

**Министерство образования, науки и молодёжи  
РК ГБПОУ «Керченский политехнический колледж»**

**Презентация на тему: «Разработка  
макета WEB сайта на заданную тему»**

**Выполнила студентка 1 курса  
Группы ПОСО – 19 1/9  
Вероника Степаненко  
Проверил: Лёвочкина Н.В  
Керчь, 2020**

# Разработка макета сайта: этапы

- \* Макет сайта – это графический образ представления будущего сайта.
- \* Прежде чем создать макет сайта вам придется продумать структуру сайта, сделать прототип и выбрать цветовую схему. Обо всем этом по порядку.

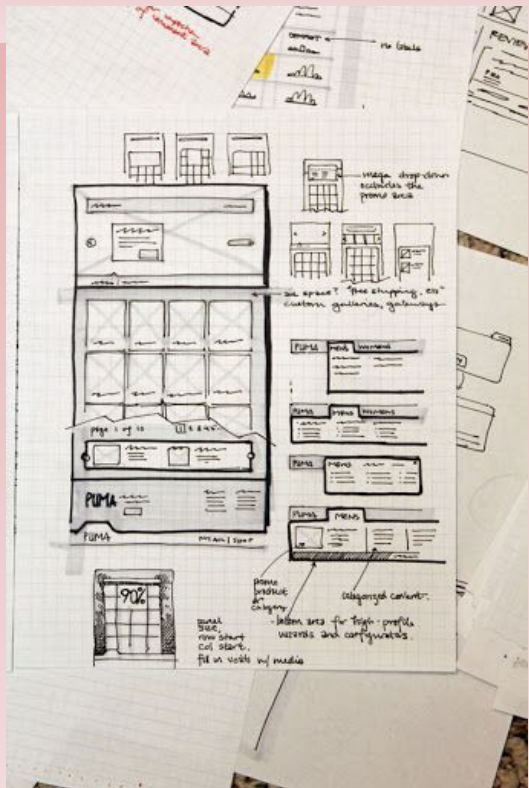


# Этап 1: структура макета сайта

- \* Обязательно заранее спланируйте архитектуру сайта – что и куда будет вести и как будут взаимосвязаны элементы. Можете сделать это в голове, на бумаге.



# Этап 2: Создание прототипа сайта

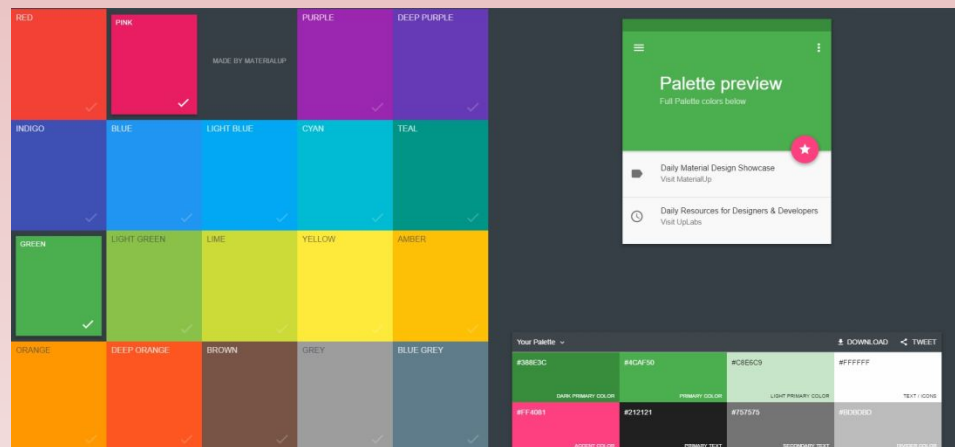


# Этап 3: Делаем красивый макет сайта: выбираем цвет

- \* От удачного выбора цветов зависит восприятие сайта и бренда пользователями. Не советую полагаться на свои силы – подбор удачного оттенка может занять часы. Поэтому рекомендую использовать готовые палитры цветов для веба. У Google недавно вышел подробный гайд по удачным цветам для материального дизайна (тренд веб-дизайна).

- \* Эти цвета гармонично сочетаются, и вы можете быть уверены в их привлекательности. С помощью Materialpalette можно удачно подобрать два цвета – основной и акцент, а также посмотреть, как они будут выглядеть в интерфейсе. Немного больше цветов на Material Design Colors.

