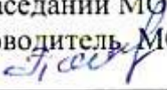
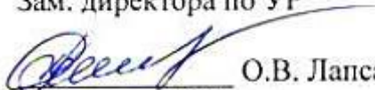


ФИЛИАЛ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
"ЧЕРНОГОРСКИЙ ГОРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ"

РАССМОТРЕНО  
на заседании МО преподавателей  
Руководитель МО  
  
Павлушкин С.М.  
(протокол № 4 от 28 июня 2022 г.)

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УР  
  
О.В. Лапса  
«30» июня 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ**

**профессионального цикла  
адаптированной образовательной программы  
профессионального обучения  
по профессии:**

**17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий**

**1 курс**

**Боя, 2022**

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....                           | 3  |
| 2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ .....                        | 5  |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....                            | 8  |
| 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....         | 10 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН .....   | 11 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 2 КОНКРЕТИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ..... | 13 |

# **1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

## **ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ**

### **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями является частью адаптированной образовательной программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий.

Программа дисциплины разработана в соответствии с учебным планом, разработанным на основе Письма Министерства просвещения Российской Федерации от 11 февраля 2019 № 05-108 «О профессиональном обучении лиц с различными формами умственной отсталости», Методических рекомендаций по организации и осуществлению образовательной деятельности по программам профессионального обучения лиц с умственной отсталостью (нарушениями интеллектуального развития) – М.: ФГБОУ ДПО ИРПО, 2022. – 33 с.

### **1.2. Место дисциплины в структуре адаптированной образовательной программы профессионального обучения:**

Программа профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями включена в профессиональный цикл учебного плана, уточняет содержание учебного материала, последовательность его изучения, распределение учебных часов, виды практических работ. Изучение профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета в рамках промежуточной аттестации обучающихся.

Программа учитывает особенности психофизического развития, индивидуальные возможности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), а также обеспечивает коррекцию некоторых нарушений развития и социальную адаптацию данных обучающихся.

Специфической особенностью дефекта при умственной отсталости является нарушение высших психических функций – отражения и регуляции поведения и деятельности, что выражается в деформации познавательных процессов, при которых страдает эмоционально-волевая сфера, моторика, личность в целом. Данная категория обучающихся имеет затруднения и проблемы в межличностном взаимодействии, умении налаживать контакты и сотрудничать; в усвоении теоретических знаний, в овладении понятиями, в установлении причинно-следственных связей и зависимостей, обобщении, переносе знаний в новые условия.

При создании специальных условий обучения для данной категории, обучающихся в программе применяются следующие методы:

- широкое использование наглядности и практических занятий;
- структурная простота изложения учебного материала;
- поэтапный характер обучения, дифференцированная помощь;

Различия в образовательном стартовом уровне обучающихся с нарушенным интеллектом требуют индивидуального подхода на каждом этапе освоения дисциплины. Программа расширяет социальный опыт обучающихся и предусматривает использование коррекционных технологий, адекватных особым образовательным потребностям обучающихся с ОВЗ.

## 1.2. Цель и планируемые результаты профессионального модуля:

Содержания профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями обеспечивает освоение обучающимися следующих трудовых функций:

| Трудовая функция  | Умения   | Знания  |
|---|--|---|
| 1. Охрана труда при выполнении обойных работ  | - соблюдать правила техники безопасности;<br>- просчитывать объемы работ и потребности материалов;   | - основы трудового законодательства;<br>- нормы расходов сырья и материалов на выполняемые работы;<br>- правила техники безопасности;<br>- основы экономики труда;  |
| 2. Организация рабочего места   | - готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние;<br>- организовывать рабочее место;   | - методы организации труда на рабочем месте;  |
| 3. Подготовка поверхностей под оклейку обоями   | - готовить поверхности;<br>- готовить обои к наклеиванию;<br>- удалять старые обои и наклеивать новые;<br>- удалять пятна на оклеенных поверхностях;   | - классификацию обоев;<br>- особенности подготовки всех видов поверхностей к оклейке;<br>- подготовку обоев к наклеиванию;<br>- способы и правила подготовки поверхностей под оклеивание;   |
| 4. Приготовление клея для поклейки обоев  | - варить клеи;<br>- наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом;  | - способы и правила приготовления и перемешивания клея;<br>- способы и правила нанесения клея на поверхность;<br>- способы и правила приготовления клея;<br>- сортамент, маркировка, основные свойства клеев, применяемых при производстве обойных работ; |
| 5. Материалы и инструменты для выполнения обойных работ   | - пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность клея;<br>- обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности;<br>- пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев. | - устройство, назначения и правила эксплуатации инструмента и приспособлений, используемых при наклеивании обоев  |
| 6. Оклеивание поверхностей высококачественными обоями плотностью более 180 г/м <sup>2</sup><br>Оклеивание поверхностей обоями | - устранять возникшие дефекты;<br>- наклеивать на поверхности бумажные, виниловые и текстильные обои<br>- обеспечивать прилегание без  | - свойства обоев;<br>- технологическую последовательность наклеивания обоев;<br>- причины возникновения дефектов и способы их устранения;<br>- требования, предъявляемые к  |

|                            |   |  |
|----------------------------|---|--|
| из натуральных материалов. | пузырей и отслоений наклеенных на поверхности высококачественных обоев; | <p>качеству выполняемых работ;</p> <p>-способы раскроя обоев вручную;</p> <p>- требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве обоев, к качеству обоев, к качеству обоев, к качеству обоев, к качеству обоев.</p> <p>-способы и правила оклеивания поверхностей высококачественными обоями;</p> <p>-виды, маркировка и основные свойства высококачественных, обоев;</p> <p>Правила эксплуатации инструмента и приспособлений, используемых при оклеивании обоев</p> <p>-способы оценки качества поверхностей, обоев, обоев</p> |
|----------------------------|---|--|

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 2.1 Структура профессионального модуля

| Наименования разделов профессионального модуля    | Суммарный объем нагрузки, час. | Объем профессионального модуля, час. |                                     |           |                  |
|---|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|-----------|------------------|
|   |                                | Всего                                | Лабораторных и практических занятий | Практики  |                  |
|   |                                |                                      |                                     | Учебная   | Производственная |
| МДК.04.01<br>Технология выполнения оклейки обоями | 24                             | 24                                   | 8                                   |           |                  |
| Учебная практика                                  | 35                             |                                      |                                     |           |                  |
| Производственная практика                         | 70                             |                                      |                                     |           |                  |
| <b>Всего:</b>                                     | <b>129</b>                     | <b>24</b>                            | <b>8</b>                            | <b>35</b> | <b>70</b>        |

## 2.2 Содержание профессионального модуля

| Наименование разделов и тем  | Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся   | Объём часов |
|--|--|-------------|
| <b>Раздел 1. Технология выполнения оклейки обоями</b>  |  |             |
| <b>Тема 1.1</b><br>Охрана труда при выполнении обойных работ.<br>Организация рабочего места. | <b>Содержание учебного материала</b>   | <b>2</b>    |
|  | Основы законодательства по охране труда. Организация рабочего места.   | 1           |
|  | <b>В том числе, практическое занятие</b>   | <b>1</b>    |
|  | <b>Практическое занятие №1</b><br>«Оказание первой помощи пострадавшему»   | 1           |
| <b>Тема 1.2</b><br>Подготовка поверхностей под оклейку обоями                                | <b>Содержание учебного материала</b>   | <b>8</b>    |
|  | Общие сведения. Подготовка поверхности под оклейку обоями.   | 1           |
|  | Подготовка оштукатуренных, бетонных, деревянных, поверхностей под оклейку обоями.  | 1           |
|  | Способы подмазки, грунтовки, шпатлевания поверхностей под оклейку обоями.  | 1           |
|  | Основные виды и последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под оклейку обоями.                                     | 1           |
|  | Контроль качества выполнения подготовительных работ.   | 1           |
|  | Подсчет объема работ и потребности в материалах  | 1           |
|  | <b>В том числе, практические работы</b>  | <b>2</b>    |
|  | <b>Практическое занятие №2</b><br>«Изучение способов очистки, подмазки поверхности, подготовка различных поверхностей к оклейке обоями»    | 1           |
|  | <b>Практическое занятие №3</b><br>«Составление инструкционно-технологической карты, подсчет объема работ и потребности в материалах».      | 1           |
| <b>Тема 1.3.</b><br>Приготовление клея для поклейки обоев                                    | <b>Содержание учебного материала</b>   | <b>3</b>    |
|  | Приготовление, характеристика и способы нанесения клеевых составов, контроль их качества.<br>Нормы расходования материалов.                | 1           |
|  | <b>В том числе, практические работы</b>  | <b>2</b>    |
|  | <b>Практическое занятие № 4</b><br>«Подбор клея для оклейки обоев в соответствии с техническими характеристиками клеевого состава и обоев» | 1           |
|  | <b>Практическое занятие № 5</b><br>«Нанесение клеевого состава на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом»         | 1           |
| <b>Тема 1.4.</b><br>Материалы и инструменты для выполнения обойных работ                     | <b>Содержание учебного материала</b>   | <b>3</b>    |
|  | Виды ручных инструментов, применяемых при подготовке поверхностей, для оклейки обоями.   | 1           |
|  | Устройство, назначение и правила применения инструмента для наклейки обоями.   | 1           |

|  |   |            |
|--|---|------------|
|  | <b>В том числе, практические работы</b>   | <b>1</b>   |
|  | <b>Практическое занятие № 6</b><br>«Приемы намазывания клея на поверхность и на обои специальными инструментами и приемы наклеивания обоев» | 1          |
| <b>Тема 1.5.</b><br>Технология оклеивания поверхностей             | <b>Содержание учебного материала</b>  | <b>6</b>   |
|  | Условные обозначения на обоях.  | 1          |
|  | Техническая характеристика и технология оклейки бумажных, флизелиновых и виниловых обоев.   | 1          |
|  | Техническая характеристика и технология оклейки акриловых, текстильных обоев.   | 1          |
|  | Техническая характеристика и технология нанесения жидких и других видов обоев.  | 1          |
|  | <b>В том числе, практические занятия</b>  | <b>2</b>   |
|  | <b>Практическое занятие № 7</b><br>«Оклейка стен бумажными, флизелиновыми, виниловыми акриловыми, текстильными обоями».                     | 1          |
|  | <b>Практическое занятие № 8</b><br>«Нанесение на стену жидких обоев».   | 1          |
| <b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b> |   | <b>2</b>   |
| <b>Учебная практика</b>  | <b>Виды работ</b>   | <b>35</b>  |
|  | Вводный инструктаж по охране труда.   | 1          |
|  | Подготовка оштукатуренных, бетонных, деревянных, поверхностей под оклейку обоями.   | 3          |
|  | Виды ручных инструментов, применяемых при подготовке поверхностей, для оклейки обоями.  | 3          |
|  | Подмазки, грунтовки, шпатлевания поверхностей под оклейку обоями.   | 7          |
|  | Приготовление клея. Подсчет объема работ и потребности в материалах.  | 7          |
|  | Технология оклейки бумажных, флизелиновых и виниловых обоев.  | 7          |
|  | Нанесение на стену жидких обоев.  | 7          |
| <b>Производственная практика</b>                                   | <b>Виды работ:</b>  | <b>70</b>  |
|  | Подготовка оштукатуренных, бетонных, деревянных, поверхностей под оклейку обоями.   | 7          |
|  | Подмазки, грунтовки, шпатлевания поверхностей под оклейку обоями.   | 7          |
|  | Приготовление клея. Подсчет объема работ и потребности в материалах.  | 7          |
|  | Оклеивание стен бумажными, флизелиновыми обоями.  | 7          |
|  | Оклеивание стен виниловыми обоями.  | 7          |
|  | Оклеивание стен акриловыми обоями.  | 7          |
|  | Оклеивание стен текстильными обоями.  | 14         |
|  | Нанесение на стену жидких обоев.  | 14         |
| <b>Всего</b>   |   | <b>129</b> |

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Для реализации профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет №3, который удовлетворяет требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и оснащено типовым оборудованием, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения:

УМК; наглядные пособия; экранно-звуковые пособия; комплект технической документации, в том числе паспорта на средства обучения, инструкции по их использованию и технике безопасности; библиотечный фонд и др.).

#### Рабочие места для проведения практики оснащены специальным оборудованием:

кисть побелочная, кисти – ручники, кисти – флейцы, щётка – торцовка, кисти филёнчатые, прибор для вытягивания филёнок, кисти-шеперки, наборная торцовка, нож для резки трещин, шпатель стальной с деревянной ручкой, шпатель деревянный с резиновым наконечником, предохранительные щитки, ящик, приспособления для промывки и хранения кистей, валик и ванночка с сеткой, инвентарная металлическая лестница-стремянка, инвентарный складной столик, конторские ножницы, нож (типа сапожного), отвес, линейка стальная, угольник для разметки, обойный стол для раскладывания и смазывания клеем полотнищ.

В процессе освоения профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями обучающиеся имеют возможность доступа к электронным учебным материалам, имеющимся в свободном доступе в сети Интернет (электронным книгам, практикумам, тестам и др.)

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации профессионального модуля ПМ.04. Выполнение оклейки обоями

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

##### 3.2.1. Печатные издания

#### Основные источники:

1. Завражин, Н.Н. Малярные работы высокой сложности: учеб. пособие / Н.Н. Завражин. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2010. – 224с.
2. Завражин, Н.Н. Технология штукатурных строительных работ: учеб. пособие / Н.Н. Завражин. - М.: Академия, 2009. – 416с.
3. Материаловедение: Отделочные работы: учебник / В.А. Смирнов [и др.]. – М.: Академия, 2010. – 320с.
4. Белоусов Е.Д. Технология малярных работ: учеб. пособие, М.: Высшая школа, 1980. - 240с
5. Долгих А. И. Отделочные работы: Учебное пособие / А.И. Долгих. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2010.

#### Дополнительные источники:

6. Ивлиев, А.А. Отделочные строительные работы: учебник / А.А. Ивлиев, А.А. Кальгин, О.М. Скок. – 7-е изд., стер. – М.: Академия, 2009. – 488 с.
7. Завражин, Н.Н. Отделочные работы: учеб. пособие / Н.Н. Завражин. - 4-е изд., стер. М.: Академия, 2009. – 320с.
8. Фролова, Л.Ф. Технология малярных работ: Рабочая тетрадь: учеб. пособие / Л.Ф. Фролова. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2010. – 144с.
9. Мороз Л.Н. Маляр : учеб. пособие; изд-2, перераб. И дополн. – Ростов н\д: изд-во «Феникс», 2003. – 352с.

10.Новикова И.В. Внутренняя отделка. – М.: ООО ТД «Издательство Мир книги», 2008. – 240 с.: ил.; цв. вкл. 16 с.

11.Отделочные строительные работы: учеб. для нач. проф. образования/ А.А.Ивлиев, А.А.Кальгин, О.М.Скок.- 5-е изд., стер.- М.: Изд. центр «Академия», 2007. - 488 с.

12.Штукатур-маляр: новый строительный справочник / Л.В. Сериков. – Изд. 2-е. Ростов н/Д: Феникс. 2008. – 253, (1) с. – (Строительство и дизайн).

13.Мороз, Л.Н. Маляр: технология и организация работ. Учебное пособие / Л.Н.Мороз, 6-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2009. –341 с.

14. Мороз, Л.Н. Технология и организация отделочных работ. Учебное пособие для учащихся профессиональных училищ / Л.Н.Мороз, 2-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2006. – 352 с.

#### **Нормативно-правовые источники:**

- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования». Приняты и введены в действие постановлением Госстроя России от 23.07.2001 № 80. Зарегистрированы Минюстом России 9 августа 2001 № 2862

- ЕНиР. Сборник Е8. Отделочные покрытия строительных конструкций. Вып. 1. Отделочные работы / Госстрой СССР. – М.: Стройиздат, 1988 – 153 с.

### **3.2.2. Электронные издания и электронные ресурсы**

- Техническая литература [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.tehlit.ru>, свободный. – Загл. с экрана.

- Портал нормативно-технической документации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.pntdoc.ru>, свободный. – Загл. с экрана.

- [www.tapeten-institut.de](http://www.tapeten-institut.de)

- <http://vipbook.info/video/page/12/>

- <http://www.bibliotekar.ru/spravochnik-79/71.htm>

- <http://www.bookshunt.ru/b1850>

-<http://www.vlastra.ru/encyclopedia/>

-<http://forum.smeta.ru/forum62/topic7943.html>

#### 4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

| Результаты обучения   | Критерии оценки   | Формы и методы оценки   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдать правила техники безопасности;</li> <li>-просчитывать объемы работ и потребности материалов;</li> <li>-готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние;</li> <li>-организовывать рабочее место;</li> <li>- готовить обои к наклеиванию;</li> <li>-удалять старые обои и наклеивать новые;</li> <li>- удалять пятна на оклеенных поверхностях;</li> <li>- варить клей;</li> <li>-наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом;</li> <li>-пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность клея;</li> <li>-пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев.</li> <li>- устранять возникшие дефекты;</li> <li>- наклеивать на поверхности бумажные, виниловые и текстильные обои</li> <li>-обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности высококачественных обоев;</li> </ul> | <p>Оценка <b>«отлично»</b> - изучены требования обойных работ ; изучены типовые решения, обосновано, выбрано оптимальное решение; разработано и оформлено техническое задание в полном соответствии с рекомендациями стандартов и т.д.</p> <p>Оценка <b>«хорошо»</b> - разработано и оформлено техническое задание в соответствии с рекомендациями стандартов; разделы технического задания изложены логично и грамотно и т.д.</p> <p>Оценка <b>«удовлетворительно»</b> - разработано и оформлено техническое задание в соответствии с рекомендациями стандартов; разделы технического задания изложены грамотно и т.д.</p> | <p>Практические работы</p> <p>Оценка за выполнение практической работы</p> <p>Наблюдение за действиями обучающихся во время практических занятий</p> <p>Дифференцированный зачет</p> <p>Зачеты по учебной и производственной практике .</p> |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| № урока | Название разделов и тем   | Макс. учебн. нагрузка студ. (час) | Кол-во обязательной аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения, часы |                         |
|---------|---|-----------------------------------|--|-------------------------|
|         |   |                                   | Всего  | в т.ч. практ-ие занятия |
| 1       | 2   | 3                                 | 5  | 6                       |
|         | <b>Раздел 1. Технология выполнения оклейки обоями</b>   |                                   |  |                         |
|         | <b>Тема 1.1 Охрана труда при выполнении обойных работ. Организация рабочего места.</b>  | <b>2</b>                          | <b>2</b>   | <b>1</b>                |
| 1       | Основы законодательства по охране труда. Организация рабочего места.  | 1                                 | 1  |                         |
| 2       | <b>Практическое занятие №1</b><br>«Оказание первой помощи пострадавшему»  | 1                                 | 1  | 1                       |
|         | <b>Тема 1.2 Подготовка поверхностей под оклейку обоями</b>  | <b>8</b>                          | <b>8</b>   | <b>2</b>                |
| 3       | Общие сведения. Подготовка поверхности под оклейку обоями.  | 1                                 | 1  |                         |
| 4       | Подготовка оштукатуренных, бетонных, деревянных, поверхностей под оклейку обоями.   | 1                                 | 1  |                         |
| 5       | Способы подмазки, грунтовки, шпатлевания поверхностей под оклейку обоями.   | 1                                 | 1  |                         |
| 6       | Последовательность выполнения операций при подготовке поверхностей под оклейку обоями.  | 1                                 | 1  |                         |
| 7       | Контроль качества выполнения подготовительных работ.  | 1                                 | 1  |                         |
| 8       | Подсчет объема работ и потребности в материалах   | 1                                 | 1  |                         |
| 9       | <b>Практическое занятие №2</b><br>«Изучение способов очистки, подмазки поверхности, подготовка различных поверхностей к оклейке обоями» | 1                                 | 1  | 1                       |
| 10      | <b>Практическое занятие №3</b><br>«Составление инструкционно-технологической карты, подсчет объема работ и потребности в материалах».   | 1                                 | 1  | 1                       |
|         | <b>Тема 1.3. Приготовление клея для поклейки обоев</b>  | <b>3</b>                          | <b>3</b>   | <b>2</b>                |
| 11      | Приготовление и способы нанесения клеевых составов.<br>Нормы расходования материалов.   | 1                                 | 1  |                         |

