

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 1/17

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ГАПОУ ЧАО
«ЧМК»:

О. Н. Гришин

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

междисциплинарного курса

МДК.01.01 ТЕХНОЛОГИЯ МАЛЯРНЫХ РАБОТ

профессионального модуля ПМ.01 Выполнение малярных строительных работ

Профессии 13450 Маляр строительный

Всего по МДК.01.01:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: 356 часов (128 – теоретические занятия, 228 – практические занятия)

из них в 1-м семестре: 62+106 часов

во 2-м семестре: 66+122 часа

самостоятельной работы обучающихся: 178 часов

учебной практики: 540 часов

производственная практика: 144 часа

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 2/17

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский многопрофильный колледж» (далее ГАПОУ ЧАО «ЧМК»)

Разработчик:

Коростеленко С.Н., преподаватель ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Регистрационный № МС 322-23 от 04.04.2023 г.

Рекомендована Методическим советом ГАПОУ ЧАО «ЧМК»

Протокол № 06 от «18» апреля 2023 г.

Утверждена Приказом № 01-10/394 от 31.08.2023 г. «Об утверждении образовательных программ»

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 3/17

1.1. Структура профессионального модуля ПМ.01 Выполнение малярных строительных работ

Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (обязательная, самостоятельная. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)		Практика (распределенная)		
		Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятельная работа обучающегося, часов	Учебная, часов	Производственная, часов (если предусмотрена распределенная практика)
		Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов			
1	2	3	4	5	6	7
МДК.01.01 Технология малярных работ	1074	128	228	178	540	0
Производственная практика (итоговая концентрированная), часов	144					144
Всего:	1218	128	228	178	540	144

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 4/17

1.2. Тематика внеаудиторной самостоятельной работы по МДК.01.01 (на 178 часов)

Тема внеаудиторной самостоятельной работы	Кол-во часов
Подготовить устное сообщение по теме: «Основные материалы при производстве малярных работ»	6
Подготовить сообщение по теме: «Основные материалы при производстве обойных работ»	6
Подготовить сообщение по теме: «Механизированные инструменты для нанесения малярных составов»	6
Подготовить сообщение по теме: «Основные виды и последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под окраску водными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Основные виды и последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под окраску неводными составами.»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Малярные составы для выравнивания поверхностей»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Правила цветообразования»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Водоразбавляемые краски»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Окраска наружных поверхностей зданий (фасадов) водными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Механизированное окрашивание поверхностей водными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Неводные краски»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Механизированное окрашивание поверхностей неводными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Технология окрашивания листовой стали и металлических изделий неводными составами.»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Окраска пола неводными составами»	6
Подготовить сообщение по теме: «Филенки, их виды и назначение»	6
Подготовить сообщение по теме: «Способы нанесения декоративного рисунка»	6
Подготовить сообщение по теме: «Способы отделки торцовкой и губкой»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Отделки поверхностей по трафарету»	6
Подготовить сообщение по теме: «Фактурная отделка поверхностей»	6
Подготовить сообщение по теме: «Аэрография»	6
Подготовить сообщение по теме: «Влияние на температурного режима на окраску помещения при производстве малярных и обойных работ»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Виды клейстеров и клеящих составов для проклеивания стен»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Виды клейстеров и клеящих составов для наклеивания пленок (на бумажной, тканевой основе и линкруста)»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Виды и характеристика обоев простых и средней сложности»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Виды и характеристика декоративных обоев»	6

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 5/17

Тема внеаудиторной самостоятельной работы	Кол-во часов
Подготовить устное сообщение по теме: «Применение пленок для оклеивания стен»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Применение линкруста для оклеивания стен»	4
Подготовить устное сообщение по теме: «Способы выявления дефектов на ранее окрашенных поверхностях водными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Способы выявления дефектов на ранее окрашенных поверхностях не водными составами»	6
Подготовить устное сообщение по теме: «Технологическая последовательность работы при ремонте ранее оклеенных поверхностей»	6

1.3. Информационное обеспечение обучения междисциплинарному курсу МДК.01.01. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Лукин, А. А. Основы технологии общестроительных работ: учебник для студентов СПО/ А. А. Лукин. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2020. - 288 с.

