

**Контрольно-оценочные средства для проведения текущего  
контроля  
по МДК.08.01 Проектирование и разработка интерфейсов  
пользователя  
(2 курс, 4 семестр 2023-2024 уч. г.)**

**Текущий контроль №1**

**Форма контроля:** Письменный опрос (Опрос)

**Описательная часть:** Письменная работа

**Задание №1**

Ответить на вопросы:

- Что соответствует аппаратным слоям трехслойной клиент/серверной архитектуры?
- Что соответствует программным слоям трехслойной клиент/серверной архитектуры?
- Каким образом в трехслойной клиент/серверной архитектуре вводятся запросы пользователя к серверу?

Оценка	Показатели оценки
3	Дан ответ на 1 вопрос из 3.
4	Дан ответ на 2 вопроса из 3.
5	Дан ответ на все вопросы.

**Задание №2**

Ответить на вопросы:

- 1.Приведите описание, соответствующее системам интернет.
- 2.Приведите описание, соответствующее системам интранет.
- 3.Приведите описание, соответствующее службе FTP.

Оценка	Показатели оценки
3	Дан ответ на 1 вопрос из 3.
4	Дан ответ на 2 вопроса из 3.
5	Дан ответ на все вопросы.

**Задание №3**

Перечислить основные элементы документа "Техническое задание".

Оценка	Показатели оценки
--------	-------------------

5	Перечислены 6-7 элементов документа "Техническое задание".
4	Перечислены 5 элементов документа "Техническое задание".
3	Перечислено 4 элемента документа "Техническое задание".

#### Задание №4

Привести 3 основных способа размещения изображения в каталогах web сайта.

Оценка	Показатели оценки
5	Приведены все три описания размещения изображений в каталогах для web сайта.
4	Приведено не менее двух описаний размещения изображения в каталогах web сайта.
3	Приведено описание одного из способов размещения изображения в каталогах web сайта.

#### Задание №5

Указать три основных ограничений накладываемых мобильными устройствами.

Оценка	Показатели оценки
5	Перечислены два основных типа и даны определения ограничений.
4	Перечислены три основных типа и даны определения ограничений.
3	Перечислены три основных типа определения не даны.

### Текущий контроль №2

**Форма контроля:** Практическая работа (Опрос)

**Описательная часть:** Письменная работа

#### Задание №1

Назовите типы стандартов по общему признаку и дайте их краткое описание.

Оценка	Показатели оценки
3	Назван 1 тип стандарта, дано его неточное описание.
4	Названо 2 типа стандарта, но недано описание.
5	Задание выполнено в полном объеме.

#### Задание №2

Привести описание и основные характеристики интерфейса Metro (5 характеристик).

Оценка	Показатели оценки
5	Приведено описание даны 5 характеристик интерфейса Metro.

4	Приведено описание и даны 3 характеристик интерфейса Metro.
3	Приведено описание с ошибками или не приведены характеристики интерфейса Metro.

### Задание №3

Создать файл index.html и выполнить логическое форматирование таким образом, чтобы на экране обозревателя были отображены образцы 6 уровней заголовков, три абзаца, выровненные тремя способами, четверостишие, оформленное с помощью тега перевода на новую строку.

Оценка	Показатели оценки
5	Задание выполнено без ошибок.
4	На странице отображаются 6 уровней заголовков, оформлено четверостишие с помощью тега перевода на новую строку.
3	На странице отображаются только 6 уровней заголовков.

### Задание №4

Используя графический редактор на выбор, создать макеты графического интерфейса пользователя (не менее 3 макетов).

Предлагаемые системы:

- Microsoft Visio;

- Adobe Photoshop.

Оценка	Показатели оценки
5	Подготовлено 3 макеты.
4	Подготовлено 2 макета.
3	Подготовлен 1 макет.

### Задание №5

Привести назначение цветов: белого, голубого, черного и красного в web дизайне.

Оценка	Показатели оценки
5	Дано верное назначение для всех перечисленных цветов.
4	Дано верное назначение для трех цветов.
3	Дано неверное назначение для двух цветов.

### Текущий контроль №3

Форма контроля: Практическая работа (Опрос)

## Описательная часть: Практическая работа с использованием ИКТ

### Задание №1

Создать web страницу и разместить на ней изображение, размер которого автоматически изменяется с изменением размера формы и обладает заголовком.

Оценка	Показатели оценки
5	Создана web страница на которой корректно отображается изображение. Изображение обладает заголовком и изменяет размеры при изменении формы.
4	Создана web страница на которой корректно отображается изображение. Изображение обладает заголовком, но не изменяет размеры при изменении формы.
3	Создана web страница на которой корректно отображается изображение. Изображение не обладает заголовком и не изменяет свои размеры при изменении формы.

### Задание №2

Создать внешние таблицы стилей (раздельные для устройств screen, print и handheld) для предложенной страницы. Подключить созданные таблицы к макету страницы. Проверить правильность отображения веб-страниц в различных браузерах.

Оценка	Показатели оценки
5	Созданы внешние таблицы стилей с подключением к макету страницы. Корректно отображаются в браузерах: Firefox, Яндекс, Chrome, Opera.
4	Созданы внешние таблицы стилей с подключением к макету страницы. Не корректно отображаются в некоторых браузерах.
3	Таблицы стилей созданы с нарушением условий. Некорректно отображаются в браузерах.

### Задание №3

Дать определение следующим понятиям: внешняя таблица стилей, внутренняя таблица стилей, встроенный стиль.

Оценка	Показатели оценки
5	Верно даны определения всем трем понятиям.
4	Даны определения трем понятиям. В одном из понятий присутствуют ошибки.
3	Верно дано одно определение.

### Задание №4

Дать определение видам ссылок для изображений на web странице `` и ``. Отразить основные отличия при загрузке изображений.

Оценка	Показатели оценки
--------	-------------------

5	Даны определения для тегов и их описание, приведены основные отличия при загрузке изображений.
4	Даны определения тегов без описания, приведены отличия при загрузке изображений, но имеются ошибки.
3	Даны определения тегов.

## Текущий контроль №4

**Форма контроля:** Практическая работа (Опрос)

**Описательная часть:** Практическая работа с использованием ИКТ

### Задание №1

Дать определения следующим глобальным атрибутам HTML 5: accesskey, autofocus, draggable, hidden, inputmode.

Оценка	Показатели оценки
5	Даны верные определения всем глобальным атрибутам.
4	Даны определения всем глобальным атрибутам, в трех определениях присутствуют ошибки.
3	Даны определения трем глобальным атрибутам.

### Задание №2

1. Создайте web документ, которые представляет текст, содержащий фрагменты, оформленные при помощи следующих свойств CSS:

1. letter-spacing
2. line-height
3. text-decoration
4. background-color
5. vertical-align
6. white-space
7. word-spacing

Оценка	Показатели оценки
3	Создан документ с применением 3 свойств CSS.
4	Создан документ с применением 5 свойств CSS.
5	Создан документ с применением 7 свойств CSS.