

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный колледж»

РАССМОТРЕНО

Председатель ПЦК

«Информационных технологий»

_____/ Назарова Н.А.

«10» мая 2023 г.

Комплект контрольно-оценочных средств по учебной дисциплине

ОУДД.18. ВВЕДЕНИЕ В ВЕБ РАЗРАБОТКУ

Образовательной программы по специальности СПО

09.02.07 Информационные системы и программирование

Квалификация: Разработчик веб и мультимедийных технологий

Челябинск, 2023

Разработчики:

ГБПОУ «ЮУГК»

(место работы)

преподаватель

(занимаемая должность)

Н.А. Назарова

(инициалы, фамилия)

Эксперты:

ЗАО ЮУИК «Трейд-Альянс»

(место работы)

Руководитель отдела А.Ю. Скворцов

информационных
технологий

(занимаемая должность)

(инициалы, фамилия)

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств	4
1.1. Область применения комплекта контрольно-оценочных средств	4
1.2 Система контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины	6
2. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы	8
3. Задания для оценки умений и усвоения знаний.....	9

1. Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств

1.1. Область применения комплекта контрольно-оценочных средств

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для проверки результатов освоения учебной дисциплины **ОУДД.18. ВВЕДЕНИЕ В WEB РАЗРАБОТКУ** (далее УД) программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) по профессии специальности СПО 09.02.07 Информационные системы и программирование

Комплект контрольно-оценочных средств позволяет оценивать:

1. Формирование элементов профессиональных компетенций (ПК) и элементов общих компетенций (ОК):

Таблица 1

Профессиональные и общие компетенции	Показатели оценки результата	Средства проверки (№№ заданий)
1	2	3
ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	правильно распознает задачу в профессиональном контексте, точно перечисляет методы работы в сфере ИТ	Практические работы, дифференцированный зачёт
ОК 2. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	правильно определят задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; правильно структурирует получаемую информацию; правильно выделяет наиболее значимое в перечне информации; точно оценивает практическую значимость результатов поиска; правильно и быстро оформляет результаты поиска	Практические работы, дифференцированный зачёт
ПК 8.2. Формировать требования к дизайну веб-приложений на основе анализа предметной области и целевой аудитории.	владеет навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и	Практические работы, дифференцированный зачёт

	<p>интерпретацию информации различных видов и форм представления;</p> <p>- использует средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;</p>	
--	--	--

1.2 Система контроля и оценки освоения программы учебной дисциплины

1.2.1. Организация текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения учебной дисциплины

Текущий контроль освоения студентами материала дисциплины (или междисциплинарного курса) состоит из следующих видов: оперативный и рубежный контроль.

При проведении текущего контроля используются следующие формы:

- 1) компьютерное тестирование.
- 2) практическое задание.
- 3) устный опрос в аудитории.

При проведении текущего контроля при проведении компьютерного тестирования используется оболочка Moodle; при выполнении практического задания, выдается методическая разработка для студентов, при проведении письменного опроса выдается задание для студентов в виде списка вопросов.

Итоговый контроль освоения учебной дисциплины «Введение в веб-разработку» осуществляется на зачёте. Условием допуска к зачёту являются положительные промежуточные аттестации по дисциплине, выполненные практические работы по дисциплине на положительную оценку.

Предметом оценки освоения учебной дисциплины являются умения и знания. Дифференцированный зачёт проводится с учетом результатов текущего контроля. Обучающийся, получивший оценки «хорошо» и «отлично» за промежуточные аттестации и выполнивший практические работы на оценку «хорошо» и «отлично», и оценок «отлично» больше, чем оценок «хорошо» освобождается от выполнения заданий на зачёте и получает оценку «отлично».

Обучающийся, получивший оценки «хорошо» и «отлично» за промежуточные аттестации и выполнивший практические работы на оценку «хорошо» и «отлично», и оценок «хорошо» больше, чем оценок «отлично» освобождается от выполнения заданий на зачёте и получает оценку «хорошо».

Если обучающийся претендует на получение более высокой оценки, он должен выполнить задания на зачёте. Перечень заданий определяется в зависимости от результатов текущего контроля.

2. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Печатные издания

Электронные издания

1. Основы Web-дизайна : учебно-методическое пособие / составитель Н. А. Саблина. — Липецк : Липецкий ГПУ, 2018. — 50 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/115017> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Шафрай, А. В. Веб-дизайн в маркетинге упаковки : учебное пособие / А. В. Шафрай. — Кемерово : КемГУ, 2016. — 106 с. — ISBN 978-5-89289-964-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/102656> (дата обращения: 25.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительные источники:

1. Назарова Н.А. Методические указания по выполнению практических работ, обучающихся по учебной дисциплине ОП.09 СТАНДАРТИЗАЦИЯ, СЕРТИФИКАЦИЯ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ: методические указания для студентов. - Издательский центр ЮУГК, 2018. – 16 с.

3. Задания для оценки умений и усвоения знаний

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

Текущий контроль освоения студентами материала дисциплины (или междисциплинарного курса) состоит из следующих видов: *оперативный и рубежный контроль*.

При проведении текущего контроля используются следующие формы:

- 1) *компьютерное тестирование*
- 2) *практическое задание*
- 3) *усный опрос в аудитории*

При проведении текущего контроля при проведении компьютерного тестирования используется оболочка Moodle; при выполнении практического задания, выдается методическая разработка для студентов, при проведении письменного опроса выдается задание для студентов в виде списка вопросов.

Наименование оценочного средства Итоговая работа

Раздел 1. Основы работы с Фигмой, генерация идей проекта

Задание №1: Выполните редизайн сайта челябинского театра драмы им. Н. Орлова.

1. Подготовить графику для веб-сайта
2. Создать иконки, обработать изображения
3. Создание интерактивный прототип
4. Создать библиотеку стилей и UI Kit, сверстать макет с помощью модульных сеток.
5. Адаптировать под разные устройства элементов интерфейса.

Критерии оценки

Критерии оценки	Отлично	Макет выполнен с применением всех изученных приемов работы
	Хорошо	Допускаются неточности в оформлении и выравнивании
	Удовлетворительно	Не применены необходимые настройки для макета, есть неточности
	Неудовлетворительно	Макет не выполнен

Наименование оценочного средства Индивидуальная работа

Раздел 2. Разработка веб-сайта с использованием конструктора Тильда

Задание №2: Создание интернет-магазина

1. Создайте лэндинг из стандартных блоков на выбранную тему.
2. Создайте нулевой блок (панель навигации, доступные элементы).
3. Разместите на страницах текст, изображения и видео
4. Настройте главную страницу.

Критерии оценки

Критерии оценки	Отлично	Сайт выполнен с применением всех изученных приемов работы
	Хорошо	Допускаются неточности в оформлении и выравнивании
	Удовлетворительно	Не применены необходимые настройки для сайта, есть неточности
	Неудовлетворительно	сайт не выполнен

Наименование оценочного средства *индивидуальная работа*

Раздел 3. Технологии продвижения веб-сайта в Интернете

Задание №3: Проектирование рекламной кампании в Интернете интернет-магазина (для конкретной продукции/решения/компании/организации).

1. Проведите планирование и рекламной кампании - поставьте цель, выберите и/или разработайте инструменты.
2. Сделайте примерную оценку рекламной кампании.

Критерии оценки

Критерии оценки	Отлично	проект выполнен с применением всех изученных приемов работы
	Хорошо	Допускаются неточности
	Удовлетворительно	Не применены необходимые технологии и методы
	Неудовлетворительно	проект не выполнен

3. Комплект КИМ для промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится в дни, проведения последнего занятия по дисциплины.

Дифференцированный зачет– это форма промежуточного контроля, целью которой является оценка теоретических знаний и практических навыков, способности студента к мышлению, приобретение навыков самостоятельной работы, умение синтезировать полученные знания и применять их при решении практических. При проведении промежуточной аттестации уровень освоения оценивается оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно». Оценка выставляется по итогам выполнения индивидуальных проектов.