



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины
Условное обозначение: РПУД ОП 05

Редакция № 1
Изменение №

Лист 1 из 9

Экз. ____



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по У и НМР

О.А. Евтехова

« 04 » 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 Программные средства разработки WEB-страниц и презентаций

основной профессиональной образовательной программы


подготовки специалистов среднего звена

по специальности **43.02.10 Туризм**

на базе основного общего образования

очная форма обучения

2017 г.

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП УД ОП 05	Редакция № 1 Изменение № _____	Лист 2 из 9 Экз. _____

Лист согласования

Организация-разработчик:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж».

Разработчики:

Шаталова Елена Николаевна, преподаватель ГПОУ ТО «ДПК»

СОГЛАСОВАНО

на заседании ПЦК общеобразовательных и общепрофессиональных дисциплин №2

Протокол № 1

от «01» Сентяб 2017 г.

Председатель ПЦК:



Н.Н. Родичкина


Эксперт:

ГПОУ ТО «ДПК» (место работы) зав. метод. кабинетом №2 (занимаемая должность) Л.В. Коробова (подпись) Л.В. Коробова (инициалы, фамилия)



СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП УД ОП 05	Редакция № 1 Изменение №	Лист 4 из 9 Экз. ____

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Программные средства разработки WEB-страниц и презентаций

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям 43.02.10 «Туризм» (базовый уровень), входящей в состав укрупненной группы специальностей 43.00.00 «Сервис и туризм»

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Дисциплина Программные средства разработки WEB-страниц и презентаций относится к вариативной части общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла по специальности 43.02.10 «Туризм».

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

- В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:
- разрабатывать презентации со сценарием, интерактивные презентации и самовыполняющиеся презентации;
 - создавать и размещать в сетях WEB-страницы и сайты.

- В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:
- использование Интернет-технологий на сегодняшний день;
 - основы языка HTML;
 - понятием гипертекста;
 - основы проектирования и создания Web-страниц.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 75 часа, в том числе:
 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 50 часов;
 самостоятельной работы обучающегося 25 часа.



2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	75
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	50
в том числе:	
практические занятия	40
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	25
в том числе:	
<i>Графические работы</i>	8
<i>Создание мультимедийных файлов</i>	4
<i>Домашняя работа</i>	7
<i>Рефераты</i>	4
<i>Доклады</i>	2
<i>Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	



Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		Лист 6 из 9
Наименование дисциплины Условное обозначение: РП.УД.ОП.05	Рабочая программа учебной дисциплины Редакция № 1 Изменения № ____	Экз. ____


2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Программные средства разработки WEB-страниц и презентаций»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения		
1	2	3	4		
Тема 1. Создание презентаций	Содержание учебного материала 1. Использование мультимедийных технологий при создании презентаций 2. Основные сведения о PowerPoint. Назначение PowerPoint. Основное окно. Режимы просмотра.	8	7		
	Практические занятия Этапы и способы создания презентации. Анимация текста и объектов. Использование музыки, звуков и видео клипов. Способы проведения показа слайдов.				
	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 1 Тематика самостоятельной работы: Основные принципы создания презентаций			6	
	Содержание учебного материала 1. Гипертекстовые документы. Основы HTML.			2	
	Практические занятия Структура HTML-документа. Основные дескрипторы форматирования текста, списков и таблиц. Реализация гиперссылок в HTML-документе. Дескрипторы вставки рисунков, оформление фона. Разметка WEB-страницы с помощью таблиц Использование специальных элементов оформления: графические элементы; бегущая строка; элементы форм			16	
	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 2 Тематика самостоятельной работы:				6



Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
Наименование документа:	Рабочая программа учебной	Редакция № 1
дисциплины	Измение №	№
Условное обозначение: РПУДОП 05		Лист 7 из 9
		Экз. _____

Тема 3. Пректирование WEB-страниц средствами WEB- редакторов	Графика внутри HTML-документа		
	Содержание учебного материала		2
	1 Этапы разработки проекта WEB-узла. Иерархия и связь страниц узла		
	Практические занятия		12
	Проектирование WEB-страницы средствами WEB-редакторов		
	Разметка страницы		
	Использование фреймов		
	Таблицы		
	Использование форм		
	Составление карты изображения		
Тема 4 Размещение сайта в сети Интернет	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 3		6
	Тематика самостоятельной работы: Добавление стилей Оптимизация графики для WEB-страниц		
	Содержание учебного материала		2
	1. Этапы размещения сайта в сети Интернет		
	Практические занятия		4
	Подготовка и размещение сайта в сети Интернет		
	Поддержание и редактирование сайта в сети Интернет		
	Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 4		7
	Тематика самостоятельной работы: Выбор провайдера для размещения сайта		
	Всего:		75

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РПУД ОП 05	Редакция № 1 Изменение №	Лист 8 из 9 Экз. ____

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия лаборатории информационно-коммуникационных технологий

Оборудование лаборатории:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- дидактический материал, контрольно-измерительный материал по темам дисциплины;
- инструкции к лабораторным работам и практическим занятиям;
- методические рекомендации к самостоятельной работе обучающихся.

Технические средства обучения:

- компьютеры (11 шт.) с лицензионным программным обеспечением, имеющими выход в сеть Интернет;
- мультимедиа проектор;
- принтер;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Андрей Чернобай. Ваш первый шаг в сайтостроении. М.: ИТ Пресс. 2015.

Интернет-ресурсы:

1. Информационный портал по информатике [Электронный ресурс]/URL: <http://infor-school.ru> -
2. Самоучитель по сайтостроению [Электронный ресурс]/URL: <http://ab-w.net/HTML-guide/jelektronnyj-uchebnik-html-dlja-nachinajuwih-chajnikov.php> -
3. Учебник HTML [Электронный ресурс]/URL: <http://ru.html.net/tutorials/html> -
4. Учебники по созданию сайтов [Электронный ресурс]/URL: <http://www.sitem.ru/book.html> -
5. Электронный учебник по созданию презентаций [Электронный ресурс]/URL: <http://www.nsu.ru/education/powerpoint>
6. Видео-учебник по созданию презентаций [Электронный ресурс]/URL: <http://skladchina.com/threads/Видео-учебник-по-созданию-презентаций-prezi.17025>



4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:	
- разрабатывать презентации со сценарием, интерактивные презентации и мультимедийные презентации;	Текущий контроль знаний в форме тестирования, защиты практического задания.
- создавать и размещать в сетях WEB страницы и сайты.	Оценка результатов проектных заданий и их защиты.
Знать:	
- использование Интернет-технологий на сегодняшний день;	Текущий контроль знаний в форме устного опроса, тестирования.
- основы языка HTML;	Текущий контроль знаний в форме устного опроса, тестирования.
- понятием гипертекста; основы проектирования и создания Web-страниц.	Оценка результатов использования ИКТ при выполнении расчетных, исследовательских, проектных заданий и их защиты.