

1 июня 2 курс юристы информатика

Выполните практическую работу и ответьте на контрольные вопросы, отчет вышлите на мою электронную почту

По дисциплине: Информатика.

Тема: Табличный процессор Excel.

Наименование работы: Создание электронной таблицы, расчет по формулам.

Ход работы:

ЗАДАНИЕ. Рассчитать в электронной таблице средний балл и сумму баллов для каждого студента группы. Определить средний балл по каждой дисциплине.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
1	Результаты сдачи зимней сессии студентов _____ группы														
2															
3	№	ФИО	дисциплина										средний балл	сумма баллов	
4			математика	физика	история	информатика	естественный язык	биология	география	русский язык	литература	химия			философия и тур.
5	1														
6	2														
7	3														
8	4														
9	5														
10	6														
11	7														
12	8														
13	9														
14	10														
15		средний балл по дисциплине													

1. Запустите табличный процессор Excel
2. В ячейку A1 введите название таблицы «Результаты сдачи зимней сессии студентов _____ группы». Объедините ячейки A1:O1. _____
3. Объедините ячейки A3 и A4, B3 и B4, C3:M3, N3 и N4, O3 и O4
4. В ячейках C4:M4 установите вертикальную ориентацию текста, выравнивание – **по центру**,

5. Заполните шапку таблицы.
6. Заполните столбцы A...M таблицы данными.
7. В столбце N рассчитайте среднее значение, для этого:
 - ♦ в ячейку N5 занесите формулу _____ для подсчета среднего балла, используя функцию _____
 - ♦ скопируйте эту формулу в ячейки N5:N14

8. В столбце O определите сумму баллов для каждого студента, для этого:
 - ♦ выделите ячейку O5 и введите _____ необходимую формулу _____
 - ♦ скопируйте формулу из ячейки O5 в ячейки O6:O14

9. В ячейку C15 внесите формулу для определения среднего балла по дисциплине математика

10. Скопируйте данную формулу в ячейки D15:M15 _____
11. Подгоните ширину столбцов так, чтобы текст помещался полностью.
12. Задайте границы для таблицы _____
13. Сохраните результаты своей работы _____
14. Выведите документ в режим предварительного просмотра и распечатайте документ

Контрольные вопросы:

1. Назначение табличного процессора
2. Понятие диапазона ячеек, его обозначение
3. Какой кнопкой выполняется объединение ячеек таблицы?

4. Как установить в ячейке перенос текста по словам?