министерство сельского хозяйства российской федерации ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет агрономический Кафедра растениеводства и земледелия

УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

о.А. Удалых

(подпись)

«<u>24</u>» <u>апремя</u> 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.ДВ.01.01 «ДЕКОРАТИВНОЕ САДОВОДСТВО»

Образовательная программа Магистратура

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Направление подготовки 35.04.05 Садоводство

Направленность (профиль) Садоводство

Форма обучения Очная, заочная, очно-заочная

Квалификация выпускника магистр

Год начала подготовки: 2023

Разработчик: Канд. с-х. наук, доц. ст. преподаватель	(подпись)	Савкин Н.Л. Семыкина О.А.
Рабочая программа дисциплины«Д Федеральным государственным магистратура по направлению подго Министерства образования и науки Росси Рабочая программа дисциплины учебного плана по направлению под Садоводство, утвержденного Ученым се 27.03.2023 г., протокол № 4. Рабочая программа одобрена на растениеводства и земледелия Протокол № 3 от «03» апреля 2023	образовательным стандар отовки 35.04.05Садоводство ийской Федерации от 26 ию: «Декоративное садоводство готовки 35.04.05Садоводст оветом ФГБОУ ВО «Донба заседании предметно-мето	гом высшего образования о, утвержденного Приказоп ля 2017 г. № 701. о» разработана на основани во,направленность (профиль асская аграрная академия» о
Председатель ПМК	(подпись)	<u>Семыкина О.А.</u> (ФИО)
Рабочая программа утверждена на заседа Протокол № 9 от «03» апреля 2023 года Заведующий кафедрой	нии кафедры растениеводст	ва и земледелия <u>Савкин Н.Л.</u> (ФИО)
Начальник учебного отдела	(подпись)	<u>Шевченко Н.В.</u> (ФИО)

СОДЕРЖАНИЕ

1.ОБЩАЯИНФОРМАЦИЯОДИСЦИПЛИНЕ	4
1.1.Наименованиедисциплины	4
1.2.Областьприменениядисциплины	4
1.3. Нормативныессылки	4
1.4.Рольиместодисциплинывучебномпроцессе	4
1.5.Переченьпланируемыхрезультатовобученияподисциплине,	5
соотнесенныхспланируемымирезультатамиосвоенияобразовательнойпрограммы	3
2.СОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОГОМАТЕРИАЛАДИСЦИПЛИНЫИФОРМЫ	6
ОРГАНИЗАЦИИУЧЕБНОГОПРОЦЕССА	6
2.1.Содержаниеучебногоматериаладисциплины	6
2.2.Обеспечениесодержаниядисциплины	7
3.СОДЕРЖАНИЕДИСЦИПЛИНЫ	8
3.1.Тематическийпланизучениядисциплины	8
3.2.Темыпрактических/семинарскихзанятийиих содержание	9
3.3.Самостоятельнаяработастудентов	9
4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ	13
4.1.Рекомендуемаялитература	13
4.2.Средстваобеспеченияосвоениядисциплины	15
4.3.Оценочныематериалы (фонд оценочных средств)	15
4.4.Критерииоценкизнаний,умений,навыков	15
4.5.Методическиеуказаниядляобучающихсяпоосвоениюдисциплины	24
5.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ	27

1. ОБЩАЯИНФОРМАЦИЯОДИСЦИПЛИНЕ

1.1.НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ **Б1.В.ЛВ.01.01«ЛЕКОРАТИВНОЕСАЛОВОЛСТВО»**

1.2.ОБЛАСТЬПРИМЕНЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Декоративное садоводство» является дисциплиной по выборучасти, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана основной профессиональной программы высшего образования направленияподготовки35.04.05Садоводство, направленность (профиль): Садоводство.

Дисциплина «Декоративное садоводство» базируетсянакомпетенциях, приобретаемых в результате изучения следующих дисциплин«Садовопарковоеискусство», «Декоративное садоводство сосновамиландшафтного проектирования» иявляется основой для прохождения в сехвидов практик.

1.3.НОРМАТИВНЫЕССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу рабочей программы составляют:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки;

Положение о рабочей программе дисциплины в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»;

— другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

1.4.РОЛЬ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Цель дисциплины – формирование способности экспериментальных исследований в области декоративного садоводства.

Задачи дисциплины:

- научить проводить отбор декоративного ассортимента для различных приемов формирования ландшафта
- ознакомить с достижениями отечественных и зарубежных дизайнеров в области использования декоративного ассортимента
 - проводить исследования в области декоративного садоводства.

Описание лисциплины

Укрупненнаягруппа	35.00.00Сельское, лесное ирыбноехозяйство						
Направлениеподготовки/	35.04.05Садоводство						
специальность							
Направленностьпрограммы		Садоводство					
Образовательнаяпрограмма	Магистратура						
Квалификация	Магистр						
Дисциплинаобязательной	Дисциплина на выбору						
частиобразовательнойпрограммы							
Формаконтроля		зачёт					
Поморожения выполняеми		Формаобучения					
Показателитрудоемкости	очная заочная очно-заоч						
Годобучения	1	1	1				
Семестр	2	2	2				

Количествозачетных единиц	2	2	2
Общееколичествочасов	72	72	72
Количествочасов, часы:			
-лекционных	14	4	10
-практических(семинарских)	16	6	6
-лабораторных	-	-	-
- курсовая работа (проект)	-	1	-
-контактнойработы на	2	2	2
промежуточную аттестацию			
-самостоятельнойработы	40	60	54

1.5.ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПОДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ СПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Планируемый процессобучения по дисциплине, направленнаформированиеследующих компетенций:

Профессиональныекомпетенции(ПК):

- Способенразрабатыватьстратегииразвитиярастениеводстваворганизации(ПК-1).

Индикаторыдостижениякомпетенции:

- Определяетнаправлениясовершенствованияиповышенияэффективности технологий выращивания продукции растениеводства на основенаучных достижений,передовогоопыта(ПК-1.3).
- 1.2 Планируемыерезультатыобученияподисциплине «Декоративное садоводство»,характеризующихэтапыформированиякомпетенций,соотнесенныеспланируемы мирезультатамиосвоенияобразовательнойпрограммыпонаправлению подготовки35.04.05Садоводство, направленность (профиль): Садоводствопредставленывтаблице.

