

*МАУК «Гремячинская БС»
Центральная городская библиотека
Методико-библиографический отдел*



Обработка информации при помощи YANDEXPT 2

Методические рекомендации

г. Гремячинск, 2024

Уважаемые коллеги!

В современном мире библиотеки сталкиваются с огромным количеством информации, которую необходимо эффективно обрабатывать и предоставлять пользователям. В этом контексте использование языковых моделей нейросетей становится всё более актуальным. Они представляют собой технологию искусственного интеллекта, которая позволяет автоматически генерировать тексты, переводить языки, решать задачи и многое другое. Применение языковых моделей, способных создавать тексты на уровне, близком к человеческому. Уже сегодня без существенных трудозатрат их можно использовать для подготовки рекомендаций для читателей; создания аннотаций и обзоров; генерации текстов по разным темам и на разных языках; адаптации текста под разные стили, возраст, образование.

В данных методических рекомендациях мы рассмотрим основные принципы работы языковых моделей нейросетей, их применение в библиотечной сфере, а также предложим практические примеры использования этих технологий для автоматизации процессов обработки информации.

Утева О.Н. Обработка информации при помощи YaandexGPT 2^ методические рекомендации/ сост. О.Н. Утева. – Гремячинск.–2024. – С. 12.

Тираж 10 экз.



Пример. Подробный и эффективный промт.

Действуйте как опытный писатель. Разработайте интригующий и захватывающий сюжет, который увлечет читателей от начала до конца. Убедитесь, что сюжетная линия содержит хорошо проработанных персонажей, захватывающие конфликты и уникальную и запоминающуюся обстановку. Обратите внимание на темп, напряжение и развитие персонажей, чтобы создать повествование, которое заставит читателей перелистывать страницы и оставит неизгладимое впечатление.

В далёком королевстве, где магия и наука сосуществовали в гармонии, жил молодой маг по имени Александр. Он был известен своими уникальными способностями и талантом к созданию невероятных изобретений. Однажды, исследуя древние руины, Александр обнаружил таинственный артефакт — древний амулет, способный исполнять желания.

Амулет обладал невероятной силой, и его владелец мог получить всё, что пожелает. Однако вместе с этой силой приходили и опасности. Амулет был проклят, и тот, кто им владел, становился рабом своих желаний. Александр понимал, что если он воспользуется амулетом, то потеряет свою свободу и станет рабом своих желаний.

Тем не менее, Александр был слишком любопытен, чтобы устоять перед искушением. Он решил испытать силу амулета и загадал себе богатство и славу. В мгновение ока Александр превратился в могущественного мага, обладающего несметными богатствами и властью.

Однако вместе с этим пришли и новые проблемы. Александр стал жадным и эгоистичным, его интересы сузились до накопления богатства и власти. Он забыл о своих друзьях и близких, став холодным и безразличным к их нуждам.

Однажды, когда Александр был на вершине своей славы и богатства, он встретил девушку по имени Мария. Она была дочерью простого крестьянина, но обладала необыкновенной красотой и умом. Мария стала возлюбленной Александра, и он понял, что его сердце больше не принадлежит только себе.

Александр решил использовать амулет, чтобы исполнить желание Марии стать королевой. Он загадал это желание, и в мгновение ока Мария стала королевой. Однако вместе с этим пришло и проклятие амулета. Мария стала рабыней своих желаний, и её главной целью стало уничтожение Александра и всех, кто стоял на её пути к власти.

Александр был в отчаянии. Он понял, что его любовь к Марии превратилась в ненависть, и что он сам стал жертвой проклятия амулета. Он решил вернуть амулет туда, откуда взял, чтобы освободить себя и Марию от проклятия.

Александр отправился в древние руины, где нашёл амулет. Там он столкнулся с Марией, которая пыталась остановить его. В жестокой битве Александр победил Марию и вернул амулет на своё место.

После этого Александр вернулся к своей прежней жизни, но уже с новым опытом. Он стал мудрее и добрее, понимая, что истинное счастье заключается не в богатстве и славе, а в любви и дружбе.

- Копировать
- Новый чат
- Хороший
- Плохой от
- Удалить

Найти в Яндексе

Источник

➔ Пример. Переписка статьи.

