

## 1. Настройки Microsoft Word:

Шрифт: MyFont, Размер: 24

(шрифт нужно установить на ПК)

межстрочный интервал 1,15

$\alpha^1 \alpha^2 \alpha^3 \alpha^4 \alpha^5 \alpha^6 \alpha^7 \alpha^8 \alpha^9$

Поля:

Верхнее: 3,5 см,

Левое: 0,3 см,

Нижнее: 2 см,

Правое: 1 см,

Переплет: 2 см,

Положение переплета: слева

---

2. Переносы текста в MS Word должны быть сделаны через `shift+enter`, чтобы перенос

строка был размером как строка текста.

3. Стили текста: жирный, курсив, подчеркнутый  
— не поддерживаются

4. Заголовок должен быть сделан  
пробелами/табами слева

### 3. Заголовок 1

4Текст: Lorem ipsum dolor sit amet,  
consetetur sadipscing elitr, sed diam  
nonumy eirmod tempor invidunt ut labore  
et dolore magna aliquyam erat, sed  
diam voluptua. At vero eos et accusam  
et justo duo dolores et ea rebum. Stet  
clita kasd gubergren, no sea takimata  
sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.  
Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur

sadipscing elit, sed diam nonummy eirmod  
tempor invidunt ut labore et dolore  
magna aliquyam erat, sed diam  
voluptua.

Текст: Lorem ipsum dolor sit amet,  
consetetur. Картинка:

Обтекание текстом  
(картинка справа)



Формула:  $f_1(x) = \frac{1}{5}x^4 - 2x^3 +$

$$\frac{3}{2}; f_2(x) = \frac{4}{x-1} + \frac{x^2+1}{x+5}$$

(преобразовано в Ворде в Office Math ML  
(по двойному щелчку по формуле))

$$\begin{aligned} f_1(x) &= \frac{1}{5}x^4 - 2x^3 + \frac{3}{2}; f_2(x) \\ &= \frac{4}{x-1} + \frac{x^2+1}{x+5} \end{aligned}$$

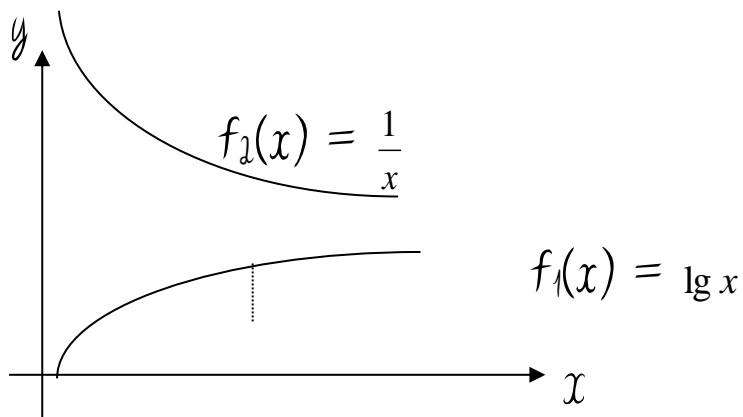
---

Формула:  $f_1(x) = \frac{1}{5}x^4 - 2x^3 + \frac{3}{2}$ ;  $f_2(x) = \frac{4}{x-1} + \frac{x^2+1}{x+5}$

(Microsoft equation, T.e. не  
преобразовано)

---

График:



1       $\alpha$       3

$$\lg 2 \approx 0,3, \quad \lg 3 \approx 0,48, \quad \alpha \approx 2,3.$$

6-я страница. Разрыв снизу сделано  
многочисленными нажатиями shift+enter  
(enter без shift на последней строке)

7-я страница