

ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА 3

Тема: Связывание Web-страниц. Работа с изображением, таблицами, гипертекстовыми ссылками.

Цель: Получить навыки связывания Web-страниц.

Подготовка к лабораторной работе

Ознакомиться с теоретическим материалом по теме (Связывание Web-страниц. Работа с изображением, таблицами, гипертекстовыми ссылками).

Бегущая строка

Тег **<marquee>** заставляет текст, помещённый в него, двигаться в том или ином направлении, проще говоря делает его бегущей строкой (скроллинг). Бегущая строка имеет ряд настроек, которые задаются следующими атрибутами:

behavior - определяет тип скроллинга, может иметь следующие значения:

- alternate - колебательные движения от края к краю
- scroll - прокручивание текста. текст будет выходить за рамки экрана и снова появляться с противоположной его стороны

- slide - прокручивание текста с остановкой.

scrollamount - скорость бегущей строки от 1 до 10.

loop задает количество прокруток бегущей строки.

direction - направление движения текста. значения:

- up - вверх,
- down - вниз,
- left - влево,
- right - вправо.

bgcolor - цвет фона бегущей строки,

height - высота строки,

width - ширина строки.

Пример:

```
<html>
<head>
  <title>Бегущая строка</title>
</head>
<body>
  <div align="center"><h2>Бегающие строки</h2></div>
  <marquee>Бегущая строка по умолчанию</marquee>
  <marquee direction="right">Бегущая строка слева направо</marquee>
  <marquee behavior="alternate">Бегущая строка бежит от края к краю</marquee>
  <marquee scrollamount="10">Бегущая строка со скоростью 10</marquee>
  <marquee scrollamount="1"> Бегущая строка со скоростью 1</marquee>
  <marquee direction="right" loop="2"> Эта строка будет прокручиваться только два
  раза</marquee>
  <marquee behavior="slide">Бегущая строка с остановкой</marquee>
  <marquee bgcolor="#b40000">Бегущая строка с фоном</marquee>
  <marquee width=400>Бегущая строка с ограничением ширины прокрутки</marquee>
  <marquee direction="up">Бегущая строка снизу вверх</marquee>
  <marquee hspace="300">Бегущая строка с отступами от границ</marquee>
</body>
</html>
```

Продемонстрируйте...

Попробуйте использовать различные сочетания атрибутов для достижения нужного Вам эффекта. С текстом бегущей строки можно делать то же самое, что и с обыкновенным текстом: менять размер, цвет, стиль, шрифт, сделать фразу из строки ссылкой и т.д., прописывая нужные теги внутри тега **<marquee>**.

Задание к лабораторной работе

1 Выполнить контрольные примеры.

Создать простейшую страничку со следующими указаниями:

1. Добавить изображение – моя визитная карточка. Сохранить его в формате JPG или GIF, а затем вставить в страницу по центру.

2. Сделать таблицу, состоящую из одной ячейки с атрибутами (а) и бегущей строкой (б).

3. Сделать таблицу из 3х столбцов с заголовками: название блюда, ингредиенты, время на приготовление. Первые два столбца таблицы заполнить данными, взятыми из первой лабораторной работы. Использовать (в) цвет фона заголовка

4. Сделать переход по гипертекстовой ссылке из текущей странички в другую: на экзамены в лабораторной работе №1.

5. Создать новую страничку, в которой экран разделен на два независимых оконных кадра (таблица!), каждый из которых отображает отдельную часть HTML-документа. В первом кадре расположить две ссылки (с использованием атрибута TARGET) на лаб.№1 и лаб.№2. Второй кадр сделать отображающим содержимое этих ссылок. Кадры расположены (г).

Лаб. №	Вариант	Вставка
1	1	(а) Курсив; (б) Times New Roman, размер 12; (в) Толщина=5, длина=40%, выравнивание=центр, цвет=красный.
	2	(а) Полужирный; (б) Arial, размер 14; (в) Толщина=1 длина=160, выравнивание=вправо, цвет=синий.
	3	(а) Подчеркнутый; (б) Courier, размер 16; (в) Толщина=2, длина=70%, выравнивание=влево, цвет=зеленый.
	4	(а) Курсив, полужирный; (б)Tahoma, размер 18; (в) Толщина=3, длина=200, выравнивание=центр, цвет=черный.
	5	(а) Курсив, подчеркнутый; (б) MS Sans Serif, размер 12; (в) Толщина=4, длина=110, выравнивание=вправо, цвет=бардовый.
	6	(а) Полужирный, подчеркнутый; (б) Arial, размер 14; (в) Толщина=2, длина=50%, выравнивание=влево, цвет=серый.
	7	(а) Курсив; (б) Courier, размер 16; (в) Толщина=3, длина=190, выравнивание=центр, цвет=красный.
	8	(а) Полужирный; (б) Tahoma, размер 18; (в) Толщина=1, длина=80%, выравнивание=вправо, цвет=желтый.
	9	(а) Подчеркнутый; (б) MS Sans Serif, размер 12; (в) Толщина=5, длина=60%, выравнивание=центр, цвет=красный.

	10	(а) Курсив, полужирный; (б) Times New Roman, размер 14; (в) Толщина=4, длина=25%, выравнивание=центр, цвет=синий.
	11	(а) Курсив, подчеркнутый; (б) Arial, размер 16; (в) Толщина=3, длина=220, выравнивание=вправо, цвет=зеленый.
	12	(а) Полужирный, подчеркнутый; (б) Courier, размер 18; (в) Толщина=2, длина=55%, выравнивание=влево, цвет=черный.
	13	(а) Курсив; (б) Tahoma, размер 12; (в) Толщина=1, длина=70%, выравнивание=центр, цвет=серый.
	14	(а) Полужирный; (б) MS Sans Serif, размер 14; (в) Толщина=2, длина=200, выравнивание=вправо, цвет=сиреневый.
	15	(а) Подчеркнутый; (б) Times New Roman, размер 16; (в) Толщина=2, длина=95%, выравнивание=центр, цвет=черный.
2	1	(а) Высота=80, ширина=100%, ширина линии=15; (б) Лабораторная работа №2; (в) Зеленый; (г) Вертикально, ширина первого=30%
	2	(а) Высота=70, ширина=300, ширина линии=10; (б) Это то, что я могу приготовить; (в) Бирюзовый; (г) Горизонтально, ширина первого=20%
	3	(а) Высота=75, ширина=50%, ширина линии=20; (б) Приятного аппетита; (в) Желтый; (г) Вертикально, ширина первого=25%
	4	(а) Высота=85, ширина=80%, ширина линии=25; (б) Смак!!!; (в) Красный; (г) Горизонтально, ширина первого=150
	5	(а) Высота=80, ширина=75%, ширина линии=10; (б) Мои любимые блюда; (в) Серый; (г) Вертикально, ширина первого=25%
	6	(а) Высота=85, ширина=400, ширина линии=15; (б) Блюда, не содержащие консервантов; (в) Фиолетовый; (г) Горизонтально, ширина первого=30%
	7	(а) Высота=80, ширина=100%, ширина линии=15; (б) Мои блюда; (в) Зеленый; (г) Вертикально, ширина первого=30%
	8	(а) Высота=70, ширина=300, ширина линии=20; (б) Это то, что вам нужно; (в) Синий; (г) Горизонтально, ширина первого=20%
	9	(а) Высота=60, ширина=60%, ширина линии=25; (б) Меню; (в) Бордовый; (г) Вертикально, ширина первого=30%
	10	(а) Высота=75, ширина=90%, ширина линии=5; (б) Быстро и вкусно!; (в) Серый; (г) Горизонтально, ширина первого=250
	11	(а) Высота=60, ширина=50%, ширина линии=10; (б) Приготовим по низким ценам; (в) Розовый; (г) Вертикально, ширина первого=15%
	12	(а) Высота=80, ширина=100%, ширина линии=15; (б) Сегодня на ужин;; (в) Желтый; (г) Горизонтально, ширина первого=25%
	13	(а) Высота=65, ширина=75%, ширина линии=20; (б) Лаб.№2; (в) Бирюзовый; (г) Вертикально, ширина первого=25%
	14	(а) Высота=60, ширина=300, ширина линии=20; (б) Простые блюда; (в) Фиолетовый; (г) Горизонтально, ширина первого=250

	15	(а) Высота=70, ширина=100%, ширина линии=10; (б) Русская кухня; (в) Синий; (г) Вертикально, ширина первого=30%
--	----	--

file:///D:/Web/работы/лр1.2.htm



Название блюда	Ингредиенты	Время на приготовление
Салат Цезарь	Листья салата Помидоры Сыр Ветчина/индейка/курица Майонез Сухарики	15 мин.

[Экзамены за последние 2 семестра](#)

Рисунок – Пример Web – страницы

2 Выполнить связывание Web-страниц.