

# Структура презентации для экзамена

Примерное название:  
«Портфолио Иванова И.И. по  
результатам разработки веб-  
приложений различной сложности»

# Структура презентации

- Титульный лист
- Постановка задачи, обзор, достоинства и недостатки аналогов, характеристики и скриншоты 1 сайта
  - Выводы по 1 сайту
- Постановка задачи, обзор, достоинства и недостатки аналогов, характеристики и скриншоты 2 сайта
  - Выводы по 2 сайту
- Постановка задачи, обзор, достоинства и недостатки аналогов, характеристики и скриншоты 3 сайта
  - Выводы по 3 сайту
- Общие выводы (что и когда лучше использовать)



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

МИЭМ, Департамент Компьютерной инженерии

# Портфолио

Иванова И.И.

по результатам разработки веб-приложений  
различной сложности

Руководитель: проф., д.т.н.Трубочкина Н.К.

Москва 2018

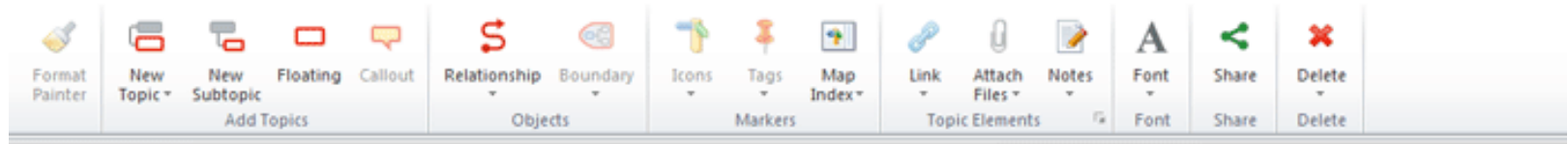
# Сайт 1

«Смарт-образование  
МИЭМ»

# Постановка задачи

Используя HTML, HTML5, CSS, CSS3, JS, jQuery, разработать адаптивный сайт на тему «Смарт-образование МИЭМ» (свое название),  
содержащий не менее 5-6 страниц, полностью раскрывающих тему и имеющий эргономичный дизайн.

# Структура сайта, например, «Туризм»



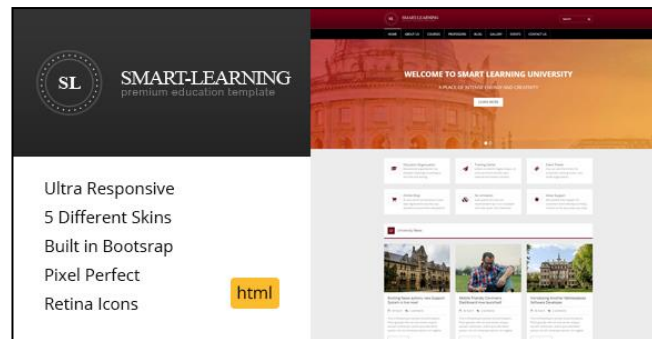
# Обзор аналогов (пример)

## Аналог 1



<https://themeforest.net/item/educational-courses-college-events-smart-education/20456886>

## Аналог 2



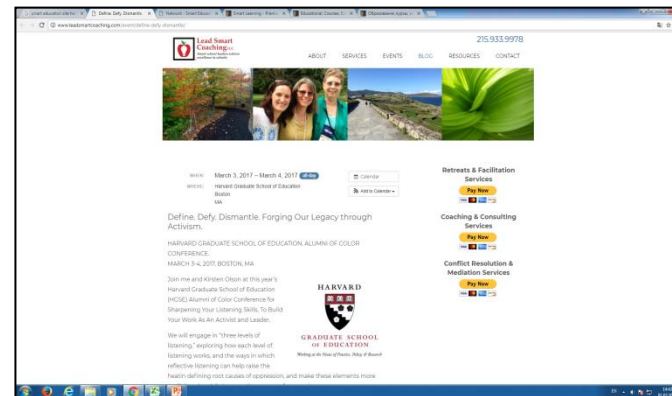
<https://themeforest.net/item/smart-learning-premium-education-html-template/19788613>

## Аналог 3



<http://smart-education-china.org/network/>

## Аналог 4



<http://www.leadsmartcoaching.com/event/define-defy-dismantle/>

Пример слайда по обзору аналогов

# Таблица сравнения аналогов со своим сайтом по функционалу

Функционал	1	2	3	4	...	n
Сайты						
Аналог 1						
Аналог 2						
Аналог 3						
Аналог 4...						
Мой сайт						

Функционалы (что может сайт) определяете сами



# «Все» о своем 1 сайте со скриншотами

## Выводы по 1 сайту

1. Разработан адаптивный сайт «Анализ методов smart образования»
2. При разработке были использованы: HTML, HTML5, CSS, CSS3, JS, jQuery
3. Структура сайта трехуровневая. 1 уровень – главная страница, второй уровень – 4 страницы, перечислить названия страниц, 3-й уровень 2 страницы.
4. В главной навигации 1 выпадающее меню
5. На всех страницах - тематический слайдер
6. Есть страница обратной связи с почтовой формой
7. Графические файлы оптимизированы по объему (привести скриншот Проводника с объемом графических файлов)
8. Объем файлов сайта составляет :
  - В строках – 3495 (свои данные)
  - В Мб – 6,78 (свои данные)

И так же о 2 и 3 сайтах...

В конце

«Общие выводы»

# Требования к сайтам (приложениям). Сайт 1

Характеристики 1 сайта (приложения)	Вклад в оценку
– адаптивный	+
– HTML, HTML5, CSS, CSS3, JS, jQuery	+
– 5-6 и более заполненных связанным содержанием страниц (проект)	+
– гармоничный дизайн	+
– наличие выпадающего меню	+
– наличие слайдера	+
– наличие обратной связи	+
– оптимизированы по объему графические файлы (PS - Save for Web...), видео – mp4, аудио – mp3	+

# Требования к сайтам (приложениям). Сайт 2

Характеристики 2 сайта (приложения)	Вклад в оценку
– выполнен в WordPress (или иной CMS)	+
– адаптивный	+
– 5-6 и более заполненных связанным содержанием страниц (проект)	+
– гармоничный дизайн	+
– наличие выпадающего меню	+
– наличие слайдера	+
– наличие обратной связи	+
– оптимизированы по объему графические файлы (PS - Save for Web...), видео – mp4, аудио – mp3	+
– несколько плагинов (более 2)	+
– внедрение своего кода (например, форма с обработчиком из 3 модуля)	+

## Требования к сайтам (приложениям). Сайт 3, 1-й вариант

Характеристики 3 сайта (приложения) 1 вариант	Вклад в оценку
– выполнен на скриптовом языке (PHP, Python, JS, Java и т.д.)	+
– адаптивный	+
– 5-6 и более заполненных связанным содержанием страниц (проект)	+
– гармоничный дизайн	+
– наличие выпадающего меню	+/- (необходимость по проекту)
– наличие слайдера	+/- (необходимость по проекту)
– наличие обратной связи	+
– оптимизированы по объему графические файлы (PS - Save for Web...), видео – mp4, аудио – mp3	+

## Требования к сайтам (приложениям). Сайт 3, 2-й вариант

Характеристики 3 сайта (приложения) 2 вариант	Вклад в оценку
– выполнен на базе 1 или 2 сайта с использованием скриптов (должен быть функционально-полный сценарий работы приложения)	+
– адаптивный	+
– 5-6 и более заполненных связанным содержанием страниц (проект)	+
– гармоничный дизайн	+
– наличие выпадающего меню	+
– наличие слайдера	+
– наличие обратной связи	+
– оптимизированы по объему графические файлы (PS - Save for Web...), видео – mp4, аудио – mp3	+