Задание по оформлению текста (І вар.)

- 1. Открыть в папке Задания файл Леди программистка.doc.
- 2. Отформатировать текст в соответствии с заданием (в 3-х вариантах).

No	Ориентация листа	Поля				Шрифт		Абзац выравнивание – по ширине отступы			Колонки	Колон- титулы		Сноски
		лев.	пр.	ниж.	верх.	кегль	начерт.	слева	справа	кр. стр.		верх.	ниж.	
1	книжная	1,5 cm	1,5 cm	2 см	2 см	14	К	1 см	0,5 см	2 см	1	*	№ стр.	с заголовка **
2	альбом.	1 см	1 см	2,5 cm	2,5 cm	12	ж	0 см	0 см	0,5 см	2	№ стр.	дата	с заголовка ***
3	альбом.	2 см	2 см	3 см	3 см	12	ж, к	0,5 см	0,5 см переноса	1 см ми	3	дата	Фами- лия	с заголовка ****

3. 3. Сохранить файлы под названием Ада Лавлейс(1,2,3)№вар.doc

^{* 🕮} Это интересно

^{**} В истории вычислительной техники Ада Лавлейс считается первой программисткой.

^{***} Из книги Р. С. Гутера и Ю. Л. Полунова «От абака до компьютера»

^{****} Автор программ для аналитической машины Ч. Бэббиджа

Задание по оформлению текста (И вар.)

- 1. Открыть в папке Задания файл Леди программистка.doc.
- 2. Отформатировать текст в соответствии с заданием (в 3-х вариантах).

Š.	Ориентация листа		По	ЛЯ		Шрифт		Абзац выравнивание – по ширине отступы			Колонки	Колон- титулы		Сноски
		лев.	пр.	ниж.	верх.	кегль	начерт.	слева	справа	кр. стр.		верх.	ниж.	
1	книжная	2см	2см	2 см	2 см	14	К	1 см	0,5 см	2 см	1	№ стр.	дата	с заголовка **
2	альбом.	1 см	1 см	2,5 cm	2,5 cm	12	ж, к	0 см	0 см	0,5 см	2	*	№ стр.	с заголовка
3	альбом.	1,5 см	1,5 см	3 см	3 см	12	Ж	0,5 см	0,5 см	1 см ми	3	дата	Фами- лия	с заголовка ****

3. Сохранить файл ы под названием Ада Лавлейс(1,2,3)№вар.doc

^{**} Автор программ для аналитической машины Ч. Бэббиджа

^{* 🕮} Это интересно

^{***} Из книги Р. С. Гутера и Ю. Л. Полунова «От абака до компьютера»

^{****} В истории вычислительной техники Ада Лавлейс считается первой программисткой.

Задание по оформлению текста (III вар.)

- 1. Открыть в папке Задания файл Леди программистка.doc.
- 2. Отформатировать текст в соответствии с заданием (в 3-х вариантах).

No	Ориентация листа		По	ЛЯ		Шрифт		Абзац выравнивание – по ширине отступы			Колонки	Колон- титулы		Сноски
		лев.	пр.	ниж.	верх.	кегль	начерт.	слева	справа	кр. стр.		верх.	ниж.	
1	книжная	1,5 см	1,5 см	2 см	2 см	14	К	1 см	0,5 см	2 см	1	дата	Фами- лия	с заголовка **
2	альбом.	1 см	1 см	3 см	3 см	12	ж	1 см	0 см	0,5 см	2	№ стр.	дата	с заголовка ***
3	альбом.	2 см	2 см	2,5 cm	2,5 см	12	ж, к	0,5 см	0,5 см	1 см ми	3	*	№ стр.	с заголовка ****

3. 3. Сохранить файлы под названием Ада Лавлейс(1,2,3)№вар.doc

^{**} В истории вычислительной техники Ада Лавлейс считается первой программисткой.

^{***} Из книги Р. С. Гутера и Ю. Л. Полунова «От абака до компьютера»

^{*} Д Это интересно

^{****} Автор программ для аналитической машины Ч. Бэббиджа