

Тестовое задание для позиции JavaScript разработчик.

Используя Backbone (или AngularJS) а также RequireJS, написать небольшое клиентское приложение, работающее по типу простейшей CMS (content management system).

Приложение, при старте загружает, по заранее известному пути, json файл с описанием табов/закладок, которые необходимо отрисовать в приложении. Описание таба состоит из идентификатора, заголовка, порядкового номера закладки и пути к javascript файлу который в себе содержит requireJS модуль с Backbone.View необходимым для отрисовки содержимого закладки.

```
--- tabs.json :
[
  {id: 'dummyTable', title: 'Dummy Table', order: 1, path: 'tabs/dummyTable.js'},
  {id: 'dummyChart', title: 'Dummy Chart', order: 2, path: 'tabs/dummyChart.js'},
  {id: 'dummyList', title: 'Dummy List', order: 0, path: 'tabs/dummyList.js'}
];
```

```
--- пример dummyTable.js:
define([
  'backbone'
], function(Backbone) {
  return Backbone.View.extend({
    render: function() {
      this.$el.html('<table><tr><td>Dummy</td><td>Table</td></tr></table>');
    }
  })
});
```

Общие требования:

1. При навигации между закладками, текущая закладка должна находить отображение в url приложения.
Например 'localhost/dummyTable' или 'localhost/dummyChart'
2. По умолчанию должна открыться первая закладка.
3. Если в момент старта приложения, в url указана конкретная закладка необходимо сразу ее открыть.
4. Файл модуль закладки должен быть подгружен только тогда когда необходим