

*Лабораторная работа
Мультимедиа для Web-пособия*

Цель занятия: Изучение тегов для вывода на Web-страницах анимации, звука и и видео.

Упражнение 1. Gif-анимация для HTML

Используя тег < IMG SRC > - создать страницу с Gif-анимацией. В блокноте набрать и сохранить под именем Media1.htm следующий текст:

```
<HTML> <HEAD> <TITLE> Gif-анимация </TITLE>
</HEAD> <BODY>
<FONT Size=+7>
Gif-анимация <br>
&nbsp; &nbsp; &nbsp; <IMG SRC='Image\Anime.GIF'>
<br>
Gif-анимация
</FONT>
</BODY> </HTML>
```

Рисунки для Gif-анимации найти командой Пуск, Найти, Файлы и папки по шаблону *.gif или создать с помощью Adobe Photoshop CS3 или Active GIF Creator. В меню ЭУП включить гиперссылку на страницу Media1.htm

Упражнение 2. Видео AVI и фоновый звук WAV

Непрерывное проигрывание звука и воспроизведение видео достигается включением команды **loop="Infinite"**. При ее отсутствии один цикл.

В блокноте набрать и сохранить под именем Media2.htm текст:

```
<HTML> <HEAD>
<TITLE> Видео и звук </TITLE>
</HEAD> <BODY>
<FONT Size=+7>
Видео *.avi 240x180 и фоновый звук *.wav
<br>
<p class=MsoNormal>
<span style='display:none;mso-hide:all'>
<bgsound src="Image\WM1.WAV" loop="Infinite"></span>

</p>
</FONT> </BODY> </HTML>
```

Файлы AVI и WAV командой Пуск, Найти, Файлы и папки по шаблону
В меню ЭУП включить гиперссылку на страницу Media2.htm

Упражнение 3. Видео AVI и фоновый звук MP3

Воспроизведение видео при наведении курсора мыши достигается включением команды **start="mouseover"**.

В блокноте набрать и сохранить под именем Media3.htm текст:

```
<HTML> <HEAD>
<TITLE> Видео и звук </TITLE>
</HEAD> <BODY>
  <FONT Size=+7>
  Видео *.avi по наведению курсора мыши <br>
  и фоновый звук *.mp3<br>
  <br> <!WM1.WAV>
  <p class=MsoNormal>
  <span style='display:none;mso-hide:all'>
  <bgsound src="Image\wm.mp3" loop="Infinite"></span>
  
  </p>
  </FONT> </BODY> </HTML>
```

В меню ЭУП включить гиперссылку на страницу Media3.htm

Упражнение 4. Плавающий фрейм для графики

Плавающий фрейм позволяет выводить на Web–странице в специальное окно с полосами прокрутки рисунки, Gif-анимацию, другие Web–страницы. В блокноте набрать и сохранить под именем Media4.htm текст:

```
<HTML>
<BODY>
  <br> <br> <Font Size=15>
  Плавающий фрейм
  <br> <br> </Font>
  &nbsp; <IFRAME ALIGN='LEFT' WIDTH=90% HEIGHT=270
  SRC='Image\BGPI1999.JPG' NAME='Okno'>
  </IFRAME>
</FONT> </BODY> </HTML>
```

Вывод видео-файлов в плавающий фрейм не отображается на странице, а вызывает окно Медиа-проигрывателя Windows Media:

```
&nbsp; <IFRAME ALIGN='LEFT' WIDTH=90% HEIGHT=270
SRC='Image\GLOBE.AVI' NAME='Okno'>
</IFRAME>
```

Этот вариант сохраните под именем Media5.htm.

Добавьте гиперссылки для вызова новых примеров из меню. Созданную структуру папок с главными и вспомогательными страницами Web-учебника сохранить в папке отчета.