**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.



**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 приема лекарства** | **Кол-во принятого лекарства** |
|  | Сидоров |  |  |
|  | Иванов |  |  |
|  | Петров |  |  |
| **ИТОГ** |  |

1. 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:*** |  |  |