# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО Донской ГАУ)

Донской аграрный колледж

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР и ЦТ
\_\_\_\_\_\_Ширяев С.Г.
«26» марта 2024 г.
м.п.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

в рамках профессионального модуля	ПМ.01 Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
Специальность	35.02.05 Агрономия азе 11 классов (среднее общее образование)
Форма обучения	очная, заочная
	ре государственное бюджетное образовательное учре государственный аграрный университет»
дение высшего образования «Донской з	ре государственное бюджетное образовательное учре государственный аграрный университет»
дение высшего образования «Донской за работчик: Бортникова И.М.	государственный аграрный университет»  доцент канд. экон. наук
дение высшего образования «Донской заработчик: Бортникова И.М. ФИО (подпись)	государственный аграрный университет»
дение высшего образования «Донской з азработчик: Бортникова И.М.	государственный аграрный университет»

п. Персиановский, 2024г.

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА МДК 01.01 Организация работы растениеводческих бригад

#### 1.1.Область применения программы

Рабочая программа междисциплинарного курса является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия;

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 1.1. Осуществлять подготовку рабочих планов-графиков выполнения полевых работ
- ПК 1.2. Выполнять разработку и выдачу заданий для растениеводческих бригад
- ПК 1.3. Проводить инструктирование работников по выполнению выданных производственных заданий
- ПК 1.4. Осуществлять оперативный контроль качества выполнения технологических операций в растениеводстве
- ПК 1.5. Принимать меры по устранению выявленных в ходе контроля качества технологических операций дефектов и недостатков
- ПК 1.7. Осуществлять подготовку информации для составления первичной отчетности **Общекультурных компетенций (ОК):**
- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам.
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
- **1.2.** Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина относится к дисциплинам общепрофессионального цикла профессиональной подготовки.

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

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

#### иметь практический опыт:

- изучения технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур; (ОК 01-ОК 09, ПК 1.1)
- проведения анализа метеорологических условий с целью определения оптимальных сроков проведения технологических операций при возделывании сельскохозяйственных культур
- разработки планов-графиков проведения технологических операций (ОК 01-ОК 09, ПК1.1)
- разработки заданий для растениеводческих бригад на основании технологических карт и планов-графиков проведения технологических операций (ОК 01-ОК 09, ПК1.2);

- проведения инструктажа работников растениеводческих бригад по выполнению производственных заданий (ОК 01-ОК 09, ПК 1.3)
- обоснования выполнения производственных заданий в оптимальные сроки и с высоким качеством (ОК 01-ОК 09, ПК1.3);
- контролирования качества проведения технологических операций по обработке почвы, посеву сельскохозяйственных культур, уходу за ними, уборке урожая в конкретных условиях (ОК-01-ОК-09, ПК 1.4)
- устранения нарушений требований технологических карт, выявленных в ходе контроля качества проведения работ по возделыванию сельскохозяйственных культур (ОК-01-ОК-09, ПК 1.5)
- сбора, обработки и оформления информации для составления первичной отчетности (ОК 01-ОК 09, ПК1.7);

#### уметь:

- -устанавливать последовательность и календарные сроки проведения технологических операций, в том числе с учетом фактических погодных условий (ОК 01-ОК 09, ПК1.1);
- определять виды и объемы работ для растениеводческих бригад (звеньев, работников) на смену и выдавать задания бригадам (звеньям, работникам) (ОК 01-ОК 09, ПК1.2);
- проводить инструктаж с учетом особенностей и уровня профессиональной подготовки работников и степени сложности задач; осуществлять обратную связь для оценки понимания работниками содержания инструктажа (ОК 01-ОК 09, ПК1.3);
- выбирать и применять методы контроля качества выполнения технологических операций (ОК 01-ОК 09, ПК 1.4);
- выявлять дефекты и недостатки в проведении технологических операций; организовывать работы по устранению дефектов и недостатков (ОК 01-ОК 09, ПК-1.5);
- анализировать информацию для составления первичной отчетности; представлять информацию для составления первичной отчетности в соответствии с правилами (ОК 01-ОК 09, ПК 1.7)