Алиса

Попробовать Про

Перепиши статью, как опытный SMM-специалист. Старайся избегать пустых фраз, заставь читателя захотеть прийти на мероприятие.
В библиотеке прошло мероприятие "Я познаю мир: знакомство с кругом научно-познавательной литературы". Библиотекарь познакомила участников с литературой о животном и растительном мире нашей планеты, которые имеются в фондах библиотеки. Рассказала интересные факты о мировом океане, его обитателях. Многотомная популярная энциклопедия для детей "Я познаю мир" содержит рассказы по широкому кругу знаний: естественным и гуманитарным наукам, истории, культуре, искусству. В конце каждого тома имеется предметно-именной указатель, позволяющий использовать книгу как справочник и облегчающий поиск нужного материала. Многие школьники любят читать, выписывать интересные и нужные сведения, как дополнительный материал к урокам и просто для того, чтобы быть более эрудированным. Не зря говорится, кто много читает, тот много знает.

В стенах библиотеки состоялось захватывающее мероприятие «Познаём мир: знакомство с научно-познавательной литературой». Библиотекарь познакомила гостей с книгами о животном и растительном мире нашей планеты, представленными в фонде библиотеки. Участники узнали удивительные факты о Мировом океане и его обитателях.

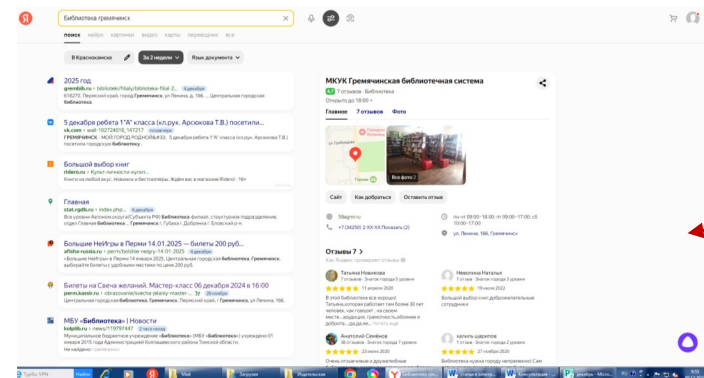
Многотомная детская энциклопедия «Я познаю мир» — это кладезь знаний по самым разным темам: естественные и гуманитарные науки, история, культура и искусство. В конце каждого тома расположен предметно-именной указатель, который делает книгу удобным справочником и облегчает поиск нужной информации.

Юные исследователи с удовольствием погружаются в мир книг, записывают интересные факты и используют полученные знания на уроках и для саморазвития. Ведь недаром говорят: «Кто много читает, тот много знает».

YandexGPT 2

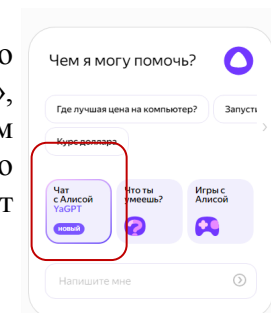
YandexGPT 2 — нейросеть от компании «Яндекс», российский аналог большой языковой модели ChatGPT. Российская нейросеть пишет тексты разного формата, в качестве основы используя всю массу текстов из Интернета. Для пользователя это выглядит как диалог с другом в мессенджере. С помощью YandexGPT 2 можно написать пост, письмо, статью, список и многое другое. Очень простая в использовании программа, выглядит как общение с виртуальным голосовым ассистентом «Алиса». Отличается способностью генерировать тексты высокого качества, которые сложно отличить от написанных людьми. Кроме того, YandexGPT 2 обладает высокой скоростью обработки данных и может использоваться для решения различных задач, связанных с обработкой естественного языка.

Рис. 1. Расположение кнопки «Алиса» в браузере «Яндекс»



Пользоваться данной функцией максимально просто: достаточно открыть браузер «Яндекс», ввести любой поисковой запрос и в правом нижнем углу нажать на значок виртуального помощника «Алиса», далее нажать на иконку чат Алисой YandexGPT 2

Рис. 2. Расположение кнопки YandexGPT 2 в браузере «Яндекс»



В текстовом поле нужно просто написать сформулированный вами запрос (промпт), и система мгновенно сгенерирует ответ. **Промпт** (от англ. *prompt* — «подсказка», «команда») — это запрос, инструкция или входные данные, которые отправляются нейросети для выполнения конкретной задачи.

Если вы понимаете, что вам сложно придумать какое-то название с нуля, или, допустим, вам нужно срочно в какие-то очень короткие сроки подготовить сценарий мероприятия или разбросать публикации на месяц, то нейросеть с этой задачей легко справится. Вам остаётся только адаптировать то, что предлагает нейросеть, под свои задачи.

Запросы могут быть абсолютно любые, но желательно дать как можно больше вводных данных.

