepL Write

DeepL Voice **Новинка**

Приложения

Интеграции

Перевод документов

Приложения и расширения

DeepL для Android

DeepL для ChromeOS

DeepL для iPhone

DeepL для iPad

DeepL для Mac

DeepL для Windows

Расширение DeepL для Chrome

Расширение DeepL для Edge

Расширение DeepL для Firefox

DeepL для Microsoft Word

DeepL для Microsoft Outlook

DeepL для Microsoft PowerPoint

DeepL для Google Workspace

Компания

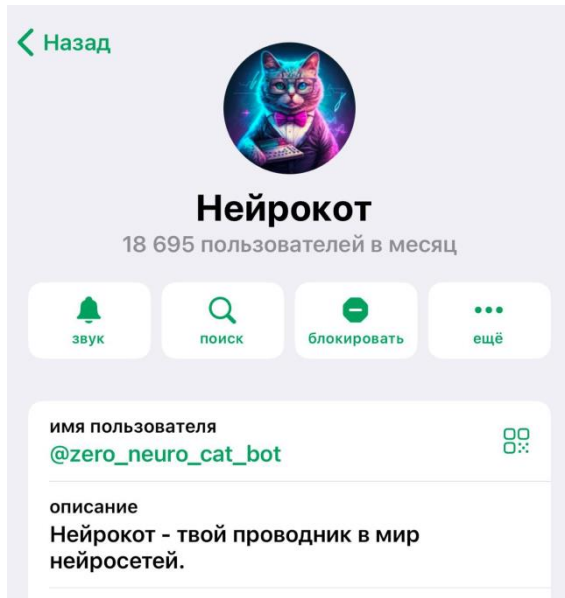
Обратиться в отдел продаж

Пресса

Вакансии

О нас

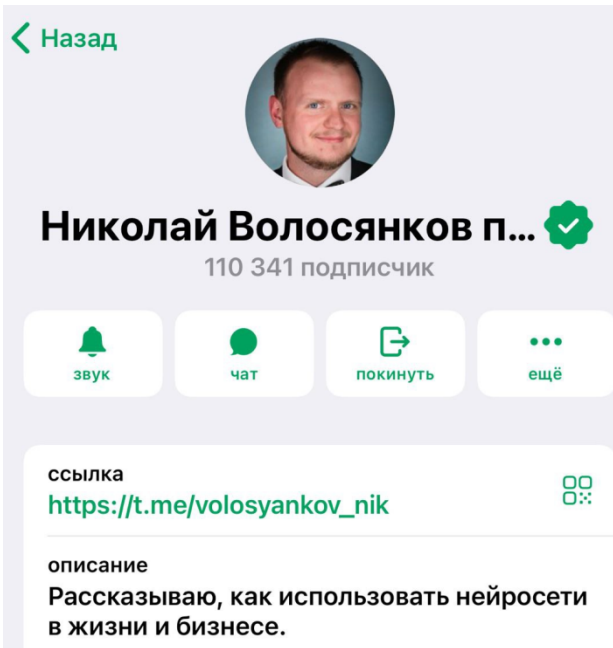
Стать партнером



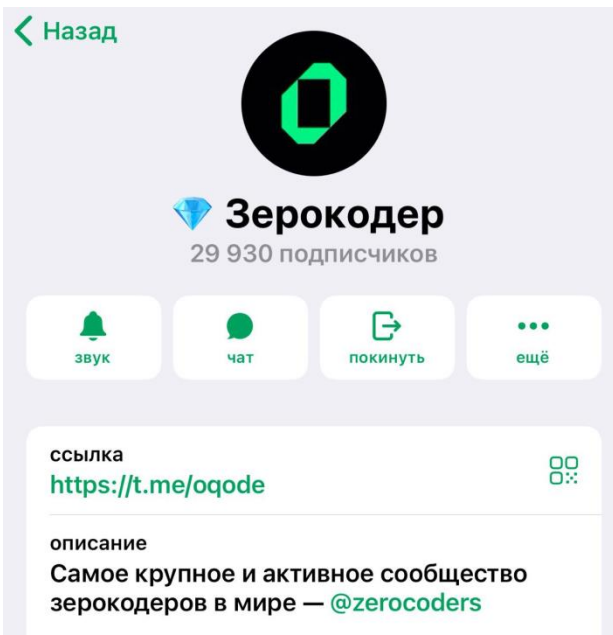
1 @zero_neuro_cat_bot



2 @universus_neuro_bot



- 1 https://t.me/volosyankov_nik
- 2 <https://t.me/oqode>



- "I have **some** apples."
- "Do you have **any** books?"
- "There are **some** toys on the table."
- "Are there **any** pencils in your bag?"
- И так далее, если нужно.

4. Разместите карточки на столе, сделав так, чтобы изображения были скрыты от глаз.

Правила игры:

5. Каждая команда по очереди выбирает карточку из кучки.
6. Учащимся показывают карточку, и они должны работать вместе, чтобы составить предложение с использованием "some" или "any", соответствующее изображению на карточке.
7. Как только команда сформирует предложение, она должна представить его другим игрокам. Если предложение корректное, команда получает 1 балл.
8. Если команда не может составить правильное предложение, другие команды могут попробовать угадать и получить баллы, если их ответ верный.
9. Игра продолжается, пока не будут использованы все карточки, или пока не истечёт установленное время.
10. Побеждает команда с наибольшим количеством баллов на конец игры.

Дополнительные идеи:

- Чтобы сделать игру более интересной, добавьте бонусные карточки с трудными заданиями,



2. Ход игры:

- Ведущий показывает карточку с предложением команде №1. Команда должна выбрать правильный вариант (*some* или *any*) и вставить его в предложение.
- Если команда правильно выбирает слово, она получает очко. Если неправильно, ход переходит к другой команде.
- Затем ведущий показывает карточку с предложением команде №2, и игра продолжается аналогичным образом.

3. **Дополнительный раунд:** После того как обе команды пройдут через все предложения, можно провести дополнительный раунд. В этом раунде ведущий показывает карточки с изображениями предметов, а ученики должны придумать предложения с использованием *some* или *any*, включая этот предмет. Например, если показывается карточка с яблоками, ученик может сказать: «I ate some apples for lunch» или «Are there any apples left?»

4. **Подведение итогов:** Команда, набравшая больше очков за правильные ответы, выигрывает.

Примеры предложений:

- Do you have *any* books about animals?
- I bought *some* new pencils today.
- Are there *any* cookies in the jar?
- We need to get *some* more water.





составь тест из 15 вопросов на отработку грамматической темы "использование слов some и any в английском языке" для учащихся 6 класса



GPT-4o Mini

Вот тест из 15 вопросов на тему использования слов "some" и "any" в английском языке для учащихся 6 класса.

Тест на использование "some" и "any"

Часть 1: Выберите правильный вариант

1. I have _____ apples in my bag.
a) some
b) any
2. Do you have _____ bread?
a) some
b) any
3. We need _____ water for the party.
a) some
b) any
4. Are there _____ oranges on the table?
a) some
b) any

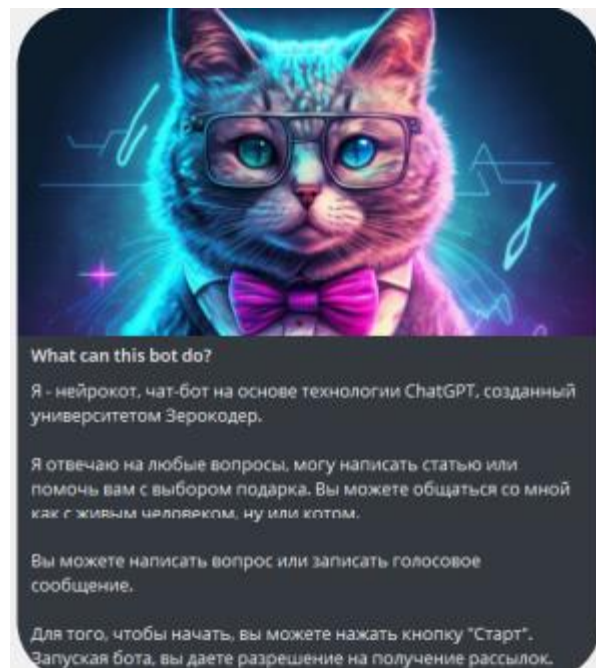


Подготовка текста для презентации

Нейрокот — нейросеть, которая работает на основе технологии GPT-3.5.

Преимущества:

- бесплатная
- без регистрации (требуется Telegram)
- неограниченное количество генераций
- обрабатывает запросы на русском языке



НЕЙРОКОТ ТУТ

t.me/zero_neuro_cat_bot?start=VXT8



Что нужно сделать:

1. Перейди в Нейрокота.
2. Введи запрос (промпт):
3. Отправь свой запрос.
4. Скопируй полученный ответ.

