



**Тесты по малярным работам**

Выберите один верный ответ.

1. Шпаклевку на поверхность наносят:

А) соколом, теркой

Б) шпателем и краскораспылителем

В) кистью и шпателем

Г) гладилкой и полутером

2. Растворители применяют:

А) для мытья кистей

Б) для мытья кистей и оборудования

В) для доведения малярных составов до рабочей вязкости и мытья оборудования и

инструмента

Г) для разбавления ЛКМ

3. Неводные составы – это:

А) Масляные, лаковые, эмалевые

Б) Силикатные, казеиновые, лаковые

В) Клеевые, эмалевые, известковые

4 Выберите материалы для подготовки поверхности под окраску:

А) шпатлевка, грунтовка

Б) мел, известь, колер

В) гипс, краска, клей.

5. Кисти меньших размеров для работы одной рукой называют:

А) флейцевыми

Б) маховые

В) ручниками

6. Основными ручными инструментами для производства малярных работ является:

А) шпатели, кисти, валики

Б) зубило, молоток, мастерок

В) мастерок, правило, терка

7. Для чего применяется грунтовка:

А) для придания гладкой поверхности

Б) для сцепления составов с поверхностью

В) для выравнивания поверхности.

8. ЛКП по оптическим свойствам делятся на:

А) прозрачные и непрозрачные

Б) прозрачные и блестящие

В) непрозрачные и шероховатые

Г) шероховатые и блестящие

9. К водным окрасочным составам относятся:

А) казеиновые

Б) эмалевые

В) масляные

10. Краскораспылитель предназначен для:

А) приготовление масляного состава

Б) нанесение малярного состава

В) разглаживание малярного состава

11. При окрашивании потолка важно правильное расстояние между форсункой и

поверхностью, и оно должно быть при нормальном давлении:

А) 700-800 мм.

Б) 200-300 мм.

В) 500-600 мм.

12. Нижнюю часть поверхности стены (панель) окрашивают:

А) клеевыми и водоэмульсионными красками

Б) эмалями, масляными и водоэмульсионными красками

В) водными красками

13. Для окраски фасада используют:

А) цементные и перхлорвиниловые (ПВХ) составы

Б) известково-цементные и клеевые составы

В) известковые и меловые составы

14. Инструмент для выполнения обойных работ:

А) валик, кисть, щётка, ведро, совок

Б) щётка, кисть, валик, нож, шпатель

В) ковш, нож, кисть, валик, кельма

15. Полы начинают красить:

А) от окна к двери

Б) от двери к окну

В) от удалённой части помещения по отношению к двери

Г) от двери к удалённой части помещения

16. После работы с кистями сначала:

А) с них отжимают остатки краски

Б) кисти сушат

В) замачивают в воде

17. Шпатель предназначен для:

А) нанесения

Б) набрасывания

В) разравнивания

18. Укажите причины появления «крокодиловой кожи» при окраске масляными

составами:

А) небрежность в работе

Б) окраска быстросохнущей краской по недостаточно высохшей подготовке

основания

В) результат окраски по загрязнённой поверхности

19. Кисть макловица применяется для:

А) окраски не водными составами

Б) окраски водными составами

20. Где применяется известковая окраска:

А) окраска фасадов,

Б) окраска в подвалах,

В) окраска в жилых помещениях.

II уровень

21. 25 сентября 2016 г. во время прохождения учебной практики группе поступила заявка

на покраску стальных труб системы отопления в тракторном корпусе, но было обозначены

условия: во-первых, окрашенные поверхности должны высохнуть, и выветрится за ночь,

во вторых должны быть скрыты дефекты старой краски.

1. Какой тип краски необходимо выбрать.

2. Что обеспечит скрытие мелких дефектов? Укажите всю последовательность

выполнения операций по окрашиванию поверхности.

Ответ: 1. Антикоррозионная быстросохнущая грунт-эмаль по металлу.

2. Краска матовая. Очистка поверхности и окрашивание в два слоя (при

необходимости) или грунтовка потом окрашивание.

Критерии:

0 баллов – дан неверный ответ;

5 баллов – правильный ответ дан только на 1 вопрос;

10 баллов – дан правильный ответ только на половину второго вопроса;

15 баллов – указаны верные ответы.

22. 17 мая 2016г при наружном окрашивании металлических столбиков из труб НКТ была

выбрана краска, обеспечивающая качественное покрытие по ржавчине.

1. Укажи тип краски, который необходимо выбрать.

2. Как расшифровывается выбранный тип краски.

Ответ: 1. Алкидная краска (эмаль) для металла по ржавчине 3 в 1

2. ПФ-115 (ПФ – пентафталевые составы, для наружных и внутренних работ)

Критерии:

0 баллов – дан неверный ответ;

5 баллов – правильный ответ дан только на 1 вопрос;

10 баллов – указаны верные ответы.

23. При окрашивании внутри помещения водоэмульсионной краской побеленных

потолков в скором времени вся окрашенная поверхность начала пузырится.

1. Укажи причины данного дефекта?

2. Укажи тип краски для окрашивания потолков?

Ответ: 1. Не сняли предыдущее известковое покрытие.

2. ВД или ВЭ (Водно-дисперсионная, эмульсионная), супер-белая, для

потолков.

Критерии:

0 баллов – дан неверный ответ;

5 баллов – правильный ход решения;

10 баллов – правильный ход решения, но ошибки в расчетах

24. Рассчитать количество краски при окрашивании стен внутри помещения по свежей

грунтованной штукатурке в два слоя валиком. Расход краски 1 литр на 16 м

2. Размер

помещения 3х5 м, одна дверь 1х2 м и два окна 1,5х1,5 м, высота потолка 2,5м.

Ответ: 4 литра.

Критерии:

0 баллов – дан неверный ответ;

5 баллов – правильный ход решения;

10 баллов – правильный ход решения, но ошибки в расчетах;

15 баллов – указан верный ответ.

25. Укажи последовательность выполнения работ при внутреннем окрашивании и обоснуй

свой выбор.

Ответ: Потолок, углы, стены, двери, плинтуса,

пол.

Критерии:

0 баллов – дан неверный ответ;

5 баллов – правильный ход решения;

10 баллов – указан верный ответ.