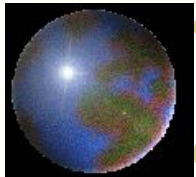


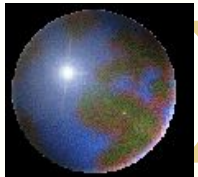
web - сайты и web - страницы



web – сайт

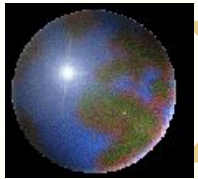
Публикация во Всемирной паутине реализуется в форме WEB – сайтов. Сайт является интерактивным средством представления информации.

WEB - сайт состоит из WEB – страниц, объединенных гиперссылками. WEB – страницы могут быть интерактивными и могут содержать мультимедийные и динамические объекты.



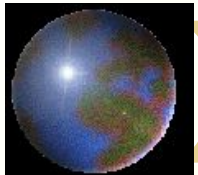
1.1. Название сайта

- Название сайта должно отражать не только общую тематическую направленность, но и конкретные отличительные особенности вашего сайта.



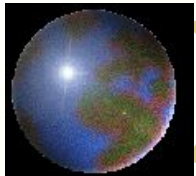
1.2. Назначение и предполагаемая аудитория

- Какова цель создания вашего сайта?
- Какие новые возможности предоставляет ваш сайт?
- Кто будет основной (и вторичной) аудиторией вашего сайта?
- Какого они возраста?
- Чем они занимаются?
- Сколько времени они предположительно проведут на вашем сайте?
- Что может привлечь их повторно посетить ваш сайт?



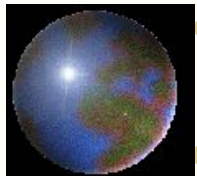
1.3. Информационное наполнение сайта

- Общая характеристика данных, включаемых в сайт.
- Предположительный объем и предполагаемое содержание текстовой части.
- Фотографии, рисунки, диаграммы, анимации и звуки, которые вы предполагаете включить в сайт.
- Какая часть данных, включенных в сайт будет обновляться.
- Периодичность обновления данных сайта.

