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.

111	ить средний балл по каждой дисциплине.														
	Α	В	C	D	Е	F	G	Н	- 1	J	K	L	M	N	0
1	Результаты сдачи зимней сессии студентов группы														
2															
3	дисциплина														
4	№	ФИО	математика	физика	история	инф ор матика	анговійский язык	биология	геогр афия	русский язык	литература	химия	фененализмина	средний балл	сумма баллов
5	1		-				-		-	-	-		•		
6	2														
7	3														
8	4														
9	5														
10	6										L	ļ			
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 А3 и А4, В3 и В4, С3:М3, N3 и N4, О3 и О4
- 4. В ячейках С4:М4 установите вертикальную ориентацию текста, выравнивание по центру,
- 5. Заполните шапку таблицы.
- 6. Заполните столбцы А...М 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 О определите сумму баллов для каждого студента, для этого:
- _____
- 9. В ячейку С15 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?