#### знать:

- требования к условиям проведения технологических операций по обработке почвы, посеву, уходу за растениями, уборке урожая; оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию сельскохозяйственных культур (ОК 01-ОК 11, ПК 1.1)
- сменные нормы выработки на сельскохозяйственные механизированные и ручные работы; (ОК 01-ОК 09, ПК 1.2)
- приемы, методы, подходы, алгоритмы выполнения производственных заданий; приемы и подходы представления информации в процессе инструктажа; (ОК 01-ОК 09, ПК1.3)
- требования к проведению технологических операций по возделыванию сельскохозяйственных культур; классификацию и характеристику методов контроля качества выполнения технологических операций; (ОК 01-ОК 09, ПК 1.4)
- -способы выявления дефектов и недостатков технологических операций; методы устранения дефектов и недостатков (ОК 01-ОК 09, ПК-1.5)
- требования к составлению первичной отчетности, источники сбора информации; правила обработки (анализа) информации. (ОК 01-ОК 09, ПК1.7)

#### 1.3. Количество часов на освоение программы:

всего — 170 часов, в том числе: максимальной учебной нагрузки обучающегося — 149 час, включая: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 149 часов; самостоятельной работы обучающегося — 15 часов; консультации/контроль- 6 часов

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

	Объем часов				
Вид учебной работы	Очна	Заочная форма обу- чения			
	2022 г.н.	2023 г.н.	2024 г.н.	2024 г.н	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	170	170	170	170	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	149	149	149	42	
в том числе:					
лекции	62	62	62	16	
практические занятия	87	87	87	26	
лабораторные занятия	0	0	0		
Самостоятельная работа студента (всего)	15	15	15	126	
в том числе					
индивидуальный проект	0	0	0	0	
Консультации/Контроль	6	6	6	2	
Промежуточная аттестация в форме	Зачет, экза-	Зачет, эк-	Зачет, экза-	Зачет, экза-	
указать форму	мен	замен	мен	мен	

# 3.2. Тематический план и содержание междисциплинарного курса

Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические заня-			Уро-
,			вень
самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа			освое-
			ния
		г.н.	
			_
2	3	4	5
	149	42	1
Содержание	6	2	
1 Теоретические основы организации и управления производством про-	2	0,5	
коны развития управления. Предприятие – основное звено экономики. Типы			
пизационной структуры и структуры управления. Типы и характеристика ор-			
	тия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа  2  Содержание	тия,	тия,

	<ul> <li>Формирование рыночных отношений в сельском хозяйстве Рыночный механизм и особенности рыночных отношений в сельском хозяйстве. Состав и структура рынка. Конкуренция и ее виды. Система рынков в отрасли: рынок земли, рынок средств производства, рынок труда, рынок сельскохозяйственной продукции и продовольствия.</li> <li>Состав и структура АПК Сельское хозяйство – основное звено АПК. Состав</li> </ul>	2	0,5	1
	и структура АПК. Экономические взаимоотношения между предприятиями АПК.			
	4 Хозяйственные общества Общества с ограниченной ответственностью. Общества с дополнительной ответственностью. Акционерные общества. Структура их управления. Организационно-экономические основы крестьянских (фермерских) хозяйств и хозяйств населения. Размеры, динамика развития крестьянских (фермерских) хозяйств в России. Принципы организации. Организационно-экономические основы государственных и муниципальных унитарных предприятий	1	0,5	1
	Практические занятия	2	2	
Тема 1.2. Организация	Содержание	6	3	
использования земельного фонда сельскохозяйственного предприятия	Понятие, состав и назначение сельскохозяйственных угодий. Классификация земельного фонда. Собственность на землю, предоставление земель в пользование, владение и аренду. Понятие о внутрихозяйственном и межхозяйственном землеустройстве.  Экологические требования к процессам земле использования. Организация противоэрозионных мероприятий. Плата за землю и ответственность за нерациональное ее использование. Организация учета земель и контроля за их использованием.	6	1	1
	Практические занятия	10	2	2
	1 Оценка эффективности противоэрозионных мероприятий	4	1	
	2 Определение структуры сельскохозяйственных угодий и посевных площадей, расчет показателей экономической эффективности использования земельных	6	1	
Содержание		10	2	
	1 Понятие и классификация средств производства	2	0,5	1

