



Компьютерная графика в дизайне. Отест-12106МОБАК

- 1 Какие цвета входят в цветовое пространство RGB?
- 2 Выберите из предложенного списка форматы графических файлов:
- 3 Выберите виды компьютерной графики:
- 4 Растровая графика – это ...
- 5 В каких единицах измеряется разрешение печатного изображения?
- 6 В какой цветовой модели работают мониторы и телевизоры?
- 7 Укажите недостатки растровой графики
- 8 Как называется точка экранного изображения?
- 9 Какой объект считается простейшим в растровой графике?
- 10 Для чего необходима палитра “История”?
- 11 Для какой цели используется палитра “Навигатор”
- 12 Какое расширение файлов является в Adobe Photoshop основным?
- 13 Какой из параметров нельзя выбрать при создании нового изображения?
- 14 Как добавить новые палитры на рабочий стол программы?
- 15 С помощью какого инструмента или команды осуществляется обрезка изображений?
- 16 Что такое разрешение изображения?
- 17 Как называется встроенный в PS браузер для удобного поиска и открытия графических файлов?



- 18) В рабочем окне открыта фотография. Что будет, если нажать комбинацию клавиш Shift+Ctrl+U (Desaturate)?
- 19) Какую клавишу нужно нажать для выхода из режима трансформации и применения изменений?
- 20) Какой инструмент Adobe Photoshop служит для выделения областей одного цвета?
- 21) Для задания исходной точки клонирования инструментом Штамп нужно щелкнуть на ней мышкой при:
- 22) Для чего в Photoshop применяются фильтры?
- 23) Какой инструмент позволяет сделать многоугольное выделение?
- 24) Инструмент Магнитное Лассо используется для:
- 25) Что происходит, когда при трансформировании области командой Редактирование-Трансформирование-Масштаб удерживается клавиша Shift?
- 26) С помощью какой команды можно изменить размер изображения, находящегося на каком-либо слое?
- 27) Какое назначение инструмента "Штамп"?
- 28) Какой инструмент Adobe Photoshop служит для выделения областей одного цвета?
- 29) Как называется инструмент, позволяющий залить изображение двумя плавно перетекающими друг в друга цветами?
- 30) Какая комбинация клавиш соответствует команде меню Отмена выделения?
- 31) Режим Быстрая Маска позволяет:
- 32) Что такое разрешение изображения?
- 33) Куда Photoshop сохраняет выделения?
- 34) К каким проблемам может привести установка белой и черной точек соответствующими «пипетками»?
- 35) В чем опасность работы инструментом Clone Stamp Tool (Штамп) с пониженной непрозрачностью?



- 36) Как называется прием, позволяющий менять местами выделенную и невыделенную области?
- 37) Инструмент Палец выполняет следующий функционал
- 38) Инструмент Ластик используется для:
- 39) Инструмент «Умная кисть» используется для:
- 40) Инструмент «Кисть импрессиониста» выполняет функцию:
- 41) Что такое Illustrator?
- 42) Какие документы можно создавать в Illustrator?
- 43) Можно ли изменить панель инструментов?
- 44) На какую клавишу нужно нажать чтобы приблизить или отдалить монтажную область?
- 45) Что позволяет делать окно навигации?
- 46) Что такое GPU и CPU?
- 47) Какие документы не предназначены для печати?
- 48) Что такое Мокап?
- 49) Какие пресеты бывают?
- 50) Как выглядит кнопка в иллюстраторе (Привязка к пикселям)?
- 51) Что такое слои?
- 52) Что входит в такое понятие как прозрачность?
- 53) Что можно сделать белой стрелкой?
- 54) Что можно сделать с помощью меню Shape
- 55) Из чего можно создавать Сложный составной контур?





- 56) Что позволяет делать группировка в Иллюстраторе?
- 57) Что нужно нажать чтобы установить один элемент за другим?
- 58) Что делает стрелка со звездочкой?
- 59) Что нельзя сделать в настройке направляющих?
- 60) В какой режим нужно перейти чтобы увидеть погрешность в расположении объектов?
- 61) Сочетание клавиш Alt+Shift не дает элементу...
- 62) Что такое пиксельная сетка?
- 63) Какое сочетание клавиш позволяет сделать перенос скопированных элементов?
- 64) Можно ли при создании элементов перемещать их по окружности с помощью градусов?
- 65) Для чего нужен Artboard?
- 66) Что можно нарисовать с помощью направляющих и кривых?
- 67) Для чего нужны точки на линиях?
- 68) Как называются точки на линиях?
- 69) Заливка выполняется ...
- 70) С помощью какого инструмента создаются объектно-зависимые "ломтики" большого изображения:

