



# Звёздный час в математике.

Подготовила Тонян Рашида Фиратовна,  
учитель математики МБОУ СОШ №7 с. Марьины Колодцы  
Минераловодского района Ставропольского края.

1. Фалес.

2. Пифагор.

3. Брадис.

4. Декарт.

5. Архимед.

6. Эратосфен.

7. Евклид.

8. Менделеев.

1. 3, (6)

2.  $\frac{2}{3}$

3. -9

4.  $\sqrt{3}$

5. 25



1.  $-\sqrt{9}^2$

2.  $(\sqrt{-9})^2$

3.  $(-\sqrt{9})^2$

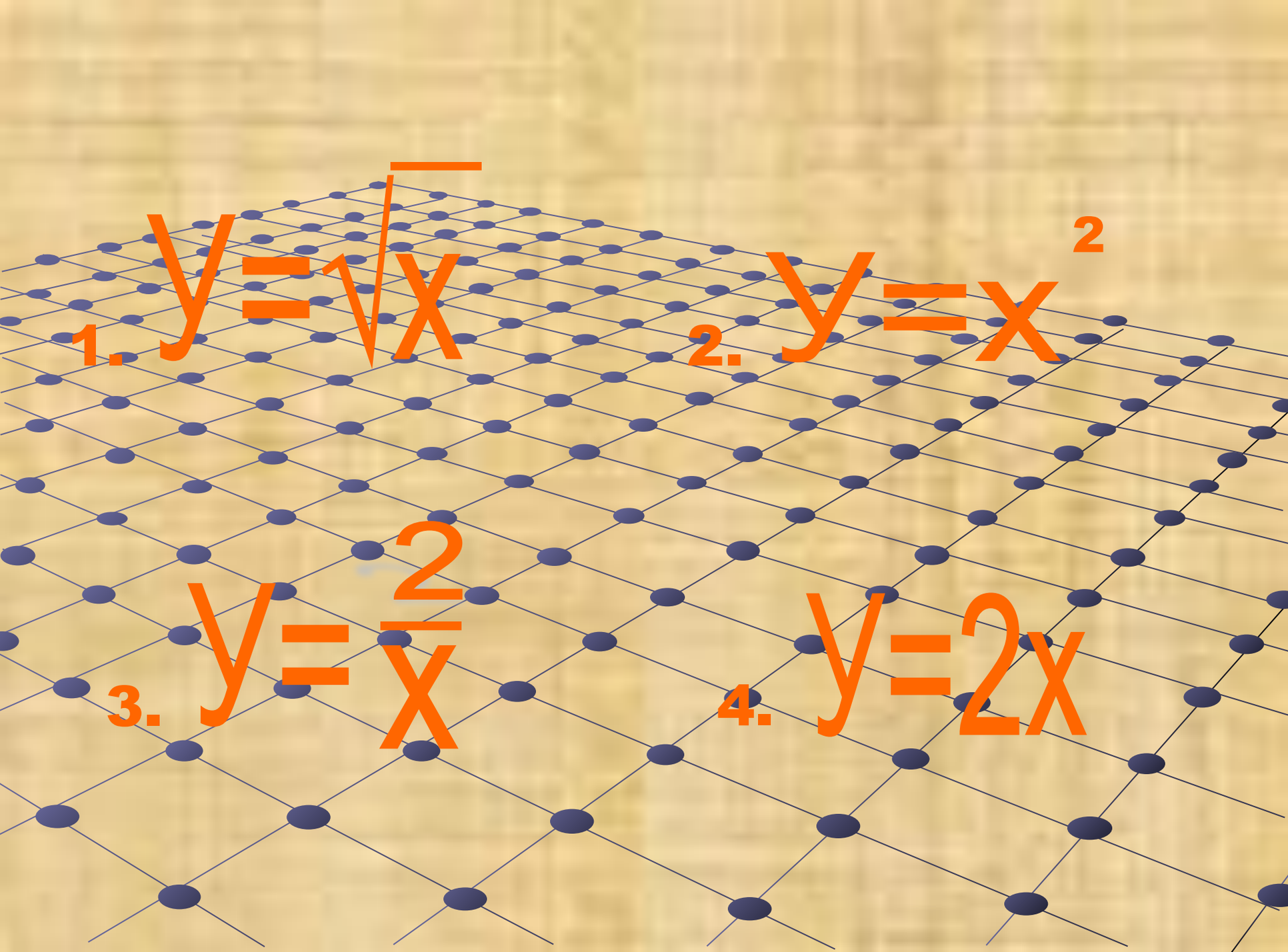
4.  $\sqrt{(-9)^2}$

1.  $X^2 + 4 = 0$

2.  $X^2 - 4 = 0$

3.  $X^2 + 4 = 4$

4.  $X^2 - 4 = 4$



1.  $y = \sqrt{x}$

2.  $y = x^2$

3.  $y = \frac{2}{x}$

4.  $y = 2x$

Медиана хорда диаметр

Метр ар

а т м д р и е н о х \*

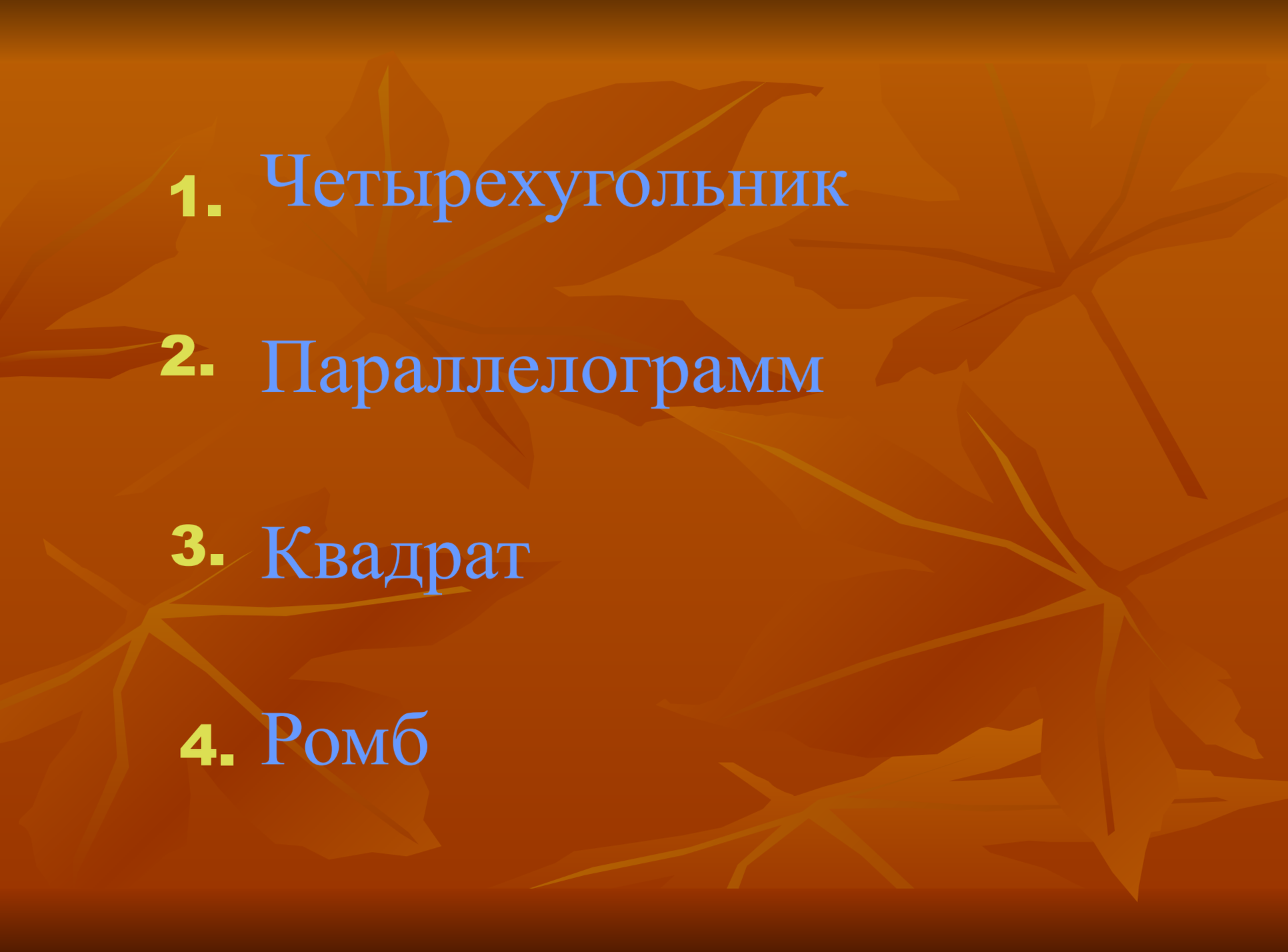


**1. точка**

**2. ломаная**

**3. отрезок**

**4. четырехугольник**



**1.** Четырехугольник

**2.** Параллелограмм

**3.** Квадрат

**4.** Ромб

8

