2. Задайте границы ячеек для таблицы:

для **нижнеи** границы в названиях ячеек – *овоиния (отоельные, Двойная - внешняя* граница, *пунктир - внутренняя* граница, (выпленн

- Э. Заданте светию-земеную замныку для строка с названиями столоцов таблицы.
 - 4. В последнем столбце необходимо ввести формулу для подечета общего веса компонентов в граммах.

	44.3	7	5,2	хлеб ржаной
	*1	ge sej ge sej	, ,	
	145.480.085.474	Tij radini	Seame (F)	npogyme
1				
	••			

र्ज. 🗃 н покажите результат учително.

Задание 4.

1. На *Листе4* заполнить по образцу ↓

Форматирование - Arial, размер 16, полужирное начертание.

- Заливка произвольным цветом указанных на образце ячеек.
 Границы: внутренние пушктир, синяя, внешняя красная, жирная.

2014 2015	MOTO F MAKE 38 MACSIL MAH 32 MACSIL
650	
7701	
8901 5001	
- - - - -	
- - - - - - - - -	
-1068	200

- 4. Вставьте соответствующие формулы для подсчета показателей.
 - 🖫 и покажите результат учителю.
- 6. Сохраните в своей папке под именем 8_2фамилия.

Форматирование документа в MS Excel.

Запание 1.

- і. Откройте MiS Excei, сохраните созданный файл в своей папке под именем «8 2фамилия» xls
- 2. На *Листеї* создайте и отформатируйте таблицу согласно рисунку

94 THE 200	2.53	2000	MODEL SECTION	
W 300 TO 1	2 33	Date (III)	हरा राष्ट्रकारी हैं।	
37.886600	C	C3650	E 40048/32	
27.86 (85)	6 7	32 S	14.5 Jan 15	
2,000/25	E 5.3	Cymen wiles	4	
机器使用图法	C Mines		25-12003 3	
S. ROMAN 2	14973	20.88G	200000000	
1.723.23	14.26	فتتنعنا		
	8 11 2 2	DAME.	880m (CV)	
CD100736	E 22.2	123359	Karanda I	
23,000	8 103 E	982/SA	2235 A 1	
Вычисление суммы чисел по формуле	213 (8)	Gestat.	COMMON # 1	
54050660	11115	1976	SSC00000000000000000000000000000000000	
8156A2016333	FYSICIA	each Each	33000000000000000000000000000000000000	
7.00006202	HE	10 E S	SEC. 1883	
9-1003-02-27	2 84 75	9 2 98	SC2000834-7	
30 000000 00000000000000000000000000000	6.614.23	360673	1,02353	
32.00	3200	98.3 B	\$ \$60mm	
200 S	53.14	214	3.200.23	
- A-A-C	200	2163	6500 ES 3	
0.5859563	324 10	WAS S	SERVICES:	
CONTRACTOR (CO.)	723	200 E-22	NOTE AND DESCRIPTION OF REAL PROPERTY.	
CONTRACTOR S	1444	ANS. 8	30.00000000000000000000000000000000000	
200.00 Page	LXXII	300 C 60	230234	
.4898559	150410	SMS 25	50000000 E-S	
132613333	834	Sec. 33.	23222	
r. 20 3333300	(F)	8813 3	WHEE S	
22.808.03	124 34	10 S. W.	\$ 20 months	
20050553	33.72	227688	PERMITS N	
13000	1000		राज्यकार हो	
933FES94	36 開助	100.75	200000000000000000000000000000000000000	
8853200	2012	100	33633300	

цвета – синий, зеленый, оранжевый, желтый

- 3. Формат текста Arial, 14, цвет ячеек произвольный, граница все SPURMMU.
- Вставьте формулу расчета суммы т1:
- и покажите результат учителю.

Задание 2,

- На Листе 2 создайте и отформатируйте таблицу согласно рисунку !.
 - 2. Формат текста Arial, 14, цвет границ светло-синий, заливка белый, фон1, более темный оттенок 15%

Информ	Информационная емкость	EMKOCT b		
Наличенование устройства	Информа ционная емкость (в Кб)	Информа ционная емкость (в байтах)	Информа ционная емкость (в битак)	
текстовый документ	2			1
изображение	1,5		*	
презентация	0.8			

- 3. Вставьте формулу для перевода Кб в байты и в биты
 - 🖫 и покажите результат учителю.

Задание 3.

- 1. На Листе з создайте таблицу по образцу, отформатируйте текст в таблице
- Шрифт в заголовках Arial, размер 14, синий цвет, полужирное начертание.
- Шрифт в остальных строках Times New Roman, размер 12, черный цвет.