

10. Экзаменационные билеты

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой _____ « » _____ 2003
<p>1. Обзор системы FrontPage: назначение, принципы работы, интерфейс пользователя, приемы работы.</p> <p>2. Указание языка содержимого: атрибут lang.</p> <p>3. Форматированный текст: элемент PRE.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой _____ « » _____ 2003
<p>1. Элементы и атрибуты языка HTML. Примеры использования.</p> <p>2. Указание направления текста: атрибут dir.</p> <p>3. Заголовки таблиц: элемент CAPTION. Группы строк: элементы THEAD, TFOOT и TBODY</p>	

<p>МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой</p> <p>_____</p> <p>« » _____ 2003</p>
<p>1. Обзор HTML: основные термины и определения.</p> <p>2. Группировка элементов: элементы DIV и SPAN.</p> <p>3. Элементы фраз: EM, STRONG, DFN, CODE, SAMP, KBD, VAR, CITE, ABBR и ACRONYM</p>	

<p>МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 4</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой</p> <p>_____</p> <p>« » _____ 2003</p>
<p>1. HTML 4.0: интернационализация, доступность, таблицы, составные документы, таблицы стилей, скрипты, печать.</p> <p>2. Абзацы: элементы P, переход на следующую строку.</p> <p>3. Верхние и нижние индексы: элементы SUB и SUP.</p>	

<p>МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 5</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой</p> <p>_____</p> <p>« » _____ 2003</p>
<p>1. Создание документов в формате HTML: разделение структуры и представления, универсальность доступа к Web.</p> <p>2. Кавычки: элементы BLOCKQUOTE и Q.</p> <p>3. Группы столбцов: элементы COLGROUP и COL .</p>	

<p>МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p>ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 6</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой</p> <p>_____</p> <p>« » _____ 2003</p>
<p>1. SGML и HTML. Конструкции SGML, используемые в HTML. Комбинации DTD, объявления элементов, определения атрибутов.</p> <p>2. Обзор построения таблиц. Элемент TABLE.</p> <p>3. Разметка изменений в документе: элементы INS и DEL.</p>	

<p style="text-align: center;">УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p style="text-align: center;">ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 7</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p style="text-align: right;">Зав. кафедрой</p> <p style="text-align: right;">_____</p> <p style="text-align: right;">« » _____ 2003</p>
<p>1. Представление документа в формате HTML: наборы символов, кодировки символов и комбинации символов.</p> <p>2. Списки: неупорядоченные, упорядоченные списки и списки определений.</p> <p>3. Строки таблицы: элемент TR</p>	

<p style="text-align: center;">МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p> <p>Кафедра ВМКСС</p> <p style="text-align: center;">ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 8</p> <p>Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u></p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p style="text-align: right;">Зав. кафедрой</p> <p style="text-align: right;">_____</p> <p style="text-align: right;">« » _____ 2003</p>
<p>1. Взаимодействие в Web с использованием технологии активных серверных страниц.</p> <p>2. Ячейки таблицы: элементы TH и TD.</p> <p>3. Элемент BODY. Заголовки: элементы H1, H2, H3, H4, H5, H6.</p>	

<p style="text-align: center;">МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ</p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p style="text-align: right;">Зав. кафедрой</p>
---	---

