

Тест по информатике
Встроенные функции и их использование
11 класс

1. Заполните пропуски в предложении.

Встроенные функции имеют ..., вызываются с некоторыми ... и возвращают единственное значение —

- 1) тип, условиями, результат
- 2) имя, аргументами, результат
- 3) тип, аргументами, адрес
- 4) имя, условиями, адрес

2. Перерасчет результатов по заданным в ячейках формулам происходит

- 1) при сохранении на диске
- 2) автоматически при изменении данных
- 3) автоматически при переносе ячейки с формулой в другое место
- 4) при переходе на другой рабочий лист таблицы

3. Установите соответствие между именем функции и ее результатом:

- | | |
|---------------|--|
| 1) МИН | А) Среднее арифметическое тех чисел из указанного диапазона, которые удовлетворяют заданному условию |
| 2) СРЗНАЧЕСЛИ | Б) Количество дней между двумя датами |
| 3) СОВПАД | В) Наименьший среди указанных аргументов |
| 4) ДНИ | Г) Если две строки в точности совпадают, то возвращается значение ИСТИНА, в противном случае — ЛОЖЬ |

4. В электронной таблице значение формулы **=СРЗНАЧ(В1:Д1)** равно 4. Чему равно значение ячейки А1, если значение формулы **=СУММ(А1:Д1)** равно 9?

- 1) -3
- 2) 5
- 3) 1
- 4) 3

5. На рисунке приведен фрагмент электронной таблицы. В ячейку В2 записали формулу **=(A2*10+B\$1)^2** и скопировали ее вниз на 2 строчки, в ячейки В3 и В4. Какое число появится в ячейке В4?

	A	B	C	D
1		0	1	1
2	1			
3	2			
4	3			
5				

*Ответы на тест по информатике
Встроенные функции и их использование
11 класс*

- 1. 2
- 2. 2
- 3. 1В 2А 3Г 4Б
- 4. 1
- 5. 900