

РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ДЛЯ ПОИСКА СТАТЕЙ

Команда “Almighty”:

Каяшов Игорь

Ларин Антон

Рашитов Даниил

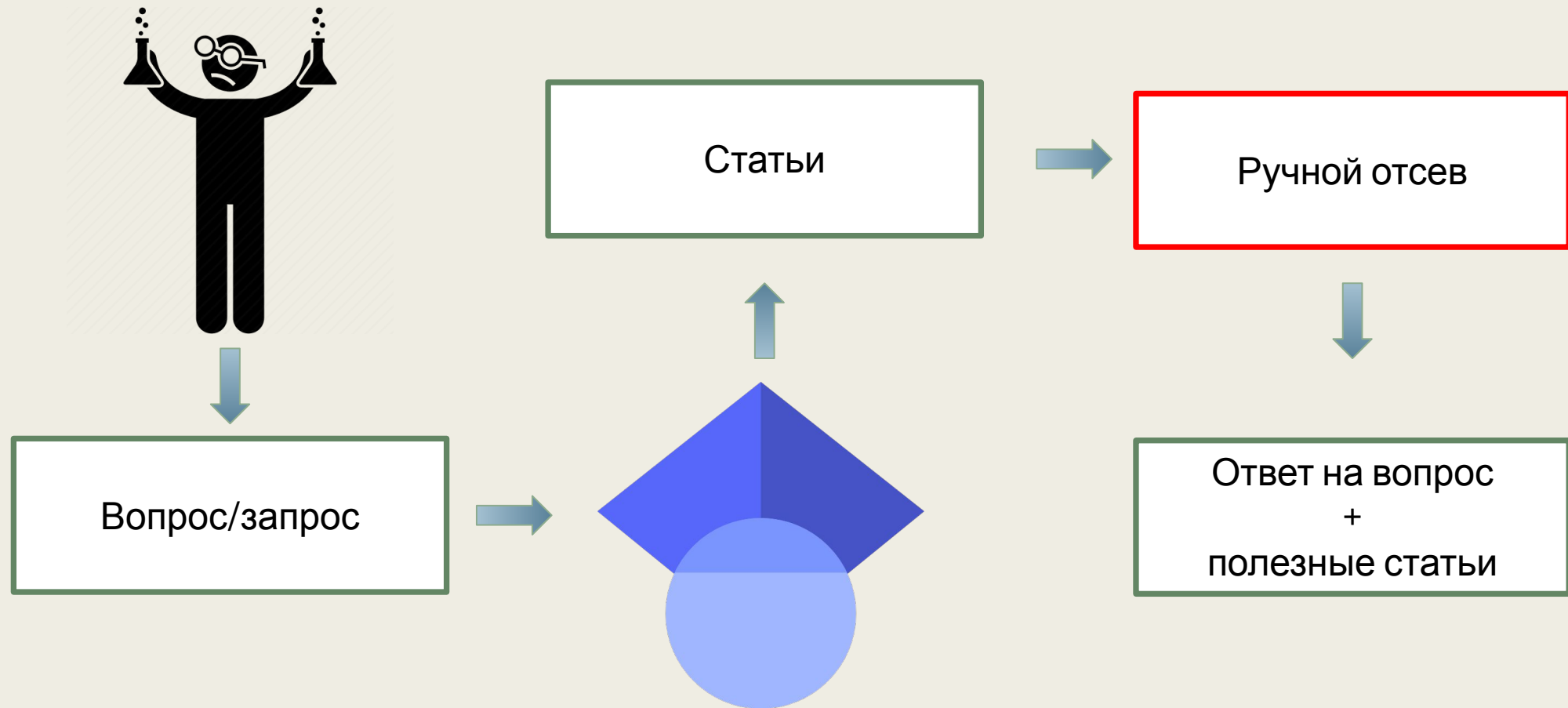
Сабиров Данис

Шульникова Алевтина

