



Автономное учреждение
профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«СУРГУТСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СОЗДАНИЕ ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОГО ВЕБ-УЗЛА

Выполнил: Карапетян Т. А.
Профессия: Мастер по ОЦМИ
Группа: 505

АКТУАЛЬНОСТЬ:

Современный веб-сайт может работать в качестве популярного СМИ, представлять в Сети крупную корпорацию, служить «персональной страничкой» школьника, являться «точкой входа» в многопользовательскую онлайн-игру и выполнять много других подчас весьма неожиданных функций.

СПК
Сургутский политехнический колледж

Официальный сайт
Нормативные документы
Общие сведения
Новости

Абитуриенту
Приемная комиссия
Специальности
ЕГЭ

Студенту

Расписание

Фотогалерея
Видеоархив

Центр профессионального обучения
Профессиональная подготовка
Переподготовка
Повышение квалификации

Многофункциональный центр прикладных квалификаций, Политех

Родителям

WORLD SKILLS

Виртуальный тур
Экскурсия по колледжу

Центр социального партнерства
Взаимодействие с работодателями
Трудоустройство выпускников
Связь со СМИ

Услуги

Контакты
Телефонный справочник
Карта проезда

Адрес: 628426, Россия, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Сургут, ул. Маяковского, д. 41
Телефон/факс: +7 (3462) 206-940 E-mail: surpk@surpk.ru
AV "Сургутский политехнический колледж" © 2009-2016 Все права защищены.

РемонтАВТО
Качественный ремонт за доступные деньги

+7 (952) 246-49-15
rem-avto78@yandex.ru

О компании Услуги и ремонт Цены Новости Контакты

Наши услуги

Развал-сходимость

Ремонт подвески

Ремонт тормозной системы

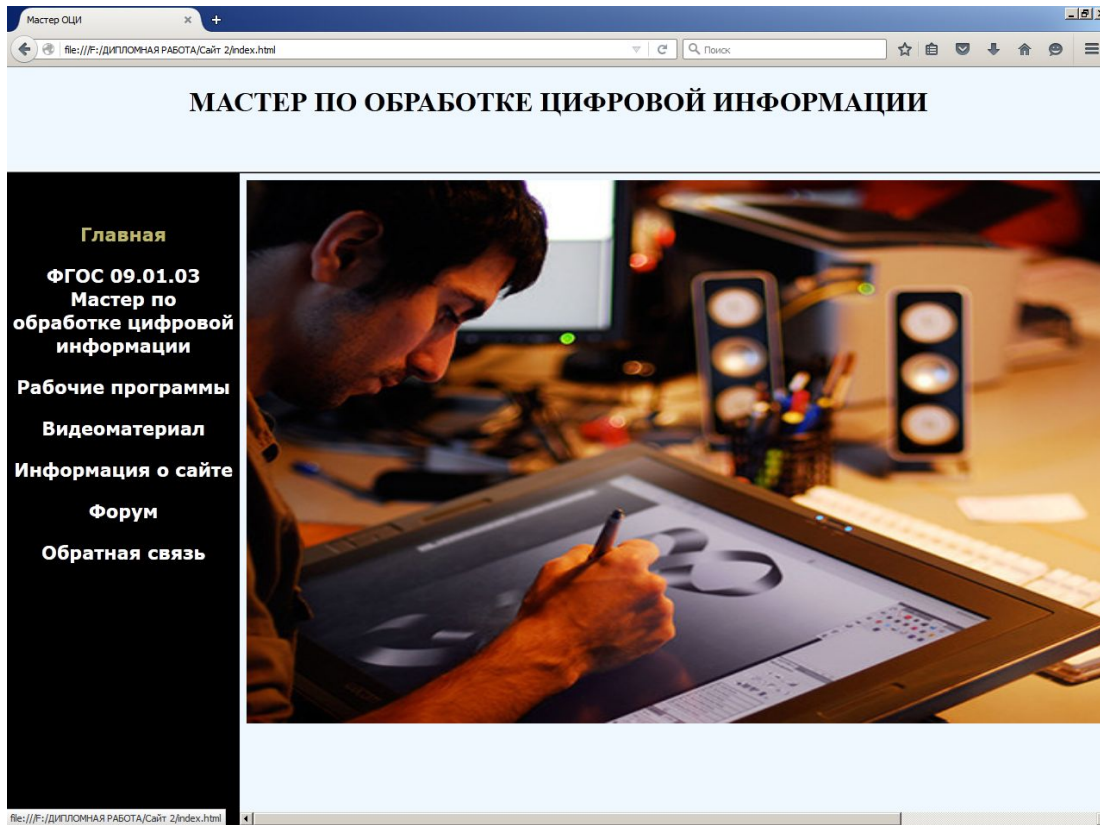
ЦЕЛЬ:

Получить готовый продукт в виде профориентационного сайта по профессии «Мастер по обработке цифровой информации»

ЗАДАЧИ:

- проанализировать существующие языки разметки гипертекста;
- рассмотреть технологию подключения CSS-стилей к HTML-документу;
- разработать макет профориентационного сайта;
- написать программный код для реализации web-узла;
- наполнить web-сайт информацией;
- создать практикум для написания HTML-документа.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ



Ознакомление учащихся и выпускников учебных заведений с современными видами трудовой деятельности, социально-экономическими и психофизиологическими особенностями профессии.

Оказание помощи учащимся в профессиональном самоопределении и информирование заинтересованных лиц о видах профессиональной деятельности по данной профессии.

В мае 2016 в Сургутском политехническом колледже прошла студенческая научно-практическая конференция «Я - специалист», подготовленная исследовательская работа «Анализ заданий и критериев окружного и регионального конкурсов по компетенции «Веб-дизайн 2016»» позволила выявить пробелы в теоретических знаниях и практических навыках у студентов по дисциплине «Сайтостроение». Все полученные результаты при анализе работы и рекомендации помогут при подготовке к следующим конкурсам.

АЛГОРИТМ СОЗДАНИЯ ВЕБ-САЙТА

1



Составление
технического задания

2



Дизайн

3



Верстка

4



Программирование

5



Наполнение
сайт содержимым

6



Тестирование

7



Перенос на
хостинг клиента

8



Сдача проекта

9



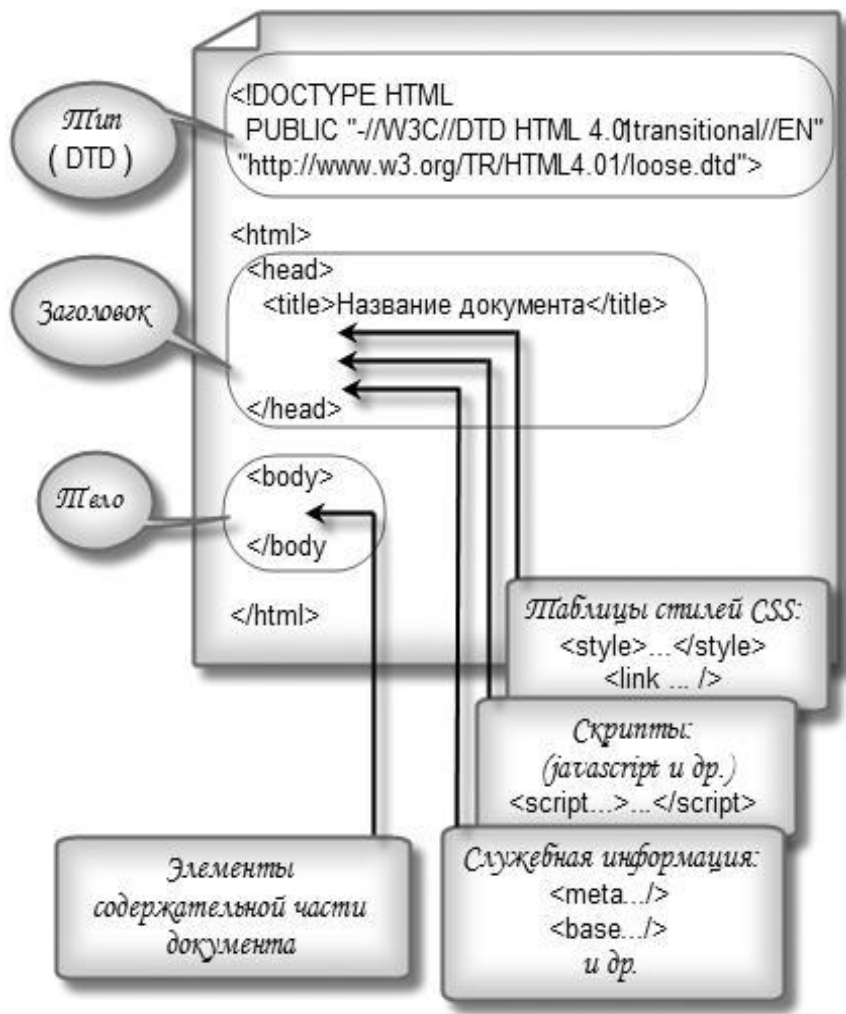
Разработка
маркетинговой
стратегии продвижения

10



Продвижение сайта
(SEO, SMM,
контекстная реклама)