Дополнительные источники:

2. Белоусов, Е. Д. Вершинина О.С. Малярные и штукатурные работы: Практическое пособие – М.: Высшая школа, 1990 г. – 86 с.

3. Завражин, Н. Н. Отделочные работы: Учебное пособие. – Академия, 2017 г. – 320 с.

4. Ивлиев, А. А. Отделочные строительные работы: Учебник для НПО. – М.: Академия, 2016 г. – 487 с.

5. Мороз, Л. Н. Маляр. Технология и организация работ: Учебное пособие — Феникс, 2012. — 352 с.

6. Ольхина, Е. А. Справочник по отделочным строительным работам: Учебное пособие. – Академия, 2011 г. – 416 с.

7. Петрова, И. В. Общая технология отделочных строительных работ: Учебное пособие. – М.: Академия, 2017 г. – 192 с.

10. Новая электронная библиотека. New library.ru. Режим доступа: <http://www.newlibrary.ru/> – Яз. рус.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Форма итоговой аттестации
<p><i>Обучающийся должен</i></p> <p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> – выполнения подготовительных работ при производстве малярных работ; – выполнения окрашивания поверхности различными малярными составами; – выполнения оклеивания поверхности различными материалами; – выполнения ремонта окрашенных и оклеенных поверхностей. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – читать архитектурно-строительные чертежи; – организовывать рабочее место; – просчитывать объемы работ и потребности материалов; – экономно расходовать материалы; – определять пригодность применяемых материалов; – создавать безопасные условия труда; – очищать поверхности инструментами и машинами; – сглаживать поверхности; – подмазывать отдельные места; – соскабливать старую краску и набел с расшивкой трещин и расчисткой выбоин; – предохранять поверхности от набрызгов краски; – подготовить различные поверхности к окраске; – клеить поверхность макулатурой; – подготовить различные поверхности к оклейке обоями; – подготовить обои работе; 	<p>Устный опрос, оценка уровня сформированности умений и навыков на практических занятиях</p> <p>Устный опрос, оценка уровня сформированности умений и навыков на практических занятиях выполнение практических работ</p>	Дифференцированный зачет, экзамен

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 7/17

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Форма итоговой аттестации
<ul style="list-style-type: none"> – приготовить нейтрализующие растворы; – приготовить шпаклевочные составы; – приготавливать грунтовочные, окрасочные составы, эмульсии и пасты по заданному рецепту; – приготавливать окрасочные составы необходимого тона; – приготовить клей; – контролировать качество подготовки и обработки поверхности; – осуществлять обработку поверхностей олифой; – протравливать штукатурки нейтрализующим раствором; – грунтовать поверхности кистями, валиком, краскопультом с ручным приводом; – шпатлевать и шлифовать поверхности вручную и механизированным способом; – окрашивать различные поверхности вручную и механизированным способом водными и неводными составами; – покрывать поверхности лаком на основе битумов вручную; – вытягивать филенки; – выполнять декоративное покрытие поверхностей под дерево и камень; – отделять поверхности по эскизам клеевыми составами в два-четыре тона; – отделять поверхности набрызгом и цветными декоративными крошками; – контролировать качество окраски; – наносить клеевые составы на поверхности; – оклеивать потолки обоями; – оклеивать стены различными обоями; – контролировать качество обойных работ; – ремонтировать оклеенные поверхности обоями и пленками; – ремонтировать окрашенные поверхности различными малярными составами; – контролировать качество ремонтных работ; – соблюдать безопасные условия труда; – выполнять малярные работы в зимнее время; – выполнять аэрографию <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы трудового законодательства; 	<p>Устный опрос, оценка уровня сформированности умений и навыков на практических занятиях выполнение практических работ</p>	

