

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

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ

Декан экономического факультета

 А.Н. Черных

«21» мая 2024г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б1.В.13 Планирование сельскохозяйственного производства

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) Производственный менеджмент в АПК

Квалификация выпускника бакалавр

Факультет экономический

Кафедра организации производства и предпринимательской деятельности в АПК

Разработчик(и) рабочей программы: зав. кафедрой, д.э.н., профессор
Терновых К.С.



Воронеж – 2024 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.0302 Менеджмент, утвержденным приказом Министра образования и науки Российской Федерации № 970 от 12 августа 2020 г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры организации производства и предпринимательской деятельности в АПК (протокол № 12 от 20.06.2024 г.)

Заведующий кафедрой  Терновых К.С.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 9 от 21.05.2024 г.).

Председатель методической комиссии  Л.В.Брянцева

Рецензент рабочей программы: генеральный директор ООО «Девицкий Колос» Семилукского района Воронежской области Зубков В.В.

1. Общая характеристика дисциплины

1.1. Цель дисциплины

Цель дисциплины «Планирование сельскохозяйственного производства» - формирование знаний, умений и навыков бакалаврами по планированию сельскохозяйственного производства и подготовка к решению профессиональных задач, связанных с использованием в сфере управления предприятием.

1.2. Задачи дисциплины

Задачи данного учебного курса вытекают из целей и методологии подготовки бакалавров по направлению 38.03.02 Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент», который определяется стратегией развития сельского хозяйства, направленной не только на обеспечение ее эффективного функционирования в настоящее время, но и на развитие в интересах будущего. Задача бакалавра – всесторонне познать сущность, принципы и методы планирования, овладеть способами и приемами практической реализации планов на сельскохозяйственном предприятии.

Планированием сельскохозяйственного производства на предприятии занимаются руководители всех уровней управления, экономисты и специалисты разных категорий. На каждом сельскохозяйственном предприятии уровень планирования, организационно-экономическое и финансовое состояние зависят от применяемых теоретико-методологических положений, методических и практических рекомендаций, состава персонала, его профессиональных и экономических знаний, степени развития трудового потенциала и предпринимательских способностей.

Современным предприятиям требуются бакалавры высокой профессиональной квалификации, которые должны обладать глубокими теоретическими знаниями рыночной экономики, прочными практическими навыками в своей трудовой деятельности, необходимыми предпринимательскими способностями и умениями рационально организовывать сельскохозяйственное производство, эффективно использовать имеющийся природный и производственный потенциал, обеспечивать получение максимальной прибыли предприятию, растущие доходы всем членам трудового коллектива. Поэтому бакалавр в процессе планирования должен принимать выгодные для себя и экономически эффективные управленческие решения.

Исходя из этого, основные задачи данного курса как научной, так и учебной дисциплины заключаются в развитии теории и методологии планирования, совершенствовании методики и практики разработки системы планов, повышении эффективности планирования сельскохозяйственного производства.

Курс «Планирование сельскохозяйственного производства» призван вооружить бакалавров знаниями, способствующими решению стратегических и тактических целей и задач развития коллективов

сельскохозяйственных предприятий, привить навыки научного подхода к планированию экономических процессов и явлений в организации сельскохозяйственного производства.

Курс «Планирование сельскохозяйственного производства» является дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений, ООП и относится к Б1.В.139 учебного плана подготовки бакалавров направления 38.03.02 Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент».

1.3. Предмет дисциплины

Предмет дисциплины «Планирование сельскохозяйственного производства» - исследование закономерностей, принципов и методов планирования сельскохозяйственного производства.

1.4. Место дисциплины в образовательной программе

Курс «Планирование сельскохозяйственного производства» является дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений, ООП и относится к Б1.В.139 учебного плана подготовки бакалавров направления 38.03.02 Менеджмент, профиль «Производственный менеджмент».

1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами

Планирование сельскохозяйственного производства является экономической наукой. Она основывается на достижениях экономической теории в области познания закономерностей и законов развития экономики, определении тенденций социально-экономического и научно-технического прогресса в условиях ее трансформации.

Дисциплина «Планирование сельскохозяйственного производства» тесно связана с такими экономическими дисциплинами как экономической теорией, экономикой сельского хозяйства, экономикой предприятия, организацией сельскохозяйственного производства, управлением в АПК, менеджментом, маркетингом и другими. Наряду с теоретическими и методологическими основами экономической теории и отмеченными выше конкретными экономическими дисциплинами «Планирование сельскохозяйственного производства» при изучении тех или иных вопросов широко использует достижения, установленные биологическими и техническими науками, и связана с дисциплинами: «Технологии производства, хранения и переработки продукции растениеводства», «Технологии производства, хранения и переработки продукции животноводства», «Техническое обеспечение агротехнологий».

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
Тип задач профессиональной деятельности - организационно-управленческий			
ПК-3	Способен планировать развитие сельскохозяйственных производителей	35	особенности и методы технологии плановых расчетов
		У5	использовать различные методы стратегического, тактического и оперативного планирования
		Н5	обеспечение взаимосвязи планов развития сельскохозяйственных производителей
		36	систему планов развития сельскохозяйственных производителей
		У6	разрабатывать совокупность планов развития сельскохозяйственных производителей;
		Н6	разработка планов развития сельскохозяйственных производителей;
		37	способы и сценарии разработки прогнозов и программ развития сельскохозяйственных производителей;
		У7	использовать сценарный подход к разработке прогнозов и программ развития;
		Н7	обоснование сценариев развития сельскохозяйственных производителей;
		38	принципы и способы разработки производственной программы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств;
		У8	разрабатывать производственные программы отраслей и производств;
		Н8	разработка производственных программ основных отраслей, вспомогательных и обслуживающих производств;

3. Объем дисциплины и виды работ

3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр		Всего
	6	7	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	5 / 180	9 / 324
Общая контактная работа, ч	70,15	75,25	145,40
Общая самостоятельная работа, ч	73,85	104,75	178,60
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	70,00	74,25	144,25
лекции	36	30	66,00
лабораторные	-	-	
в т.ч. практическая подготовка	-	-	
практические	34	42	76,00
в т.ч. практическая подготовка	4	4	8
индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	2,25	2,25
индивидуальные консультации при выполнении курсовой работы	-	-	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	65,00	55,58	120,58
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	1,00	1,15
групповые консультации	-	0,50	0,50
курсовой проект	-	0,25	0,25
курсовая работа	-	-	
зачет	0,15	-	0,15
зачет с оценкой	-	-	
экзамен	-	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	49,18	58,03
выполнение курсового проекта	-	31,43	31,43
выполнение курсовой работы	-	-	
подготовка к зачету	8,85	-	8,85
подготовка к зачету с оценкой	-	-	
подготовка к экзамену	-	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	зачет	защита курсового проекта, экзамен	зачет, защита курсового проекта, экзамен

3.2. Очно-заочная форма обучения

Показатели	Семестр		Всего
	6	7	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	3 / 108	6 / 216	9 / 324
Общая контактная работа, ч	38,15	45,25	83,40
Общая самостоятельная работа, ч	69,85	170,75	240,60
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	38,00	44,25	82,25
лекции	18	14	32,00
лабораторные	-	-	
в т.ч. практическая подготовка	-	-	
практические	20	28	48,00
в т.ч. практическая подготовка	2	2	4
индивидуальные консультации при выполнении курсового проекта	-	2,25	2,25
индивидуальные консультации при выполнении курсовой работы	-	-	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	61,00	101,78	162,78
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	1,00	1,15
групповые консультации	-	0,50	0,50
курсовой проект	-	0,25	0,25
курсовая работа	-	-	
зачет	0,15	-	0,15
зачет с оценкой	-	-	
экзамен	-	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	68,98	77,83
выполнение курсового проекта	-	51,23	51,23
выполнение курсовой работы	-	-	
подготовка к зачету	8,85	-	8,85
подготовка к зачету с оценкой	-	-	
подготовка к экзамену	-	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	зачет	защита курсового проекта, экзамен	зачет, защита курсового проекта, экзамен

4. Содержание дисциплины

(в разделе приводится перечень и содержание разделов и подразделов дисциплины, распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам)

4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

(приводится перечень разделов и подразделов дисциплины и их содержание)

Раздел 1. Теоретические основы планирования сельскохозяйственного производства

Тема 1. Предмет, содержание и задачи дисциплины

Сущность и содержание планирования сельскохозяйственного производства. Предмет и объект науки. Задачи и методы исследования дисциплины. Основные разделы дисциплины. Место дисциплины в системе социально-экономических, естественнонаучных, общепрофессиональных и специальных дисциплин.

Тема 2. Основные формы, принципы и функции планирования

Формы экономического и социального планирования, их классификация. Принципы планирования сельскохозяйственного производства, их классификация. Функции планирования сельскохозяйственного производства, их содержание.

Тема 3. Методы планирования сельскохозяйственного производства

Понятие метода планирования. Классификация методов планирования сельскохозяйственного производства. Балансовый метод планирования. Система балансов в планировании сельскохозяйственного производства. Нормативный метод планирования, его сущность и содержание. Понятие норм и нормативов. Классификация норм и нормативов. Программно-целевой метод планирования, его сущность. Принципы формирования и осуществления комплексных программ. Методы оптимального планирования сельскохозяйственного производства. Понятие экономико-математической модели, системы переменных и ограничений, критериев оптимальности.

Тема 4. Система плановых показателей и расчетов в планировании сельскохозяйственного производства

Система показателей в планировании. Требования, предъявляемые к плановым показателям. Классификация плановых показателей. Технология плановых расчетов. Особенности плановых расчетов в планировании сельскохозяйственного производства. Увязка плановых расчетов в системе планов на сельскохозяйственном предприятии. Особенности планирования сельскохозяйственного производства. Сельское хозяйство как система. Системный подход в планировании сельскохозяйственного производства.

Раздел 2. Организационные основы планирования на сельскохозяйственном предприятии

Тема 5. Система планирования на сельскохозяйственном предприятии

Классификация планов в планировании на сельскохозяйственном предприятии, характеристика классификационных признаков. Перспективные, текущие и оперативные планы. Типология составления планов. Реактивное, инактивное, преактивное и интерактивное планирование. Перспективные планы, их формы и содержание.

Бизнес-планирование. Структура и содержание бизнес-плана сельскохозяйственного предприятия.

Тема 6. Организация планирования на сельскохозяйственном предприятии

Сущность и содержание внутрипроизводственного планирования на сельскохозяйственном предприятии. Организация внутрипроизводственного планирования, состав исполнителей, их обязанности в разработке, освоении и контроле над выполнением планов на сельскохозяйственном предприятии. Этапы разработки внутрипроизводственных планов, их характеристика. Аналитические исследования –

объективная база для разработки обоснованных планов развития сельскохозяйственного предприятия. Оценка резервов роста сельскохозяйственного предприятия. Организационная работа в плановый период по составлению планов на сельскохозяйственном предприятии и его подразделениях. Логика внутрипроизводственного планирования. Анализ и контроль над выполнением планов.

Раздел 3. Перспективное и текущее планирование сельскохозяйственного производства

Тема 7. Стратегическое планирование на сельскохозяйственном предприятии

Сущность и содержание стратегического планирования. Стратегические принципы планирования. Функции стратегического планирования. Этапы стратегического планирования на сельскохозяйственном предприятии и их содержание. Базовые и функциональные стратегии развития предприятия. Факторы, влияющие на количество и содержание этапов стратегического планирования. Структура и содержание стратегических планов сельскохозяйственного предприятия.

Тема 8. Годовое планирование на сельскохозяйственном предприятии

Содержание и структура плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия. Задачи годового планирования на сельскохозяйственном предприятии. Исходная база для разработки плана производственно-финансовой деятельности предприятия. Последовательность составления плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия. Организация контроля над реализацией плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия. Содержание производственной программы по растениеводству. Содержание производственной программы по животноводству. Содержание разделов плана развития вспомогательных и обслуживающих производств.

Тема 9. Оперативное планирование на сельскохозяйственном предприятии

Виды оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии. Содержание оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии. Ответственные руководители и специалисты за разработку оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии. Контроль над выполнением оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии. Взаимосвязь оперативных планов, основные направления совершенствования разработки оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии.

Раздел 4. Планирование основных, дополнительных и вспомогательных отраслей на сельскохозяйственном предприятии

Тема 10. Производственная программа развития отрасли растениеводства

Определение потребности в продукции растениеводства. Каналы реализации растениеводческой продукции. Планирование использования земельных угодий. Методы планирования урожайности сельскохозяйственных культур. Обоснование структуры посевных площадей. Определение потребности в семенах. Определение потребности в удобрениях и средствах защиты растений. Баланс распределения продукции растениеводства. Калькуляция себестоимости растениеводческой продукции.

Тема 11. Производственная программа развития отрасли животноводства

Определение потребности в продукции животноводства. Каналы реализации животноводческой продукции. Методы планирования продуктивности животных. Обоснование оборота и структуры стада. Определение потребности в кормах. Определение потребности в средствах защиты животных от болезней. Баланс распределения продукции животноводства. Калькуляция себестоимости продукции животноводства.

Тема 12. Планирование производства, себестоимости и реализации продукции (работ, услуг) вспомогательных и обслуживающих производств

Сущность и содержание системы инженерно-технического обслуживания на сельскохозяйственном предприятии. Производственно-экономические отношения ремонтно-сервисных структур с аграрными предприятиями. Планирование ремонта и технического обслуживания тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин на сельскохозяйственном предприятии. Планирование транспортных работ на сельскохозяйственном предприятии. Определение потребности в нефтепродуктах. Планирование энергоснабжения сельскохозяйственного производства.

Планирование себестоимости единицы продукции и услуг обслуживающих производств. Планирование себестоимости автотранспортных работ.

Тема 13. Планирование численности и фонда заработной платы работников на сельскохозяйственном предприятии

Способы и приемы планирования численности работников отраслей растениеводства и животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств.

Планирование фонда заработной платы работников сельскохозяйственного предприятия. Особенности планирования фонда заработной платы работников структурных подразделений.

