



Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области
«Колледж технического и художественного образования г. Тольятти»



УТВЕРЖДЕНО
Приказом № 01-10/403
10 2019г.

Директор ГАПОУ КТХО
С.М. Медведева

ПРОГРАММА
итоговой аттестации выпускников
по программе профессиональной подготовки рабочих
по профессии 13450 Маляр


2019-2020 уч. год

«РАССМОТРЕНО»

На заседании педагогического совета

Протокол № 3
от «24» 10 2019 г.

Председатель:

 / С.М. Медведева

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ООО ГЭК «Альянс-Строй»



А.А. Тихонов

10 20 19 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Председатель ГЭК

Директор ООО «ГЕОКОМ»



/ К.Н. Савенков

«21» 10 2019 г.Принята на заседании методического
объединения ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ
СТРОИТЕЛЬСТВАПротокол № 3
от «16» 10 2019 г. / Н.В.Стенькина

Составитель:	Н.В.Стенькина, категории	преподаватель	высшей	квалификационной
Рецензент(ы):	С.С.Абдуллина, категории	преподаватель	высшей	квалификационной

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	4
2.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	5
3.	УСЛОВИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ	6
4.	ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	8
5.	ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИЕЙ	9
6.	КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	10
7.	ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА	11
	ПРИЛОЖЕНИЕ	13

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Итоговая аттестация является частью оценки качества освоения программы профессиональной подготовки рабочих по профессии 13450 Маляр и является обязательной процедурой для выпускников, завершающих освоение программы профессиональной подготовки рабочих в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Колледж технического и художественного образования г. Тольятти» (далее – ГАПОУ КТиХО).

В соответствии с федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (часть 1, статья 59) итоговая аттестация является формой оценки ступени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.

Программа итоговой аттестации выпускников ГАПОУ КТиХО по программе профессиональной подготовки рабочих по профессии 13450 Маляр (далее – Программа) представляет собой совокупность требований к подготовке и проведению итоговой аттестации на 2019/2020 учебный год.

Программа разработана на основе законодательства Российской Федерации и соответствующих типовых положений министерства образования и науки Российской Федерации:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24 ноября 1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда» на 2011-2015 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 17 марта 2011 г. № 175;
- Профессиональный стандарт 16.046 Маляр строительный, утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» декабря 2014 г. №1138н;
- Приказ министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» (зарегистрирован в Минюсте России 15.05.2013г. № 28395).

Программа фиксирует основные регламенты подготовки и проведения процедуры итоговой аттестации, определенные в нормативных и организационно-методических документах ГАПОУ КТиХО:

- Устав ГАПОУ КТиХО, утвержденный приказом министерства образования и науки Самарской области от «01» апреля 2015г. №110-од;
- Положение о проведении итоговой аттестации выпускников ГАПОУ КТиХО по образовательным программам профессиональной подготовки рабочих, утвержденное приказом директора от «_13_»_09_2019 г. №_01-20/317a_;
- Положение о квалификационном экзамене по программам профессиональной подготовки рабочих, утвержденное приказом директора от «_30_»_06_2017 г. №_01-20/270a_;

Программа итоговой аттестации разрабатывается и доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до начала итоговой аттестации.

2. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1. Профессия профессионального обучения

13450 Маляр

2.2. Срок получения профессиональной подготовки

2 года

2.3. Исходные требования к подготовке и проведению итоговой аттестации по программе профессиональной подготовки

Форма итоговой аттестации	Квалификационный экзамен
Вид практической квалификационной работы	Практическая квалификационная работа Экзамен
Объем времени на подготовку и проведение итоговой аттестации	1 неделя
Сроки подготовки и проведения итоговой аттестации	с «22» июня по «28» июня 2020 г.

2.4. Итоговые образовательные результаты по программе профессиональной подготовки

Профессиональные компетенции
Выполнение малярных работ
ПК 1.1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.
ПК 1.2. Окрашивать поверхности различными малярными составами.
ПК 1.3. Оклеивать поверхности различными материалами.
ПК 1.4. Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.
Общие компетенции
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

3. УСЛОВИЯ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1. Кадровое обеспечение подготовки и проведения итоговой аттестации

Проведение итоговой аттестации	
Председатель экзаменационной комиссии	Лицо, не работающее в ГАПОУ КТиХО, из числа: <ul style="list-style-type: none"> – руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по профилю подготовки выпускников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание; – руководителей или заместителей руководителей организаций, осуществляющих образовательную деятельность по профилю подготовки выпускников, имеющих высшую квалификационную категорию; – представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников.
Члены экзаменационной комиссии	Лица, приглашенные из сторонних организаций, педагогические работники, имеющие ученую степень и (или) ученое звание, высшую или первую квалификационную категорию; представители работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников.
Секретарь экзаменационной комиссии	Лицо из числа педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала ГАПОУ КТиХО.