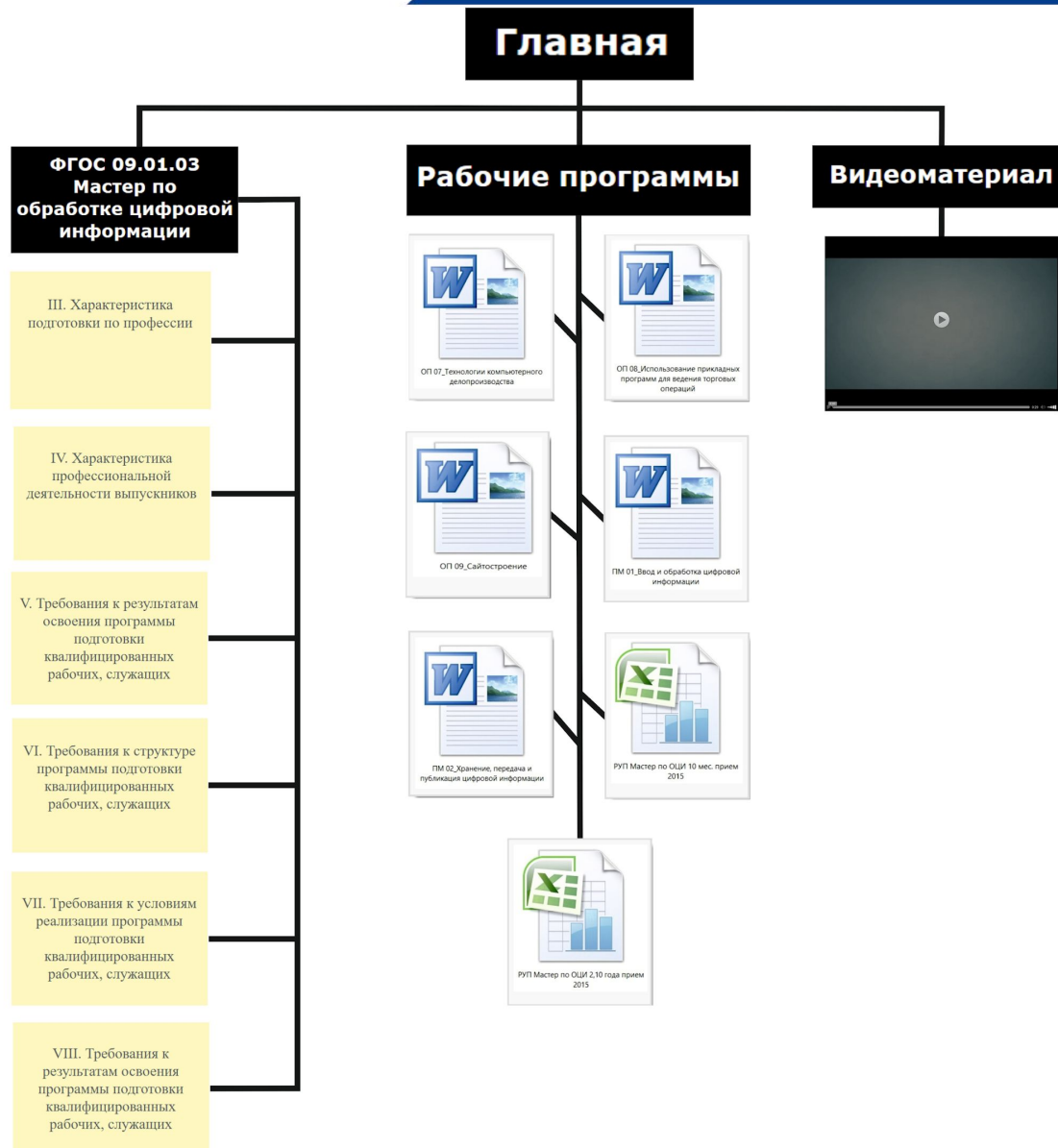
СТРУКТУРА HTML-ДОКУМЕНТА



The screenshot shows a browser window titled "Тест - Windows Internet Explorer" displaying a page with the title "Заголовок страницы" and the text "Здесь располагается некоторый текст." The source code is overlaid on the page, with callouts explaining various elements:

- Службная информация**: Points to the `<meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=windows-1251">` tag.
- Таблица стилей CSS**: Points to the `<style> h1 {font-size:20px} p {font-size:16px;font-style:italic} </style>` block.
- Комментарий (не отображается в браузере)**: Points to the `<!-- Тестовый пример HTML-кода -->` comment.
- Содержательная часть документа**: Points to the `<h1>Заголовок страницы</h1>` and `<p>Здесь располагается некоторый текст.</p>` elements.

СТРУКТУРА САЙТА



ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА САЙТА

МАСТЕР ПО ОБРАБОТКЕ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИИ



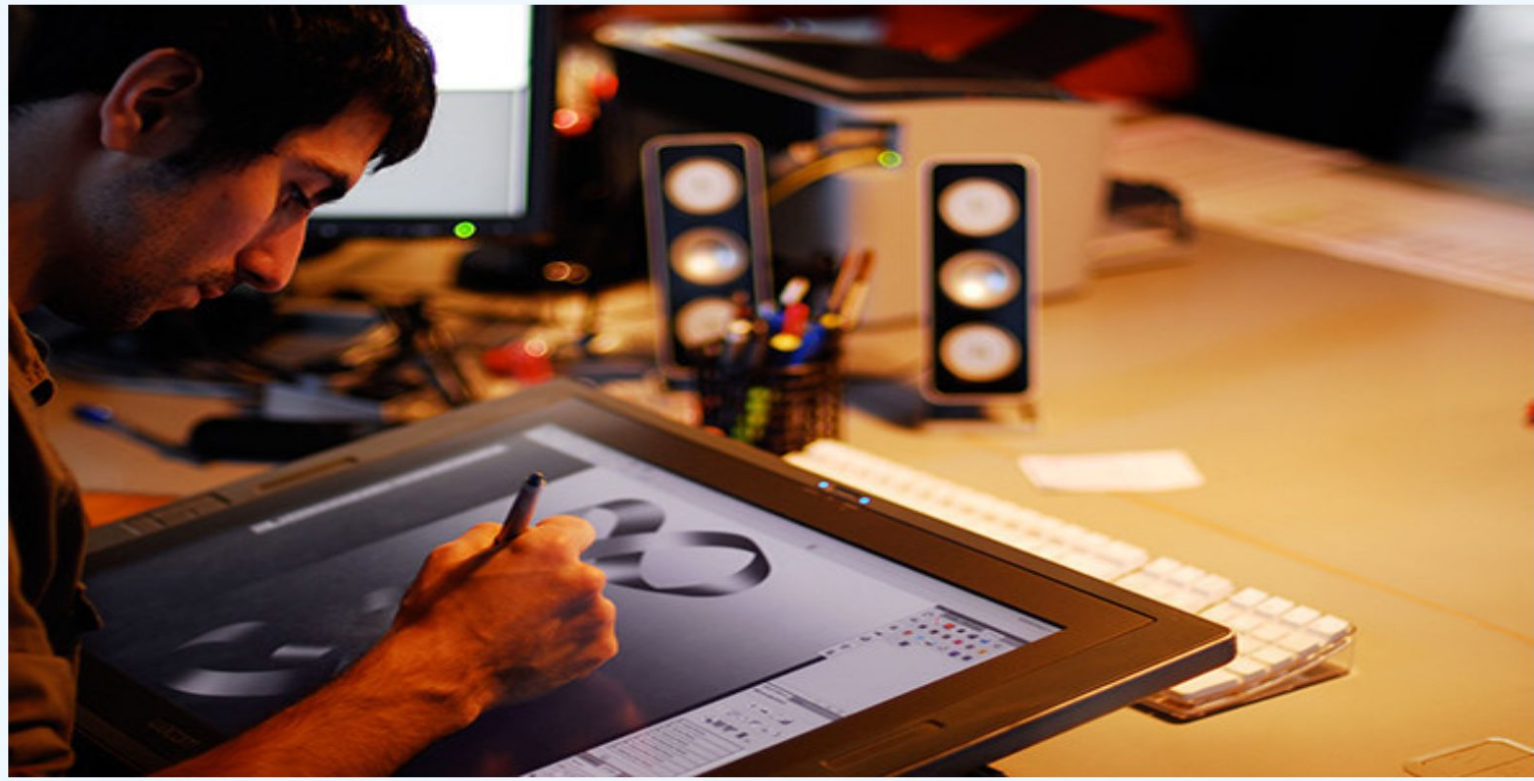
Главная

ФГОС 09.01.03

**Мастер по
обработке цифровой
информации**

Рабочие программы

Видеоматериал



< Июнь 2016 >

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

ФРАГМЕНТ КОДОВОЙ СТРАНИЦЫ САЙТА

```
index.html x
1 <!DOCTYPE html>
2 <html>
3 <head>
4 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
5 <title>Мастер ОЦИ</title>
6 </head>
7
8 <frameset rows="10%,64%" border="5" bordercolor="#F0F8FF">
9 <frame src="top.html" name="top" scrolling="no" noresize>
10 <frameset cols="270,*" frameborder="0">
11 <frame src="menuframe.html" name="menuframe" noresize>
12 <frame src="right_frame.html" name="content" scrolling="auto">
13 </frame>
14 </frame>
15 </frame>
16 </frameset>
17 </frameset>
18 </html>
```

Фреймы

```
15
16 <div class="link4">
17 <a href="IV.html" target="content"><big><big><br>IV. Характеристика профессиональной деятельности выпускников</big></big></a>
18 </div>
19
20 <div class="link5">
21 <a href="V.html" target="content"><big><big><br>V. Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</big></big></a>
22 </div>
23
24 <div class="link6">
25 <a href="VI.html" target="content"><big><big><br>VI. Требования к структуре программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</big></big></a>
26 </div>
```