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 8/17

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Форма итоговой аттестации
<ul style="list-style-type: none"> – правила чтения чертежей; – методы организации труда на рабочем месте; – нормы расходов сырья и материалов на выполняемые работы; – основы экономики труда; – правила техники безопасности; – виды основных материалов, применяемых при производстве малярных и обойных работ; требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве малярных и обойных работ; – способы подготовки поверхностей под окрашивание и оклеивание поверхностей; – назначение и правила применения ручного инструмента, приспособлений, машин и механизмов; – устройство и правила эксплуатации передвижных малярных станций, агрегатов; – способы копирования и вырезания трафаретов; – устройство механизмов для приготовления и перемешивания шпаклевочных составов; – способы варки клея; – способы приготовления окрасочных составов; – способы подбора окрасочных составов; – правила цветообразования и приемы смешивания пигментов с учетом их химического взаимодействия; – требования, предъявляемые к качеству материалов; – требования СНиП при производстве малярных работ; – основные требования, предъявляемые к качеству окрашивания; – свойства основных материалов и составов, применяемых при производстве малярных работ; – технологическую последовательность выполнения малярных работ; – способы выполнения малярных работ под декоративное 	<p>Устный опрос, оценка устных сообщений.</p>	

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	Форма итоговой аттестации
<p>покрытие;</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды росписей; - способы вытягивания филонок; - приемы окрашивания по трафарету; - виды, причины и технологию устранения дефектов; - контроль качества малярных работ; - правила техники безопасности при выполнении малярных работ; - технологию оклеивания потолков и стен обоями и пленками; - виды обоев; - принцип раскроя обоев; - условия оклеивания различных видов обоев и пленок; - виды, причины и технологию устранения дефектов; - правила техники безопасности при выполнении обойных работ; - технологию ремонта поверхностей, оклеенных различными материалами, окрашенных водными и неводными составами; - требования СНиП к ремонту оклеенных и окрашенных поверхностей; - правила техники безопасности при выполнении ремонтных работ. 	<p>Устный опрос, оценка устных сообщений.</p> <p>Устный опрос, оценка устных сообщений.</p>	

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 10/17

1.5. Содержание учебного материала МДК.01.01 Технология облицовочных работ синтетическими материалами

Теоретические занятия (128 часов)

Час.	Содержание (Темы занятий)	Домашнее задание
1-й семестр		
Раздел 1. Подготовительные работы при производстве малярных работ.		
2/2	Методы организации труда на рабочем месте.	[1, с. 42, 63],
2/4	Основные материалы при производстве малярных и обойных работ	[1, с. 187], [3, с. 179]
2/6	Назначение и правила применения ручного инструмента, приспособлений, машин и механизмов.	[1, с. 65, 115], [2, с. 22] , [4, с. 51,59]
2/8	Виды контрольно измерительных приборов и инструментов, применяемых при подготовке поверхностей.	[1, с. 65, 115] , [2, с. 33]
2/10	Механизированные инструменты для нанесения малярных составов.	[1, с. 65, 115] , [2, с. 34] , [4, с. 76]
2/12	Механизация малярных работ.	[1, с. 65, 115] , [2, с. 34] , [4, с. 85]
2/14	Правила эксплуатации, принцип работы и условия применения лесов, подмостей, вышек.	[1, с. 67] , [2, с. 42], [3, с. 13, 28] , [4, с. 86]
2/16	Основные виды и последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под окраску водными составами.	[1, с. 146] , [2, с. 53], [3, с. 198], [4, с. 42, 106]
2/18	Основные виды и последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под окраску неводными составами.	[1, с. 146] , [2, с. 53], [3, с. 198] , [4, с. 42, 106]
2/20	Способы и материалы для предохранения поверхностей от набрызгов краски.	[1, с. 146], [3, с. 198]
2/22	Малярные составы для грунтовки поверхностей.	[1, с. 193] , [4, с. 106]
2/24	Малярные составы для выравнивания поверхностей.	[1, с. 193] , [4, с. 113]
2/26	Правила применения и способы нанесения олиф, пропиток, протравливающих и нейтрализующих растворов.	[1, с. 193]
2/28	Шпатлевание поверхностей вручную и механизированным способом.	[1, с. 193] , [2, с. 136] , [4, с. 113, 119]
2/30	Грунтование и шлифование поверхностей.	[1, с. 193] , [2, с. 132, 139] , [4, с. 106]
2/32	Способы приготовления окрасочных составов	[2, с. 142]
2/34	Способы варки клея.	[1, с. 197] , [2, с. 64, 171]
2/36	Контроль качества выполнения подготовительных работ. Нормы расходов материалов	Рассмотрение вопросов в тетради
2/38	Инструкции по охране труда, электробезопасности и пожарной безопасности при подготовительных работах	[1, с. 474]

