## Тестовое задание

Необходимо создать приложение для просмотра документов и добавления аннотаций.

## Детали:

- Задание должно быть выполнено на фреймворке Angular без использования дополнительных сторонних библиотек, за исключением иі китов вроде Taiga, Angular Material и тп. Стейт менеджер не требуется.
- Пользователь открывает документ по ссылке, в которой есть іd документа. Список документов не требуется, будем считать, что пользователь получил прямую ссылку на документ.
- Приложение получает информацию о документе по API, в которой указаны страницы со ссылками на изображения (смотрите приложенный json, его используйте как мокап). Изображения это страницы документа, пользователь имеет возможность скроллить документ вниз для просмотра всех страниц.
- Документ может быть увеличен или уменьшен (zoom) кнопками "+" и "-".
- Пользователь может добавлять аннотации в виде текста.
- Добавленные аннотации можно перемещать. Перемещение должно быть реализовано самостоятельно без использования библиотек.
- Можно также удалять аннотации.
- Должна быть кнопка "Сохранить", при нажатии на которую в консоль выводится информация о документе с добавленными аннотациями.
- Дизайн произвольный, не учитывается при рассмотрении работы, хотя плавность интерфейса будет плюсом.

## Ожидаемый результат:

- Предоставьте исходный код (желательно на github)
- В README.md опишите плюсы и минусы реализации, известные проблемы и способы решения

В первую очередь, мы проверяем умение писать чистый и понятный код. Функционал вторичен, но грубые баги интерфейса тоже не допустимы, так как это тоже результат умения программировать.

## Пример реализации:

