

По УП	Наименование дисциплины	Аннотации
ОП.01	Биология оленей с основами зоотехнии	<p>Рабочая программа по дисциплине составлена на основе ФГОС СПО по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа дисциплины имеет следующую структуру: паспорт программы (область применения, место программы в структуре ОПОП, цели и задачи изучения дисциплины), структура и примерное содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 106 ч., в том числе самостоятельной работы - 34 ч., обязательных аудиторных – 72 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие сведения об анатомии и физиологии северного оленя 2. Основы разведения северных оленей 3. Племенная работа
ОП.02	Основы ветеринарии, санитарии и зоогигиены	<p>Рабочая программа по дисциплине составлена на основе ФГОС СПО по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа дисциплины имеет следующую структуру: паспорт программы (область применения, место программы в структуре ОПОП, цели и задачи изучения дисциплины), структура и примерное содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 106 ч., в том числе самостоятельной работы - 34 ч., обязательных аудиторных – 72 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основные понятия об источниках болезней оленей 2. Болезни северных оленей
ОП.03	Экологические основы природопользования	<p>Рабочая программа по дисциплине составлена на основе ФГОС СПО по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа дисциплины имеет следующую структуру: паспорт программы (область применения, место программы в структуре ОПОП, цели и задачи изучения дисциплины), структура и примерное содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 52 ч., в том числе самостоятельной работы - 16 ч., обязательных аудиторных – 36 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основы экологии 2. Особенности взаимодействия природы и общества 3. Правовые и социальные вопросы природопользования 4. Состояние окружающей среды Мурманской области. Пути решения экологических проблем
ОП.04	Экономические и правовые основы оленеводства	<p>Рабочая программа по дисциплине составлена на основе ФГОС СПО по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа дисциплины имеет следующую структуру: паспорт программы (область применения, место программы в структуре ОПОП, цели и задачи изучения дисциплины), структура</p>

		<p>и примерное содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 52 ч., в том числе самостоятельной работы - 16 ч., обязательных аудиторных – 36 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Принципы управления и организации предприятием 2. Плановый оборот стада 3. Оплата труда в оленеводстве 4. Статьи затрат в оленеводстве
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	<p>Рабочая программа по дисциплине составлена на основе ФГОС СПО по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа дисциплины имеет следующую структуру: паспорт программы (область применения, место программы в структуре ОПОП, цели и задачи изучения дисциплины), структура и примерное содержание учебной дисциплины, условия реализации учебной дисциплины, контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 94 ч., в том числе самостоятельной работы - 26 ч., обязательных аудиторных – 68 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях 2. Основы военной службы 3. Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях
ПМ.01	Продуктивное разведение оленей	<p>Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа профессионального модуля имеет следующую структуру: паспорт программы профессионального модуля (область применения, цели и задачи профессионального модуля), структуру и содержание МДК, входящих в его состав, условия реализации и формы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)</p> <p>Максимальная нагрузка по модулю (всего часов) – 206 ч., в том числе самостоятельной работы - 66 ч., обязательных аудиторных – 140 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации по модулю: Квалификационный экзамен.</p> <p>Основные разделы ПМ:</p> <p>МДК.01.01 Технология содержания оленей</p> <p>МДК.01.02 Пастушеское собаководство</p> <p>УП.01.01 Учебная практика. – 216 ч.</p> <p>ПП.01.01 Производственная практика. – 252 ч.</p>
ПМ.02	Производство, первичная переработка и хранение продукции оленеводства	<p>Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа профессионального модуля имеет следующую структуру: паспорт программы профессионального модуля (область применения, цели и задачи профессионального модуля), структуру и содержание МДК, входящих в его состав, условия реализации и формы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)</p>

		<p>Максимальная нагрузка по модулю (всего часов) – 133 ч., в том числе самостоятельной работы - 43 ч., обязательных аудиторных – 90 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации по модулю: Квалификационный экзамен.</p> <p>Основные разделы ПМ: МДК.02.01 Технологии забоя оленей, первичной обработки, подготовки к хранению и реализации продукции оленеводства УП.02.01 Учебная практика. – 216 ч. ПП.02.01 Производственная практика. – 252 ч.</p>
ПМ.03	Изготовление, обслуживание, эксплуатация и ремонт орудий и снаряжения оленеводства	<p>Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа профессионального модуля имеет следующую структуру: паспорт программы профессионального модуля (область применения, цели и задачи профессионального модуля), структуру и содержание МДК, входящих в его состав, условия реализации и формы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)</p> <p>Максимальная нагрузка по модулю (всего часов) – 73 ч., в том числе самостоятельной работы - 23 ч., обязательных аудиторных – 50 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации по модулю: Квалификационный экзамен.</p> <p>Основные разделы ПМ: МДК.03.01 Технология изготовления, эксплуатации и ремонта орудий и снаряжения оленеводства УП.03.01 Учебная практика. – 72 ч. ПП.03.01 Производственная практика. – 72 ч.</p>
ПМ.04	Эксплуатация и техническое обслуживание мототранспортных средств	<p>Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа профессионального модуля имеет следующую структуру: паспорт программы профессионального модуля (область применения, цели и задачи профессионального модуля), структуру и содержание МДК, входящих в его состав, условия реализации и формы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)</p> <p>Максимальная нагрузка по модулю (всего часов) – 428 ч., в том числе самостоятельной работы - 142 ч., обязательных аудиторных – 286 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации по модулю: Квалификационный экзамен.</p> <p>Основные разделы ПМ: МДК.04.01 Устройство и техническое обслуживание мототранспортных средств МДК.04.02 Основы безопасного управления мототранспортными средствами УП.04.01 Учебная практика. – 144 ч. ПП.04.01 Производственная практика. – 0 ч.</p>
ФК.00	Физическая культура	<p>Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 35.01.21 Оленевод-механизатор.</p> <p>Рабочая программа профессионального модуля имеет следующую структуру: паспорт программы профессионального модуля (область применения, цели и задачи профессионального модуля),</p>

		<p>структуру и содержание МДК, входящих в его состав, условия реализации и формы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)</p> <p>Максимальная нагрузка по дисциплине (всего часов) – 100 ч., в том числе самостоятельной работы – 50 ч., консультаций –, обязательных аудиторных – 50 ч.</p> <p>Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.</p> <p>Основные разделы дисциплины:</p> <p>Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП).</p>
--	--	--