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 11/17

Час.	Содержание (Темы занятий)	Домашнее задание
2/40	Правила цветообразования	[1, с. 162] , [4, с. 90], [5, с. 337]
2/42	Правила чтения чертежей	
Раздел 2. Окрашивание поверхностей различными малярными составами		
2/44	Водоразбавляемые краски.	[1, с. 190] , [2, с. 145], [3, с. 203] , [4, с. 123] , [5, с. 345]
2/46	Окраска внутренних поверхностей зданий (интерьеров) водными составами.	[1, с. 190] , [2, с. 145] , [3, с. 203] , [4, с. 151-175]
2/48	Окраска наружных поверхностей зданий (фасадов) водными составами.	[1, с. 469] , [2, с. 145] , [3, с. 203] , [4, с. 151-175], [4, с. 283]
2/50	Механизированное окрашивание поверхностей водными составами.	[1, с. 190] , [2, с. 145] , [3, с. 203] , [4, с. 151-175]
2/52	Дефекты водных окрасок.	[1, с. 190] , [2, с. 149]
2/54	Организация труда и требования безопасности при окраски поверхностей водными составами..	[1, с. 81, 83] , [4, с. 49] , [4, с. 181]
2/56	Неводные краски.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 153,154,157,158] , [4, с. 218] , [5, с. 351]
2/58	Приготовление неводных составов.	[1, с. 451, 453, 456] , [4, с. 49]
2/60	Окраска внутренних поверхностей зданий (интерьеров) неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 153,154,157,158] , [3, с. 203] , [4, с. 121]
2/62	Окраска наружных поверхностей зданий (фасадов) неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456, 469] , [2, с. 153,154,157,158] , [3, с. 203], [4, с. 300]
2-й семестр		
2/64	Механизированное окрашивание поверхностей неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 162] , [3, с. 203]
2/66	Технология окрашивания листовой стали и металлических изделий неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 153,154,157,158] , [3, с. 203]
2/68	Технология окрашивания деревянных изделий неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 153,154,157,158] , [3, с. 203]
2/70	Окраска пола неводными составами.	[1, с. 451, 453, 456] , [2, с. 153,154,157,158] , [3, с. 203]
2/72	Дефекты неводных окрасок.	[2, с. 163]
2/74	Организация труда и требования безопасности при окраски поверхностей не водными составами..	[4, с. 254]
2/76	Виды простейших малярных отделок поверхностей.	[1, с. 457] , [3, с. 238]

