

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

**« ЧУКОТСКИЙ СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ТЕХНИКУМ ПОСЁЛКА ПРОВИДЕНИЯ »**

|  |  |
| --- | --- |
| «С О Г Л А С О В А Н О»Председатель совета общины ТСО КМНЧ «Дауркин» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.В. Таёном  « 07 » июля 2022 г. | «У Т В Е Р Ж Д А Ю»И.о. директора ГАПОУ ЧАО «Чукотский северо-восточный техникум поселка Провидения»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.В. Кравченко « 07 » июля 2022 г. |

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

**(ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ)**

по профессии **18433 «СКОРНЯК-НАБОРЩИК»**

 квалификация: 4 разряд

Форма обучения: Очная

Нормативный срок обучения: 10 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотрена методическим советом Протокол № 3 от «07» \_07\_ 2022г.  |  |

п. Провидения 2022г.

Основная программа профессионального обучения разработана на основе профессионального стандарта «Обработчик шкур» (утвержденного Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 июня 2018г № 415н, регистрационный номер 140).

Организация – разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотского автономного округа «Чукотский северо-восточный техникум посёлка Провидения»

##

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 4 |
| 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ | 5 |
| 3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН | 10 |
| 4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ | 11 |
| 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ | 14 |

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

**1.1. Паспорт основной программы профессионального обучения**

Основная программа профессионального обучения (ОППО) по профессии 18433 «Скорняк-наборщик» реализуется Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Чукотского автономного округа «Чукотский северо-восточный техникум посёлка Провидения» (далее «Техникум»).

ОППО представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную Техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе профессионального стандарта «Обработчик шкур» (утвержденного Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 июня 2018г № 415н, регистрационный номер 140).

ОППО регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя учебный план, рабочие программы учебных дисциплин.

ОППО ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ учебных дисциплин.

ОППО реализуется в совместной образовательной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников Техникума.

## Нормативные документы для разработки ОППО

Нормативную основу разработки ОППО по профессии 18433 «Скорняк-наборщик» составляют:

* + - * Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования» на 2013-2020 гг, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 мая 2013 г №792-р;
			* Федеральный Закон «Об образовании в Российской Федерации» (№273 от 29.12.2012 (ред. от 04.06.2014, с изм. от 04.06.2014) ст.79);
			* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. №292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
			* Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих https://ppt.ru/classifier/etks/skornyak-naborshchik-4
			* Профессиональный стандарт «Обработчик шкур» (утвержденный Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 июня 2018г №415н, регистрационный номер 140);
			* Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса, (письмо Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2014 г. №06-281;
			* Устав Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чукотского автономного округа «Чукотский северо-восточный техникум посёлка Провидения»;
			* Локальные акты техникума:
1. «Правила приема граждан»;
2. «Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации».

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

**2.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ**

### Область профессиональной деятельности выпускников:

* + - Наборка-складка воротников из шубной овчины, низа изделий из шкурок мелких и средних видов, однородных по цвету, тону, высоте, густоте, рисунку волосяного покрова, характеру кожевой ткани, в соответствии с требованиями и нормами расхода меха.
		- Сортировка, наборка-складка из мехового лоскута по цвету, оттенку, густоте, характеру волосяного покрова и кожевой ткани по лекалам и чертежам; нанесение меток, обозначающих место шкурок в скрое.
		- Проведение съема шкурок с тушек зверей, с сохранением качества шкурок и тушек.
		- Выделка шкур животных.

### Объекты профессиональной деятельности выпускников:

* + - основное и дополнительное сырье для изготовления меховых изделий;
		- технологическое оборудование производства;
		- инструмент и инвентарь;
		- процессы и операции обработки шкур.

### Виды деятельности выпускников.

* + - Наборка-складка воротников из шубной овчины, низа изделий из шкурок мелких и средних видов, однородных по цвету, тону, высоте, густоте, рисунку волосяного покрова, характеру кожевой ткани, в соответствии с требованиями и нормами расхода меха.
		- Сортировка, наборка-складка из мехового лоскута по цвету, оттенку, густоте, характеру волосяного покрова и кожевой ткани по лекалам и чертежам; нанесение меток, обозначающих место шкурок в скрое.
		- Проведение съема шкурок с тушек пушных зверей, каракульских ягнят, кроликов с сохранением качества шкурок и тушек.

**2.2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

В результате освоения основной программы профессионального обучения обучающиеся должны овладеть общими и профессиональными компетенциями.

