**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»Уполномоченный главы администрации Провиденского ГО в селе Янракыннот\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_\_ » февраля 2024 г. | «У Т В Е Р Ж Д А Ю»И. о. директора ГАПОУ ЧАО «Чукотский северо-восточный техникум посёлка Провидения»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Р. Бархударян« 08 » февраля 2024 г. |
| РАССМОТРЕНА методическим советом Техникума.Протокол от « 08 » февраля 2024 г. №1 |  |

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

**(ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ)**

Профессия: **16413 «Охотник промысловый»**

Квалификация: **4 разряд**

Форма обучения: **очная**

Срок обучения: **10 месяцев**

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |

п. Провидения,

2024 год

Основная образовательная программа профессионального обучения по профессии **16413 Охотник промысловый** разработана в соответствии с **Профессиональным стандартом 14.010 «Охотник промысловый» (утвержден Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 июня 2018 №365н, регистрационный номер 1161).**

**Организация-разработчик**

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

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 4 |
| 1.1. Нормативно-правовая основа разработки программы | 4 |
| 1.2. Нормативный срок освоения программы | 4 |
| 1.3. Требования допуска лиц к профессиональному обучению | 4 |
| 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  | 4 |
| 3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ 16413 ОХОТНИК ПРОМЫСЛОВЫЙ | 9 |
| 4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК | 11 |
| 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ 16413 ОХОТНИК ПРОМЫСЛОВЫЙ | 12 |
| 6. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ | 19 |
| 7. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ | 19 |
| 7.1. Текущий контроль | 19 |
| 7.2. Промежуточная аттестация обучающихся | 20 |
| 7.3. Итоговая аттестация обучающихся | 21 |
| 8. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ | 22 |
| 8.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса | 22 |
| 8.2. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса | 22 |
| 8.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса | 22 |
| 9. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ | 22 |
| 10. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА | 23 |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1. Нормативно-правовая основа разработки программы**

Нормативно-правовую основу разработки основной программы профессионального обучения составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями) «Об образовании в Российской Федерации».

- Приказ Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

- Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. № 534 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение».

- Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. №885/390 «О практической подготовке обучающихся».

Основная программа профессионального обучения разработана в соответствии с Профессиональным стандартом 14.010 «Охотник промысловый» (утвержден Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 июня 2018 №365н, регистрационный номер 1161).

**1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения слушателями программы профессионального обучения по очной форме подготовки составляет:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Уровень образования, необходимый для приема на обучение** | **Наименование квалификации, разряд** | **Срок обучения** |
| Основное общее образование | Охотник промысловый, 4 разряд | 10 месяцев |

**1.3. Требования допуска лиц к профессиональному обучению**

К освоению основной программы профессионального обучения допускаются лица, имеющие аттестат об основном общем образовании, аттестат о среднем общем образовании. На обучение по повышению квалификации по данной профессии допускаются лица, имеющие профессиональную подготовку и квалификационный разряд по данной профессии, производственный стаж работы по профессии по основному месту работы, без повышения уровня образования.

*Особые условия допуска к работе: отсутствуют.*

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

Квалификационная характеристика по профессиональному стандарту с учетом классов, тарифных разрядов:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды деятельности (ВД)** | **Трудовые функции (ТФ)** | **Трудовые действия** | **Знания** | **Умения** |
| Охота, отлов и отстрел диких животных, включая предоставление услуг в этих областях | ТФ1. Выполнение работ по оборудованию охотничьего участка (код А/01.3) | - Обследование охотничьих угодий в пределах закрепленного промыслового участка- Прокладка охотничьих троп (путиков), оснащение троп ориентирами- Постройка и использование объектов инфраструктуры охотничьего участка- Заготовка приманки для привлечения охотничьих животных- Содержание в рабочем состоянии кормушек, подкормочных площадок, солонцов для привлечения охотничьих животных;- Консервация объектов инфраструктуры охотничьего участка по окончании промыслового сезона | - Виды и устройство снаряжения и инвентаря охотничьего промысла- Правила пожарной безопасности в лесах- Приемы безопасного обращения со слесарным, столярным и плотницким инструментом- Базовые навыки плотницких и столярных работ | - Использовать слесарный, столярный и плотницкий инструмент для строительства и ремонта объектов охотничьей инфраструктуры- Изготавливать и ремонтировать жилые и хозяйственные постройки, используемое охотничье снаряжение, оборудование, инвентарь- Управлять механическими ТС, маломерными судами |
| ТФ2. Отстрел и отлов промысловых животных с использованием необходимых технических средств (код А/02.3) | - Поиск, выслеживание, преследование охотничьих животных- Отстрел охотничьих животных- Выбор мест установки самоловов на охотничьей тропе (путике)- Установка и приведение самоловных орудий в рабочее состояние- Отлов промысловых животных с использованием самоловных орудий добывания- Оказание первой помощи при возникновении опасности здоровью и жизни человека | - Законодательство Российской Федерации в сфере охоты и сохранения охотничьих ресурсов;- Основы биологии охотничьих животных;- Приемы безопасного обращения с охотничьим оружием;- Методы осуществления различных видов охоты и способы добычи охотничьих животных;- Устройство, назначения и принцип действия основных типов самоловных орудий;- Особенности поведения охотничьих животных в природной среде;- Изменения сезонной активности животных;- Особенности сезонного распределения охотничьих животных в угодьях;- Основы строения и расположения органов животных;- Типы ранений охотничьих животных и их внешние признаки;- Основные системы и виды охотничьего оружия;- Способы снаряжения боеприпасов к охотничьему гладкоствольному оружию;- Устройство и назначение охотничьего оружия, приспособлений и боеприпасов;- Приемы оказания первой помощи пострадавшим | - Наблюдать за охотничьими животными, анализировать следы их жизнедеятельности- Анализировать особенности поведения охотничьих животных- Определять пол и возраст отдельных особей охотничьих животных- Искать, выслеживать, преследовать и добывать охотничьих животных- Использовать технику добычи охотничьих животных с применением охотничьего оружия и самоловных орудий добывания- Ориентироваться на местности- Применять средства привлечения охотничьих животных (привады, пищевые, запаховые и зрительные приманки, чучела, манки, имитирующие звуки, издаваемые животными)- Определять тяжесть ранения охотничьего животного, добирать подранков- Оказывать первую помощь при возникновении опасности для здоровья и жизни человека |
| ТФ3. Содержание и использование охотничьих собак для промысловой охоты (код А/03.3) | - Содержание охотничьих собак;- Применение охотничьих собак для промысловой охоты;- Развитие и поддержание рабочих качеств охотничьих собак | - Требования, предъявляемые к рабочим качествам охотничьих собак;- Особенности применения различных пород охотничьих собак для осуществления промысловой охоты;- Правила содержания, разведения и перевозки охотничьих собак;- Общее понятие о традиционных охотах с собаками;- Ветеринарно-профилактические мероприятия по защите охотничьих собак от болезней | - Обучать охотничьих собак поиску и преследованию промысловых животных;- Использовать охотничьих собак для осуществления различных видов охоты |
| ТФ4. Первичная обработка, хранение и транспортировка мяса диких животных и пушно-мехового сырья (код А/04.3) | - Оборудование мест для разделки, первичной обработки и хранения мяса диких охотничьих животных;- Подготовка и поддержание в рабочем состоянии инструмента для съема шкур и разделки охотничьих животных;- Съем шкур и разделка туш копытных животных и медведей;- Съем шкурок пушных охотничьих зверей;- Первичная обработка пернатой дичи;- Обезжиривание, консервация и правка шкурок пушных зверей;- Изготовление и ремонт приспособлений для правки и сушки шкур;- Хранение и транспортировка мяса охотничьих животных;- Проведение профилактической дезинфекции мест обработки и хранения мяса диких охотничьих животных, а также используемого при работе инвентаря;- Предоставление на пункты ветеринарно-санитарного контроля туш охотничьих животных и шкурок пушных зверей для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы;- Уведомление охотоведа и ветеринарных служб о случаях обнаружения охотничьих животных с признаками болезней, травм, а также трупов павших охотничьих животных;- Утилизация биологических отходов от разделки и первичной обработки туш и тушек охотничьих животных | - Основные свойства шкур пушных зверей;- Техника и способы съема шкур зверей- Инструменты и приспособления для съема шкур и их назначение;- Технология первичной обработки и консервации шкур;- Способы правки шкур;- Приемы первичной обработки пушно-мехового сырья;- Способы хранения пушно-мехового сырья;- Стандарты на пушно-меховое сырье;- Технологии консервации сырья для медицины;- Технология первичной обработки трофеев;- Основные требования, предъявляемые к оформлению трофеев;- Приемы разделки туш копытных животных и медведей;- Приемы обработки тушек пернатой дичи;- Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов от разделки и первичной обработки туш и тушек охотничьих животных;- Приемы проведения дезинфекции инвентаря и транспорта, дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещений;- Ветеринарно-санитарные требования к условиям хранения и транспортировки продукции охотничьего промысла;- Нормативные правовые акты, регламентирующие требования к качеству мяса диких животных и пернатой дичи;- Правила личной гигиены при обращении с больными животными и трупами павших животных | - Оборудовать места для разделки, первичной обработки и хранения мяса диких охотничьих животных;- Снимать шкуры и разделывать туши копытных животных и медведей;- Проводить съем, первичную обработку и консервацию шкурок пушных зверей;- Ощипывать и разделывать пернатую дичь;- Поддерживать в рабочем состоянии инструменты для съемки шкур и разделки туш охотничьих животных;- Обеспечивать хранение мяса охотничьих животных;- Применять дезинфицирующие растворы, средства для консервации в соответствии с технологическими процессами;- Использовать безопасные методы и приемы выполнения работ, выполнять требования охраны труда на охотничьем промысле |
| ТФ5. Изготовление и поддержание в рабочем состоянии орудий охотничьего промысла (код А/05.3) | - Изготовление стационарных самоловных орудий;- Ремонт стационарных и передвижных самоловных орудий | - Устройство, назначение и принципы действия основных типов самоловных орудий;- Технология изготовления самоловов;- Приемы безопасного обращения со слесарным, столярным и плотницким инструментом | - Изготавливать и ремонтировать стационарные и передвижные самоловные орудия;- Использовать слесарный, столярный и плотницкий инструмент для строительства и ремонта самоловных орудий |

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ 16413 ОХОТНИК ПРОМЫСЛОВЫЙ

|  |
| --- |
| 2024 – 2025 уч. г. |
| Разряд – 4 |
| с. Янракыннот |
| 15 обучающихся |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** **учебной дисциплины, профессионального модуля** | **Учебная нагрузка слушателей** | **Распределение по семестрам** |
| **Максимальная учебная нагрузка** | ***Самостоятельная учебная нагрузка*** | **Обязательная аудиторная** | **1 курс** |
| **Всего** | **Теоретическое обучение** | **Лабораторные и практические занятия** | **1 семестр** | **Форма промежуточной аттестации** | **2 семестр** | **Форма промежуточной аттестации** |
| **1.** | **ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** |  |  |  |  |  | **120** |  | **202** |  |
| 1.1 | Основы охотоведения и механизации охотничьего промысла | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 | 70 | ДЗ |  |  |
| 1.2 | Основы ветеринарии, санитарии и гигиены | 51 | ***17*** | 34 | 26 | 8 | 34 | ДЗ |  |  |
| 1.3 | Экологические основы природопользования | 54 | ***18*** | 36 | 30 | 6 | 16 |  | 20 | ДЗ |
| 1.4 | Экономические и правовые основы охотничьего промысла | 51 | ***17*** | 34 | 28 | 6 |  |  | 34 | ДЗ |
| 1.5 | Безопасность жизнедеятельности | 60 | ***20*** | 40 | 30 | 10 |  |  | 40 | ДЗ |
| 1.6 | Основы вычислительной техники | 54 | ***18*** | 36 | 30 | 6 |  |  | 36 | ДЗ |
| 1.7 | Основы деловой культуры | 54 | ***18*** | 36 | 30 | 6 |  |  | 36 | ДЗ |
| 1.8 | Основы предпринимательской деятельности | 54 | ***18*** | 36 | 27 | 9 |  |  | 36 | ДЗ |
| **2.** | **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** | **1266** | ***254*** | **1012** | **396** | **420** | **422** |  | **590** |  |
| **2.1** | **Профессиональный модуль «Охотничий промысел и сохранение и воспроизведение промысловых животных»** | **538** | ***114*** | **424** | **172** | **56** | **284** |  | **140** |  |
| 2.1.1 | Междисциплинарный курс «Технологии охотничьего промысла и методы сохранения и воспроизведения промысловых животных» | 132 | ***44*** | 88 | 66 | 22 | 88 | Э |  |  |
| 2.1.2 | Междисциплинарный курс «Основы охотничьего собаководства» | 105 | ***35*** | 70 | 50 | 20 |  |  | 70 | Э |
| 2.1.3 | Междисциплинарный курс «Технологии первичной переработки и хранения продукции животного происхождения» | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 |  |  | 70 | Э |
| 2.1.4  | *Учебная практика 1* «Охота, рыбная ловля. Обработка рыбы, икры и морепродуктов» | 196 |  | 196 |  |  | 196 | ДЗ |  |  |
| **2.2** | **Профессиональный модуль «Заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья»** | **278** | ***70*** | **208** | **112** | **96** | **138** |  | **70** |  |
| 2.2.1 | Междисциплинарный курс «Технологии заготовки дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья» | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 | 70 | Э |  |  |
| 2.2.2 | Междисциплинарный курс «Технологии первичной переработки и хранения продукции растительного происхождения» | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 |  |  | 70 | Э |
| 2.2.3 | *Учебная практика 2* «Заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья» | 68 |  | 68 |  | 68 | 68 | ДЗ |  |  |
| **2.3** | **Профессиональный модуль «Изготовление, эксплуатация и ремонт орудий и снаряжения охотничьего промысла»** | **306** | ***70*** | **236** | **112** | **124** |  |  | **236** |  |
| 2.3.1 | Междисциплинарный курс «Технология изготовления, эксплуатации и ремонта орудий и снаряжения охотничьего промысла» | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 |  |  | 70 | Э |
| 2.3.2 | Междисциплинарный курс «Теоретические основы эксплуатации внедорожных мототранспортных средств и средств связи» | 105 | ***35*** | 70 | 56 | 14 |  |  | 70 | Э |
| 2.3.3 | *Учебная практика 3* «Изготовление и ремонт орудий и снаряжения охотничьего промысла» | 96 |  | 96 |  | 96 |  |  | 96 | ДЗ |
| **2.4** | **Производственная практика** | **144** |  | **144** |  | **144** |  |  | **144** | **ДЗ** |
| **3.**  | **Физическая культура** | **105** | ***35*** | **70** |  | 70 | 70 | **ДЗ** |  |  |
| **4.**  | **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ** **(КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН)** | **36** |  | **36** |  |  |  |  | **36** | **Э** |
|  | **ВСЕГО ЗА КУРС ОБУЧЕНИЯ** |  |  | **1 440** |  |  | **612** |  | **792** |  |

**4. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 КУРС** | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль/Август |
| **Учебная неделя** | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| **Вид деятельности** | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УД | УДПА | УДПА | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УП | УППА | ПП | ПП | ПП | ПППА | **ИА** |  |
| **Количество часов** **(в неделю)** | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | **36** |
| **Количество часов (по видам деятельности)** | 612 | 648 | 144 | **36** |
| **Количество часов (всего)** | 1404 | **36** |

**Условные обозначения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УД | - Учебные дисциплины | **ПА** | - Промежуточная аттестация | УП | - Учебная практика | ПП | - Производственная практика | **ИА** | - Итоговая аттестация |

**5. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ** **ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОФЕССИИ 16413 ОХОТНИК ПРОМЫСЛОВЫЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля** | **Разделы, темы** |
| **1. ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** |
| **1.1** | **Основы охотоведения и механизации охотничьего промысла** | **РАЗДЕЛ I. ОСНОВЫ ОХОТОВЕДЕНИЯ И МЕХАНИЗАЦИИ ОХОТНИЧЬЕГО ПРОМЫСЛА** |
| Тема 1.1. Типология охотничьих угодий |
| Тема 1.2. Биотехнические мероприятия |
| Тема 1.3. Охотничье оружие и орудия |
| Тема 1.4. Самоловы и капканы |
| Тема 1.5. Охотничьи  собаки |
| Тема 1.6. Транспортные средства и животные |
| **1.2** | **Основы ветеринарии, санитарии и гигиены** | **РАЗДЕЛ I. ОСНОВЫ МИКРОБИОЛОГИИ** |
| Тема 1.1. Микроорганизмы |
| Тема 1.2. Патогенные микроорганизмы и вызываемые ими пищевые заболевания |
| Тема 1.3. Микробиология и санитария пищевых продуктов |
| **РАЗДЕЛ II. ОСНОВЫ ГИГИЕНЫ И САНИТАРИИ В ТОРГОВЛЕ** |
| Тема 2.1. Основные сведения о гигиене и санитарии труда |
| Тема 2.2. Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и содержанию предприятий торговли |
| Тема 2.3. Санитарно-эпидемиологические требования к транспортировке, приемке, складированию, хранению и реализации товаров |
| **1.3** | **Экологические основы природопользования** | **РАЗДЕЛ I. ОСНОВЫ ЭКОЛОГИИ** |
| Тема 1.1. Экологическая система |
| **РАЗДЕЛ II. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПРИРОДЫ И ОБЩЕСТВА** |
| Тема 2.1. Концепция устойчивого развития общества |
| Тема 2.2. Природные ресурсы и их рациональное использование |
| Тема 2.3. Деградация почв и мелиоративные мероприятия |
| Тема 2.4. Экологический мониторинг |
| **РАЗДЕЛ III. ПРАВОВЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ** |
| Тема 3.1. Функции и методы государственного экологического управления |
| Тема 3.2. Экологический контроль |
| **РАЗДЕЛ IV. СОСТОЯНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РОССИИ** |
| Тема 4.1. Современные проблемы состояния природных ресурсов и окружающей среды |
| **1.4** | **Экономические и правовые основы охотничьего промысла** | **РАЗДЕЛ I. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОХОТНИЧЬЕГО ПРОМЫСЛА** |
| Тема 1.1. Охотничье законодательство |
| Тема 1.2. Охотничье оружие |
| Тема 1.3. Охотничьи боеприпасы |
| Тема 1.4. Самоловы |
| Тема 1.5. Снегоходы |
| Тема 1.6. Полевые радиостанции |
| Тема 1.7. Охотничьи собаки |
| Тема 1.8. Лодки и лодочные моторы |
| Тема 1.9. Транспортные животные |
| Тема 1.10. Промысловые животные |
| Тема 1.11. Оказание первой доврачебной помощи |
| Тема 1.12. Нормы поведения охотника |
| **1.5** | **Безопасность жизнедеятельности** | **РАЗДЕЛ 1. ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ** |
| Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера |
| Тема 1.2. Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени |
| Тема 1.3. Организация защиты населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени |
| Тема 1.4. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики |
| **РАЗДЕЛ 2. ОСНОВЫ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ** |
| Тема 2.1. Основы обороны государства |
| Тема 2.2. Военная служба – особый вид федеральной государственной службы |
| Тема 2.3. Основы военно-патриотического воспитания |
| **РАЗДЕЛ 3. ОСНОВЫ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ И ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ** |
| Тема 3.1. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества |
| **1.6** | **Основы вычислительной техники** | **РАЗДЕЛ 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННО-ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКЕ** |
| Тема 1.1. Принципы построения электронной цифровой вычислительной машины |
| **РАЗДЕЛ 2. ОСНОВЫ РАБОТЫ ЭВМ** |
| Тема 2.1. Виды информации и способы представления её в ЭВМ |
| Тема 2.2. Логические основы ЭВМ |
| **РАЗДЕЛ 3. ТИПОВЫЕ УЗЛЫ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ОСНОВНЫЕ УСТРОЙСТВА ЭВМ** |
| Тема 3.1. Типовые узлы вычислительной техники |
| Тема 3.2. Принципы построения устройств памяти |
| **1.7** | **Основы деловой культуры** | **РАЗДЕЛ 1. ЭТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПСИХОЛОГИЯ ДЕЛОВОГО ОБЩЕНИЯ** |
| Тема 1.1. Этические нормы делового общения |
| Тема 1.2. Основные виды коммуникации и деловое общение |
| **РАЗДЕЛ 2. ТЕХНОЛОГИИ ДЕЛОВОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ** |
| Тема 2.1. Деловые беседы и консультирование |
| **1.8** | **Основы предпринимательской деятельности** | **РАЗДЕЛ 1. ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И ЕГО МЕСТО В СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ** |
| Тема 1.1. Общая характеристика предпринимательства |
| Тема 1.2. История развития учения о предпринимательстве |
| Тема 1.3. Типология предпринимательства |
| Тема 1.4. Предпринимательская среда |
| **РАЗДЕЛ 2. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** |
| Тема 2.1. Нормативно-правовые акты, регламентирующие предпринимательскую деятельность |
| Тема 2.2. Порядок регистрации предпринимательской деятельности |
| **РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ФОРМЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** |
| Тема 3.1. Общая характеристика организационно-правовых форм предпринимательской деятельности |
| Тема 3.2. Индивидуальное предпринимательство |
| Тема 3.3. Коллективные формы организации предпринимательской деятельности |
| Тема 3.4. Малое предпринимательство |
| **РАЗДЕЛ 4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** |
| Тема 4.1. Основные средства и нематериальные активы |
| Тема 4.2. Кадровое обеспечение предпринимательской деятельности |
| **РАЗДЕЛ 5. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** |
| Тема 5.1. Расходы и себестоимость продукции |
| Тема 5.2. Определение результатов предпринимательской деятельности |
| Тема 5.3. Налогообложение предпринимательской деятельности |
| **2. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** |
| **2.1. Профессиональный модуль «Охотничий промысел и сохранение и воспроизведение промысловых животных»** |
| **2.1.1** | **Междисциплинарный курс «Технологии охотничьего промысла и методы сохранения и воспроизведения промысловых животных»** | **РАЗДЕЛ I. ОРУДИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ПРОМЫСЛА** |
| Тема 1.1. Виды промысловых животных и птиц |
| Тема 1.2. Оружие и орудия охотничьего промысла |
| **РАЗДЕЛ II. ВИДЫ ПРОМЫСЛОВЫХ ОХОТ** |
| Тема 2.1. Особенности проведения промысловых охот |
| **РАЗДЕЛ III. СОХРАНЕНИЕ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ПРОМЫСЛОВЫХ ЖИВОТНЫХ** |
| Тема 3.1. Охрана, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов |
| **2.1.2** | **Междисциплинарный курс «Основы охотничьего собаководства»** | **РАЗДЕЛ I. ОСНОВЫ ОХОТНИЧЬЕГО СОБАКОВОДСТВА** |
| Тема 1.1. Происхождение, история применения и породообразования собак |
| Тема 1.2. Породы охотничьих собак, их применение |
| Тема 1.3. Содержание, кормление, выращивание и подготовка охотничьих собак к работе в поле |
| Тема 1.4. Оценка качества охотничьих собак (экстерьер, конституция и в целом их бонитировка) |
| Тема 1.5. Кинологическая работа в охотничьих хозяйствах |
| **2.1.3** | **Междисциплинарный курс «Технологии первичной переработки и хранения продукции животного происхождения»** | **РАЗДЕЛ I. ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ** |
| Тема 1.1. Технология первичной переработки убойных животных |
| Тема 1.2. Морфологический и химический состав мяса |
| Тема 1.3. Консервирование мяса |
| Тема 1.4. Производство колбасных изделий |
| **РАЗДЕЛ II. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ** |
| Тема 2.1. Убой и первичная обработка птицы |
| Тема 2.2. Технология первичной переработки мяса птицы |
| Тема 2.3. Технология переработки яичной продукции |
| **РАЗДЕЛ III. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ РЫБЫ И ИКРЫ** |
| Тема 3.1. Переработка рыбы и икры |
| Тема 3.2. Консервирование рыбы и икры |
| **РАЗДЕЛ IV. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ МОРЕПРОДУКТОВ** |
| Тема 4.1. Первичная обработка морепродуктов |
| **РАЗДЕЛ V. ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСА ДИКИХ ПРОМЫСЛОВЫХ ЖИВОТНЫХ** |
| Тема 5.1. Первичная обработка мяса диких промысловых животных и пернатой дичи |
| **2.1.4** | ***Учебная практика 1* «Охота, рыбная ловля. Обработка рыбы, икры и морепродуктов»** | **РАЗДЕЛ I. ОХОТА, РЫБНАЯ ЛОВЛЯ. ОБРАБОТКА РЫБЫ, ИКРЫ И МОРЕПРОДУКТОВ** |
| Тема 1.1. Виды промысловых животных и птиц. Оружие и орудия охотничьего промысла (6 ч) |
| Тема 1.2. Организация и проведение промысловых охот (18 ч) |
| Тема 1.3. Организация и проведение охоты с использованием охотничьих собак различных пород. Породы охотничьих собак, их применение (12 ч) |
| Тема 1.4. Содержание, кормление, выращивание и подготовка охотничьих собак к работе в поле. Оценка качества охотничьих собак (экстерьер, конституция и в целом их бонитировка) (18 ч) |
| Тема 1.5. Изучение документов, регламентирующих природоохранную деятельность в России и за рубежом. Изучение правил охоты (6 ч) |
| Тема 1.6. Изучение редких исчезающих видов растений, животных и грибов. Статусы, ранги и методы их охраны (6 ч) |
| Тема 1.7. Методы охраны редких и исчезающих видов (6 ч) |
| Тема 1.8. Изучение методики изготовления солонцов, порхалищ, галечников (6 ч) |
| Тема 1.9. Изучение методики изготовления кормушек, искусственных гнездовий, отпугивающих устройств (6 ч) |
| Тема 1.10. Разработка схемы уборки кормовых и зерновых культур с максимальной сохранностью животных (6 ч) |
| Тема 1.11. Работы по учету промысловых животных (12 ч) |
| Тема 1.12. Первичная переработка мяса и мясных продуктов (18 ч) |
| Тема 1.13. Первичная переработка мяса птицы и яиц (18 ч) |
| Тема 1.14. Первичная переработка рыбы и икры (18 ч) |
| Тема 1.15. Первичная переработка морепродуктов (18 ч) |
| Тема 1.16. Первичная переработка мяса диких животных (18 ч + 4 ч ДЗ) |
| **2.2. Профессиональный модуль «Заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья»** |
| **2.2.1** | **Междисциплинарный курс «Технологии заготовки дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья»** | **РАЗДЕЛ I. ТЕХНОЛОГИИ ЗАГОТОВКИ ДИКОРАСТУЩИХ ПЛОДОВ, ЯГОД, ОРЕХОВ, ГРИБОВ И ЛЕКАРСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО СЫРЬЯ** |
| Тема 1.1. Видовое разнообразие дикорастущих полезных растений |
| Тема 1.2. Сбор и хранение дикорастущих плодов и ягод |
| Тема 1.3. Переработка дикорастущих плодов и ягод |
| Тема 1.4. Сбор и хранение грибов |
| Тема 1.5. Переработка грибов |
| Тема 1.6. Сбор и хранение лекарственных трав |
| Тема 1.7. Переработка лекарственных трав |
| Тема 1.8. Идентификация и экспертиза дикоросов и продуктов их переработки |
| **2.2.2** | **Междисциплинарный курс «Технологии первичной переработки и хранения продукции растительного происхождения»** | **РАЗДЕЛ I. ТЕХНОЛОГИИ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ И ХРАНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ** |
| Тема 1.1. Основные задачи переработки продукции растениеводства |
| Тема 1.2. Организация пунктов первичной переработки |
| Тема 1.3. Подготовка тары и сырья к переработке |
| Тема 1.4. Виды переработки |
| **2.2.3** | ***Учебная практика 2* «Заготовка дикорастущих плодов, ягод, орехов, грибов и лекарственно-технического сырья»** | **РАЗДЕЛ I. ЗАГОТОВКА ДИКОРАСТУЩИХ ПЛОДОВ, ЯГОД, ОРЕХОВ, ГРИБОВ И ЛЕКАРСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО СЫРЬЯ** |
| Тема 1.1. Классификация дикорастущих полезных растений. Видовое разнообразие дикорастущих полезных растений. Составление календаря заготовок дикорастущих полезных растений, плодов, ягод, грибов (6 ч) |
| Тема 1.2. Сбор и хранение дикорастущих плодов и ягод (6 ч) |
| Тема 1.3. Переработка дикорастущих плодов и ягод (6 ч) |
| Тема 1.4. Сбор и хранение грибов (6 ч) |
| Тема 1.5. Переработка грибов. Продукты переработки грибов (6 ч) |
| Тема 1.6. Сбор, хранение и переработка лекарственных трав (6 ч) |
| Тема 1.7. Идентификация и экспертиза дикоросов и продуктов их переработки (6 ч) |
| Тема 1.8. Оборудование для переработки. Современные способы переработки (6 ч) |
| Тема 1.9. Требования, предъявляемые к таре, подготовке тары и сырья к переработке Соблюдение требований к качеству сырья. Санитарный контроль производства. Техника безопасности при выполнении переработки (6 ч) |
| Тема 1.10. Соление, квашение, мочение, маринование, сушка, соки, повидла, варенья, пасты, пюре, кандирование (6 ч) |
| Тема 1.11. Составление технологических карт по переработке ягод (6 ч + 2 ч ДЗ) |
| **2.3. Профессиональный модуль «Изготовление, эксплуатация и ремонт орудий и снаряжения охотничьего промысла»** |
| **2.3.1** | **Междисциплинарный курс «Технология изготовления, эксплуатации и ремонта орудий и снаряжения охотничьего промысла»** | **РАЗДЕЛ I. ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ, ЭКСПЛУАТАЦИИ И РЕМОНТА ОРУДИЙ И СНАРЯЖЕНИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ПРОМЫСЛА** |
| Тема 1.1. Правовое регулирование применения технологии техники охоты |
| Тема 1.2. Проблема гуманизации при использовании орудий и способов охоты |
| Тема 1.3. Прошлое и современное состояние техники добывания охотничьих животных |
| Тема 1.4. Способы и орудия охоты, действующие в присутствии охотника и технология их использования |
| Тема 1.5. Охотничье огнестрельное оружие |
| Тема 1.6. Боеприпасы к охотничьему огнестрельному оружию |
| Тема 1.7. Снаряжение и инвентарь охотника |
| **2.3.2** | **Междисциплинарный курс «Теоретические основы эксплуатации внедорожных мототранспортных средств и средств связи»** | **РАЗДЕЛ I. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ВНЕДОРОЖНЫХ МОТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И СРЕДСТВ СВЯЗИ** |
| Тема 1.1. Посадка. Ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами |
| Тема 1.2. Разновидности транспортных средств |
| Тема 1.3. Двигатель. Общее устройство и работа двигателя |
| Тема 1.4. Причины неисправности снегохода и лодки |
| Тема 1.5. Эксплуатация средств связи |
| **2.3.3** | ***Учебная практика 3* «Изготовление и ремонт орудий и снаряжения охотничьего промысла»** | **РАЗДЕЛ I. ИЗГОТОВЛЕНИЕ И РЕМОНТ ОРУДИЙ И СНАРЯЖЕНИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ПРОМЫСЛА** |
| Тема 1.1. Изучение охотничьего огнестрельного оружия и боеприпасов. Приемы использования орудий труда. Эксплуатация и техническое обслуживание охотничьего оружия. Использование маскхалата в охотничьем промысле (12 ч) |
| Тема 1.2. Методика определения нормального снаряда и заряда. Пристрелка ружья. Боеприпасы к дробовому и нарезному оружию. Образцы пуль, снаряженных патронов. Изготовление боеприпасов для гладкоствольного оружия. Номера дроби и картечи по ГОСТам, их назначение (12 ч) |
| Тема 1.3. Изготовление орудий и снаряжения охотничьего промысла (12 ч) |
| Тема 1.4. Общее устройство внедорожных мототранспортных средств. Посадка на транспортное средство. Положение за рулем. Сход с транспортного средства. Подготовка к запуску двигателя и его запуск, прогрев двигателя (12 ч) |
| Тема 1.5. Устройство и правила эксплуатации моторных лодок. Использование лодки в весенне-летне-осенний период. Устранение неисправности лодки. Клёпка корпуса (6 ч) |
| Тема 1.6. Устранение неисправности мотора лодки – замена свечей, чистка карбюратора, замена катушек, винта (6 ч) |
| Тема 1.7. Устройство и правила эксплуатации снегохода. Устранение распространенных неисправностей (6 ч) |
| Тема 1.8. Устройство и правила эксплуатации резиновой лодки. Устранение распространенных неисправностей (6 ч) |
| Тема 1.9. Технические характеристики и правила эксплуатации стационарных радиостанций (6 ч) |
| Тема 1.10. Технические характеристики и правила эксплуатации портативных переносных радиостанций (6 ч) |
| Тема 1.11. Технические характеристики и правила эксплуатации спутниковых телефонов (6 ч + 6 ч ДЗ) |
| **2.4** | **Производственная практика** | **РАЗДЕЛ I. ОХОТНИЧИЙ ПРОМЫСЕЛ** |
| Тема 1.1. Инструктаж по технике безопасности. Организация и проведение промысловых охот (24 ч) |
| Тема 1.2. Организация и проведение охоты, в том числе с использованием охотничьих собак различных пород (18 ч) |
| Тема 1.3. Организация и проведение охоты, в том числе с использованием методики охраны редких и исчезающих видов животных (18 ч) |
| Тема 1.4. Первичная переработка мяса и мясных продуктов (12 ч) |
| Тема 1.5. Первичная переработка мяса птицы и яиц (12 ч) |
| Тема 1.6. Первичная переработка рыбы и икры (12 ч) |
| Тема 1.7. Первичная переработка морепродуктов (6 ч) |
| Тема 1.8. Первичная переработка мяса диких животных (6 ч) |
| Тема 1.9. Изготовление орудий и снаряжения охотничьего промысла (6 ч) |
| Тема 1.10. Использование лодки в весенне-летне-осенний период. Устранение неисправностей лодки. Клёпка корпуса, замена свечей, чистка карбюратора, замена катушек, винт (6 ч) |
| Тема 1.11. Устройство и правила эксплуатации снегохода. Устранение распространенных неисправностей (6 ч) |
| Тема 1.12. Устройство и правила эксплуатации резиновой лодки. Устранение распространенных неисправностей (6 ч) |
| Тема 1.13. Использование стационарных и портативных переносных радиостанций и спутниковых телефонов(6 ч + 6 ч ДЗ) |

**6. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

Лица, прошедшие профессиональное обучение, должны быть готовы к выполнению работ в качестве Охотника промыслового и обладать профессиональными компетенциями, указанными в пункте 2.2.

**7. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ**

**7.1. Текущий контроль**

Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений слушателей по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам. Текущий контроль знаний и умений слушателей осуществляется на учебных занятиях (уроке, лабораторных работах и практических занятиях, контрольной работе), в период прохождения производственной (профессиональной) практики, внеаудиторной самостоятельной работы, установленных рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля.

Текущий контроль знаний и умений, его виды и формы предусматриваются планами учебных занятий на усмотрение преподавателя.

Результаты текущего контроля знаний и умений слушателей выставляются преподавателем в журнале учебных занятий.

При текущем контроле по профессиональному модулю проверяется уровень достижения слушателем практического опыта, умений и знаний, установленных рабочей программой профессионального модуля.

Для проведения текущего контроля преподаватель использует различные методы и средства, обеспечивающие объективность оценки знаний, умений и практического опыта слушателей. Виды и формы текущего контроля знаний и умений указываются в планах учебных занятий.

Лабораторные работы и практические занятия.

Содержание лабораторных и практических занятий фиксируется в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. Оценки за выполненные лабораторные и практические занятия выставляются по пятибалльной системе и учитываются как показатели текущей успеваемости слушателей.

Учебная и производственная практика.

В период прохождения учебной и производственной практики предусматривается текущий контроль выполнения индивидуальных заданий.

Самостоятельная работа студентов.

В рабочей программе учебной дисциплины, профессионального модуля, перспективно-тематическом плане учебной дисциплины, профессионального модуля, определяются формы и методы текущего контроля результатов самостоятельной работы слушателей.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине.

Контрольная работа.

Контрольные работы по дисциплине, как форма текущего контроля знаний и умений слушателей, планируются преподавателем, указываются в поурочных планах. Контрольные работы могут проводиться по разделам учебной дисциплины.

Итоги текущего контроля за семестр по учебным дисциплинам и профессиональным модулям, в учебном плане по которому в данном семестре предусмотрена форма промежуточной аттестации (зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен), выставляются отдельной колонкой в журнале учебных занятий.

**7.2. Промежуточная аттестация обучающихся**

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности слушателей по каждой дисциплине и профессиональному модулю. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет (по некоторым дисциплинам);

- дифференцированный зачет (по некоторым дисциплинам; по учебным и производственным практикам в форме проверочной работы);

- экзамен (по некоторым дисциплинам; по междисциплинарным курсам профессионального модуля).

Форма, порядок и периодичность промежуточной аттестации определяется рабочим учебным планом.

***Зачет*** является формой промежуточной аттестации обучающихся в ходе изучения курсовых дисциплин и проводится в последнюю неделю семестра.

Зачет выставляется по итогам практических занятий. Зачет проводится за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины, междисциплинарного курса, практики.

При выставлении зачета преподаватель в ведомости ставит отметку **«зачтено»** и свою подпись. Если обучающийся не получает зачета, преподаватель в ведомости ставит отметку **«не зачтено»** и свою подпись. При неявке обучающегося на зачет в ведомость делается запись «не явился».

Проведение ***дифференцированного зачета*** предусматривается в рабочей программе учебной дисциплины и плане учебных и производственных практик как итоговое занятие. Дифференцированный зачет может проводиться в устной, письменной форме, в форме выполнения тестовых и практических заданий. Дифференцированный зачет проводится за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины, междисциплинарного курса, практики.

Задания к дифференцированному зачету разрабатываются преподавателем дисциплины, междисциплинарного курса, практики с учётом требования ЕКС по профессии и должны предусматривать как теоретические, так и/или практические задания. Перечень вопросов и/или практических задач разрабатывается преподавателями дисциплины, междисциплинарного курса, практики, обсуждается на предметно-цикловых комиссиях по направлению дисциплин. Количество вопросов и/или практических задач в перечне должно превышать количество вопросов и/или практических задач, необходимых для составления билетов.

На основе разработанного и объявленного обучающимся перечня вопросов и/или практических задач, рекомендуемых для подготовки к дифференцированному зачету, составляются билеты (варианты), содержание которых до слушателей не доводится. Могут быть применены тестовые задания.

При проведении дифференцированного зачета уровень подготовки обучающегося оценивается в следующих формах: **отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно**.

На ***экзамене*** могут быть аттестованы обучающиеся, не имеющие текущей задолженности по экзаменационной дисциплине.

К началу проведения экзамена должны быть подготовлены следующие документы:

- экзаменационные билеты (контрольно-оценочные средства);

- наглядные пособия, материалы справочного характера, нормативные документы и образцы техники, разрешенные к использованию на экзамене;

- экзаменационная ведомость;

- журнал учебных занятий.

Экзамен проводится в специально подготовленных помещениях.

Экзамен принимается преподавателем, который вел учебные занятия по данной дисциплине или междисциплинарному курсу в экзаменуемой группе.

Оценка, полученная на экзамене, заносится преподавателем в экзаменационную ведомость (в том числе и неудовлетворительные).

Экзаменационная оценка за текущий семестр является итоговой независимо от полученных в семестре оценок текущего контроля по учебной дисциплине или междисциплинарному курсу. При проведении экзамена уровень подготовки обучающегося оценивается в следующих формах: **отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно**.

**7.3. Итоговая аттестация обучающихся**

Итоговая аттестация, независимо от форм получения образования, является обязательной.

***Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена***, который проверяет готовность слушателя к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него практического опыта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен» с выставлением оценки по пятибалльной шкале. В протоколе квалификационного экзамена запись будет иметь вид: *«Вид профессиональной деятельности освоен с оценкой «\_\_\_»*.

Квалификационный экзамен включает в себя проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований по профессии **16413 Охотник промысловый**. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

Тексты экзаменационных билетов должны быть рассмотрены на заседании предметно-цикловой комиссии и утверждены заместителем директора по учебно-производственной работе.

Условием допуска к квалификационному экзамену является успешное освоение слушателем всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части и практик. Возможно проведение промежуточной аттестации по отдельным элементам программы профессионального модуля.

***К итоговой аттестации не допускаются*** выпускники, не освоившие программу профессионального обучения в полном объёме.

Досрочное проведение итоговой аттестации не проводится.

Лица, прошедшие полный курс теоретического и производственного обучения и успешно сдавшие квалификационный экзамен получают свидетельство по профессии **16413 Охотник промысловый** 4 разряда.

**8. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

Ресурсное обеспечение ОППО сформировано на основе требований к условиям реализации программы профессионального обучения по профессии **16413 Охотник промысловый**.

**8.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Реализация основной программы профессионального обучения обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Преподаватели имеют опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере. Мастера профессионального обучения на 1 – 2 разряда выше рабочего.

**8.2. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса**

Для реализации программы профессионального обучения имеется необходимое учебно-методическое обеспечение. Основная программа профессионального обучения обеспечивается учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам программы профессионального обучения.

Реализация ОППО обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин ОППО. В техникуме действуют компьютерные классы, в которых проводятся занятия по различным дисциплинам направления подготовки.

По каждой дисциплине сформированы рабочие программы и учебно- методические комплексы, содержащие методические рекомендации по изучению дисциплины, учебные материалы (конспекты лекций, слайды, контрольные задания, методические указания по выполнению практических работ).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам, изданными за последние пять лет.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной, включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания.

Электронно-библиотечная система обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.

**8.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса**

Для реализации ООППО создана материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

**9. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ**

Приложения №\_\_\_\_\_.

**10. КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

Приложения №\_\_\_\_\_.