

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к АОП ПО по профессии
19727 Штукатур

ПРОГРАММА ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2025

Общие положения

Программа государственной итоговой аттестации (далее – программа ГИА) выпускников по 19727 Штукатур разработана в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», по профессии 19727 Штукатур и определяет совокупность требований к ее организации и проведению.

Цель государственной итоговой аттестации – установление соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы по 19727 Штукатур соответствующим требованиям Профессионального стандарта (далее – ПС) «Штукатур», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15 июня 2020 года № 336.с учетом требований регионального рынка труда, их готовность и способность решать профессиональные задачи.

Задачи государственной итоговой аттестации:

- определение соответствия навыков, умений и знаний выпускников современным требованиям рынка труда, квалификационным требованиям Профессионального Стандарта и регионального рынка труда;
- определение степени сформированности профессиональных компетенций, личностных качеств, соответствующих ПС и наиболее востребованных на рынке труда.

По результатам ИА выпускнику по профессии 19727 Штукатур присваивается квалификация: *Штукатур*

Программа ИА является частью АОП ПО по адаптированной программе профессиональной подготовки и определяет совокупность требований к ИА, в том числе к содержанию, организации работы, оценочным материалам ИА выпускников по данной профессии.

Выпускник, освоивший адаптированную программу профессиональной подготовки, должен быть готов к выполнению видов деятельности, предусмотренных образовательной программой, и демонстрировать результаты следующие результаты:

Таблица 1
Перечень результатов выпускника

Вид профессиональной деятельности	Трудовые действия	Умения	Знания
ВД. 01 Выполнение штукатурных работ	Выполнять подготовительные работы, включающие в себя: организацию рабочего места, выбор инструментов, приспособлений, подбор и расчет материалов, приготовление растворов,	Подготовка рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами.	Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами

	<p>необходимых для выполнения работ при производстве штукатурных и декоративных работ в соответствии с заданием и требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.</p>		
	<p>Выполнять обычные и декоративные штукатурные растворы и смеси в соответствии с установленной рецептурой, безопасными условиями труда и охраной окружающей среды.</p>	<p>Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой</p>	<p>Технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;</p> <p>Составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов;</p>
	<p>Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда.</p> <p>Монтировать конструкции строительных лесов и подмостей; применять</p>	<p>Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных</p>	<p>Технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;</p> <p>Составы штукатурных, декоративных и растворов специального</p>

	<p>средства индивидуальной защиты</p> <p>Транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей</p>		<p>назначения и способы дозирования их компонентов</p>
	<p>Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности вручную и механизированным способом соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>Выполнять подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных</p>	<p>Технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных;</p> <p>Составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов</p>
	<p>Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>Диагностировать состояние и степень повреждения ремонтируемой штукатурки, в том числе при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры; применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент; применять средства индивидуальной защиты</p>	<p>Методику диагностики состояния поврежденной поверхности;</p> <p>Способы покрытия штукатуркой поверхностей при ремонте старинных зданий, сооружений и памятников архитектуры;</p> <p>Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений;</p> <p>Правила применения средств индивидуальной защиты</p>
	<p>Устраивать наливные</p>	<p>Выполнять</p>	<p>Технологическую</p>

	<p>стяжки полов с соблюдением технологической последовательности выполнения операций и безопасных условий труда</p>	<p>подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных. Транспортировать и складировать компоненты растворов и сухие строительные смеси для наливных стяжек пола</p>	<p>последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных; Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов растворов и сухих строительных смесей для наливных стяжек пола;</p> <p>Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых смесей</p>
	<p>Выполнение подготовительных работ, подготовка оснований и поверхностей под штукатурку, приготовление штукатурных и декоративных растворов и смесей, выполнение оштукатуривания поверхностей различной степени сложности и их ремонт.</p> <p>Монтировать конструкции строительных лесов и подмостей; применять средства индивидуальной защиты</p> <p>Транспортировать и</p>	<p>Организовывать подготовку рабочих мест, оборудования, материалов для выполнения штукатурных и декоративных работ в соответствии с инструкциями и регламентами. Пользоваться установленной технической документацией.</p> <p>Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей в соответствии с заданной рецептурой</p> <p>Выполнять</p>	<p>Требования инструкций и регламентов к организации и подготовке рабочих мест, оборудования, материалов и инструментов для выполнения штукатурных и декоративных работ;</p> <p>Технологическую последовательность выполнения подготовки, производства работ и ремонта штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных</p>

	складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей.	подготовительные работы, осуществлять производство работ и ремонт штукатурных и декоративных покрытий, наливных стяжек полов и систем фасадных теплоизоляционных композиционных Транспортировать и складировать компоненты штукатурных и штукатурно-клеевых смесей	композиционных; Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных и штукатурно-клеевых смесей
--	--	--	---

Выпускники, освоившие программу по *профессии 19727 Штукатур*, сдают ИА в форме квалификационного экзамена.

