



Основы проектной и компьютерной графики Колледж.z

- 1 Какой вид изобразительного искусства самый древний?
- 2 Выберите правильные варианты ответа. Передача тектоничности в графике осуществляется с помощью:
- 3 Выберите правильные варианты ответа. Какие бывают приемы решения пространства в графике:
- 4 Закончите фразу: «Характерными свойствами графического изображения следует считать ...»:
- 5 Выберите правильные варианты ответа. Для стиля изображения характерно:
- 6 Закончите фразу: «Линейная графика – основная техника исполнения ...»
- 7 Вставьте пропущенные слова: «Линейное (контурное) восприятие предмета передает содержательную информацию о ... объекта»:
- 8 Какое главное выразительное средство линейной графики?
- 9 Выберите правильные варианты ответа. Какие карандаши является мягкими?
- 10 Вставьте пропущенные слова: «... – приспособления, с помощью которых линейная графика моделируется из готовых элементов»:
- 11 Выберите правильные варианты ответов. От чего зависит выразительность линейного языка в графике?
- 12 Продолжите фразу: «Тон есть понятие ...»:
- 13 Выберите правильное суждение:
- 14 Ахроматичность – это:
- 15 Выберите свойства графитных карандашей с точки зрения их использования для тонального решения композиции, возможны несколько вариантов ответа.
- 16 Какие качества формы можно передать с помощью тональной графики?





- 17) Какую бумагу необходимо использовать при работе сангиной и углем?
- 18) Какой материал лучше всего подходит для работы фломастером?
- 19) Какие графические материалы и инструменты можно использовать в отмывке?
- 20) Продолжите фразу «Для цветной графики на плоскости бумаги используют ...»
- 21) Какие гуашевые и темперные краски не пригодны для цветной графики?
- 22) Перечислите корпусные цветные материалы:
- 23) Приемы цветной графики:
- 24) Перечислите качества цвета:
- 25) От чего зависит «тяжесть» и «легкость» цвета?
- 26) Как называются цвета, расположенные на противоположных друг от друга сторонах спектрального круга?
- 27) Как называются цвета, расположенные рядом друг с другом в спектральном круге?
- 28) Родоначальником чего считают художника-кубиста Жоржа Брака?
- 29) Коллаж – это:
- 30) Выберите основные стили коллажа:
- 31) Способ выполнения коллажа:
- 32) Какие материалы лучше всего использовать для фиксации коллажа, с точки зрения аккуратного исполнения:
- 33) Какой характер работы больше подходит художнику-дизайнеру для воплощения основной идеи коллажа? Возможны несколько вариантов ответа.
- 34) Закончите фразу: «Техника коллажа может использоваться в композиции произведения для усиления значимости двух аспектов...»





- 35) Композиция – это...
- 36) Выявите среди предложенных вариантов противоречащие определению композиции:
- 37) Выберите виды композиции:
- 38) Выберите средства композиции:
- 39) Перечислите основные приемы построения композиции:
- 40) Главный ведущий элемент композиции, организующий все ее части:
- 41) Организующий компонент художественной формы, придающий произведению единство и цельность согласно замыслу художника-дизайнера.
- 42) Главные задачи применения ритма в композиции:
- 43) Проектная графика – это:
- 44) Основные типы проектно-графического изображения:
- 45) Выберите назначение эскизов:
- 46) Выберите правильные варианты ответа. Как называется изображение, начертание на плоскости, выполненное с помощью контурных линий, штрихов, светотеневых пятен?
- 47) Наиболее распространенным видом проектной графики является:
- 48) Виды демонстрационных рисунков в проектной графике:
- 49) Какое средство не используют в эскизировании:
- 50) Выберите несколько вариантов ответа: связи объектов с пространством могут выражаться
- 51) Выберите виды изобразительных средств не подходящих для рисунка по представлению:
- 52) Перечислите выразительные средства, которые можно использовать в эскизных зарисовках. Возможны несколько вариантов ответа.



- 53) Сложный процесс, развитие которого предполагает разную сложность эскиза на различных этапах поиска идеи, называется:
- 54) Какой вид бумаги подходит для работы рапидографом?
- 55) Наглядное графическое изображение предмета, выполненное от руки или с использованием чертежных инструментов в глазомерном масштабе с использованием светотени – это...:
- 56) Технический рисунок может быть:
- 57) Продолжите фразу «Технический рисунок можно выполнить в ... и в ...»
- 58) Выберите способы передачи светотени на техническом рисунке:
- 59) Сплошное покрытие графитом карандаша поверхности бумаги в различных тоновых отношениях называется:
- 60) Выберите правильные варианты ответа. Штриховку в графике используют для ...
- 61) Продолжите фразу «Пятно, заполненное повторяющимися идентичными, подобными формами, называется ...»
- 62) С помощью каких приемов и средств можно создать фактуру:
- 63) С точки зрения пластики графическая фактура воспринимается:
- 64) По технике исполнения фактуры делятся на:
- 65) Какая техника исполнения фактуры осуществляется с помощью графики пером, кистью, карандашом и другими графическими материалами?
- 66) Классический пример фактуры отпечатка, отличающийся эффектностью и малыми затратами времени – это:
- 67) Изображение, выполненное в соответствии с правилами начертательной геометрии с применением чертежных инструментов называется:
- 68) Изображение предмета, отдельные виды которого параллельно спроецированы на две (или три) взаимно перпендикулярные плоскости – это:
- 69) Ракурсное изображение предмета, параллельно спроецированное на изобразительную плоскость под определенным к ней углом – это:





- 70) Условное изображение предмета, вычерченное в перспективе называется:
- 71) К какому виду проектной графики относятся чертежи?
- 72) Как в архитектурном проектировании называются чертежи и линейные, выполненные «от руки»?
- 73) Виды перспективного чертежа:
- 74) Какими бывают шрифты по форме:
- 75) Как называется конструктивная схема гарнитуры шрифта, по основным буквам которой находятся пропорции и строятся элементы всех остальных букв:
- 76) Совокупность шрифтов, объединенных общими стилевыми признаками, отличными от других шрифтов, называется:
- 77) Выберите несколько понятий о шрифте:
- 78) Чем отличается начертание шрифтов:
- 79) Как называются межсимвольные пробелы:
- 80) Программное обеспечение, которое используется для создания, редактирования, хранения и вывода графических изображений называется:
- 81) Выберите несколько вариантов ответа. Программы по векторной графике подходят для создания:
- 82) С помощью каких графических редакторов можно создавать как простые контурные рисунки, так и иллюстрации со всевозможными переливами красок и различными эффектами?
- 83) Изображение, построенное по принципу самоподобия?
- 84) Какое действие выполняет Push/Pull в программе SketchUp?
- 85) Из ниже перечисленных функций к объектам редактирования не относятся:

