Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгерин РЕГЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Врио раубара РТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ Дата подписания: 14.08 2025 10.49 74 ное госки в рестренное гло иметное огразования дата подписания: 14.08 ДОГ 11:49:54 ФЕЛЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Уникальный программный ключ. е068472ab7c50af6ed5238041c036fb47703523УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

УТВЕРЖДАЮ Проректор по УР и ЦТ Ширяев С.Г. «25» марта 2025 г. $M.\Pi.$

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

	<u>I</u>	Ботаника		
Направление подготовки		36 03 02	Зоотехния	
=				
Направленность програм	<u></u>		гехния	
Форма обучения		Очная	, заочная	
Программа разработана	ı:			
Бугрей И.В.		доцент	канд. сх. науг	· -
ФИО	(подпись)	(должность)	(степень)	(звание)
Рекомендовано:				
Заседанием кафедры	растениеводства и			
протокол заседания от 11	.03.2025 г. № 12	Зав. кафедрой	(подпись)	Майбородин С.В.

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач (ОПК-4).

Индикаторы достижения компетенции:

- Использует в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия (ОПК-4,2).
 - 1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния представлены в таблице.

	эоотехний представа	ienbi b raosinide.	
Код		Планируем	ые результаты обучения
ком- пе- тен- ции	Содержание ком- петенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые знания, умения и навыки
1	2	3	4
ОПК -4	Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноиструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач	ОПК-4,2. Использует в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия	Знание: основных естественных, био- логических понятий; Умение: использовать в профессио- нальной деятельности основные есте- ственные, биологические понятия; Навык: использования в профессио- нальной деятельности основных естественных, биологических поня- тий; Опыт деятельности: использования в профессиональной деятельности основных естественных, биологиче- ских понятий.

2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТ-НУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ И НА САМОСТОЯТЕЛЬ-НУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Ī,	еместр	Трудоем-	Контактная работа с препо-	Самостоятельная	Форма	проме-
ľ	сместр	кость	давателем	работа, час.	жуточной	атте-

	3.Е. / час.	час.	Практич. занятий, час.	Контактная ра- бота на проме- жуточную атте- стацию, час.		стации (экз./зачет с оценк./зачет)
			заочная ф	орма обучения 2	021 год набора	
1	4/144	6	8	0,2	129,8	зачет
			очная фо	рма обучения 202	25 года набора	
1	3/108	18	36	0,2	53,8	зачет
			заочная ф	оорма обучения 2	025 год набора	
1	3/108	6	8	0,2	93,8	зачет

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

3.1 Структура дисциплины состоит из разделов (тем):

	Структура дисц	иплины
Раздел 1 Ботаника – как наука	Раздел 2 Растительная клетка	Раздел 3 Растительные ткани
Раздел 4 Вегетативные ор- ганы растений	Раздел 5 Размножение растений	Раздел 6 Систематика растений
Раздел 7 Покрытосеменные растения	Раздел 8 Систематика Покрыто- семенных растений	

3.2 Содержание занятий лекционного типа по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

	Наименование			Кол-во часов/форма обучения			
N:	раздела (темы) дисципли- ны	Краткое содержание раздела	оньове 2021	оньо 2025	оньове 2025		
1.	Раздел 1 Ботаника – как наука	Задачи ботаники. Основные разделы ботаники. Растение и человек.	0,25	2	0,25		
2.	Раздел 2 Растительная клетка	Клетка - как основная структурная и функциональная единица живой материи. Понятие о протопласте. Классификация органоидов. Особенности строения и функции. Включения клетки.	0,5	2	0,5		
3.	Раздел 3 Растительные ткани	Понятие о тканях. Меристемы. Классификация их по происхождению и месторасположению. Основные ткани. Характеристика хлоренхимы,	1	2	1		

	Наименование		Кол-во часов/форма обучения		ома
№	раздела (темы) дисципли- ны	Краткое содержание раздела		Онно	заочно
		аэренхимы, водоносных и запасающих паренхим. Покровные ткани: эпиблема, эпидермис, пробка. Покровные комплексы. Механические ткани: склереиды, колленхима. Склеренхима - лубяные и древесинные волокна. Проводящие ткани: структурные и функциональные особенности тканей восходящего и нисходящего тока. Проводящие пучки и их классификация. Система наружной и внутренней секреции у растений.	2021	2025	2025
4.	Раздел 4 Вегетативные ор- ганы растений	Общие закономерности строения вегетативных органов. Корень и корневая система. Классификация. Первичное анатомическое строение. Вторичное строение корней двудольных растений. Специализация и метаморфозы корней. Микориза, клубеньки. Побег и стебель. Метамерия. Почки. Ветвление побегов. Стебель - ось побега. Анатомия стебля. Первичное строение. Особенности анатомии стеблей злаков. Вторичное строение стеблей травянистых растений. Строение стеблей древесных растений. Метаморфозы побега, как объекта растениеводства. Лист: морфология, функции. Листорасположение. Функции листьев. Микроскопическое строение листьев однодольных, двудольных и хвойных растений. Метаморфозы листьев	2	2	2
5.	Раздел 5 Размножение растений	Биологический смысл размножения. Виды размножения. Чередование поколений и смена ядерных фаз.	0,5	2	0,5
6.	Раздел 6 Систематика растений	Введение в систематику. Грибы. Общая характеристика. Цитологические особенности. Классификация. Низшие грибы: Хитридиомицеты, Оомицеты, Зигомицеты. Высшие грибы: Аскомицеты, Базидиомицеты, Дейтеромицеты. Лишайники. Особенности строения и размножения. Роль в природе, использование человеком. Понятия низшие и высшие растения. Водоросли. Общая характеристика. Классификация. Значение водорослей. Высшие споровые растения. Происхождение и классификация. Отдел Мохообразные. Характеристика и значение. Отдел Плаунообразные. Характеристика. Отдел Хвощеобразные. Характеристика. Значение.	0,5	2	0,5

Наименование	час	Кол-во сов/фор бучени	ма
раздела (темы) дисципли- ны	заочно	04Н0	3а0чно
Отдел Папоротникообразные. Строение и	2021	2025	2025
жизненный цикл. Значение. Семенные растения. Отдел Голосеменные. Классификация. Особенности гаметофита и спорофита. Роль в растительном покрове России.			
Общая характеристика Покрытосеменных. Цветок. Андроцей. Строение тычинки, микроспорогенез и развитие пыльцы. Гинецей. Строение пестика. Мегаспорогенез и развитие зародышевого мешка. Соцветия. Формула и диаграмма цветка. Цветение. Половые типы цветков и растений. Покрытосеменные растения и поликарпики. Опыление. Приспособления к предотвращению самоопыления. Оплодотворение. Сущность двойного оплодотворения. Развитие и строение семени. Плод. Развитие и строение. Классификация плодов. Способы распространения семян и плодов. Значение семян и плодов.	0,5	2	0,5
Сравнительная характеристика Двудольных и Однодольных растений. Характеристика и представители семейства Лютиковые, Крыжовниковые, Розовые. Характеристика и представители сем. Бобовые, Сельдерейные, Льновые, Мальвовые, Виноградные. Характеристика и представители сем. Повиликовые, Заразиховые, Бурачниковые, Вьюнковые, Яснотковые, Пасленовые, Молочайные. Характеристика и представители сем. Березовые, Буковые, Ивовые, Маревые, Ширицевые, Коноплевые, Тутовые, Крапивные. Капустные, Маковые, Астровые. Тыквенные. Характеристика и представители сем. Лилеиные,	0,75	4	0,75
Мятликовые. ИТОГО	6	18	6

3.3 Содержание практических занятий по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий:

		№ и название семинаров / практических занятий / ла-			л-во ча ма обуч	
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	бораторных работ / колло- квиумов. Элементы практической	Вид текущего контроля	заочно	0нн0	заочно
		подготовки		2021	2025	2025

	ш	№ и название семинаров / практических занятий / ла-			л-во ча ма обуч	
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	бораторных работ / колло- квиумов. Элементы практической подготовки	Вид текущего контроля	оньове 2021	оньо 2025	оньове 2025
1.	Раздел 2 Растительная клетка	Практическое занятие № 1 Устройство микроскопа. Форма и строение растительной клетки. Запасные питательные вещества растительной клетки. (Творческое задание приготовление микроскопического препарата).	Защита практической работы (в виде ответов на вопросы практического плана).		2	1
	Раздел 3 Растительные ткани	Практическое занятие № 2 Классификация тканей — образовательные, покровные и основные ткани. (Творческое задание - приготовление микроскопического препарата).	Защита практической работы (в виде ответов на вопросы практического плана).	0,5	2	0,5
2.		Практическое занятие № 3 Механические, проводящие и выделительные ткани. Проводящие пучки. (Творческое задание - приготовление микроскопического препарата).	Защита практической работы (в виде ответов на вопросы практического плана).	0,5	4	0,5
		Практическое занятие № 4 Коллоквиум 1 по теме: Растительная клетка. Растительные ткани.	Вопрос на колло-квиуме		2	-
	Раздел 4 Вегетативные ор- ганы растений	Практическое занятие № 5 Макроморфология проростка. Типы и формы корневых систем. Зоны корня. Микроскопическое строение корня.	ской работы (в виде ответов на вопросы	2	2	2
3.		Практическое занятие № 6 Морфология стебля. Анатомическое строение древесного стебля Голосеменных и Покрытосеменных растений. Анатомическое строение стеблей травянистых растений. Стебли злаков.	Защита практиче- ской работы (в виде отве- тов на вопросы практического пла-	1	4	1
		Практическое занятие № 7 Лист. Классификация. Морфология и анатомия. (Дискуссия).	ской	0,5	2	0,5

		№ и название семинаров / практических занятий / ла-			л-во ча ма обуч	
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	бораторных работ / колло- квиумов. Элементы практической подготовки	Вид текущего контроля	заочно	0НЬ0	3а0чн0
		пооготовки	`	2021	2025	2025
			на).			
		Практическое занятие № 8 Коллоквиум 2. по теме: Морфология и анатомия вегетативных органов.	Вопрос на колло-квиуме	-	2	-
	Раздел 7 Покрытосеменные растения	Практическое занятие № 9. Репродуктивные органы. Строение цветка. Формулы и диаграммы цветка.	ской	1	2	1
5.		Практическое занятие № 10. Соцветия. Семена и плоды, строение и классификация семян. (Дискуссия).	ской	1	2	1
		Практическое занятие № 11. Коллоквиум 3. по теме: Репродуктивные органы растений: цветок, плод, семя.	Вопрос на колло-	ı	2	1
6.	крытосеменных	Практическое занятие № 12. Гербарий 1. Характеристика и представители семейства Лютиковые, Розовые, Крыжовниковые. (Метод обучения в парах). Элементы практической подготовки: определение по гербарным вариантам вид и семейство растения.	Защита практиче- ской работы (в виде ответов русских и латинских названий растений).	0,25	2	0,25
		Практическое занятие № 13. Гербарий 2. Характеристика и представители семейства Бобовые, Сельдерейные, Мальвовые, Льновые, Виноградные (Методобучения в парах). Элементы практической подготовки: определение по гербарным вариантам вид и семейство растения.	Защита практиче- ской работы (в виде ответов русских и латинских названий растений).	0,25	2	0,25
		Практическое занятие № 14 Гербарий 3. Характеристика и представители семейства Повиликовые, Зара-	ской работы (в виде ответов русских и		2	

		№ и название семинаров / практических занятий / ла-				
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	бораторных работ / колло- квиумов. Элементы практической подготовки	Вид текущего контроля	заочно	2	заочно
		зиховые, Бурачниковые, Вьюнковые, Пасленовые, Молочайные, Буковые, Березовые, Ивовые. (Метод обучения в парах). Элементы практической подготовки: определение по гербарным вариантам вид и семейство растения.	растений).	2021	2025	2025
		Практическое занятие № 15 Гербарий 4. Характеристика и представители семейства Маревые, Щирицевые, Коноплевые, Гречишные, Тутовые, Крапивные. (Метод обучения в парах). Элементы практической подготовки: определение по гербарным вариантам вид и семейство растения.	Защита практиче- ской работы (в виде ответов русских и латинских названий растений).		2	
		Практическое занятие № 16. Гербарий 5. Характеристика и представители семейства Яснотковые, Крапивные, Астровые Гербарий 6. Характеристика и представители семейства	Защита практиче- ской работы (в виде ответов русских и латинских названий растений).			
ИΊ	ОГО			8	36	8

3.4 Содержание самостоятельной работы обучающихся по дисциплине, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов самостоятельной работы:

			Кол-во часов /форма обучения		
№	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид самостоятельной работы	заочно	04Н0	заочно
			2021	2025	2025
1	Раздел 1 Ботаника – как наука	Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	4	4	4

2	Раздел 2 Растительная клетка	Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	12	6	10
3	Раздел 3 Растительные ткани	Подготовка к практическим работам. Оформление практических работ. Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	16	6	10
4	Раздел 4 Вегетативные органы растений	Подготовка к практическим работам. Оформление практических работ. Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	24	6	16
5	Раздел 5 Размножение растений	Подготовка к практическим работам. Оформление практических работ. Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	10	8	10
6	Раздел 6 Систематика растений	Подготовка к практическим работам. Оформление практических работ. Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	20	6	16
7	Раздел 7 Покрытосеменные растения	Подготовка к практическим работам. Оформление практических работ. Подготовка к опросу. Подготовка к коллоквиуму. Подготовка к зачету, экзамену.	15	6	8
8	8 Раздел 8 Систематика Покрыто- семенных растений Подготовка к практическим работ товка к опросу. Подготовка к колму. Подготовка к зачету, экзамен		28,8	11,8	21,8
	Контактные часы на промежуточную аттестацию			0,2	0,2
ИТО	00		129,8	53,8	93,8

4. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине обеспечивается:

№ раздела дисциплины. Вид самостоятельной работы	Наименование учебно-методических материалов	Количество в библиотеке / ссылка на ЭБС
Раздел 1 Ботаника – как наука	Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон-	ru/index.php?pag e=book&id=484 135 https://e.lanbook. com/book/33799 7 https://e.lanbook.

ный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 ISBN 978-5-4475-9635-4. Текст : электроннай. Имсекнова, Э. Т. Ботаника : Д. Т. Имсекснова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изл., стер. — Санкт-Петербург : Лань. 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электроннай // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Выпистуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электроннай // Запи : электронная система. URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей Вытистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Выпистуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — con/book/337997 — https://e.lanbook.com/book/337997 — Pexим доступа: для авториз. пользователей Вытистуров, С. Т. Ботаника : анатомия и морфология інтр://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — 1800-000/1000/1000/1000/1000/1000/1000/1			1
ториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доготупа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135		<u> </u>	
Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медма, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. ПКВN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имсекснова, З. Г. Ботаника / Э. Г. Имсекснова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирек : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вамиоская ; Берлин : Директ-Медма, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. Пользователей. Вимсекенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имсекенова, В. Ю. Татаричкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 135 ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электрошный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/30797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирек : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/30797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров с. В. Пальчикова. — 10 кмрг. для авториз. пользователей. Выпискенова, В. Ю. Таньций // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпискенова, В. Ю. Таньций // Дань с. — 158		-	
курс лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская. — https://elanbook.com/book/3379 Раздел 2 Раздел 2 Раздел 3 Раздел 4 Вышегуров, С. X. Практикум по ботанике : учебное пособие / с. ук. вышегуров, с. ук. практирующей дольный // Лапь : электронно-библиотечная система. — инду-//вібіосим гийнек-хрһр?ра собок файса-484135 — 158 N 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронно-библиотечная система. — инду-//вібіосим гийнек-хрһр?ра собок файса-484135 — 158 N 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронно-библиотечная система. — инду-//		1	
Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим до- ступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Та- тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элект- ронный // Лань : электронно-библютоечная система. — Икс.: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: Для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- собие / С. Х. Вышегуров, Б. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон- ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для ав- ториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+1] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим до- ступа: по URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный Имскеснова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имсескепова, В. Ю. Та- тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, Имскеснова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имсескепова, В. Ю. Та- тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : дань, имсеснова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескепова, — интеритерия для авториз. пользователей. Вышетуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон- ный // Лань : электронно-библиотечная система. — интеритерия для авториз. пользователей. Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфолотия : курс лекций : учебное пособие : [16+1] / Т. С. Завидовская — интеритерия ступа: для автория. подписке. Выпетуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- подписке. 1358 от тариикова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, интеритерия — интеритерия ступа и подписке. 1369 от тариикова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург :			
москва ; веряни : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим до-група: URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текет : электронный. Раздел 2 Растительная клетка Клетка (Удера и предоставления и предоста		7	http://biblioclub
телупа: по полинске. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарвикова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: 7 лице Никоний // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: 2 даваториз. пользователей. Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфолотия : https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: 2 даваториз. пользователей. Раздел 3 Растительные ткани Ткани Раздел 3 Растительные ткани Ткани Ткани Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. К. Практикум по ботаника : электронный // Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: 2 даваториз. пользователей. Видексенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лапь, 135 Раздел 3 Растительные ткани Т		INTOCKDA: Бершин: //ирект-Мешиа ///Х //З с Режим по-1	
NRL: https://blobloclub.ru/index.php/page=book&id=484155.		ступа: по подписке. –	
ВВВN 978-5-44/5-9635-4. — Текст: электронный. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань. 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: Для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботацике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирок: НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вавидовская. — Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 ВВВ 978-5-4475-9635-4. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Выпурк-7-635-4. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 135 Раздел 4 Вететативные органы растема. — 135 Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное поможела имеженова, Э. Г. Ботаника : анатомия и морфология: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: даванорок. сот/book/33799 — Режим д		URL: https://biblioclub.ru/index.pnp?page=book&id=484135. –	
Раздел 2 таршикова. — 2-с изд., стер. Сапкт-Петербург : Лашь 2023. Лань 2023. Нак с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элект ронный // Лань : электронно-библиотечная система. — Inttps://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Inttps://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электроннойй // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Натрунь доступа: для авториз. пользователей. — Сапкт-Петербург : Давь доск & д		ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст: электронный.	133
Растительная 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текет : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — сом/сом/сом/сом/сом/сом/сом/сом/сом/сом/			
тронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для автория. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-с изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология: ktypc лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по полинске. — 135 Въм 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 148 с.			
Провиный // Лань : электронно-биолиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php?pa	Растительная		https://e_lanbook
URL: https://e.lanbook.com/book/33/997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : https://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — пи/index.php²pa — вооок&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. — ИRL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей Раздел 3 тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань. № 1155 — 1158N 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.nt/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. — подписке. — 1355 Раздел 4 Вететативные органы расской для для авториз. пользователей — 1355 Раздел 4 Вететативные органы расской для для ситема. — 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элексот/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей — 1355 ВВМ 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 1355 ВВМ 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 1412/index.php?page=book&id=48 135 — 1412/index.php?page=book&id=48 135 — 1412/index.php?page=book	клетка	тронный // Лань : электронно-оиолиотечная система. —	1
Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электроный // Лапь : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php/?p		URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа:	7
собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск: НТАУ, 2016. — 179 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботапика: апатомия и морфология: kypc лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская. — пли подписке. — пли подписк		± .	,
Новосибирск: НГАЎ, 2016. — 179 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный . Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — 140 москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. пользователей Вавидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Вавидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.nu/index.php?page=book&id=484135 . 158N 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. пользователей. 158N 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Мескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/337937 — Режим доступа: для авториз. пользователей. 158N 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 179 с. — Текст : электронный // Дань : электронно-библиотечная система. — 179 с. — Текст : электронный // Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: для авториз. пользователей. 158N 978-5-47177-5. — Текст : электронный // Дань : электронно-библиотечная система. — 179 с. 2023. — 188 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Дань : электронно-библиотечная система. — 179 с. — Текст : электронный // Дань : электронно-библиотечная с			
https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.rom/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Выпистуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — https://e.lanbook.rom/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.tu/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4075-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.tu/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Дань : директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- h			
https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.rom/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Выпистуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — https://e.lanbook.rom/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.tu/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4075-9635-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.tu/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный // Дань : директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Выпистуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- h		Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон-	https://e_lanbook
пиря://е.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для автория. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Ниря://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Раздел 4 Вегетативные органы растений / Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.			com/book/90992
Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 Раздел 4 Вегетативные органы растений имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.		https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для ав-	com/oook/jojj2
курс лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская. — по/моская; Берлин: Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст: электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татаринкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск: НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника: анатомия и морфология: курс лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская. — москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 188N 978-5-4475-9635-4. — Текст: электронный. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — 188N 978-5-507-47177-5. — Текст: электронный		1	
Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный, Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Hовосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — полимске. — 135 Раздел 4 Вегетативные органы растений Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей Раздел 4 Вегетативные органы растений Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей			
ступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. – ISBN 978-5-4475-9635-4. – Текст: электронный. Раздел 3 Растительные ткани Раздел 4 Вегетативные органы растеный Раздел 4 Вегетативные органы растеный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/39992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология: для авториз. пользователей Вышегуров, С. Х. Бирект образователей. — 16+1/г. С. Завидовская. — 15-1/г. С. Завидовская. — 15-1/г. С. Завидовская. — 15-1/г. С. Завидовская. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Имескенова, В. Ю. Танаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Панаричкова. — 13-5/г. Панаричкова. — 2-е изд. — 13-5/г. Панаричкова. — 13-5/г. Панарич			
URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . − ISBN 978-5-4475-9635-4. − Текст : электронный. Раздел 3 Растительные ткани		- ' -	
ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербурт : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ти/index.php?p. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 18BN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербурт : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 18BN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронно-библиотечная сис		1 - 2	<u>135</u>
Раздел 3 Растительные ткани 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. 7 Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Hовосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей 3авидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — windex. — windex. — windex. — p. Mockba ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. — 135 Раздел 4 Вегетативные органы растений Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.			
Раздел 3 тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbooc.com/book/3379 Тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.2379 Тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook/3379 Тарникова. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронь иный // Лань : электронье ный // Лань : электронье ный // Лань : электронье ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.kypc лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ти/index.php?p. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 Тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Практикум по ботанике : учебное по-h			
Растительные ткани	D 2		1,, // 1 1 1
ткани тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : HГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : kypc лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ил/index.php?p москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 1SBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербурт : Лань, https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.			
URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписка. — 135 Раздел 4 Вегетативные органы растений имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.			
для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.kypc лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Раздел 4 Вегетативные органы растений имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — https://e.lanbook.com/book/337997	ткани		1
Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php?p. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 1SBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. — 1SBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. — 1SBN 978-5-4475-9635-4. — Санкт-Петербург : Лань, аргиникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по- https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.			
собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ru/index.php?p. москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 ИRL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербурт : Лань, https://e.lanbook.2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей.		<u> </u>	https://a.lanhaalz
Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ru/index.php?p. Mocква ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — 135 ИRL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Вышегививие органы растений // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997 — Pexим доступа: для авториз. пользователей.		1 7 7	-
ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php?p. Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.		,	COIII/ 000K/ 90992
https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul.ru/index.php? доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337997			
ториз. пользователей Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclul курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Вегетативные органы растений имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.			
Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.c			
курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. — ru/index.php?p. Mockba ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 . — ISBN 978-5-4475-9635-4. — Текст : электронный. Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.com/book/33797 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337907 — https://e.lanbook.com/book/337907 — https://e.lanbook/som/book/337907 — https://e.lanbook/som/book/som/book/som/book/som/book/som/book/som/book/som/book/som/book/som/book/so		1	http://biblioclub
Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. — 213 с. — Режим доступа: по подписке. Раздел 4 Вегетативные органы растений Пинскенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.			
Раздел 4 Вегетативные органы растений Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Таринкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/31000000000000000000000000000000000000			
Раздел 4 Вегетативные органы растений Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337907			
Раздел 4 Вегетативные органы растений Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.		1 - 2	
Вегетативные органы растений имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Таринкова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.com/book/337907	Раздел 4		
органы растений тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook.2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanbook.		-	
2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элек- тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	https://e.lanbook.
тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — 7 URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanboo			
URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanboo			
Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-https://e.lanboo		1 -	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — сот/book/9099		Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное по-	https://e.lanbook.
<u> </u>		собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. —	com/book/90992
coone / C. M. Dillier (pob. L. D. Husib inkobu. L. C. 1131. Control (control (contro		для авториз. пользователей. Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное по-	

