

**Московский государственный технический университет  
им. Н.Э. Баумана.**

Факультет «Информатика и управление»  
Кафедра «Системы обработки информации и управления»

Курс «Разработка интернет-приложений»  
Отчет по рубежному контролю №2

Выполнил:

студент группы ИУ5-51Б  
Крайчиков О.Д.

Подпись и дата:

Проверил:

преподаватель каф. ИУ5  
Гапанюк Ю.Е.

Подпись и дата:

г. Москва, 2020 г.

## Крайчиков Олег ИУ5-51Б Вариант А12

1. Данные класса «Язык программирования» должен выводиться в виде таблицы с внутренними и внешними границами.
2. Данные класса «Средства разработки» должны выводиться в виде маркированного списка.
3. С использованием технологии css реализуйте чересстрочное форматирование («зебру») для данных таблиц.

### Текст программы

#### *Index.html*

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <link rel="stylesheet" href="style.css">
  <title>IU5-51 Kraichikov</title>
</head>

<body>
  <p>Языки Программирования</p>
  <table>
    <tr>
      <th>Название</th>
      <th>Тип</th>
      <th>Дата появления</th>
    </tr>
    <tr>
      <td class="td-color">C++</td>
      <td class="td-color">Компилируемый</td>
      <td class="td-color">1983</td>
    </tr>
    <tr>
      <td>Java</td>
      <td>Компилируемый</td>
      <td>1995</td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="td-color">Python</td>
      <td class="td-color">Интерпретируемый</td>
      <td class="td-color">1991</td>
    </tr>
  </table>

  <p>Средства Разработки</p>
  <ul>
    <li>Pycharm</li>
```

```

        <li>VisualStudio</li>
        <li>IntelliJ</li>
    </ul>
</body>

</html>

```

*Style.css* table

```

{
    border: 1px solid black;
}

td, th {    border: 1px solid black;    background-color: white;
}

.td-color {
    background-color: black;
    color: white;
}

```

## Работа программы

### Языки Программирования

Название	Тип	Дата появления
C++	Компилируемый	1983
Java	Компилируемый	1995
Python	Интерпретируемый	1991

### Средства Разработки

- Pycharm
- VisualStudio
- IntelliJ