$\sqrt{60}$

$3^2$

**1. Параллелограмм**

**2. Трапеция**

**3. Прямоугольник**

**4. Ромб**

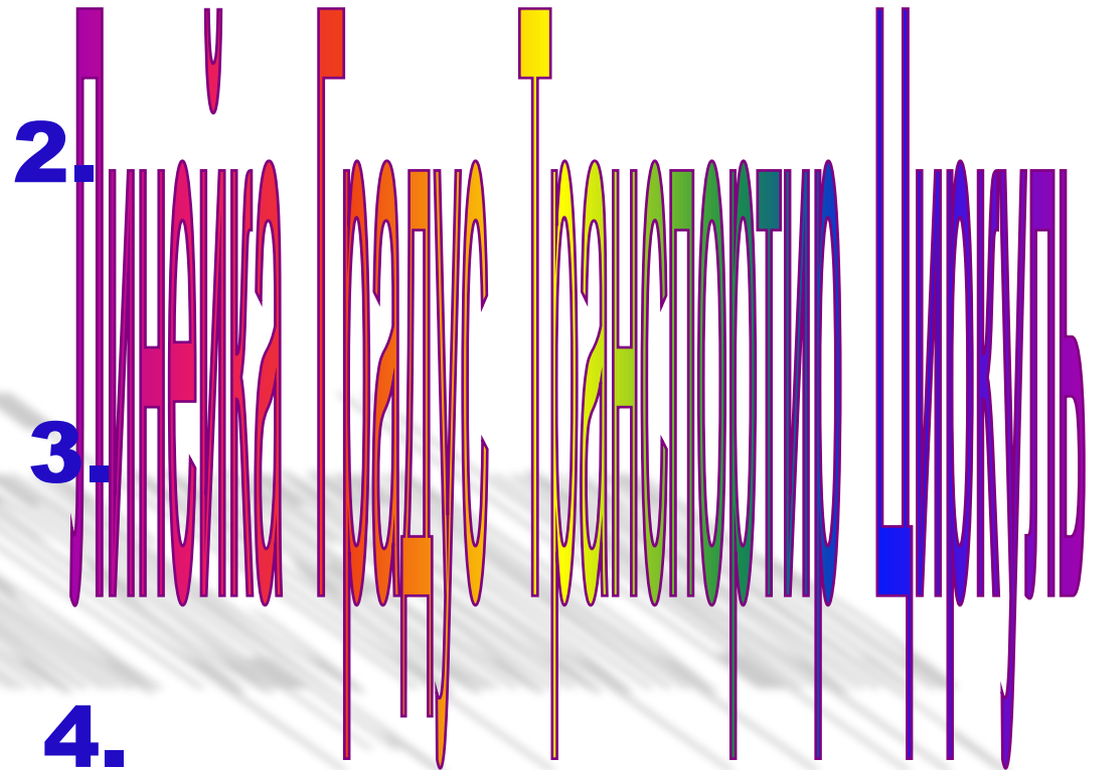


1. Периметр
2. Диаметр
3. Биссектриса
4. Диагональ

1. Дробь
2. Отношение
3. Знаменатель
4. Числительное

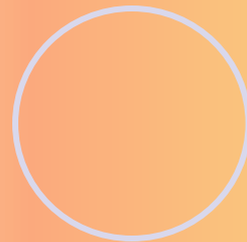
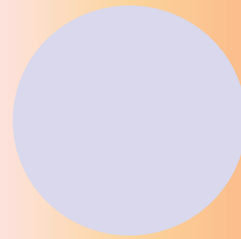
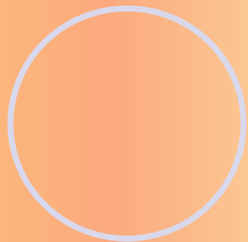


1.