	TI 6 TIPAT 2016 150 T
	Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон-
	ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL:
	https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для ав-
	ториз. пользователей.
	Завидовская, Т. С. Ботаника: анатомия и морфология: http://biblioclub.
	курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская. – ru/index.php?pag
	Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. – 213 с. – Режим до- e=book&id=484
	ступа: по подписке. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135
	ISBN 978-5-4475-9635-4. – Текст : электронный.
	Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Та-
Donwow 5	тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, https://e.lanbook
Раздел 5	2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элек-
Размножение	тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/33799
растений	URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа:
	для авториз. пользователей.
	Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное по-
	active / C V Priving Prop E P Herriving 2 a ver
	Hopocubuner : HEAV 2016 170 c Terest allermon https://e.lanbook
	ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: com/book/90992
	https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для ав-
	ториз. пользователей
	Завидовская, Т. С. Ботаника: анатомия и морфология: http://biblioclub.
	курс лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская ru/index.php?pag
	Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 213 с. – Режим до- e=book&id=484
	ступа: по подписке. — <u>135</u>
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135. –
	ISBN 978-5-4475-9635-4. – Текст : электронный.
	Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Та-
Раздел 6	тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань,
Систематика	2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элек-https://e.lanbook
растений	тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/33799
1	URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: 7
	для авториз. пользователей.
	Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике: учебное по-
	собие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. —
	Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : электрон-https://e.lanbook
	ный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: com/book/90992
	https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для ав-
	ториз. пользователей
	Завидовская, Т. С. Ботаника: анатомия и морфология: http://biblioclub.
	курс лекций : учебное пособие : [16+] / Т. С. Завидовская ru/index.php?pa
	Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 213 с. – Режим до- e=book&id=484
	ступа: по подписке. — 135
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135.
Раздел 7	ISBN 978-5-4475-9635-4. – Текст : электронный.
Покрытосемен-	Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Та-
ные растения	тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань,
l mare pueremm	2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элек-https://e.lanbook
	тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/90730
	URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа:
	для авториз. пользователей.
	Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное
	25. 25. 11. Tipakinkym no obtainke . y teonoe

	пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. —
	Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : https://e.lanbook.
	электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/90992
	URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа:
	для авториз. пользователей
	Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : http://biblioclub.
	курс лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская ru/index.php?pag
	Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 213 с. – Режим до-e=book&id=484
	ступа: по подписке. $-\frac{135}{}$
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135.
	ISBN 978-5-4475-9635-4. – Текст : электронный.
	Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю. Та-
	тарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань,
	2023. — 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : элек- https://e.lanbook.
	тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/33799
	URL: https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: 7
Раздел 8	для авториз. пользователей.
Систематика	Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное
Покрытосемен-	пособие / С. Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. —
ных растений	Новосибирск : НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст : https://e.lanbook.
_	электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — com/book/90992
	URL: https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа:
	для авториз. пользователей
	Митрошенкова, А. Е. Полевой практикум по ботанике :
	учебно-методическое пособие : [16+] / А. Е. Митрошенкова,
	В. Н. Ильина, Т. К. Шишова. – Изд. 3-е, стер. – Москва ; http://biblioclub.
	Берлин: Директ-Медиа, 2015. – 240 с.: ил. – Режим доступа: <u>ru/index.php?pag</u>
	по подписке. — <u>e=book&id=278</u>
	URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278880 880
	Библиогр.: c. 226-235. – ISBN 978-5-4475-4015-9. – DOI
	10.23681/278880. – Текст : электронный.