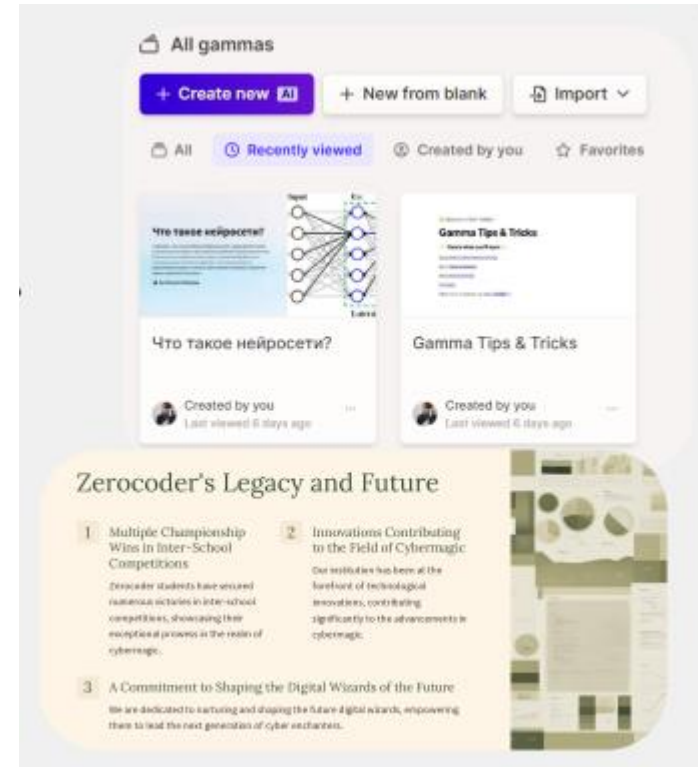


Генерация слайдов по тексту

Gamma — платформа для создания презентаций, разработанная на основе нейросетей.

Преимущества:

- условно-бесплатная
 - выдаётся 400 кредитов,
 - одна презентация - 40 кредитов
- проста в использовании
- обрабатывает запросы на русском языке



GAMMA ТУТ

gamma.app





Нейрокот

18 610 monthly users

тема презентации. степени с

языке

Today

Slide 1: Introduction to Adverb Comparatives

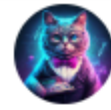
****Title: Degrees of Comparison of Adverbs in English****

- ****What are Adverbs?****

- Adverbs modify verbs, adjectives, or other adverbs.
- They often describe how, when, where, or to what extent an action is performed.

- ****Degrees of Comparison:****

- ****Positive Degree:**** The basic form of the adverb (e.g., quickly, softly).
- ****Comparative Degree:**** Compares two actions or qualities (e.g., more quickly, more softly).
- ****Superlative Degree:**** Compares three or more actions or qualities (e.g., most quickly, most softly).



Нейрокот

18 610 monthly users

Today

Slide 2: Forming Comparative and Superlative Adverbs

****Title: How to Form Comparative and Superlative Adverbs****

- ****General Rules:****

- ****One Syllable Adverbs:**** Add "-er" for comparative and "-est" for superlative.
 - Example: fast → faster → fastest
- ****Two or More Syllables Adverbs:**** Use "more" for comparative and "most" for superlative.
 - Example: carefully → more carefully → most carefully

- ****Irregular Forms:****

- Some adverbs have irregular comparative and superlative forms.
 - Example: well → better → best
 - Example: badly → worse → worst

- ****Usage Examples:****

- She runs ****faster**** than her brother. (Comparative)
- He runs the ****fastest**** of all. (Superlative)

Вставьте

Добавьте заметки, конспект или содержание, которое Вы хотели бы использовать.

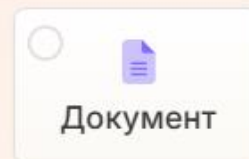
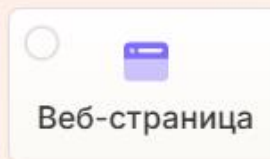
- **Degrees of Comparison:**
 - **Positive Degree:** The basic form of the adverb (e.g., quickly, softly).
 - **Comparative Degree:** Compares two actions or qualities (e.g., more quickly, more softly).
 - **Superlative Degree:** Compares three or more actions or qualities (e.g., most quickly, most softly).

