

Проверочная работа по информатике Объекты компьютерной графики за 10 класс

Готовые материалы для тестирования Проверочная работа по информатике Объекты компьютерной графики за 10 класс с ответами

1. Разные типы графических файлов применяются для

- 1) различного вида отображения и уменьшения объемов хранения
- 2) компактного хранения и передачи графической информации
- 3) различных видов графической кодировки изображений

2. Разрешение печатающегося устройства

- 1) свойство компьютерной системы и операционной системы
- 2) зависит от монитора и видеокарты
- 3) измеряется в единицах dpi
- 4) количество отдельных точек, которые могут быть на участке единичной длины
- 5) зависит только от операционной системы

3. Разрешение экрана

- 1) измеряется в пикселах и определяет размер изображения, которое может поместиться на экране целиком
- 2) свойство компьютерной системы и операционной системы
- 3) измеряется в единицах dpi
- 4) количество точек, приходящихся на единицу длины, оно определяет качество картинки
- 5) количество отдельных точек, которые могут быть на участке единичной длины

4. В зависимости от принципа формирования изображений

различают 3 вида компьютерной графики

- 1) растровая
- 2) астральная
- 3) векторная
- 4) фрактальная
- 5) растральная
- 6) фрактовая
- 7) линейная
- 8) векторная

5. Процесс перевода растровой графики в векторную

- 1) векторизация
- 2) растрирование
- 3) дискретизация

Ответы на проверочную работу по информатике Объекты компьютерной графики 10 класс

1-2

2-34

3-12

4-148

5-3