5 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код компе-		Наименование	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:				
тенции / Индикатор достижения компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	индикатора до- стижения компе- тенции	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт деятельности		
(ОПК-4/ОПК- 4,2)	Способен обосновывать и реализовывать в про-	Использует в профессиональной	основные естественные, биологические	использовать в профессиональной деятельности ос-	использования в про- фессиональной дея-		
4,2)	фессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач	деятельности основные естественные, биологические понятия	понятия;	нальной деятельности ос- новные естественные, био- логические понятия;	тельности основных естественных, биологических понятий.		

5.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

5.2.1 Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

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

5.2.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

	Критерии и показатели оценивания результатов обучения					
Результат обучения по дисциплине	«неудовлетворительно»	«неудовлетворительно» «удовлетворительно»		«отлично»		
по опсциплине	«не зачтено»		«зачтено»			
I этап	Фрагментарные знания	Неполные знания основ-	Сформированные, но содер-	Сформированные и си-		
Знать основные естествен-	основных естественных,	ных естественных, биоло-	жащие отдельные пробелы	стематические знания ос-		
ные, биологические поня-	биологических понятий./	гических понятий;	знания основных естествен-	новных естественных,		
тия; (ОПК-4/ОПК-4,2)	Отсутствие знаний		ных, биологических понятий;	биологических понятий;		
II этап	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но содер-	Успешное и систематиче-		
Уметь использовать в про-	использовать в професси-	систематическое умение	жащее отдельные пробелы	ское умение использовать		
фессиональной деятельно-	ональной деятельности	использовать в професси-	умение использовать в про-	в профессиональной дея-		
сти основные естествен-	основные естественные,	ональной деятельности	фессиональной деятельности	тельности основные есте-		
ные, биологические поня-	биологические понятия./	основные естественные,	основные естественные, био-	ственные, биологические		
тия; (ОПК-4/ОПК-4,2)	Отсутствие умений	биологические понятия;	логические понятия;	понятия.		
III этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не	В целом успешное, но сопро-	Успешное и систематиче-		
Владеть навыками ис-	ние навыков использова-	систематическое приме-	вождающееся отдельными	ское применение навы-		
пользования в профессио-	ния в профессиональной	нение использования в	ошибками применение	ков использования в		
нальной деятельности ос-	деятельности основных	профессиональной дея-	навыков использования в	профессиональной дея-		
новных естественных,	естественных, биологиче-	тельности основных	профессиональной деятель-	тельности основных есте-		
биологических понятий;	ских понятий./ Отсутствие	естественных, биологи-	ности основных естествен-	ственных, биологических		
(ОПК-4/ОПК-4,2)	навыков	ческих понятий;	ных, биологических поня-	понятий.		
			тий;			

5.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины, и включает устный опрос, тестирование, письменные контрольные работы, коллоквиумы

Вопросы коллоквиума №1. Растительная клетка. Растительные ткани

- 1. Форма и величина растительных клеток. Клетки паренхимные и прозенхимные.
 - 2. Протопласт и его компоненты.
 - 3. Цитоплазма, ее строение и функции.
 - 4. Ядро, строение и функции.
 - 5. Эндоплазматическая сеть, рибосомы, их строение и функции.
 - 6. Пластиды, строение и функции.
 - 7. Запасные белки, углеводы и жирные масла,
 - 8. Ферменты и фитогормоны.
 - 9. Вакуоли. Клеточный сок и его состав.
 - 10. Антибиотики, фитонциды, витамины.
 - 11. Клеточная оболочка, ее происхождение и структура.
 - 12. Поры и плазмодесмы.
 - 13. Видоизменения клеточной оболочки.
 - 14. Понятие о тканях, их классификация.
 - 15 Образовательные ткани (меристемы).
- 16 Основные ткани: поглощающая, ассимиляционная, запасающая, воздухоносная.
 - 17 Первичная покровная ткань (эпидермис, устьица, эпиблема).
 - 18 Вторичная покровная ткань (пробка), ее образование.
 - 19 Понятие о перидерме (чечевички). Корка.
 - 20 Трахеи (сосуды), особенности строения и функции. Трахеиды.
 - 21 Ситовидные трубки и клетки-спутницы.
 - 22 Колленхима и склеренхима.
 - 23. Понятие о флоэме и ксилеме.
 - 24. Проводящие пучки.
 - 25.Выделительные ткани.

Вопросы коллоквиума №2.

Морфология и анатомия вегетативных органов растений (корень, стебель, лист)

- 1. Корень и его функции.
- 2. Классификация корней и корневых систем.
- 3. Зоны корня.
- 4. Первичное анатомическое строение корня.
- 5. Вторичное строение корня.
- 6. Метаморфозы корня.
- 7. Строение стебля однодольных растений.
- 8. Первичное строение стебля двудольных растений.
- 9. Вторичное строение стебля травянистых растений.

- 10. Анатомическое строение стебля древесных растений.
- 11. Годичные слои. Ядровая древесина и заболонь.
- 12. Побег и его части.
- 13. Ветвление побегов.
- 14. Метаморфозы стебля
- 15. Строение и функции листа. Листья простые и сложные.
- 16. Анатомическое строение листа двудольного растения.
- 17. Анатомическое строение листа однодольного растения.
- 18. Метаморфозы листьев.

Вопросы коллоквиума №3.

Репродуктивные органы растений: цветок, плод, семя.

- 1. Покрытосеменные растения. Их характеристика.
- 2. Цветок и его части.
- 3. Формулы и диаграммы цветка.
- 4. Типы околоцветников. Актиноморфный и зигоморфный цветки.
- 5. Типы соцветий.
- 6. Андроцей, строение тычинки.
- 7. Гинецей, строение пестика. Мегаспорогенез.
- 8. Опыление: самоопыление, перекрестное.
- 9. Двойное оплодотворение покрытосеменных растений.
- 10. Развитие семян и их типы.
- 11. Плоды, их развитие и классификация.

Вопросы, выносимые на зачет

- 1. Ботаника как наука о растениях и ее методы.
- 2. Современные задачи ботаники. Разделы ботаники.
- 3. Понятие о клетке основной и функциональной единице органической природы. Строение растительной клетки.
- 4. Форма и величина растительных клеток. Клетки паренхимные и прозенхимные.
- 5. Цитоплазма, ее строение и функции.
- 6. Пластиды, строение и функции.
- 7. Эндоплазматическая сеть, рибосомы, их строение и функции.
- 8. Митохондрии, строение и функции.
- 9. Ядро, строение и функции.
- 10. Производные протопласта.
- 11. Вакуоли. Клеточный сок и его состав.
- 12. Клеточная оболочка, ее происхождение и структура. Видоизменения клеточной оболочки.
- 13. Понятие о тканях, их классификация.
- 14. Образовательные ткани (меристемы).
- 15. Основные ткани: поглощающая, ассимиляционная, запасающая, воздухоносная, водоносная.
- 16. Первичная покровная ткань (эпидермис, устьица, эпиблема).
- 17. Вторичная покровная ткань (пробка), ее образование. Понятие о перидерме (чечевички). Корка.
- 18. Трахеи (сосуды), особенности строения и функции. Трахеиды.

