# Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «Самарский государственный аграрный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной,
воспитательной работе и
молодежной политике
доцент Ю.З. Кирова

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

# Основы лесного дела

Специальность: 35.02.05 Агрономия

Уровень подготовки: базовый

Квалификация: агроном Форма обучения: очная

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр 3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

# 1.1. Область применения рабочей программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 35.02.05 Агрономия.

# 1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена

Учебная дисциплина «Основы лесного дела» входит в математический и общий естественнонаучный учебный цикл ППССЗ.

Программа разработана на основе требований ФГОС СПО, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Основы лесного дела», в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

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

Код	Умения	Знания
ОК-01	- уметь выбирать способы	- знание способов решения
Выбирать способы решения	решения задач	задач профессиональной
задач профессиональной	профессиональной	деятельности, применительно
деятельности,	деятельности,	к различным контекстам
применительно к различным	применительно к различным	
контекстам	контекстам	
ОК-02	- уметь осуществлять поиск,	- знание методов и способов
Осуществлять поиск, анализ	анализ и интерпретацию	осуществления поиска,
и интерпретацию	информации, необходимой	анализа и интерпретации
информации, необходимой	для выполнения задач	информации, необходимой для
для выполнения задач	профессиональной	профессиональной
профессиональной	деятельности	деятельности
деятельности.		
К-03	- уметь планировать и	- знание методов и способов
Планировать и	реализовывать собственное	реализации и планирования
реализовывать собственное	профессиональное и	собственного
профессиональное и	личностное развитие	профессионального и
личностное развитие,		личностного развития
предпринимательскую		
деятельность в		
профессиональной сфере,		
использовать знания по		
правовой и финансовой		
грамотности в различных		
жизненных ситуациях.		
OK-04	- уметь работать в	- знание подходов работы в
Работать в коллективе и	коллективе, эффективно	коллективе и эффективного
команде, эффективно	взаимодействовать с	взаимодействия с коллегами и
взаимодействовать с	коллегами, руководством и	руководством

коллегами, руководством,	клиентами	
клиентами		
ОК-05	- уметь осуществлять устную	- знать устную и письменную
Осуществлять устную и	и письменную	коммуникацию на
письменную коммуникацию	коммуникацию на	государственном языке
на государственном языке	государственном языке	Российской Федерации с
Российской Федерации с	Российской Федерации с	учетом особенностей
учетом особенностей	учетом особенностей	социального и культурного
социального и культурного	социального и культурного	контекста
контекста	контекста	Romana
ОК-06	- проявлять гражданско-	- знание гражданско-
Проявлять гражданско-	патриотическую позицию,	патриотической позиции,
патриотическую позицию,	демонстрировать осознанное	осознанного поведения на
демонстрировать осознанное	поведение на основе	· ·
поведение на основе		основе традиционных общечеловеческих ценностей,
	традиционных общечеловеческих	
		стандартов
духовно-нравственных ценностей, в том числе с	ценностей, применять стандарты	антикоррупционного
-	антикоррупционного	поведения
•	110	
	поведения	
межрелигиозных отношений,		
применять стандарты		
антикоррупционного		
поведения. ОК-07		
	- содействовать сохранению	- знание методов и способов
Содействовать сохранению	окружающей среды,	сохранения окружающей
окружающей среды,	ресурсосбережению,	среды, ресурсосбережения,
ресурсосбережению,	эффективно действовать в	эффективного действия в
эффективно действовать в	чрезвычайных ситуациях;	чрезвычайных ситуациях;
чрезвычайных ситуациях	- владеть навыками	
	содействия сохранению	
	окружающей среды,	
	ресурсосбережению,	
	эффективных действий в	
OT 00	чрезвычайных ситуациях.	
ОК-09	- уметь использовать	- знание используемых
Использовать	информационные	информационных технологий,
информационные	технологии в	применяемых в
технологии в	профессиональной	профессиональной
профессиональной	деятельности	деятельности
деятельности		1
ОК-10	- уметь пользоваться	- знание профессиональной
Пользоваться	профессиональной	документации;
профессиональной	документацией на	- знание государственного и
документацией на	государственном и	иностранного языка для
государственном и	иностранном языках	пользования
иностранном языках		профессиональной
W 2.4		документацией
ПК-2.1	- Определять	- Фенологические фазы
Составлять программы	фенологические фазы	развития растений и
контроля развития растений	развития растений на	морфологические признаки
в течение вегетации	основании морфологических	растений в различные фазы
	признаков	развития