Slide 2: Forming Comparative and Superlative Adverbs

Title: How to Form Comparative and Superlative Adverbs

- **General Rules:**
 - **One Syllable Adverbs:** Add "-er" for comparative and "-est" for superlative

Что бы Вы хотели создать с помощью этого контента?



Degrees of Comparison of Adverbs in English

Welcome to our exploration of adverbs in English, with a focus on their comparative and superlative forms.

по Анастасия Жигулина



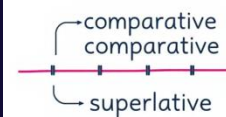
What Are Adverbs?

Modifying Words

Adverbs modify verbs, adjectives, or other adverbs.

Describing Actions

They tell how, when, where, or to what extent something happens.



Degrees of Comparison: A Quick Overview

- 1 Positive Degree**
Basic form of the adverb (e.g., quickly, softly).
- 2 Comparative Degree**
Compares two actions or qualities (e.g., more quickly, more softly).
- 3 Superlative Degree**
Compares three or more actions or qualities (e.g., most quickly, most softly).

Forming Comparatives and Superlatives

One Syllable Adverbs

Add "-er" for comparative and "-est" for superlative.
Example: fast → faster → fastest.

Two or More Syllable Adverbs

Use "more" for comparative and "most" for superlative.
Example: carefully → more carefully → most carefully.

Irregular Forms

Some adverbs have irregular forms. Example: well → better → best, badly → worse → worst.

The syllable

one syllables

two more m
sylldabless

irregular

Putting Adverbs to the Test

1

She runs faster than her brother.
Comparative degree example.

2

He runs the fastest of all.
Superlative degree example.



Важно!

prompt

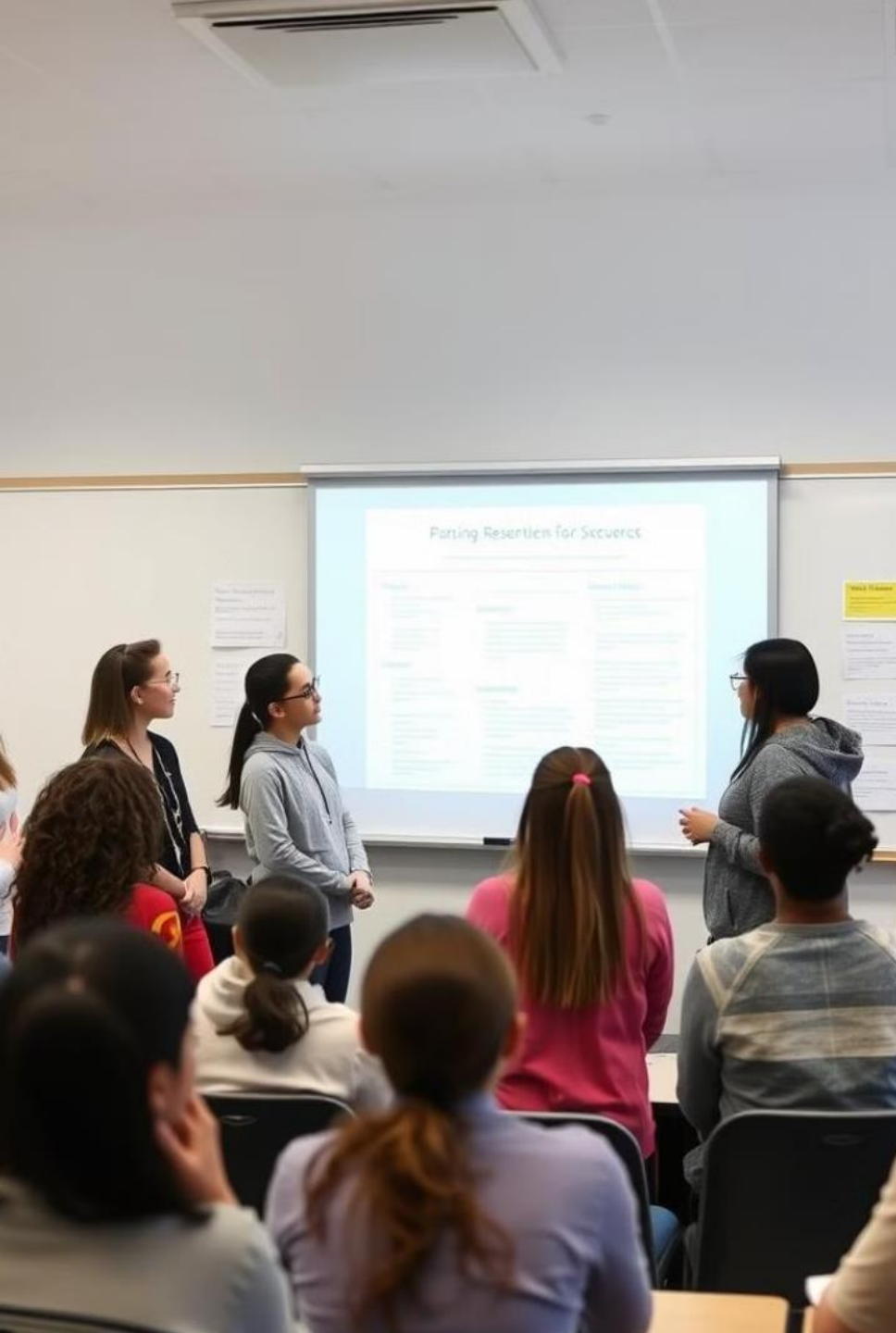
Формулируется человеком пользователем на естественном языке, затем подаётся модели ИИ в качестве «задания». На основе этой подсказки нейросеть порождает речевой ответ, максимально соответствующий заданному контексту

