

ТРЕБОВАНИЯ К ХАКАТОНУ – TASK 2

(AI500!)

1. Что нужно сделать (основные задания)

На сайте, созданном в Задании 1, необходимо создать путь:

 **/demo**

На странице **/demo** должны быть размещены:

1) ДЕМО-ВИДЕО (обязательно)

Требования:

- длительность: **от 1 до 5 минут**
 - формат: демонстрация работы приложения
 - можно записывать экран
 - в начале можно добавить **1-минутный питч проекта**
 - акцентировать внимание на **ключевых функциях**
-

2) ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА (обязательно)

В описании указать:

- **Что показано в видео**
- **Как это связано с проблемой и решением**, представленными в 1-м этапе
- **Используемые технологии, стек, AI-компоненты**
- **Текущий статус проекта:**
 - Idea
 - Prototype
 - MVP

- Launched

- Следующие шаги по развитию
-

3) ССЫЛКА НА РАБОТАЮЩЕЕ ПРИЛОЖЕНИЕ (необязательно, но желательно)

Требования:

- приложение может быть **частично функциональным**
 - если есть авторизация — **обязательно указать тестовый аккаунт прямо на странице**
 - приложение должно быть **доступно без ограничений**
-

2. Бонусные задания (необязательные, но дают баллы)

Можно выполнить **одно, оба, или не выполнять**.

BONUS 1 – Чатбот

Типы чатботов:

- API-based chatbot (рекомендуется)
- rule-based chatbot (по заранее заданным правилам)
- лёгкая LLM-модель

В чатботе должны быть корректные ответы на типовые вопросы, например:

Вопрос: Что делает ваш проект?

Ответ: Наш проект помогает пользователям решать [проблему], предоставляя [решение].
Автоматизирует [ключевую функцию]...

Вопрос: Для кого ваш продукт?

Ответ: Продукт для [целевой аудитории], включая людей/организации, которые сталкиваются с [конкретной проблемой]. Например...

BONUS 2 – API ACCESS

Нужно показать, как ваш проект работает через API.

Можно продемонстрировать:

- AI-powered endpoint
- AI classification endpoint
- AI suggestion endpoint

Пример:

POST /api/ask

Request:

```
{
  "question": "Как ваш проект использует AI?"
}
```

Response:

```
{
  "answer": "Наш проект использует AI для анализа данных и генерации рекс"
}
```

3. Как отправить задание

- Дедлайн: **7 декабря, 23:59 (GMT+5)**
- Отправка через **Telegram-бота**:
<https://t.me/itcomhackathonsbot>
- В боте выбрать: **Task 2**
- Отправить **ссылку на сайт**, где доступна:
 - страница [/demo](#)
 - работающий видеоплеер с демо

4. Критерии оценки

Критерий	Описание	Вес
Ясность демо	Насколько понятно показана работа приложения	25%

Критерий	Описание	Вес
Связь с решением 1 этапа	Отражает ли демо проблему и предложенный вами solution	25%
Техническая глубина	Функционал, интеграции, AI-модули	20%
Прогресс	Что улучшено после этапа 1	20%
Качество презентации	Структура, тайминг, качество видео	10%

5. Рекомендации для успешного прохождения в финал

- 1. Держите демо коротким и точным — **1-5 минут достаточно**.
- 2. Покажите ключевую ценность вашего решения.
- 3. Даже частичный функционал подходит — важна ясность.
- 4. Все ссылки и видео должны быть полностью открыты и доступны.

6. Финал

- В финал пройдут **50 лучших команд**, выбранных жюри.