- 19. Ситовидные трубки и клетки-спутницы.
- 20. Механические ткани: колленхима и склеренхима.
- 21. Понятие о флоэме и ксилеме. Проводящие пучки.
- 22. Органы выделения.
- 23. Корень и его функции. Классификация корней и корневых систем.
- 24.3оны корня.
- 25. Первичное анатомическое строение корня.
- 26.Вторичное строение корня.
- 27. Функции надземного стебля.
- 28. Строение стебля однодольных растений.
- 29. Первичное строение стебля двудольных растений.
- 30. Вторичное строение стебля травянистых растений.
- 31. Анатомическое строение стебля древесных растений. Годичные слои. Ядровая древесина и заболонь.
- 32. Строение и функции листа. Листья простые и сложные.
- 33. Анатомическое строение листа двудольного и однодольного растения.
- 34. Побег и его части. Ветвление побегов.
- 35. Метаморфоз вегетативных органов растений (корня, побега, листа).
- 36. Понятие о размножении. Способы вегетативного размножения.
- 37. Бесполое размножение.
- 38. Половое размножение. Гамета и зигота.
- 39.Смена поколений.
- 40. Цветок и его части. Формулы и диаграммы цветка.
- 41. Типы околоцветников. Актиноморфный и зигоморфный цветки.
- 42. Типы соцветий.
- 43. Андроцей, строение тычинки.
- 44. Гинецей, строение пестика. Мегаспорогенез.
- 45. Опыление: самоопыление, перекрестное.
- 46. Двойное оплодотворение покрытосеменных растений.
- 47. Развитие семян и их типы.
- 48. Плоды, их развитие и классификация.
- 49. Двойная номенклатура К. Линнея
- 50. Мохообразные. Зеленые мхи. Особенности и цикл развития (кукушкин лен).
- 51. Плауновидные (жизненный цикл на примере плауна булавовидного).
- 52. Хвощи (жизненный цикл на примере хвоща полевого).
- 53. Папоротники (жизненный цикл на примере папоротника мужского).
- 54. Голосеменные растения. Их характеристика.
- 55. Покрытосеменные растения. Их характеристика.
- 56. Краткая характеристика класса однодольных растений.
- 57. Краткая характеристика класса двудольных растений.
- 58. Характеристика и представители семейства Лютиковые.
- 59. Характеристика и представители семейства Розовые.
- 60. Характеристика и представители семейства Бобовые.
- 61. Характеристика и представители семейства Сельдерейные.
- 62. Характеристика и представители семейства Пасленовые.
- 63. Характеристика и представители семейства Яснотковые.

- 64. Характеристика и представители семейства Капустные.
- 65. Характеристика и представители семейства Тыквенные.
- 66. Характеристика и представители семейства Астровые.
- 67. Характеристика и представители семейства Лилейные.
- 68. Характеристика и представители семейства Злаковые.

Задания для подготовки к зачету

ОПК-4/ОПК-4,2

Знать основные естественные, биологические понятия; анатомические и морфологические особенности организации растений; особенности растения, как целостной структурно-функциональной системы, адаптированной в ходе эволюции к определенным условиям среды обитания, формирования растительных сообществ.

- 1. Строение и функции листа.
- 2. Строение стебля двудольных растений.
- 3. Классификация корней и корневых систем.

Уметь использовать в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия; проводить морфологическое описание растений; определять культурные и дикорастущие растения.

- 1. Краткая характеристика класса двудольных растений.
- 2. Характеристика и представители семейства Бобовые.
- 3. Характеристика и представители семейства Тыквенные.

Навык использования в профессиональной деятельности основных естественных, биологических понятий; применять изученные методы исследования к определению растений; охарактеризовать растительные сообщества.

- 1. Определить вид и семейство полевых культур.
- 2. Определить вид и семейство кормовых растений пастбищ.
- 3. Оценить состояние фитоценоза пастбища

Оценочные средства закрытого и открытого типа для целей текущего контроля и промежуточной аттестации

ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач

ОПК-4.2 Использует в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия

Задания закрытого типа:

1. Установите соответствие между типами плодов и растениями:

- 1. Зерновка а) подсолнечник
- 2. Костянка б) крыжовник
- 3. Стручок в) вишня
- 4. Семянка г) капуста
- 5. Ягода д) пшеница

2. Подземные метаморфозы побега – это

- 1. усики, колючки, шипы
- 2. корневище, клубень, луковица
- 3. шипы, столоны, усики
- 4. клубни, колючки, корневище

Правильный ответ: 2.

3. Апикальная меристема расположена:

- 1. на кончике корней и листьев
- 2. в основании междоузлий
- 3. на верхушке стебля и кончике корня
- 4. в основании междоузлий и кончике корня

Правильный ответ:3

4. Лист выполняет следующие функции:

- 1. укрепление растений в почве
- 2. фотосинтез
- 3. газообмен
- 4. транспирация

Правильный ответ: 2, 3, 4.

5. Расположите члены цветка в последовательности, начиная с наружного круга:

- 1. гинецей андроцей чашелистики лепестки
- 2. лепестки чашелистики андроцей гинецей
- 3. чашелистики андроцей гинецей лепестки
- 4. андроцей гинецей лепестки чашелистики
- 5. чашелистики лепестки андроцей гинецей

Правильный ответ: 5.

Задания открытого типа:

1.	Название вида, состоящее из двух слов (р	род и	видовой эпитет)), ввёл в
	науку			

Правильный ответ: Линней

2. Проводящий пучок, не имеющий камбия, называется
Правильный ответ: закрытым
3. Прочность листу придают ткани
Правильный ответ: механические
4. Корень, развивающийся из зародышевого корешка семени, называет- ся
Правильный ответ: главным
5. Корневая система, образованная главным и боковыми корнями называет- ся
Правильный ответ: стержневой
6. Осевая часть побега, выполняющая опорную, проводящую и запасающую функции,
называется
Правильный ответ: стеблем
7. Лист, состоящий из нескольких листовых пластинок называет- ся
Правильный ответ: сложным
8. Цветок, околоцветник которого имеет одну ось симметрии называет- ся
Правильный ответ: неправильным (зигоморфным)
9. Чашечка и венчик вместе составляют
Правильный ответ: околоцветник
10. Женский гаметофит у Покрытосеменных растений называет-
Правильный ответ: зародышевым мешком.
11. Растения, имеющие на одном экземпляре мужские и женские цветки, называются
Правильный ответ: однодомными

12. Какой тип плода характерен для вишни, сливы, черешни, перси-

	Na
	Правильный ответ: костянка
13.	Растения, которые цветут и плодоносят один раз в жизни, после чего отми-
	рают,
	называются
	Правильный ответ: монокарпическими
14.	раздел ботаники, изучающий структуру клетки.
	Правильный ответ: цитология
15.	это укороченный неразветвленный видоизмененный побег,
	состоящий из цветоножки, цветоложа, околоцветника, андроцея и гинецея.
Ì	Правильный ответ: цветок

5.4 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 так же для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

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

- на занятиях (опрос, решение задач, деловая игра, круглый стол, 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;

L.O

- по результатам проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей 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.

График контрольных мероприятий по дисциплине «Ботаника»

Наименование те-	Формируе-	Индикатор	Этап	Форма контроль-	Дата про-
мы контрольного	1 13	достижения	1	ного мероприя-	ведения
мероприятия	мая компе-		форми-	тия (тест, кон-	кон-

	тенция	компетен- ции	рования компе- тенции	трольная работа, устный опрос, коллоквиум, деловая игра и т.п.)	трольного меропри- ятия очная форма / заочная
Растительная клетка. Растительные ткани	ОПК-4	ОПК-4,2	І этап	коллоквиум	сентябрь/ Ззанятие
Вегетативные органы растений	ОПК-4	ОПК-4,2	I этап II этап III этап	коллоквиум	октябрь/ 8 заня- тие
Репродуктивные органы растений	ОПК-4	ОПК-4,2	I этап II этап III этап	коллоквиум	ноябрь/ 11 заня- тие

Усиный 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.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

критерии и шкалы оценивания устного опроса				
Критерии оценки при текущем контроле	Оценка			
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Не-	«неудовлетворительно»			
верные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на семи-				
наре				
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«удовлетворительно»			
даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и				
теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность				
ответов – 40-59 %				
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«хорошо»			
даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточ-				
но высокой активности. Верность суждений студента, полнота и				
правильность ответов 60-79%				
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основан-	«отлично»			
ные на знакомстве с обязательной литературой и современны-				
ми публикациями; дает логичные, аргументированные ответы				
на поставленные опросы. Высокая активность студента при отве-				
тах на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых				
дискуссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия долж-				
ны 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.

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле			
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудо-			
влетворительно»);			
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовле-			
творительно»)			
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)			
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка отлично»)			

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные	Отчетность
	компетенции	
5	Работа выполнена на высоком профессиональном уровне. Полностью соответствует поставленным в задании целям и задачам. Представленный материал в основном верен, допускаются мелкие неточности. Студент свободно отвечает на вопросы, связанные с докладом. Выражена способность к профессиональной адаптации, интерпретации знаний из междисциплинарных областей	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок. Полностью оформлен в соответствии с требованиями.
4	Работа выполнена на достаточно высоком профессиональном уровне, допущены несколько существенных ошибок, не влияющих на результат. Студент отвечает на вопросы, связанные с докладом, но недостаточно полно.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен в срок, но с некоторыми недоработками.
3	Уровень недостаточно высок. Допущены существенные ошибки, не существенно влияющие на конечное восприятие материала. Студент может ответить лишь на некоторые из заданных вопросов, связанных с докладом.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются отдельные недочеты в оформлении.
2 и ни- же	Работа выполнена на низком уровне. Допущены грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом вопросы обнаруживают непонимание предмета и отсутствие ориентации в материале доклада.	Письменно оформленный доклад (реферат) представлен со значительным опозданием (более недели). Имеются существенные недочеты в оформлении.

Критерии и шкалы оценивания презентации

критерии и шкалы оценивания презентации					
Дескрип-	Минимальный ответ	Изложенный, раскрытый ответ	Законченный, полный ответ	Образцовый ответ	
торы	2	3	4	5	
Раскрытие проблемы	Проблема не раскрыта. Отсутствуют выводы.	Проблема раскрыта не полностью. Выводы не сделаны и/или выводы не обоснованы.	Проблема раскрыта. Проведен анализ проблемы без привлечения дополнительной литературы. Не все выводы сделаны и/или обоснованы.	Проблема раскрыта полностью. Проведен анализ проблемы с привлечением дополнительной литературы. Выводы обоснованы.	
Представ- ление	Представляемая информация логически не связана. Не использованы профессиональные термины.	Представляемая информация не систематизирована и/или не последовательна. Использован 1-2 профессиональных термина.	Представляемая информация систематизирована и последовательна. Использовано более 2 профессиональных терминов.	Представляемая информация систематизирована, последовательна и логически связана. Использовано более 5 профессиональных терминов.	
Оформле-	Не использова-	Использованы	Использованы	Широко использо-	

ние	ны информаци- онные техноло- гии (PowerPoint). Больше 4 оши- бок в представ- ляемой инфор- мации.	информационные технологии (PowerPoint) частично. 3-4 ошибки в представляемой информации.	информационные технологии (PowerPoint). Не более2 ошибок в представляемой информации.	ваны информационные технологии (PowerPoint). Отсутствуют ошибки в представляемой информации.
Ответы на вопросы	Нет ответов на вопросы.	Только ответы на элементарные вопросы.	Ответы на вопро- сы полные и/или частично полные.	Ответы на вопросы полные с привидением примеров и/или

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), выставления зачета, защиты курсовой работы.

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится в форме компьютерного тестирования или устного опроса, в форме экзамена - в устной форме.

Аттестационные испытания в форме зачета проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия. 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 университета, 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.

Порядок подготовки и проведения промежуточной аттестации в форме зачета

Действие Сроки	Методика	Ответственный
----------------	----------	---------------

	заочная форма		
Выдача заданий к зачету	1 занятие	На лекциях,	Ведущий преподаватель или
		по интернет	преподаватели, ведущие
			практические занятия
Консультации	в сессию	На групповой	Ведущий преподаватель или
		консультации	преподаватели, ведущие
			практические занятия
Зачет	в сессию	компьютерное	Ведущий преподаватель или
		тестирование	преподаватели, ведущие
			практические занятия
Формирование оценки	На зачете	В соответствии с	Ведущий преподаватель или
(«зачтено»/ «не зачте-		критериями	преподаватели, ведущие
но»)			практические занятия

6. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература	Количество в библио-
The JP	теке / ссылка на ЭБС
Завидовская, Т. С. Ботаника : анатомия и морфология : курс	http://biblioclub.ru/index.
лекций: учебное пособие: [16+] / Т. С. Завидовская. – Москва;	php?page=book&id=484
Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 213 с. – Режим доступа: по	<u>135</u>
подписке.	
URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484135 – ISBN	
978-5-4475-9635-4. – Текст: электронный.	
Имескенова, Э. Г. Ботаника / Э. Г. Имескенова, В. Ю.	https://e.lanbook.com/bo
Татарникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023.	ok/337997
— 148 с. — ISBN 978-5-507-47177-5. — Текст : электронный //	
Лань : электронно-библиотечная система. — URL:	
https://e.lanbook.com/book/337997 — Режим доступа: для авториз.	
пользователей.	
Вышегуров, С. Х. Практикум по ботанике : учебное пособие / С.	https://e.lanbook.com/bo
Х. Вышегуров, Е. В. Пальчикова. — 2-е изд. — Новосибирск :	<u>ok/90992</u>
НГАУ, 2016. — 179 с. — Текст: электронный // Лань:	
электронно-библиотечная система. — URL:	
https://e.lanbook.com/book/90992. — Режим доступа: для авториз.	
пользователей.	IC
Дополнительная литература	Количество в библио-
Митрошенкова, А. Е. Полевой практикум по ботанике : учебно-	теке / ссылка на ЭБС
методическое пособие : [16+] / А. Е. Митрошенкова, В. Н. Ильина, Т. К. Шишова. – Изд. 3-е, стер. – Москва ; Берлин :	http://biblioclub.ru/index.
Директ-Медиа, 2015. – 240 с. : ил. – Режим доступа: по подписке.	php?page=book&id=278
— URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278880. —	880
Библиогр.: c. 226-235. – ISBN 978-5-4475-4015-9. – DOI	
10.23681/278880. – Текст: электронный.	
10.25001/270000. Teket : 551ektpolitisin.	<u> </u>

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации по работе над конспектом лекций во время и после проведения лекции.