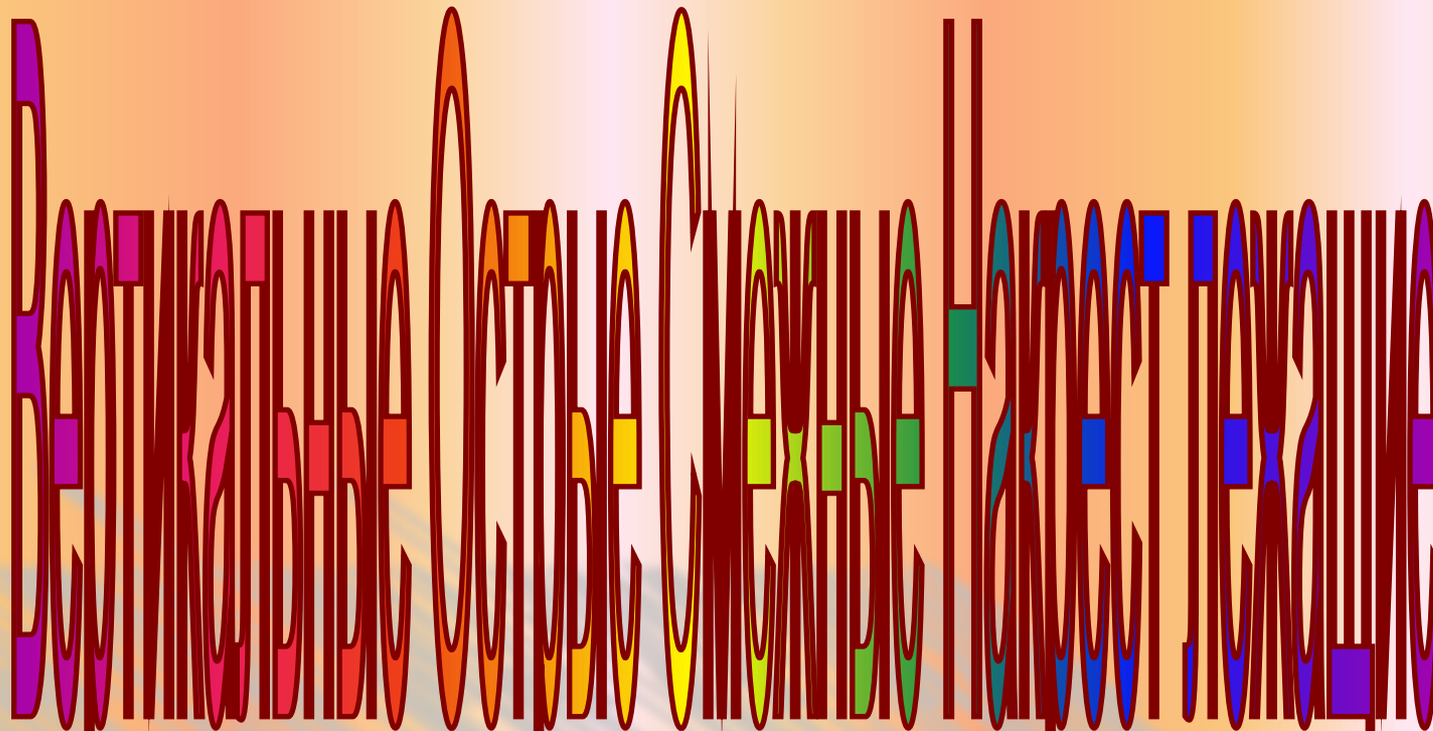


4.

1.



2.



3.

4.