Приложение №2

# ***Игра «Самый умный на уроке»***

Вопросы: 60 секунд

* 1. Независимая переменная
	2. Наглядный способ задания функции
	3. График четной функции симметричен относительно чего
	4. График квадратичной функции называется
	5. Что обозначают буквой D
	6. Способ задания функции с помощью формулы
	7. График какой функции - прямая
	8. О какой функции речь? Чем больше *х*, тем больше *у.*
	9. Свойство функции *f(-x) = f(x )*
	10. Множество значений, принимаемых независимой переменной

11) Что обозначают буквой Е ?

12) График нечетной функции симметричен относительно чего

13) О чем речь? Чем меньше *х,* тем больше *у*

14) Множество целых чисел - какая буква?

15) Точки пересечения графики функции с осью *Ох*

16) Множество действительных чисел –какая буква?

17) Свойство функции *f(-x) = - f(x)*