3.2. Документационное обеспечение подготовки и проведения итоговой аттестации

№ п/п	Наименование документа
1.	Положение о проведении итоговой аттестации выпускников ГАПОУ КТиХО по образовательным программам профессиональной подготовки рабочих
2.	Программа итоговой аттестации выпускников по образовательной программе профессиональной подготовки рабочих по профессии 13450 Маляр
3.	Индивидуальные задания на выполнение практической квалификационной работы
4.	Профессиональный стандарт 16.046 Маляр строительный
5.	Распоряжение министерства образования и науки Самарской области об утверждении председателя экзаменационной комиссии в ГАПОУ КТиХО
6.	Приказ директора ГАПОУ КТиХО о составе экзаменационной комиссии, апелляционной комиссии
7.	Приказ директора ГАПОУ КТиХО о допуске обучающихся к итоговой аттестации
8.	Документы, подтверждающие освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождения практики (журналы теоретического обучения и практик за весь период обучения, сводная ведомость успеваемости обучающихся, производственные характеристики, дневники учета выполнения работ)

9.	Протокол(ы) заседаний экзаменационной комиссии.
----	---

3.3. Техническое обеспечение подготовки и проведения итоговой аттестации

№ п/п	Наименование	Требование
1	Рабочие места	Рабочие кабины в мастерских для выполнения конкретной трудовой функции (в соответствии ПКР)
2	Материалы	Материалы для выполнения малярных работ согласно тематике практической квалификационной работы
3	Инструменты, приспособления	Инструменты для выполнения малярных работ согласно тематике практической квалификационной работы.
4	Аудитория	Кабинет Основы технологии отделочных работ

4. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

4.1. Практическая квалификационная работа (ПКР)

Темы ПКР определяются ГАПОУ КТиХО.

Тематика ПКР соответствует содержанию профессионального модуля.

Закрепление за выпускниками тем ПКР осуществляется приказом по ГАПОУ КТиХО.

№ п/п	Этапы защиты	Содержание
1	Выполнение ПКР	Выполнение практической квалификационной работы в присутствии комиссии.
2	Принятие решения по результатам выполнения ПКР	Решения об оценке практической квалификационной работы принимаются на закрытом заседании открытым голосованием простым большинством голосов членов комиссии, участвовавших в заседании.
3	Документальное оформление результатов выполнения ПКР	Фиксирование результатов выполнения практической квалификационной работы в протоколе.

4.2. Требования к процедуре проверки теоретических знаний

Проверка теоретических знаний проводится в форме экзамена в пределах квалификационных требований профессии 19727 Штукатур.

	Краткая характеристика
Форма ответа	Смешанная
Время на подготовку ответа	15 минут
Время на ответ	15 минут

4.3. Требования к составу оценочных средств

Составляющая	Краткая характеристика
Теоретическая часть	Экзаменационные вопросы включают материал, позволяющий провести оценку образовательных результатов по МДК 01.01 Технология малярных работ
Практическая часть	Задание 1. Частичная подмазка и шпатлевание поверхностей под окраску. Задание 2. Простая окраска поверхностей стен водными составами вручную. Задание 3. Улучшенная окраска поверхностей стен водными составами вручную. Задание 4. Окраска неводными составами различных поверхностей вручную. Задание 5. Оклейка поверхностей стен различными обоями. Задание 6. Оклейка поверхностей стен обоями под окраску с последующей окраской поверхности.

Оценочные средства для проведения квалификационного экзамена являются составной частью фонда оценочных средств по профессии 13450 Маляр (Перечень оценочных средств представлен в разделе Приложения)

5. ПРИНЯТИЕ РЕШЕНИЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИЕЙ

Решение экзаменационной комиссии об оценке квалификационного экзамена принимается на закрытом заседании открытым голосованием простым большинством голосов членов экзаменационной комиссии, участвовавших в заседании. При равном числе голосов голос председателя является решающим.

Решение экзаменационной комиссии оформляется протоколом установленного ГАПОУ КТиХО образца, в котором фиксируются:

- оценка ПКР каждого выпускника;
- оценка теоретических знаний каждого выпускника;
- итоговая оценка квалификационного экзамена каждого выпускника,
- присвоение разряда каждому выпускнику,
- решение о выдаче свидетельства о профессии рабочего каждому выпускнику.

Протокол подписывается председателем экзаменационной комиссии (в случае отсутствия председателя – его заместителем) и секретарем экзаменационной комиссии.

Результаты итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний экзаменационной комиссии.

Итоговая оценка квалификационного экзамена является комплексной, которая состоит из оценки за ПКР и оценки теоретических знаний. При определении итоговой (комплексной) оценки квалификационного экзамена экзаменационная комиссия учитывает итоги успеваемости и посещаемости выпускника, выполнение программы учебной и производственной практики, данные производственной характеристики.

6. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

6.1. Критерии оценки практической квалификационной работы:

5 – «отлично»	выставляется, если выпускник уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;
4 – «хорошо»	выставляется, если выпускник владеет приемами работ практического задания, но возможны отдельные несущественные ошибки, исправляемые самим аттестуемым, правильно организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;
3 – «удовлетворительно»	выставляется, если выпускник недостаточно владеет приемами работ практического задания, имеет в наличии ошибки, исправляемые с помощью мастера, отдельные несущественные ошибки в организации рабочего места и соблюдении требований безопасности труда;
2 – «неудовлетворительно»	выставляется, если выпускник не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.

