

ЗАДАНИЯ ОТКРЫТОЙ ФОРМЫ:

1. Текстовые редакторы (назначение и краткая характеристика) - ...
2. Текстовые процессоры (назначение и краткая характеристика) – ...
3. Текстовый редактор Блокнот (назначение и краткая характеристика) - ...
4. Управление курсором в текстовом редакторе (перечислить назначение клавиш) - ...
5. Копирование и перемещение фрагмента текста (перечислить назначение клавиш) - ...
6. Форматирование текста (перечислить настраиваемые элементы) - ...
7. Отличия текстовых редакторов от текстовых процессоров (перечислить отличия) - ...
8. Основные элементы стиля абзаца MS Word (перечислить) – ...
9. Лента в пользовательском интерфейсе MS Word (краткая характеристика) - ...
10. Вкладки MS Word (назначение) – ...
11. Панель быстрого доступа MS Word (назначение и состав) - ...
12. Мини-панели инструментов MS Word (краткая характеристика) - ...
13. Работа с файлами в MS Word (описание форматов и работа с предыдущими версиями) - ...
14. Режимы представления документов на экране: Разметка страницы (назначение) - ...
15. Режимы представления документов на экране: Черновик (назначение) - ...
16. Режимы представления документов на экране: Веб-документ (назначение) - ...
17. Режимы представления документов на экране: Режим чтения (назначение) - ...
18. Режимы представления документов на экране: Структура (назначение) - ...
19. Выделение фрагментов документа (перечислить назначение клавиш) - ...
20. Шрифты (определение и характеристики) - ...
21. Кернинг (определение) - ...
22. Гарнитуры шрифта (определение) - ...
23. Начертание шрифтов (краткая характеристика) - ...
24. Вкладка Шрифт MS Word (назначение и состав) - ...
25. Табличный процессор (назначение и краткая характеристика) - ...
26. Электронная таблица (определение) - ...
27. Назначение электронных таблиц (перечислить решаемые задачи) - ...
28. Процессор электронных таблиц Lotus 1-2-3 (назначение и краткая характеристика) - ...
29. Процессор электронных таблиц Quattro Pro (назначение и краткая характеристика) - ...
30. Процессор электронных таблиц OpenOffice Calc (назначение и краткая характеристика) - ...
31. Процессор электронных таблиц LibreOffice Calc (назначение и краткая характеристика) - ...
32. Лента в пользовательском интерфейсе MS Excel (краткая характеристика) - ...
33. Строка формул MS Excel (назначение) - ...
34. Главное окно MS Excel (перечислить элементы) - ...
35. Рабочий лист электронной таблицы (назначение и краткое описание) - ...
36. Блок ячеек электронной таблицы (описание и работа с блоком) - ...
37. Типы данных MS Excel (перечислить и дать краткую характеристику) - ...
38. Функции MS Excel (определение и синтаксис) - ...
39. Имя функции (определение) - ...
40. Аргументы функции (определение) - ...
41. Основные группы функций в Excel (перечислить) - ...
42. Типы ошибок в Excel (перечислить) - ...
43. Ошибка вида ##### (причина появления) - ...

44. Ошибка вида #ЗНАЧ! (причина появления) - ...
45. Ошибка вида #ДЕЛ/0! (причина появления) - ...
46. Ошибка вида #ИМЯ? (причина появления) - ...
47. Ошибка вида #Н/Д (причина появления) - ...
48. Ошибка вида #ССЫЛКА! (причина появления) - ...
49. Ошибка вида #ЧИСЛО! (причина появления) - ...
50. Ошибка вида #ПУСТО! (причина появления) - ...
51. Ввод данных в ячейку рабочего листа (краткая характеристика) - ...
52. Форматирование в MS Excel (перечислить настраиваемые элементы) - ...
53. Построение диаграмм в Excel (назначение и краткая характеристика) - ...
54. Инфокрытые (назначение и краткая характеристика) - ...
55. Типы диаграмм (перечислить) - ...
56. Типы диаграмм: Линейчатые диаграммы и гистограммы (назначение) - ...
57. Типы диаграмм: График (назначение) - ...
58. Типы диаграмм: Круговые диаграммы (назначение) - ...
59. Типы диаграмм: Точечная диаграмма (назначение) - ...
60. Типы диаграмм: Диаграмма с областями (назначение) - ...
61. Типы диаграмм: Кольцевая диаграмма (назначение) - ...
62. Типы диаграмм: Лепестковая диаграмма (назначение) - ...
63. Типы диаграмм: Поверхностная диаграмма (назначение) - ...
64. Типы диаграмм: Пузырьковая диаграмма (назначение) - ...
65. Типы диаграмм: Биржевая диаграмма (назначение) - ...
66. Типы диаграмм: Нестандартного типа (назначение) - ...
67. Построение диаграммы при помощи Мастера диаграмм (краткая характеристика) - ...
68. Линия тренда (определение и назначение) - ...
69. Работа с файлами в MS Excel (описание форматов и работа с предыдущими версиями) - ...
70. Категории работ с базами данных (перечислить) - ...
71. Базы данных в MS Excel (основные понятия) - ...
72. Работа со списками (базами данных) в MS Excel (перечислить доступные функции) - ...
73. Сортировка списков и диапазонов (перечислить способы сортировки) - ...
74. Использование форм в MS Excel (назначение) - ...
75. Фильтрация списков (перечислить команды) - ...
76. Автофильтр (назначение) - ...
77. Расширенный фильтр (функции и диапазон условий) - ...
78. Подведение промежуточных итогов в MS Excel (перечислить задачи) - ...
79. Сводная таблица в MS Excel (назначение) - ...
80. Проверка данных в MS Excel (назначение и описание процесса проверки) - ...
81. Консолидация данных в MS Excel (назначение) - ...
82. Проведение анализа средствами MS Excel (назначение и краткая характеристика) - ...
83. Visual Basic for Applications (назначение и краткая характеристика) - ...
84. Макрос (определение и способы создания) - ...