МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет <u>агрономический</u> Кафедра <u>растениеводства и земледелия</u>

УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

о.А. Удалых

(подпись)

«<u>24</u>» <u>anpera</u> 2023 г.

МΠ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.В.ДВ.01.02 «ЦВЕТОВОДСТВО И СОЗДАНИЕ САДОВО-ПАРКОВЫХ ДАНДШАФТОВ»</u>

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

ст. преподаватель	(подпись)	Савкин Н.Л. Семыкина О.А.
Рабочая программа дисциплины «празработана в соответствии с: Федеральным государственным магистратура по направлению подгото Министерства образования и науки Росси Рабочая программа дисциплины «празработана на основании учебного планаправленность (профиль) Садоводство, у аграрная академия» от 27.03.2023 г., прото	образовательным стандарто овки 35.04.05 Садоводство, йской Федерации от 26 июля Цветоводство и создание сад ана по направлению подгот утвержденного Ученым совет окол № 4.	м высшего образования - утвержденного Приказом 2017 г. № 701. цово-парковых ландшафтов» овки 35.04.05 Садоводство, сом ФГБОУ ВО «Донбасская
растениеводства и земледелия Протокол № 3 от «03» апреля 2023		
Председатель ПМК	(подпись)	<u>Семыкина О.А.</u> (ФИО)
Рабочая программа утверждена на заседая Протокол № 9 от «03» апреля 2023 года Заведующий кафедрой	нии кафедры растениеводств (подпись)	а и земледелия <u>Савкин Н.Л.</u> (ФИО)
Начальник учебного отдела		<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	Ü
2.1.Содержаниеучебногоматериаладисциплины	7
2.2.Обеспечениесодержаниядисциплины	7
3.СОДЕРЖАНИЕДИСЦИПЛИНЫ	8
3.1.Тематическийпланизучениядисциплины	8
3.2. Темыпрактических/семинарских занятий и их содержание	9
3.3.Самостоятельнаяработастудентов	10
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	25
5.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ	28

1. ОБЩАЯИНФОРМАЦИЯОДИСЦИПЛИНЕ

1.1.НАИМЕНОВАНИЕДИСЦИПЛИНЫ Б1.В. ДВ.01.02 «ЦВЕТОВОДСТВО И СОЗДАНИЕ САДОВО-ПАРКОВЫХЛАНДШАФТОВ»

1.2.ОБЛАСТЫПРИМЕНЕНИЯДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений учебногоплана основной профессиональной образовательной программы высшего образования на правления подготовки 35.04.05 Садоводство, на правленность (профиль): Садоводство.

Дисциплина«Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов»базируетсянакомпетенциях, приобретаемых в результате изучения дисциплин«Садово-

парковоеискусство», «Декоративноесадоводствососновамиландшафтногопроектирования» иявляе тсяосновойдля прохождения всехвидов практики.

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 у обучающихся знания ассортимента цветочных (однолетников, двулетников и многолетников) и закрытого грунта (используемых для срезки, выгонки, декоративного оформления интерьеров), практические умения и навыки использования цветочных растений в зеленом строительстве и в условиях закрытого грунта, практические навыки размножения и выращивания красивоцветущих и декоративно-лиственных, вьющихся и ампельных растений открытого и закрытого грунта.

Задачи дисциплины:

- изучение морфологических и биологических особенностей красивоцветущих и декоративно лиственных растений, используемых в цветоводстве
- практическое применение агротехники выращивания декоративных растений в открытом и закрытом грунте на основе знания их биологии развития и экологии;
 - изучение современных методов размножения цветочных растений;
- дать необходимые знания (теоретические и практические) для самостоятельного научного обоснования особенностей использования цветочных растений на объектах садово-паркового строительства с учетом конкретных условий их выращивания и для фито дизайна закрытой среды.

Описании дисциплины

Укрупненнаягруппа	35.00.00 Сель	ское, лесное и рыбн	ое хозяйство					
Направлениеподготовки/	35.04.05 Садоводство							
специальность								
Направленностьпрограммы		Садоводство						
Образовательнаяпрограмма		Магистратура						
Квалификация		Магистр						
Дисциплинаобязательной частиобразовательнойпрограммы	Дис	циплина на выбору						
Формаконтроля		зачёт						
Померода нижими оммероди		Формаобучения						
Показателитрудоемкости	очная	заочная	очно-заочная					
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)	-	-	-					
-контактнойработы на	2	2	2					
промежуточную аттестацию								
-самостоятельнойработы	40	60	54					

1. 5.ПЕРЕЧЕНЬПЛАНИРУЕМЫХРЕЗУЛЬТАТОВОБУЧЕНИЯПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙПРОГРАММЫ

1.1

Планируемый процессобучения подисциплине, направленна формирование следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

- Способенразрабатыватьстратегииразвитиярастениеводстваворганизации(ПК-1)

Индикаторыдостижениякомпетенции:

- Определяет направления совершенствования и повышения эффективности техногийвыращивания продукции растениеводства на основе научных достижений, передового опыта(ПК-1.3).
- 1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующих этапыформирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоенияобразовательной программы по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство, направленность (профиль): Садоводствопредставленывтаблице.

Код		Планируемн	руемыерезультатыобучения					
ком- пе- тен- ции	Содержание ком- петенции	Код и наименование индикатора достижениякомпетенци и	Формируемые знания, умения и на- выки					
1	2	3	4					
	2 Способен разрабатывать стратегииразвития расте-ниеводства в орга-низации	И	Знание: методов самостоятельно организовать и провести научные исследования в области декоративногосадоводствасиспользо ваниемсо-временных методов анализа почвенныхирастительныхобразцов,совершенствованиеиповышениеэффективности технологий выращиванияцветочныхкультурнаосновенауч ныхдостижений,передовогоопыта. Умение: применитьметодысамостоятельно организовать и провестинаучные исследования в области декоративногосадоводствасиспользованиемсовременныхметодованали а почвенных и растительныхобразцов, совершенствование и повышениеэффективноститехнологийвыращиванияцветочныхкуль-тур на основе научных достижений,передовогоопыта. Навык: использованияметодысамостоятельноорганизоватьипровестинаучныеисследованиявобластидекоративногосадоводствасиспользованиемсовременныхметодованализапочвенныхирастительныхобразцов,повышениеэффективноститехнологийвыращиванияцветочныхкультурнаосновенаучныхдостижений,передовогоопыта. О пытдеятельностивладенияметодамисовершенствованиямповышения ращиванияцветочныхкультурнаосно					
			венаучных достижений,пере-дового опыта					

