

Компьютерная графика

9 класс



Толстые и тонкие вопросы

* “Тонкие вопросы” на тему” Компьютерная графика”

- Что такое пиксель? (Пиксель или пиксел – наименьший логический элемент двумерного цифрового изображения в растровой графике)
- Что такое растровое изображение? (Растровое изображение – изображение, представляющее собой сетку пикселей – цветных точек (обычно прямоугольных) на мониторе, бумаге и других отображающих устройствах)

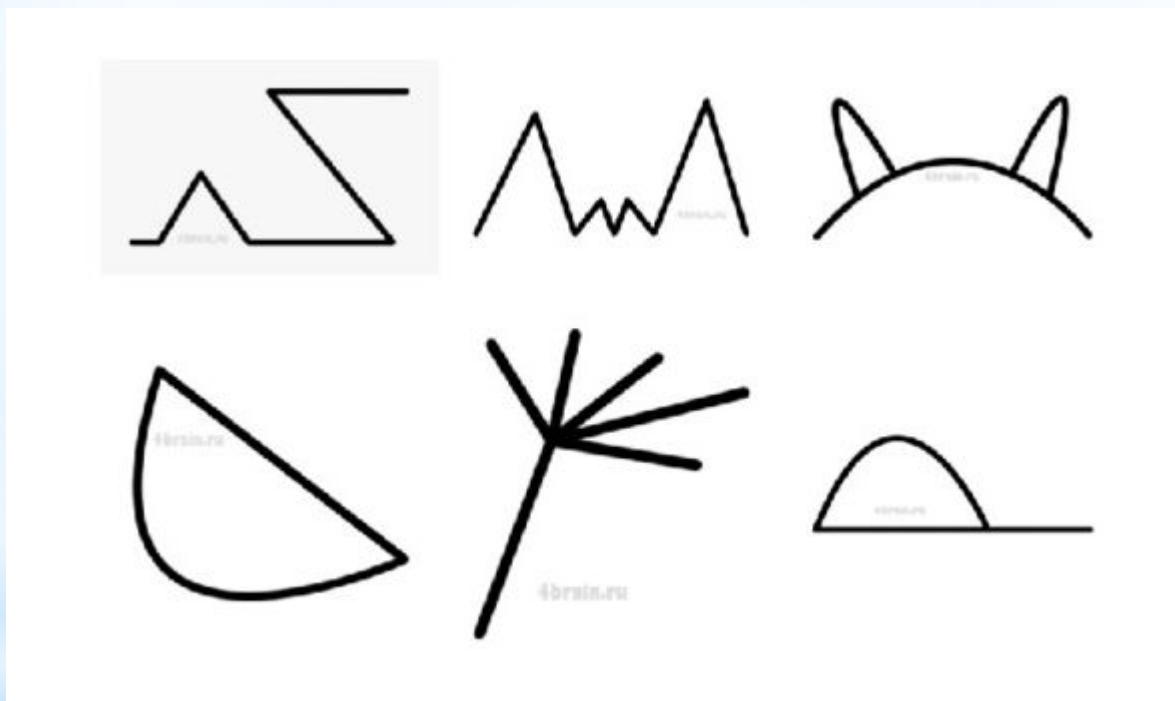
* ”Толстые вопросы ”на тему” Компьютерная графика”

- Что будет, если приблизить растровое изображение?
- Ответ: изображение потеряет в качестве, будут видны пиксели.
- Почему растровое изображение занимает больше места на диске, чем векторное?

Синквейн

- * Компьютерная графика
- * Яркая, Интересная
- * Рисовать, показывать, печатать
- * Я очень люблю компьютерную графику!
- * Одна из самых интересных отраслей информатики

Обратный мозговой штурм



На что это похоже? Добавьте необходимые части (дорисуйте) в графическом редакторе Paint.

Конкурс эрудитов

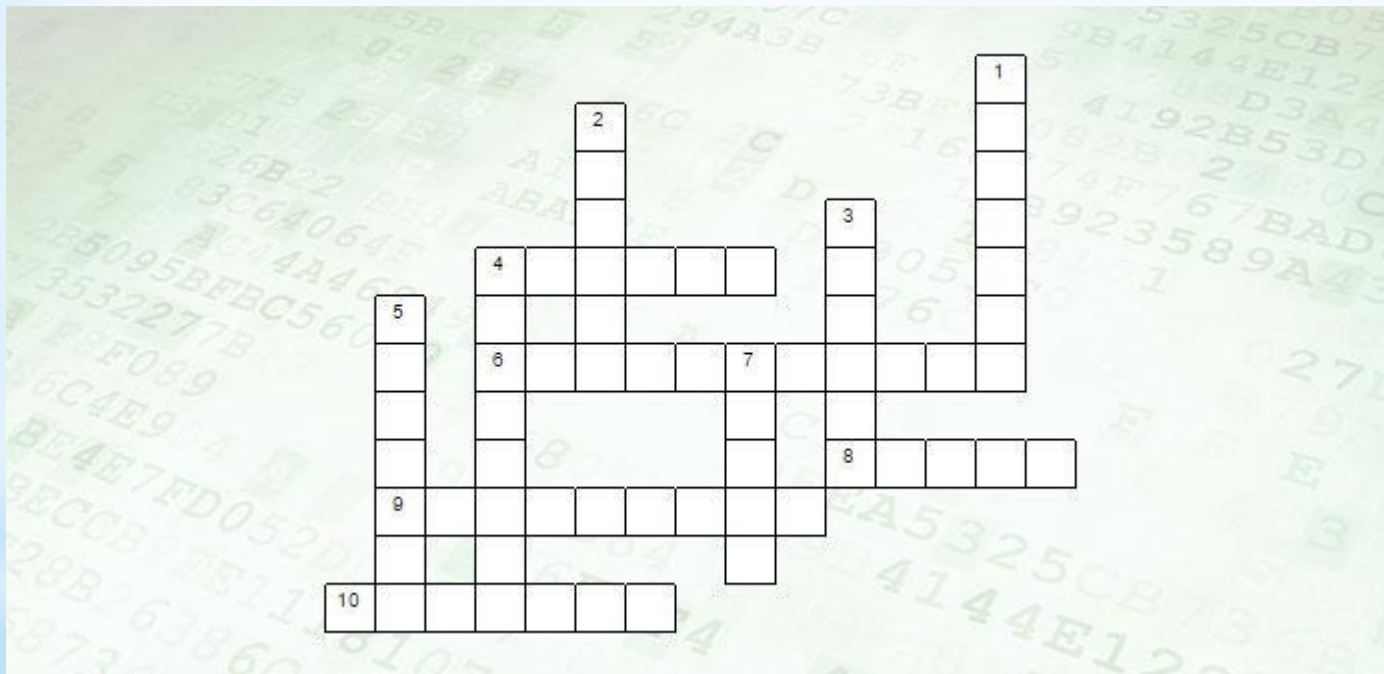
1. Разгадайте ребусы



Конкурс эрудитов

2. Перечислите по очереди все понятия, связанные с компьютерной графикой

3. Разгадайте кроссворд



По вертикали:

По горизонтали:



Ответы на кроссворд Инструменты графического редактора Paint:

По горизонтали: 4. Кривая. 6. Распылитель.
8. Кисть. 9. Выделение. 10. Масштаб.

По вертикали: 1. Надпись. 2. Эллипс. 3.
Ластик. 4. Карандаш. 5. Заливка. 7. Линия.