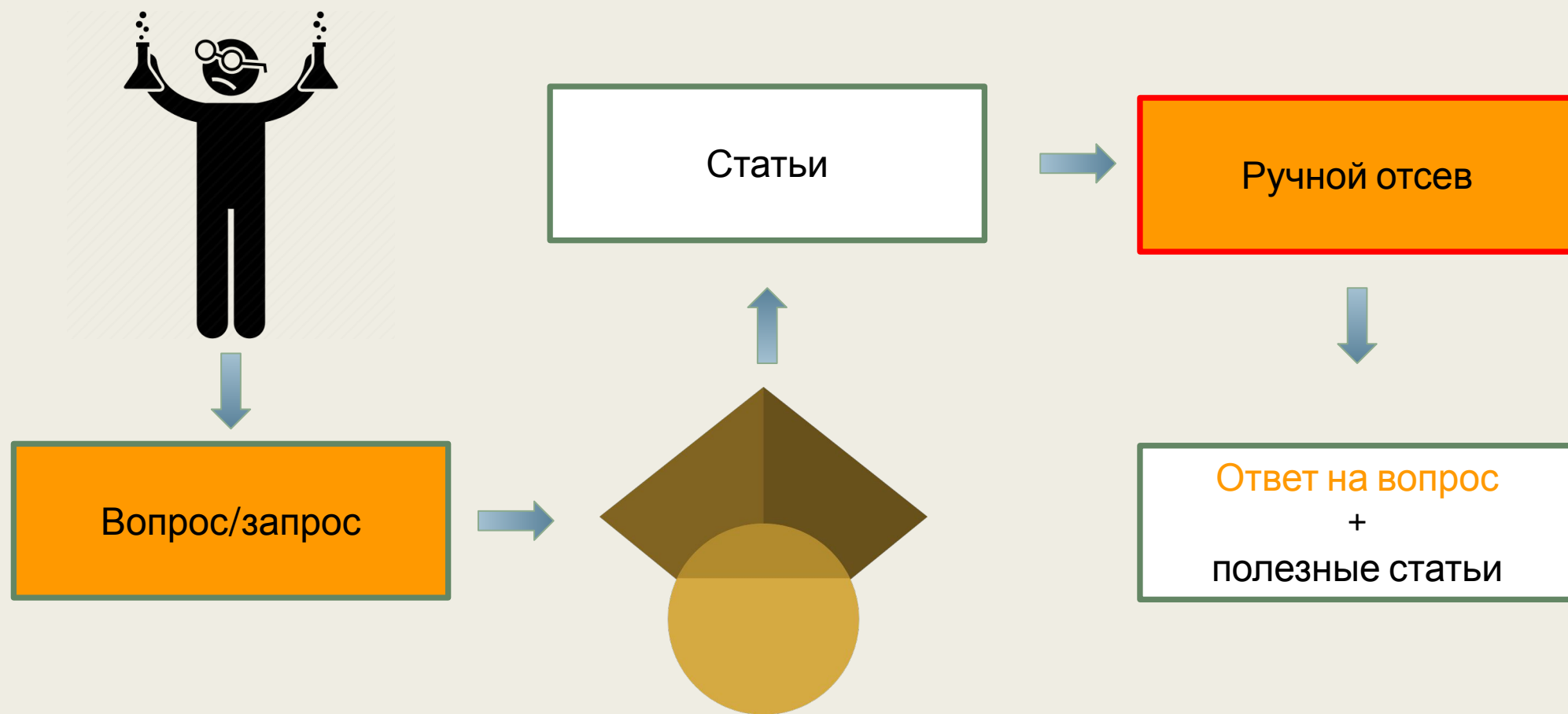


Решаемая проблема

Пользователь тратит много времени на поиск статей и извлечение нужных данных



Возможности для улучшения

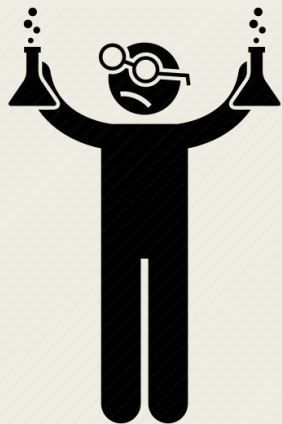
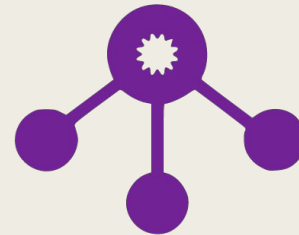