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В процессе освоения дисциплины «Цветоводство и создание садово-парковых

В процессе освоения дисциплины «Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов» используются следующие формы организации учебного процесса (образовательн

ые 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, личностно-ориентированное 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.СОДЕРЖАНИЕУЧЕБНОГОМАТЕРИАЛАДИСЦИПЛИНЫ

201000	EI MAINES TEBROI OMATEI HASIAARCHII	
Наименованиетемы	Содержаниетемывдидактическихединицах	Формыорга низации учебногопр оцесса
Тема1.Общиевопросыцве товодства.	1. Историяпроисхождения цветочныхрастений. 2. Факторывнешнейсредывжизнедеят ельностицветочныхкультур 3. Способыразмноженияцветочныхкультур.	Л,СЗ, СР
Тема 2. Цветочныекультур ыоткрытого грунта.	1. Классификацияикраткаяхарактеристика цветочныхкультуроткрытогогрунтаоднолетних ,двулетнихи многолетних. 2. Краткаяхарактеристикаосновныхвидовцвето чных культур однолетников,двулетниковимноголетни ков.	Л, СЗ, СР
Тема3.Особенностивыращ ивания про мышленно-длительных цветочныхрастений.	1.Отработкаособенностейвыращиванияпром ышленно-длительныхцветочныхрастений.	Л, СЗ, СР
Тема 4. Выгонкадекор ативныхрастений.	1. Физиологические процессы выгонкилуковичных, мелколуковичных растений. 2. Физиологичес кие процессы выгонкикорневищных икрасивоцветущих растений.	Л, СЗ, СР
Тема5.Газоны,ихразн ообразие и устройство.	1. Различныевидыгазоновипринципыихустрой ства. 2. Правила подбора газонных трав дляразличныхвидовгазона.	Л, СЗ, СР

 Π – лекция;

CP – самостоятельная работа студента; *C3* – занятия семинарского типа.

2.2.ОБЕСПЕЧЕНИЕСОДЕРЖАНИЯДИСЦИПЛИНЫ

r 1	r 1 1
Наименованиетемы	Литература
Тема 1. Общиевопросыцветоводства.	О.1,О.2, Д.1,Д.2,Д.3, П.1, П.2, П.3,
7	M.1,M.2
Тема2.Цветочные культуры открытого грунта.	О.1,Д.1,Д.2, П.1, П.2, П.3, М.1,М.2
Тема3.Особенностивыращиванияпромышленно-	О.1, О.2, Д.1,Д.2, Д.3, П.1, П.2, П.3,
длительныхцветочныхрастений.	M.1,M.2
Тема4. Выгонкадекоративныхрастений.	О.1,Д.1,Д.2, П.1, П.2, П.3, М.1,М.2
Тема5.Газоны,их разнообразиеиустройство.	О.1, О.2, Д.1,Д.2, Д.3, П.1, П.2, П.3,
	M.1,M.2

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Название разделов и тем	Количество часов																	
	очная форма						заочная форма						очно-заочная					
	всего		В	том ч	исле		всего			В том ч	нисле		всего		В	гом чи	числе	
		лек	пр	лаб	конт	ср		лек	пр	лаб	контр	cp		лек	пр	лаб	контр	cp
					роль						ОЛЬ						ОЛЬ	1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Раздел 1. Методолог	ически	іе осн	ЮВЫ	упра	влени	ія про	ектами											Į
Тема 1. Общиевопросы	14	2	2	н/n	-	10	14	-	-	н/n	-	14	14	2	-	н/n	-	12
цветоводства.																		
Тема 2. Цветочные культуры	14	2	2	н/n	-	10	14	-	-	н/n	-	14	14	2	-	н/n	-	12
открытогогрунта.																		
Тема 3. Особенностивыращивания	14	2	4	н/n	-	8	14	-	2	н/n	-	12	14	2	2	н/n	-	10
промышленно-																		l
длительныхцветочныхрастений.																		
Тема 4. Выгонкадекоративных	14	4	4	н/n	-	6	14	2	2	н/n	-	10	14	2	2	н/n	-	10
растений.																		
Тема 5. Газоны, их	14	4	4	н/n	-	6	14	2	2	н/n	-	10	14	2	2	н/n	-	10
разнообразиеиустройство.																		
Курсовая работа (проект)	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/n	н/п	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.

Особенности выращивания промышленно-длительных цветочных растений.

План.

- 1. Биологические особенностипромышленно-длительных цветочных растений.
- 2.Отработкавыращиванияпромышленно-длительныхцветочныхрастений.

Практическоезанятие№2.

Выгонкадекоративных растений.

План.

1. Физиологические процессы выгонки луковичных мелколуковичных растений.

2. Физиологические процессы выгонки корневищных и красивоцветущихрастений

Практическоезанятие3.

Газоны, ихразнообразие иустройство.

План.

- 1. Различные виды газонов и принципы их устройства.
- 2. Правила подборагазонных трав дляразличных видовгазона.

3.3.САМОСТОЯТЕЛЬНАЯРАБОТАСТУДЕНТОВ

Самостоятельнаяработастудентовпоизучению дисциплины «Цветоводство и создание садовопарковых ландшафтов» предусматриваетвы полнение коллективных ииндивидуальных 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.Тематикасамостоятельнойработыдляколлективнойпроработки

№	Наименованиетемы
Π/Π	
1.	Общиевопросыцветоводства.
2.	Цветочныекультурыоткрытогогрунта.
3.	Особенностивыращиванияпромышленно-длительныхцветочныхрастений.
4.	Выгонкадекоративныхрастений.
5.	Газоны,ихразнообразиеиустройство.

3.3.2.Виды самостоятельной работы

Название разделов и тем	Количество часов																	
		Oı	ная	фор	ма		заочная форма						очно-заочная форма					
	всего		Вт	OM T	исле		всего		В	гом ч	исле		всего		Вт	ом чи	сле	
		ЧТ	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 ос	нові	ы уп	рав.	тения	я про	ректам	И										
Тема 1. Общиевопросы	10	5	2	1	1	1	14	7	5	-	1	1	12	6	4	-	1	1
цветоводства.																		
Тема 2. Цветочные культурыоткрытогогрунта.	10	5	2	1	1	1	14	7	5	-	1	1	12	6	4	-	1	1
Тема 3. Особенностивыращивания	8	4	1	1	1	1	12	6	4	-	1	1	10	5	3	-	1	1
промышленно-длительныхцветочныхрастений																		
Тема 4. Выгонка декоративных	6	3	1	-	1	1	10	5	3	-	1	1	10	5	3	1	1	1
растений.																		
Тема 5. Газоны, ихразнообразие	6	3	1	-	1	1	10	5	3	-	1	1	10	5	3	1	1	1
и устройство																		
Всего часов	40	20	7	3	5	5	60	30	20	-	5	5	54	27	17	ı	5	5

Чт – чтение текстов учебников, учебного материала;

Пд-подготовкадоклада;

Пспл-подготовкаквыступлениюнасеминаре,кпрактическимилабораторнымзанятиям;

Рз–решениеситуационных профессиональных задач.

Чдл-чтениедополнительной литературы;

3.3.3 Контрольные вопросы для самоподготовки к зачёту

- 1. Историяразвитиядекоративногосадоводства.
- 2. Рольдекоративных растений взеленом строительстве.
- 3. Основные факторы внешней среды и их влияние на подборкультурвзеленомстроительстве.
 - 4. Тепловойрежимиметодыегорегулирования.
 - 5. Водныйрежимиметодыегорегулирования.
 - 6. Световойрежимиметодыегорегулирования.
 - 7. Питаниерастенийиметодырегулирования. Удобрения.
 - 8. Воздушно-газовый режимиметодые горегулирования.
- 9. Способы размножения цветочно-декоративных растений. Достоинстваинедостаткисеменного ивегетативногоспособаразмножения.
- 10. Классификация однолетних цветочно-декоративных культуроткрытого грунта, иххарактеристика и использование в озеленении. Привестипримеры.
- 11. Классификация двулетних цветочно-декоративных культуроткрытого грунта, иххарактеристика и использование в озеленении. Привестипримеры.
- 12. Классификация многолетних цветочно-декоративных культуроткрытого грунта,их характеристика и использование в озеленении. Привестипримеры.
- 13. Морфобиологическая характеристика и использование в озеленениикрасивоцветущих кустарников. Привести примеры.
- 14. Морфобиологическаяхарактеристикаииспользованиевозеленениилистопадныхд ревесных растений. Привести примеры.
- 15. Морфобиологическая характеристика и использование в озеленениивечнозеленых растений. Привести примеры.
 - 16. Использованиерегуляторовростапривыращиваниидекоративныхкультур.
 - 17. Особенностиуходазацветочно-декоративнымикультурамивоткрытомгрунте.
 - 18. Севооборотывцветоводстве.
 - 19. Цветники, ихразнообразие и устройство.
 - 20. Правилаипринципыподборацветочныхкультурдляоформленияцветников.
 - 21. Газоны.Виды, характеристиканустройствогазонов.
 - 22. Видызеленыхнасажденийвнаселенныхпунктах.
 - 23. Датьхарактеристикузеленымнасаждениямобщегопользования.
 - 24. Датьхарактеристикузеленымнасаждениямограниченногопользования.
 - 25. Датьхарактеристикузеленымнасаждениямспециальногоназначения.
 - 26. Закладкаиформированиеживыхизгородей.
 - 27. Саднепрерывногоцветения, песчаные сады, солнечный итеневой сад.
 - 28. Розарии, ихустройствоиразмещение.
 - 29. Рокариииальпинарии, какиевидыцветочнодекоративных растенийи спользуются.
 - 30. Цветочныестенкиивертикальноеозеленениеихвиды, композиции.
 - 31. Выращиваниеоднолетниковноткрытомгрунтепосевомсемян.
 - 32. Выращиваниеоднолетниковвоткрытомгрунтерассадой (астраоднолетн яя).
 - 33. Выращиваниедвулетников(виола).

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИПЛИНЫ 4.1.РЕКОМЕНДУЕМАЯЛИТЕРАТУРА

No	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
O.1.	Соколова, Т.А. Декоративное растениеводство. Цветоводство [Текст] : учеб. / Т. А. Соколова, И. Ю. Бочкова 7-е изд., стер Москва : Академия, 2016 432 с.	-	+
O.2.	Бурганская, Т.М. Основы декоративного садоводства. В 2-х ч : учебное пособие [Электронный ресурс] / Т.М. Бурганская 2-е изд., испр Минск: Вышэйшая школа, 2015 Ч. 1. Цветоводство 361 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»).	-	+
Всего	о наименований: 2 шт.	0 печатных экземпляров	2 электронных ресурса

4.1.2 Дополнительная литература

No	Наименование дополнительной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
Д,1.	Хейссаон, Д.Г. Все о клумбовых растениях / Д.Г. Хессайон 2-е изд., испр Москва : Кладезь-Букс, 2011 144с.	-	+
Д.2.	Тамберг.Т.Р. Гладиолусы / Т.Г. Тамберг. – Санкт-Петербург .: Агропромиздат, 2013. – 192 с.	-	+
Д.3.	Справочник цветовода / В.В. Вакуленко, Е.Н. Зайцева, Т.Н. Клевенская 3-е изд., стер Москва : Колос, 2011 444 с.	-	+
Всего	о наименований: 3 шт.	0 печатных экземпляров	3электронных ресурса

4.1.3.Периодическиеиздания

No	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:экономическизначимыерастения,ихболезни, вредителиисорныерастения[Электронныйресурс]. — Режимдоступа: https://moluch.ru/th/3/archive/3/	-	+ 11
Всего	онаименований:3шт.	0 печатныхэкз емпляров	3 электронныхр есурса

4.1.4 Переченьпрофессиональныхбазданных

Наименованиересурса	Режимдоступа	
ООО«ИздательствоАгрорус»(Группакомпаний«iArt»)	http://agroxxi.ru/	
Проект«АгроэкологическийатласРоссииисопредельныхстран:э	http://agroatlas.ru	
кономическизначимыерастения, ихболезни,		
вредителиисорныерастения		
Всероссийскийнаучно-исследовательскийинститут	http://vniizem.ru/	
земледелияизащитыпочвотэрозии		
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/	

4.1.5 Переченьинформационных справочных систем

Наименованиересурса	Режимдоступа
ОфициальныйсайтМинистерствасельскогохозяйстваРоссийской	https://mcx.gov.ru/
Федерации	
Официальный сайт Министерства агропромышленной политикии	http://mcxdnr.ru/
продовольствияДонецкойНароднойРеспублики	
Библиотекадиссертацийи авторефератовРоссии	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/
«Порталпсихологическихизданий Psyjournals.ru»	https://psyjournals.ru/
«Библиотекана I .ru-портале»	http://www.e-
	psy.ru/html/archive/

4.2.СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические указания.

No	Наименованиеметодическихразработок					
M.1.	Барановская И.Н. Методические рекомендации попроведению семинарских ипрактических					
	занятий по курсу «Цветоводство и создание садово-парковых					
	ландшафтов»(Направлениеподготовки:35.04.05«Садоводство»)/БарановскаяИ.Н.–					
	Макеевка,					
	ДОНАГРА,2023г.–29с.–[Электронныйресурс].–Режимдоступа:внутреннийучебно-					
	информационный портал ДОНАГРА					
M.2.	Барановская И.Н.Методические рекомендации по выполнению самостоятельной					
	работыпокурсу«Цветоводствоисозданиесадово-					
	парковыхландшафтов»(Направлениеподготовки:35.04.05«Садоводство»)/Барановская					
	И.Н.–Макеевка, ДОНАГРА,2023 г.					
	-15 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-					
	информационныйпорталДОНАГРА					

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

4.3.ОЦЕНОЧНЫЕМАТЕРИАЛЫ (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)

Фондоценочных средств подисциплине «Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов» разработан в соответствии с Положение мофонде оценочных средств в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграр на яака демия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программывые образования.

4.4. КРИТЕРИИОЦЕНКИЗНАНИЙ, 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.

4.4.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования впроцессеосвоенияобразовательнойпрограммы

Код компетенц	Содержание компетенции	Наименование индикатора	_	чения учебной дисі	циплины
ии / Индикатор достижени я компетенц ии	(или ее части)	достижения компетенции	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт деятельност и
(ПК-1 /ПК- 1.3)	направления совершенст вованияи повышения эффективнос ти технологийв ыращивания продукции растениевод ствана основенаучн ыхдостижен ий, передового опыта	Определяет направления совершенствов ания и повышения эффективности технологий выращивания продукции растениеводств а на основе научных достижений, передового опыта	методысамосто ятельноорганиз оватьи провестинаучн ыеисследовани явобластидекор ативногосадово дствасиспользо ваниемсовреме нныхметодов анализапочвен ных ирастительных образцов,совер шенствованиеи повышениеэфф ективноститехн ологий выращиванияц веточныхкульт урна основенаучных достижений,пе редовогоопыта.	применить методы самостоятельно организоватьипр овестинаучныеи сследованиявобл астидекоративно го садоводствасисп ользованиемсовр еменных методов анализа почвенныхираст ительных образцов, совершенствова ние иповышениеэфф ективноститехно логий выращивания цветочныхкульт ур на основенаучныхд остижений,перед ового опыта.	использован ияметодыса мостоятельн о организоват ьипровестин аучныеиссле дованиявобл асти декоративно госадоводст васиспользо ваниемсовре менных методованал изапочвенны хи растительны хобразцов,п овышениеэф фективности технологий выращивани яцветочныхк ультурнаосн овенаучных достижений, передовогоо пыта.

4.4.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций наразличныхэтапахих формирования, описание шкалоценивания

Описаниешкальюцениваниясформированностикомпетенций

Компетенциинаразличных этапахих формирования оцениваются шкалой: «неудовлетворительно», «удовлетворительн о», «хорошо», «отлично» в форме экзамена, «зачтено», «не зачтено» в форме зачёта.

Описаниепоказателейикритериевоцениваниякомпетенцийнаразл ичныхэтапахихформирования

Результат обу-	пат обу- Критерииипоказателиоцениваниярезультатовобучения					
чения	«не зачтено»	1 1				
подисциплине		«зачтено»				
ІэтапЗнатьме-	Фрагментарные	Неполныезна-	Сформированные,	Сформирован-		
тодысамостоя-	знанияметоды	нияметодыса-	носодержащие	ныеисистема-		
тельноорганизо-	самостоятельно	мостоятельно	отдельныепробе-	тическиезнания		
ватьипровести	организоватьи	организоватьи	лызнанияметоды	методысамо-		
научныеиссле-	провестинауч-	провестинауч-	самостоятельно	стоятельноорга-		
дованиявоблас-	ныеисследова-	ныеисследова-	организоватьи	низоватьипро-		
тидекоративного	ния вобласти	ния вобласти	провестинаучные	вестинаучные		
садоводствас	декоративного	декоративного	исследованияв	исследованияв		
использованием	садоводствас	садоводствас	областидекора-	областидекора-		
современныхме-	использованием	использованием	тивногосадоводст-	тивногосадовод-		
тодованализа	современных	современных	васиспользовани-	ствасиспользо-		
почвенныхирас-	методованализа	методованализа	емсовременных	ваниемсовре-		
тительныхобраз-	почвенныхи	почвенныхи	методованализа	менныхметодов		
цов,совершенст-	растительных	растительных	почвенныхирас-	анализапочвен-		
вованиеи повы-	образцов,со-	образцов,со-	тительныхобраз-	ныхи раститель-		
шениеэффектив-	вершенствова-	вершенствова-	цов,совершенст-	ныхобразцов,		
ноститехнологий	ниеиповыше-	ниеиповыше- вованиеиповыше- совершенство		совершенствова-		
выращивания	ниеэффективно-	ниеэффектив-	ниеэффективности	ниеиповышение		
цветочныхкуль-	ститехнологий	ноститехноло-	технологийвыра-	эффективности		
турнаоснове	выращивания	гийвыращива-	щиванияцветоч-	технологийвы-		
научныхдости-	цветочныхкуль-	нияцветочных	ныхкультурна	ращиванияцве-		
жений,передово-	турнаоснове	культурнаос-	основенаучных	точныхкультур		
гоопыта.(ПК-1/	научных дости-	новенаучных	достижений,пере-	наосновенауч-		
ПК-1.3)	жений, передо-	достижений,	довогоопыта.	ныхдостижений,		
	вого опыта./От-	передовогоопы-		передовогоопы-		
	сутствиезнаний	та.		та.		
***	*	D	D	X 7		
Пэтап У	Фрагментарное	Вцеломуспеш-	Вцеломуспешное,	Успешноеисис-		
Уметь применить		ное,нонесис-	носодержащееот-	тематическое		
методы само-		тематическое	дельные пробелы	•		
стоятельно орга-	самостоятельно	• •	умениеприменить	нить методы		
низоватьипро-	*			самостоятельно		
	-	самостоятельно	_	организовать и		
исследования в		*	-	провести науч-		
области декора-		_	научные исследо-			
тивногосадовод-	декоративного	ные исследова-				
ствасиспользо-				декоративного		
_		декоративного		садоводства с		
менных методов	современных			использованием		
анализа почвен-	методованализа	использованием	временных мето-	современных		

ныхираститель-	почвенных и	современных	дов анализа поч-	методованализа
ных образцов,	растительных	методованализа	венных и расти-	почвенных и
совершенствова-	образцов, со-	почвенных и	тельных образцов,	растительных
ниеиповышение	вершенствова-	растительных	совершенствование	образцов,совер-
эффективности	ние и повыше-	образцов, со-	и повышение эф-	шенствование и
технологий вы-	ниеэффективно-	вершенствова-	фективности тех-	повышение эф-
ращивания цве-	сти	ниеиповыше-ние	нологий выращи-	фективноститехн
точных культур	технологий	эффектив-	вания цветочных	ологий вы-
наосновенауч-	выращивания	ности техноло-	культурнаоснове	ращивания цве-
ныхдостижений,	цветочныхкуль-	гий выращива-	научных достиже-	точных культур
передового опы-	тур на основе	ния цветочных	ний, передового	наосновенауч-
та.(ПК-1/ПК-	научных дости-	культур на ос-	опыта.	ныхдостижений,
1.3)	жений, передо-	нове научных		передовогоопы-
	вогоопыта./От-	достижений,		та.
	сутствиеумений	передовогоопы-		
		та.		
Шэтап	Фрагментарное	Вцеломуспеш-	Вцеломуспешное,	Успешноеисис-
Владеть навы-	применениена-	ное,нонесис-	но сопровождаю-	тематическое
ками использо-	выковиспользо-	тематическое	щеесяотдельными	применениена-
вания методы	вания методы	применениена-	ошибкамиприме-	выковиспользо-
самостоятельно	самостоятельно	выков исполь-	нение навыков	вания методы
организовать и	организовать и	зованияметоды	использованияме-	самостоятельно
провести науч-	провести науч-	самостоятельно	тоды самостоя-	организовать и
ные исследова-	ные исследова-	организовать и	тельно организо-	провести науч-
ния в области	ния в области	провести науч-	вать и провести	ные исследова-
декоративного	декоративного	ные исследова-	научные исследо-	ния в области
садоводства с	садоводства с	ния в области	вания в области	декоративного
использованием	использованием	декоративного		
современныхме-	современных	садоводства с	доводства с ис-	использованием
тодов анализа	методованализа	использованием	пользованием со-	современных
почвенныхирас-	почвенных и	современных	временных мето-	методованализа
тительныхобраз-	растительных	методованализа	дов анализа поч-	почвенных и
цов, повышение	образцов, повы-	почвенных и	венных и расти-	растительных
эффективности	шение эффек-	растительных	тельных образцов,	образцов, повы-
технологий вы-	тивности техно-	образцов, по-	повышениеэффек-	шение эффек-
ращивания цве-	логий выращи-	вышениеэффек-	тивности техноло-	тивности техно-
точных культур	ванияцветочных	тивноститехно-	гий выращивания	логий выращи-
наосновенауч-	культурнаосно-	логий выращи-	цветочныхкультур	ванияцветочных
ныхдостижений,	венаучных дос-	_	наосновенаучных	культурнаосно-
передового опы-	тижений, пере-	ныхкультурна	достижений, пере-	венаучных дос-
та.(ПК-1/ПК-	-	основенаучных	довогоопыта.	тижений, пере-
1.3)	Отсутствие на-	•		довогоопыта.
	выков	передовогоопы-		
		та.		
		<u> </u>	<u>l</u>	

4.4.3 Методические материалы, определяющие процедуры оцениваниязнаний, умений, навыкови (или) опытадеятельности, характеризующих этапыформирования компетенций

Оценказнаний, умений, навыкаи (или) опытадеятельности, характеризующих этапыфор мирования компетенций подисциплине проводится в формете кущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определенияуровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и(или)опытадеятельности, своевременноговыявления преподавателем недостатков В подготовке обучающихся принятия необходимых И мер ПО еекорректировке, атакжедля совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающим ся индивидуальной помощи.

Ктекущемуконтролюотносятсяпроверказнаний, умений, навыковобучающихся:

- назанятиях(опрос,тестирование (письменное или компьютерное), ответы (письменные или устные)натеоретическиевопросы,решениепрактических задачивы полнение заданий напрактическом занятии, выполнение контрольных работ;
 - порезультатамвыполненияиндивидуальных заданий;
 - по результатампроверкикачестваконспектовлекцийииныхматериалов;
- порезультатамотчетаобучающихсявходеиндивидуальнойконсультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, поимеющимсязадолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольныхмероприятийтекущегоконтроля.

ГРАФИКконтрольныхмероприятийтекущегоконтроля подисциплине

№инаименованиетемык онтрольного мероприя- тия	Формируемая компетенция	Индикатор достижения компетен- ции	Этапформиро ваниякомпете нции	Форма контрольногомеропр иятия (тест,контрольная работа,устный опрос, кол-локвиум, деловаяиграит.п.)	Срок проведения контрольногом ероприятия
История развития декоративного садоводства. Факторы внешней среды в жизнедеятельностидеко ративных растений. Способы размножениядекоративных растений. Краткая характеристикадекорат ивныхрастений открытого и защищенногогрунта. Ландшафтная композиция. Классификация зеленыхнасаждений.	ПК-1	ПК-1.3	Іэтап	Тестирование, устный опрос	2-езанятие
Морфологическая, биол огическая характеристик аиособенноститехнолог иивыращивания декорат ивных растений открыто гоизащищенного грунта	ПК-1	ПК-1.3	Пэтап	Тестирование, устный опрос	5-е занятие

Цветники, их разнообразиеиустройс					
тво. Газоны, из разнообразиеиустройств	IIK-I	ПК-1.3	Шэтап	Тестирование, устный опрос	8-е занятия
0.					
Видызеленых					
насаждений в					
населенных пунктах и					
принципы их					
проектирования.					

Устныйопрос-

наиболеераспространенныйметодконтролязнанийстудентов, предусматривающий уровеньов ладени якомпетенциями, вт. ч. полнотузнаний теоретического контролируемогоматериала.

Приустномопросеустанавливаетсянепосредственныйконтактмеждупреподавателемистудент ом,впроцессекоторогопреподавательполучаетширокие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоениястудентамиучебногоматериала.

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

Различаютфронтальный, индивидуальный икомбинированный опрос. Фронтальный опрос проводится форме беседы преподавателя группой. Онорганическисочетается сповторением пройденного, являя сь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство TOM. активную умственнуюработуможнововлечьвсехстудентовгруппы. Дляэтоговопросыдолжныдопускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными другсдругом, данывтакой последовательности, чтобыответыстудентов в совокупностимоглираскрыть содержаниераздела, темы. Спомощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнениестудентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению новогоматериала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразноиспользовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, таккаконпозволяет проверить подготовленность студентовких выполнению.

Вопросыдолжныиметьпреимущественнопоисковыйхарактер, чтобы побуждатьстудентовкса мостоятельноймыслительной деятельности.

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

Вопросыдляиндивидуальногоопросадолжныбыть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранеепройденный материал программы. Ихсодержание должностимулировать студентов логическимы слить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, ус танавливать причинно-

следственныесвязи, делатьобоснованныевыводыи этимспособствоватьобъективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группеипосленебольшой паузы, необходимой длятого, чтобывсестуденты понялиего и приготовилисько ответу, вызывают для ответаконкретного студента.

Длятогочтобывызватьприпроверкепознавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

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

Впроцессеустногоопросапреподавателюнеобходимопобуждатьстудентовиспользоватьпри ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса— подробный анализответов студентов. Преподавательот мечает положительные стороны, указывает на не достатки ответов, делает выводотом, какизучену чебный материал. Приоценке ответа учитывает его прав ильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения спрактикой, втом числе и сбудущей профессиональной деятельностью.

Критерииишкальюцениванияустногоопроса

Критерииоценки притекущем контроле	Оценка
Студентотсутствовалназанятииилинепринималучастия. Неверныеи	«неудовлетворительно»
ошибочные ответы повопросам, разбираемым насеминаре	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«удовлетворительно»
даётрасплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему,	
путается и теряет сутьвопроса. Верность суждений, полнота	
иправильностьответов – 40-59%	
Студентпринимаетучастиевобсуждениинекоторыхпроблем, даёт	«хорошо»
ответы	
нанекоторыевопросы, тоесть непроявляет достаточновы сокой активност	
и.Верностьсужденийстудента, полнотаи правильностьответов 60-79%	
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные	«отлично»
назнакомствесобязательнойлитературойисовременнымипубликациям	
и; даетлогичные, аргументированные ответына поставленные вопросы.	
Высока активность студента при ответах на вопросы преподавателя,	
активное участие в проводимых дискуссиях. Правильность ответов и	
полнота их раскрытия должны составлять более 80%	

Тестирование. Основное достоинство тестовой формы контроля — простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерииишкальющениваниятестов

критерииишкальюцениваниятестов				
Критерииоценкипри				
текущемконтроле				
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля –				
оценка«неудовлетворительно»);				
процентправильныхответов 40 – 59 (по 5 бальной системеконтроля—оценка				
«удовлетворительно»)				
процентправильныхответов 60 – 79 (по 5 бальной системеконтроля – оценка «хорошо»)				
процентправильныхответов 80-100 (по 5бальнойсистемеконтроля—оценкаотлично»)				

Критерииишкальюцениваниярефератов(докладов)

Оценка	Профессиональныекомпетенции	Отчетность
«ОТЛИЧНО»	Работавыполненанавысокомпрофессиональномуровне.	Письменнооформленны
	Полностью соответствует поставленным в задании	й доклад
	целям изадачам. Представленный материал в основном	(реферат)представлен в
	верен, допускаются мелкиенето чности. Студент свободно	срок.Полностью
	отвечает на вопросы, связанные с докладом.	оформлен
	Выраженаспособность кпрофессиональной адаптации, ин	всоответствии
	терпретации	стребованиями
	знанийизмеждисциплинарныхобластей	
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно	Письменно
_	высокомпрофессиональном уровне, допущены	оформленныйдоклад
	несколькосущественныхошибок, невлияющих нарезуль	(реферат)представлен
	тат.Студентотвечает на вопросы, связанные с	всрок,но
	докладом,	c
	нонедостаточнополно. Уровень недостаточновысок.	некоторыминедоработк
	Допущены существенные ошибки, не	ами
	существенновлияющие на конечное восприятие	
	материала.	
	Студентможетответитьлишьнанекоторыеиззаданныхв	
	опросов,	
	связанныхс докладом	
«удовлетворител	Уровень недостаточно высок. Допущены	Письменно
ьно»	существенныеошибки, не существенно влияющие на	оформленныйдоклад
	конечное восприятиематериала. Студент может ответить	(реферат)представлен
	лишь на некоторые иззаданных вопросов, связанных с	созначительнымопоз
	докладом	данием
		(болеенедели).Имеют
		ся
		отдельные недочеты
		воформлении
«неудовлетворит	Работа выполнена на низком уровне. Допущены	Письменно
ельно»	грубыеошибки. Ответы на связанные с докладом	оформленныйдоклад
	вопросыобнаруживают непонимание предмета и	(реферат)представлен
	отсутствиеориентациивматериале доклада	созначительнымопоз
		данием
		(болеенедели).
		Имеютсясущественн
		ые
		недочетывоформлении.
L	1	1 1

Критерииишкальюцениванияпрезентации

Дескрипторы	Минимальныйо	Изложенный,	Законченный,	Образцовыйо
	твет	раскрытый	полный ответ	твет
	«неудовлетворительно»	ответ«удовлетво	«хорошо»	«отлично»
		рительно»		

Раскрытиепробл	Проблема	Проблемараскры	Проблема	Проблема
емы	Проблема нераскрыта.Отс утствуютвывод ы.	та та неполностью. Вы воды несделаны и/иливыводы необоснованы.	раскрыта. Проведен анализпроблемы безпривлеченияд ополнительнойл итературы. Невсевыводы сделаны	Проблема раскрытаполно стью. Проведен анализпроблемы спривлечени емдополните льнойлитера
			и/илиобоснован ы.	туры. Выводыобос нованы.
е	Представляемаяинфор мациялогическинесвя зана. Не использованы профессионал ьныетермины.	Представляемаяи нформация несистематизиров анаи/или непоследовательн а. Использован 1-2профессиона льныхтермин а.	Представляемаяи нформациясистем атизированаипосл едовательна. Использованобо лее 2профессиональ ныхтерминов.	Представляемая информациясис тематизирована ,последователь на илогическисвяз ана. Использованоб олее5 професси ональны хтермино в.
Оформление	Неиспользованы информационныете хнологии(PowerPoint). Больше4 ошибок впредставляемойин формации.	Использованы информационные технологии(Power Point)частично. 3- 4ошибки впредставляемойи нформации.	Использованы информационные технологии(Power Point). Неболее2ошибокв представляемойин формации.	Широко использованы информацион ныетехнологи и(PowerPoint) . Отсутствуют ошибки впредставляе мой информации.
Ответы навопросы	Нет ответов навопросы.	Только ответы наэлементарные вопросы.	Ответы навопросы полныеи/илича стично полные.	Ответы на вопросыполные сприведением примеров.

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующихстандартах:

- 1. Периодичностьпроведения оценки (покаждом уразделудисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (какпреподавателем, такистудентамигруппы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер поустранению недостатков.
- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнениеусловий сопоставимостирезультатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, чторазвитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочныесредства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделудисциплиныидетнакоплениезнаний,напроверку которыхнаправленытакиеоценочные

средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводитсязадачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык иопытприменениястудентовпоихприменению. Назаключительном этапепроводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа поразделу.

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

ПроцедурапромежуточнойаттестациипроходитвсоответствиисПоложениемотекущемконт ролеипромежуточнойаттестацииобучающихся. Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменавустнойформе.

Аттестационныеиспытаниявформеустного экзаменапроводятсяпреподавателем, ведущимлекционныезанятияподанной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний безразрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работниковакадемии, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своимидолжностнымиобязанностями). Вслучае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением покафедре.

Инвалидыилицасограниченнымивозможностямиздоровья,имеющиенарушения опорнодвигательного аппарата, могут допускаться на аттестационныеиспытаниявсопровожденииассистентов-сопровождающих.

Вовремяаттестационныхиспытанийобучающиесямогутпользоватьсярабочейпрограммойд исциплины, атакже сразрешения преподавателя справочнойи нормативной литературой, калькуляторами.

Времяподготовкиответаприсдачеэкзаменавустнойформедолжносоставлятьнеменее 40мин ут (пожеланию обучающего сяответможет быть досрочным). Время ответа— неболее 15минут.

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает самэкзаменуемыйвслучайномпорядке. Приподготовке кустномуэкзаменуэкзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (поокончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменаторупредоставляетсяправозадаватьобучающимсядополнительныевопросыврамк ахпрограммыдисциплины, атакже, помимотеоретических вопросов, давать задачи, которые изучали сьнапрактических занятиях.

Шкала опенивания

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	
«Хорошо»	«Зачтено»	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в целом успешные, но содержащие пробелы умения; в целом успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками применение навыка	
«Удовлетворительно»		Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение; в целом успешное, но несистематическое применение навыков	
«Неудовлетворительно»	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствую знания, умения и навыки	

4.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПООСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Приступаякизучениюдисциплины, студентунеобходимовнимательноознакомиться стемат ическимпланом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работа студента 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.

Основнымивидамиаудиторнойработыобучающихсяявляются занятия 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 изащит ывыдвигаемых положений, атакже для контроля преподавателемствени подготовленностисту дент овпоизучаемой дисциплине.

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

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 зным тогда, когдазаписано самое существенное исделано это самимо бучающимся. Ненадостремить с язаписать дословнов сюлекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целе сообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, присамостоя тельной работ есконспектом, можно с делать дополнительные записи,

отметитьнепонятные места.

Конспект лекнии лучше подразделять пункты, соблюдая красную на строку. Этомувбольшойстепенибудутспособствовать в опросыпланалекции, предложенные преподавателям. обращать Следует 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.

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

Подготовкакпрактическимзанятиям.

Подготовку ккаждому практическому занятию студент долженначать сознакомленияспланомпрактическогозанятия, которыйотражаетсодержаниепредложеннойтемы. Тщательноепродумываниеиизучениевопросовпланаосновывается напроработкет екущегоматериа лалекции, азатемизучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме.

Всеновыепонятияпоизучаемойтеменеобходимовыучить наизусть и в нестивглоссарий, который цел есообразно вестиссамого на чала изучения курса.

Результаттакойработыдолженпроявитьсявспособностистудентасвободноответитьнатеоре тическиевопросыпрактикума, еговыступлениии участии 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 активизироваты 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, атакже официальных 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 предметные 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 c текстом приходит далеко несразу. Наилучший способнаучить сявы делять главное втексте, улавливать проблематичный авторской характер утверждений, давать оценку позиции этосравнительноечтение, входекоторогостудент знакомится сразличнымим не и одному и тому же вопросу, сравнивает весомость и доказательностьаргументов 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 обходимонай тирациональное 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 Можно делатьзаписинаотдельныхлистах, которые потомлегкосистематизировать поотдельным темам изучаемого курса. Другой способ - это ведение тематическихтетрадей-конспектовпо одной какой-либотеме. Большие специальные работымонографическогохарактерацелесообразноконспектироватьвотдельных тетрадях. Здесьва жновспомнить, чтоконспектыпишутся на однойсторонелиста, сполямии достаточным для исправлен ияиремарокмежстрочнымрасстоянием (эти правила соблюдаютсядляудобства редактирования). Если вконспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание наисточник название, выходные данные, $N_{\underline{0}}$ страницы). Впоследствии этаинформацииможетбытьиспользованапринаписаниирефератаилидругогозадания.

Такимобразом, приработесисточникамиилитературойважноуметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать,
 группировать,систематизироватьинформациювсоответствиисопределеннойучебнойзад ачей;
 - 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, словаописания общих понятий, разъя снения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждениипониманияеговысказыванияили вопроса;
 - обратитьсязапомощьюксобеседнику(уточнитьвопрос,переспроситьидр.);

— использоватьмимику, жесты (вообщеивтехслучаях, когдаязыковых средствиех ватает для выражения техилииных коммуникативных намерений).

Подготовкакпромежуточнойаттестации.

Приподготовкекпромежуточнойаттестациицелесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в какихисточниках находятся сведения, необходимые для ответананих;
- внимательнопрочитатьрекомендованнуюлитературу;
- составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕДИСЦИ ПЛИНЫ

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

«Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов»

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

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины – формирование у обучающихся знания ассортимента цветочных (однолетников, двулетников и многолетников) и закрытого грунта (используемых для срезки, выгонки, декоративного оформления интерьеров), практические умения и навыки использования цветочных растений в зеленом строительстве и в условиях закрытого грунта, практические навыки размножения и выращивания красивоцветущих и декоративно-лиственных, вьющихся и ампельных растений открытого и закрытого грунта.

Задачи дисциплины:

- изучение морфологических и биологических особенностей красивоцветущих и декоративно лиственных растений, используемых в цветоводстве
- практическое применение агротехники выращивания декоративных растений в открытом и закрытом грунте на основе знания их биологии развития и экологии;
- изучение современных методов размножения цветочных растений;
- дать необходимые знания (теоретические и практические) для самостоятельного научного обоснования особенностей использования цветочных растений на объектах садово-паркового строительства с учетом конкретных условий их выращивания и для фито дизайна закрытой среды.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Цветоводство И создание садово-парковых ландшафтов» являетсядисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений учебногоплана основной профессиональной образовательнойпрограммы высшего образованиянаправленияподготовки 35.04.05 Садоводство, направленность (профиль): Садоводство.

Дисциплина«Цветоводство и создание садово-парковых ландшафтов» базируетсяна приобретаемых дисциплин«Садовокомпетенциях, результате изучения В парковоеискусство», «Декоративное садоводство сосновамиландшафтного проектирования» иявл яетсяосновойдляпрохождениявсехвидовпрактики.

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

Профессиональные компетенции (ПК):

- Способенразрабатыватьстратегииразвитиярастениеводстваворганизации(ПК-1)

Индикаторыдостижениякомпетенции:

- Определяет эффективности направления совершенствования повышения научных техногийвыращивания продукции растениеводства на основе достижений, передового опыта(ПК-1.3).

4. Результаты обучения

Код	Планируемыерезультатыобучения

пе- петенции	ц и наименование индикатора дикатора стижениякомпетенци и	Формируемые знания, умения и навыки	
1 2	3	4	
ПК- Способен разраба- ПК Опр стратегииразвития расте-ниеводства в орга-низации ти т выр дукт расте осно тиж	— 1.3 - ределяетнаправления ределяетнаправления и решен-ствования и решения реживнос рехноло-гий рацивания про-	Знание: методов самостоятельно организовать и провести научные исследования в области декоративногосадоводствасиспользо ваниемсо-временных методов анализа почвенныхирастительныхобразцов,совершенствованиеиповышениеэффективности технологий выращиванияцветочныхкультурнаосновенауч ныхдостижений,передовогоопыта. Умение: применитьметодысамостоятельно организовать и провестинаучные исследования в области декоративногосадоводствасиспользованиемсовременныхметодованали а почвенных и растительныхобразцов, совершенствование и повышениеэффективноститехнологийвыращиванияцветочныхкуль-тур на основе научных достижений,передовогоопыта. Навык: использованияметодысамостоятельноорганизоватьипровестинаучныеисследованиявобластидекоративногосадоводствасисп ользованиемсовременныхметодованализапочвенныхирастительныхобразцов, повышениеэффективноститехнологийвыращиванияцв еточныхкультурнаосновенаучныхдостижений,передовогоопыта. О пытдеятельностивладенияметодамисовершенствованияметодамисовершенствованияметодамисовершенствованияметодамисовершенствованияметодамисовершенствованияновышения фективноститехнологийвыращиванияцветочныхкультурнаосно венаучных достижений,пере-дового опыта	

5. Основные темы дисциплины

Общие вопросы цветоводства. Цветочные культуры открытого грунта. Особенности выращивания про мышленно-длительных цветочных растений. Выгонка декоративных растений. Газоны, их разнообразиеи устройство.

6. Общая трудоемкость дисциплиныи форма промежуточной аттестации

Объем дисциплины 108 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 заседания	кафедры		УЖДАЮ й проректор
№ от			(ф.и.о.)
			(подпись)
p r	ЛИСТ :	изменений	
Б р	ЛИСТ до достовника (модуле) до достовника программе (модуле) достовника программе (модуле).	тециплипы	(название дисциплины)
по направлен	нию подготовки (специальност	in)	
	на 20/2	20 учебный год	
1. B	вносятся сле	дующие изменения:	
(элемен 1 1	вносятся сле ит рабочей программы) ;		
	;		
 1.9			
2. B	вносятся сле ит рабочей программы)	дующие изменения:	
	т раоочеи программы);		
	;		
2.9			
3. B	DVo ogmog ovo		
	вносятся сле ит рабочей программы)	дующие изменения:	
	; ;		
3.9			
Составитель	подпись	расшифровка подписи	-

дата