- \* Представили сайт? Сделали прототип? Выбрали цвета? Теперь можно перейти к созданию самого макета. Рассмотрим один из вариантов.



# Способ №1. Нарезка макета из шаблона сайта

Плюсы такого подхода к разработке макета:

- \* вы сможете избежать распространенных ошибок, насмотревшись на качественные сайты;
- \* поймете, как не надо делать, чтобы было хорошо;
- \* исполнители веб-дизайна будут четко представлять, чего вы ожидаете;
- \* это очень быстро - за несколько часов вы сделаете макеты для всех страниц сайта.

Минусы:

- \* вы так и не поймете до конца, что такое веб-дизайн;
- \* некоторые референсы, которые вы найдете, верстальщик не реализует без изменения других частей сайта.

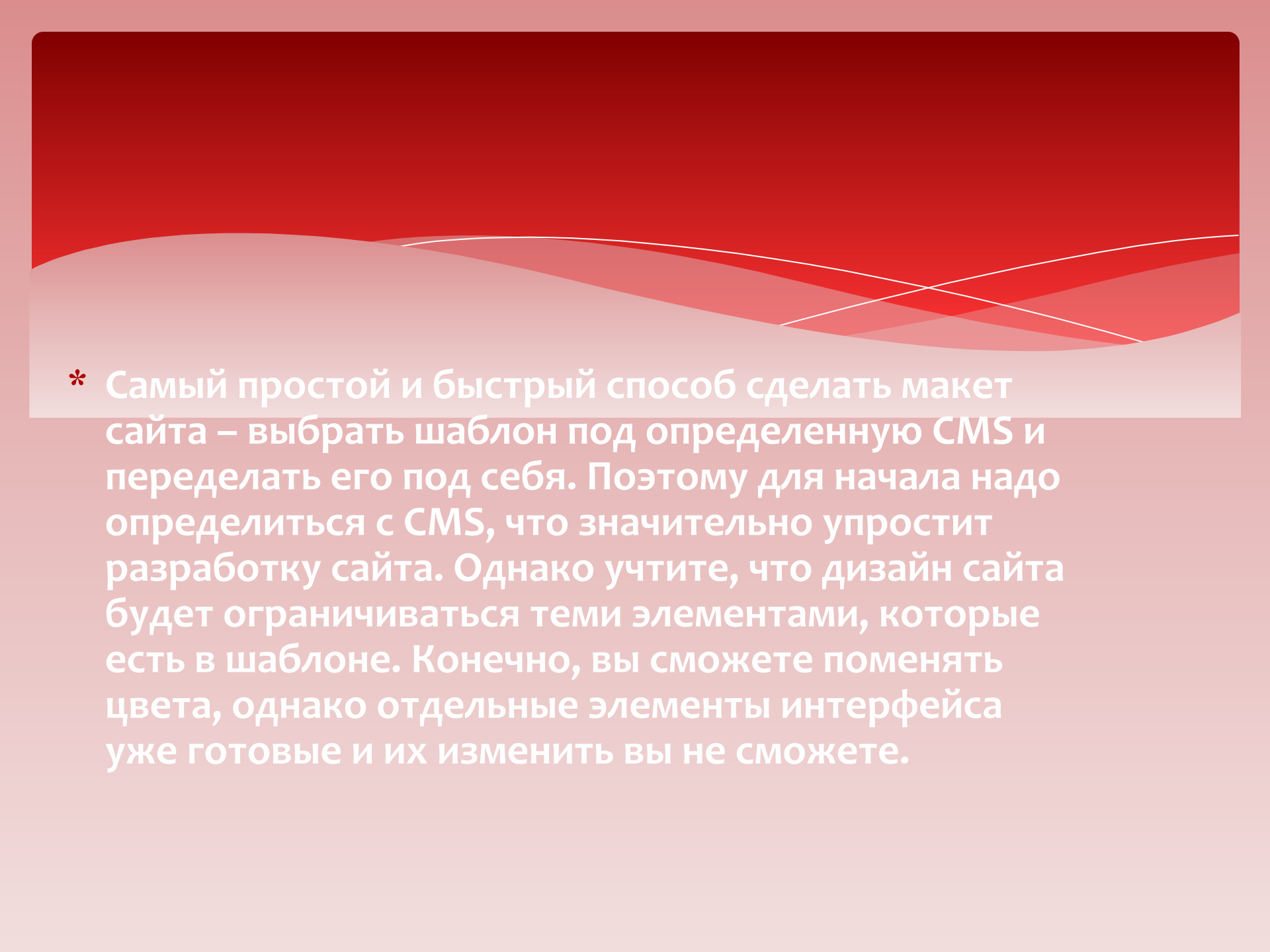


# CMS

- \* Для начала вам нужно узнать, что такое CMS и какое у нее назначение. Аббревиатура расшифровывается как Content Management System (система управления контентом).
- \* Современные CMS используются крайне широко: без них сложно обойтись любой компании, которая выходит на интернет-площадки и нуждается в собственном сайте.







\* Самый простой и быстрый способ сделать макет сайта – выбрать шаблон под определенную CMS и переделать его под себя. Поэтому для начала надо определиться с CMS, что значительно упростит разработку сайта. Однако учтите, что дизайн сайта будет ограничиваться теми элементами, которые есть в шаблоне. Конечно, вы сможете поменять цвета, однако отдельные элементы интерфейса уже готовые и их изменить вы не сможете.