Возможности для улучшения

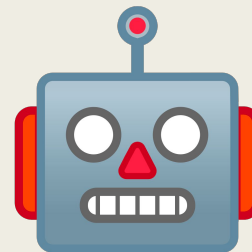
Использование ИИ



Использование
инструмента для сбора и
обработки данных



Вопрос/запрос



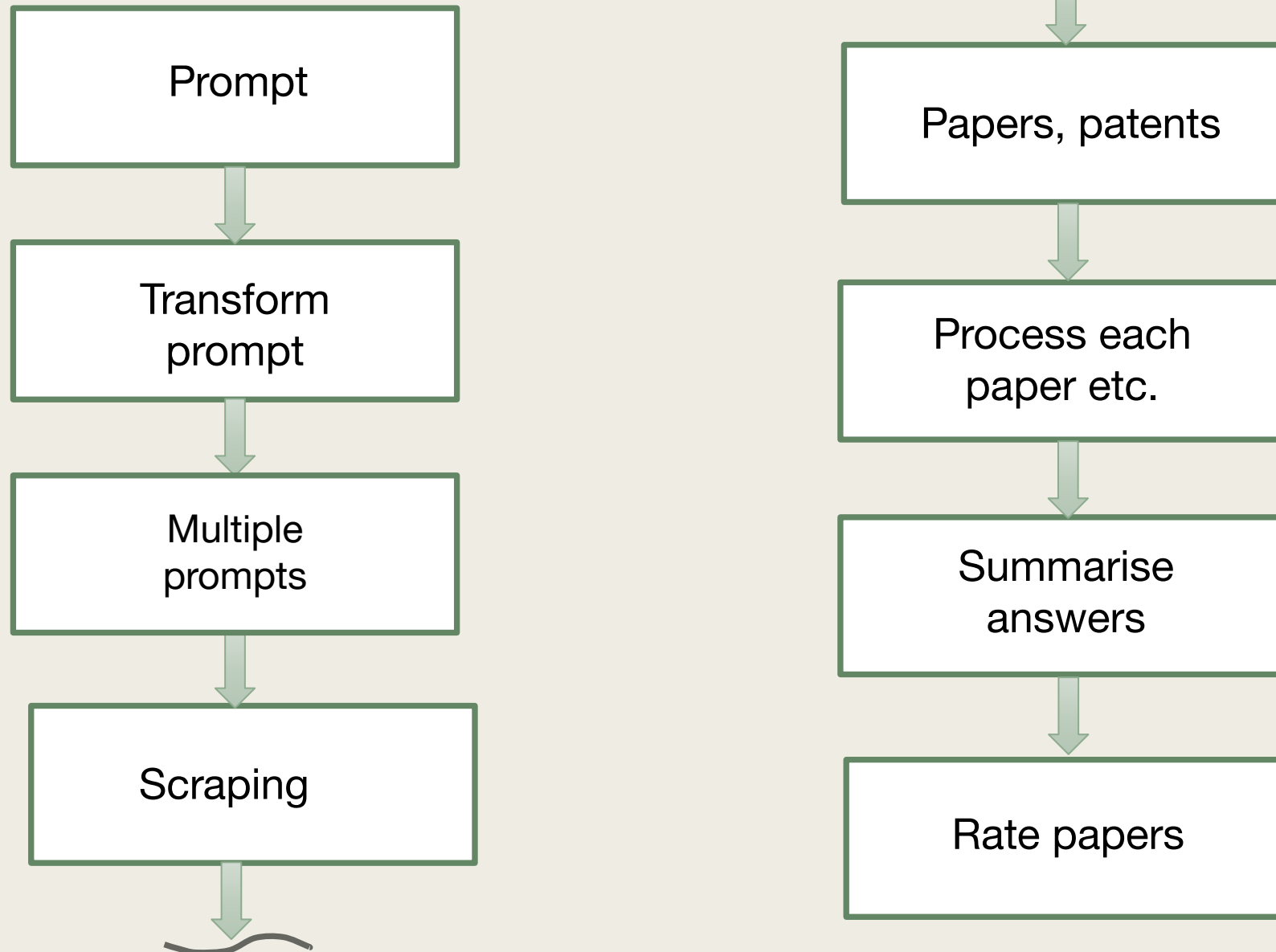
Ответ на вопрос
+
полезные статьи

Наше решение

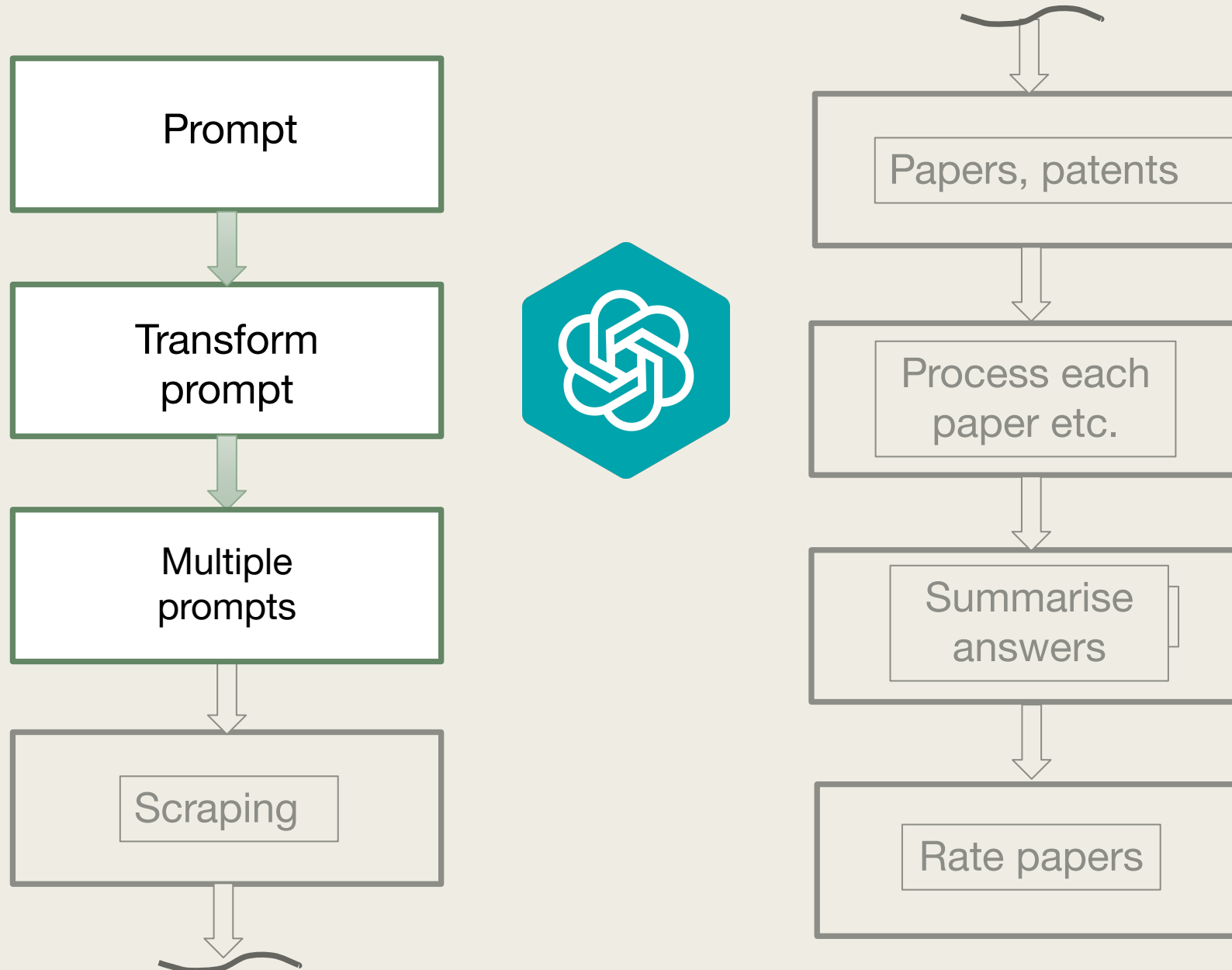
Поисковая система «AlmightySearch» предоставляет возможность:

- Доуточнение промпта
- Поиск научных статей
- Автоматическое ранжирование и анализ статей для повышения релевантности результатов
- Предоставление аннотации к статьям для быстрой оценки в процессе поиска
- Применять фильтры для настройки результатов
- Обновляемая база данных статей