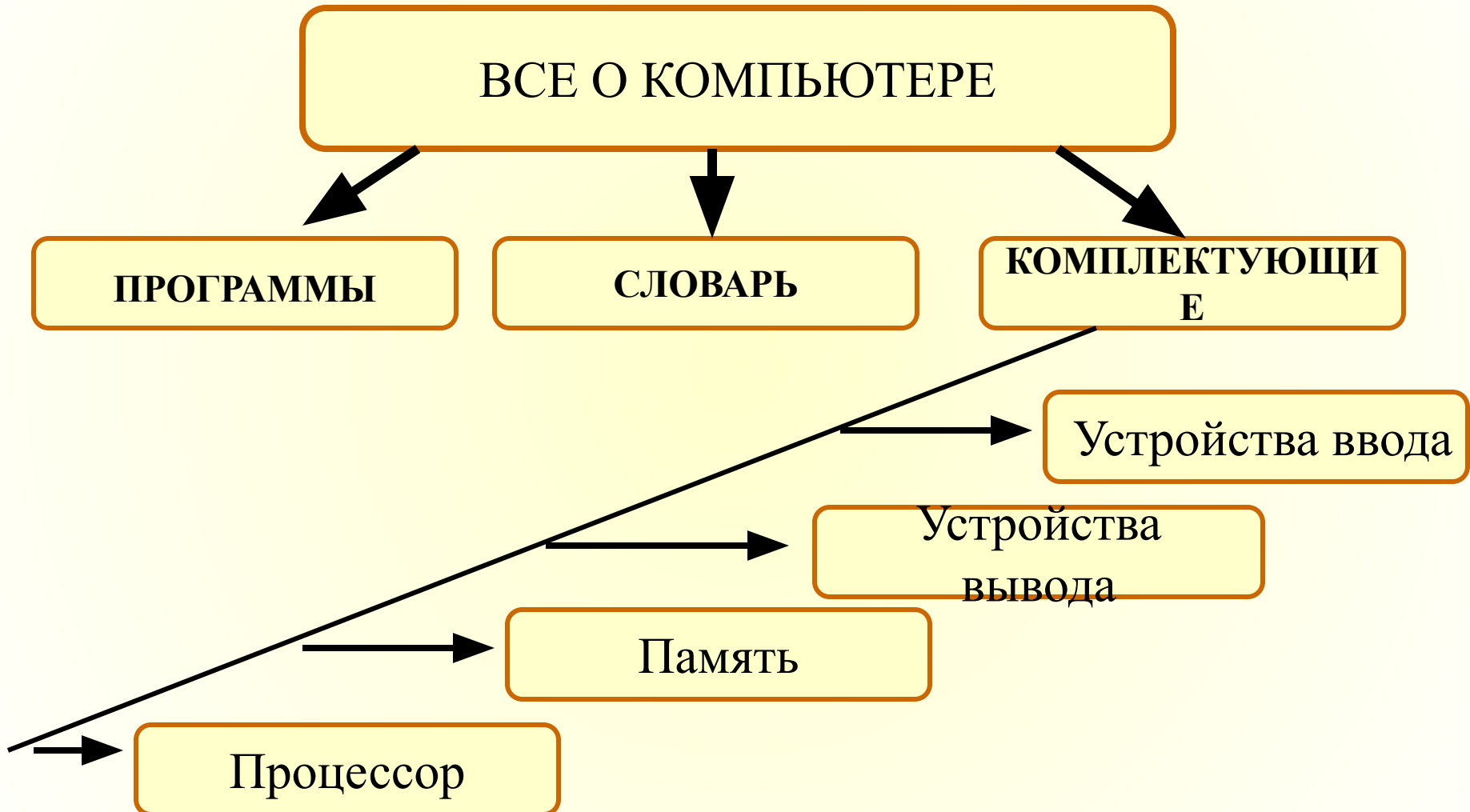


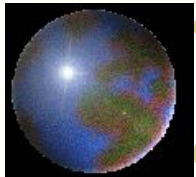
1.4. Логическая структура сайта

- Логическая структура сайта показывает, каким образом информация распределяется по страницам сайта и как она может быть получена пользователем.
- Логическая структура сайта должна естественным образом отображать логическую структуру информации.
- Для представления логической структуры сайта можно воспользоваться древовидными организационными диаграммами.



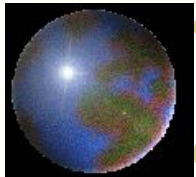
1.4. Логическая структура сайта





1.5. Процедуры поддержки сайта

- Где предполагается разместить сайт?
- Какие страницы будут обновляться, как часто и кем?
- Предполагается ли получение информации от посетителей сайта?
- Предполагается ли регистрация посетителей сайта



Эскизы страниц

Компьютер - Microsoft Internet Explorer - [Автономная работа]



Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка



Адрес: D:\СВЕТЛАНА\коммуникационные технологии\коммуникационные технологии\HTML\INDEX4.HTML

Переход Ссылки >

ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ

На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.

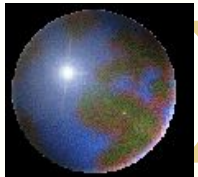
Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами.



[\[ПРОГРАММЫ\]](#) [\[СЛОВАРЬ\]](#) [\[КОМПЛЕКТУЮЩИЕ\]](#)



[E-MAIL: NIZHNEUDINSK48@Yandex.Ru](mailto:NIZHNEUDINSK48@Yandex.Ru)



Эскизы страниц

Компьютер - Microsoft Internet Explorer - [Автономная работа]

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад ⌛ 🔍 Полоса Избранное 🌐 📂 🗁 🗃 🗁 🗁 🗁 🗁 🗁

Адрес: D:\СВЕТЛАН\коммуникационные технологии\коммуникационные технологии\HTML\INDEX4.HTML

ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ

На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.

Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами.

[[ПРОГРАММЫ](#)] [[СЛОВАРЬ](#)] [[КОМПЛЕКТУЮЩИЕ](#)]

E-MAIL: NIZHNEUDINSK48@Yandex.Ru

Мой компьютер

Пуск Прогрессор Win... HTML Microsoft PowerPoint... КОМПЬЮТЕР - Micro... RU 16:32

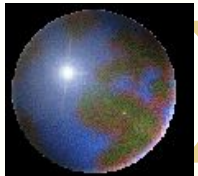
заголовок

текст рис.

навигация

анима- ция

E-MALE:



Создание WEB - сайта

Вид WEB – страницы задается тэгами, которые заключаются в угловые скобки. Тэги могут быть одиночными или парными, для которых обязательно наличие открывающего и закрывающего тэгов (контейнер).

HTML – код страницы помещается внутрь контейнера

<HTML> </HTML>

Заголовок WEB – страницы заключается в контейнер

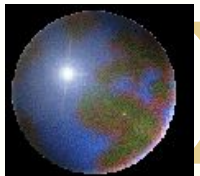
<HEAD> </HEAD>

Название WEB – страницы содержится в контейнере

<TITLE> </TITLE>

Основное содержание страницы помещается в контейнер

<BODY> </BODY>

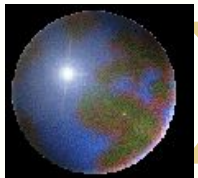


Создание WEB - сайта

■ Создание WEB сайта

1. На рабочем столе создайте папку **ФИО 8в**
2. Откройте окно текстового редактора **Блокнот**
3. В окне приложения введите **HTML – код WEB – страницы.**
4. Сохраните файл под именем **ваше имя.html**
5. Загрузите этот файл в окно браузера для просмотра.

```
<HTML>
  <HEAD>
    <TITLE> КОМПЬЮТЕР </TITLE>
  </HEAD>
  <BODY> ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ </BODY>
</HTML>
```



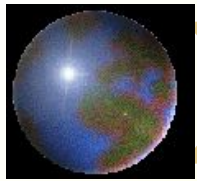
Создание WEB - сайта

INDEX1 - Блокнот

Файл Правка Формат Вид Справка

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> КОМПЬЮТЕР </TITLE>
</HEAD>
<BODY>
ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ
</BODY>
</HTML>
```

RU 0:41



Создание WEB - сайта

КОМПЬЮТЕР - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

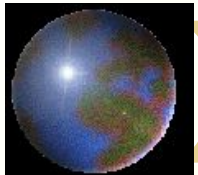
Назад → × 🔍 Помощь Избранное 🌐 📎 📄 📂 📸

Адрес: D:\Светлана\Рабочая\ДОКУМЕНТЫ\Мои документы\HTML\INDEX1.html

ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ

Готово Мой компьютер

пуск 🔍 🖊 🖼 » Felix Мой компью... D:\Светлана... Microsoft ... КОМПЬЮТЕР... КОМПЬЮТЕР... RU 23:42



Создание WEB - сайта

Форматирование текста

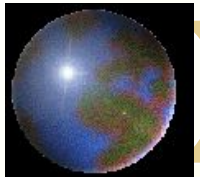
Размер шрифта задается тэгами от <H1> (самый крупный) до <H6> (самый мелкий).

Некоторые тэги имеют атрибуты, которые являются именами свойств и принимают определенные значения.

- ✓ **ALIGN =“center”** – тип выравнивания заголовка

С помощью тега FONT можно задать параметры форматирования шрифта.

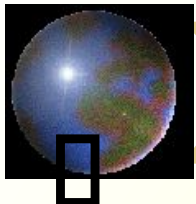
- ✓ **FACE=“arial”**- гарнитура шрифта
- ✓ **SIZE=4** – размер шрифта
- ✓ **COLOR=“blue”** – цвет шрифта



Создание WEB - сайта

Заголовок целесообразно отделить от остального
содержания страницы горизонтальной линией – тэг **<HR>**

Разделение текста на абзацы производится с помощью
контейнера **<P> </P>**



Создание WEB - сайта

6. В контейнер <BODY> вставить последовательность. Просмотреть результат в браузере.

<BODY>

<H1 ALIGN="CENTER"> ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ </H1>

</BODY>

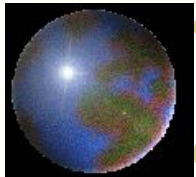
<HR>

<BODY>

<H2> <P ALIGN="LEFT"> На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие. </P>

<P ALIGN="RIGHT"> Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами. </P>

</BODY>



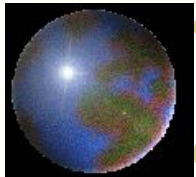
Создание WEB - сайта

INDEX2 - Блокнот

Файл Правка Формат Вид Справка

```
<HTML>
  <HEAD>
    <TITLE> КОМПЬЮТЕР </TITLE>
  </HEAD>
  <BODY>
    <FONT COLOR = "BLUE">
      <H1 ALIGN="CENTER"> ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ
      </H1>
    </FONT>
  </BODY>
<HR>
  <BODY>
    <FONT COLOR= "green">
      <H2>
        <P ALIGN="LEFT"> На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере,
          его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.
        </P>
        <P ALIGN="RIGHT"> Терминологический словарь познакомит вас с
          компьютерными терминами.
      </P>
    </BODY>
</HTML>
```

пуск > Felix Мой компьютер D:\Светлана\Раб... Microsoft PowerPo... INDEX2 - Блокнот RU 0:16



Создание WEB - сайта

КОМПЬЮТЕР - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Вперед Помощь Поиск Избранное Печать Папка Пользователи

Адрес: D:\Светлана\Рабочая\ДОКУМЕНТЫ\Мои документы\HTML\INDEX2.html

Переход Ссылки

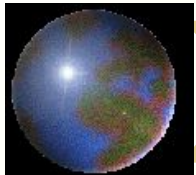
ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ

На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.

Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами.

Готово Мой компьютер

пуск Felix Мой компьютер D:\Светлана\Раб... Microsoft PowerPo... КОМПЬЮТЕР - Mic... RU 0:18

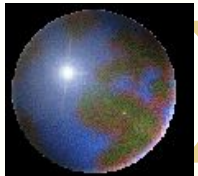


Создание WEB - сайта



6. В контейнер <BODY> вставить перед абзацами текста тэг вставки изображения, просмотреть результат в браузере.

```
<IMG SRC="computer.gif" width="140" height="140" vspace="20"  
hspace="20" ALT="Компьютер" ALIGN="RIGHT">
```



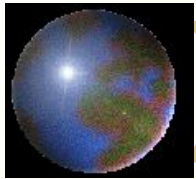
Создание WEB - сайта

Вставка изображений

На WEB – страницы обычно помещают изображения трех форматах – GIF, JPG, PNG. Если рисунок сохранен в другом формате, то его преобразовывают в графическом редакторе (PHOTO EDITOR).

Для вставки изображения используется тэг с атрибутами:

- ✓ SRC=“computer.gif”, который указывает место хранения файла.
- ✓ ALT=“компьютер” – поясняющий текст
- ✓ Расположить рисунок относительно текста позволяет атрибут ALIGN=“right”



Создание WEB - сайта

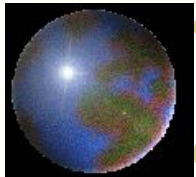
INDEX3 - Блокнот

Файл Правка Формат Вид Справка

```
<HTML>
    <HEAD>
        <TITLE> КОМПЬЮТЕР </TITLE>
    </HEAD>
    <BODY>
        <FONT COLOR = "BLUE">
            <H1 ALIGN="CENTER"> ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ
            </H1>
        </FONT>
    </BODY>
<HR>

    <BODY>
        <IMG SRC="computer.gif" ALT="Компьютер" ALIGN="RIGHT">
        <FONT COLOR= "green">
            <H2>
                <P ALIGN="LEFT"> На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере,
                    его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.
                </P>
                <P ALIGN="RIGHT"> Терминологический словарь познакомит вас с
                    компьютерными терминами.
                </P>
        </BODY>
</HTML>
```

ПУСК Мой компьютер D:\Светлана\Раб... Microsoft PowerPoint INDEX3 - Блокнот RU 0:35



Создание WEB - сайта

КОМПЬЮТЕР - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Помощь Избранное Адрес: D:\Светлана\Рабочая\ДОКУМЕНТЫ\Мои документы\HTML\INDEX3.html

Все о компьютере

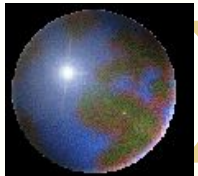
На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере, его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.

Терминологический словарь познакомит вас с компьютерными терминами.



Готово Мой компьютер

пуск Felix Мой компьютер D:\Светлана\Раб... Microsoft PowerPo... КОМПЬЮТЕР - Mic... RU 0:36



Создание WEB - сайта

Гиперссылки на WEB–страницах

Первая страница должна предоставить посетителю WEB – сайта возможность начать путешествие по сайту. Для этого на титульную страницу должны быть помещены гиперссылки на другие страницы.

Для создания гиперсвязей необходимо, прежде всего, создать заголовки WEB – страниц. Такие страницы пока могут быть пустыми (без содержания). Все созданные страницы необходимо сохранить в виде файлов в папке сайта.

Каждая страница будет содержать следующий HTML- код:

<HTML>

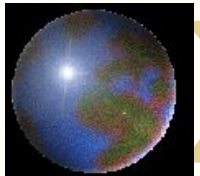
<HEAD>

<TITLE> ЗАГОЛОВОК СТРАНИЦЫ</TITLE>

</HEAD>

<BODY> ПРОГРАММЫ </BODY>

</HTML>



Создание WEB - сайта

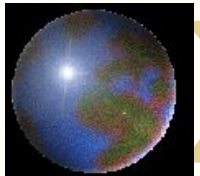
□ Создать пустые страницы

Создайте пустые страницы «Программы», «Словарь»,
«Комплектующие» и сохраните их в файлах

SOFTWARE.HTML - ПРОГРАММЫ

GLOSSARY.HTML – СЛОВАРЬ

HARDWARE.HTML - КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Создание WEB - сайта

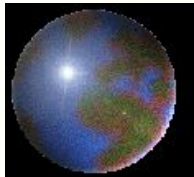
Контейнер гиперссылок <A> .

Атрибут HREF=“адрес документа”

 – разделяет гиперссылки пробелами.

- Вставьте в титульную страницу код, создающий панель гиперссылки.

```
<P ALIGN="CENTER">
[<A HREF="SOFTWARE.HTML"> ПРОГРАММЫ</A>] &nbsp
[<A HREF="GLOSSARY.HTML"> СЛОВАРЬ</A>] &nbsp
[<A HREF="HARDWARE.HTML"> КОМПЛЕКТУЮЩИЕ</A>] &nbsp
</P>
```



Создание WEB - сайта

INDEX4 - Блокнот

Файл Правка Формат Вид Справка

```
<HTML>
<HEAD>
    <TITLE> КОМПЬЮТЕР </TITLE>
</HEAD>

<BODY>
    <FONT COLOR = "BLUE">
        <H1 ALIGN="CENTER"> ВСЕ О КОМПЬЮТЕРЕ
        </H1>
    </FONT>
</BODY>

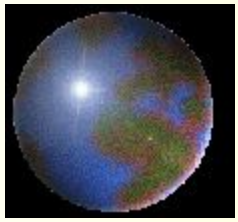
<HR>

<BODY>
    <IMG SRC="computer.gif" ALT="Компьютер" ALIGN="RIGHT">
    <FONT COLOR= "green">
        <H2>
            <P ALIGN="LEFT"> На этом сайте вы можете получить информацию о компьютере,
                его программном обеспечении и ценах на компьютерные комплектующие.
            </P>
            <P ALIGN="RIGHT"> Терминологический словарь познакомит вас с
                компьютерными терминами.
            </P>
    </BODY>

    <P ALIGN="CENTER">
        [<A HREF="SOFTWARE.HTML"> ПРОГРАММЫ</A>] &ampnbsp
        [<A HREF="GLOSSARY.HTML"> СЛОВАРЬ</A>] &ampnbsp
        [<A HREF="HARDWARE.HTML"> КОМПЛЕКТУЮЩИЕ</A>] &ampnbsp
    </P>

<HR> <IMG SRC="worm.gif" ALT="" ALIGN="center">
<ADDRESS>
<A HREF="MAILTO:NIZHNEUDINSK48@YINDEX.RU">E-MALE: NIZHNEUDINSK48@YINDEX.RU</A>
</HTML>
```

RU ? < > AT&T 10:08



*ДЗ Прочитать тему в учебнике, создать
свой сайт и прислать скрин учителю.
Посмотреть видеоурок
[https://videouroki.net/video/29-web-stranicy-i-
web-sajty-struktura-web-stranicy.html](https://videouroki.net/video/29-web-stranicy-i-web-sajty-struktura-web-stranicy.html)*