



Пользователи Научной библиотеки ТГУ до 31 марта могут принять участие в тестировании ЛаньGPT – нового генеративного сервиса для образовательной среды.

ЛаньGPT – специализированный инструмент для создания текстов: план и структура материала при подготовке доклада, реферата, лекции и т.д. В отличие от универсальных ИИ-моделей ЛаньGPT опирается только на проверенные академические источники – книги и статьи из фонда [электронно-библиотечной системы «Лань»](#).

Все ответы формируются в структурированном виде и сопровождаются ссылками на конкретные фрагменты источников, что обеспечивает достоверность и минимизацию галлюцинаций. Для доработки материала пользователь может использовать готовые промпты-сценарии: «Предложи гипотезу», «Предложи методологию», «Взвесь “за” и “против”» или «Напиши резюме для широкой аудитории».

ИИ-ассистент не заменяет самостоятельную работу, а снимает рутинную нагрузку, помогая сделать первый и самый сложный шаг – начать.

Сервис будет полезен преподавателям, студентам и сотрудникам вуза для решения образовательных и учебно-методических задач:

- обеспечивает быстрый анализ сложных материалов, терминологии и взаимосвязей, опираясь на конкретные источники из [ЭБС «Лань»](#);
- помогает выявить ключевые фрагменты в текстах для освоения новых тем в учебных и рабочих задачах;
- структурирует и систематизирует информацию для докладов, рефератов, конспектов, презентаций;
- упрощает подготовку лекций, объяснительных материалов, учебных заданий, методических комментариев, справочных текстов и подбор литературы по теме.

Все цитируемые источники автоматически собираются в единый список с полным библиографическим описанием по требованиям ГОСТа. Итоговый материал со всеми ссылками и корректировками доступен для загрузки в формате .docx

В период тестирования и после его завершения мы будем благодарны за ваши комментарии и предложения по работе сервиса ЛаньGPT.