

**Практическая работа № 3 по теме:  
«Создание списков»**

**Цель:** научиться создавать различные виды списков.

**Виды списков**

Назначение	Формат	Значения атрибутов
Маркированный	<pre>&lt;UL *&gt; &lt;LI&gt; элемент списка ... &lt;LI&gt; элемент списка &lt;/UL&gt;</pre>	устанавливает тип маркера. type="disc" type="square" type="circle"
Нумерованный start="" устанавливает начальный номер в текущем списке, type="" устанавливает тип маркера.	<pre>&lt;OL *&gt; &lt;LI&gt; элемент списка ... &lt;LI&gt; элемент списка &lt;/OL&gt;</pre>	A — маркер в виде прописных букв, a — маркер в виде строчных букв, I — маркер в виде больших римских цифр, i — маркер в виде маленьких римских цифр, 1 — маркер в виде арабских цифр.
Многоуровневый		
(используют теги нумерованного и маркированного списков)		

**Задание 1. Создание списков.**

1. Откройте текстовый редактор **Блокнот**.
2. Создайте в нем следующий документ:
 

```
<HTML>
<TITLE> Списки</TITLE>
<BODY>
<UL>
<LI>Сливы
<LI>Яблоки
<LI>Груши
</UL>
</BODY>
</HTML>
```
3. Сохраните этот файл в своей папке, с именем **Списки.html**, просмотрите его в браузере **Internet Explorer**.
4. Добавьте в этот документ предложенный нумерованный список:
  1. Информатика,
  2. Английский язык,
  3. Математика,
  4. История.
5. Сохраните изменения и просмотрите их в браузере **Internet Explorer**.
6. Добавьте в этот документ предложенный многоуровневый список. Измените вид маркеров, как в образце.

Компания «Аэрофлот» предлагает следующие услуги:

- Продажа и бронирование авиабилетов.
- Туристические поездки:

- I. Испания,
- II. Греция,
- III. Таиланд,
- IV. Коста-Рика,
- V. Мексика и другие страны мира.

- Иммиграция и визы.
- Обучение за рубежом.

7. Сохраните изменения и просмотрите их в браузере *Internet Explorer* .

**Задание 2. Самостоятельная творческая работа над своим сайтом.**

**Подведение итогов**

- Сделайте в тетради конспект теоретического материала.
- Ответьте на следующие вопросы:

Что такое список? Какие виды списков вы знаете?

1. Как можно создать нумерованный список?
2. Как можно создать многоуровневый список?

**Домашнее задание:**

1. Выучите конспект.