-			
Код		Планиру	емыерезультатыобучения
ком	Содержание	Код и	
пете	Содержание	код п	Формируемыезнания ул

		1 /	1 3
ком пете нци и	Содержание компетенции	Код и наименованиеиндик аторадостиженияко мпетенции	Формируемыезнания,уменияи навыки
1	2	3	4
ПК-1	Способенразрабатыв атьстратегииразвити ярастениеводства ворганизации	ПК – 1.3	Знание: Основные виды древесных, кустарниковых, цветочных итравянистых культур, используемых в декоративном садоводстве; закономерности их роста и развития; технологии,

шенствованияиповышенияэффективно
сти
технологий
выращивания
декоративных культур на
основенаучных достижений, передового
опыта
Опыт деятельности:приобретать
опыт деятельностивладения
методамипознания, необходимыми
длясовершенствования и
повышенияэффективности
технологийвыращиваниядекоративн
ыхкультурнаосновенаучных
достижений, передовогоопыта

2. СОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОГОМАТЕРИАЛАДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В процессе освоения дисциплины «Декоративное садоводство» используются следующие формы организации учебного процесса (образовательные технологии):

- лекции (Л);
- занятия семинарского типа (СЗ);
- самостоятельная работа студентов по выполнению различных видов работы (СР).

При проведении практических занятий используются мультимедийные презентации, деловые игры, раздаточные материалы.

В учебном процессе применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (разбор ситуаций, дискуссия, коллоквиум), внеаудиторная самостоятельная работа, личностноориентированное обучение, проблемное обучение. Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы, научных статей, подготовку и защиту результатов собственных научных исследований.

2.1 СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ

		Формыорга		
Наименованиетемы	Содержаниетемывдидактическихединицах	низации		
		учебногопр		
		оцесса		
Тема1.Общиевопросыдек	1. История развития			
<u> </u>	декоративногосадоводства.	H CD CD		
оративногосадоводства.	2.Факторы внешней среды	Л,СЗ, СР		
	вжизнедеятельностидекоративных растений.			
	3.Способыразмножениядекоративныхрастений.			
Тема 2.	биологическиеособенностиосновныхвидов			
Краткаяхаракте	декоративныхдеревьев.			
ристикадекоративных	2. Использованиедекоративных деревьев.в	Л,СЗ, СР		
растенийоткрыт озеленении.				
огогрунта				

Тема 3.		
Основныепород	1.Отработка техники	
Ы	определениядекоративныхрастений.	
деревьев,кустарн	2. Отработкатехникиопределениявидовдекорат	
иков,полукустарников,лиа	ивныхкустарниковииспользованиеихвозелене	Л,СЗ, СР
нитравянистых	нии	
растений, использ		
уемых в		
ландшафтномпр		
оектировании.		
Тема 4.	1. Выполнение проекта озеленения	
Декоративныекачества, б	сиспользованием декоративныхдеревьев	
иологическиеособеннос	икустарников.	
тиосновныхвидовдекора	2.Отработкатехникиподборадекоративныхде	Л,СЗ, СР
тивныхтравянистыхраст	ревьевикустарниковдлязеленыхнасаждений	
енийи		
использование их		
возеленении.		
Тема 5. Виды	1. Отработкатехникиподборавидовзеленыхна	
зеленыхнасаждений	сажденийв	
внаселенных пунктах	населенныхпунктахипринципыихпроектиров	
ипринципы	ания	Л,СЗ, СР
ихпроектирования.	2. Выполнение проекта озеленения	
	сиспользованием	
	декоративныхполукустарников,лиани	
	травянистыхрастений.	

Л– лекция;

CP – самостоятельная работа студента; C3—занятие семинарского типа.

2.2.ОБЕСПЕЧЕНИЕСОДЕРЖАНИЯДИСЦИПЛИНЫ

Поуменую поуметом и и	Пууган агууна
Наименованиетемы	Литература
Тема 1. Общиевопросыдекоративного садоводства.	О.1,Д.1,П.1, П.2, П.3,М.1,М.2
Тема 2. Краткая характеристика	О.1,Д.1,П.1, П.2, П.3,М.1,М.2
декоративныхрастенийоткрытого грунта.	О.1,Д.1,11.1, 11.2, 11.3,М1.1,М1.2
Тема 3. Основные породы деревьев,	
кустарников, полукустарников, лианитравянистых	О.1,Д.1,П.1, П.2, П.3,М.1,М.2
растений,	
используемыхвландшафтномпроектировании.	
Тема4.	
Декоративные качества, биологические особеннос	О.1,Д.1,П.1, П.2, П.3,М.1,М.2
тиосновныхвидовдекоративныхтравянистыхрас	О.1,Д.1,11.1, 11.2, 11.3,11.1,11.2
тенийииспользованиеихв	
озеленении.	
Тема5.Видызеленыхнасажденийвнаселенных	О.1,Д.1,П.1, П.2, П.3,М.1,М.2
пунктахипринципыих проектирования.	

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1.ТЕМАТИЧЕСКИЙПЛАНИЗУЧЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

Название разделов и тем	Количество часов																	
-	очная форма				заочная форма						очно-заочная							
	всего	В том числе			всего	В том числе				всего В том числе								
		лек	пр	лаб	КОНТ	ср		лек	пр	лаб	контр	cp		лек	пр	лаб	контр	ср
1	2	3	4	5	роль 6	7	8	9	10	11	оль 12	13	14	15	16	17	оль 18	19
Раздел 1. Методолог		·	OBLI '	U	Ŭ	<u>'</u> IЯ ППО	l .	,	10	11	12	13	17	13	10	17	10	17
Тема 1.	14	2	2	упра н/п	-	10	14	_	_	н/n	_	14	14	2	_	н/п	_	12
Общиевопросыдекоративногосадоводства.	1.	_	_	10/10		10	1.			11/11			1.	_		10/10		1-
Тема 2. Краткая характеристика	14	2	4	н/п	-	8	14	-	-	н/n	-	14	14	2	-	н/n	-	12
декоративных растений открытого грунта.				,						,						10,10		
Тема 3. Основные породы деревьев,	14	4	4	н/n	-	6	14	2	2	н/n	-	10	14	2	2	н/n	-	10
кустарников,полукустарников,лианитравян																		
истых растений,																		
используемыхвландшафтномпроектировании.																		
Тема 4.	14	4	4	н/n	-	6	14	2	2	н/n	-	10	14	2	2	н/n	-	10
Декоративныекачества, биологические																		
особенностиосновных видов декоративны																		
хтравянистыхрастенийииспользованиеи																		
XB																		
озеленении.																		
Тема 5. Видызеленыхнасажденийвнаселенных	14	2	2	н/n	-	10	14	-	2	н/n	-	12	14	2	2	н/n	-	10
пунктахипринципыих проектирования.																		
Курсовая работа (проект)	н/п	н/n	н/n	н/n	н/n	н/п	н/п	н/n	н/n	н/n	н/n	н/п	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n
Контактная работа на промежуточную	2	-	-	н/n	2	-	2	-	-	н/n	2	-	2	-	-	н/n	2	-
аттестацию																		
Всего часов	72	14	16	н/n	2	40	72	4	6	н/n	2	60	72	10	6	н/n	2	54

н/п-непредусмотреноучебнымпланомобразовательнойпрограммы.

