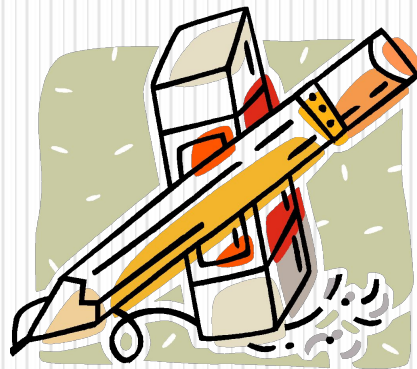


# *Столбчатые диаграммы*

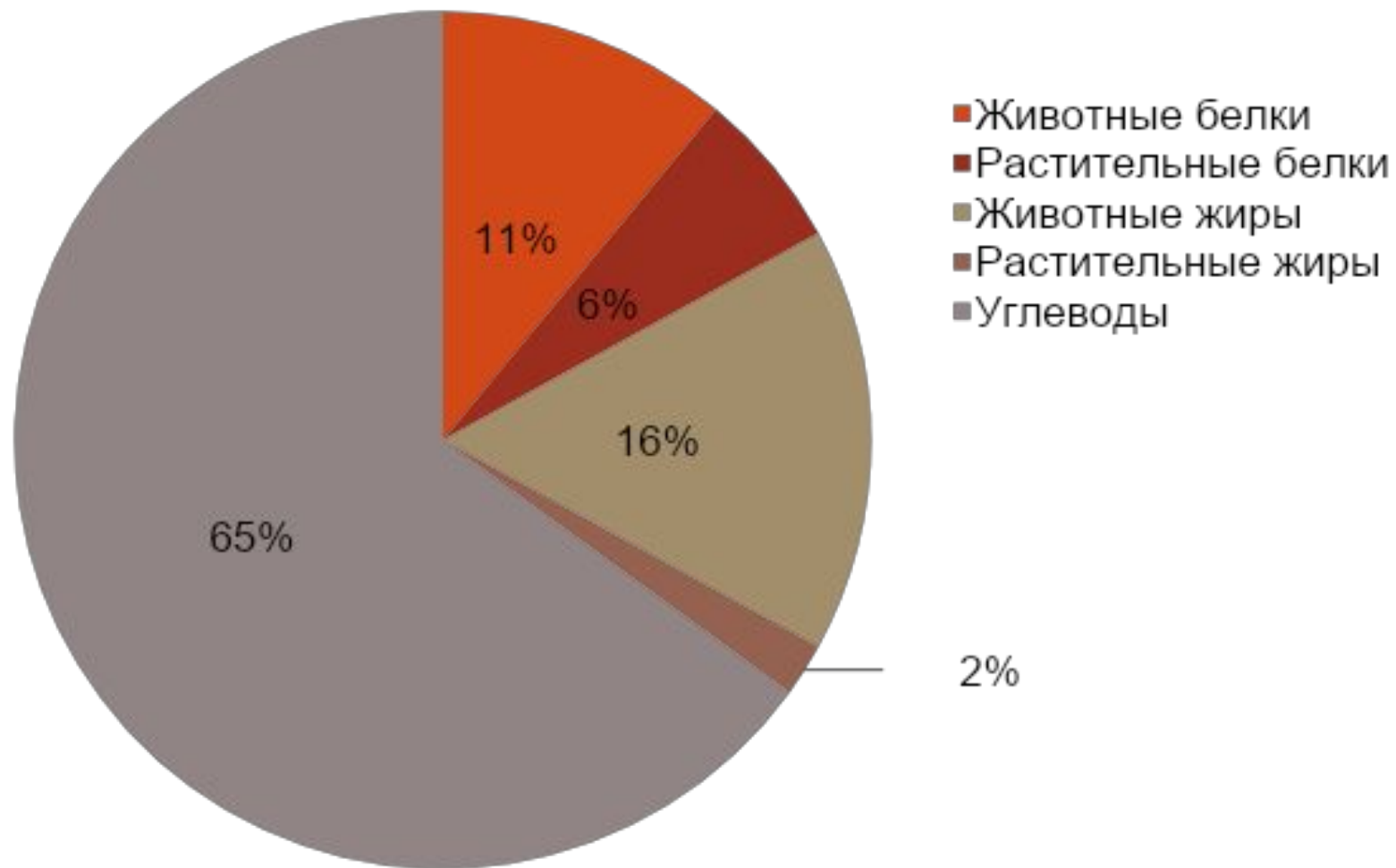


# Задача №1

- Для детей 12 лет наиболее рациональным является питание, если пища содержит: 11% животных белков, 6 % растительных белков, 16% животного жира, 2 % растительного жира и 65% углеводов. По этим данным постройте круговую и столбчатую диаграммы.



- **1)  $11\% + 6\% + 16\% + 2\% + 65\% = 100\%$**
- **2)  $360^\circ : 100\% = 3,6^\circ$  на  $1\%$**
- **3)  $3,6^\circ \cdot 11\% = 39,6^\circ$  -жив. белки**
- **4)  $3,6^\circ \cdot 6\% = 21,6^\circ$  -раст. белки**
- **5)  $3,6^\circ \cdot 16\% = 57,6^\circ$  -жив. жир**
- **6)  $3,6^\circ \cdot 2\% = 7,2^\circ$  -раст. жир**
- **7)  $3,6^\circ \cdot 65\% = 234^\circ$  - углеводы**



● ***1 % соответствует 1мм***

● ***11 % - 11 мм***

● ***6 % - 6 мм***

● ***16 % - 16 мм***

● ***2% - 2 мм***

● ***65 % - 65 мм***

