## Задание 1. Создание документа в MS Word.

- С помощью Автофигур нарисуйте схему в соответствии с Образцом. (Вставка- Фигуры-Надпись)
- Задайте следующее форматирование: Рамка фигур синяя, Цвет шрифта
  красный, Заливка вертикального блока желтая.



## ИНТЕГРАЛЬНЫЕ МЕДИКО - ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ Младенческая смертность Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни

## Задание 2. Создание документа в MS Excel.

- 1. Постройте таблицу, отформатируйте данные, создайте границы и заливку.
  - Решите с помощью электронных таблиц задачу: Разовая доза приема лекарства 0,2., Сидоров принимал лекарство 3 дня, Иванов 5 дней, Петров 4 дня. (Внесите эти данные в таблицу)
  - Определите количество лекарства, принятого каждым больным и общее количество лекарства, использованное в период лечения, если лекарство необходимо принимать 3 раза в день. (Формула: Кол-во дней\*Разовая доза\*3)

Список больных				
Разовая		0,2		
№ п/п	Фамилия больного	Кол-во дней	Кол-во принятого	
		приема лекарства	лекарства	
1.	Сидоров			
2.	Иванов			
3.	Петров			
ИТОГ				

- 2. Подсчитайте недостающие данные (относительный показатель процент от общего количества больных). (Формула: Количество больных по заболеванию / Итого)
  - Постройте гистограмму по Количеству больных.
  - Постройте круговую диаграмму по Относительному показателю.

Заболеваемость	Кол-во больных	Относительный
		показатель
Сифилис	320	
Гонорея	400	
Грипп	250	
Туберкулез	745	
Итого:		