Домашнее задание 1 "Верстка статического сайта"

Цель домашнего задания является подготовка статический верстки сайта (т.к. называемой «рыбы»). Верстку можно размещать в обычных html файлах, в директории public, но рекомендуется сразу размещать верстку в шаблонах Django. Во втором случае поднадобится создать примитивные view и роутинг в urls.py

1. Верстка общего вида (layout) страницы.

В файле base.html нужно создать основную верстку (любой) страницы. Для упрощения задачи нужно скачать и использовать css библиотеку Twitter Bootstrap: <u>bootstrapdocs.com/v2.0.2/docs/index.html</u>. Файлы (как свои css стили так и файлы bootstrap) нужно разместить в директории static.

При верстке страницы важно обратить внимание на:

- терпимые отступы (padding/margin) между блоками
- юзерблок в шапке (для авторизованного и неавторизованного пользователя)
- поисковая строка и логотип
- блоки в правой колонке

2. Верстка списка вопросов на главной странице

В файле index.html нужно создать верстку для списка вопросов. Основную верстку (layout) можно просто скопировать из base.html. При использовании шаблонизтора - вам необходимо унаследовать (extend) шаблон от базового.

Обратить внимание на:

- правильные отступы (margin/padding)
- аватарки
- кнопки лайков
- тэги, счетчики ответов, остальные ссылки
- пагинатор (список номеров страниц)

3. Верстка для страницы одного вопроса

HTML разместить в файле question.html Обратить внимание на:

- у вопроса есть список тэгов
- листинг ответов по верстке аналогичен листингу вопросов

4. Сделать верстку для форм логина и регистрации

HTML разместить в файле ask.html.

Обратить внимание на:

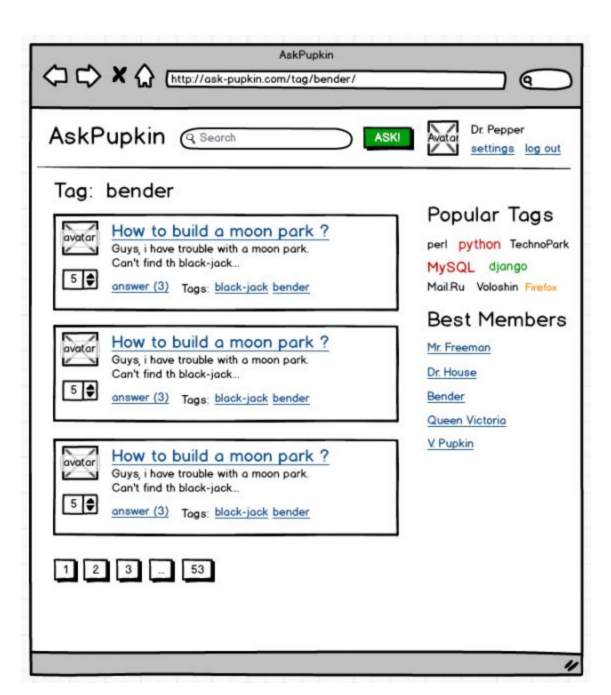
- сообщения об ошибках
- ширину полей ввода
- максимальную длинну полей ввода

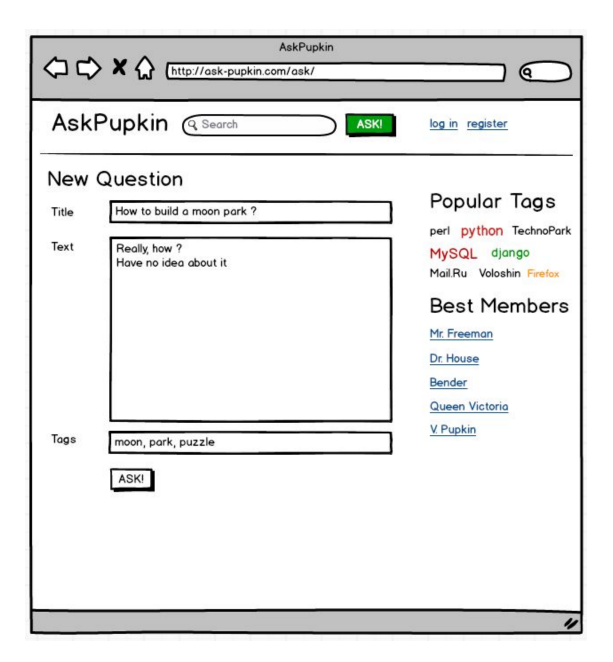
5. Сделать верстку для форм логина и регистрации

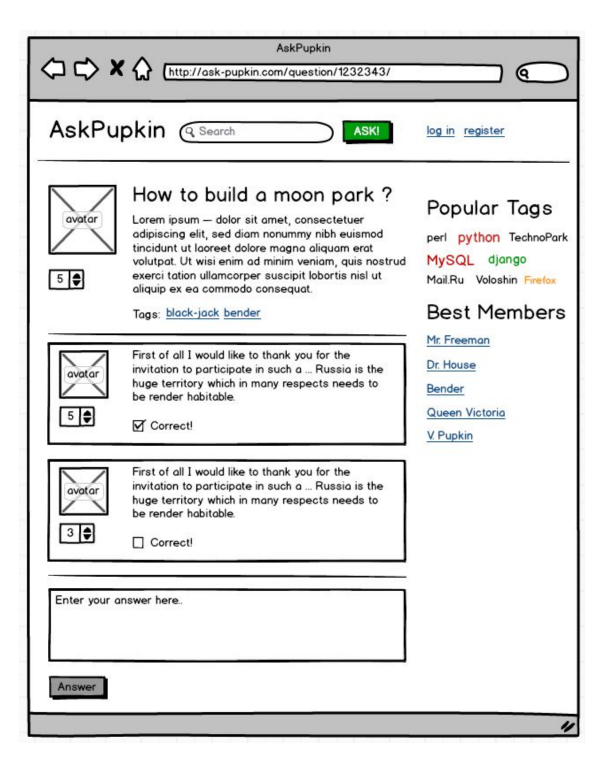
HTML разместить в файлах (шаблонах) login.html и signup.html соответсвенно. При верстке обратить внимание на:

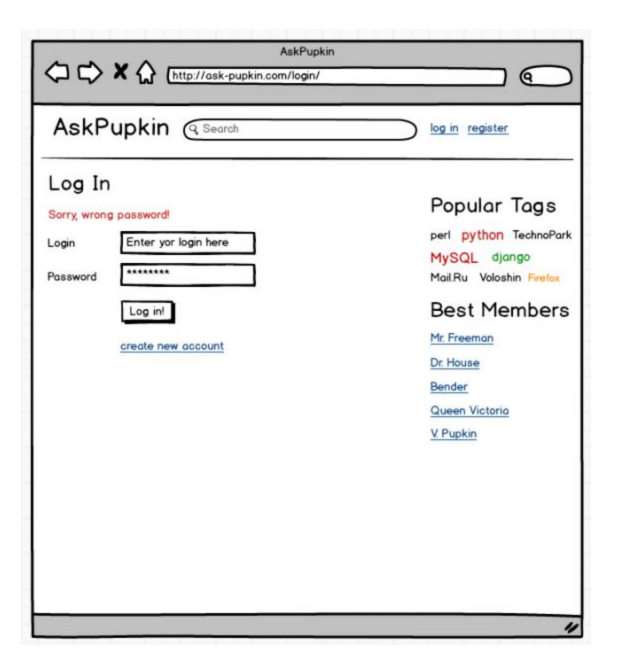
- правильные отступы
- ширину полей ввода
- сообщения об ошибках и подсказки к полям

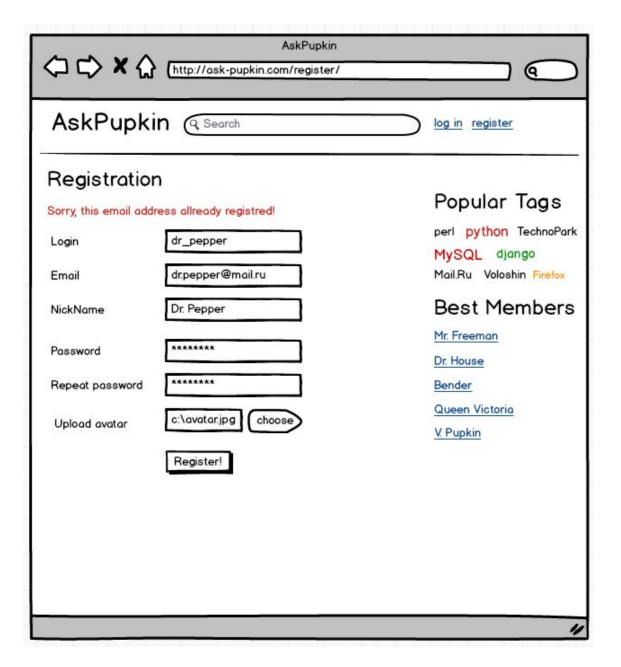
6. Примерный внешний вид страниц











7. Полезные ссылки

- Общая информация про Bootstrap <u>bootstrapdocs.com/v2.0.2/docs/scaffolding.html</u>
- Готовые блоки в Bootstrap <u>bootstrapdocs.com/v2.0.2/docs/components.html</u>
- Верстка форм в bootstrap <u>bootstrapdocs.com/v2.0.2/docs/base-css.html#forms</u>
- Основы шаблонизатора Django <u>djbook.ru/rel1.7/topics/templates.html</u>

Как отрисовать шаблон — <u>djbook.ru/rel1.7/topics/http/shortcuts.html</u>