Тема 1.3. Формирование и организация использо-         Основные средства: оценка и амортизация; рынок основных средств и эффективность их использования. Экономическая роль, состав и источники формирования оборотных средств.		Town 1.3 Manyunanauna Ochonin la challetha: ollalika il amontuaning: ni lilok ochonin iv challeth il adder		
PARING CREACTE TROUZEOU PORSHUG OF OPOTHELY CREACTE		и организация использо- тивность их использования. Экономическая роль, состав и источники форми-		
вания средств производ- рования осоротных средств.		вания средств производ- рования оборотных средств.		
ства 2 Определение потребности в оборотных средствах. Экономическая эффектив-		ства 2 Определение потребности в оборотных средствах. Экономическая эффектив-		
ность оборотных средств и пути ее повышения.				
Оснащенность сельскохозяйственных предприятий, основными средствами 4 1	4	Оснащенность сельскохозяйственных предприятий, основными средствами		
производства и их использование. Организационно-экономические основы				
строительства производственных зданий и сооружений				
3 Организация использования машинно-тракторного парка. 4 0,5 1	4			
Система сельскохозяйственных машин. Определение потребности предприя-				
		тия в сельскохозяйственных машинах. Организация использования техники в		
сельском хозяйстве. Организация нефтехозяйства и электрохозяйства. Органи-				
		зация технического обслуживания и ремонта машин		
	12	Практические занятия		
1 Определить потребность в тракторах и составить график потребности на пе- 4 1	4			
		риод весенне-полевых работ. Определить потребность в зерноуборочных ком-		
байнах.				
2 Определить грузооборот по перевозке зерна и ежедневную потребность в ав- 4 2	4	2 Определить грузооборот по перевозке зерна и ежедневную потребность в ав-		
тотранспортных средствах. Определить потребность подразделения в нефте-				
продуктах и наметить план их завоза				
3 Расчет показателей обеспеченности организации (предприятия) основными 4 1	4	3 Расчет показателей обеспеченности организации (предприятия) основными		
фондами.		фондами.		
Тема 1.4. Формирование Содержание 10 2	10	Тема 1.4. Формирование Содержание		
и организация использо- 1 Трудовые ресурсы Понятие о трудовых ресурсах и экономически активном 2 0,5 1	2	и организация использо-		
вень. Особенности использования трудовых ресурсов в отрасли. Обеспечен-				
ность отрасли трудовыми ресурсами. Показатели использования трудовых ре-				
сурсов в отрасли. Производительность труда в пути ее повышения. Определе-				
ние потребности предприятия в рабочей силе. Сезонность в использовании				
рабочей силы, мероприятия по ее согласованию.				

	мирован работной	организации труда. Нормирование труда. Виды норм. Методы нория труда. Фотография и хронометраж рабочего времени. Сущность зай платы в ее виды. Тарифная система оплаты труда и ее основные элерормы и системы оплаты труда.	4	0,5	1
	3 Управло ления и Структу силы Функцио	ение работой первичного трудового коллектива. Структура управосновные принципы ее формирования в отрасли растениеводства. ра организации и подразделений. Организация использования рабочей ональные обязанности работников и руководителей. ный документооборот, отчет и отчетность по движению трудовых ре-	4	1	1
	Практическ	ие занятия	18	4	2
	сурсами,	оказателей обеспеченности организации (предприятия) трудовыми репроизводительности труда, заработной платы отдельным категориям ков. Решение задач.	6	1	
	2 Определение размера трудового коллектива в растениеводстве		6	1	
		ление с реальными документами хозяйства, заполнение утвержденм учетно-отчетной документации по движению трудовых ресурсов	6	2	
Тема 1.5. Система веде-	Содержание		10	2	
ния хозяйства и подраз- деления		ическая сущность и основные принципы построения системы ведения ва. Система растениеводства.	2	0,5	1
	тия) Поп ственны имущест и земель капитал. Диверси ная стру гательно стика. Ра	тво, капитал, специализация и размер организации (предприянитие об имуществе организации (предприятия). Материально - вещее и нематериальные элементы имущества. Движимое и недвижимое тво. Понятие о капитале. Реальный и денежный капитал. Собственный ный капитал. Уставный (складочный) капитал. Основной и оборотный Специализация организации (предприятия), ее виды и показатели. фикация производства и ее экономическое значение. Производственктура организации (предприятия). Характеристика основного, вспомоюго и подсобного производства. Типы производства, их характеризмер организации (предприятия) производства, сочетание крупного и производства.	4	1	1

тиях), их эффективность.			
Практические занятия	12	4	2
1 Разработка часовых графиков работы	4	1	
2 Определение специализации предприятия.		2	
3 Установление норм обслуживания на основе хронографи	ии рабочего дня. 4	1	
Тема 1.6. Внутрихозяй- Содержание	10	2	
<b>ственное прогнозирова-</b> 1 Принципы, методы и система внутрихозяйственного пр ние и планирование нирования. Бизнес – план предприятия. Перспективный		0,5	1
2 Годовой производственно-финансовый план деятели ственного предприятия. Оперативное планирование в ра	ьности сельскохозяй- 4	0,5	1
3 Понятие и показатели концентрации и размеров произи размеры предприятий. Понятие и экономическое содерж Классификация отрасли. Формы специализации, уровени торы специализации и принципы сочетания отраслей	жание специализации.	1	1
Практические занятия	14	6	2
1 Составление бизнес- плана			
2 Составление рабочих планов по периодам сельскохозяй	іственных работ		
3 Организация и разработка технологических карт в расте			
4 Расчет оплаты труда в растениеводстве			
5 Расчет экономической эффективности при хранении с продукции	сельскохозяйственной		
Тема 1.7 Содержание	10	3	1
Процесс организации 1 Документы, их виды. Классификация документов.			
учёта и отчётности рас- 2 Правила первичного документооборота.			
тениеводческой бригады  3 Организация делопроизводства в подразделении. Организация хранения документов.			
4 Учет и отчетность структурного подразделения			

Прак	стические занятия	19	8	2
1	Методика составления документов в процессе управления предприятием.			
	Оформление первичной учетной документации по структурному подразделе-			
L L	нию			
Самостоятельная работа при изучении раздела			126	2,3
	пектов занятий, учебной и специальной литературы (по вопросам, составлен-			
ным преподавателем к параграфам	и, главам учебных пособий).			
Подготовка к практическим заняти	иям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформле-			
ние практических работ, отчетов и	подготовка к их защите.			
Тематика внеаудиторной самост				1,2
	сам (по индивидуальному заданию преподавателя):			
Организациярациональногоисполь	зования средств производства сельскох озяйственного предприятия.			
	пьногостимулированиятрудаработниковрастениеводческой бригады.			
	взованияматериальных ресурсов врастение водческой бригаде.			
	ивностииспользования основных средствврастение водческой бригаде.			
	оизводствуипереработкепродукциирастениеводства.			
Экономическая эффективность применения современной техники и технологии попроизводству и переработке				
продукции растениеводства в структурном подразделении.				
Состояниеипутисовершенствовани				
Организациятрудаитехникаличной				
Рольменеджеранапредприятииивза				
Анализисовершенствованиеструкт				
Теоретическое обоснование систем				
	дителя структурного подразделения			
Составить конспект по вопросам:				
- трансформация земельных угодий				
- системы резервного электроснаба				
- рациональное сочетание отраслей				
- организация товарной доработки и промышленной переработки продукции.				
Описать порядок разработки бизн	ес-плана.			
контроль		6	2	
	Всего	170	170	

Элементы практической подготовки могут быть включены в занятия лекционного типа, предусматривающие передачу учебной информации для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Элементы практической подготовки могут быть включены в практические занятия, лабораторные и иные аналогичные виды учебной деятельности, предусматривающие участие обучающихся в выполнении отдельных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

\*Элементы практической подготовки могут быть реализованы в профильных организациях в том числе в УНПК Учхоз Донское. Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета гуманитарных и социально-экономических дисциплин, учебная аудитория № 52, помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (аудитория № 57).

