

| | | | |
|---|--|----------------------------------|--------------------------|
|  | 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

22.09.2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.05 Программные средства разработки WEB-страниц и презентаций
 программы подготовки специалистов среднего звена
 по специальности **43.02.10 Туризм**
 на базе основного общего образования
 очная форма обучения

2020 г.

| | | | |
|---|---|----------------------------------|---------------------------------|
|  | Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж» | | |
| | Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплине Условное обозначение: РПУД 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 № 2
от 22.09. 2020 г.

Председатель ПЦК: Н.Н. Родичкина
Зам. директора по У и НМР: О.А. Евтехова

Эксперт:

ГПОУ ТО «ДПК» зав. методкабинетом Л.В. Коробова

| | | | |
|---|--|----------------------------------|--------------------------|
|  | 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 3 из 9 Экз. ____ |

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: РПУД 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.

В рамках освоения рабочей программы осуществляется практическая подготовка обучающихся.

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении рабочей программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Практическая подготовка осуществляется в колледже.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

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

| | | | |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------|
|  | 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 5 из 9 Экз. ____ |

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

| Вид учебной работы | <i>Объем часов</i> |
|---|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 75 |
| Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего) | 50 |
| в том числе: | |
| практические занятия (практическая подготовка) | 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» | | |
| | Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РПУДОП05 | Редакция № 1 Изменение № ____ | Лист 6 из 9 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. | 4 | 1 | |
| | Практические занятия (практическая подготовка) Этапы и способы создания презентации. Анимация текста и объектов. Использование музыки, звуков и видео клипов. Способы проведения показа слайдов. | 8 | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 1 Тематика самостоятельной работы: Основные принципы создания презентаций | 6 | | |
| | Тема 2. Основы языка разметки гипертекста HTML | Содержание учебного материала 1. Гипертекстовые документы. Основы HTML. | 2 | 2 |
| | | Практические занятия (практическая подготовка) 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: Графика внутри HTML-документа | 6 | |
| | | Тема 3. Пректирование WEB-страниц | Содержание учебного материала 1 Этапы разработки проекта WEB-узла. Иерархия и связь страниц узла | 2 |
| Практические занятия (практическая подготовка) | 12 | | | |

| | | | |
|---|---|----------------------------------|--------------------------|
|  | Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж» | | |
| | Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РПУДОП05 | Редакция № 1 Изменение № _ | Лист 7 из 9 Экз. ____ |

| | | | |
|--|---|-----------|---|
| средствами WEB-редакторов | Проектирование WEB-страницы средствами WEB-редакторов | | |
| | Разметка страницы | | |
| | Использование фреймов | | |
| | Таблицы | | |
| | Использование форм | | |
| | Составление карты изображения | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 3 Тематика самостоятельной работы: Добавление стилей Оптимизация графики для WEB-страниц | 6 | |
| Тема 4 Размещение сайта в сети Интернет | Содержание учебного материала | 2 | |
| | 1. Этапы размещения сайта в сети Интернет | | 2 |
| | Практические занятия (практическая подготовка) | 4 | |
| | Подготовка и размещение сайта в сети Интернет | | |
| | Поддержание и редактирование сайта в сети Интернет | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся: выполнение домашних заданий по теме 4 Тематика самостоятельной работы: Выбор провайдера для размещения сайта | 7 | |
| Всего: | | 75 | |

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 - ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

| | | | |
|---|---|-----------------------------------|--------------------------|
|  | 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 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://inforschool.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>

| | | | |
|---|--|-----------------------------------|--------------------------|
|  | 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 9 из 9 Экз. ____ |

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. |