

ПР №4. «Разместить панель навигации и электронный почтовый адрес на титульной странице разрабатываемого сайта.»

Создать пустые страницы с заголовками:

1. Компьютер
2. Программы
3. Словарь
4. Комплектующие
5. Анкета

И сохранить их с именами в своей папке (т.е. каталоге сайта):

1. Index (это главная страница)
2. software.htm,
3. glossary.htm,
4. hardware.htm
5. anketa.htm

форматики 2015-16г > 11класс > ПР Создаём сайт с HTML > ПР №3. Гиперссылки			
зть в библиотеку Общий доступ Записать на оптический диск Новая папка			
Имя	Дата изменения	Тип	Размер
index	14.11.2015 10:59	Yandex BrowserH...	1 КБ
anketa	14.11.2015 10:36	Yandex BrowserH...	1 КБ
hardware	14.11.2015 10:36	Yandex BrowserH...	1 КБ
glossary	14.11.2015 10:34	Yandex BrowserH...	1 КБ
software	14.11.2015 10:33	Yandex BrowserH...	1 КБ
hefs	26.11.2013 19:58	Приложение	253 КБ

Каждая страница будет содержать следующий HTML-код:

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Заголовок страницы</TITLE>
</HEAD>
<BODY>
    Содержание на странице
</BODY>
</HTML>
```



Гиперссылка состоит из двух частей:

1. Указателя ссылки
2. Адресной части ссылки

Указатель ссылки – это то, что мы видим на Web-странице (текст или рисунок), обычно выделенный синим цветом и подчеркиванием.

Активизация гиперссылки вызывает переход на другую страницу.

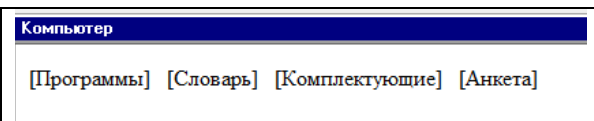
URL-адрес может быть абсолютным и относительным.

Абсолютный адрес документа, находящегося на удаленном компьютере в Интернете, будет включать имя сервера Интернета, путь к файлу и имя файла, например:
<http://www.host.ru/Web-сайт/filename.htm>

Абсолютный адрес документа, находящегося на локальном компьютере, будет включать в себя путь к файлу и имя файла, например:
<C:/Web-сайт/filename.htm>

Панель навигации будет представлять собой абзац, выровненный по центру, в котором указатели гиперссылок разделены пробелами ():

```
<P ALIGN="center">
    [Программы] &nbsp [Словарь] &nbsp
    [Комплектующие] &nbsp [Анкета]
</P>
```



Теперь для каждой гиперссылки определим адрес перехода. Для этого используется контейнер гиперссылки **<A>...** с атрибутом **Href**, значением которого является URL-адрес документа на локальном компьютере или в Интернете. Контейнер должен содержать указатель гиперссылки:

 Указатель гиперссылки

Ссылки на страницы своего сайта

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Компьютер</TITLE>
</HEAD>
<BODY>

<P ALIGN="center">
[Программы]   [Словарь]   [Комплектующие]   [Анкета]
</P>

<P ALIGN="center">
[<A HREF="software.htm"> Программы</A>]  
[<A HREF="glossary.htm"> Словарь</A>]  
[<A HREF="hardware.htm"> Комплектующие</A>]  
[<A HREF="anketa.htm"> Анкета</A>]
</P>

</BODY>
</HTML>
```

Ссылки на сайты и web-страницы Интернета

```
<P ALIGN="center">
[<A HREF="http://www.yandex.ru"> Яндекс</A>]  
[<A HREF="strinfo2018.ucoz.net"> Информатика и астрономия</A>]  
[<A HREF="hkola-2.hohrono.ru"> МКОУ Хохольская СОШ</A>]  
[<A HREF="http://xoxolhk2.narod.ru/cayt_morozko/morozko.htm"> Сказка
«Морозко»</A>]
</P>
```

Бланк письма с заполненным электронным адресом

Вставить в титульную страницу код, создающий ссылку на адрес электронной почты:

```
<ADDRESS>
<A HREF="xoxolhk2@yandex.ru">
E-mail: xoxolhk2@yandex.ru
</ADDRESS>
```

Ссылка на изображение

```
<A href="picture.jpg">изображение</A>
```

Ссылка на звук

```
<A href="sound.wav">звук</A>
```

Ссылка на архив

```
<A href="Архив.zip">скачать файл</A>
```