6.2. Критерии оценки теоретических знаний

«Отлично» – ответ полный, правильный, основные умения сформированы и устойчивы. Изложение материала логично, доказательно, выводы и обобщения точны и связаны с областью будущей профессии, использование специальной терминологии правильное.

«Хорошо» – материал усвоен хорошо, но изложение недостаточно систематизировано, отдельные умения недостаточно устойчивы, в терминологии, выводах и обобщениях имеются отдельные неточности, легко исправляемые с помощью дополнительных вопросов членов экзаменационной комиссии.

«Удовлетворительно» – ответ обнаруживает понимание основных положений темы, однако, наблюдается неполнота знаний; определение терминов нечеткое, умения сформированы недостаточно, выводы и обобщения слабо аргументированы, в них допущены ошибки.

«Неудовлетворительно» – речь скучная; отсутствует элементарное представление об основных понятиях профессиональной деятельности. Ни один из вопросов экзаменационного билета не раскрыт, ответ не по существу вопросов. Ситуация или задача не объяснена, навыки, необходимые штуркатуру, отсутствуют. Оценка «неудовлетворительно» ставится также и при отказе ответить на вопросы билета.

7. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КВАЛИФИКАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА

7.1. Примерная тематика практических квалификационных работ

1	Частичная подмазка и шпатлевание поверхностей под окраску.
2	Простая окраска поверхностей стен водными составами вручную.
3	Улучшенная окраска поверхностей стен водными составами вручную.
4	Окраска неводными составами различных поверхностей вручную.
5	Оклейка поверхностей стен различными обоями.
6	Оклейка поверхностей стен обоями под окраску с последующей окраской поверхности.

7.2. Перечень вопросов экзамена

<i>Вопросы по МДК 01.01 Технология малярных работ</i>	
1	Виды основных материалов, применяемых при производстве малярных и обойных работ.
2	Назначение и правила применения ручного инструмента, приспособлений, машин и механизмов для отделочных строительных работ.
3	Виды ручных инструментов, применяемых при подготовке поверхностей и выполнения отделочных работ.
4	Виды ручных инструментов, применяемых при окраске поверхностей различными составами.
5	Технология шпатлевания поверхностей.
6	Подготовка оштукатуренных поверхностей под окраску.
7	Подготовка гипсокартонных поверхностей под окраску.
8	Приемы нанесения водных окрасочных составов.
9	Технология выполнения окраски поверхностей водными составами.
10	Устранение дефектов при окраске водными составами
11	Технология окраски неводными составами различных поверхностей вручную.
12	Технология окраски поверхностей ручными и электрокраскопультами.
13	Технология окраски фасадов различными малярными составами.
14	Виды ручных инструментов, применяемых при оклейке поверхностей различными обоями.
15	Виды обоев и пленочных материалов для отделки помещений.
16	Подготовка различных поверхностей под оклейку обоями.
17	Технология оклеивания стен различными обоями.
18	Последовательность технологических операций для оклейки поверхностей стен флизелиновыми обоями.
19	Последовательность технологических операций для оклейки стен обоями под окраску с последующей окраской поверхности.
20	Последовательность технологических операций для ремонта поверхностей, окрашенных водными составами.
21	Последовательность технологических операций для ремонта поверхностей, окрашенных неводными составами.

22	Последовательность технологических операций для ремонта поверхностей, оклеенных обоями.
23	Способы контроля качества работ окрашенной поверхности. Критерии оценки поверхности, окрашенной различными составами.
24	Способы контроля качества работ оклеенной поверхности. Критерии оценки поверхности оклеенной обоями.
25	Дефекты обойных работ. Причина их возникновения и способы устранения.
26	Требования охраны труда при выполнении обойных работ.
27	Перечислите нормирующую документацию на отделочные работы.
28	Перечислите средства индивидуальной защиты.
29	Требования безопасности при работе на высоте.
30	Требования безопасности при работе с механизированным инструментом.

Приложение
к программе итоговой аттестации по программе профессиональной подготовки рабочих
по профессии 13450 Маляр

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ ВЫПУСКНИКА С ПРОГРАММОЙ
ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Группа III 2-18

№ п/п	ФИО выпускника	Подпись	Дата
1.	Ваулин Александр Вячеславович		
2.	Войчишин Александр Сергеевич		
3.	Воронцов Алексей Анатольевич		
4.	Гецко Макар Викторович		
5.	Грядкина Елена Андреевна		
6.	Киселева Алена Сергеевна		
7.	Морозов Николай Вячеславович		
8.	Нестеров Алексей Денисович		
9.	Пачина Нина Павловна		
10.	Семенов Артем Дмитриевич		
11.	Синицин Михаил Михайлович		
12.	Степанов Антон Вячеславович		
13.	Чесноков Виталий Евгеньевич		
14.	Щербакова Ирина Владимировна		