|  |  |
| --- | --- |
|  | **Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  **высшего образования**  **«Московский государственный технический университет**  **имени Н.Э. Баумана**  **(национальный исследовательский университет)»**  **(МГТУ им. Н.Э. Баумана)** |

**Факультет «Информатика и системы управления»**

**Кафедра ИУ5 «Системы обработки информации и управления»**

Отчет по РК2

по курсу «Разработка интернет-приложений»

Выполнила:

студент группы ИУ5-54Б

Ольховенко К.А.

Проверил:

Доцент кафедры ИУ5

Гапанюк Ю. Э.

Москва, 2020 г.

Условия рубежного контроля №2 по курсу РИП

Рубежный контроль представляет собой разработку макета сайта.

Макет сайта создается для указанной предметной области. Требуемые возможности реализуются по вариантам. Данные классов, указанные в вариантах, вводятся непосредственно в документе

HTML.

Для каждого класса необходимо придумать три записи.

Результатом рубежного контроля является набор документов HTML и CSS,

содержащих верстку сайта.

Вариант Г-14.

1. Данные класса 1 должны выводиться в виде таблицы с утолщенными

внутренними границами (cellspacing).

2. Данные класса 2 должны выводиться в виде нумерованного списка.

3. С использованием технологии CSS реализуйте чересстрочное форматирование

(“зебру”) для данных списка.

Предметная область: Файл, каталог файлов

HTML:

1 <!DOCTYPE html>

2 <html lang ="ru">

3 <head>

4 <meta charset="utf-8">

5 <link rel="stylesheet" href="./rk2.css" type="text/css">

6 <title>RK2</title>

7 </head>

8 <body>

9 <h1>Таблица с увеличенными внутренними границами</h1>

10 <table cellspacing="2" border="2">

11 <tr>

12 <th>Директория</th>

13 <th>Количество файлов</th>

14 </tr>

15 <tr>

16 <td>Избранное жить</td>

17 <td>21</td>

18 </tr>

19 <tr>

20 <td>Абиотическое разнообразие</td>

21 <td>451</td>

22 </tr>

23 <tr>

24 <td>Ламповый киберпанк</td>

25 <td>862</td>

26 </tr>

27 </table>

28 <h1>Нумерованный список</h1>

29 <ol>

30 <li>Супрематические примитивы</li>

31 <li>Мультиагентный вентилятор</li>

32 <li>Пластмассовый мир</li>

33 </ol>

34 </body>

35 </html>

CSS:

1 body{

2 background-color: #FFFDFB;

3 font-family:Verdana, sans-serif;

4 font-style: normal;

5 }

6 h1{

7 font-weight: 100;

8 color: #475168;

9 }

10 table{

11 border: 2px solid #CBD2D7;

12 width: 56%

13 }

14 th,td{

15 border: 2px solid #CBD2D7;

16 padding: 10px;

17 text-align: center;

18 }

19 th {

20 background-color: #FFFDFB;

21 font-weight: 120;

22 font: 120% Verdana;

23 color: #475168;

24 }

25 td {

26 color: #475168;

27 }

28 ol li:nth-child(2n){

29 background-color: #FFFDFB;

30 color: #475168

31 }

32 ol li:nth-child(2n+1){

33 background-color: #E9E6DD;

34 color: #475168

35 }

Результат:

