

Основные параметры электронных таблиц

Таблицы и диаграммы.xls									
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Рост численности населения в мире (в млн. чел.)								
2	Регионы мира и весь мир		1900		1950		1990		2000
3		млн. чел.	%	млн. чел.	%	млн. чел.	%	млн. чел.	%
4	Россия, Зарубежная Европа, Северная Америка	506	31%	738	29%	1062	20%	1109	18%
5	Африка, Зарубежная Азия, Латинская Америка	1144	69%	1776	71%	4204	80%	5110	82%
6	Весь мир	1650	100%	2514	100%	5266	100%	6219	100%
7									
8									

Рис. 3. Динамика изменения численности населения Земли в XX веке.

Область диа... fx

	A	B	C
1			
2			
3			
4	Учет продаж мороженого		
5	Марка	Количество	Сумма
6	Сливочное	4920	27 552,00р.
7	Эскимо	13824	48 384,00р.
8	Молочное	21728	63 011,25р.
9	Лакомка	9168	53 174,48р.
10	Пломбир	12844	39 816,40р.
11	Фруктовое	10358	21 588,15р.
12	Итого:	72842	253 526,28р.



Microsoft Excel - Смета оборудования офиса.xls

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Данные Окно Справка

100%

A12 fx

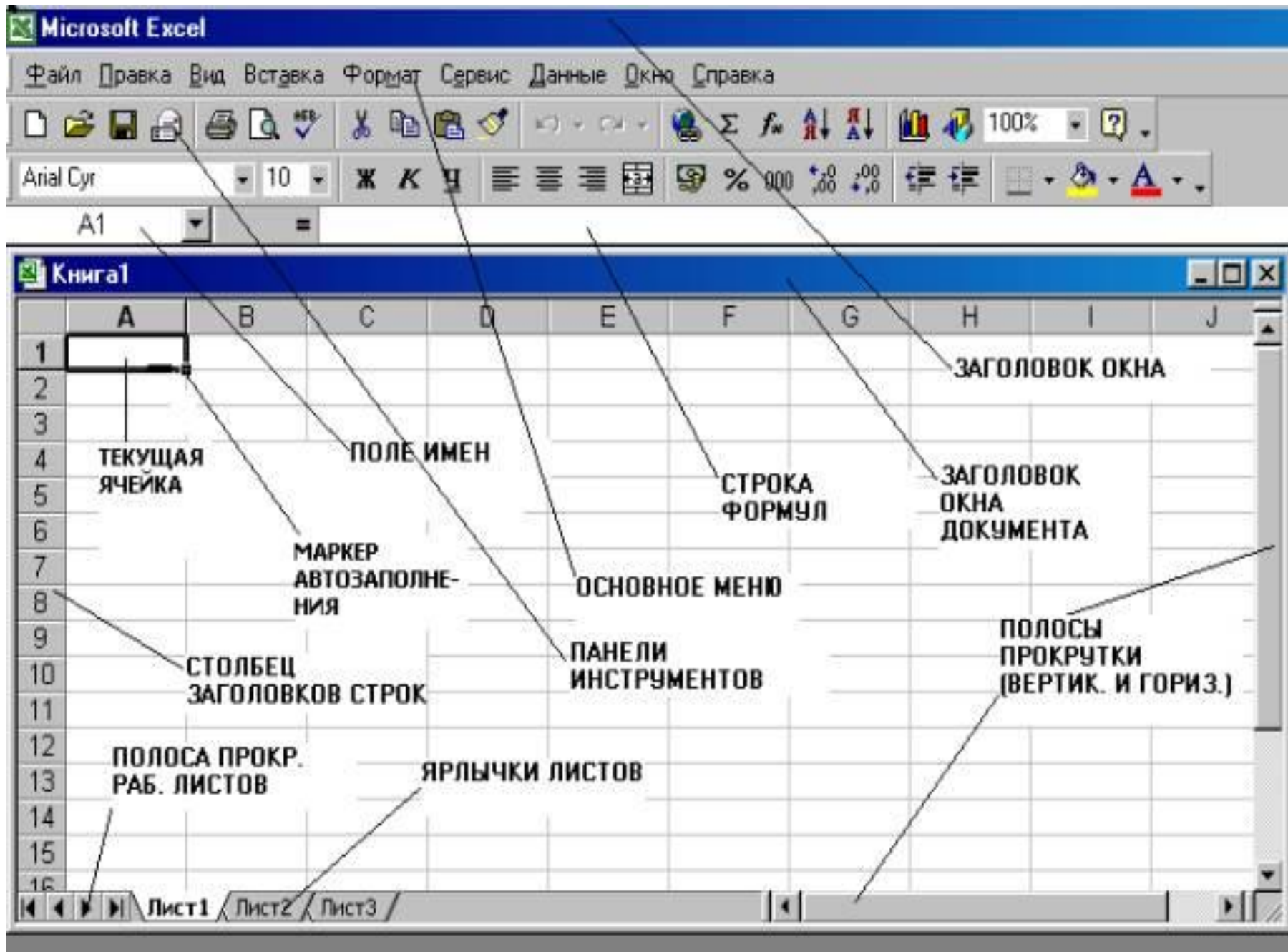
	A	B	C	D
1	Смета оборудования офиса			
2	Курс валюты			
3	Наименование		Цена	Сумма в руб.
4	Компьютер Pentium IV	1	651,4	55596,99
5	Принтер/копир/сканер	3	693	19715,85
6	Источник бесперебойного питания	5	98,5	2802,325
7	Сетевая карта	28,45	55	4694,25
8	Модем	Количество	60,5	1721,225
9	Бокс для дисков	(Пустые)	3	426,75
10	Итого:	(Непустые)		84957,39

Лист1 / Лист2 / Лист3

Готово NUM

Microsoft Excel 2007 interface showing a 3D bar chart. The ribbon includes 'Главная', 'Вставка', 'Ссылки', 'Макросы', 'Сервис', and 'Оформление'. The chart is a 3D bar chart with six bars of different colors (blue, red, green, purple, cyan, orange) on a grid. The vertical axis (y-axis) is labeled from 0 to 45 in increments of 5. The horizontal axis (x-axis) is labeled with '1' through '6'. The chart is titled '3D-столбчатая диаграмма'.

Category	Value
1	15
2	25
3	35
4	15
5	25
6	45



Картины, сделанные в табличном редакторе MS Excel.





- **Задание1:** В диапазон A1:B3 введите любые числа, выделите их, щелкните правой клавишей мыши по выделенному, возьмите формат ячеек, во вкладке число выберите числовой формат, самостоятельно поменяйте его на денежный.
- **Задание2:** в ячейке A4 запишите слово **Школа**, в ячейке B4 напишите **Наша школа**, но слова должны располагаться в две строки в одной ячейке, для перехода на следующую строку в ячейке воспользуйтесь сочетанием клавиш Alt+Enter.
- **Задание3. Формулы.** Формула должна начинаться со знака равно и может включать в себя числа, имена ячеек, функции и знаки математических операций. Однако в формулу не может входить текст.

Например, формула = A1 + B1 обеспечивает сложение чисел, хранящихся в ячейках A1 и B1, а формула = A1*5 – умножение числа, хранящегося в ячейке A1, на 5.