1. ОСНОВОЙ КОДОВЫХ ТАБЛИЦ В БОЛЬШИНСТВЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ ЯВЛЯЕТСЯ?

а) государственный отраслевой стандарт (ГОСТ).

б) американский стандартный код (ASCII).

в) корпоративные стандарты операционных систем. г) государственный стандарт (ГОСТ Р ИСО)

(Эталон: б)

1. ИЗОБРАЖЕНИЕ СИМВОЛОВ ШРИФТА НА ЭКРАНЕ ДИСПЛЕЯ ЯВЛЯЕТСЯ…

а) авторским изображением

б) векторным изображением в) растровым изображением г) контурным изображением

(Эталон: в)

1. РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ МАСШТАБИРОВАНИЯ ШРИФТА НА ВЫСОКИЕ РАЗРЕШЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ…

а) собственных шрифтов б) растровых шрифтов в) векторных шрифтов

г) дизайнерских шрифтов (Эталон: в)

1. ВМЕСТО ЗАПОМИНАНИЯ БИТОВЫХ КАРТ, МЕНЯЮЩИХСЯ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЕГЛЯ ШРИФТА, ЗАПОМИНАЮТСЯ…

а) только имя шрифта

б) только контуры шрифта

в) только битовые карты шрифта г) только контуры символа

(Эталон: б)

1. ВЕКТОРНЫЙ ШРИФТ В ФОРМАТЕ POSTSCRIPT ИЛИ ШРИФТ ТИПА 1 В ТЕРМИНОЛОГИИ ЯЗЫКА ADOBE POSTSCRIPT, ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ TRUETYPE ТЕМ, ЧТО КОНТУР СИМВОЛА СТРОИТСЯ ИЗ…

а) кривых Безье 3-го порядка б) кривых Безье 2-го порядка в) кривых Безье 1-го порядка г) кривых Безье 4-го порядка

(Эталон: а)

1. СТРУКТУРА ШРИФТОВОГО ФОРМАТА: ДАННЫЕ (FONT INFO), ОПИСАНИЕ РАЗМЕТКИ СИМВОЛОВ ДЛЯ ИХ КАЧЕСТВЕННОГО ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ…

а) имя шрифта

б) регистрационная информация в) метрики шрифта

г) инструкции (хинтинг) шрифта (Эталон: г)

1. СТРУКТУРА ШРИФТОВОГО ФОРМАТА: ДАННЫЕ ПАРАМЕТРОВ

(FONT INFO), НЕСУЩИХ ИНФОРМАЦИЮ О КОДОВОЙ СТРАНИЦЕ ШРИФТА…

а) имя шрифта

б) регистрационная информация в) метрики шрифта

г) описание кодировки шрифта (Эталон: г)

1. СТРУКТУРА ШРИФТОВОГО ФОРМАТА: ДАННЫЕ ПАРАМЕТРОВ (FONT INFO), ОПИСАНИЯ МЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ШРИФТА…

а) имя шрифта

б) регистрационная информация в) метрики шрифта

г) описания общих элементов шрифта (Эталон: в)

1. СТРУКТУРА ШРИФТОВОГО ФОРМАТА: ДАННЫЕ ПАРАМЕТРОВ (FONT INFO), ОПИСАНИЕ НАСЫЩЕННОСТИ, ПРОПОРЦИЯХ, НАКЛОНЕ…

а) имя шрифта

б) регистрационная информация в) метрики шрифта

г) инструкции (хинтинг) шрифта (Эталон: б)

1. СТРУКТУРА ШРИФТОВОГО ФОРМАТА: ДАННЫЕ ПАРАМЕТРОВ (FONT INFO), ПОД КОТОРЫМ ШРИФТ ВОСПРИНИМАЮТ ПРОГРАММЫ…

а) имя шрифта

б) регистрационная информация в) метрики шрифта

г) инструкции (хинтинг) шрифта

(Эталон: а)

11. ПЕРЕЧИСЛИТЕ ГАРНИТУРНЫЕ ПРИЗНАКИ ГАРНИТУРЫ ШРИФТА:

а) насыщенность шрифта

б) начертание шрифта

в) пропорции

г) кернинг

(Эталон: а, б, в)

12. ПЕРЕЧИСЛИТЕ ПАРАМЕТРЫ, ОБРАЗУЮЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ ШРИФТА:

а) имя шрифта

б) информация о создателях шрифта

в) регистрационная информация

г) описание концепции

(Эталон: а, б, в)

13. РАСТЕРИЗАЦИЯ СИМВОЛОВ ЦИФРОВОГО ШРИФТА И ОШИБКИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРИ МАСШТАБИРОВАНИИ – ЭТО

(Эталон: масштабирование контур символа до необходимого размера каждого символа на устройстве при воспроизведении).