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 9 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p>1. Основные типы данных HTML: информация о символах, цветах, длинах, URI, типах содержимого.</p> <p>2. Форматирование таблиц.</p> <p>3. Обзор якорей и ссылок. Элементы A и LINK.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 10 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p>1. Фреймы: представление документа в нескольких окнах. Расположение фреймов.</p> <p>2. Заголовок документа: элементы HEAD, TITLE, META. атрибут title, метаданные.</p> <p>3. Информация о версии HTML. Элемент HTML.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p>1. Глобальная структура документа в формате HTML: разделы HEAD и BODY документа.</p> <p>2. Обзор скриптов.</p> <p>3. Элемент FRAMESET.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 12 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p>1. Формы. Заполняемые пользователем формы: тексто- вые поля, кнопки, меню.</p> <p>2. Элемент FRAME.</p> <p>3. Внутренние события. Динамическое изменение доку- ментов.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 13 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Формирование сценариев ASP с использованием баз данных. 2. Определение цели фрейма. 3. Шрифты и разделители: элемент HR. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 14 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Установка Personal Web Server на компьютере. 2. Альтернативное содержимое. Элемент NOFRAMES. 3. Примеры форм с управляющими элементами. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 15 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p>1. Реализация устойчивых данных на стороне клиента с помощью куков.</p> <p>2. Типы управляющих элементов формы.</p> <p>3. Указание языка скрипта.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 16 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p>1. Элементы, атрибуты, ссылки на символы, комментарии.</p> <p>2. Элемент META.</p> <p>3. Отправка формы.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 17 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p>1. Информация о языке и направлении текста. Тексты на различных языках.</p> <p>2. Визуальное представление списков. Элементы UL, OL, LI, DL, DT, DD, DIR и MENU.</p> <p>3. Элемент ADDRESS.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 18 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p>1. Гипертекстовые структуры в текстовых редакторах и в справочных системах.</p> <p>2. Представление таблиц невизуальными агентами пользователей.</p> <p>3. Принудительный переход на следующую строку: элемент BR. Запрет перехода на новую строку. Переносы.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 19 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	_____ « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Структурированный текст: абзацы, строки и фразы. 2. Элементы уровня блока и встроенные элементы. 3. Типы ссылок. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 20 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой _____ « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Различия между HTML 3.2 и HTML 4.0. 2. Ссылки на комбинации символов в HTML 4.0. 3. Методы GET и POST отправки формы. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 21 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	_____ « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Публикация баз данных в Интернет. 2. Определение комбинаций параметров. 3. Идентификаторы элементов: атрибуты <code>id</code> и <code>class</code> 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 22 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой _____ « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Обзор представления таблиц в документах HTML 4.0. 2. Введение в URI. Идентификаторы фрагментов. Относительные URI. 3. Объявления элементов. Определения модели содержимого. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 23 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Определение типа документа (Document Type Definition). 2. Встроенные фреймы: элемент IFRAME. 3. Двухнаправленный алгоритм и элемент BDO. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 24 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<ol style="list-style-type: none"> 1. Редактирование HTML-страницы и управление ссылками в системе FrontPage. 2. Объявления атрибутов. Комбинации DTD и определения атрибутов. Логические атрибуты. 3. Отношения документов: элемент LINK. 	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 25 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Выравнивание, стили шрифтов и горизонтальные разделители.</p> <p style="text-align: center;">2. Визуальное представление изображений, объектов и апплетов.</p> <p style="text-align: center;">3. Информация о пути: элемент BASE.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 26 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Объекты, изображения и апплеты.</p> <p style="text-align: center;">2. Элементы, определяющие стиль шрифта: элементы TT, I, B, BIG, SMALL, STRIKE, S и U.</p> <p style="text-align: center;">3. Типы управляющих элементов, создаваемых с помощью элемента INPUT.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 27 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p>1. Таблицы стилей. Стилль в документах HTML.</p> <p>2. Клиентские навигационные карты: элементы MAP и AREA. Примеры клиентских навигационных карт.</p> <p>3. Прямые и обратные ссылки. Ссылки и внешние таблицы стилей. Ссылки и поисковые машины.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 28 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p>1. Ссылки. Гипертекстовые и не зависящие от устройств ссылки.</p> <p>2. Включение изображения: элемент IMG.</p> <p>3. Серверные навигационные карты.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 29 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	<hr/> « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Элемент ОБЪЕКТ. Правила представления. Инициализация объекта: элемент PARAM.</p> <p style="text-align: center;">2. Элемент А. Синтаксис имен якорей. Недоступные и неопределяемые ресурсы.</p> <p style="text-align: center;">3. Элементы FONT и BASEFONT управления шрифтами.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 30 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой <hr/> « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Скрипты. Анимированные документы и интеллектуальные формы.</p> <p style="text-align: center;">2. Форматирование. Цвет фона. Выравнивание. Прикрепляемые объекты. Обтекание объекта текстом.</p> <p style="text-align: center;">3. Элемент BUTTON.</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой
---	----------------------------

Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 31 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	_____ « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Разработка документов для агентов пользователей, поддерживающих скрипты.</p> <p style="text-align: center;">2. Элементы TEXTAREA, ISINDEX, OPTION, SELECT и OPTGROUP.</p> <p style="text-align: center;">3. Разделители: элемент HR</p>	

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ Кафедра ВМКСС ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 32 Дисциплина <u>Пакеты прикладных программ</u>	УТВЕРЖДАЮ Зав. кафедрой _____ « » _____ 2003
<p style="text-align: center;">1. Внешние таблицы стилей. Каскады таблиц стилей. Привязка таблиц стилей.</p> <p style="text-align: center;">2. Альтернативный текст.</p> <p style="text-align: center;">3. Категоризация ячеек таблицы.</p>	

[На начало документа](#)
[На содержание](#)