## Общие компетенции

1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
3. Понимать рабочую ситуацию, нести ответственность за результаты своей работы.
4. Осуществлять поиск информации, необходимой для выполнения заданий мастера производства.
5. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности.
6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

## Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции:

Проведение съема шкурок с тушек зверей с сохранением качества шкурок и тушек.

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка рабочего места, необходимых материалов и инструментов перед съемом шкурок с тушек  |
| Подготовка волосяного покрова животных к снятию шкурок для обеспечения высокого качества меха |
| Фиксация тушек зверей для съема шкурок |
| Съем шкурок с тушек пушных зверей, каракульских ягнят, кроликов с сохранением качества шкурок и тушек  |
| Осуществление уборки рабочего места, мытья инструментов и оборудования, использованных в процессе съема шкурок |
| Необходимые умения | Топография и структура волосяного покрова и кожевой ткани шкурок зверей  |
| Порядок подготовки инструментов, специальных приспособлений и оборудования, используемых при проведении съема шкурок с тушек зверей |
| Техника подготовки волосяного покрова животных к снятию шкурок |
| Правила фиксации тушек при осуществлении съема шкурок с тушек зверей |
| Способы и техника съема шкурок с тушек зверей вручную |
| Специальные инструменты для съема шкурок с тушек зверей, вручную и правила их безопасного использования |
| Техника съема шкурок с тушек зверей, на шкуросъемных станках |
| Специальное оборудования (шкуросъмные станки) для съемки шкурок с тушек зверей, и правила его безопасной эксплуатации |
| Дефекты шкурок, которые могут возникнуть при съемке шкурок, и причины их возникновения |
| Стандартные требования, предъявляемые к невыделанным шкуркам зверей |
| Требования охраны труда в сельском хозяйстве |
| Необходимые знания | Нормативные правовые организаций питания | акты | РФ, | регулирующие | деятельность |
| Осуществлять заточку и правку инструментов, применяемых при съеме шкурок с тушек животных |
| Проверять исправность используемых в технологическом процессе инструментов, устройств, приспособлений, оборудования |
| Осуществлять перед снятием шкурок удаление грязи и крови с их поверхности, расчесывание спутанных и свалянных участков шерсти |
| Снимать шкурки с тушек зверей вручную с использованием специальных инструментов без повреждения шкурок |
| Пользоваться специальными инструментами при съеме шкурок с тушек зверей вручную |
| Снимать шкурки с тушек зверей на шкуросъемных станках без повреждения шкурок |

**Проведение первичной обработки шкурок пушных зверей для получения качественного кожевенно-мехового сырья.**

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка рабочего места к проведению первичной обработки и консервирования шкурок зверей |
| Обезжиривание шкурок зверей с сохранением целостности кожи (без разрывов и разрезов, без отрывов хвостов и лап) и чистоты волосяного покрова |
| Откатка сырых шкурок зверей по кожевой ткани для удаления остаточного жира, загрязнений и регулирования влажности шкурок |
| Правка шкурок зверей для придания им правильной формы |
| Консервирование шкурок зверей пресно-сухим способом для их сохранения |
| Консервирование шкурок сухосоленым методом для их сохранения |
| Откатка сухих шкурок по кожевой ткани и по волосу для удаления остатков жира, улучшения качества кожевой ткани, волоса и товарного вида шкурок |
| Дообработка шкурок зверей |
| Осуществление уборки рабочего места и мытья инструментов и оборудования, использованных в процессе первичной обработки шкур |
| Необходимые умения | Порядок пуска, настройки и регулировки технологического оборудования, используемого при первичной обработке шкур |
| Техника обезжиривания шкурок вручную |
| Специальные инструменты и приспособления для обезжиривания шкурок зверей вручную и правила их безопасного использования |
| Техника обезжиривания шкурок зверей на станках для обезжиривания |
| Специальное оборудования (станки для обезжиривания шкурок) для обезжиривания шкурок зверей и правила его безопасной эксплуатации |
| Техника сшивания (зашивания) разрывов, порезов шкурок зверей |
| Техника откатки сырых шкурок в откаточных барабанах |
| Специальное оборудование для проведения откатки шкурок (откаточные барабаны) и правила его безопасной эксплуатации |
| Типы правилок, используемые для правки шкурок, и правила их подбора для шкурок |
| Техника посадки шкурок животных различных видов на правилки |
| Требования к микроклимату помещений, предназначенных для сушки и отволаживания шкурок |
| Способы регулировки параметров микроклимата с использованием специального оборудования |
| Техника высушивания шкурок в сушильных помещениях |
| Специальные машины, используемые для сушки шкурок животных, и правила их безопасной эксплуатации |
| Порядок консервирования шкурок зверей пресно-сухим способом |
| Порядок консервирования шкурок зверей сухосоленым методом |
| Техника отволаживания шкурок |
| Техника удаления жира с кожи перед снятием шкурок с правилок |
| Техника откатки сухих шкурок в откаточных барабанах по кожевой ткани и по волосу |
| Техника выворачивания шкурок животных |
| Специальные приспособления для выворачивания шкурок животных и правила их безопасного использования |
| Специальное оборудование (сетчатые барабаны), используемые для протряски шкурок животных, и правила их безопасной эксплуатации |
| Порядок дообработки шкурок зверей |
| Стандартные требования, предъявляемые к невыделанным шкуркам зверей |
| Требования охраны труда в сельском хозяйстве |
| Необходимые знания | Осуществлять пуск, настройку и регулировку технологического оборудования, используемого при первичной обработке шкурок пушных зверей, каракульских ягнят, кроликов, в соответствии с инструкциями по эксплуатации |
| Удалять прирези мышечной и жировой ткани, подкожные мышцы, жир, рыхлую соединительную ткань со шкурок вручную с использованием специальных инструментов и приспособлений без повреждения шкурок |
| Удалять прирези мышечной и жировой ткани, подкожные мышцы, жир, рыхлую соединительную ткань со шкурок на специальном оборудовании без повреждения шкурок |
| Пользоваться специальными инструментами, приспособлениями, оборудованием при обезжиривании шкурок вручную или на специальных станках для обезжиривания |
| Устранять дефекты (зашивать разрывы, порезы шкурок) в случае их выявления после обезжиривания шкурок |
| Подготавливать опилки (увлажнять) к загрузке в откаточные барабаны перед проведением откатки сырых шкурок |
| Загружать опилки и шкурки в откаточные барабаны с целью проведения откатки сырых шкурок |
| Осуществлять процесс откатки шкурок с использованием специального оборудования (откаточных барабанов) |
| Пользоваться специальным оборудованием для проведения откатки шкурок в соответствии с инструкциями по эксплуатации |
| Выбирать правилки соответствующего типа и размера для каждой шкурки в зависимости от способа снятия, размеров шкурки и требований, предъявляемых к качеству волосяного покрова |
| Осуществлять посадку обезжиренных шкурок на правилкии их фиксацию для придания шкуркам правильной формы |
| Регулировать микроклимат в сушильном помещении, предназначенном для сушки шкурок, и специальном помещении, предназначенном для отволаживания шкурок, для обеспечения оптимальных параметров процессов сушки и отволаживания |
| Сушить шкурки зверей в сушильных помещениях или в специальных машинах до достижения нормативной влажности |
| Размещать шкурки пушных зверей и кроликов в специальное помещение на отволаживание для их смягчения |
| Удалять с кожи жир, выступивший во время сушки, с помощью опилок, протирочных материалов и (или) обезжировочного инструмента |
| Снимать шкурки с правилок с удалением приспособлений, использовавшихся для фиксации |
| Осуществлять засолку шкурок каракуля в расстил в штабелях с использованием поваренной соли для их сохранения |
| Очищать шкурки каракуля вручную с использование специальных инструментов от остатков нерастворившейся соли после засолки |
| Сушить после засолки шкурки каракуля в сушильных помещениях или в специальных машинах до достижения оптимальной влажности кожевенно-мехового сырья |
| Очищать шкурки каракуля после сушки со стороны волоса с использованием деревянных ножей и слегка увлажненной ткани |
| Подготавливать опилки (увлажнять, подогревать) к загрузке в откаточные барабаны перед проведением откатки сухих шкурок |
| Загружать опилки и шкурки в откаточные барабаны с целью проведения откатки сухих шкурок |
| Осуществлять процесс откатки шкурок по кожевой ткани с использованием специального оборудования |
| Выворачивать шкурки после обкатки по кожевой ткани волосом наружу с использованием специальных приспособлений |
| Пользоваться специальными приспособлениями для выворачивания шкурок |
| Осуществлять процесс откатки шкурок по волосу с использованием специального оборудования |
| Очищать кожевую ткань и волосяной покров от опилок и пыли с использованием специального оборудования |
| Осуществлять осмотр шкурок с целью оценки качества выполнения предшествующих операций |
| Возвращать неочищенные от жира и грязи шкурки на повторную обработку |
| Удалять оставшиеся опилки и пыль с помощью пылесоса и (или) вручную с использованием щеток, гибких прутьев для прохлопывания |
| Расчесывать волосяной покров вручную, в том числе разбирать слипшиеся и свалявшиеся волосы с целью придания шкуркам товарного вида |
| Ликвидировать устранимые дефекты, в том числе зашивать поврежденные шкурки, выправлять волосяной покров и форму путем повторной посадки на правилки |
| Применять рабочую одежду и индивидуальные средства защиты при выполнении операций по первичной обработке шкурок |
| Передавать шкурки после доработки на склад готовой продукции или на сортировку |

## 2.3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

**2.3.1. Нормативные сроки освоения программы**

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

– на базе основного общего образования с получением документа о квалификации (свидетельства о профессии рабочего, должности служащего) – 10 месяцев.

## 2.3.2. Требования к поступающим

Поступающие обязаны предоставить при поступлении следующие документы.

1. Паспорт
2. Документ об образовании государственного образца.
3. Медицинская карта.

## 2.3.3. Рекомендуемый перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК010-2014):

1. Скорняк-наборщик – 4 разряд.

## 3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**процесса профессиональной подготовки по профессии**

**18433 «Скорняк-наборщик»**

|  |
| --- |
| 2022 – 2023 уч. г. |
| Разряд – 4 |
| с. Инчоун |
| 10 обучающихся |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Максимальная учебная нагрузка** | **Самостоятельная учебная нагрузка** | **Обязательная аудиторная нагрузка** | **Семестр** | **Фор-мы проме-жуточ-ной аттес-тации** |
| **Всего часов** | **Теоретическое обучение** | **Практическое обучение** | **I** | **II** |
| ***1*** | ***Общепрофессиональный курс*** | **264** | **88** | **176** | **124** | **52** | **176** |  |  |
| 01 | Материаловедение | 54 | 18 | 36 | 26 | 10 | 36 |  | ДЗ |
| 02 | Основы технологии производства изделий из меха | 54 | 18 | 36 | 26 | 10 | 36 |  | ДЗ |
| 03 | Спецрисунок и художественная графика | 54 | 18 | 36 | 26 | 10 | 36 |  | З |
| 04 | Спецкомпозиция | 54 | 18 | 36 | 26 | 10 | 36 |  | Э |
| 05 | Безопасность жизнедеятельности | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 | 32 |  | ДЗ |
| ***2*** | ***Специальный курс «Моделирование изделий из меха»*** | **1500** | **272** | **1228** | **342** | **886** | **436** | **792** |  |
| 06 | Основы художественного оформления изделий из меха | 540 | 180 | 360 | 252 | 108 | 168 | 192 | ДЗ |
| 07 | Методы конструирования изделий из меха и технологической оснастки | 222 | 74 | 148 | 90 | 58 | 74 | 74 | ДЗ |
| **08** | Физическая культура | 54 | 18 | 36 |  | 36 | 14 | 22 | ДЗ |
| 09 | Учебная практика | 540 |  | 540 |  | 540 | 180 | 360 | ДЗ |
| 10 | *Производственная практика* | 144 |  | 144 |  | 144 |  | 144 | ДЗ |
|  | **612** | **792** |  |
| **21** | **Итоговая аттестация: квалификационный экзамен** | **36** |  | **36** |  |  |  | **1 нед.** | **Э** |
| **Всего** |  |  | **1440** |  |  |  |  |  |

**4. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ по УП** | **Название учебной дисциплины (модуля), практики** | **Разделы, темы** |
| ***1. Общепрофессиональный курс*** |
| 01 | **Материаловедение** | **Закономерности формирования структуры материалов.** Структура и свойства материалов. Формирование структуры литых материалов. Диаграммы состояния металлов и сплавов. Формирование структуры деформированных металлов и сплавов. Термическая обработка металлов и сплавов. **Промышленные стали и сплавы.** Конструкционные материалы. Материалы с особыми технологическими свойствами. Износостойкие  материалы. Материалы с малой плотностью. Материалы, устойчивые к воздействию температуры и рабочей среды. Неметаллические материалы. **Материалы с особыми физическими свойствами.** Материалы с особыми магнитными свойствами. Материалы с особыми тепловыми и электрическими свойствами. **Инструментальные материалы****Порошковые и композиционные материалы.** Порошковые материалы. Композиционные материалы |
| 02 | **Основы технологии производства изделий из меха и кожи** | **Общие сведения о процессах производства меха и кожи.** Введение. Общие сведения о процессах производства меха и кожи. **Подготовительные операции в технологии выделки мехового, овчинно-шубного и кожевенного сырья.** Отмока и другие механические операции. Мойка и обезжирование. Обезжирование и золение. Обеззоливание, мягчение и механическая отделка кожевенного голья. **Операции выделки.** Пикелевание. Квашение и мягчение. Дубление. Жирование. **Технология крашения и отделка шкур.** Общие сведения о крашении. Подготовка волосяного покрова к крашению. Крашение волосяного покрова окислительными красителями. Крашение кожи. Крашение волосяного кубовыми и кислотными, протравными красителями. Крашение кожевой ткани овчины и мехового велюра. Сушка шкур. Отделка шкур. Термохимическая отделка волосяного покрова. Наполнение кожевенного полуфабриката.**Оборудование сырейно-красильного производства.** Оборудование подготовительных цехов. Аппараты для обработки шкур жидкостями. Машины для предварительной обработки волосяного покрова. Машина для мездрения шкур. Оборудование для удаления влаги из шкур. Сушильные установки мехового производства. Машины для обработки волосяного покрова шкур. Барабаны для проведения отделочных операции |
| 03 | **Спецрисунок и художественная графика** | **Основы спецрисунка и художественной графики.** Общие сведения об орнаменте. Рисование драпировки. Законы перспективы. Рисование натюрморта. Общие сведения о цвете. Рисование предметов быта по источнику. Этюды натюрморта. Рисование отдельных видов одежды и декоративных элементов одежд.**Изображение головы человека.** Анатомическое строение головы человека. Рисование головы человека по схеме. **Изображение фигуры человека.** Построение схемы фигуры человека. Рисование конечностей человека. Рисование женской фигуры в одежде. Рисование мужской фигуры в одежде. Рисование детских фигур. Этюды фигуры человека.**Графическое решение фигуры человека в одежде.** Графическое решение фигуры человека в  одежде  различными  приемами (черно-белая графика). Графическое решение фигуры человека в одежде с введением хроматических цветов. Графическое решение фигуры человека в одежде с использованием цвета. Графическое решение  композиции из 2-х фигур в одежде (черно-белая графика). Графическое решение композиции из  2-х  фигур  в  одежде (цветная графика). Декоративное решение фигуры человека. **Рисование исторических костюмов.** Рисование костюмов народов Древнего мира. Рисование костюмов народов Восточной Азии. Рисование   европейского   костюма эпохи средневековья и костюма Византии. Рисование   европейского   костюма эпохи Возрождения, XVII, XVIII веков. Рисование костюма конца 19,начало 20 веков. Рисование костюма России 20 века. |
| 04 | **Спецкомпозиция** | **Композиция: средства и законы.** Понятие «композиция». Базовые принципы композиции. Изобразительно – выразительные средства графики (линия, точка, штрих, пятно). Графические средства композиции. Фактура, текстура, блеск и их роль в композиции. “Пятно” как средство композиции. История силуэтного творчества в мировом изобразительном искусстве. Силуэт в книжной графике, современном графическом дизайне. Форма. Определение понятия. Характеристика формы (объемная форма, плоскостная форма). Пластические средства композиции. Стилизация и трансформация в композиции. Практическое освоение принципа стилизации как профессионального метода художественной организации искусственных систем. Творческая интерпретация стиля, а также его элементов. Понятие стилизации и стиля. Основы стилизации природных форм. Основные законы композиции. Принципы организации декоративной композиции. Единство и соподчиненность. Композиционный центр – доминанта. Значение композиционного центра в передаче идеи произведения. Роль размера, масштаба и цвета в выделении центра. Художественная организация плоскости. Правила, приёмы и средства композиции в организации картинной плоскости. Стилизация и стиль в изображении моделей одежды. Выполнить ряд декоративных зарисовок моделей одежды (разнообразных по назначению, выполненных из различных материалов). Графические возможности в декоративном изображении объектов. Стилизация в декоративной композиции. Цвет в декоративной композиции. |
| 05 | **Безопасность жизнедеятельности** | **Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения.** Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера. Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики. **Основы военной службы.** Основы обороны государства. Военная служба – особый вид федеральной государственной службы. Основы военно-патриотического воспитания. **Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.** Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества. Правовые основы оказания первой доврачебной помощи |
| ***Специальный курс «Моделирование изделий из меха»*** |
| 06 | **Основы художественного оформления изделий из меха** | **Основы художественного оформления изделий из меха.** Основы художественного проектирования. Закономерности композиции костюма. Моделирование одежды способом наколки. Моделирование и художественное оформление изделий из меха. Художественное проектирование меховых головных уборов.  |
| 07 | **Методы конструирования изделий из меха и технологической оснастки** | **Конструирование на индивидуальную фигуру.** Особенности телосложения фигур. Исходные данные при конструировании одежды на индивидуальную фигуру. Особенности конструирования одежды по методике «Мюллер и сын». Конструктивные решения изделий с учетом индивидуальных особенностей фигуры. **Конструктивное проектирование изделий сложных форм.** Особенности конструирования различных видов изделий сложных форм. Проектирование современных юбок. Проектирование современных брюк. Проектирование офисной одежды. Проектирование одежды специального назначения. Проектирование сложных покроев рукавов |
| 08 | **Физическая культура** | **Легкая атлетика.** Бег на короткие дистанции. Прыжок в длину с места. Бег на короткие дистанции. Прыжки в длину способом «согнув ноги». Бег на средние дистанции. Бег на длинные дистанции. Бег на короткие, средние и длинные дистанции. **Баскетбол.** Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места. Техника выполнения ведения и передачи мяча в движении, ведение – 2 шага – бросок. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола. Совершенствование техники владения баскетбольным мячом. **Волейбол.** Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками. Техника нижней подачи и приёма после неё. Техника прямого нападающего удара. Техника изученных приёмов. Совершенствование техники владения волейбольным мячом |
| 09 | ***Учебная практика* «Художественное оформление изделий из меха»** | **Основы художественного оформления изделий из меха.** Основы художественного проектирования. Закономерности композиции костюма. Моделирование одежды способом наколки. Моделирование и художественное оформление изделий из меха. Художественное проектирование меховых головных уборов. |
| 10 | **Производственная практика** | **Подготовительный этап:** согласование с руководителем темы, участие в установочных конференциях и семинарах для получения задания и методических указаний на практику; составление календарного плана выполнения программы практики и согласование его с руководителем**Основной этап:** организационный раздел; технологический раздел**Заключительный этап:** защита отчета; проверка дневника по практике; отзыв руководителя от предприятия |

**5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

**4.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций проводится в соответствии с «Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации».**

В тех случаях, когда по теоретическим предметам не предусмотрен экзамен, преподаватель проводит для групп зачет или дифференцированный зачет. Время на проведение зачета и дифференцированного зачета выделяется за счет общего количества часов, отводимых на изучение предмета по учебному плану

Аттестация в устной форме по теоретическим предметам проводится по билетам, составленными преподавателями Техникума с учетом требований программ по этим предметам; содержание аттестационных билетов утверждается на заседании МС Техникума.

Аттестация обучающихся проводится в сроки, определенные рабочим учебным планом, и начинается с 9 часов по местному времени. На аттестацию в письменной и устной форме отводится 6 астрономических часов.

**4.2. Организация итоговой аттестации выпускников.**

4.2.1. Итоговая аттестация выпускников осуществляется аттестационной комиссией, состав которой формируется администрацией Техникума по каждой ОППО и утверждается приказом директора техникума.

Аттестационная комиссия формируется из представителей общественных организаций, педагогических работников и мастеров производственного обучения аттестуемой группы выпускников, а также специалистов, предприятий, объединений, организаций-заказчиков кадров рабочих и специалистов.

Аттестационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность аттестационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.

4.2.2. Содержание итоговой аттестации выпускников, обучающихся по основным программам профессионального обучения.

Итоговая аттестация выпускников Техникума состоит из квалификационного экзамена.

Конкретный перечень работ входящих в состав итоговой аттестации выпускников в рамках ОППО, порядок формы и сроки проведения, а также выполнение экзаменационных работ устанавливаются администрацией Техникума.

Экзаменационная работа по профессии должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки выпускника, предусмотренному квалификационной характеристикой.