3.2.ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ/СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ И ИХСОДЕРЖАНИЕ

Практическое занятие 1.

Основные породы деревьев, кустарников, полукустарников, лиан и травянистых растений, используемых в ландшафтномпроектировании.

План.

- 1. Отработкатехникиопределения декоративных растений.
- 2. Отработкатехникиопределениявидовдекоративных кустарниковии спользование ихвозеленении.

Практическое занятие № 2.

Декоративные качества, биологические особенностиосновных видов декоративных травянистых растений и использование их возеленении. План.

- 1. Выполнение проекта озеленения с использованием декоративных деревьев икустарников.
- 2. Отработкатехникиподборадекоративных деревьевику старников для зеленых насаждений.

Практическое занятие 3.

Виды зеленых насаждений в населенных пунктах ипринципы ихпроектирования.

План.

- 1. Отработкатехникиподборавидовзеленыхнасажденийвнаселенныхпунктахипринципыихпроект ирования
- 2. Выполнение проекта озеленения с использованием декоративных полукустарников, лиани травянистых растений.

3.3.САМОСТОЯТЕЛЬНАЯРАБОТАСТУДЕНТОВ

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины «Декоративное садоводство» предусматривает выполнение коллективных и индивидуальных заданий.

Коллективные задания для самостоятельной работы выполняются всеми студентами и предусматривают обобщение учебного материала по отдельным вопросам дисциплины (по отдельным темам) в виде опорного конспекта. Выполнение этих заданий контролируется преподавателем во время проведения практических и семинарских занятий путем тестирования, участия в дискуссии, выполнения практических заданий и тому подобное, а также при проведении текущего контроля знаний по дисциплине.

Самостоятельная внеаудиторная работа студента предусматривает выполнение индивидуальных заданий — проработка периодических изданий, работа со статистическими материалами, самотестирование, подготовка реферата с его следующей презентацией в аудитории с целью закрепления, углубления и обобщения знаний, полученных студентами во время обучения.

В случае необходимости студенты могут обращаться за консультацией преподавателя согласно графику консультаций, утвержденного на заседании кафедры.

3.3.1. Тематика самостоятельной работы дляколлективной проработки

No	Наименованиетемы
п/п	
1.	Общиевопросыдекоративногосадоводства.
2.	Краткаяхарактеристикадекоративныхрастенийоткрытогогрунта.
3.	Основные породы деревьев, кустарников, полукустарников, лианитравянистых растений, используемых вландшафтном проектировании
4.	Декоративные качества, биологические особенности основных видов декоративных травянистых растений и использование ихвозеленении.
5.	Видызеленыхнасажденийвнаселенныхпунктахипринципыихпроектирования.

3.3.2.Видысамостоятельнойработы

Название разделов и тем	Количество часов																	
		Oı		і фор				за		я форі				очно	-заочн			
	всего		В	TOM ¹	исле		всего		В	том ч	исле		всего	В том числе				
			чдл	ПД	пспл	рз		ЧТ	ЧДЛ	ПД	пспл	рз		ЧТ	ЧДЛ	ПД	пспл	рз
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Раздел 1. Методологическ	сие осы	ювь	і уп	равл	ения і	проег	ктами		1									
Тема 1. Общие вопросы	10	5	2	1	1	1	14	7	6	-	-	1	12	6	5	-	-	1
декоративногосадоводства.																		
Тема 2. Краткая характеристика	8	4	2	-	1	1	14	7	6	-	-	1	12	6	5	-	-	1
декоративных растений открытогогрунта.																		
Тема 3.	6	3	2	-	-	1	10	5	4	-	1	-	10	5	4	-	1	-
Основные породыдеревьев, кустарников, полукуст																		
арников, лиан итравянистых																		
растений, используемых в																		
ландшафтномпроектировании																		
Тема 4.	6	3	2	-	-	1	10	5	4	-	1	-	10	5	4	-	1	-
Декоративные качества, биологические особеннос																		
тиосновных видовдекоративных																		
травянистыхрастенийииспользование																		
их возеленении.																		
Тема 5. Виды зеленых	10	5	2	1	1	1	12	6	4	-	1	1	10	5	3	-	1	1
насажденийвнаселенныхпунктахипринципы																		
их																		
проектирования.																		
Всего часов	40	20	10	2	3	5	60	30	24	-	3	3	54	27	21	-	3	3

Чт – чтение текстов учебников, учебного материала;

Пд-подготовкадоклада;

Пспл-подготовкаквыступлениюнасеминаре, кпрактическимилабораторным занятиям;

Рз–решениеситуационных профессиональных задач.

Чдл –чтениедополнительнойлитературы;

3.3.3Контрольныевопросыдлясамоподготовкикзачету.

- 1. Историяпроисхождениядекоративныхрастений.
- 2. Классификациядекоративныхрастений.
- 3. Отношениедекоративных растений кусловиям произрастания.
- 4. Декоративные качества, биологические особенности основных видов декоративных деревьеви использование ихвозеленении
- 5. Декоративные качества, биологические особенности основных видов декоративных кустарниковии спользование ихвозеленении.
 - 6. Декоративные качества, биологические особенности основных видовдекоративныхполукустарниковииспользованиеихвозеленении.
- 7. Декоративные качества, биологические особенности основных видов декоративных лиан ииспользование их возеленении.
 - 8. Декоративные качеств, биологические особенности основных видов декоративных травянистых растений и использование ихвозеленении.
 - 9. Особенностивыращивания декоративных деревьев воткрытом грунте.
 - 10. Особенностивыращивание декоративных кустарников воткрытом грунте.
 - 11. Особенности выращивание декоративных полукустарников в открытомгрунте.
 - 12. Особенностивыращивание декоративных лианвоткрытом грунте.
 - 13. Особенностивыращиваниедекоративных травянистых растений воткрытом грунте.
 - 14. Особенностиподборадекоративных деревьевику старников для зеленых насаждений.
 - 15. Особенности подбора декоративных полукустарников, лиан итравянистыхрастенийдлязеленыхнасаждений.
 - 16. Виды зеленых насаждений в населенных пунктах и принципы ихпроектирования.

4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ 4.1.РЕКОМЕНДУЕМАЯЛИТЕРАТУРА

4.1.1.Основнаялитература:

№	Наименованиеосновнойлитературы	Кол- воэкземпляр оввбиблиот екеДОНАГР А	Наличиеэлект роннойверсии научебно-методическом портале
O.1.	Питомниководствосадовыхкультур:учебник/Н.П.Кривко , В.В. Чулков, Е.В. Агафонов, В.В. Огнев ; подредакциейН.П.Кривко.—Санкт-Петербург:Лань,2015.— 368 с. — ISBN 978-5 8114-1761-2.— Текст : электронный // URL: https://e.lanbook.com/book/56606 (дата обращения: 07.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	-	+
Всего	онаименований:1шт.	0 печатныхэкз емпляров	1 электронныйр есурс

4.1.2.Дополнительнаялитература

№	Наименованиедополнительнойлитературы	Кол- воэкземпляр оввбиблиот екеДОНАГР А	Наличиеэлект роннойверсии научебно-методическом портале
Д.1.	Бузоверов, А.В.Южноеплодоводство:почвеннаяагротехн ика, удобрение, орошение:учебное пособие /А.В.Бузоверов, Т.Н.Дорошенко, Л.Г.Рязанова. — Санкт-Петербург: Лань, 2017. — 128 с. — ISBN 978-5-8114-2451-Текст:электронный//Лань:электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/91892 (датаобращения:07.06.2022). — Режимдоступа: дляавториз. пользователей.	-	+
Bcer	онаименований:1шт.	0 печатныхэкз емпляров	1 электронныйр есурс

4.1.3.Периодическиеиздания

№	Наименованиепериодическойлитературы	Кол- воэкземпляр оввбиблиот екеДОНАГР А	Наличиеэлект роннойверсии научебно-методическом портале
П.1.	Журнал «Земледелие». [Электронный ресурс]. – Режимдоступа: https://moluch.ru/th/3/archive/3/	-	+
П.2.	Союзорганическогоземледелия.[Электронныйресурс]. —Режимдоступа: https://moluch.ru/th/3/archive/3/	-	+
П.3.	Агроэкологический атлас России и сопредельных стран: экономически значимые растения, ихболезни, вредителии сорные растения [Электронный ресурс]. — Режимдоступа: https://moluch.ru/th/3/archive/3/	-	+
Всего	онаименований:4шт.	0 печатныхэкз емпляров	3 электронныхр есурса

4.1.4.Переченьпрофессиональныхбазданных

Наименованиересурса	Режимдоступа
ООО«ИздательствоАгрорус»(Группакомпаний«iArt»)	http://agroxxi.ru/
Проект«АгроэкологическийатласРоссииисопредельных стран:экономическизначимыерастения,ихболезни, вредителиисорныерастения	http://agroatlas.ru
Всероссийскийнаучно-исследовательскийинститут земледелияизащитыпочвотэрозии	http://vniizem.ru/
OOO«Редакцияжурнала«Земледелие»	http://jurzemledelie.ru/
Scopus-базаданныхрефератовицитирования	https://www.scopus.com/
WebofScience- международнаябазаданных	http://login.webofknowledge.com/
АгропромышленныйпорталАgroxxi.ru	https://www.agroxxi.ru/
Союзорганическогоземледелия	https://soz.bio/

4.1.5Переченьинформационных справочных систем

Наименованиересурса	Режимдоступа
	•
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской	https://mcx.gov.ru/
Федерации	
ОфициальныйсайтМинистерстваагропромышленнойполитикии	http://mcxdnr.ru/
продовольствияДонецкойНароднойРеспублики	
БиблиотекадиссертацийиавторефератовРоссии	http://www.dslib.net/
УниверситетскаябиблиотекаONLINE	http://biblioclub.ru/
НаучнаяэлектроннаябиблиотекаеLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/
«Научнаяэлектроннаябиблиотека«КИБЕРЛЕНИНКА»	https://cyberleninka.ru/
«Единоеокнодоступакинформационнымресурсам»	http://window.edu.ru/

Федеральныйобразовательныйпортал«Экономика, Социология,	https://iq.hse.ru/
Менеджмент»	
«ВООКАР-Библиотекапсихологическойлитературы»	https://bookap.info/
«ExLibris-Избранныепубликациипопсихологии»	https://www.psychology-
	online.net/310/
«ЭлектроннаябиблиотекаKoob.ru =Куб»	http://www.koob.ru/
«ПорталпсихологическихизданийРsyjournals.ru»	https://psyjournals.ru/
«Библиотекана I .ru-портале»	http://www.e-
	psy.ru/html/archive/

4.2.СРЕДСТВАОБЕСПЕЧЕНИЯОСВОЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические указания.

	THE TOTAL TECKNIC J. KUSUMIN.
No	Наименованиеметодическихразработок
M.1.	Савкин Н.Л., Семыкина О.А. Методические рекомендации по проведению семинарских ипрактическихзанятийпокурсу«Декоративноесадоводство»(Направлениеподготовки: 35.04.05«Садоводство»)/СавкинН.Л.,СемыкинаО.А.—Макеевка,ДОНАГРА,2023г.—29с.—[Электронныйресурс].—Режимдоступа:внутреннийучебноинформационныйпорталДОНАГРА
M.2.	СавкинН.Л.,СемыкинаО.А.Методическиерекомендацииповыполнениюсамостоятельной
	работыпо курсу «декоративное
	садоводство»(Направлениеподготовки:35.04.05«Садоводство»)/СавкинН.Л.,СемыкинаО.
	АМакеевка, ДОНАГРА, 2023 г. – 15 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал ДОНАГРА
	учеоно-информационный порталдол Ал г А

- 2. Материалыповидамзанятий.
- 3. Программноеобеспечениесовременныхинформационно-коммуникационных технологий (повидам занятий).

4.3.ОЦЕНОЧНЫЕСРЕДСТВА

Фонд оценочных средств по дисциплине «Декоративное садоводство» разработанвсоответствии сПоложение мофондеоценочных средствв Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

4.4.КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе текущего и промежуточного контроля оценивается уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины.

4.4.2Переченькомпетенцийсуказаниемэтаповихформированиявпроцессеосвое нияобразовательнойпрограммы.

	_	пилооризовите			
Код компетенци	Содержание компетенции	Наименование индикатора	В результате из обучающиеся до	учения учебной дис олжны:	циплины
и / Индикатор достижения компетенци и	(или ее части)	достижения компетенции	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт деятельности
(ПК-1 /ПК- 1.3)	Способен разрабатывать стратегии развития растениеводст ва в организации	Определяет направления совершенствован ия и повышения эффективности технологий выращивания продукции растениеводства на основе научных достижений, передового опыта	Основные виды древесных, кустарниковы х, цветочных и травянистых культур, используемых в декоративном садоводстве; закономернос ти их роста и развития; технологии, повышающие эффективност ь выращивания декоративных культур, на основе научных достижений, передового опыта	Определять направления совершенствован ия и повышения эффективности технологий выращивания декоративных культур на основе научных достижений, передового опыта	Навыки владения, приобретать опыт деятельности владения методами познания, необходимыми для совершенствован ия и повышения эффективности технологий выращивания декоративных культур на основе научных достижений, передового опыта

4.4.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различныхэтапах их формирования, описаниешкалоценивания

Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются шкалой: «неудовлетворительно», «удовлетворительно», «хорошо», «отлично» в форме экзамена, «зачтено, «не зачтено» в форме зачёта.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат	Критерии	ипоказателиоцен	иваниярезультатово	бучения					
обучения	«не зачтено»	,		•					
подисциплине			«Зачтено»						
Іэтап	Фрагментар-	Неполные	Сформирован-	Сформирован-					
Знать	ныезнания	знанияразно-	ные, но содер-	ныеисистема-					
разнообразие	разнообразия	образияплодо-	жащие отдель-	тические зна-					
плодовыхкуль	плодовыхкуль-	вых культур,	ные пробелы,	нияразнообра-					
тур, состояние	тур, состояние	состояние от-	знания разнооб-	зия плодовых					
отрасли в на-	отрасли в на-	расли в на-	разия плодовых	культур, со-					
стоящеевремяи	стоящеевремя и	стоящеевремя	культур, состоя-	стояниеотрасли					
направлениясо-	направления	инаправления	ниеотрасливна-	в настоящее					
вершенствова-	совершенство-	совершенство-	стоящеевремяи	времяинаправ-					
нияиповыше-	ванияиповы-	ванияиповы-	направления со-	ления совер-					
ния эффектив-	шения эффек-	шения эффек-	вершенствования	шенствованияи					
ности техноло-	тивноститехно-	тивности тех-	иповышенияэф-	повышенияэф-					
гий выращива-	логий выращи-	нологийвыра-	фективноститех-	фективности					
ния продукции	вания продук-	щивания про-	нологийвыращи-	технологийвы-					
растениеводства	ции растение-	дукции расте-	вания продукции	ращиванияпро-					
на основенауч-	водстванаос-	ниеводства на	растениеводства	дукции расте-					
на основенауч-	нове научных	основе науч-	на основе науч-	ниеводства на					
ний,передового	достижений,	ных достиже-	ных достижений,	основенаучных					
опыта	передового	ний,передово-	передовогоопыта	достижений,					
(ПК-1/ПК-1.3)	опыта/Отсут-		передовогооныта	I					
(IIK-1/IIK-1.3)		гоопыта		передового					
Пэтап	СТВИЕЗНАНИЙ	П одоли 10	Chanyunanau	Опыта					
Уметь	Фрагментар- ныеумения	Неполные уменияраспо-	Сформирован- ные, но содер-	Сформирован-					
распознавать	распознавать	знавать поса-	жащие отдель-	тические уме-					
посадочныйма-	посадочныйма-	дочный мате-	ные пробелы,	ния распозна-					
териал плодо-	териал плодо-	риалплодовых	уменияраспозна-	вать посадоч-					
выхкультурпо	выхкультурпо	культур по	вать посадочный	ный материал					
морфологиче-	морфологиче-	морфологиче-	материал плодо-	плодовыхкуль-					
скимпризнакам	скимпризнакам	ским призна-	вых культур по	турпоморфо-					
навсехэтапах	навсехэтапах	кам на всех	морфологическим	логическим					
развитияиоп-	развитияиоп-	этапах разви-	признакамнавсех	признакам на					
ределять на-	ределять на-	тияиопреде-	этапахразвитияи	всехэтапахраз-					
правления со-	правления со-	лятьнаправле-	определять на-	витияиопреде-					
вершенствова-	вершенствова-	ниясовершен-	правления совер-	лять направле-					
нияиповыше-	нияиповыше-	ствования и	шенствования и	ния совершен-					
ния эффектив-	ния эффектив-	повышения	повышения эф-	ствованияипо-					
ности техноло-	ности техноло-	эффективности	фективноститех-	вышения эф-					
гий выращива-	гий выращива-	технологий	нологийвыращи-	фективности					
ния продукции	ния продукции	выращивания	вания продукции	технологийвы-					
растениеводства	растениеводства	продукции	растениеводства	ращиванияпро-					
на основенауч-	наосновенауч-	растениеводст-	на основе науч-	дукции расте-					
ных достиже-	ных достиже-	ва на основе	ных достижений,	ниеводства на					
ний,передового	ний,передового	научных дос-	передовогоопыта	основенаучных					
опыта	опыта	тижений,пере-	передовогооныта	достижений,					
(ПК-1/ПК-1.3)	/Отсутствие	довогоопыта		передового					
(1111 1/1111 1.5)	Умений	Goboloolibila		опыта					
	o Michima			Olibita					

Шэтап	Фрагментар-	Неполныена-	Сформирован-	Сформирован-	
Владетьнавы-	ныенавыки	выки опреде-	ные, но содер-	ныеисистема-	
камиопределе-	определения	ления направ-	жащие отдель-	тические на-	
ниянаправления	направления	ления совер-	ные пробелы,	выки опреде-	
совершенство-	совершенство-	шенствования	навыки опреде-	ления направ-	
вания и повы-	ванияиповы-	и повышения	ления направле-	ления совер-	
шения эффек-	шения эффек-	эффективности	ния совершенст-	шенствованияи	
тивноститехно-	тивноститехно-	технологий	вованияиповы-	повышенияэф-	
логий выращи-	логий выращи-	выращивания	шенияэффектив-	фективности	
вания продук-	вания продук-	продукции	ноститехнологий	технологийвы-	
ции растение-	ции растение-	растениеводст-	выращивания	ращиванияпро-	
водстванаосно-	водстванаос-	ва на основе	продукциирасте-	дукции расте-	
венаучных дос-	нове научных	научных дос-	ниеводстванаос-	ниеводства на	
тижений, пере-	достижений,	тижений,пере-	нове научных	основенаучных	
довогоопыта	передового	довогоопыта	достижений, пе-	достижений,	
$(\Pi K-1/\Pi K-1.3)$	опыта		редовогоопыта	передового	
	/Отсутствие			опыта	
	навыков				

4.4.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях (опрос, тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные) на теоретические вопросы, решение практических задач и выполнение заданий на практическом занятии, выполнение контрольных работ);
 - по результатам выполнения индивидуальных заданий;
 - по результатам проверки качества конспектов лекций и иных материалов;
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

ГРАФИКконтрольныхмероприятийтекущегоконтроля подисциплине

ттафикконтро.	IDHDIANI	сроприят	иитекуще	оконтроля подисциплине	1
№инаименованиетемык онтрольногомеро приятия	Форми руемая компе тенция	Индика тор достиж енияко мпетен ции	Этапфор мирован иякомпет ен-ции	Форма контрольного мероприятия (тест, контрольная работа, устныйопрос, коллоквиум, деловаяиграит.п.)	Проведение контрольно гомероприят ия
Историяпроисхождени ядекоративных растений. Классификаци ядекоративных растений. Отношениедек оративных растенийкусловиям произрастания.		ПК-1.3	Іэтап	Тестирование, устный опрос	2- езанятие
Декоративныекачеств, биологические особенностиосновных видовдекоративных деревьев, кустарников, полукустарникови травянистых растенийи использованиеих в озеленении. Особенности выращиваниеосновных видовдекоративных деревьев, кустарников, полукустарникови травянистых растенийв открытомгрунте.	ПК-1	ПК-1.3	Пэтап	Тестирование, устный опрос	4-е занятие
Особенностиподбора декоративных деревьев, кустарников, полукустарникови травянистых растений длязеленых насаждений. Выполнить проектозелененияс использованием декоративных деревьев икустарников. Видызеленых насаждений внаселенных пунктахипр инципы ихпроектирования.		ПК-1.3	Шэтап	Тестирование, устный опрос	7-е занятия

Устный опрос — наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. Фронтальный опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса — подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерииишкальюцениванияустногоопроса

Критерииоценкипритекущемконтроле	Оценка
Студентотсутствовалназанятииилинепринималучастия. Неверные иошибочные ответы повопросам, разбираемым насеминаре	«неудовлетворительно»
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даётрасплывчатые ответынавопросы. Описываятему, путается и суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность ответов — 40-59 %	«удовлетворительно»
Студентпринимаетучастиевобсуждениинекоторыхпроблем, даётответ ы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточновысокойактивности. Верность суждений студента, полнотаи правильность ответов 60-79%	«хорошо»
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные назнакомстве с обязательной литературой и современнымипубликациями; дает логичные, аргументированные ответы напоставленные вопросы. Высока активность студента при ответах навопросыпреподавателя, активноеучастиев проводимых дискуссиях. Правильностьответовиполнотаих раскрытия должны составлять более 8 0%	«ончисто»

Тестирование. Основное достоинство тестовой формы контроля — простота искорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретнойтеме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю виных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементытемы. Тестформируетполнотузнанийтеоретическогоконтролируемогоматериала.

Критерииишкальюцениваниятестов

	Критерииоценкипритекущемконтроле										
процент	правильных	ответов	менее	40	(по	5	бальной	системе	контроля	_	оценка
«неудовл	«неудовлетворительно»);										
процент	процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка										
«удовлет	«удовлетворительно»)										
процентправильныхответов 60 – 79 (по 5 бальной системеконтроля – оценка «хорошо»)											
процентп	процентправильныхответов80-100(по5бальнойсистемеконтроля –оценкаотлично»)										

Критерииишкальюцениваниярефератов(докладов)

Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность				
«отлично»	Работа выполнена на высоком	Письменно				
	профессиональном уровне. Полностью	оформленный				
	соответствует поставленным в задании	доклад (реферат)				
	целям и задачам. Представленный	представлен в срок.				
	материал в основном верен, допускаются	Полностью				
	мелкие неточности. Студент свободно	оформлен в				
	отвечает на вопросы, связанные с	соответствии с				
	докладом. Выражена способность к	требованиями				
	профессиональной адаптации,					
	интерпретации знаний из					
	междисциплинарных областей					
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно высоком	Письменно				
	• •					

	профессиональном уровне, допущены	оформленный
	несколько существенных ошибок, не	доклад (реферат)
	влияющих на результат. Студент отвечает	представлен в срок,
	на вопросы, связанные с докладом, но	НО
	недостаточно полно. Уровень	с некоторыми
	недостаточно высок. Допущены	недоработками
	существенные ошибки, не существенно	
	влияющие на конечное восприятие	
	материала. Студент может ответить лишь	
	на некоторые из заданных вопросов,	
	связанных с докладом	
«удовлетворительно»	Уровень недостаточно высок. Допущены	Письменно
	существенные ошибки, не существенно	оформленный
	влияющие на конечное восприятие	доклад (реферат)
	материала. Студент может ответить лишь	представлен со
	на некоторые из заданных вопросов,	значительным
	связанных с докладом	опозданием (более
		недели). Имеются
		отдельные
		недочеты в
		оформлении
«неудовлетворительно»	Работа выполнена на низком уровне.	Письменно
	Допущены грубые ошибки. Ответы на	оформленный
	связанные с докладом вопросы	доклад (реферат)
	обнаруживают непонимание предмета и	представлен со
	отсутствие ориентации в материале	значительным
	доклада	опозданием (более
		недели). Имеются
		существенные
		недочеты в
		оформлении.

Критерииишкальюцениванияпрезентации

Дескриптор	Минимальный	Изложенный,	Законченный,	Образцовый
ы	ответ	раскрытый ответ	полный ответ	ответ
	«неудовлетвори-	«удовлетвори-	«хорошо»	«отлично»
	тельно»	тельно»		
Раскрытие	Проблема не	Проблема	Проблема	Проблема
проблемы	раскрыта.	раскрыта не	раскрыта.	раскрыта
	Отсутствуют	полностью.	Проведен анализ	полностью.
	выводы.	Выводы не	проблемы без	Проведен
		сделаны и/или	привлечения	анализ
		выводы не	дополнительной	проблемы с
		обоснованы.	литературы. Не	привлечением
			все выводы	дополнительной
			сделаны и/или	литературы.
			обоснованы.	Выводы
				обоснованы.
Представлен	Представляемая	Представляемая	Представляемая	Представляемая
ие	информация	информация не	информация	информация
	логически не	систематизирова	систематизирована	систематизиров

	связана. Не	на и/или не	И	ана,
	использованы	последовательна	последовательна.	последовательн
	профессиональн	. Использован 1-	Использовано	а и логически
	ые термины.	2	более 2	связана.
		профессиональн	профессиональных	Использовано
		ых термина.	терминов.	более 5
				профессиональн
				ых терминов.
Оформлени	Не	Использованы	Использованы	Широко
e	использованы	информационны	информационные	использованы
	информационны	е технологии	технологии	информационны
	е технологии	(PowerPoint)	(PowerPoint). He	е технологии
	(PowerPoint).	частично. 3-4	более 2 ошибок в	(PowerPoint).
	Больше 4	ошибки в	представляемой	Отсутствуют
	ошибок в	представляемой	информации.	ошибки в
	представляемой	информации.		представляемой
	информации.			информации.
Ответы на	Нет ответов на	Только ответы	Ответы на	Ответы на
вопросы	вопросы.	на элементарные	вопросы полные	вопросы полные
		вопросы.	и/или частично	с привидением
			полные.	примеров.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена).

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в устной форме.

Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников академии, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения

опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Шкала оценивания

Экзамен, зачет с оценкой, курсовые работы (проекты), практики	Зачет	Критерии оценивания	
«Отлично»		Сформированные и систематические знания; успешные и систематические умения; успешное и систематическое	
		применение навыков	
		Сформированные, но содержащие отдельные пробели	
«Хорошо»	«Зачтено»	знания; в целом успешные, но содержащие пробелы	
«жорошо»		умения; в целом успешное, но сопровождающееся	
		отдельными ошибками применение навыка	
«Удовлетворительно»		Неполные знания; в целом успешное, но	
«э довлетворительно»		несистематическое умение; в целом успешное, но	
		несистематическое применение навыков	
«Неудовлетворительно»	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют	
«псудовлетворительно»	мис зачиния	знания, умения и навыки	

4.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПООСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Приступаякизучениюдисциплины, студентунеобходимовнимательноознакомитьсястемат ическимпланомзанятий, спискомрекомендованнойлитературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работастудента предполагает работусна учной и учебной литературой, умение создавать тексты. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

Приизучениидисциплиныстудентывыполняютследующиезадания:

- изучаютрекомендованнуюнаучно-практическуюиучебнуюлитературу;
- выполняют задания, предусмотренные для самостоятельной работы.

Основнымивидамиаудиторнойработыобучающихсяявляютсязанятия лекционного типа и занятия семинарского типа.

Входелекцийпреподавательизлагаетиразъясняет основные, наиболеесложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практическиепроблемы, дает рекомендации на семинарское (практические) занятие и указаниянасамостоятельнуюработу.

Семинарские (практические) занятия завершаютизучение темучебной дисциплины. Онислу жат для закрепления изученного материала, развития умений инавыков подготов кидокладов, сообще ний, приобретения опытаустных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации изащиты выдвигаемых положений, атакже для контроля преподавателемствени подготовленностисту дентов поизучаемой дисциплине.

Семинар предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике.Он слова преподавателя, формулирующего цельзанятия и начинается со вступительного основную проблематику. характеризующего его Затем. правило, заслушиваются сообщения студентов. Обсуждение сообщения совмещается срассмотрение мнамеченных вопросов. Сообщения, предполагающие анализпубликаций по отдельным вопросам заслушиваются обычно серединезанятия. Поощряетсявыдвижение и обсуждение альтернативных мнений. Взаключительно м слове преподаватель подводит итоги обсуждения и объявляетоценки выступавшим пелях контроля подготовленности ипривитияимнавыковкраткогописьменногоизложениясвоихмыслейпреподавательвходесеминар скихзанятийможетосуществлятьтекущийконтрользнаний ввиде тестовых заданий.

При подготовке к семинару студенты имеют возможность воспользоватьсякон сультациями преподавателя. Кромеуказанных темстуденты в праве, посогласов анию спреподавателем, избирать идругие интересующие их темы.

Подготовкаклекциям.

отметитьнепонятные места.

Знакомствосдисциплинойпроисходитуженапервойлекции,гдеотстудентатребуетсянепрос товнимание,ноисамостоятельноеоформлениеконспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор,чтооднилекциидаютответынаконкретныевопросытемы,другие—лишьвыявляют взаимосвязимежду явлениями,помогая студенту понять глубинныепроцессыразвитияизучаемогопредметакаквистории,такивнастоящеевремя.

Конспектирование лекций сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспектявляется поле знымтогда, когдазаписаносамоесущественное исделаноэто самимобучающимся. Ненадостремитьс язаписать дословнов сюлекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначалепонять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательнозапись осуществлять одной странице оставляяполя, листа или которыхпозднее,присамостоятельнойработесконспектом,можносделатьдополнительныезаписи,

Конспект лекнии лучше подразделять соблюдая красную на пункты, строку. Этомувбольшойстепенибудутспособствовать вопросыпланалекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание выводы, которые делаетлектор, отмечая наиболееважные моментывлекционном материалезамечан иями«важно», «хорошозапомнить» ит. п. Можноделать этои спомощью разноцветных маркеровилир учек,подчеркиваятерминыиопределения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатурисимволов. Однакопридальнейшейработесконспектомсимволылучше заменить обыч нымисловами длябыстрого зрительного восприятият екста.

Работая необходимо над конспектом лекций, всегда использовать не толькоучебник, ноитулитературу, которую дополнительнорекомендоваллектор. Именно такая кропотливая серьезная, работа лекционным материалом позволитглубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовкакпрактическимзанятиям.

Подготовку ккаждому практическому занятию студент долженначать сознакомления спланом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывает сяна проработ кетекущегом атериа

лалекции, азатемизучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме.

Всеновыепонятияпоизучаемойтеменеобходимовыучить наизустьивнестивглоссарий, которыйцел есообразно вестиссамогоначалаизучения курса.

Результаттакойработыдолженпроявитьсявспособностистудентасвободноответитьнатеоре тическиевопросыпрактикума, еговыступлении и участи и вколлективномобсуждении вопросовизуч аемойтемы, правильном выполнении практических заданий и контрольных работ.

В процессе подготовки к практическим занятиям, студентам необходимообратитьособоевниманиенасамостоятельноеизучениерекомендованнойлитературы. Привсейполнотеконспектированиялекциивнейневозможноизложитьвесьматериализзалимитааудиторных часов. Поэтомусамостоятельная работа сучебниками, учебными пособиями, на учной, справочнойлитературой, материалами периодических изданий и Интернетаявляется на иболееэффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизироват в процессов ладения информацией, способствует болеег лубоком уусвоению изучаемогом атериала, формируетустудентов свое отношение к конкретной проблеме.

Рекомендациипоработеслитературой.

Работуслитературойцелесообразноначатьсизученияобщихработпотеме,а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализумонографий и статей, рассматривающихотдельные аспекты проблем, изучаемыхврамкахкурса, атакжеофициальных материаловине опубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могутсодержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работусисточникаминадоначинатьсознакомительногочтения, т.е. просмотретьтекст, выдел яяегоструктурные единицы. Приознакомительном чтении закладками отмечаются тестраницы, кото рыетребуют болеевним ательного изучения.

Взависимостиотрезультатовознакомительногочтениявыбираетсядальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленнойзадачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется методвыборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратитьвниманиеученикана предметныеиименные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение ктеме)требуютвдумчивого,неторопливогочтенияс«мысленнойпроработкой»материала. Такоечте ниепредполагаетвыделение: 1)главноговтексте; 2)основныхаргументов; 3)выводов. Особоевниман иеследуетобратитьнато, вытекаеттезисизаргументовили нет.

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носятпроблематичный, гипотетический характериуловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко несразу. Наилучшийспособнаучитьсявыделять главноевтексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции - этосравнительноечтение, входекоторогостудент знакомится сразличнымим нениями по одному и тому же вопросу, сравнивает весомость и доказательность аргументов сторон и делает вывод о наибольшей убедительности той или инойпозиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иномувопросу из-за сложности прошедших событий явлений, нельзя отвергать, И неразобравшись. Приналичии расхождений междуавторамине обходимо найтирациональное зерноу каждогоизних, чтопозволитглубжеусвоить предметизучения И более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особымипозициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, азатемсравниватьихмеждусобойиприменятьизнихту, котораяболееубедительна.