ПК-2.2	- определять оптимальные	- морфологические признаки
Устанавливать календарные	сроки проведения технологических операций с	растений в различные фенологические фазы их
сроки проведения технологических операций	учетом развития растений в	развития
на основе определения	течение вегетации	pusbritin
фенологических фаз		
развития растений		

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы		Объем в часах		
Максимальная у	Максимальная учебная нагрузка (всего)			
Обязательная ау	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)			
в том числе:	лекции	54		
	лабораторные занятия	-		
	практические занятия	54		
	контрольные работы	-		
	курсовая работа (проект) (если	-		
	предусмотрено)			
Самостоятельна	Самостоятельная работа обучающегося			
Консультации	Консультации			
Промежуточная	Промежуточная аттестация проводится в форме зачёта			

# 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименован	Содержание учебного материала,	Объем	Осваиваемые
	лабораторные и практические работы,		
ие разделов		часов	элементы
и тем	самостоятельная работа обучающихся	3	компетенций 4
1	<b>Раздел 1.</b> Основные лесообразующие породы и		
Тема 1.1	• • •	<u>их призниг</u> 2	ОК-1
	1	2	
Хвойные	лесообразующие породы, их		OK-2
древесные и	морфологические признаки и ареалы		ОП-3
кустарников	распространения.		ОП-4
ые породы	Практическое занятие 1. Знакомство с	2	ОП-5
	основными хвойными лесообразующими		ОК-6
	породами		ОК-7
Тема 1.2	Лекция 2. Основные хвойные	2	ОК-9
Лиственные	лесообразующие породы, их		ОК-10
древесные и	морфологические признаки и ареалы		ПК-2.1
кустарников	распространения.		ПК-2.2
ые породы	Практическое занятие 2. Знакомство с	2	
1 / ,	основными лиственными лесообразующими		
	породами		
	Раздел 2. Лесоведение		
Тема 2.1.	Лекция 3. Основные компоненты леса и их	2	
Морфология	лесоводственное значение	2	
леса	лесоводственное зна тение		
ЛССа	Tayyyya 4 Ozyyayyayya manaayyyy manay y	2	
	Лекция 4. Отношение древесных пород к	2	
	свету, влаге, теплу, почвенному плодородию		
	и ветру		
	Практическое занятие 3. Практическое	2	
	значение основных компонентов леса		
	Практическое занятие 4. Взаимоотношения	4	
	леса с окружающей средой		
Тема 2.2.	Лекция 5. Классификация типов леса	2	
Лесная	Лекция 6. Классификация лесорастительных	2	
типология	условий.		
	Лекция 7. Лесные сукцессии	2	

Наименован ие разделов	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,	Объем часов	Осваиваемые элементы
и тем	самостоятельная работа обучающихся		компетенций
1	2 <b>T</b>	2	4
	<b>Практическое</b> занятие <b>5.</b> Определение типов леса и типов лесорастительных условий	2	
	Практическое занятие 6. Смена пород и способы ее регулирования.	2	
	Раздел 3. Лесная таксация		
Тема 3.1.	Лекция 8. Таксационные измерения и	2	ОК-1
Таксация	инструменты		ОК-2
модельного	Лекция 9. Таксация срубленных деревьев и	2	ОП-3
дерева	их частей		ОП-4
	Лекция 10. Таксация лесоматериалов	2	ОП-5
	Практическое занятие 7. Определение	2	ОК-6
	объема ствола различными методами.		ОК-7
	Практическое занятие 8. Виды	2	ОК-9
	лесоматериалов и их измерения.		OK-10
Тема 3.2.	Лекция 11. Перечислительная таксация.	2	ПК-2.1
Таксация	Лекция 12. Методы определения запаса	2	ПК-2.2
насаждения	древостоя		
	Практическое занятие 9. Пробные площади,	2	
	временные и постоянные и правила их		
	закладки.		
	Практическое занятие 10. Вычисление	4	
	таксационных показателей по данным		
	перечета		
	Раздел 4. Лесоводство		
Тема 4.1.	Лекция 13. Сплошные и выборочные рубки	2	ОК-1
Заготовка	заготовки древесины		OK-2
леса	Практическое занятие 11. Организационно-	4	ОП-3
	технические элементы сплошных и		ОП-4
	выборочных рубок. Правила их определения		ОП-5
Тема 4.2.	Лекция 14. Рубки ухода за лесом. Их виды и	2	OK-6
Уход за	особенности		OK-7
лесом	Лекция 15. Санитарные рубки	2	OK-9
	Практическое занятие 12. Организационно-	2	ОК-10 ПК-2.1
	технические элементы рубок ухода.	2	ПК-2.1
	Практическое занятие 13. Особенности	2	11K-2,2
	проектирования санитарных рубок.	2	
	Практическое занятие 14. Спецрубки и их	2	
	особенности.		
Torro 5 1	<b>Раздел 5.</b> Лесные культуры	2	OV 1
<b>Tema 5.1.</b> Лесосеменн	Лекция 16. Основы лесного семеноводства	2 2	OK-1 OK-2
	Лекция 17. Условия хранения и переработки	2	ОК-2 ОП-3
ое дело	Семян	2	OΠ-4
	Практическое занятие 15. Определение	2	OΠ-4 OΠ-5
	качества семян древесных и кустарниковых		OK-6
Тема 5.2.	пород. <b>Лекция 18.</b> Лесные питомники –	2	OK-0 OK-7
Лесные	<b>Лекция 18.</b> Лесные питомники – классификация и организационно-	<i>L</i>	OK-7 OK-9
FICCIDIC	классификация и организационно-		

Наименован ие разделов и тем	делов лабораторные и практические работы,		Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	4
питомники	хозяйственная структура		OK-10
	Лекция 19. Технология выращивание	2	ПК-2.1
	посадочного материала в различных		ПК-2.2
	отделениях питомника		
	Практическое занятие 16. Расчет площади	2	
	лесного питомника и потребного количества		
	семенного материала.		
Тема 5.3.	Лекция 20. Лесовосстановление в различных	2	
Лесовосстан	лесорастительных условиях		
ов-ление и	Лекция 21. Особенности ухода за лесными	2	
лесоразведе	культурами		
ние	Практическое занятие 17. Составление	4	
	проекта лесных культур		
	Лекция 22. Полезащитное лесоразведение		
	Практическое занятие 18. Проектирование	2	
полезащитных лесных полос			
	Раздел 6. Охрана и защита леса		
Тема 6.1.	Лекция 23. Вредители леса	2	ОК-1
Вредители и	Лекция 24. Болезни леса	2	ОК-2
болезни леса	Практическое занятие 19. Проектирование	4	ОП-3
	мероприятий по защите с болезнями и		ОП-4
	вредителями леса		ОП-5
Тема 6.2.	Лекция 25. Лесные пожары, их природа и	2	ОК-6
Лесные	условия возникновения		ОК-7
пожары	Лекция 26. Основные способы тушения	2	ОК-9
	лесных пожаров		ОК-10
	Практическое занятие 20. Определение	2	ПК-2.1
	классов пожарной опасности		ПК-2.2
	Лекция 27. Последствия лесных пожаров	2	
	Практическое занятие 21. Проектирование	4	
	противопожарного устройства лесного фонда		
	Всего	110	

# 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Nº	Вид учебной работы	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 525  Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 5	Учебная аудитория на 24 посадочных места, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 411 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 1	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 412 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 1	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 413 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д.	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).

