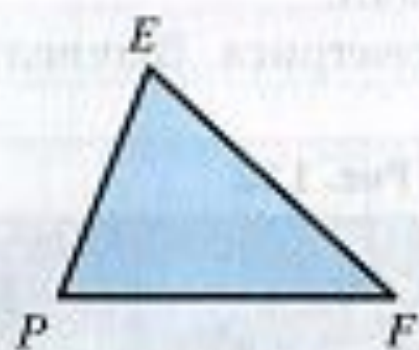


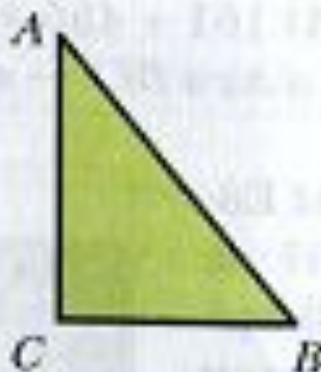
Треугольник и его виды

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

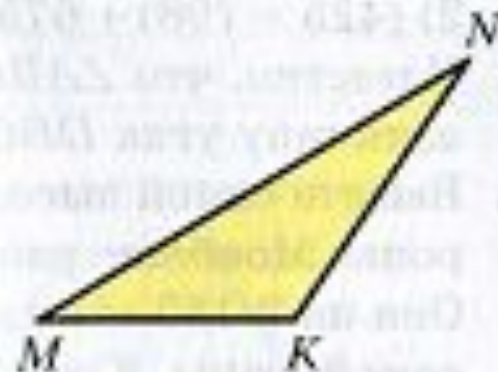
Рис. 113



а



б



в



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

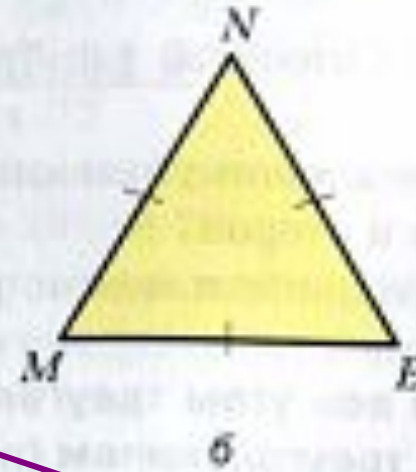
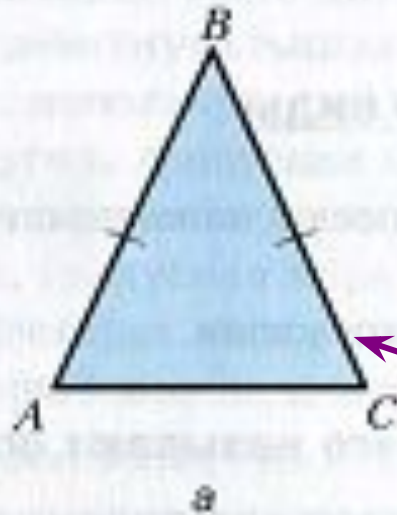


Если один из углов треугольника прямой, то его называют прямо-
угольным треугольником (рис. 113, б).



Если один из углов треугольника тупой, то его называют тупо-
угольным 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			

