

Табличный редактор Microsoft Excel (MS Office 2000 – 2003)



Задание № 9 Создание теста по математике

1. Запустить табличный редактор.
2. В ячейке **A1** записать **номер вопроса**;
3. В ячейке **B1** набрать **примеры**;
4. В ячейке **C1** набрать **введите ответ**;
5. В ячейке **D1** набрать **результат**;
6. В столбце **A** ввести номера 10-ти примеров с помощью *автозаполнения*.
7. В столбце **B** набрать тексты 10-ти примеров на проверку знания таблицы умножения, например, в ячейке **B2** пример $5*5=$ и т. д.

	A	B	C	D
1	Номер вопроса	примеры	Введите ответ	результат
2	1	$5*5=$		
3	2	$2*2=$		
4	3	$3*5=$		

8. Поставить курсор в ячейку **D2**. Далее:
Вставка | функции | логические | если | ок
В окне **аргументы функции если** набрать:
Лог_выражение C2=25
Значение_если_истина 1
Значение_если_ложь 0
Ок
9. Ячейки **D3:D11** заполнить аналогично.
10. В ячейке **C13** набрать **Вы решили верно**.
11. В ячейке **F13** набрать **примеров**.
12. Поставить курсор в ячейку **E13**. Далее:
Вставка | функции | математические | СУММ
В окне **Аргументы функции СУММ** набрать
Число_1 D2:D11
Ок
13. Изменить границы столбцов так, чтобы был виден весь набранный текст.
14. Скрыть столбец **D**, для этого: выделить столбец **D**, затем:
формат | столбец | скрыть.
15. Выполнить защиту ячеек, для этого:
 - выделить ячейки, в которых будут записаны ответы (C2:C11)
 - *формат | ячейки | защита |* в строке *защищаемая ячейка* убрать \surd | **Ок**.
 - не снимая выделения:
Сервис | защита | защитить лист | Ок.
16. Сохранить выполненное задание в своей рабочей папке.