No	Вид учебной работы	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы  1	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	
2	Практические занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 524 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 5	посадочных мест укомплектованная	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 411 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 1	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 412 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 1	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитория № 413 Самарская обл., г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Торговая, д. 1	Учебная аудитория на 30 посадочных мест, укомплектованная специализированной мебелью (столы, стулья, учебная доска) и техническими средствами обучения (проектор, компьютер).	

$N_{\underline{0}}$	Вид учебной	Наименование специальных	Оснащенность специальных	
	работы	помещений и помещений для	помещений и помещений для	
		самостоятельной работы	самостоятельной работы	
3	Самостоятельная	Помещение для самостоятельной	Помещение на 6 посадочных	
	работа	работы студентов ауд. 3310а	мест, укомплектованное	
		(читальный зал).	специализированной мебелью	
		Самарская обл., г. Кинель, п.г.т.	(компьютерные столы, стулья) и	
		Усть-Кинельский, ул. Спортивная, оснащенное компь		
		∂. 8A.	техникой (6 рабочих станций),	
			подключенной к сети	
			«Интернет» и обеспечивающей	
		доступ в электро		
		информационно-		
			образовательную среду	
			университета.	

### 3.2 Информационное обеспечение обучения

### Основная литература:

- 1. Бабошко, О. И. Лесная таксация: учебное пособие для СПО / О. И. Бабошко, И. С. Маркова, П. В. Сидаренко. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 100 с. ISBN 978-5-8114-5696-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/159460 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Лесоведение : учебник для СПО / составитель Т. М. Хромова. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 352 с. ISBN 978-5-8114-5648-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/146797 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Попова, О. С. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений: учебное пособие для спо / О. С. Попова, В. П. Попов, Г. У. Харахонова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 192 с. ISBN 978-5-8114-8223-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/173141 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Самсонова, И. Д. Степное и горное лесоводство : учебное пособие для спо / И. Д. Самсонова. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 116 с. ISBN 978-5-8114-8401-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/187548 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Селифанова, Л. А. Лесоведение : учебное пособие для спо / Л. А. Селифанова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 60 с. ISBN 978-5-8114-7129-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/155696 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Сеннов, С. Н. Лесоведение и лесоводство : учебник для СПО / С. Н. Сеннов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 332 с. ISBN 978-5-8114-7130-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/155697 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Смирнов, А. П. Охрана и защита лесов. Лесные пожары : учебное пособие для СПО / А. П. Смирнов, А. А. Смирнов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 124 с. ISBN 978-5-8114-7087-7. Текст : электронный // Лань : электронно-

библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154405 (дата обращения: 05.12.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

### Дополнительная литература:

- 1. Иванисова, Н. В. Основы лесной энтомологии, фитопатологии и биологии лесных зверей и птиц: учебное пособие / Н. В. Иванисова, Ю. В. Телепина. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 124 с. ISBN 978-5-8114-4940-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/129083 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Ковязин, В. Ф. Основы лесного хозяйства. Лабораторный практикум: учебное пособие / В. Ф. Ковязин, А. Н. Мартынов, А. С. Аникин. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 416 с. ISBN 978-5-8114-1291-4. Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/168402 (дата обращения: 04.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Минаев, В. Н. Таксация леса: учебное пособие / В. Н. Минаев, Л. Л. Леонтьев, В. Ф. Ковязин. 4-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 240 с. ISBN 978-5-8114-5134-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/132257 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Овсянников, С. И. Основные древесные породы Российской Федерации и их свойства: учебное пособие / С. И. Овсянников. Белгород: БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019. 121 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/162026 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Основы лесного хозяйства и таксация леса: учебное пособие / А. Н. Мартынов, Е. С. Мельников, В. Ф. Ковязин, А. С. Аникин. 3-е изд., испр. и доп. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 432 с. ISBN 978-5-8114-0776-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/168471 (дата обращения: 04.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Попова, О. С. Древесные растения лесных, защитных и зеленых насаждений : учебное пособие для спо / О. С. Попова, В. П. Попов, Г. У. Харахонова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 192 с. ISBN 978-5-8114-8223-8. Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/173141 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Селифанова, Л. А. Лесоведение : учебное пособие для спо / Л. А. Селифанова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 60 с. ISBN 978-5-8114-7129-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/155696 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Смирнов, А. П. Лесная пирология : учебное пособие / А. П. Смирнов ; под редакцией Е. Н. Кузнецова. Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2021. 136 с. ISBN 978-5-9239-1227-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/179188 (дата обращения: 05.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

