

ПРОЕКТНЫЙ ИНТЕНСИВ

НАПРАВЛЕНИЕ: Текст
(литература, издательское дело, традиционные и новые медиа)

ОПИСАНИЕ НАПРАВЛЕНИЯ:

Письменность возникла около пяти с половиной тысяч лет назад. С тех пор текст является неотъемлемой частью культуры и общения между людьми. С помощью текста люди обмениваются знаниями, сохраняют историю и пишут книги, они – главные источники текста.

В литературе через текст передаются опыт и эмоции, события, советы. Есть разные жанры литературного текста, например, художественные произведения, где автор представляет свой взгляд на определенный опыт, обычно вымышленный. Когда нон-фикшн – все произведения нехудожественной и прикладной литературы, описывающие опыт людей (например, биографии), а также научные работы. Текст в литературе не только обучает нас чему-то, но и позволяет отвлечься от повседневной жизни, погружаясь в различные миры, заставляет переживать за героев и проходить с ними разные трудности.

В процессе создания и массовом распространении таких текстов важную роль играет издательское дело. Оно возникло задолго до изобретения книгопечатания. Сначала были рукописные книги, каждая делалась вручную поэтапно. Из-за того, что книги были в малом количестве, обычно просто один экземпляр, они не распространялись массово до изобретения Иоганном Гутенбергом в XV веке книгопечатания, которое облегчило процесс создания книг и стало первоначальным этапом производства. В издательское дело входят редактирование текстов, верстка, дизайн обложек и печать книги. Работа издателя заключается в том, чтобы находить и отбирать качественные тексты, продвигать их для целевой аудитории в целях оказания влияния на нее.

С помощью текста люди всегда могли обмениваться информацией, делиться новостями. Сначала с помощью писем, листовок, потом появились традиционные средства массовой информации, такие как газеты и журналы, а позже и телевидение. Таким образом, стало удобнее и проще распространение новостей, также статей и текстовых материалов, которые помогают людям следить за происходящим вокруг них и быть информированными о последних событиях. Текст получил еще большее распространение и значение с развитием новых медиа, таких как интернет и социальные сети. Сегодня любой может создавать, публиковать и обмениваться информацией онлайн, делая это в разных сообществах, форумах, мессенджерах, блогах, где люди каждую секунду получают и делятся своими идеями, знаниями и опытом с помощью текста. Последнее время быстро развиваются разные искусственные интеллекты, которые могут обрабатывать, анализировать и генерировать текстовую информацию. На основе больших объемов данных языковые модели понимают и генерируют материалы, а также могут переводить тексты, отвечать на вопросы, суммировать написанное. Но пока нейросети несовершенны, так как имеют ограниченные базы данных и зачастую ошибаются.

Текст является ключевым инструментом в коммуникации между людьми через литературу и медиа, позволяя нам обмениваться информацией, делиться событиями своей жизни, выражать мысли и идеи, а также вдохновлять и помогать другим людям.

НАПРАВЛЕНИЕ:

Текст

(литература, издательское дело, традиционные
и новые медиа)

ИНТЕРЕСНЫЕ ПРОЕКТЫ В МИРЕ

Associated Press заключили сделку с OpenAI — для обучения ChatGPT получит доступ к новостному контенту агентства, а оно будет использовать нейросеть для создания текстов.



Илон Маск тоже решил создать свой искусственный интеллект xAI, цель которой – «понимание истинной природы Вселенной», а также конкуренция с такими компаниями, как OpenAI, Google и Anthropic.



Google запустила в Европейском Союзе и Бразилии свою нейросеть Bard, которая умеет переводить текст в речь, менять стиль ответов и знает около 40 разных языков.



ИНТЕРЕСНЫЕ ПРОЕКТЫ В МОСКВЕ

Associated Press заключило сделку с OpenAI об обмене информацией и технологиями. В рамках двухлетнего соглашения OpenAI получит возможность использовать новостной контент агентства для обучения ChatGPT, а AP начнет использовать нейросеть для создания контента.



Яндекс представила нейросеть YandexGPT, которая умеет генерировать тексты на разные темы. В нее интегрирован голосовой помощник Алиса, поэтому с нейросетью можно общаться голосом, а не только текстом.

