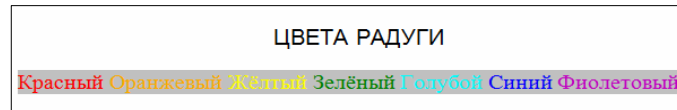


- 13 В программе MS Word создайте документ с макросом "Цвета_радуги". После выполнения макроса должен быть создан нижеприведенный документ:



- 14 В программе MS Word создайте документ с макросом "Телефон". После выполнения макроса должна быть создана таблица с рисунком и текстом (вид создаваемого документа приводится ниже).



- 15 В программе MS Excel создайте разработку с макросом "Объем", которая создает электронную таблицу, позволяющую после ввода значений длины, ширины и высоты определить объем параллелепипеда. Начальный вид разработки:

	A	B	C	D
1		Объем параллелепипеда		
2				
3				


После нажатия кнопки должна получиться нижеприведенная электронная таблица с соответствующей функцией в ячейке **D3** (объем параллелепипеда: $V = a \times b \times h$).

	A	B	C	D
1		Объем параллелепипеда		
2	Длина, см	Ширина, см	Высота, см	Объем, куб.см
3				0

- 16 В программе MS Excel создайте разработку с макросом "Облако", которая позволяет получить таблицу с рисунком (фигурой) "Облако". Начальный вид разработки:

	A	B	C
1	Облако		

После нажатия кнопки должна получиться таблица следующего вида:

	A	B	C
1	Облако		Облако