**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** | Системы обработки информации и управления |

Дисциплина «Разработка Интернет-Приложений»

**РУБЕЖНЫЙ КОНТРОЛЬ №2**

Вариант 21

|  |  |
| --- | --- |
| Студент | Рабцевич К. Р. ИУ5-52Б |
| Преподаватель | Гапанюк Ю. Е. |

**1. Задание**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ варианта** | **Класс 1** | **Класс 2** |
| 21 | Оператор | Язык программирования |

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.

**2. Код программы**

rk2.html

<!DOCTYPE html>

<html lang="ru">

<head>

<meta charset="UTF-8">

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

<title>РК2</title>

</head>

<body>

<table cellpadding="6" cellspacing="2">

<tr><th>Операторы:</th> </tr>

<tr><td>+ Сложение</td></tr>

<tr><td>- Вычитание</td></tr>

<tr><td>\ Деление</td></tr>

<tr><td>\* Умножение</td></tr>

</table>

<ul>

<li type="none"><b>Языки программирования:</b></li>

<li> Python</li>

<li> C++</li>

<li> Java</li>

<li> Pascal</li>

</ul>

</body>

format.css

table{border: 2px solid Black}

ul{width: 90px}

li:nth-child(2n){background-color: #22D80E}

li:nth-child(2n+1){background-color: #8700FA}

li:nth-child(1){background-color: #ffffff}

**3. Результат**