Следующимэтапомработыслитературнымиисточникамиявляетсясоздание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делатьзаписинаотдельныхлистах,которыепотомлегкосистематизироватьпоотдельным темам изучаемого курса. Другой способ - это ведение тематическихтетрадей-конспектовпо одной

какой-либотеме. Большиеспециальные

работымонографическогохарактерацелесообразноконспектировать вотдельных тетрадях. Здесьва жновспомнить, чтоконспектыпишутся наоднойсторонелиста, сполямии достаточным для исправлен ия иремарокмежстрочным расстоянием (эти правила соблюдаются для удобства редактирования). Если вконспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание наисточник (автор, название, выходные данные, № страницы). Впоследствии эта информацииможет быть использована принаписании реферата или другого за дания.

Такимобразом,приработесисточникамиилитературойважноуметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать,
 группировать,систематизироватьинформациювсоответствиисопределеннойучебнойзадачей;
 - обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное ипрочитанное;
- фиксироватьосновноесодержаниесообщений;формулировать,устноиписьменно,основн уюидеюсообщения;составлятьплан,формулироватьтезисы;
 - готовитьипрезентоватьразвернутыесообщениятипадоклада;
 - работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуядруг сдругом;
 - пользоватьсяреферативнымиисправочнымиматериалами;
- контролировать свои действия и действия своих товарищей,
 объективнооцениватьсвои действия;
- обращатьсязапомощью, дополнительнымиразъяснениямикпреподавателю, другим студентам;
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарямиразличного характера, различного рода подсказками, опорами в тексте (ключевыеслова,структура текста,предваряющаяинформацияидр.);
- использоватьприговорениииписьмесинонимичныесредства, словаописанияобщихпонятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждениипониманияеговысказыванияили вопроса;
- обратитьсязапомощьюксобеседнику(уточнитьвопрос,переспроситьидр.);
- использоватьмимику, жесты (вообщеивтехслучаях, когдаязыковых средствнехватает длявыражениятехилииных коммуникативных намерений).

Подготовкакпромежуточнойаттестации.

Приподготовке кпромежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в какихисточниках находятся сведения, необходимые для ответананих;
- внимательнопрочитатьрекомендованнуюлитературу;
- составитькраткиеконспектыответов (планыответов).

5.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации процесса обучения и контроля знаний обучающихся по дисциплине используются:

- учебная аудитория, оснащённая необходимым учебным оборудованием (доска аудиторная, столы и стулья ученические, демонстрационные стенды и др.);
 - лаборатория, оснащенная необходимым лабораторным оборудованием;
 - помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети

«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Академии.

Для обеспечения освоения дисциплины необходимы:

- 1. Учебники, учебно-методические пособия, справочные материалы и т.п.
- 2. Информационные стенды.
- 3. Слайды, презентации учебного материала, видеоматериалы.
- 4. Мультимедийное оборудование.
- 5. Компьютерное оборудование слицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Декоративное садоводство»

Направление подготовки: 35.04.05 Садоводство Направленность (профиль): Садоводство Квалификация выпускника: магистр Кафедра растениеводства и земледелия

1. Цели и задачи дисциплины формирование способности экспериментальных исследований в области декоративного садоводства.

Задачи дисциплины:

- научить проводить отбор декоративного ассортимента для различных приемов формирования ландшафта
- ознакомить с достижениями отечественных и зарубежных дизайнеров в области использования декоративного ассортимента
 - проводить исследования в области декоративного садоводства.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Декоративное садоводство» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана основной профессиональной программы высшего образования направления подготовки 35.04.05 Садоводство, направленность (профиль): Садоводство.

Дисциплина «Декоративное садоводство» базируется на компетенциях, приобретаемых в результате изучения следующих дисциплин «Садово-парковое искусство», «Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования» и является основой для прохождения всех видов практик.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

Профессиональные компетенции (ПК):

- Способен разрабатывать стратегии развития растениеводства в организации (ПК-1). Индикаторы достижения компетенции:
- Определяет направления совершенствования и повышения эффективности технологий выращивания продукции растениеводства на основе научных достижений, передового опыта (ПК-1.3).

4. Результаты обучения

	ibiaibi ooy iciiin				
Код		Планирус	емыерезультатыобучения		
ком пете нци и	Содержание компетенции	Код и наименованиеиндик аторадостиженияко мпетенции	Формируемыезнания,уменияи навыки		
1	2	3	4		
ПК-1	Способенразрабатыв атьстратегииразвити ярастениеводства ворганизации		ДСКОративном		

научных достижений, пе	выращиваниядекоративныхкультур,н
редовогоопыта	аосновенаучных достижений,
	передовогоопыта
	Умение: Определять
	направлениясовершенствования и
	повышенияэффективности
	технологийвыращиваниядекоративных
	культурнаоснове
	научныхдостижений,передовогоопыта
	Навык: навыкивладенияметодамисовер
	шенствованияиповышенияэффективно
	сти
	технологий
	выращивания
	декоративных культур на
	основенаучных достижений, передового
	опыта
	Опыт деятельности:приобретать
	опыт деятельностивладения
	методамипознания, необходимыми
	длясовершенствования и
	повышенияэффективности
	технологийвыращиваниядекоративн
	ыхкультурнаосновенаучных
	достижений,передовогоопыта

5. Основные темы дисциплины

Общие вопросы декоративного садоводства. Краткая характеристика декоративных растений открытого грунта. Основные породы деревьев, кустарников, полукустарников, лиан и травянистых растений, используемых в ландшафтном проектировании. Декоративные качества, биологические особенности основных видов декоративных травянистых растений и использование их в озеленении. Виды зеленых насаждений в населенных пунктах и принципы их проектирования.

6. Общая трудоемкость дисциплиныи форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 72 часов, 2 зачетные единицы. Дисциплина изучается студентами очной, очно-заочной и заочной формы обучения на 1 курсе в 2 семестре. Промежуточная аттестация – зачет.

Приложение Б

УТВЕРЖДЕНО Протокол заседани	± ±		ВЕРЖДАЮ вый проректор
№ от			(ф.и.о.)
			(подпись)
	ЛИСТ	г изменений	
В	з рабочей программе (модуле)	дисциплины	(220002222 220022222
по направл	ению подготовки (специально	сти)	(название дисциплины)
	на 20	/20 учебный год	
1. B	вносятся сл	педующие изменені	ия:
1.1	; ;		
 1.9			
2. В	вносятся сл	педующие изменені	ия:
2.1	;		
2.2	;		
 2.9			
3. B	вносятся сл	педующие изменені	ия:
`	ент рабочей программы)		
	; ;		
3.9			
Составитель			
	подпись	расшифровка подп	иси

дата