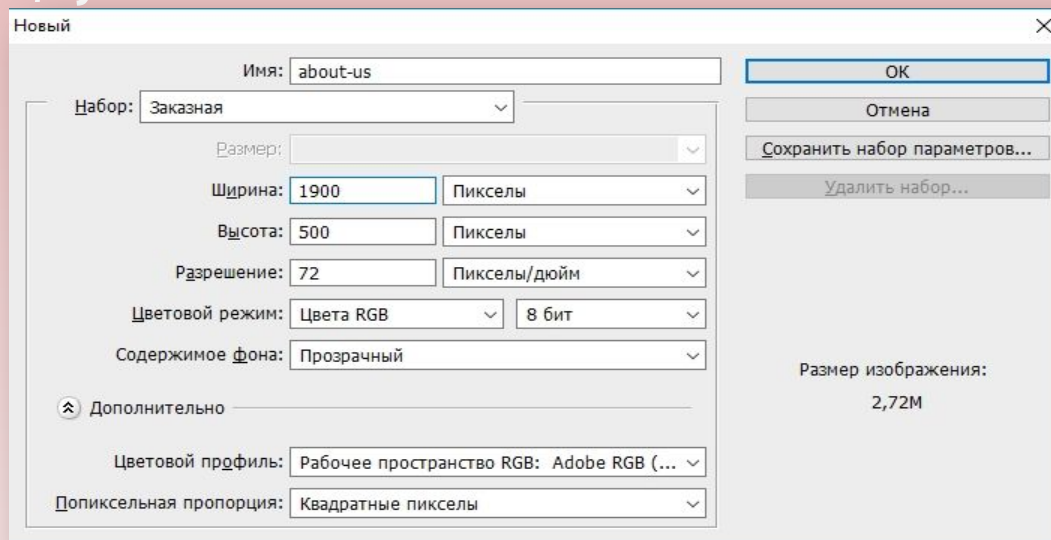
# Что дальше? Подбираем размер макета сайта, режем и клеим

- \* Когда вы уже освоились в шаблоне, можно приступить к его нарезке. Отлично, если разрешение вашего экрана 1920 px или больше – это позволит просто делать скриншоты частей сайта и соединять их в редакторе. Работа с макетом начинается с шапки (header), далее – разные блоки (body), в конце – подвал (footer).



# Шаг 1. Выбираем ширину макета сайта

- \* Откройте Photoshop и задайте ширину макета сайта 1920 px. Этого будет достаточно для того, чтобы увидеть, как сайт будет выглядеть в браузере. Если у вас разрешение меньше – ставьте такую ширину, которую позволяет монитор. Насчет высоты пока не беспокойтесь – здесь сложно угадать и все равно придется растягивать/сужать область.



# Шаг 2 . Продолжаем создание макета сайта в Photoshop

- \* Подберите в шаблоне такую шапку, которая вам нравится. Вырежьте ее с помощью удобного инструмента, откройте документ в Photoshop и вставьте туда (Ctrl+V). С помощью инструмента перемещения (V) поместите шапку вверху. Мне нравится шапка с topbar, где есть контактная информация о компании.

Пример шапки сайта



# Что получилось?

Пример получившегося сайта:

