



Министерство образования Иркутской области  
Государственное бюджетное профессиональное  
образовательное учреждение Иркутской области  
«Иркутский авиационный техникум»

**Методические указания**  
**по выполнению самостоятельной работы**  
**по междисциплинарному курсу**  
МДК.08.01 Проектирование и разработка интерфейсов  
пользователя  
специальности  
09.02.07 Информационные системы и программирование

**Иркутск, 2024**

РАССМОТРЕНЫ

Председатель ЦК

\_\_\_\_\_ / /

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УР



Е.А. Коробкова

№	Разработчик ФИО
1	Александрова Алена Сергеевна

### **Пояснительная записка**

МДК.08.01 Проектирование и разработка интерфейсов пользователя относится к ПМ.08 Разработка дизайна веб-приложений. Самостоятельная работа является одним из видов учебно работы обучающегося без взаимодействия с преподавателем.

#### **Основные цели самостоятельной работы:**

- систематизация и закрепление теоретических знаний и практических умений обучающихся;
- углубление и расширение теоретических знаний, формирование умений использовать справочную документацию и дополнительную литературу;
- развитие познавательных способностей и активности обучающихся, творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельного мышления; развитие исследовательских умений.

#### **Рекомендации для обучающихся по выработке навыков самостоятельной работы:**

- слушать, записывать и запоминать лекцию;
- внимательно читать план выполнения работы;
- выбирать свой уровень подготовки задания;
- обращать внимание на рекомендуемую литературу;
- из перечня литературы выбирать ту, которая наиболее полно раскрывает вопрос задания;
- учиться кратко излагать свои мысли;
- использовать общие правила написания конспекта;
- обращать внимание на достижение основной цели работы.

## Тематический план

Раздел Тема	Тема занятия	Название работы	Количество часов
<b>Раздел 1. Технология проектирования и разработки интерфейсов пользователя</b> Тема 1. Веб-дизайн	Доработка дизайн интерфейсов и представление их.	Доработка дизайн интерфейсов и представление их.	2
Тема 2. Основы веб-технологий	Циклы в JavaScript.	Циклы в JavaScript.	2

## **Самостоятельная работа №1**

**Название работы:** Доработка дизайн интерфейсов и представление их..

**Цель работы:** Систематизация знаний и умений по теме "Дизайн интерфейсов"..

**Уровень СРС:** творческая.

**Форма контроля:** Практическая работа с применением ИКТ.

**Количество часов на выполнение:** 2 часа.

**Задание:**

Необходимо разработать дизайн веб-приложения для онлайн-магазина одежды. Приложение должно включать следующие функции:

- Главная страница с каталогом товаров.
- Страница товара с подробной информацией и возможностью добавления в корзину.
- Корзина с возможностью просмотра содержимого и оформления заказа.
- Оформление заказа с выбором способа доставки и оплаты.
- Личный кабинет пользователя с историей заказов и возможностью управления аккаунтом.

**Требования к дизайну:**

- Дизайн должен быть современным и привлекательным.
- Дизайн должен быть адаптивным и корректно отображаться на различных устройствах.
- Необходимо использовать принципы юзабилити и доступности.

**Спецификации:**

- Для главной страницы использовать макет с боковой панелью навигации и основным контентом.
- Для страницы товара использовать макет с изображением товара, описанием, ценой и кнопкой “Добавить в корзину”.
- Для корзины использовать макет с содержимым корзины, кнопками “Продолжить покупки” и “Оформить заказ”.

- Для оформления заказа использовать макет с формой заказа, выбором способа доставки и оплаты.
- Для личного кабинета использовать макет с историей заказов, настройками аккаунта и формой обратной связи.

### **Критерии оценки:**

оценка «5» - Разработан детальный дизайн веб-приложения с основными и дополнительными функциями, все элементы оформлены с использованием принципов юзабилити и доступности, дизайн адаптирован под различные устройства.

оценка «4» - Разработан детальный дизайн веб-приложения с основными и дополнительными функциями, все элементы оформлены с использованием принципов юзабилити и доступности.

оценка «3» - Разработан базовый дизайн веб-приложения с основными функциями, но без детальной проработки элементов.

### **Самостоятельная работа №2**

**Название работы:** Циклы в JavaScript..

**Цель работы:** Систематизация знаний и умений по теме "Основы веб-технологий"..

**Уровень СРС:** воспроизводящая.

**Форма контроля:** Практическая работа с применением ИКТ.

**Количество часов на выполнение:** 2 часа.

**Задание:**

Создать веб-страницу, содержащую следующие элементы:

- Заголовок страницы с логотипом компании.
- Меню навигации с выпадающим списком.
- Основной контент страницы с изображением и текстом.
- Подвал страницы с контактной информацией.

**Требования к странице:**

- Все элементы должны быть оформлены с использованием HTML и CSS.
- Страница должна быть адаптивной и корректно отображаться на различных

устройствах.

- Необходимо использовать семантическую разметку HTML.

### **Спецификации:**

- Для меню навигации использовать CSS-псевдокласс `:hover` для отображения выпадающего списка.
- Для изображения использовать CSS-свойство `max-width` для адаптации размера изображения под разные экраны.
- Для текста использовать CSS-свойства `font-family` и `text-align` для оформления.

### **Критерии оценки:**

оценка «5» - Создана детальная структура страницы с использованием HTML и CSS, все элементы оформлены с использованием CSS, страница адаптирована под различные устройства.

оценка «4» - Создана детальная структура страницы с использованием HTML и CSS, все элементы оформлены с использованием CSS.

оценка «3» - Создана базовая структура страницы с использованием HTML и CSS, но без детальной проработки элементов.