**ТЕСТОВОЕ ЗАДАНИЕ**

Профессия: **Маляр строительный**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Вопрос | Вариант ответа |
| 1. | Выполнение чертежа начинается с линии: | а) контурная б) сгиба в) осевая |
| 2. | Документ, отражающий форму предмета и все данные, называется: | а) чертежб) эскизв) схема |
| 3. | При выполнении чертежа в масштабе 1 : 2 ставятся размеры: | а) действительныеб) увеличенные в два разав) уменьшенные в два раза |
| 4. | В состав любого окрасочного состава входят: | а) связующее, красительб) наполнитель, связующее, заполнительв) связующее, пигмент, наполнитель |
| 5. | К ахроматическому цвету относятся: | а) белыйб) красныйв) желтыйг) серый |
| 6. | При смешивании цветов нельзя получить: | а) красный цветб) желтый цветв) синий цветг) оранжевый цвет |
| 7. | Более гладкую и зеркальную поверхность дают краски: | а) масляныеб) клеевыев) эмалевыег) силикатные |
| 8. | Установите соответствие между пигментом и его цветом:1. Охра2. Перекись марганца3. Графит4. Ультрамарин5. Сурик железный6. Окись хрома | а) зеленыйб) синийв) желтыйг) черныйд) красныйе) серый |
| 9. | Растушевку краски при окраске кистью следует выполнять: | а) вертикальными движениямиб) по диагоналив) под определенным углом к полуг) горизонтальными движениями |
| 10. | Па окрашенной поверхности появляются следы кисти, если: | а) краска жидкаяб) краска густаяв) краска плохо перемешенаг) не выполнено флейцевание |
| 11. | Поверхность грунтуют для: | а) уменьшения "тянущей" способностиб) придания шероховатостьв) уменьшения усадки |
| 12. | Связующее вещество для масляной краски: | а) вода б)лакив) олифыг) клей |
| 13. | Подберите инструмент для выполнения каждой из предложенных операций:1) очистка2) грунтовка3) окраска углов4) шлифовка5) шпатлевание6) окраска стен | а) шпательб) щетка-сметкав) валикг) кисть-ручникд) кисть-макловицае) наждачная бумага |
| 14. | Расстояние между окрашиваемой поверхностью и форсункой краскопульта: | а) 750-800 ммб) 600-650 ммв) 800-900 мм |
| 15. | При окраске поверхности ручным краскораспылителем делают движения: | а) волнообразныеб) петлеобразныев) вертикальные и горизонтальные |
| 16. | При окраске стен валиком произошло отслаивание шпатлевочного слоя по причинам: | а) отсутствие грунтовочного слояб) отсутствие технологических перерывовв) в окрасочном составе много водыг) поверхность плохо прошлифована |
| 17. | Поверхность обильно смачивают водой при окраске: | а) клеевойб) известковойв) масляной |
| 18. | К растворителям относятся: | а) уайт - спиртб) водав) олифа г) ацетонд) эмульсия |
| 19. | Выберите из предложенных составы на водной основе: | а) эмаль ПФ-115б) водоэмульсионная краскав) известковая краскаг) цинковые белилад) масляная краскае) акриловая краска |
| 20. | При грунтовке пористых поверхностей используют валик: | а) меховойб) поролоновыйв) тканевыйг) структурный |
| 21. | Сжатый воздух в пневматических малярных агрегатах вырабатывает: | а) станцияб) краскопультв) краскораспылительг) компрессор |
| 22. | При работе в ночное время продолжительность работы сокращается на ... | а) один часб) два часав) три часа |
| 23. | К управлению окрасочными агрегатами допускаются рабочие в возрасте не моложе ... | а) 16 летб) 18 летв) 21 годаг) ограничений нет |
| 24. | Переносные токоприемники при проведении малярных работ должны иметь напряжение: | а) не более 36 вб) не более 42 вв) не более 12 в |
| 25. | Допустимый угол лестниц при подъеме людей на леса: | а) 50°б) 60°в) 70° |