



# Нейросети: помощники учителю

В современном мире нейросети становятся ценными инструментами. Они могут существенно облегчить работу учителя. Нейросети способны автоматизировать рутинные задачи. Это позволяет педагогу сосредоточиться на творческой работе. Они предоставляют ресурсы для персонализированного обучения. Повышают вовлеченность учеников и эффективность учебного процесса.



# Генерация контента с помощью нейросетей

## Текст

Нейросети могут создавать тексты разных жанров. Это могут быть статьи, эссе или сценарии.

Они позволяют генерировать контент быстро. Освобождая время для других задач.

## Изображения

Нейросети создают уникальные изображения. Они подходят для иллюстраций, презентаций.

Помогают визуализировать сложные концепции. Делают обучение более интересным.

## Видео

Нейросети могут генерировать короткие видеоролики. Они полезны для объяснения тем.

Демонстрации экспериментов. Они помогают разнообразить уроки. Сделать материал более запоминающимся.

# Как правильно составлять промты

(это текстовая

команда или описание, которое используется для генерации

КО

AD

**Будьте конкретны**

Четко опишите желаемый результат.



**Используйте ключевые слова**

Определите важные элементы контента.



**Укажите стиль**

Выберите тон и формат текста или изображения.

**Текстовые промты**

**Промты для картинок**



# Популярные текстовые нейросети

## GPT

Одна из самых известных нейросетей. Создает тексты, отвечает на вопросы.

Подходит для подготовки материалов к урокам.

## GigaChat

Разработана в России.

Создает тексты на русском языке. Учитывает особенности культуры и контекста.

## Qwen

## DeepSeek

Эффективная нейросеть для обработки текста. Может использоваться для анализа больших объемов информации.

Помогает находить ключевые моменты.



# Нейросети для создания изображений



## [Шедеврум](#)

Создает изображения по текстовому описанию. Простой и удобный инструмент для визуализации идей.



## [Fusion Brain](#)

Генерирует изображения. Предлагает разные стили и настройки. Подходит для творческих проектов.



## [Qwen](#)

Может создавать изображения и анализировать их. Помогает учителям работать с визуальным контентом.

# Нейросети для создания презентаций

gamma

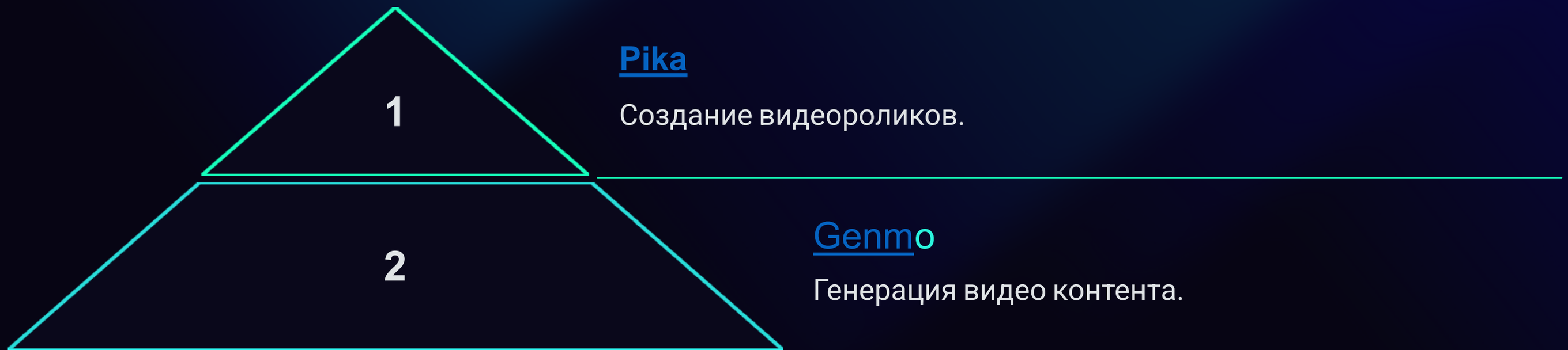
Prezo

slidesgo



сократик

# Инструменты для генерации видео



С помощью этих инструментов можно быстро создать привлекательный и информативный видео контент для уроков. Они позволяют экономить время и ресурсы. Открывают новые возможности для творчества.

# Поддержка учителей с помощью ИИ



## Подготовка уроков

Интеллектуальные помощники для создания планов и материалов.



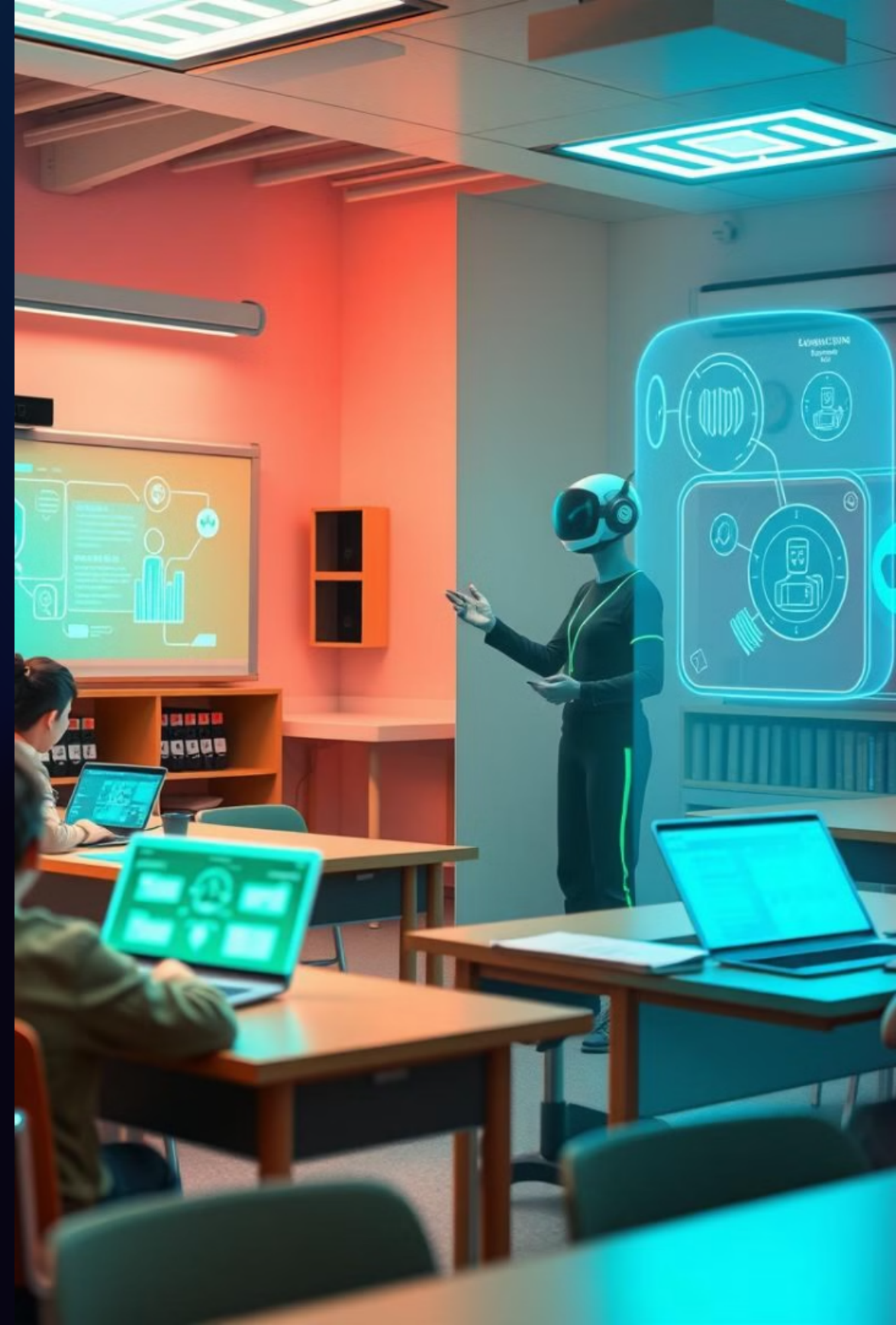
## Интерактивные задания

Банк готовых заданий для разных предметов и уровней.



## Улучшение преподавания

Рекомендации по применению эффективных методик обучения.





# Будущее образования с нейросетями

100%

## Персонализация

Учебные планы адаптированы под каждого ученика.

24/7

## Доступность

Обучение в любое время и в любом месте.

∞

## Ресурсы

Неограниченный доступ к знаниям и инструментам.

Нейросети изменят подход к образованию. Они позволят создать персонализированную систему. Где каждый ученик сможет раскрыть свой потенциал. Технологии станут инструментом для развития. Не заменят важную роль учителя.