

**Министерство образования и науки Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего профессионального образования**

**«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана»**

**(МГТУ им. Н.Э. Баумана)**

|  |  |
| --- | --- |
| **ФАКУЛЬТЕТ** | **«Информатики и систем управления»** |
| КАФЕДРА | ИУ5 |

Дисциплина «Разработка интернет-приложений»

Отчет по рубежному контролю №2

Вариант Б-7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Студент | группы ИУ5-52Б | Гришин Илья |
| Преподаватель |  | Гапанюк Ю.Е. |

1. **Задание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ варианта** | **Класс 1** | **Класс 2** |
| 7 | Микропроцессор | Компьютер |

**Вариант Б.**

1. Данные класса 1 должны выводиться в виде таблицы без внутренних границ.

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

3. С использованием технологии CSS реализуйте чересстрочное форматирование (“зебру”) для данных списка.

1. **Код программы**

index.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="ru">

<head>

    <meta charset="UTF-8">

    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

    <link rel="stylesheet" href="style.css" media="all">

    <title>РК2</title>

</head>

<body>

    <table cellpadding="4" cellspacing="1">

        <tr>

            <th colspan="2">Микропроцессоры и цена</th>

        </tr>

        <tr>

            <td>AMD Ryzen 5 2600</td>

            <td>13000</td>

        </tr>

        <tr>

            <td>AMD Ryzen 9 3900X</td>

            <td>45000</td>

        </tr>

        <tr>

            <td>Intel i5-10400F</td>

            <td>15000</td>

        </tr>

        <tr>

            <td>Intel i5-9400F</td>

            <td>13000</td>

        </tr>

        <tr>

            <td>Intel i7-10700K</td>

            <td>37000</td>

        </tr>

        <tr>

            <td>Intel i9-10900K</td>

            <td>50000</td>

        </tr>

      </table>

    <ul>

        <li type="none"><b>Компьютеры:</b></li>

        <li>GIGABYTE</li>

        <li>Acer</li>

        <li>HP</li>

        <li>Dell</li>

        <li>Asus</li>

    </ul>

</body>

</html>

style.css

table{

    border: 1px solid Black;

}

ul{

    width: 160px;

}

li:nth-child(2n){

    background-color: #81c46d;

}

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

    background-color: #e2e046;

}

li:nth-child(1){

    background-color: #ffffff;

}

1. **Результат**

