**Тест**

1. **К какой категории относятся функции МИН, МАКС, СРЗНАЧ, СЧЁТЕСЛИ?**
2. Математической;
3. Статистической;
4. Логической;
5. Финансовой.
6. **В ячейку В15 ввели формулу =(С6+В$6)\*$Е$6. Затем эту формулу заполнили вниз. Какая формула содержится в ячейки В18?**
7. =(С3+А$6)\*$Е$6;
8. =(Е6+D$6)\*$E$6;
9. =(C9+B$6)\*$E$6;
10. =(B6+A$6)\*$E$6.
11. **В ячейку А3 ввели формулу =$C$8+C9\*25%. Затем формулу заполни вниз. Какая формула содержится в ячейки А7?**
12. =$C$8+A10\*25%;
13. =$C$8+B13\*25%;
14. =$C$8+C13\*25%;
15. =$C$8+D15\*25%.
16. **К какой категории относятся функции СУММ, КОРЕНЬ, СУММЕСЛИ, ПРОИЗВЕД?**
17. Математической;
18. Статистической;
19. Логической;
20. Финансовой.
21. **Как называется документ Excel?**
	1. тетрадь;
	2. книга;
	3. блокнот;
	4. папка.
22. **Какие из функций написаны неверно?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **= РАНГ(В1;$B$1:$B$7)** |
|  | **РАНГ(В1;$B$1:$B$7;0)** |
|  | **= РАНГ(В1:$B$1;$B$7;1)** |
|  | **= РАНГ(В1;$B$1:$B$7;2)** |

1. **В первую ячейку ряда ввели некоторую формулу, которую затем заполнили вправо. В одной из ячеек оказалась следующая формула.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **=С6\*$С2** |  |  |

**Самостоятельно впишите формулы во все остальные ячейки ряда.**

1. **Что получиться в ячейках, если известно, что маркер заполнения протянули вниз на четыре ячейки?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Отдел 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. Отдел 1, Отдел 1, Отдел 1, Отдел 1;
2. Отдел 1, Отдел 2, Отдел 3, Отдел 4;
3. Ничего, пустые ячейки.
4. **В электронных таблицах выделена группа ячеек В1:D2. Сколько ячеек входит в этот диапазон.**
5. 6
6. 4
7. 8
8. 10
9. **Результатом вычислений в ячейке С1 будет:**



**=А1\*3**

**=А1+В1**

**5**

* 1. 5
	2. 10
	3. 15
	4. 20

**Бланк для ответов на тест**

**ФИО** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** **вопроса** **Ответ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Дополнения**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Замечания**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Оценка** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_