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 12/17

Час.	Содержание (Темы занятий)	Домашнее задание
2/78	Филенки, их виды и назначение.	[1, с. 457] , [3, с. 238]
2/80	Способы нанесения декоративного рисунка.	[3, с. 238] , [5, с. 377]
2/82	Способы отделки торцовкой и губкой	[4, с. 266, 269] , [5, с. 368]
2/84	Правила отделки поверхностей по трафарету.	[4, с. 262] , [5, с. 370]
2/86	Техника набивки трафаретов.	[4, с. 262] , [5, с. 370]
2/88	Фактурная отделка поверхностей.	[3, с. 238] , [4, с. 258, 266, 269, 271]
2/90	Понятия об аэрографии.	[4, с. 262] , [5, с. 378]
2/92	Понятия об аэрографии.	[4, с. 262] , [5, с. 378]
2/94	Влияние на температурного режима на окраску помещения при производстве малярных и обойных работ.	[1, с. 174] , [3, с. 237] , [5, с. 380]
2/96	Организация труда и требования безопасности при выполнении малярной отделки.	Рассмотрение вопросов в тетради
2/98	Контроль качества малярных работ.	Рассмотрение вопросов в тетради
Раздел 3. Оклейка стен рулонными материалами		
2/100	Подготовка оштукатуренных поверхностей, отделанных ГКЛ под оклеивание обоями и пленками	[1, с. 463] , [2, с. 166,172] , [3, с. 241] , [4, с. 191, 192], [4, с.308]
2/102	Виды клейстеров и клеящих составов для проклеивания стен и наклеивания пленок (на бумажной, тканевой основе и линкруста).	[1, с. 463], [2, с. 171], [3, с. 194, 179] , [4, с. 183, 189]
2/104	Виды и характеристика обоев простых и средней сложности.	[1, с. 463], [2, с. 166,172] , [3, с. 241]
2/106	Виды и характеристика декоративных обоев.	[1, с. 463], [2, с. 166,172] , [3, с. 241]
2/108	Применение пленок и линкруста для оклеивания стен.	[1, с. 463], [2, с. 166,172] , [3, с. 241]
2/110	Последовательность операций по оклеиванию стен обоями.	[1, с. 463] , [2, с. 166,172] , [3, с. 241] , [4, с. 198]
2/112	Последовательность операций по оклеиванию стен пленками.	[1, с. 463] , [2, с. 166,172] , [3, с. 241] , [4, с. 198]
2/114	Последовательность операций при оклеивании потолков.	[1, с. 463] , [2, с. 166,173] , [3, с. 241] , [4, с. 198]
2/116	Подсчет объемов работ и количества материалов	[1, с. 463]
2/118	Контроль качества. Виды дефектов. Организация рабочего места и безопасность труда	[1, с. 463], [2, с. 182] , [4, с. 216]
Раздел 4. Ремонт окрашенных поверхностей		
2/120	Способы выявления дефектов на ранее окрашенных поверхностях водными составами.	[1, с. 474] , [3, с. 257] , [4, с.176]
2/122	Способы выявления дефектов на ранее окрашенных поверхностях не водными составами.	[1, с. 474] , [3, с. 257] , [4, с. 251]
2/124	Технология ремонт окрашенных поверхностей при помощи средств механизации	[1, с. 474] , [3, с. 257]
2/126	Технологическая последовательность работы при ремонте ранее оклеенных поверхностей	[1, с. 474] , [3, с. 257] , [4, с. 213]

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 13/17

Час.	Содержание (Темы занятий)	Домашнее задание
2/128	Контроль качества. Организация рабочего места Правила техники безопасности при выполнении ремонтных работ	[1, с. 474] , [3, с. 257] , [4, с. 213]

Практические занятия (228 часов)

Час.	Содержание	Домашнее задание
1-й семестр		
2/2	Разработка схемы организации рабочего места с созданием безопасных условий труда.	РНО
2/4	Изучение определение пригодности применяемых материалов	РНО
2/6	Отработка приемов по подготовке поверхностей с использованием различных инструментов.	РНО
2/8	Отработка приемов с использованием контрольно-измерительных приемов	РНО
2/10	Изучение устройство машин и механизмов при выполнении малярных работ	РНО
2/12	Изучение способов очистки поверхности инструментами и машинами	РНО
2/14	Сборка и подготовка к работе лесов, подмостей, вышек.	РНО
2/16	Предохранение поверхностей от набрызгов краски.	РНО
2/18	Очистка поверхностей (подготовительные работы).	РНО
2/20	Сглаживание поверхностей вручную.	РНО
2/22	Соскабливание старой краски с расшивкой трещин и расчисткой выбоин.	РНО
2/24	Подготовка деревянных поверхностей под окраску	РНО
2/26	Подготовка оштукатуренных поверхностей под окраску	РНО
2/28	Подготовка оштукатуренных поверхностей под окраску	РНО
2/30	Подготовка оштукатуренных поверхностей под окраску	РНО
2/32	Подготовка железобетонных поверхностей под окраску	РНО
2/34	Подготовка металлических поверхностей под окраску	РНО
2/36	Подготовка кирпичной поверхности.	РНО
2/38	Приготовление грунтовки под водный краситель.	РНО
2/40	Обработка недеревянных поверхностей грунтами и пропитками кистью или валиком.	РНО
2/42	Приготовление нейтрализующего раствора.	РНО
2/44	Протравливание цементной штукатурки нейтрализующим раствором.	РНО
2/46	Проолифливание деревянных поверхностей кистью и валиком.	РНО
2/48	Подбор и приготовление необходимой шпатлёвки для заданного вида поверхности.	РНО

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 14/17

Час.	Содержание	Домашнее задание
2/50	Подмазывание отдельных мест.	РНО
2/52	Шпатлевание поверхностей вручную	РНО
2/54	Шпатлевание поверхностей механизированным способом.	РНО
2/56	Определение видов и качества водоразбавляемых и летучесмоляных красок по внешним признакам.	РНО
2/58	Приготовление эмульсий и паст по заданному составу	РНО
2/60	Приготовление окрасочных составов необходимого тона	РНО
2/62	Приготовление клея	РНО
2/64	Зарисовка цветового оформления помещения в перспективе.	РНО
2/66	Определение красящей способности и укрывистости пигментов.	РНО
2/68	Приготовление водных колеров. «Разбеливание» колеров.	РНО
2/70	Изучение определения свойств пигментов на светостойкость, атмосферостойкость,	РНО
2/72	Чтение чертежей	РНО
2/74	Расчет объема работ и потребности материала	РНО
2/76	Изучение определение температурного и влажного режима в помещении для выполнения	РНО
2/78	Отработка методов подготовки поверхностей под окраску водными составами.	РНО
2/80	Разработка технологической карты на тему: «Улучшенное окрашивание клеевыми составами по штукатурке и бетону».	РНО
2/82	Разработка технологической карты на тему: «Выполнение высококачественной латексной окраски по гипсокартону».	РНО
2/84	Выполнение рабочих операций по окраске стен водными составами с помощью ручных инструментов: кистей и валиков.	РНО
2/86	Выполнение рабочих операций по окраске потолков водными составами с помощью ручных инструментов: кистей и валиков.	РНО
2/88	Подготовка ручного краскопульта к работе. Проверка готовности инструмента на «холостом» ходу. Выполнение пробного окрашивания поверхности с помощью ручного краскопульта.	РНО
2/90	Окраска потолка в помещении.	РНО
2/92	Разработка технологической карты по теме: «Улучшенное окрашивание масляными составами по штукатурке и бетону»,	РНО
2/94	Разработка технологической карты по теме: «Улучшенное окрашивание масляными составами по дереву»	РНО
2/96	Выполнение рабочих операций по окраске стен неводными составами с помощью ручных инструментов: кистей и валиков.	РНО

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 15/17

Час.	Содержание	Домашнее задание
2/98	Выполнение рабочих операций по окраске потолков не водными составами с помощью ручных инструментов: кистей и валиков.	РНО
2/100	Подготовка окрасочного агрегата к работе. Проверка на «холостом» ходу готовности механизма к работе. Выполнение пробного окрашивания поверхности с помощью пистолета-краскораспылителя.	РНО
2/102	Выполнение рабочих операций по окраске стен неводными составами механизированным способом.	РНО
2/104	Определение дефектов окрасок. Способы устранения дефектов.	РНО
2/106	Выполнение разбивки поверхностей стен на фризы (бордюры), гобелены, панели, «зеркала».	РНО
2-й семестр		
2/108	Выполнение подбора цвета колера, гармонично сочетающегося с цветом фона.	РНО
2/110	Зарисовка цветового оформления помещения в перспективе.	РНО
2/112	Разметка панелей в помещениях и на лестничных клетках, определение размера фриза при различной высоте помещений. Способы вытягивания филенок кистью и при помощи в 1,2,3 цвета.	РНО
2/114	Приемы увеличения (уменьшения) рисунка для трафарета.	РНО
2/116	Изготовление простого прямого трафарета.	РНО
2/118	Набивка рисунка по прямому трафарету.	РНО
2/120	Изготовление простого обратного трафарета.	РНО
2/122	Набивка рисунка по обратному трафарету.	РНО
2/124	Изготовление трафарета для припороха.	РНО
2/126	Набивка рисунка по трафарету для припороха.	РНО
2/128	Изготовление многоцветного трафарета.	РНО
2/130	Набивка многоцветного рисунка по трафарету.	РНО
2/132	Нанесение рисунка на поверхность валиком.	РНО
2/134	Приемы нанесения окрасочных составов на поверхность набрызгом.	РНО
2/136	Приемы выполнения фактурной отделки под корзину, веерообразную, под тростник.	РНО
2/138	Подготовка оштукатуренных поверхностей, отделанных ГКЛ под оклеивание обоями и пленками	РНО
2/140	Приготовление клеев и клеящих составов для проклеивания стен и наклеивания пленок (на бумажной, тканевой основе и линкруста).	РНО
2/142	Определение характеристик обоев по маркировочному листу (значения символов).	РНО
2/144	Подготовка обоев.	РНО
2/146	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание оштукатуренных стен обоями»	РНО