|       |  |           |           |          |
|-------|--|-----------|-----------|----------|
| 12    | <b>Практическое занятие № 4</b><br>«Подбор клея для оклейки обоев в соответствии с техническими характеристиками клеевого состава и обоев»   | 1         | 1         | 1        |
| 13    | <b>Практическое занятие № 5</b><br>«Нанесение клеевого состава на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом»           | 1         | 1         | 1        |
|       | <b>Тема 1.4. Материалы и инструменты для выполнения обойных работ</b>  | <b>3</b>  | <b>3</b>  | <b>1</b> |
| 14    | Виды ручных инструментов, применяемых при подготовке поверхностей, для оклейки обоями.   | 1         | 1         |          |
| 15    | Устройство, назначение и правила применения инструмента для наклейки обоями.   | 1         | 1         |          |
| 16    | <b>Практическое занятие № 6</b><br>«Приемы намазывания клея на поверхность и на обои специальными инструментами и приемы наклеивания обоев » | 1         | 1         | 1        |
|       | <b>Тема 1.5. Технология оклеивания поверхностей</b>  | <b>6</b>  | <b>6</b>  | <b>2</b> |
| 17    | Условные обозначения на обоях.   | 1         | 1         |          |
| 18    | Техническая характеристика и технология оклейки бумажных, флизелиновых и виниловых обоев.  | 1         | 1         |          |
| 19    | Техническая характеристика и технология оклейки акриловых, текстильных обоев.  | 1         | 1         |          |
| 20    | Техническая характеристика и технология нанесения жидких и других видов обоев.   | 1         | 1         |          |
| 21    | <b>Практическое занятие № 7</b><br>«Оклейка стен бумажными, флизелиновыми, виниловыми акриловыми, текстильными обоями».                      | 1         | 1         | 1        |
| 22    | <b>Практическое занятие № 8</b><br>«Нанесение на стену жидких обоев».  | 1         | 1         | 1        |
| 23-24 | <b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>   | <b>2</b>  | <b>2</b>  |          |
|       | <b>ИТОГО</b>   | <b>24</b> | <b>24</b> | <b>8</b> |

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2 КОНКРЕТИЗАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

### ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

| В результате освоения программы обучающийся должен уметь:  | Темы практических занятий:  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>- соблюдать правила техники безопасности;</li><li>- готовить к работе производственное помещение и поддерживать его санитарное состояние;</li><li>-организовывать рабочее место;</li></ul>                                 | Практическое занятие №1<br>«Оказание первой помощи пострадавшему»   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- готовить поверхности;</li><li>-удалять старые обои и наклеивать новые;</li><li>- удалять пятна на оклеенных поверхностях;</li><li>- готовить обои к наклеиванию;</li></ul>   | Практическое занятие №2<br>««Изучение способов очистки, подмазки поверхности, подготовка различных поверхностей к оклейке обоями»     |
| <ul style="list-style-type: none"><li>-выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ в соответствии с установленным технологическим процессом</li><li>- соответствие времени выполнения подготовительных работ при производстве</li></ul> | Практическое занятие №3<br>«Составление инструкционно-технологической карты, подсчет объема работ и потребности в материалах».        |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- варить клеи;</li><li>- наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом;</li></ul>   | Практическое занятие № 4<br>«Подбор клея для оклейки обоев в соответствии с техническими характеристиками клеевого состава и обоев»   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- наносить клеевой состав на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом;</li></ul>  | Практическое занятие № 5<br>«Нанесение клеевого состава на поверхности кистями, валиками, краскопультами с ручным приводом»           |
| <ul style="list-style-type: none"><li>-пользоваться инструментом и приспособлениями для нанесения на поверхность клея;</li><li>-пользоваться инструментом и оборудованием для обрезки кромок обоев.</li></ul>  | Практическое занятие № 6<br>«Приемы намазывания клея на поверхность и на обои специальными инструментами и приемы наклеивания обоев » |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- обеспечивать прилегание без пузырей и отслоений наклеенных на поверхности;</li><li>- наклеивать на поверхности бумажные, виниловые и текстильные обои;</li><li>- устранять возникшие дефекты;</li></ul>                  | Практическое занятие № 7<br>«Оклейка стен бумажными, флизелиновыми, виниловыми акриловыми, текстильными обоями».                      |
| <ul style="list-style-type: none"><li>-выполнение подготовительных работ при производстве штукатурных работ в соответствии с установленным технологическим процессом</li></ul>   | Практическое занятие № 8<br>«Нанесение на стену жидких обоев».  |

|  |  |
|--|--|
| -проверка качества подготовительных работ при производстве штукатурных работ требованиям СНиП  |  |
| В результате освоения программы обучающийся <b>должен знать:</b>   | Темы   |
| -основы трудового законодательства; правила техники безопасности;<br>-основы экономики труда;<br>-методы организации труда на рабочем месте;   | Тема 1.1 Охрана труда при выполнении обоевых работ.            |
| -нормы расходов сырья и материалов на выполняемые работы;<br>-особенности подготовки всех видов поверхностей к оклейке;<br>- подготовку обоев к наклеиванию;<br>- способы и правила подготовки поверхностей под оклеивание;  | Тема 1.2 Подготовка поверхностей под оклейку обоями            |
| -способы и правила приготовления и перемешивания клея;<br>- способы и правила нанесения клея на поверхность;<br>-способы и правила приготовления клея;<br>-сортамент, маркировка, основные свойства клеев, применяемых при производстве обоевых работ;   | Тема 1.3. Приготовление клея для поклейки обоев                |
| - устройство, назначения и правила эксплуатации инструмента и приспособлений, используемых при наклеивании обоев   | Тема 1.4. Материалы и инструменты для выполнения обоевых работ |
| - классификацию обоев;<br>-свойства обоев;<br>- технологическую последовательность наклеивания обоев;<br>- причины возникновения дефектов и способы их устранения;<br>-требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ;<br>-способы раскроя обоев вручную;<br>- требования, предъявляемые к качеству материалов, применяемых при производстве обоевых работ, к качеству оклеенных поверхностей.<br>-способы и правила оклеивания поверхностей высококачественными обоями; | Тема 1.5. Технология оклеивания поверхностей                   |

|   |  |
|---|--|
| <p>-виды, маркировка и основные свойства высококачественных, обоев;<br/>-способы оценки качества поверхностей, оклеенных обоями</p> |  |
|---|--|