В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых о неаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Методические рекомендации к практическим занятиям с практикоориентированными заданиями.

При подготовке к практическим занятиям обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. В ходе подготовки к практическим занятиям необходимо освоить основные понятия и методики расчета показателей, ответить на контрольные опросы. В течение практического занятия студенту необходимо выполнить задания, выданные преподавателем, что зачитывается как текущая работа студента и оценивается по критериям, представленным в пунктах 5.4 РПД.

Методические рекомендации по подготовке доклада.

При подготовке доклада рекомендуется сделать следующее. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с практикой. Подготовить сопроводительную слайд-презентацию и/или демонстрационный раздаточный материал по выбранной теме. Рекомендуется провести дома репетицию выступления с целью отработки речевого аппарата и продолжительности выступления(регламент—7-10 мин.).

Выполнение индивидуальных типовых задач.

В случае пропусков занятий, наличия индивидуального графика обучения и для закрепления практических навыков студентам могут быть выданы типовые индивидуальные задания которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок.

Рекомендации по работе с научной и учебной литературой

Работа с учебной и научной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к устному опросу на практических занятиях, к контрольным работам, тестированию. Конспекты научной литературы при самостоятельной подготовке к занятиям должны быть выполнены также аккуратно, содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим обучающимся.

В процессе работы с учебной и научной литературой обучающийся может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных мест статьи или монографии, короткое изложение основных мыслей автора);
 - готовить аннотации (краткое обобщение основных вопросов работы);
 - создавать конспекты (развернутые тезисы, которые).

8. КОМПЛЕКТ ЛИЦЕНЗИОННОГО И СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОГО ПРО-ГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОД-СТВО

Windows 8.1

Office Standard 2013

Open Office Свободно распространяемое ПО

Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение

Zoom Свободно распространяемое ПО

Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение

Yandex Browser Свободно распространяемое ПО

Лаборатория ММИС «АС «Нагрузка»

Лаборатория ММИС Деканат

Лаборатория ММИС «Планы»

Система контент-фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент)

Dr.Web

7-гір Свободно распространяемое ПО

MS Windows 8 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA

Unreal commander Свободно распространяемое ПО

Google Chrome Свободно распространяемое ПО

Win 10H

Перечень профессиональных баз данных

1. База данных: животноводство, ветеринария, растениеводство http://f2soft.info/bazi-dannix-spravochniki/baza-dannix-jivotnovodstvo-veterinariya-rastenievodstvo.html

- 2. Агро-информ. Информационный портал по сельскому хозяйству http://www.agro-inform.ru/index.php/bazy-dannyx
- 3. AГРОС крупнейшая в АПК документографическая база данных http://www.cnshb.ru/cataloga.shtm

Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Общероссийская сеть распространения правовой информации	http://www.concultont.ru
«Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продо-	http://www.don-agro.ru
вольствия Ростовской области	
Официальный портал правительства Ростовской области	http://www.donland.ru
Официальный сайт Высшей Аттестационной Комиссии	http://vak.ed.gov.ru/
(ВАК РФ)	
Научная электронная библиотека	http://elibrary.ru
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Учебные аудитории для проведения учебных занятий - оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещение для самостоятельной работы — оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации.

Оснащенность и адрес помещений

Оснащенность и адрес помещении	
Наименование помещений	Адрес (местоположе-
	ние) помещений
Аудитория № 4 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	346493, Ростовская
занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежу-	область, Октябрьский
точной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место	район, п. Персианов-
преподавателя, столы, стулья, доска меловая (1)). Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - проек-	ский, ул. Кривошлы-
ционный экран (1), проектор (1), колонки (2), ноутбук (переносной); учебно-	кова, дом № 27
наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие	кова, дом ж 27
рабочим программам дисциплин (переносное). Аудитория № 83 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	346493, Ростовская
занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых ра-	•
бот) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточ-	область, Октябрьский
ной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска меловая (1), трибуна (1), шкаф для гербария (1),	район, п. Персианов-
преподавателя, еголы, егулья, доека меловая (1), приоуна (1), шкаф для пероария (1), шкаф для препаратов (2)).	ский, ул. Кривошлы-
Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноут-	кова, дом № 27
буки (переносной), телевизор (1); специализированное учебное оборудование - микроскопы (10); учебно-наглядные пособия обеспечивающие тематические иллюстра-	
ции, соответствующие рабочим учебным программам - плакаты, стенды.	
Windows XP Home Счет № 1796 от 24.05.2007 ОООфирма «МагНет» Edition Rus-	
sian (OEM); OpenOffice Свободно распространяемое ПО лицензия Apache License 2.0, LGPL 2; LibreOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия MozillaPublicLicense;	
Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Skype Свободно	
распространяемое проприетарное программное обеспечение; Linux Свободно распро-	
страняемое ПО, лицензия GNUGeneralPublicLicense; Dr.Web Договор № РГА01140022 от «16» Января 2025 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ	
ГЭНДАЛЬФ»	
Кабинет № 45 Помещение для самостоятельной работы (электронный читальный	346493, Ростовская
зал), укомплектовано специализированной (учебной) мебелью, оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечено до-	область, Октябрьский
ступом в электронную информационно-образовательную среду организации.	район, п. Персианов-
Windows 8.1 Лицензия №65429551 от 30.06.2015 OPEN 95436094ZZE1706 от Microsoft Volume Licensing Service Center; Office Standard 2013 Лицензия № 65429549 от	ский, ул. Кривошлы-
30.06.2015 OPEN 95436094ZZE1706 Microsoft Volume Licensing Service Center;	кова, дом № 27
OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL;	кова, дом № 27
Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО,	
ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное	
программное обеспечение; Yandex Browser Свободно распространяемое ПОYandex	
Вrowser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «АС «Нагрузка» Договор 8630 от 04.10.2021 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория	
ммис»; Лаборатория ммис Деканат Договор № 773-23 от 13.01.2023 между	
ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Лаборатория	
ММИС«Планы» Договор № 2789-24 от 16 мая 2024 г. г между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Пебелеторуя ММИС». Сустема усутему футу гранули SlyDNS	
ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»; Система контент –фильтрации SkyDNS (SkyDNS агент) Договор № 2789-24 от 16 мая 2024 г. г. ООО «СкайДНС»; Dr.Web	
Договор № РГА01140022 от «16» Января 2025 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и	
ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser	
General Public License	