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)*