

Лабораторная работа № 3 по дисциплине «Информационные технологии»

1. Загрузить программу «Блокнот», напечатать шаблон HTML страницы

```
<html>
  <head>
    <title> текст, который отобразится в строке заголовка </title>  </head>
  <body bgcolor="yellow " text=" blue "> Моя первая страница
</body>
</html>
```

2. Сохранить документ в папке «Документы» под именем 1.html, тип файла –все файлы. Блокнот **СВЕРНУТЬ**.

3. Открыть в папке «Документы» файл 1.html.

4. Развернуть программу «Блокнот» изменить в шаблоне заголовков, параметры цвета фона и текста, сохранить изменения, проверить в браузере.

```
<html>
  <head>   <title> Моя первая страница </title>  </head>
  <body bgcolor="Aqua" text="Maroon">  Всем привет!
</body>
</html>
```

5. Создайте новый документ, введите HTML код, сохраните под названием 2. Html

```
<html>
  <head> <title> оформление текста</title>  </head>
  <body bgcolor="#CCCCFF">
    <h1>   <font color="red">
      Это заголовок первого уровня
    </font>
  </h1>
  Это простой текст.
  <b>Этот выделен полужирным начертанием.</b>
  <br> принудительный перенос строки
<br> еще один принудительный перенос строки
<br> принудительный перенос строки заменяет нажатие кнопки Enter  <i>А этот курсивом.</i>
  <h2> <font color="red">   Это заголовок второго уровня
  </font>
</h2>
  <font color="#996666" size="5" face="Arial">
  Это текст Arial, размер шрифта - 5
  </font>
  <font color="green" size="3" face="Verdana">   Этот текст Verdana, размер шрифта - 3
  </font> </body>
</html>
```

6. Создайте новый документ, введите HTML код, сохраните под названием index.html

```
<html>
  <head>   <title> создание гиперссылок</title>  </head>
  <body >
    <a href="1.html">ссылка на мою первую страницу</a> <br>
    <a href="2.html">ссылка на страницу с оформлением шрифта</a><br>
  <br> <a href="3.html">ссылка на страницу списка</a>

  </body>
</html>
```

7. Создайте новый документ, введите HTML код, сохраните под названием 3.html

```
<html>
```

```

<head>
<title>html списки</title> </head>
<body>
  <ul>
    <li>формулы
    <li>графика
    <li>смарт-объекты
  </ul>
</body>
</html>

```

8. Внесите изменение в область нумерованного списка, сохраните, обновите.

```

<ol>
  <li>формулы
  <li>графики
  <li>смарт-объекты
</ol>

```

Ваша оценка «3»

9. Создайте новый документ, введите HTML код, сохраните под названием 4.html

```

<html>
  <head> <title>html table</title> </head> <body>
    <table border="2"> <caption>Создание</caption>
    <tr align="center"><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr>
    <tr><center><td>январь</td><td>февраль</td><td>март</td></tr>
    <tr align="right"><td>понедельник</td><td>вторник</td><td>среда</td></tr>
    <tr><td>отчеты</td><td>техническое задание</td><td>оформление документа-
ции</td></tr>
  </table>
</body>
</html>

```

Добавьте таблицу в файл 4.html, сохраните, обновите.

```

  <table border="4" width="90%">
<tr><td colspan="3" bgcolor="#00FFFF">формирование спец.символов </td></tr>
  <tr><td>1</td><td>&copy </td><td>копирайт</td></tr>
  <tr><td>4</td><td>&amp; </td><td> амперсанд </td></tr>
  <tr><td>2</td><td>&laquo; </td><td>кавычки открывається</td></tr>
  <tr><td>3</td><td>&raquo; </td><td> кавычки закрываются</td></tr>
  </table>

```

Ваша оценка «4»

10. Создайте файл 5.html создайте таблицу самостоятельно

Цветовая палитра			
Название	Цвет	(RGB)	Hex
Fuchsia (фуксин)		(255,000,255)	#FF00FF
Lime (ярко-зеленый)		(000,255,000)	#00FF00
Maroon (темно-бордовый)		(128,000,000)	#800000
Navy (темно-синий)		(000,000,128)	#000080
Aqua (морская волна)		(000,255,255)	#00FFFF

11. Откройте файл index.html добавьте гиперссылки на документы 4.html, 5.html, измените цвет фона этой страницы (lime), в правом верхнем углу напечатайте свои Фамилия, имя, отчество, группу (используя тег <p align="right">. Внизу страницы по центру добавьте дату и время выполнения задания (<p align="center">).

Ваша оценка «5»