Как создать пост, анонс и сценарий с помощью нейросети

Нейросеть для создания текста — это набор алгоритмов, которые анализируют огромное количество информации и генерируют текст, который похож на необходимый результат. Чтобы полученный результат был легальным, а процесс его создания безопасным, используйте отечественные нейросети. Искусственный интеллект поможет сэкономить время на подготовке Рис. 4. Расположение кнопки YandexGPT 2 в браузере «Яндекс» 9 текстов для соцсетей и мероприятий. Новые сервисы могут составить несложные тексты или найти идеи для ваших задач.

Как писать техническое задание для нейросети YandexGPT

Объясняйте задачу нейросети, как маленькому ребёнку. Необходимо максимально подробно описывать результат. Укажите, в каком жанре, стиле и какого размера нужен текст. Пишите без орфографических ошибок. Чем конкретнее сформулировано, тем лучше. С первого раза текст обычно не получается. Сделайте несколько вариантов, чтобы собрать идеи и составить черновик. В любом случае сложный текст придётся переписывать и доводить до



Пример. Составления плана сценария.

Напиши 10 креативных названий для выставки в библиотеке, посвященной здоровому образу жизни

1. «Путь к здоровью: секреты и стратегии».
2. «Оазис здоровья: вдохновляющие истории успеха».
3. «Фитнес-марафон: мотивация и примеры достижений».
4. «Еда для жизни: рецепты здорового питания».
5. «Дыхание жизни: практики и техники для гармонии».
6. «Спорт без границ: истории преодоления и вдохновения».
7. «Здоровье в каждом шаге: советы и рекомендации».
8. «Сила движения: активность и баланс».
9. «Рецепты счастья: здоровые привычки для полноценной жизни».
10. «Здоровые мысли: развитие позитивного мышления и благополучия».

Найти в Яндексе

Источник



Пример. Придумывание названия.

Составь план сценария ко дню библиотек для школьников 8-9 классов

План сценария ко Дню библиотек для школьников 8–9 классов:

1. Вступление: представление темы мероприятия и его цели (привить любовь к чтению и рассказать о профессии библиотекаря).
2. Загадки о библиотекарях и книгах.
3. Чтение вслух высказываний о библиотеке и книге известных людей.
4. Рассказ библиотекаря о своей профессии, роли книг в жизни людей и важности библиотек.
5. Обсуждение того, каким должен быть хороший библиотекарь.
6. Викторина о библиотеках и книгах.
7. Заключительное слово библиотекаря и благодарность участникам за участие.

Найти в Яндексе

Источник

→ Пример. Составление рекомендаций для чтения.

📅 Сегодня

Порекомендуй три книги для мальчика, которому понравилось произведение Экзюпери "Маленький принц"

Вот три книги, которые могут понравиться мальчику, любящему произведения Экзюпери:

1. «Линдберг. Невероятные приключения летающего мышонка» Торбена Кульманна.
2. «Пантера» Брехта Эвенса.
3. «Дом, в котором...» Мариам Петросян.

Найти в Яндексе Источник

→ Пример. Написание официального письма.

Напиши официальное письмо с запросом мероприятий ко дню библиотек

Уважаемый имя получателя,

Обращаюсь к вам с просьбой предоставить информацию о мероприятиях, которые планируется провести в рамках празднования Общероссийского дня библиотек. Этот праздник отмечается 27 мая и посвящён роли библиотек в сохранении и распространении знаний, а также поддержке культуры чтения.

В связи с этим хотелось бы узнать о планируемых мероприятиях, которые могут быть интересны для наших пользователей и коллег. Буду признателен за предоставление информации о программе мероприятий, месте и времени их проведения, а также контактных данных организаторов.

Прошу ответить на данное письмо в течение ближайших двух недель. Заранее благодарю за сотрудничество и предоставленную информацию.

С уважением,
ваше имя и должность

→ Пример. Как составить техзадание для работы

Допустим, вам нужны идеи для проведения юбилея юниолиотеки. Откройте на телефоне (или на компьютере) приложение «Яндекс Браузер» с «Алисой». Скомандуйте: «Алиса, придумай 10 идей проведения 75-летнего юбилея библиотеки для читателей старшего возраста».