Оборудование учебных кабинетов:

Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин; учебная аудитория № 52 для проведения учебных занятий, выполнения курсового проекта (работы), в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная специализированной мебелью (рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска маркерная, трибуна); Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования - ноутбук (переносной), проектор (переносной), проекционный экран (переносной); учебно-наглядные пособия (стенды), обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам.

Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Арасhe License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования аудитория № 57; оснащенное специализированной мебелью для хранения оборудования (столы, шкафы); Технические средства обучения: набор демонстрационного оборудования ноутбуки (переносные) (2), проекционные экраны (переносные) (3), проекторы (переносные) (3).

MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 OOO «Южная Софтверная компания». Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Dr.Web Договор № PГА12110020 от 25.12.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Browser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 1944-23 от 26.10.2023 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

3.2. Информационное обеспечение обучения

<u>ν</u> Θ		Количество экзем- пляров в библиотеке / ссылка на ЭБС	Использу ется при изучении разделов
1	Неяскина, Е. В. Экономика организаций (предприятий): учебник для СПО: [12+] / Е. В. Неяскина, О. В. Хлыстова. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 352 с.: ил, табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=5754">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=5754</a> (64 – Библиогр.: с. 298-309. – ISBN 978-5-4499-0803-2. – Текст: электронный.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575464	1-2
2	Растениеводство / В. Е. Ториков, Н. М. Белоус, О. В. Мельникова, С. В. Артюхова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2024. — 604 с. — ISBN 978-5-507-47442-4. — Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/370949. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.co m/book/370949	1-2

<b>№</b> п\п	Дополнительные источники	Количество экзем- пляров в библиотеке / ссылка на ЭБС	Используе тся при изучении разделов
1	Оплетаева, Н. А. Управление структурным подразделением организации : учебное пособие / Н. А. Оплетаева. — Омск : Омский ГАУ, 2019. — 76 с. — ISBN 978-5-89764-817-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/126621. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	https://e.lanbook.co m/book/126621	1-2
2	Сукало, Г. М. Экономика организации : учебное пособие : [12+] / Г. М. Сукало. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 213 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601713. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1839-0. – DOI 10.23681/601713. – Текст : электронный.	https://biblio- club.ru/in- dex.php?page=book &id=601713	1-2
3	Высокоморный, В. И. Экономика агропромышленного комплекса: учебное пособие / В. И. Высокоморный, З. А. Тоболич. – Минск: РИПО, 2020. – 333 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599808. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-7234-01-1. – Текст: электронный.	https://biblioclub.ru/i ndex.php?page=boo k&id=599808	1-2

Перечень информационных справочных систем

перечень информационных справочных систем		
Наименование ресурса	Режим доступа	
Университетская библиотека онлайн. Электронно-библиотечная система	http://www.biblio	
	club.ru/	
Издательство Лань. Электронно-библиотечная система	https//e.lanbook.c	
	om	
Издательство AgriLib. Электронно-библиотечная система	http://ebs.rgazu.ru	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru	
ООО «Издательство Агрорус» (Группа компаний «iArt»)	http://agroxxi.ru/	
Проект «Агроэкологический атлас России и сопредельных стран: эконо-	http://agroatlas.ru/	
мически значимые растения, их болезни, вредители и сорные растения»		
Всероссийский научно-исследовательский институт земледелия и защиты	http://vniizem.ru/	
почв от эрозии	_	
ООО «Редакция журнала «Земледелие»	http://jurzemledel	
V-	<u>ie.ru/</u>	
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства и продовольствия	http://don-agro.ru	
Ростовской области		

## Перечень лицензионного программного обеспечения

Windows 10 Home Get Genuine Лицензия № 66241787 от 28.12.2015 OPEN 96248122ZZE1712 от Microsoft Volume Licensing Service Center; OpenOffice Свободно распространяемое ПО, лицензия Apache License 2.0, LGPL; Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО,

ZoomVideoCommunications, Inc.; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Yandex; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License

MS Windows 7 OEM SNGL OLP NL Legalization GetGenuine wCOA Счет №1834 от 16.03.2010 OOO «Южная Софтверная компания». Adobe acrobat reader Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Google Chrome Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Unreal Commander Свободно распространяемое ПО, лицензия freeware; Zoom Тариф Базовый Свободно распространяемое ПО, ZoomVideoCommunications, Inc; Skype Свободно распространяемое проприетарное программное обеспечение; Dr.Web Договор № РГА12110020 от 25.12.2023 между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «КОМПАНИЯ ГЭНДАЛЬФ»; 7-zip Свободно распространяемое ПО, GNU Lesser General Public License; Yandex Вrowser Свободно распространяемое ПО; Лаборатория ММИС «Планы» Договор № 1944-23 от 26.10.2023 г. между ФГБОУ ВО «Донской ГАУ» и ООО «Лаборатория ММИС»

#### Перечень профессиональных баз данных

- 1. WebofScience. http://webofscience.com.
- 2.Scopus. http://www.scopus.com
- 3. "Polpred.com Обзор СМИ". -https://polpred.com/
- 4. ProQuest.- https://search.proquest.com/agricenvironm/

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОО КУРСА

Контроль и оценка результатов освоения программы междисциплинарного курса осуществляются преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных проектов.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки	
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения	
В результате обучения обучающийся должен:		
знать	•	
- требования к условиям проведения технологических операций по обработке почвы, посеву, уходу за растениями, уборке урожая; оптимальные сроки проведения технологических операций по возделыванию сельскохозяйственных культур	- тестирование; устный (письменный) опрос;	
- сменные нормы выработки на сельскохозяйственные механизированные и ручные работы;	- тестирование; устный (письменный) опрос;	
- приемы, методы, подходы, алгоритмы выполнения производственных заданий; приемы и подходы представления информации в процессе инструктажа;	- тестирование; устный (письменный) опрос;	
- требования к проведению технологических операций по возделыванию сельскохозяйственных культур; классификацию и характеристику	- тестирование; устный (письменный) опрос;	

методов контроля качества выполнения технологических операций;	
-способы выявления дефектов и недостатков технологических операций; методы устранения дефектов и недостатков	- тестирование; устный (письменный) опрос;
- требования к составлению первичной отчетности, источники сбора информации; правила обработки (анализа) информации.	- тестирование; устный (письменный) опрос;
уметь:	
-устанавливать последовательность и календарные сроки проведения технологических операций, в том числе с учетом фактических погодных условий	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос; - оценка выполнения самостоятельной работы;
- определять виды и объемы работ для растениеводческих бригад (звеньев, работников) на смену и выдавать задания бригадам (звеньям, работникам)	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос; - оценка выполнения самостоятельной работы;
- проводить инструктаж с учетом особенностей и уровня профессиональной подготовки работников и степени сложности задач; осуществлять обратную связь для оценки понимания работниками содержания инструктажа	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос; - оценка выполнения самостоятельной работы;
- выбирать и применять методы контроля качества выполнения технологических операций	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос; - оценка выполнения самостоятельной работы;
- выявлять дефекты и недостатки в проведении технологических операций; организовывать работы по устранению дефектов и недостатков	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос; - оценка выполнения самостоятельной работы;
- анализировать информацию для составления первичной отчетности; представлять информацию для составления первичной отчетности в соответствии с правилами	- оценка выполнения контрольных работ по темам МДК; - тестирование; устный (письменный) опрос;

	- оценка выполнения самостоятельной работы;
Итоговый контроль:	экзамен