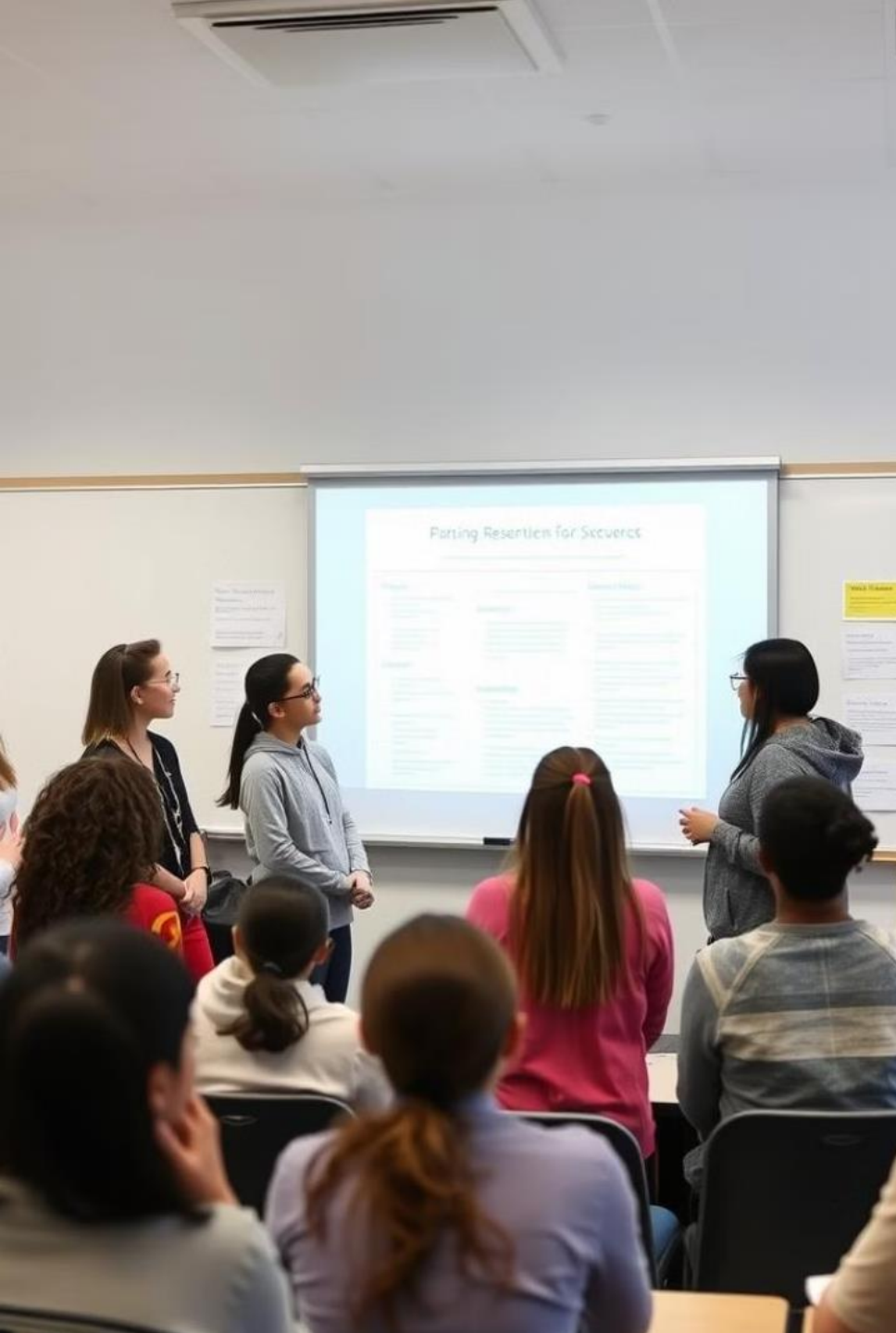
Где музей?

