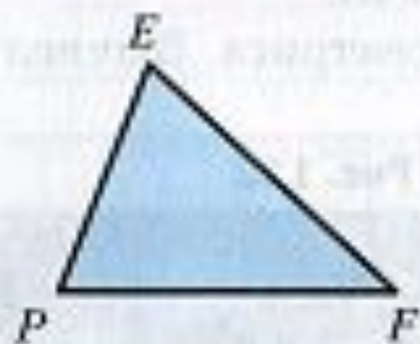


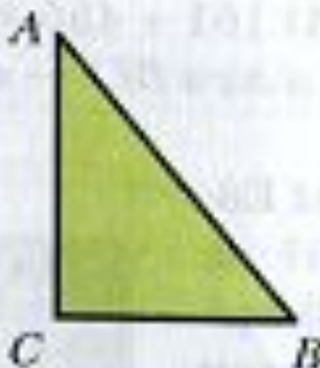
Треугольник и его виды

Токарева Инна Александровна,
МБОУ гимназия №1,
г. Липецк

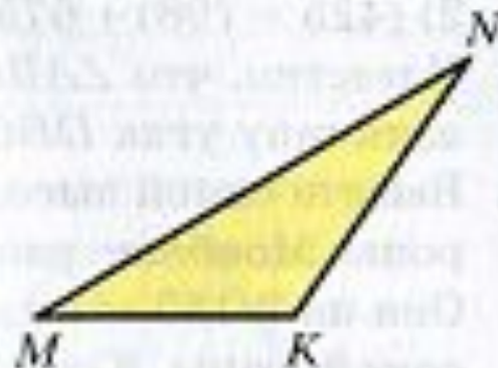
Рис. 113



а



б



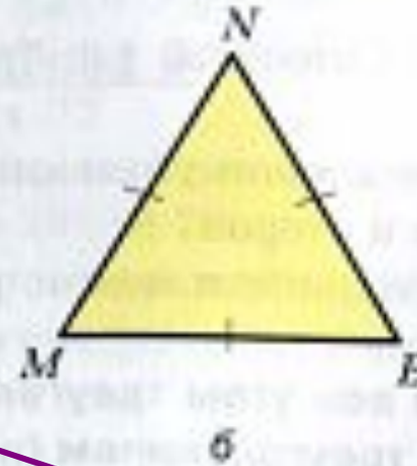
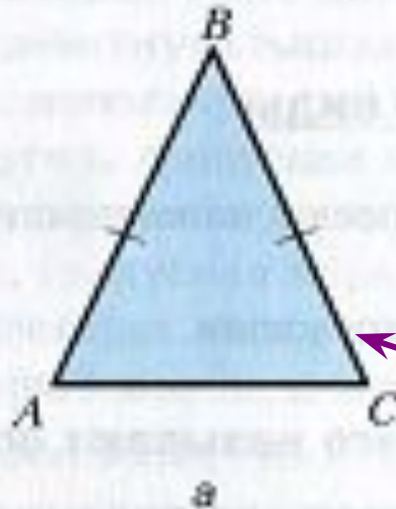
в

Если все углы треугольника острые, то его называют остроугольным треугольником (рис. 113, а).

Если один из углов треугольника прямой, то его называют прямоугольным треугольником (рис. 113, б).

Если один из углов треугольника тупой, то его называют тупоугольным треугольником (рис. 113, в).

Рис. 114



Если две стороны треугольника равны, то его называют равнобедренным треугольником.



Если три стороны треугольника равны, то его называют равносторонним треугольником.



Треугольник, у которого три стороны имеют различную длину, называют разносторонним треугольником.

Виды треугольника		В зависимости от количества равных сторон		
		Равносторонний	Равнобедренный, но не равносторонний	Разносторонний
В зависимости от вида углов	Остроугольный			
	Прямоугольный			
	Тупоугольный			