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 16/17

Час.	Содержание	Домашнее задание
2/148	Выполнение фрагмента «Оклеивание оштукатуренных стен обоями»	РНО
2/150	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание потолков бумажными обоями»	РНО
2/152	Выполнение фрагмента «Оклеивание потолков бумажными обоями».	РНО
2/154	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен текстильными обоями»	РНО
2/156	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен текстильными обоями».	РНО
2/158	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен стекловолокнистыми (под покраску) обоями»	РНО
2/160	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен стекловолокнистыми (под покраску) обоями».	РНО
2/162	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен флизелиновые (фактурные) обоями»	РНО
2/164	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен флизелиновые (фактурные) обоями».	РНО
2/166	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен металлическими обоями»	РНО
2/168	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен металлическими обоями».	РНО
2/170	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен шпонируемыми обоями»	РНО
2/172	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен шпонируемыми обоями».	РНО
2/174	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен тафтинг (ковровыми) обоями»	РНО
2/176	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен тафтинг (ковровыми) обоями».	РНО
2/178	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен пробковыми обоями»	РНО
2/180	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен пробковыми обоями».	РНО
2/182	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Оклеивание стен жидкими обоями»	РНО
2/184	Выполнение фрагмента «Оклеивание стен жидкими обоями».	РНО
2/186	Подготовка плёнок к наклеиванию	РНО
2/188	Выполнение фрагмента «Оклеивание поверхности пленками»	РНО
2/190	Выполнение фрагмента «Оклеивание поверхности линкрустом»	РНО
2/192	Подсчет объемов работ и количества материалов	РНО
2/194	Выявление дефектов на оклеенной поверхности обоями и плёнками	РНО
2/196	Составление инструкционно-технологической карты по теме: «Ремонт окрашенных поверхностей известковыми составами»	РНО
2/198	Выполнение фрагмента «Ремонт окрашенных поверхностей известковыми составами»	РНО
2/200	Составление инструкционно-технологической карты по теме: «Ремонт окрашенных поверхностей вододисперсионными и дисперсионными составами»	РНО

ГАПОУ ЧАО «ЧМК»	УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ	СТО СМК 4.2.01 - 2023
		Лист 17/17

Час.	Содержание	Домашнее задание
2/202	Выполнение фрагмента «Ремонт окрашенных поверхностей вододисперсионными и дисперсионными составами»	РНО
2/204	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт окрашенных поверхностей эмалевыми и масляными составами»	РНО
2/206	Выполнение фрагмента «Ремонт окрашенных поверхностей эмалевыми и масляными составами»	РНО
2/208	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт горизонтальной поверхности оклеенной простыми обоями»	РНО
2/210	Выполнение фрагмента «Ремонт горизонтальной поверхности оклеенной простыми обоями»	РНО
2/212	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт потолка оклеенного обоями»	РНО
2/214	Выполнение фрагмента «Ремонт потолка оклеенного обоями»	РНО
2/216	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт горизонтальной поверхности оклеенной декоративными обоями»	РНО
2/218	Выполнение фрагмента «Ремонт горизонтальной поверхности оклеенной декоративными обоями»	РНО
2/220	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт поверхности оклеенной пленками».	РНО
2/222	Выполнение фрагмента «Ремонт поверхности оклеенной пленками».	РНО
2/224	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт поверхности оклеенной самоклеющейся пленкой».	РНО
2/226	Выполнение фрагмента «Ремонт поверхности оклеенной самоклеющейся пленкой».	РНО
2/228	Составление инструкционно-технологической карты по теме «Ремонт поверхности оклеенной линкрустом»	РНО