

Тестовые задания для аттестации инженерно-педагогических работников ГБОУ НиСПО

Вопросы для аттестации по профессии « Мастер общестроительных работ» (штукатур, маляр)

Имя ТЗ	Формулировка и содержание ТЗ
1	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Штукатурные работы это:</p> <ol style="list-style-type: none">1. процесс затвердевания штукатурного раствора на поверхности;2. процесс нанесения штукатурного раствора на поверхности;3. процесс испарения влаги из штукатурного раствора.
2	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Поверхности из бутового камня затягивают металлической сеткой или выполняют по ним проволочное плетение для того, чтобы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. на поверхности держался штукатурный намет;2. утеплить поверхность;3. укрепить кладку.
3	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Перед оштукатуриванием поверхности:</p> <ol style="list-style-type: none">1. очищают от пыли, грязи и увлажняют;2. обметают с поверхности пыль и сбрызгивают водой;3. выполняют шлифование по мокрым поверхностям
4	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Штукатурка это:</p> <ol style="list-style-type: none">1. раствор, нанесенный на поверхность;2. раствор, из цемента нанесенный на поверхность;3. раствор, образующий на поверхности твёрдый слой после высыхания
5	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Для очистки кирпичных поверхностей от загрязнений используют:</p> <ol style="list-style-type: none">1. кисти и шпатели;2. металлические щетки;3. веник.
6	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>По способу оштукатуривания различают штукатурки:</p> <ol style="list-style-type: none">1. сухую и мокрую;2. влажную и высыхающую;3. мокрую и монолитную.
7	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Густоту штукатурного раствора определяют при помощи:</p> <ol style="list-style-type: none">1. стандартного конуса;2. штукатурной лопатки;3. ковша.
8	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Слой обрызга наносят на поверхности:</p> <ol style="list-style-type: none">1. только на камневидные;2. только на бетонные;3. на любые
9	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Раствор для слоя обрызга наносят на поверхность способом:</p> <ol style="list-style-type: none">1. намазывания;2. набрасывания;3. набрызгивания
10	<p><i>Выбрать правильный ответ</i></p> <p>Растворы на хлорированной воде готовят для:</p> <ol style="list-style-type: none">1. наружных штукатурных работ;2. внутренних штукатурных работ;

3. наружных и внутренних штукатурных работ.

- 11 *Выбрать правильный ответ*
Сухую цементно-песчаную смесь перед затворением дополнительно перемешивают для:
1. лучшего затворения раствора;
2. дополнительного измельчения цемента;
3. лучшего смешивания с водой
- 12 *Выбрать правильный ответ*
Улучшить пластичность цементных составов можно:
1. введением дополнительно песка;
2. увеличением количества цемента;
3. введением пластифицирующих добавок.
- 13 *Выбрать правильный ответ*
Для ремонтных работ на цементной штукатурке лучше использовать:
1. цементно-гипсовый раствор;
2. полимерцементный раствор;
3. известково-цементный раствор
- 14 *Выбрать правильный ответ*
Цементные растворы готовят в количестве, которое может быть использовано в течение:
1. 1-3 часов;
2. 20 минут;
3. 8 часов
- 15 *Выбрать правильный ответ*
Цементно-известковые составы готовят в такой последовательности:
1. в цементный раствор вводят известковое тесто и перемешивают;
2. в водный раствор заполнителя добавляют цемент, известь и перемешивают;
3. в сухом виде перемешивают цемент, песок, известь и затем затворяют смесь водой.
- 16 *Выбрать правильный ответ*
Затирку поверхности вкруговую выполняют:
1. по часовой стрелке;
2. против часовой стрелки;
3. в любом направлении.
- 17 *Выбрать правильный ответ*
Глиняные растворы применяют для оштукатуривания помещений:
1. сухих, с постоянным температурным режимом;
2. влажных, с постоянным температурным режимом;
3. с резким перепадом влажности и температуры
- 18 *Выбрать правильный ответ*
Для выполнения затирки поверхностей используют:
1. терку;
2. полутерок;
3. кельму
- 19 *Выбрать правильный ответ*
Начало схватывания известковых растворов определяют по:
1. цвету;
2. звуку;
3. запаху
- 20 *Выбрать правильный ответ*
В штукатурном налёте грунт - это:
1. первый слой;
2. второй слой;
3. третий слой.
- 21 *Выбрать правильный ответ*
Какой крупности применяют песок для приготовления накрывки:
1. крупнозернистый;
2. среднезернистый;
3. мелкозернистый.
- 22 *Выбрать правильный ответ*
Основную толщу штукатурного налёта образует слой:
1. обрызга;
2. грунта;

3. накрывки.

