**Министерство образования Ярославской области**

**Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Мышкинский политехнический колледж**

УТВЕРЖДАЮ

/Директор  Т.А. Кошелева

«29» августа 2025 г.

Приказ№\_\_\_\_\_от\_\_\_\_\_\_2025 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ. 04 «Технология разработки лекал и раскроя швейных изделий по индивидуальным заказам»**

Профессия 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий

Мышкин, 2025

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СПО по профессии

29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий. При разработке программы учитывались:

содержание примерной образовательной программы по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий, утвержденной протоколом Федерального учебно- методического объединения по УГПС 29.00.00 № 3 от 29.06.2023, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ Приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-502 от 21.11.2023, разработанной с учетом требований работодателей и профессиональных стандартов.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 3

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО

МОДУЛЯ 7

1. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО

МОДУЛЯ 12

1. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 16

# ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам

* 1. **Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью рабочей основной образовательной программы по профессии 29.01.33 Мастер по изготовлению швейных изделий в части освоения основного вида деятельности разработки лекал и раскроя швейных изделий по индивидуальным заказам

# Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля:

Результатом освоения рабочей программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом деятельности (ВД), технологии разработки лекал и раскроя швейных изделий по индивидуальным заказам, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

# Перечень общих компетенций

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Наименование общих компетенций** |
| ОК 01 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности  применительно к различным контекстам; |
| ОК02 | Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач  профессиональной деятельности; |
| ОК 03 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных  жизненных ситуациях; |
| ОК 04 | Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде; |
| ОК 05 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста; |
| ОК 06 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных  отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения; |
| ОК 07 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно  действовать в чрезвычайных ситуациях; |
| ОК 09 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках. |

**1.2.1 . Перечень профессиональных компетенций**

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии должен обладать профессиональными компетенциями

|  |  |
| --- | --- |
| Код | Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций |
| ВД 1 | Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам  (по выбору) |
| ПК 4.1 | Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели. |
| ПК 4.2 | Определять размерные признаки фигуры человека. |
| ПК 4.3 | Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды. |
| ПК 4.4 | Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки. |
| ПК 4.5 | Осуществлять авторской надзор за реализацией изготовления изделия. |

# В результате освоения профессионального модуля студент должен

|  |  |
| --- | --- |
| Иметь  практический опыт | расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия |
| изготовление лекал на изделие из различных материалов |
| Уметь | выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции  изделия |
| вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие  особенности фигуры заказчика |
| изготавливать лекала деталей изделия |
| изготавливать производные и вспомогательные лекала; разрабатывать технические описания на изделия; копировать детали чертежа с использованием чертежных  инструментов |
| рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны труда, осуществлять текущий уход за рабочим  местом |
| Знать | типы телосложений |
| системы и методы конструирования |
| особенности конструирования изделия одежды с учетом  назначения |
| конструкцию и составные части изделий;  принципы конструктивного моделирования |
| порядок построения чертежей деталей изделий; |

**1.2.Количество часов, отводимое на освоение программы профессионального модуля**

всего **157** часов, в том числе:

учебной нагрузки обучающегося –**157 часов** часов, включая:

* обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – **49** часов;
* учебной практики –**36** часов
* производственной практики –**72** часа
* промежуточная аттестация – **12** часов

# СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

* 1. **Тематический план профессионального модуля.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Коды профессиональных компетенций** | **Наименования разделов профессионального модуля** | **Всего часов** | **Объем времени, отведенный на освоение**  **междисциплинарного курса (курсов)** | | | **Практика** | | **Промежуточная аттестация** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка**  **обучающегося** | | **Самостоятельная работа обучающегося,** часов | **Учебная,**  часов | **Производственная,**  *часов* |
| **Всего,**  часов | **в т.ч. практические занятия,** часов |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | ***8*** | ***9*** |
| ПК 4.1  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 1.Общие сведения о  конструировании одежды | **4** | **4** | **-** | **-** |  | ***-*** |  |
| ПК 4.2, 4.3  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 2.Технический  рисунок | **4** | **4** | **-** | **-** |  | ***-*** |  |
| ПК 4.2, 4.3  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 3. Конструирование  женской одежды | **11** | **11** | 12 | **-** |  | ***-*** |  |
| ПК 4.2, 4.3  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 4. Конструирование  мужской одежды | **4** | **4** | 1 | **-** |  | ***-*** |  |
| ПК 4.4  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 5. Проведение  примерки | **6** | **6** | - | **-** |  | ***-*** |  |
| ПК 4.3, 4.5  ОП - ОП 07, ОП 09 | Раздел 6. Изготовление  лекал | **6** | **6** | - | **-** |  | ***-*** |  |
|  | Практическая подготовка | **108** |  |  |  | **36** | **72** |  |
|  | Промежуточная аттестация | **14** | 2 |  |  |  |  | **12** |
|  | Всего: | **157** | **49** | 13 | **-** | **36** | **72** | **12** |

# Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)** | **Объем часов** | **Коды формируемых компетенций** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Раздел 1.**  **Общие сведения о конструировании одежды** | **Содержание** | **4** | ПК 4.1  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |
| Функции, выполняемые одеждой Внешний вид одежды, ее покрой Строение тела человека Телосложение фигуры  Основные понятия и определения конструирования одежды |  |
| **Раздел 2 Технический рисунок** | **Содержание** | **4** | ПК 4.2, 4.3  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |
| Понятие о техническом рисунке модели Правила рисования фигуры по схеме.  Рисование силуэтной формы модели.  Основные закономерности изображения отдельных частей одежды. |  |
| **Раздел 3.**  **Конструирование женской одежды** |  | **22** |  |
| **Тема 3.1 Особенности конструирования** | **Содержание** | **4** | ПК 4.2, 4.3  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |
| Измерения тела человека Прибавки  Баланс изделия |  |
| **Тема 3.2**  **Поясные изделия** | **Содержание** | **3** |  |
| Построение чертежа основы конической юбки. |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Исходные данные для построения брюк, расчет. | |  |  |
| **Практические занятия** | | 4 |
| **№ 1**  **№ 2**  **№ 3**  **№ 4** | Построение чертежа основы прямой юбки. Построение чертежа основы конической юбки Построение базисной сетки чертежа.  Построение передней и задней половинок. |  |
| **Тема 3.3**  **Плечевые изделия** | **Содержание** | | **15** | ПК 4.2, 4.3  ОП 01- ОП 07,  ОП 09 |
| Исходные данные для построения чертежа основы женской плечевой одежды с втачным рукавом.  Расчет для построения изделия.  Расчет для построения чертежа платья/пальто полуприлегающего силуэта. Построение боковых линий, вытачек.  Построение линий борта и карманов. Проверка чертежа основы.  Построение чертежа конструкции отложного воротника для изделий с застежкой доверху.  Построение чертежа конструкции отложного воротника с лацканами. Построение чертежа основы изделия с рубашечным покроем рукава. Построение чертежа конструкции рубашечного рукава.  Построение чертежа изделия с рукавами покроя реглан. Построение чертежа конструкции передней части рукава реглан. Построение чертежа конструкции передней части рукава реглан. Построение чертежа конструкции задней части рукава реглан.  Параллельное и коническое расширение | |  |
| **Практические занятия** | | 8 |
| **№ 5**  **№ 6**  **№ 7**  **№ 8**  **№ 9** | Построение сетки чертежа основы изделия. Построение чертежа спинки.  Построение средней линии спинки. Построение чертежа полочки.  Построение основы чертежа конструкции платья полуприлегающего силуэта. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **№ 10**  **№ 11**  **№ 12**  **№ 13**  **№ 14**  **№ 15**  **№ 16** | Построение чертежа спинки. Построение чертежа полочки.  Построение чертежа основы конструкции втачного рукава. Построение чертежа одношовного рукава.  Построение чертежа двухшовного рукава.  Построение чертежа конструкции воротника – стойки. Нанесение модельных особенностей: перемещение вытачек |  |  |
| **Раздел 4 Конструирование мужской одежды** | **Содержание** | | **4** |
| Построение базисной сетки чертежа брюк  Построение задней части брюк | |  |
| **Практические занятия** | | 1 |
| **№17** | Построение передней части брюк |  |
| **Раздел 5 Проведение примерки** | **Содержание** | | **7** | ПК 4.2, 4.3  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |
| Порядок проведения примерки поясных изделий Порядок проведения примерки плечевых изделий.  Уточнение формы и пропорции изделия и размещения декоративно- отделочных деталей  Дефекты посадки изделия и способы их устранения | |  |
| **Раздел 6**  **Изготовление лекал** | **Содержание** | | **6** |
| Изготовление лекал основных и производных. Требования к изготовлению лекал Сопряжение конструктивных линий  Авторский надзор за реализацией изготовления изделия | |  |
|  | **Дифференцированный зачет** | | **2** |  |
| **Учебная практика Виды работ:**  освоение приемов изготовления лекал поясных и плечевых изделий, подготовка и проведение примерки изделия,  определение дефектов посадки изделия на фигуре, | | | **36** | К 4.1 - 4.5  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| осуществление авторского надзора за внедрением в производство модели изделия. |  |  |
| **Производственная практика Виды работ:**  Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели. Проводить измерения фигуры человека.  Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций одежды.  Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки. Осуществлять авторский надзор за реализацией изготовления модели | **72** | К 4.1 - 4.5  ОП 01 - ОП 07,  ОП 09 |
| **ИТОГО** | **157** |  |
| **Промежуточная аттестация** | **12** |  |
| **ИТОГО ПМ 04** | **169** |  |

