

Нейросети для обучения студентам и школьникам

Gamma AI

Хорошая нейросеть для создания презентаций. Работает на движке GPT-4. Они выглядят очень интересно и сдержанно. Нейросеть сама добавляет на слайды инфографику, таблицы и картинки. Единственное, если делаете презентацию на русском, потом не забудьте ее внимательно проверить - Gamma грешит тем, что иногда неправильно склоняет слова или вообще их пропускает.

ExamCram

Незаменим для подготовки к экзамену или зачету. Сервис перепишет сложные учебные материалы, превратив их в небольшие карточки и тесты для проверки своих знаний. Он умеет работать и с текстами, и с аудио, и даже с изображениями.

MathGPT

Нейросеть, которая может помочь в решении математических задач. Она использует глубокое обучение для того, чтобы понимать математические формулы и решать сложные задачи. С ее помощью можно быстро и легко решать математические задачи различной сложности. При этом сам сервис пригодится как студентам, так и составителям учебных материалов и методичек.

Yippity

Инновационная нейросеть, способная помочь в подготовке к экзаменам. Она использует глубокое обучение, чтобы осознать материал и задания экзамена. Благодаря этому, пользователи могут легко и эффективно подготовиться к экзаменам и увеличить свои шансы на успех.

Explain Me Like I'm Five

Нейросеть, которая может помочь в объяснении сложных вещей так, чтобы их могли понять даже дети. Она использует глубокое обучение, чтобы понимать сложные концепции и идеи.

Synthesys X

Алгоритм создаёт оригинальные изображения на основе работ других пользователей, сохраняя основную задумку исходного материала, не нарушая при этом авторских прав.

Glasp

Представьте себе, что у вас есть обучающий видеоролик на YouTube, но вы не хотите смотреть его полностью, либо вам нужно на его основе написать другой материал, или же сделать перевод ролика. Нейросеть glasp была создана именно для таких задач! С помощью нее вы сможете извлечь любой текст из любого видеоролика.

LanguageTool

Сервис для проверки грамматики, правописания и пунктуации, который может быть полезен при написании статей, докладов и других учебных материалов.

Wolfram|Alpha

Поисковик для различных вычислений по математике, науке, технологиям, культуре и многому другому. Использует нейронные сети для распознавания вводимых данных и предоставляет ответы с графиками, таблицами и другими визуальными элементами.

DeepL

Онлайн-переводчик со встроенным искусственным интеллектом, который уже покорила многих пользователей. DeepL позволяет переводить большие текстовые объёмы не теряя смысл повествования.

Tome

Сервис позволяет генерировать презентацию по запросу. Можно создать презентацию в пару кликов в соответствии с вашими потребностями, не затрачивая время на написание текста и поиска изображений, так как текст для будущих слайдов будет создан автоматически, как и изображения.

Notion

Платформа для управления задачами, проектами, структурирования любой информации. Notion позволяет создавать заметки, списки дел, таблицы, даже свою собственную Википедию. Notion AI кратко изложит статью. Вы можете переводить тексты, исправлять ошибки, структурировать информацию, улучшить написание, изменить стиль написания и многое другое.