- 23 *Выбрать правильный ответ*
Высококачественная штукатурка состоит из:
1. двух штукатурных слоёв;
2. трёх штукатурных слоёв;
3. четырёх штукатурных слоёв.
- 24 *Выбрать правильный ответ*
Растворы для тонкослойной штукатурки готовят:
1. ручным способом;
2. механизированным способом;
3. ручным и механизированным способом.
- 25 *Выбрать правильный ответ*
Грунтовки предназначены для того, чтобы:
1. выровнять «тянущую» способность поверхности;
2. выровнять поверхность и снизить расход краски;
3. увеличить пористость поверхности
- 26 *Выбрать правильный ответ*
Шпатлёвки предназначены для того, чтобы:
1. снизить расход краски;
2. выровнять поверхности;
3. увеличить сцепляемость краски с поверхностью.
- 27 *Выбрать правильный ответ*
Известково-цементные краски наносят на поверхности при помощи:
1. маховых кистей и краскопульты;
2. краскораспылителем;
3. флейцевыми кистями
- 28 *Выбрать правильный ответ*
Масляные краски высыхают за:
1. 4-6 часов;
2. 10-24 часов;
3. 24-48 часов.
- 29 *Выбрать правильный ответ*
Для нанесения на поверхности фасадов известково-цементной краски используют метод:
1. «кисть в кисть»;
2. «слой в слой»;
3. «кисть в слой».
- 30 *Выбрать правильный ответ*
Окрашивание оштукатуренных поверхностей известковыми составами выполняют за:
1. 1-2 раза;
2. 2-3 раза;
3. 3-4 раза.
- 31 *Выбрать правильный ответ*
Перед нанесением цементных окрашивающих составов поверхности:
1. высушивают;
2. смачивают водой;
3. очищают щеткой.
- 32 *Выбрать правильный ответ*
Вязкость окрасочного состава определяют по:
1. стандартному конусу;
2. вискозиметру;
3. разливу краски.
- 33 *Выбрать правильный ответ*
Казеиновые окрашивающие составы наносят на:
1. деревянные поверхности;
2. бетонные и оштукатуренные поверхности;
3. кирпичные и металлические поверхности.
- 34 *Выбрать правильный ответ*
Поверхности казеиновыми составами окрашивают за:
1. три раза;
2. один раз;

3. два раза.

- 35 *Выбрать правильный ответ*
Жидкое калийное стекло применяют при приготовлении:
1. вододисперсионных красок;
2. силикатных окрасочных составов;
3. эмалевых красок.
- 36 *Выбрать правильный ответ*
Использовать силикатные краски в дело надо в течение:
1. 5-6 часов;
2. 10-12 часов;
3. 15-18 часов.
- 37 *Выбрать правильный ответ*
Вододисперсионные составы не применяют для окрашивания:
1. металлических поверхностей;
2. деревянных поверхностей;
3. оштукатуренных поверхностей.
- 38 *Выбрать правильный ответ*
Время высыхания вододисперсионных составов:
1. 1-3 часа;
2. 3-6 часов;
3. 10-12 часов.
- 39 *Выбрать правильный ответ*
К оклеиванию поверхностей приступают:
1. после выполнения всех окрасочных работ;
2. после выполнения всех окрасочных работ, кроме окраски столярных изделий и до устройства полов;
3. до выполнения окрасочных работ.
- 40 *Выбрать правильный ответ*
Для наклеивания обоев и плёнок на поверхности применяют:
1. только клейстер;
2. клей или клейстер;+
3. только клей.
- 41 *Выбрать правильный ответ*
Плотные обои наклеивают способом:
1. внахлёстку;
2. встык;
3. можно и внахлёстку и встык.
- 42 *Выбрать правильный ответ*
Перхлорвиниловыми окрасочными составами окрашивают:
1. только внутренние помещения;
2. только фасады зданий;
3. только подвальные помещения.
- 43 *Выбрать правильный ответ*
Оклеивание стен следует начинать:
1. с угла помещения и вести по направлению от двери к окну;
2. с угла помещения и вести по направлению от окна к двери;
3. с угла помещения, в зависимости от направления света, к окну или двери.
- 44 *Выбрать правильный ответ*
Торцевание поверхности - это:
1. сплошная обработка свежескрашенной поверхности кистями;
2. сплошная обработка свежескрашенной поверхности щётками-торцовками;
3. сплошная обработка свежескрашенной поверхности валиками.
- 45 *Выбрать правильный ответ*
Окраску хлористыми известковыми составами выполняют фасадах по:
1. бетонным поверхностям;
2. деревянным поверхностям;
3. оштукатуренным поверхностям.

- 46 *Выбрать правильный ответ*
При помощи валиков на поверхности выполняют рисунки:
1. плоские;
2. объёмные;
3. художественные.
- 47 *Выбрать правильный ответ*
Для накатки рисунка на поверхность используют валики:
1. меховые;
2. поролоновые;
3. узорные.
- 48 *Выбрать правильный ответ*
Отделку поверхностей выполняют по трафаретам изготовленным из:
1. ДВП, ДСП, досок;
2. фанеры, картона, бумаги;
3. клеёнки, картона, ДСП.
- 49 *Выбрать правильный ответ*
Набивку рисунка по трафарету выполняют при помощи:
1. кисти-ручника;
2. губки;
3. валика.
- 50 *Выбрать правильный ответ*
Панели окрашивают :
1. масляными, эмалевыми, эмульсионными составами;
2. силикатными, клеевыми составами;
3. цементными, известковыми, казеиновыми составами.