Где можно найти музей?

Как дойти в музей на Дворцовой набережной?

Как дойти в Эрмитаж на Дворцовой набережной 38?





ФОРМУЛА | p r o m p t

Write a [length] [writing result] on [topic]

написать длина результат написания на тему

**Напиши 10 предложений статьи на тему
«Как использовать ИИ на уроках
английского языка»**

**Напиши нейтральную статьи на тему
«Как использовать ИИ на уроках
английского языка», используя ключевые слова**

Название нейросети	Условия использования	Описание	Сайт	Категория #
Sloyd	Платная	« Simplifies the creation of 3D models and has a large library of models »	https://www.sloyd.ai/	#3D model
Kaedim 3D	Платная	« Generate 3D models from images »	https://www.kaedim3d.com/	#3D model
Imagine 3D	Платная	« A prototype that uses text to generate and imagine 3D models »	https://captures.lumalabs.ai/imagine	#3D model
CSM	Платная	« Provides open source interfaces, software and APIs for the creation of new AI »	https://csm.ai/	#3D model
3DFY.ai	Платная	« Create 3D models from text. Produce large-scale 3D content »	https://3dfy.ai/	#3D model
The Simulation	Условно бесплатная	« A simulation powered by an AI specialized in the metaverse »	https://fablesimulation.com/	#3D model
Texture Lab	Условно бесплатная	« Generate 3D modeled textures for your gaming and gaming projects »	https://www.texturelab.xyz/	#3D model
Promethean AI	Условно бесплатная	« The 1st artificial intelligence that assists artists to design virtual worlds in 3D »	https://www.prometheanai.com/	#3D model
Polycam	Условно бесплатная	« Create quality 3D models from a photo, AI generates scans with LiDAR sensor »	https://poly.cam/	#3D model
Poly AI	Условно бесплатная	« Generate realistic 3D textures in just a few seconds from a text (prompt) »	https://withpoly.com/	#3D model
Plask AI	Условно бесплатная	« Animate 3D characters using intelligent motion capture »	https://plask.ai/	#3D model
Movmi AI	Условно бесплатная	« Creation of 3D humanoid animations using AI-assisted motion capture »	https://movmi.co/	#3D model
MiragemI	Условно бесплатная	« Design of 3D objects and designs from a text description »	https://www.miragemI.com/	#3D model
Masterpiece Studio	Условно бесплатная	« AI that simplifies and enables automatic design of 3D models »	https://masterpiecestudio.com/	#3D model
Luma AI	Условно бесплатная	« Capture reality and transform it in an amazing 3D way »	https://lumalabs.ai/	#3D model
Leonardo AI	Условно бесплатная	« Generation of creative content and 3D models for your projects »	https://leonardo.ai/	#3D model
Krikey AI	Условно бесплатная	« Automatic generation of 3D avatars and access to a public gallery »	https://www.krikey.ai/	#3D model
DeepMotion	Условно бесплатная	« Transform in real time any of your videos into high quality 3D animations »	https://www.deepmotion.com/	#3D model
Blender Copilot	Условно бесплатная	« An AI under GPT that speeds up and simplifies the creation of 3D models on Blender. Use of simple commands »	https://liberateyourmind.gumroad.com/blendercopilot	#3D model
Shap-e	Бесплатная	« A tool that creates 3D objects from text or images. Ideal for designers, artists and architects »	https://github.com/openai/shap-e	#3D model



Применение искусственного интеллекта для организации образовательного процесса по иностранному языку

AI на службе учителя: современные инструменты для уроков иностранного языка

Анастасия Геннадьевна Жигулина

учитель английского языка
заместитель директора по НМР

МБОУ гимназия №8
НОВОРОССИЙСК

