



**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

«Радиотехнический»

КАФЕДРА

ИУ-5 «Системы обработки информации и управления»

**Отчет по рубежному контролю № 2 по курсу
Разработка интернет-приложений
11 вариант**

Выполнил: Мирсонов В. А.
Группа: РТ5-51Б

Дата
выполнения: «07» декабря 2020 г.

Подпись: _____

Проверил: Гапанюк Ю. Е.

Дата
проверки: «07» декабря 2020 г.

Подпись: _____

Москва, 2020 г.

Задание на рубежный контроль

1. Данные класса 1 должны выводиться в виде таблицы с горизонтальным или вертикальным объединением ячеек.
2. Данные класса 2 должны выводиться в виде нумерованного списка, используется нумерация римскими цифрами.
3. С использованием технологии CSS реализуйте чересстрочное форматирование (“зебру”) для данных списка.

№ варианта	Класс 1	Класс 2
11	Программа	Компьютер

Решение рубежного контроля

Текст HTML-файла

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<HTML>
```

```
<HEAD>
```

```
<META charset="UTF-8">
```

```
<TITLE>РК2 РИП РТ5-51Б Мирсонов В.А.</TITLE>
```

```
<LINK rel="stylesheet" href="styles.css" media="all">
```

```
</HEAD>
```

```
<BODY>
```

```
<H1>Задание 1:</H1>
```

```
<TABLE border=1>
```

```
<CAPTION>Таблица, содержащая данные класса  
"Программа"</CAPTION>
```

```
<TR><TH rowspan=2><TH colspan=3>Программа
```

```
<TR><TH>Discord</TH><TH>Skype</TH><TH>Telegram</TH>
```

```
<TR><TH>Первый выпуск<TD align = "middle">2015<TD align =  
"middle">2003<TD align = "middle">2013
```

```
<TR><TH>Минимальный объем занимаемой ОП (МБ)<TD align =  
"middle">256<TD align = "middle">512<TD align = "middle">256
```

```
<TR><TH>Количество пользователей (по состоянию на месяц, год)<TD  
align = "middle">250 млн. (май, 2019)<TD align = "middle">300 млн. (ноябрь,  
2018)<TD align = "middle">400 млн. (апрель, 2020)
```

```
</TABLE>
```

```
<H2>Задание 2:</H2>
```

```
<OL type="I">
```

```
<LI><P><b>Компьютеры Lenovo</b>
```

```
<OL type="I">
```

```
<LI class = 'color'>LENOVO ThinkCentre Tiny M720q
<LI>LENOVO V530s-07ICR
<LI class = 'color'>LENOVO IdeaCentre 510-15ICB
</OL>
<LI><P><b>Компьютеры Dell</b>
<OL type="I">
<LI>DELL Vostro 3671
<LI class = 'color2'>DELL Optiplex 3070
<LI>Ноутбук Dell G7 7700
<LI class = 'color2'>Dell Optiplex 7480
</OL>
</LI>
</OL>
</BODY>
</HTML>
```

Текст CSS-файла

```
.color{
    background: LightSkyBlue;
    color:black;
}
.color2{
    background: Salmon;
    color:Indigo;
}
```

Экранная форма с выполнением программы

Задание 1:

Таблица, содержащая данные класса "Программа"

	Программа		
	Discord	Skype	Telegram
Первый выпуск	2015	2003	2013
Минимальный объем занимаемой ОП (МБ)	256	512	256
Количество пользователей (по состоянию на месяц, год)	250 млн. (май, 2019)	300 млн. (ноябрь, 2018)	400 млн. (апрель, 2020)

Задание 2:

I. Компьютеры Lenovo

I. LENOVO ThinkCentre Tiny M720q

II. LENOVO V530s-07ICR

III. LENOVO IdeaCentre 510-15ICB

II. Компьютеры Dell

I. DELL Vostro 3671

II. DELL Optiplex 3070

III. Ноутбук Dell G7 7700

IV. Dell Optiplex 7480