Требования к проведению квалификационного экзамена

Квалификационный экзамен проводится по отдельному профессиональному модулю ПМ.01. Выполнение штукатурных работ и направлено на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного учебным планом, а также охватывает минимальное содержание данного профессионального установленное соответствующим ПС. Задания, выносимые на квалификационный экзамен, разрабатываются на основе требований к результатам освоения адаптированная программа профессиональной подготовки, установленных ПС с учетом квалификационных требований заявленных организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации.

Оценочные материалы включают комплекс требований для проведения квалификационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, инструкции по технике безопасности.

Квалификационный экзамен включает в себя теоретические вопросы (оценка теоретических знаний) и решение практико-ориентированных профессиональных задач (оценка практического опыта и умений).

Максимальное время, отводимое на выполнения заданий государственной итоговой аттестации – 2ч.30 мин.

Максимальное время для выполнения первого этапа государственного экзамена: теоретический этап – 30 мин.

Максимальное время для выполнения второго этапа государственного экзамена: решение практико-ориентированных профессиональных задач – 2ч+.

Для проведения квалификационного экзамена оценочные материалы разрабатываются образовательной организацией самостоятельно.

Сроки проведения ИА регламентируются образовательной организацией в календарном учебном графике на текущий учебный год.

ИА проводится экзаменационной комиссией (ЭК), состав которой формируется из педагогических работников образовательной организации, лиц, приглашенных из сторонних организаций.

Условия проведения и систему оценивания государственного экзамена образовательная организация разрабатывает самостоятельно.

Приложения:

Оценочные материалы в соответствии со структурой ЭК

ЗАДАНИЯ ДЛЯ ЭКЗАМЕНОВЩЕГОСЯ**ВАРИАНТ №1.****Инструкция**

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками;

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания 180 минут

Часть А. Опишите порядок подготовки кирпичной поверхности под оштукатуривание.

Часть В. Выполните простое оштукатуривание вертикальной поверхности площадью 2,5 м².

Условия: задания выполняют в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, приспособлений

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ №2.**Инструкция**

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут.

Часть А. Перечислите порядок подготовка деревянных поверхностей под оштукатуривание

Часть Б. Выполните улучшенное оштукатуривание поверхности площадью 2,0м²

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.

5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ № 3

Инструкция

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут

Часть А. Опишите порядок соблюдения техники безопасности при нанесении раствора на поверхность

Часть В. Выполните улучшенное оштукатуривание шлакобетонной площадью $2,0\text{м}^2$ поверхности.

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ № 4.

Инструкция

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 80 минут

Часть А Опишите порядок подготовки деревянных поверхностей под оштукатуривание.

Часть Б. Выполните высококачественное оштукатуривание деревянной поверхности площадью 2м^2 .

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.

5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ №5

Инструкция

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут

Часть А. Опишите порядок подготовки камнеидных поверхностей к оштукатуриванию.

Часть Б. Выполнить высококачественное оштукатуривание вертикальной поверхности $S=5\text{м}^2$.

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ №6

Инструкция

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут

Часть А. Опишите технику безопасности при работе на лесах и подмостях.

Часть Б. Выполните вытягивание тяги длиной 2м по правилам шаблоном.

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, , приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

Вариант №7.**Инструкция**

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут

Часть А. Охарактеризуйте подготовку камневидных поверхностей к оштукатуриванию.

Часть Б Выполните оштукатуривание вертикальных откосов.

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, оборудования, приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

ВАРИАНТ № 8**Инструкция**

Внимательно прочтайте задание.

Вы можете воспользоваться информационными источниками:

- технологическими картами, справочной и учебной литературой.

Время выполнения задания: 180 минут

Часть А. Перечислите дефекты штукатурки, назовите причины и способы устранения.

Часть Б Устройте растворные марки и растворные маяки.

Условия: задания выполняются в учебной мастерской с соблюдением требований ОТ, СНиП, с использованием комплекта штукатурного инструмента, приспособлений.

Критерии оценки:

1. Использование информационных источников.
2. Подбор приспособлений и инструментов
3. Соблюдение лимита времени.
4. Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда и техники безопасности.
5. Соблюдение технологической последовательности.
6. Соответствие выполненного продукта (процесса) требованиям качества.