## Интернет – ресурсы:

- 1. <a href="http://www.consultant.ru/popular/okrsred/">http://www.consultant.ru/popular/okrsred/</a> Сайт «Консультант плюс», Федеральные законы в сфере экологии и природопользования.
- 2. http://pravo.gov.ru Официальный интернет-портал правовой информации.
- 3. http://www.consultant.ru Справочная правовая система «Консультант Плюс.
- 4. http://www.garant.ru Справочно-правовая система по законодательству РФ.
- 5. http://www.un.org/ru/ Сайт Организации объединенных наций.

- 6. <a href="http://www.mnr.gov.ru/">http://www.mnr.gov.ru/</a> Министерство природных ресурсов РФ. Новости, события дня, природно-ресурсный комплекс, законодательство, федеральные целевые программы, конкурсы, ссылки, бюллетень «Использование и охрана природных ресурсов России».
- **7.** <a href="http://www.ecolife.org.ua">http://www.ecolife.org.ua</a> Данные по экологии, природопользованию и охране окружающей среды, книги, журналы и статьи, экологическое законодательство, база данных по фондам, рефераты по экологии, ссылки.
- 8. <a href="http://base.dux.ru/eco/univ/ecolaw/ecolaw1.htm">http://base.dux.ru/eco/univ/ecolaw/ecolaw1.htm</a> Постоянно обновляющиеся материалы по отдельным тематическим направлениям в области международного экологического права (биологические, загрязнения воздуха, отходы и т.д.) и нормативные акты РФ, связанные с ними.
- 9. <a href="http://www.aseko.org/">http://www.aseko.org/</a> Ресурс по экологическому образованию. Новости, консультации, тренинг, тесты, игры, литература, теория, методика, биоиндикация, конкурсы.
- 10.<u>sohrani-mir.ru/org2.php</u> Международный союз охраны природы и природных ресурсов (МСОП... национальных комитетов готовит конкретные программы по сохранению биологического разнообразия Земли, издает Красную книгу и другие документы.
- 11. <a href="http://www.rsl.ru">http://www.rsl.ru</a> Российская государственная библиотека (Москва).
- 12. <a href="http://www.nlr.ru">http://www.nlr.ru</a> Российская национальная библиотека (Санкт-Петербург).
- 13. <a href="http://www.rubricon.ru">http://www.rubricon.ru</a> Рубрикон.
- 14. <a href="http://rucont.ru">http://rucont.ru</a> Руконт (национальный цифровой ресурс).
- 15. http://e.lanbook.com ЭВС Издательство «Лань».
- 16. <a href="http://ebs.rgazu.ru">http://ebs.rgazu.ru</a> ЭБС «AgroLib».
- 17.<u>http://www.cnshb.ru/</u> ФГБНУ «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека».
- 18. http://elibrary.ru Научная электронная библиотека «Elibrary.ru».
- 19. <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> ЭБС Единое окно.
- 20. http://aris.ru Аграрная Российская информационная система.
- 21. <a href="http://www.mcx.ru">http://www.mcx.ru</a> Официальный интернет портал Министерства сельского хозяйства РФ.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения (освоенные	Vnutanuu ouguvu	Контрольные
умения, усвоенные знания)	Критерии оценки	мероприятия
1	2	3
Умения:		
уметь выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам  уметь осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности  - уметь планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие  - уметь работать в коллективе, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством и клиентами	1) Определяет основные лесообразующие породы и дает их характеристику; 2) Определяет основные компоненты леса и обосновывает их значение в лесном хозяйстве; 3) Ориентируется в лесной типологии и определяет лесорастительные условия по основным показателям; 4) Демонстрирует способности определения основных таксационных показателей древостоев; 5) Обосновывать выбор методов и приемов заготовки древесины и уходов за лесом;	Текущий контроль в форме устного опроса и письменного опроса на практических занятиях по темам: 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2. Выступление с докладами и сообщениями. Зачет

- уметь осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
- проявлять гражданскопатриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применять стандарты антикоррупционного поведения уметь содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно чрезвычайных действовать ситуациях;
- уметь
   использовать

   информационные
   технологии
   в

   профессиональной
   деятельностт

   профессиональной
   тользоваться

   документацией
   на

   государственном
   и иностранном

   языках
   использоваться
- уметь предупреждать биологические проблемы и проводить санитарнопросветительскую деятельность
- уметь выполнять лечебнодиагностические манипуляции

- 6) Применяет современные технологии лесовосстановления и лесоразведения;
- 7) Определяет методы и способы борьбы с вредителями и болезнями леса;
- 8) Осуществляет управление охраной лесов от пожаров.

### Знания:

знание способов решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам

знание методов и способов осуществления поиска, анализа и интерпретации информации, необходимой для профессиональной деятельности

- знание методов и способов реализации и планирования собственного профессионального и личностного развития
- знание подходов работы в коллективе и эффективного взаимодействия с коллегами и руководством
   знать устную и письменную

- 1) Точно и грамотно давать определение понятиям и методам, изученным в рамках дисциплины.
- 2) Правильно перечислять практические методы и приемы ведения лесного хозяйства.
- 3) Воспроизводить принципы и правила международного сотрудничества в области лесного дела;
- 4) Называть основные условия рационального, непрерывного и неистощительного лесопользования;

5) Перечисляет средства

Текущий контроль в форме устного опроса и письменного onpoca на практических занятиях по темам: 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 6.2. Выступление cдокладами и сообщениями. Зачет

коммуникацию на	контроля за состоянием	
государственном языке	лесного фонда;	
Российской Федерации с учетом	6) Озвучивает методы	
особенностей социального и	исследований во всех областях	
культурного контекста	лесного дела.	
- знание гражданско-	7) Перечисляет контактные и	
патриотической позиции,	дистанционные методы	
осознанного поведения на	контроля за состоянием лесов.	
основе традиционных		
общечеловеческих ценностей,		
стандартов антикоррупционного		
поведения		
знать методы и способы		
сохранения окружающей среды,		
ресурсосбережения,		
эффективного действия в		
чрезвычайных ситуациях;		
знание используемых		
информационных технологий,		
применяемых в		
профессиональной деятельности		
знание профессиональной		
документации;		
знание государственного и		
иностранного языка для		
пользования профессиональной		
документацией		
- знать биологические проблемы		
и правила проведения		
санитарно-просветительской		

деятельности
- знать правила выполнения диагностических манипуляций

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия.

Разработчик:	
канд. сх. наук, доцент кафедры «Лесоводств	о, экология
и безопасность жизнедеятельности» СНД	Анна Александровна Крылов
Заведующий кафедрой: д-р сх. наук, профессор	Василий Борисович Троц
СОГЛАСОВАНО	
Руководитель ОПОП СПО канд. сх. наук, доцент Оксан	а Петровна Кожевникова
Начальник УМУ канд. техн. наук, доцент Жисе Серге	ей Викторович Краснов