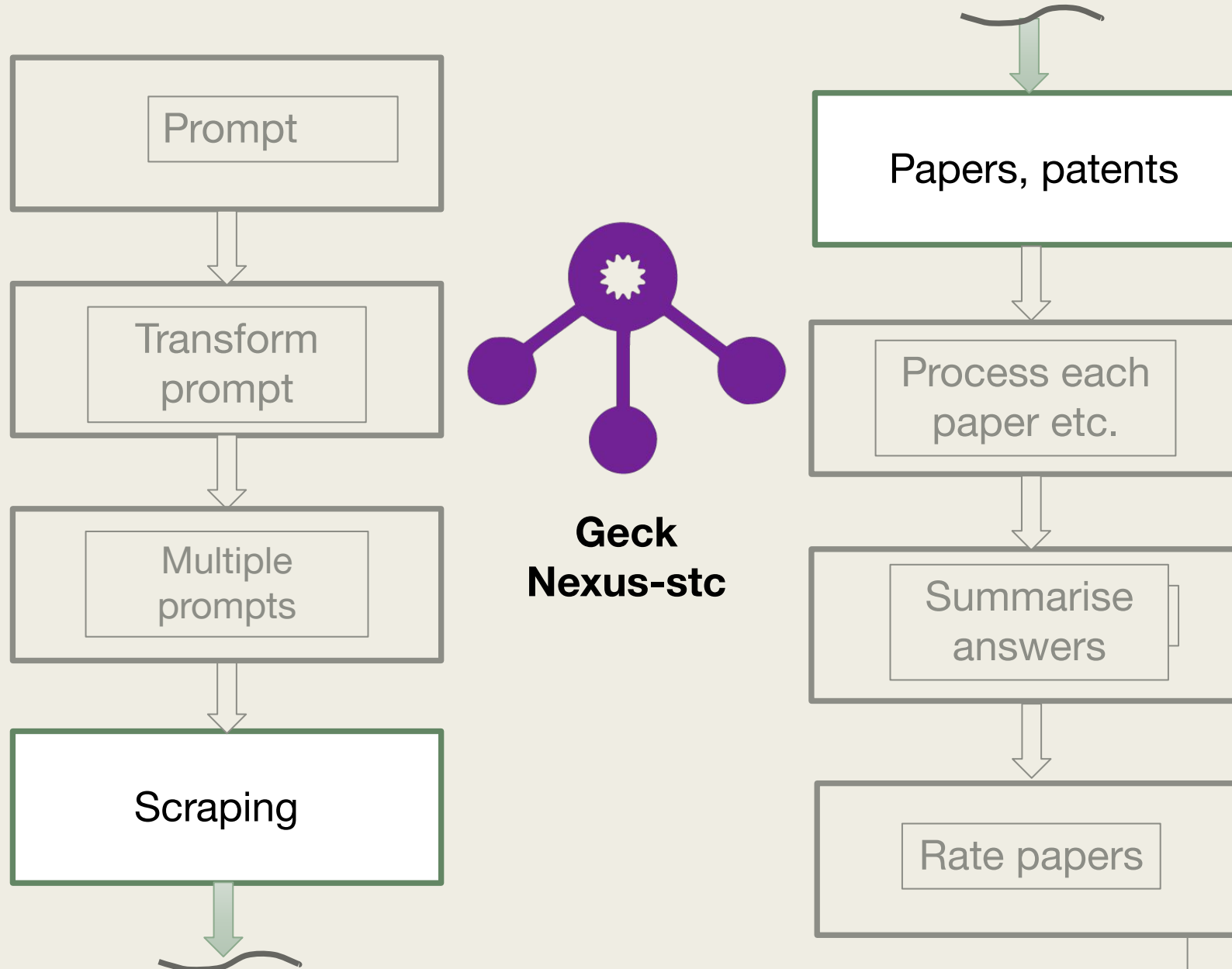
Блок-схема/ход работы



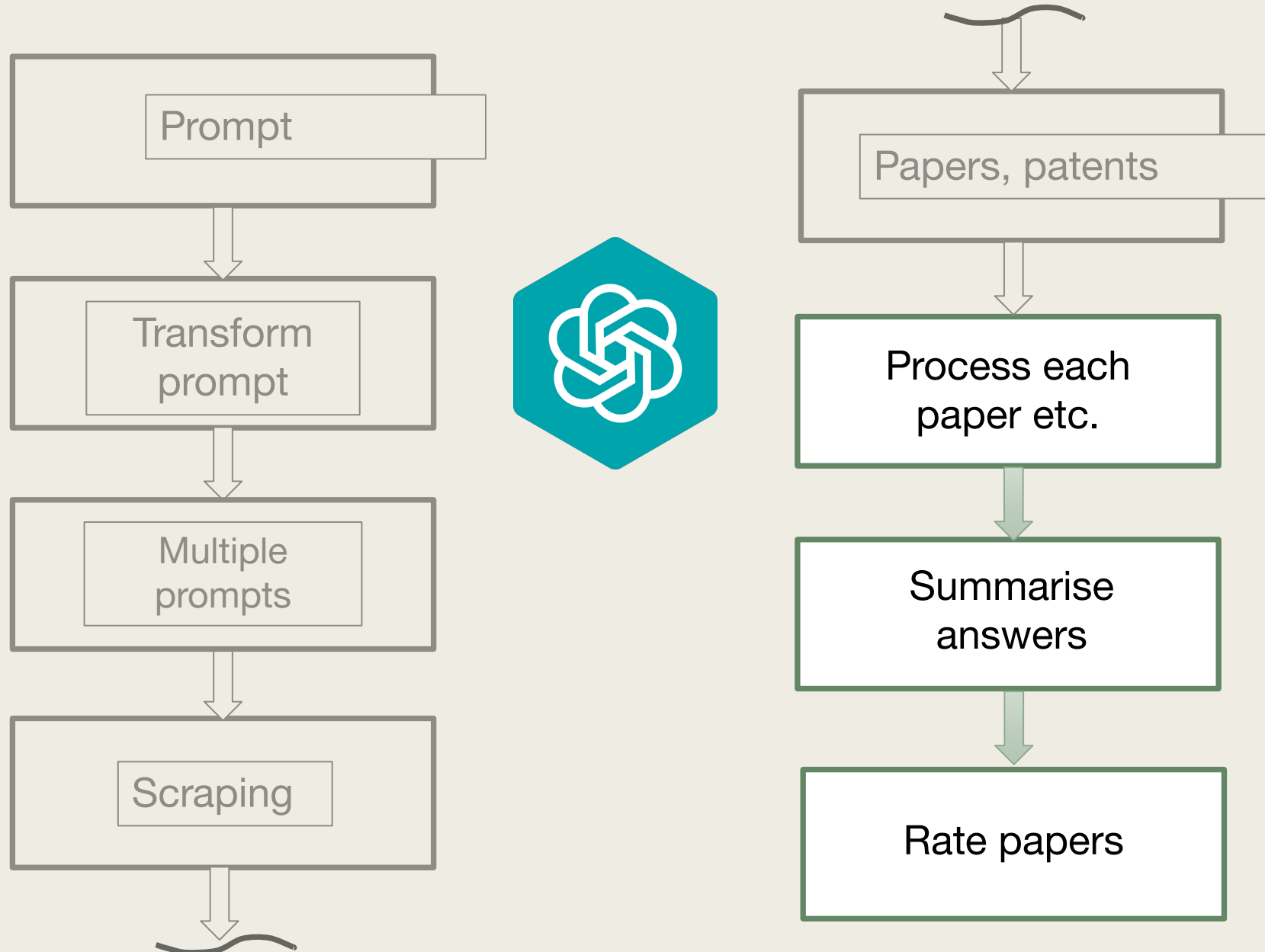
Блок-схема/ход работы



Блок-схема/ход работы



Блок-схема/ход работы



Заключение

- Упрощение доступа
- Автоматизация поиска
- Снятие рутины с исследователя

Перспективы

- Помощь в ведении исследования
- Мониторинг информационного поля по тематике
- Автоматические выводы из добытых данных

Заключение

- Упрощение доступа
- Автоматизация поиска
- Снятие рутины с исследователя

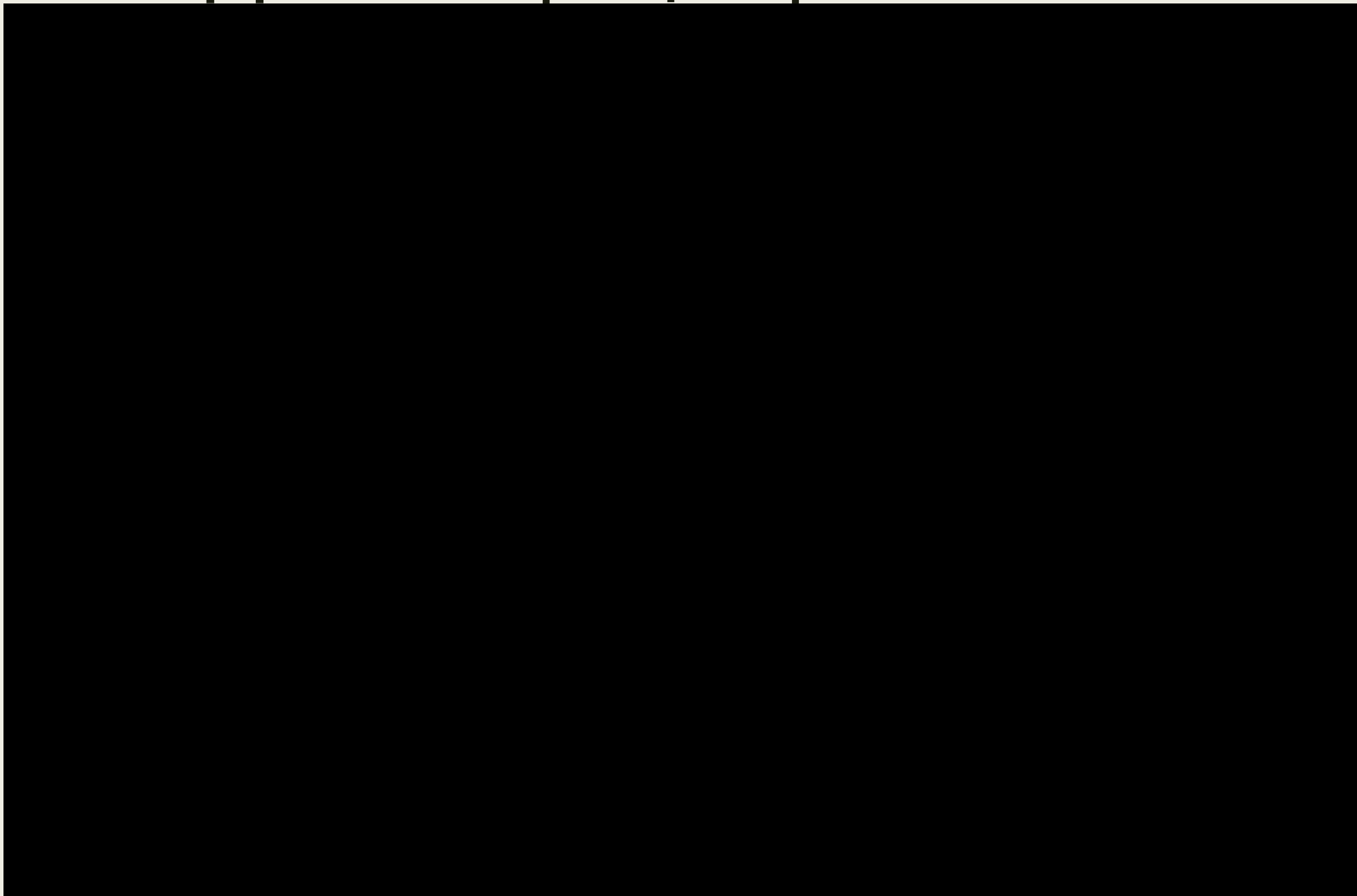
Перспективы

- Помощь в ведении исследования
- Мониторинг информационного поля по тематике
- Автоматические выводы из добытых данных



Демонстрация работы

https://drive.google.com/file/d/1dGNQAUW3FLibMeZXw9vcokKI97kIQAg/view?usp=drive_link



Спасибо за внимание

Github

<https://github.com/TxAnton/AlmightySearch>



Telegram

<https://t.me/txanton>