1. Литературный вечер: пригласите местных писателей или поэтов для чтения своих произведений.
2. Выставка фотографий: организуйте выставку старых фотографий, связанных с историей библиотеки и города.
3. Музыкальный вечер: устройте вечер классической или ретро-музыки, где гости смогут насладиться любимыми композициями.
4. Мастер-классы по рукоделию: проведите мастер-классы по вязанию, вышивке или декупажу для гостей.
5. Кинопоказ: организуйте показ старых фильмов или киноклассики, которые были популярны во времена молодости читателей.
6. Встреча с известными людьми: пригласите гостей, которые были связаны с библиотекой или городом в прошлом.
7. Кулинарный вечер: устройте вечер кулинарных традиций разных стран, где гости смогут попробовать национальные блюда.
8. Тематическая вечеринка: выберите тему, например, «Вечер ретро» или «Вечеринка в стиле 70-х», и подготовьте соответствующие наряды и развлечения.
9. Танцевальный вечер: организуйте танцы под музыку прошлых десятилетий, где гости смогут вспомнить молодость и потанцевать.
10. Экскурсия по библиотеке: проведите экскурсию по библиотеке, рассказывая об истории её создания и развития.

Рис. 3 Результаты запроса

Выберите из полученных результатов подходящие вам, которые можно использовать. Если результаты вас не устраивают, сделайте запрос ещё раз, добавьте ещё слова в запрос, например, «креативных идей», чтобы получить новые варианты.

Запросы могут быть совершенно любые, но желательно дать как можно больше вводных данных. Например, были заданы следующие запросы: пост про книгу, пост про событие в библиотеке и заметка о визите молодого и загадочного писателя.

Как составить грамотный и эффективный промт?

1. Используйте контекст
Тон письма – например, формальный, профессиональный, дружелюбный

Тип текста – статья в блог, описание к видео или электронное письмо
Роль пишущего – специалист, клиент, заказчик

2. Сразу указывайте длину ответа (символов, слов, предложений)

3. Используйте фразы-лайфхаки

«Опиши шаг за шагом», что поможет не только структурированию статьи, но в решении какой либо задачи,
«Напиши в стиле Гоголя, Пушкина либо другой известной личности»
«Напиши от лиц профессора, филолога, учителя, любого другого специалиста»

В качестве примера можно использовать такую таблицу:

Действие +	Вид текста +	Тема+	Аудитория+	Ограничения
Напиши	Пост	5 лучших книг 2024 года	Для подростков	Уложишься в 2000 символов
Объясни	Слово	«Экстраординарность»	Ребенку 5 лет	В двух предложениях
Придумай	Историю	Про библиотекаря, который проспал новый год	Для продвинутых писателей	Уложишься в 2 абзаца
Составь	Тезисы для выступления	«Как развивается искусственный интеллект»	Для профессионалов	Уложишься в 5 тезисов

Подобные нейросети YandexGPT 2 можно использовать для решения конкретных рабочих задач, например, для генерации названий статей, докладов, выступлений, для составления контент-плана на неделю или на месяц или даже для создания некоего скелета сценария мероприятия.

Чем YandexGPT 2 может помочь:

- Напишет текст;
- Выделит главное;
- Ответит на вопрос;
- Предложит идею;

- Поможет разобраться;
- Перепишет и сочинит в нужном стиле.



Пример. Написание анонса для мероприятия

Напиши анонс мероприятия квиз "Чудеса семейных традиций", которое состоится в библиотеке в рамках проекта "Пушкинская карта"

Приглашаем вас принять участие в увлекательном квизе «Чудеса семейных традиций», который пройдет в нашей библиотеке в рамках проекта «Пушкинская карта»! Это мероприятие поможет вам лучше узнать свои корни, окунуться в мир семейных обычаев и традиций разных народов. Вас ждут интересные вопросы, загадки и задания, связанные с историей, культурой и ценностями вашей семьи. Приходите, будет весело и познавательно!

Найти в Яндексе

Источник



Пример. Написание поста для социальных сетей в указанном стиле.

Напиши пост о чтении в стиле социальных сетей

📖 Чтение — путь к саморазвитию и познанию мира! 📖

Друзья, сегодня хочу поделиться с вами мыслями о важности чтения. Ведь именно книги открывают перед нами двери в удивительный мир знаний, расширяют кругозор и развивают мышление.

Чтение — это не просто процесс поглощения информации, это путешествие во времени и пространстве, возможность погрузиться в другую реальность и пережить множество эмоций. Книги учат нас сопереживать героям, анализировать их поступки и делать выводы.

Не забывайте, что чтение — это ещё и отличный способ отдохнуть и расслабиться после трудного дня. Оно помогает снять стресс и улучшить настроение.

Так что берите в руки книгу и отправляйтесь в незабываемое приключение! Ведь чтение — это ключ к новым знаниям, опыту и развитию личности.