Формулы, применяющиеся в Excel

1. Возвращает число элементов множества.

• КУБСВОЙСТВОЭЛЕМЕНТА

Функция РАЗНДАТ

2. Вычисляет количество дней, месяцев или лет между двумя датами. Эта функция полезна в формулах расположения для расчета возраста.

3.Возвращает количество полных рабочих дней между двумя датами.

• ЧИСТРАБДНИ

ΗΟΜΗΕΔΕΛΝ

4. Преобразует дату в числовом формате в число, которое указывает, на какую неделю года приходится дата.

5.Преобразует римские числа в арабские в виде числа.

APABCKOE

OKPBBEPX

6.Округляет число до ближайшего целого или кратного.

7.Возвращает массив случайные числа от 0 до 1

Функция RANDARRAY

Функция ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ

8. Создает список последовательных чисел в виде массива, например 1, 2, 3, 4

9. Отбрасывает дробную часть числа.

OTSP

<u>ΠΡΟΠΗΑΥ</u>

10.Преобразует первую букву в каждом слове текста в прописную.

11.Возвращает модуль (абсолютную величину) числа.

ABS

<u>КУБСВОЙСТВОЭЛЕМЕНТА</u>

12.Возвращает число элементов множества.

13.Преобразует дату в числовом формате в часы.

YAC

14.Возвращает число со сдвигом влево на указанное число бит.

• БИТ.СДВИГЛ

ДВ.В.ШЕСТН

15.Преобразует двоичное число в шестнадцатеричное.

Выполнила ученица 11а класса
Летягина Олеся