

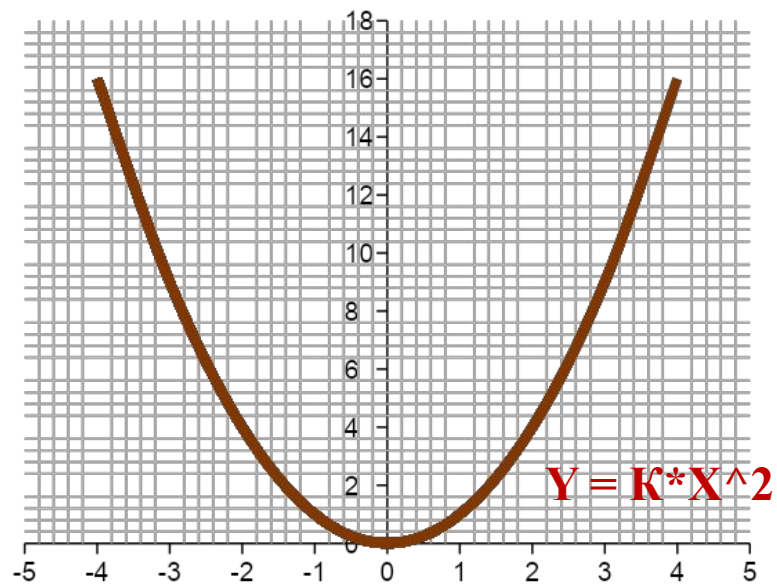
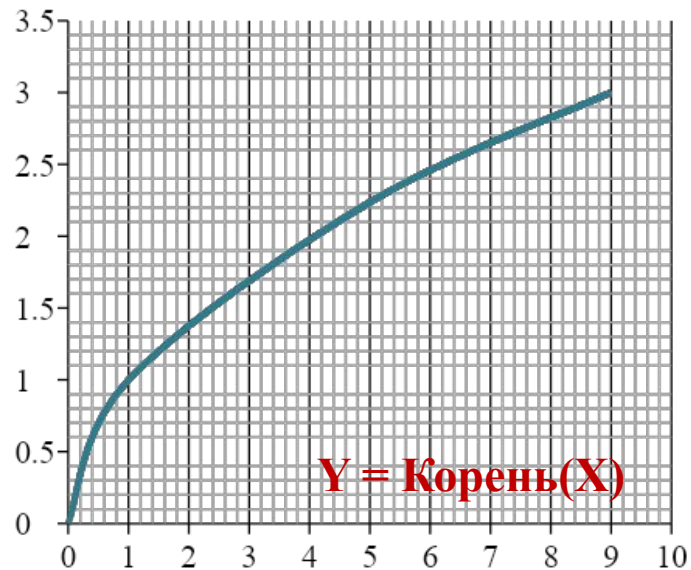
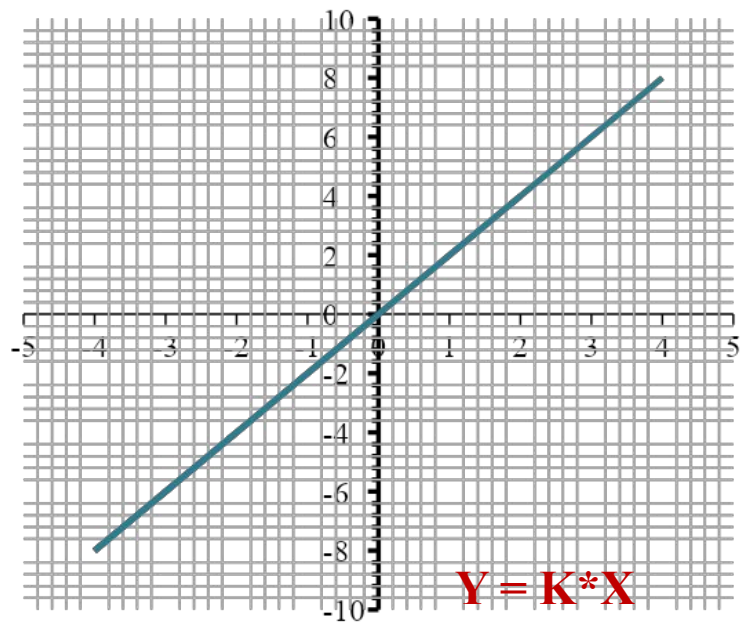
Презентация к уроку информатики  
«Построение графиков функций в  
приложении MS Excel»  
9 класс

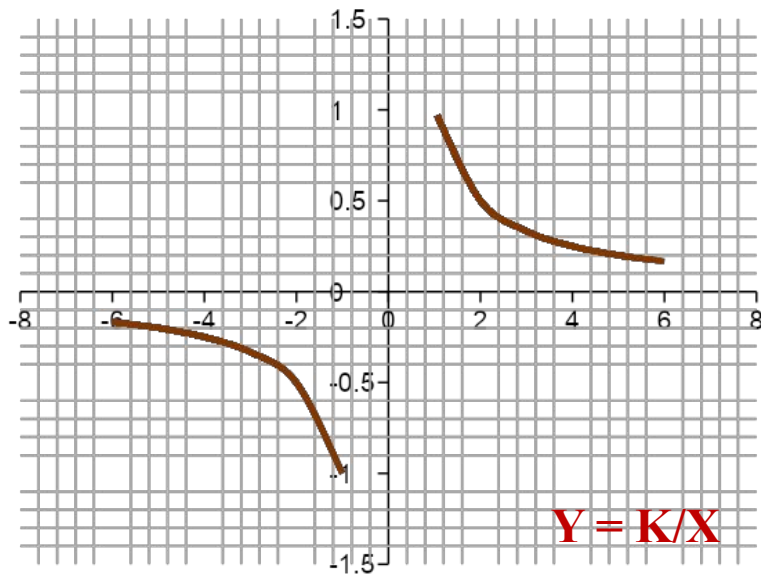
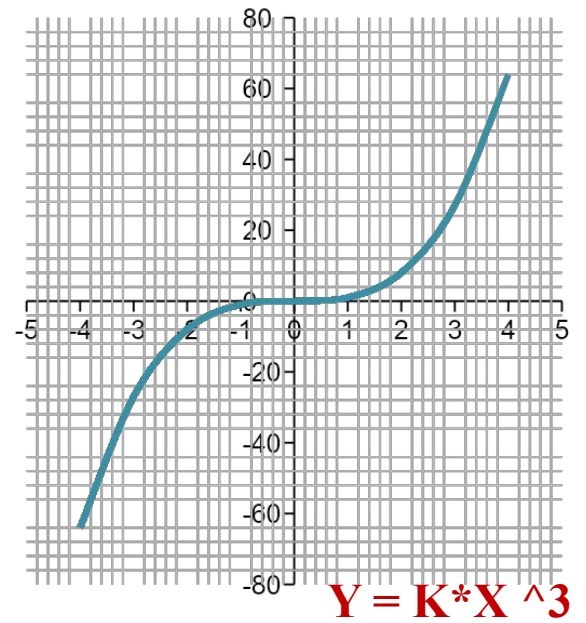
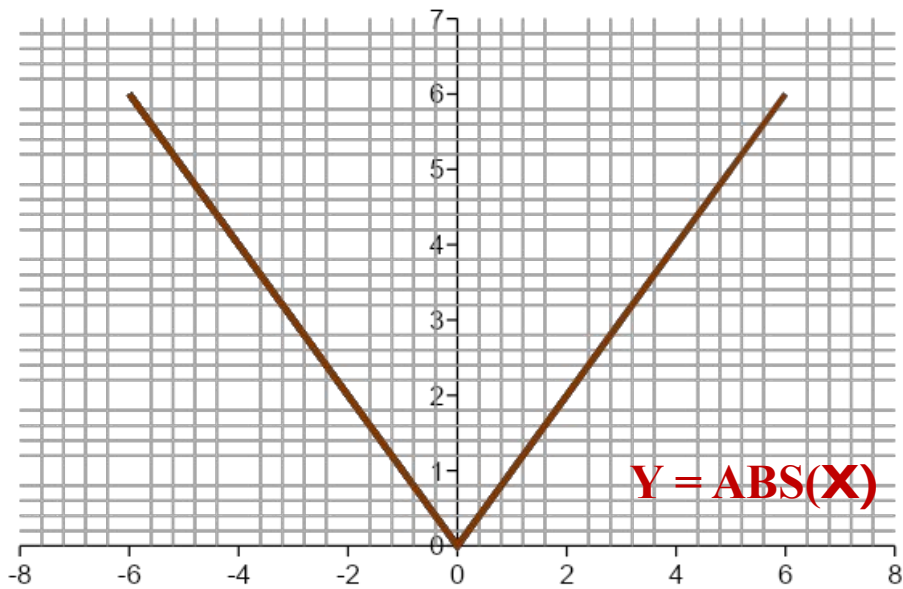
Решение алгебраических уравнений  
графическим способом

Выполнила: учитель информатики  
МБОУ МСОШ  
Чипизубова Светлана Алексеевна

2013 год

# Виды математических функций





**Решение уравнения**

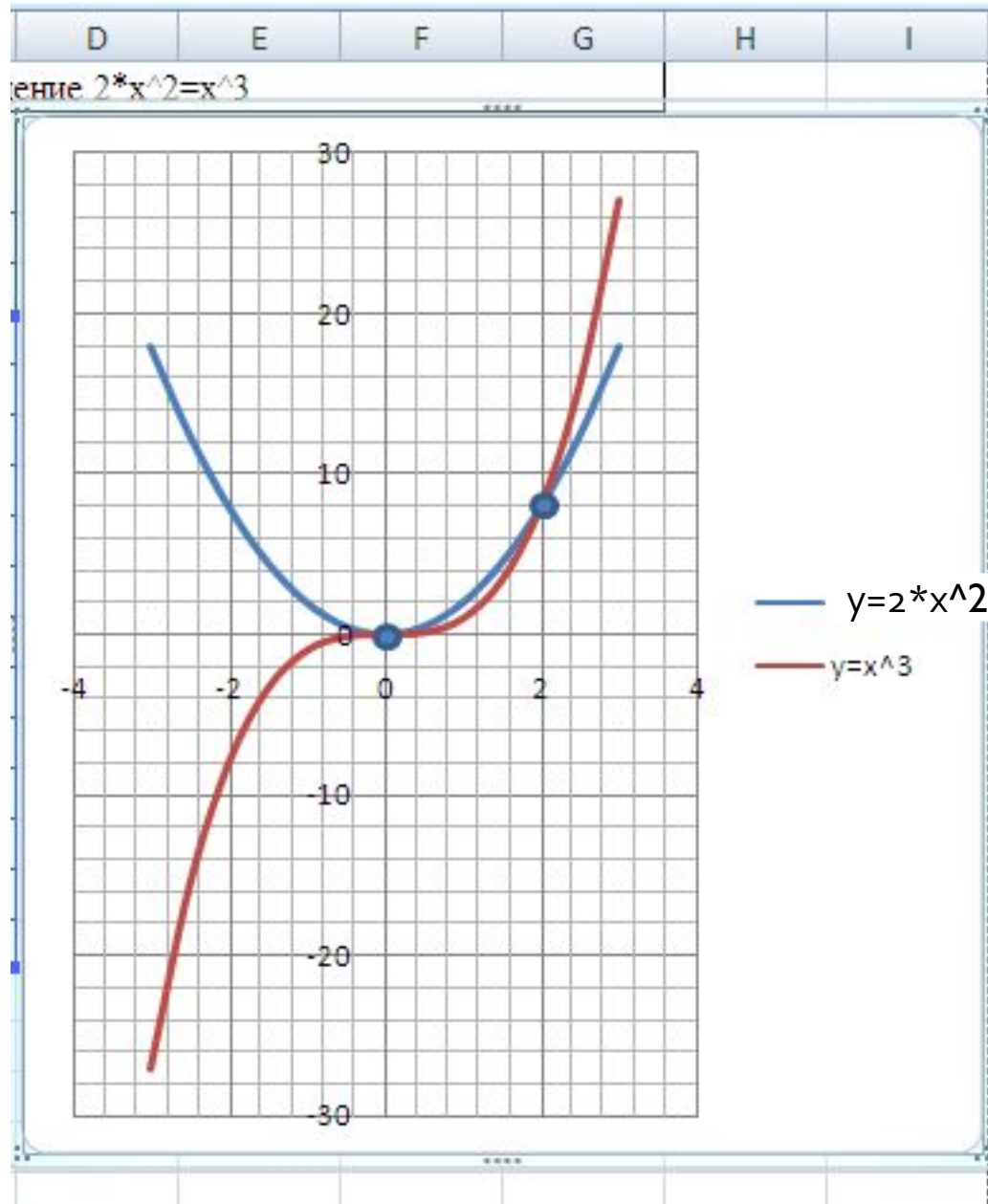
$$2x^2 = x^3$$

**графическим способом**

1.

	А	В	С
1	Решение		
2	шаг	0,5	
3	табуляци		
4	х [-3;3]		
5	х	$y=2*x^2$	$y=x^3$
6	-3	18	-27
7	-2,5	12,5	-15,625
8	-2	8	-8
9	-1,5	4,5	-3,375
10	-1	2	-1
11	-0,5	0,5	-0,125
12	0	0	0
13	0,5	0,5	0,125
14	1	2	1
15	1,5	4,5	3,375
16	2	8	8
17	2,5	12,5	15,625
18	3	18	27
19			

2.



## Решение уравнения $2x^2 + 2 = x^3$ графическим способом