1. **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

* 1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Лаборатория конструирования швейных изделий:

* + столы и стулья ученические (по количеству студентов);
  + стол и стул преподавательский;
  + видеопроектор;
  + экран;
  + доска ученическая;
  + ростомер;
  + зеркало;
  + комплект линеек;
  + комплект лекал закройщика;
  + сантиметровая лента;
  + ножницы;
  + иглы;
  + булавки;
  + наперстки;
  + шило;
  + распарыватели;
  + текстильная лупа. Примерочная
  + зеркало;
  + журнальный стол;
  + вешалка для одежды;
  + плечики;
  + стул;
  + коврик;
  + комплект линеек;
  + комплект лекал закройщика;
  + сантиметровая лента;
  + ножницы;
  + иглы;
  + булавки;
  + наперстки;
  + распарыватели. Мастерская закройная:
  + столы раскройные;
  + манекены портновские;
  + столы утюжильные;
  + утюги электропаровые;
  + комплект линеек;
  + комплект лекал закройщика;
  + сантиметровая лента;
  + ножницы;
  + иглы;
  + булавки;
  + наперстки;
  + шило;
  + распарыватели.

Оснащенные базы практики, в соответствии с п. 6.1.2.3

* + столы раскройные;
  + манекены портновские;
  + столы утюжильные;
  + утюги;
  + отпариватели;
  + комплект линеек;
  + комплект лекал закройщика;
  + сантиметровая лента;
  + ножницы;
  + иглы;
  + булавки;
  + наперстки;
  + шило;
  + распарыватели.

# Общие требования к организации образовательного процесса

Модуль изучается согласно учебному плану в 1, 2 семестрах. Изучение теоретического материала происходит в кабинете технологии изготовления изделий.

Практические занятия осуществляются в кабинете технологии изготовления изделий. Учебная практика проводится в образовательном учреждении в 1, 2 семестре, комбинированно с учебной практикой по ПМ 01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам» рассредоточенно.

Обучение по модулям проводится следующим образом:

- на первом курсе параллельно осваиваются модули:

ПМ.01 «Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам»;

ПМ.04 «Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам»;

Производственная практика в общем объеме 72 часа реализуется концентрированно в четвертом семестре. На производственную практику отводится 2 недели.

Производственная практика организуется на рабочих местах предприятий любой формы собственности, при условии соответствия направления их деятельности профилю подготовки обучающихся. В процессе прохождения производственной практики, обучающиеся подтверждают результаты освоения вида деятельности.

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме: тестовых заданий; практических занятий; контрольных работ (по дисциплинам); разбора конкретных ситуаций, тренингов,

групповых дискуссий (по дисциплинам и МДК); других формах, предусмотренных локальными актами образовательного учреждения.

По окончании изучения МДК и практик проводятся дифференцированные зачёты, а по окончании изучения всех элементов профессионального модуля проводится экзамен по модулю.

Промежуточная аттестация по производственной практике проводится в форме комплексного дифференцированного зачета по ПМ 01 Изготовление швейных изделий по индивидуальным заказам, ПМ 02 Дефектация швейных изделий, в виде практической работы, ПМ 03 Выполнение ремонта и обновления швейных изделий по индивидуальным заказам, ПМ 04 Разработка лекал и раскрой швейных изделий по индивидуальным заказам в счет часов ПМ 04.

# 3.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация рабочей программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное или высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Преподаватели – образование высшее по направлению подготовки;

Мастера производственного обучения должны иметь на 1 – 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

Преподаватели междисциплинарных курсов и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

# Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации

должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

# Печатные издания Основные источники:

1. Амирова Э.К., Сакулина О.В., Сакулин Б.С. Труханова А.Т. Конструирование одежды: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2020.
2. Силаева М.А. Технология одежды в 2 частях: Учебник для нач. профобразования М: Изд. Центр» Академия», 2020

# Дополнительные источники

1. Ермилова В. В., Ермилова Д. Ю. Моделирование и художественное оформление одежды: учебное пособие. Рекомендовано ФГУ «ФИРО» - 4-е изд., исп. и доп. - М.: ОИЦ

«Академия», 2021

1. Радченко И. А. Основы конструирования и моделирования одежды: учебник. Рекомендовано ФГУ «ФИРО» - 2-е изд., стер. - М.: ОИЦ «Академия», 2021
2. Справочник закройщика /И. А. Радченко, И. Б. Косинец: учеб. пособие. Допущено Экспертным советом. - М.: ОИЦ «Академия», 2020

# Нормативные документы:

1. Межгосударственный стандарт ГОСТ 31396-2009 «Классификация типовых фигур женщин по ростам, размерам и полнотным группам для проектирования одежды» (введен

в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июня 2010 г. N 108-ст)

1. Межгосударственный стандарт ГОСТ 31399-2009 «Классификация типовых фигур мужчин по ростам, размерам и полнотным группам для проектирования одежды» (веден в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 23 июня 2010 г. N 111-ст)

# Электронные издания (электронные ресурсы)

-. Poznayka. Режим доступа// <http://poznayka.org/s76571t1.html>

* + Ассортимент тканей .Режим доступа <http://www.shweinoedelo.ru/sostav-i-svojstva-> tkanej/assortiment-tkanei.html

-Конфекционирование материалов .Режим доступа

https://studfiles.net/preview/6262745/page:11/

-Технический рисунок. Режим доступа <http://mylektsii.ru/4-136.html>

-Как снять мерки с женской фигуры Режим доступа[.http://pokroyka.ru/merki-](http://pokroyka.ru/merki-) figury/posledovatel-nost-snyatiya-merok-dlya-postroeniya-chertezha-

zhenskoj-odezhdy/

-Шей сама . Режим доступа. [http://shei-](http://shei-/) sama.ru/publ/tekhnologija\_zhenskoj\_i\_detskoj\_ljogkoj\_odezhdy/glava\_7/4\_opredelenie\_slozhno sti\_izgotovlenija\_legkoj\_zhenskoj\_odezhdy/31-1-0-155

# 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные**  **компетенции)** | **Оцениваемые знания и умения, действия** | **Методы оценки** |
| ПК 4.1. Выполнять зарисовку (технический рисунок) модели одежды. | **Знания**  Знать правила рисования фигуры по схеме, рисование силуэтной формы изделия, основные закономерности изображения отдельных частей одежды.  **Умения**  Уметь выполнять технический рисунок модели  **Иметь практический опыт в:**  изготовлении лекал на изделие из различных материалов | Тестирование Собеседование  Практические занятия Наблюдение на учебной и производственной практике.  Дифференцированные  зачеты |
| ПК 4.2. Определять размерные признаки фигуры человека. | **Знания**  Знать основные понятия и определения конструирования одежды,  телосложение человека,  **Умения**  Уметь проводить измерения тела человека для построения чертежа  конструкции | Тестирование Собеседование  Практические занятия Наблюдение на учебной и производственной практике.  Дифференцированные  зачеты |
| ПК 4.3. Рассчитывать и изготавливать лекала базовых конструкций | **Знания**  Знать виды лекал, требования к качеству лекал;  особенности разработки конструкций изделий одежды с учетом телосложения; порядок построения чертежей деталей изделия  **Умения**  Уметь выполнять расчет и построение чертежа базовой конструкции изделия; вносить изменения в базовую конструкцию, учитывающие  особенности фигуры заказчика; рационально организовывать рабочее место, соблюдать требования охраны | Тестирование Собеседование  Практические занятия  №1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11,12,13,14,15  Наблюдение на учебной и производственной практике.  Дифференцированные зачеты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | труда, осуществлять текущий уход за рабочим местом.  **Иметь практический опыт в:** изготовлении лекал на изделие различного покроя женской и  мужской одежды |  |
| ПК 4.4. Проводить примерки на фигуре заказчика, исправлять дефекты посадки. | **Знания**  Знать подготовку изделий одежды к примеркам с различным покроем рукавов, дефекты посадки.  **Умения**  Уметь подготавливать изделие к примерке, исправлять дефекты | Тестирование Собеседование  Практические занятия Наблюдение на учебной и производственной практике.  Дифференцированные  зачеты |
| ПК 4.5. Осуществлять авторской надзор за реализацией изготовления изделия. | **Знания**  Знать технологию изготовления модели, его конструкцию **Умения**  Уметь осуществлять контроль за изделием. | Собеседование Практические занятия Наблюдение на учебной и производственной практике.  Дифференцированные  зачеты |
| ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам | **Умения:** распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы;  владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с  помощью наставника). | ***Текущий контроль:*** *наблюдение и оценка в процессе выполнения:*   * *практических/ лабораторных работ;* * *заданий по учебной и производственной практикам;* * *заданий по самостоятельной работе*   ***Промежуточная аттестация****: наблюдение и оценка выполнения:*   * *практических заданий на зачете по МДК;* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Знания:** актуальный | *- выполнения заданий* |
| профессиональный и социальный | *экзамена по модулю;* |
| контекст, в котором приходится | *- оценка по* |
| работать и жить; основные | *дифференцированным* |
| источники информации и ресурсы | *зачетам по учебной и* |
| для решения задач и проблем в | *производственной* |
| профессиональном и/или социальном | *практикам* |
| контексте. |  |
| алгоритмы выполнения работ в |  |
| профессиональной и смежных |  |
| областях; методы работы в |  |
| профессиональной и смежных |  |
| сферах; структуру плана для решения |  |
| задач; порядок оценки результатов |  |
| решения задач профессиональной |  |
| деятельности. |  |
| ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения профессиональной  деятельности | **Умения:** определять задачи поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять  результаты поиска | ***Текущий контроль:*** *наблюдение и оценка в процессе выполнения:*   * *практических/ лабораторных работ;* * *заданий по учебной и производственной практикам;* * *заданий по*   *самостоятельной работе* |
| . | **Знания** номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов  поиска информации | ***Промежуточная аттестация****: наблюдение и оценка выполнения:*   * *практических заданий на зачете по МДК;* * *выполнения заданий экзамена по модулю;* * *оценка по дифференцированным зачетам по учебной и производственной практикам* |
| ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой  грамотности в | **Умения**: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; выстраивать траектории профессионального и личностного  развития |
| **Знания**: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| различных жизненных ситуациях. | профессионального развития и самообразования |  |
| ОК 4 Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде. | **Умения**: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами,  руководством, клиентами | ***Текущий контроль:*** *наблюдение и оценка в процессе выполнения:*   * *практических/ лабораторных работ;* * *заданий по учебной и производственной практикам;* * *заданий по самостоятельной работе*   ***Промежуточная аттестация****: наблюдение и оценка выполнения:*   * *практических заданий на зачете по МДК;* * *выполнения заданий экзамена по модулю;* * *оценка по дифференцированным зачетам по учебной и производственной практикам* |
| **Знания**: психология коллектива;  психология личности; основы проектной деятельности |
| ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и  культурного контекста | **Умения:** излагать свои мысли на государственном языке; оформлять  документы. |
| **Знания:** особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов. |
| ОК7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях | **Умения:** соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по  профессии (специальности). |
| **Знания:** правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения  ресурсосбережения**.** |
| ОК 9 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках | **Умения:** понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснить свои действия (текущие и  планируемые); писать простые | ***Текущий контроль:*** *наблюдение и оценка в процессе выполнения:*   * *практических/ лабораторных работ;* * *заданий по учебной и производственной практикам;* * *заданий по самостоятельной работе*   ***Промежуточная аттестация****:* |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | связные сообщения на знакомые или | *наблюдение и оценка* |
| интересующие профессиональные | *выполнения:* |
| темы | *- практических заданий на* |
|  | *зачете по МДК;* |
|  | *- выполнения заданий* |
|  | *экзамена по модулю;* |
|  | *- оценка по* |
|  | *дифференцированным* |
|  | *зачетам по учебной и* |
|  | *производственной* |
|  | *практикам* |
| **Знания:** правила построения |  |
| простых и сложных предложений на |  |
| профессиональные темы; основные |  |
| общеупотребительные глаголы |  |
| (бытовая и профессиональная |  |
| лексика); лексический минимум, |  |
| относящийся к описанию предметов, |  |
| средств и процессов |  |
| профессиональной деятельности; |  |
| особенности произношения; правила |  |
| чтения текстов профессиональной |  |
| направленности |  |