

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 1

1. Рассказать о пигментах и их применении.
2. Рассказать о подготовке кирпичных и бетонных поверхностей под штукатурку, правилах безопасной работы.
3. Практическая работа. Выполнить водную окраску 1 кв.м. поверхности с помощью макловицы.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 2

1. Рассказать о подготовке поверхности под оклейку обоями.
2. Назвать инструменты для штукатурных работ и их назначение. Рассказать о профессии штукатур.
3. Практическая работа. Приготовить гипсовый раствор 1:3.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 3

1. Рассказать о подготовке отштукатуренной поверхности под окраску водными составами.
2. Назвать слои улучшенной штукатурки и способы их нанесения.
3. Практическая работа. Приготовить цементный раствор 1:4. Нанести слой цементного раствора на поверхность и выполнить его разравнивание.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 4

1. Рассказать об охране труда при выполнении малярных работ. Рассказать о профессии маляра.
2. Рассказать о подготовке деревянных поверхностей под оштукатуривание.
3. Практическая работа. Нанести слой обрызга учебным раствором на поверхность.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 5

1. Рассказать о подготовке водного окрасочного состава и окраске поверхности с помощью краскопульта.
2. Раскрыть правила охраны труда при выполнении штукатурных работ.
3. Практическая работа. Нанести слой грунта на поверхность и выполнить его разравнивание.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 6

1. Рассказать о подготовке масляного окрасочного состава и окрашивании им поверхности с помощью валика.
2. Рассказать о штукатурном гипсе (алебастр), видах и свойствах гипса, условиях его применения, правилах безопасной работы.
3. Практическая работа. Нанести слой накрывки и выполнить его отделку теркой.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 7

1. Рассказать об обоях, видах обоев и способах их наклеивания. Клеящие составы.
2. Рассказать об олифе, растворителях, лаках. Использование их в работах, правила безопасной работы.
3. Практическая работа. Выполнить сплошную шпаклевку 1м² поверхности.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 8

1. Рассказать о видах трафаретов и их применении в малярном деле, правилах безопасной работы.
2. Назвать вяжущие и заполнители для штукатурных растворов.
3. Практическая работа. Выполнить оклеивание обоями 1кв.м. поверхности.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 9

1. Рассказать о ручном краскопульте. Устройство и принцип работы, правила безопасной работы.
2. Назвать компоненты для приготовления глиняного, цементного и известкового раствора.
3. Практическая работа. Подготовить металлическую поверхность к окраске.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 10

1. Назвать состав улучшенной штукатурки, толщину каждого слоя штукатурки и его назначение.
2. Рассказать об известковой побелке, приготовлении и нанесении, правила безопасной работы.
3. Практическая работа. Выполнить грунтовку 1м² поверхности.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 11

1. Рассказать о ремонте отбитых мест штукатурки.
2. Перечислить виды обоев и их применение.
3. Практическая работа. Подготовить деревянную поверхность под окраску масляными составами.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 12

1. Перечислить штукатурные растворы для внутренних работ.
2. Назвать дефекты масляных окрасок.
3. Практическая работа. Приготовить сложный цементно-известковый раствор: 1:0,5:4.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 13

1. Рассказать о цементе. Виды и свойства, применение в штукатурном деле.
2. Перечислить дефекты клеевых окрасок.
3. Практическая работа. Приготовить водный окрасочный состав.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 14

1. Рассказать о штукатурке откосов. Требования к качеству.
2. Раскрыть правила гигиены труда и трудовой дисциплины.
3. Практическая работа. Нанести глиняный раствор на кирпичную стену кельмой с сокола.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ – 2018
по образовательным программам основного общего образования
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТРУДОВОЕ ОБУЧЕНИЕ
(штукатурно-малярное дело)

Билет № 15

1. Перечислить масляные краски, их применение. Правила безопасной работы с масляными красками.
2. Назвать фленки, виды фленок и состав для фленок.
3. Практическая работа. Приготовить клеевой окрасочный состав с помощью пигмента.