Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана

Факультет «Информатика и системы управления» Кафедра ИУ5

Отчёт по Рубежному контролю №2 «Разработка интернет приложений»

Подготовил:
Кан Андрей Дмитриевич
Группа ИУ5-54Б
Подпись______
Дата_____

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.

- 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.

№ варианта	Класс 1	Класс 2
9	Операционная система	Компьютер

Текст программы:

HTML:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en" dir="ltr">
<head>
 <meta charset="utf-8">
 <link rel="stylesheet" href="./rk2.css" type="text/css">
 <title>Рубежный контроль 2</title>
</head>
<body>
 Oперационные системы
  Windows
  Linux
  MacOS
  Компьютеры:
 <0l>
  Lenovo ThinkCentre M720
  Acer Aspire TC-885
  Asus VivoMini VC66-C
```

```
</0]>
 </body>
</html>
CSS:
table{
 border-color: black;
ol li:nth-child(2n){background-color: green}
ol li:nth-child(2n + 1){background-color: pink}
```

Результат:

Операционные системы	
Windows	
Linux	
MacOS	

Компьютеры:

- 1. Lenovo ThinkCentre M720
- 2. Acer Aspire TC-8853. Asus VivoMini VC66-C