

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Самарской области «Образовательный центр с. Камышла»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МДК 01.02. Организация и технология работ на егерских участках

с. Камышла
2025 г.

Разработчик:

ГБПОУСО «Образовательный центр с. Камышла»

Составитель: Хисматов М.М., преподаватель

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального образования по специальности 35.01.01. «Мастер по лесному хозяйству».

Содержание программы реализуется в процессе освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы НПО с получением начального общего образования, разработанной в соответствии с требованиями ФГОС СПО третьего поколения.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Организация и технология работ на егерских участках»

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью примерной основной профессиональной образовательной программы по профессии НПО в соответствии с ФГОС **350101. Мастер по лесному хозяйству** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Выполнение мероприятий по охране и воспроизводству диких животных**

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- вести наблюдения за жизнью диких животных и птиц;
- проводить инвентаризацию охотничьей фауны и флоры;
- проводить биотехнические мероприятия в охотничьих угодьях;
- пользоваться картографическими данными охотничьего хозяйства;
- проводить мероприятия по охране фауны и флоры в приписных охотничьих угодьях;
- обустраивать простейшие места охоты (лабаз, засидку, вышки) для удобства и безопасности охоты;
- пользоваться охотничьим оружием и боеприпасами, правильно обращаться с ними;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- сведения о характере охотничьих угодий, их ландшафтной характеристике;
- методику проведения инвентаризации, бонитировки, учета численности зверей и птиц;
- мероприятия по охране и воспроизводству диких животных;
- способы и технику охоты на промысловых, хищных животных и птиц;

- основные правила техники безопасности и пожарной безопасности в охотничьих угодьях,
- принципы охотничьей этики;

Формируемые профессиональные компетенции:

ПК 1. Проводить биотехнические и охотохозяйственные мероприятия в охотничьих угодьях

ПК 2. Охранять охотничьи угодья от нарушений природоохранного законодательства.

Формируемые общие компетенции:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов;

самостоятельной работы обучающегося 18 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные занятия	-
практические занятия	18
контрольные работы	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	18
в том числе:	
индивидуальное проектное задание	-
тематика внеаудиторной самостоятельной работы	18
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Организация и технология работ на егерских участках»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1.1 Сведения по топографии.	Содержание	1	3
	1 Значение топографических знаний для лесника, егеря и охотника. Прокладка маршрутов.		
	Практические работы	1	3
	1 Решение задач по топографической карте.		
	2 Прокладка маршрутов.	1	3
Тема 1.2. Ландшафтная характеристика егерского участка.	Содержание	1	3
	1 Понятие о егерском участке. Размеры и организация территории егерского участка, его инвентаризация и бонитировка.		
	Практические работы	1	2
	1 Заполнение карты-схемы егерского участка.		
Тема 1.3 . Учет численности зверей и птиц.	Содержание	1	3
	1 Понятие о численности зверей и птиц. Факторы, влияющие на численность зверей и птиц.		
	Практические работы	2	3
	1 Изучение методов учета животных и птиц.		
	2 Оформление документов по учетным работам	1	3
Тема 1.4. Мероприятия по воспроизводству охотничьих животных.	Содержание	1	3
	1 Понятие о кормовых и ремизных растениях. Посев и посадка сельскохозяйственных культур, водоболотных и других растений.		
		2 Заготовка кормов. организация подкормки животных. Оборудование подкормочных площадок для животных и птиц.	2

	3	Устройство птицам галечников и порхалищ. Устройство искусственных убежищ животным.	2	3
	4	Наземные и подвесные искусственные гнезда для водоплавающих птиц.	1	3
	Практические работы			
	1	Изучение кормовых растений на егерских участках.	1	3
	2	Устройство подкормочных площадок, солонцов, галечников, искусственных убежищ для животных и птиц.	1	3
Тема 1.5. Истребление вредных животных.	Содержание			
	1	Время и способы уничтожения вредных животных и птиц.	1	3
Тема 1.6. Расселение охотничьих животных.	Содержание			
	1	Значение работ по расселению, акклиматизации и реакклиматизации животных в повышении биологической продуктивности охотничьих угодий.	1	2
Тема 1.7. Охота с ружьем.	Содержание			
	1	Правила охоты на территории РФ и Смоленской области	2	3
	Практические работы			
	1	Инструктаж по технике безопасности при охоте с ружьем.	1	3
	2	Изучение организации и особенности различных методов охоты с ружьем.	2	3
Тема 1.8. Охота с самоловами.	Содержание			
	1	Организация и технология работ по подготовке самоловов к промыслу. Очистка и регулировка капканов. Заготовка кормовых и пахучих приманок.	2	3
	Практические работы			
	1	Инструктаж по безопасности труда при организации охоты самоловами.	1	2
	2	Изучение организации и техники охоты с самоловами.	2	3

Тема 1.9. Организация трофейного дела и таксидермия.	Содержание			
	1	Понятие об охотничьих трофеях. Способы и техника обработки рогов животных и полурогих животных, обработка кабаньих клыков, черепов и шкур животных.	2	3
	Практические работы			
	1	Изучение технологии обработки рогов и черепов животных, кабаньих клыков, изготовление чучел животных и птиц.	2	2
	2	Оценка охотничьих трофеев: рогов, черепов и шкур.	2	2
Тема 1.10. Охотничья этика.	Содержание			
	1	Понятие об охотничьей этике. Основные принципы взаимоотношений в коллективе: на охоте, при выполнении работ в хозяйстве.	1	3

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация программы дисциплины не требует наличия специализированного учебного кабинета, проведение занятий предусматривается в кабинете «Технология и механизация лесохозяйственных работ».

Оборудование для реализации программы дисциплины:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий»;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа-проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Харченко, Н.Н. Охотоведение. Издательство: М.: МГУЛ; 2022г.

Дополнительные источники:

1. Герасимов Ю.А. Справочник егеря.- М.;Агропромиздат,2023 г..
2. Герасимов Ю.А. Охотничьи самолеты и самолетный промысел. – М.; Агропромиздат, 1990.
3. Гусев В.Г. Книга охотника, или Популярное охотоведение. – М.,; Ол- ма-Пресс, 2022г..
4. Харченко Н.А. ,Артюховский А.К., Сухорослов М.С. Биология лесных зверей и птиц с основами охотоведения. – М; Экология, 2023 г..

Интернет – ресурсы:

twirpx.com>file/635383/
belhunter.org>forum/index.php...
my-shop.ru>shop/books/1124766.html
Ozon.ru>context/detail/id/1468140/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
Умения:	
проводить инвентаризацию охотничьей фауны и флоры	оценка практической работы
проводить биотехнические мероприятия в охотничьих угодьях	оценка практической работы
пользоваться картографическими данными охотничьего хозяйства	оценка практической работы
проводить мероприятия по охране фауны и флоры в приписных охотничьих угодьях	оценка практической работы
обустроить простейшие места охоты (лабаз, засидку, вышки) для удобства и безопасности охоты	оценка практической работы
пользоваться охотничьим оружием и боеприпасами, правильно обращаться с ними	оценка практической работы
Знания:	
сведения о характере охотничьих угодий, их ландшафтной характеристике	Тестовый контроль, самостоятельная работа
методику проведения инвентаризации, бонитировки, учета численности зверей и птиц	Тестовый контроль

мероприятия по охране и воспроизводству диких животных	Тестовый контроль
способы и технику охоты на промысловых, хищных животных и птиц	Тестовый контроль
основные правила техники безопасности и пожарной безопасности в охотничьих угодьях	Тестовый контроль
принципы охотничьей этики	Тестовый контроль

