

Тестовое задание на Python/GTK

- можно пользоваться документацией, интернетом, чем угодно
- нужно использовать GitHub во время разработки, делать коммиты
- создать приложение на Python с GTK3+
 - приложение должно запускаться под ОС Linux (Ubuntu)
 - приложение не нужно пакетировать, достаточно запускаемого файла .py и сопутствующих модулей
 - создать главное окно с ограничением размера 800x600
 - добавить две кнопки "Загрузить из API" и "Загрузить из файла"
 - по любой кнопке показать модальное окно (dialog) "Загрузка" со спинером (стандартный виджет)
 - в фоне нужно загрузить строки в список-скролл в главном окне
 - по кнопке "Загрузить из API" - загрузить данные через HTTP запрос в API (вернет JSON)
 - сделать одновременно 2 запроса на 2 API
 - объединить данные от 2х API в порядке
 - ответ от 1 API
 - ответ от 2 API
 - по кнопке "Загрузить из файла" - загрузить данные из файла CSV
 - после загрузки убрать модальное окно
 - список-скролл сделать без скроллбара (прокрутка колесом мыши или тачем)
- предоставить ссылку на GitHub репозиторий с приложением