Тема 14. Планирование цен на сельскохозяйственном предприятии

Механизм ценообразования на сельскохозяйственном предприятии в условиях рынка. Факторы, влияющие на уровень цен на сельскохозяйственном предприятии. Особенности планирования цен и ценообразования на сельскохозяйственном предприятии.

Тема 15. Бюджетное планирование на сельскохозяйственном предприятии

Необходимость и особенности бюджетного планирования на сельскохозяйственном предприятии. Методические основы организации и компьютерной технологии бюджетного планирования и регулирования развития сельскохозяйственного предприятия.

Практическая подготовка по дисциплине «Планирование сельскохозяйственного производства» включает проведение лекций, практических занятий/ лабораторных работ на профильных предприятиях (организациях) ООО «ЭкоНиваАПК-Холдинг», ООО «Агротех-Гарант», ООО «Продимекс», ООО «ЦЧ АПК», ЗАО «Агрофирма Павловская Нива», СПК «Лискинский» с использованием их материально-технической базы или в структурных подразделениях Университета в аудиториях 241, 273, 242 в объеме указанном в таблицах 3.1. и 3.2.

4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам
4.2.1. Очная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
Раздел 1 - Теоретические основы планирования сельскохозяйственного производства				
1.1 Предмет, содержание и задачи дисциплины	2		-	2
1.2 Основные формы, принципы и функции планирования	2		-	2
1.3 Методы планирования сельскохозяйственного производства	4		-	2
1.4 Система плановых показателей и расчетов в планировании сельскохозяйственного производства	4		-	2
Раздел 2 - Организационные основы планирования на сельскохозяйственном предприятии				
2.1 Система планирования на сельскохозяйственном предприятии	4	-		2
2.2 Организация планирования на сельскохозяйственном предприятии	4	-		2
Раздел 3 - Перспективное и текущее планирование сельскохозяйственного производства				
3.1 Стратегическое планирование на сельскохозяйственном предприятии	4		-	6
3.2 Годовое планирование на сельскохозяйственном предприятии	4		6	8
3.3 Оперативное планирование на сельскохозяйственном предприятии	4		-	4
Раздел 4 - Планирование основных, дополнительных и вспомогательных отраслей на сельскохозяйственном предприятии				
4.1 Производственная программа развития отрасли растениеводства	8		31	36
4.2 Производственная программа развития отрасли животноводства	8		31	36
4.3 Планирование производства, себестоимости и реализации продукции (работ, услуг) вспомогательных и обслуживающих производств	4		8	6
4.4 Планирование численности и фонда заработной платы работников на сельскохозяйственном предприятии	4		6	4
4.5 Планирование цен на сельскохозяйственном предприятии	4		2	4
4.6 Бюджетное планирование на сельскохозяйственном предприятии	2		-	4,58
Всего	66		76	120,58

4.2.2. Очно-заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
Раздел 1 - Теоретические основы планирования сельскохозяйственного производства				
1.1 Предмет, содержание и задачи дисциплины	1		-	2
1.2 Основные формы, принципы и функции планирования	1		-	2
1.3 Методы планирования сельскохозяйственного производства	2		-	2
1.4 Система плановых показателей и расчетов в планировании сельскохозяйственного производства	2		-	2
Раздел 2 - Организационные основы планирования на сельскохозяйственном предприятии				
2.1 Система планирования на сельскохозяйственном предприятии	2		-	2
2.2 Организация планирования на сельскохозяйственном предприятии	2		-	2
Раздел 3 - Перспективное и текущее планирование сельскохозяйственного производства				
3.1 Стратегическое планирование на сельскохозяйственном предприятии	2		-	6
3.2 Годовое планирование на сельскохозяйственном предприятии	2		2	8
3.3 Оперативное планирование на сельскохозяйственном предприятии	2		-	4
Раздел 4 - Планирование основных, дополнительных и вспомогательных отраслей на сельскохозяйственном предприятии				
4.1 Производственная программа развития отрасли растениеводства	4		20	52
4.2 Производственная программа развития отрасли животноводства	4		20	54
4.3 Планирование производства, себестоимости и реализации продукции (работ, услуг) вспомогательных и обслуживающих производств	2		2	12
4.4 Планирование численности и фонда заработной платы работников на сельскохозяйственном предприятии	2		2	6
4.5 Планирование цен на сельскохозяйственном предприятии	2		2	4
4.6 Бюджетное планирование на сельскохозяйственном предприятии	2			4,78
Всего	32		48	162,78

4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	очно-заочная
1.	Предмет, содержание и задачи дисциплины	<p>Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348</p> <p>Басовский Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка [электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. Е. Басовский - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=335699</p>	2	2
2.	Основные формы, принципы и функции планирования	<p>Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348</p> <p>Басовский Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка [электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. Е. Басовский - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=335699</p>	2	2

3.	Методы планирования сельскохозяйственного производства	<p>Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348</p> <p>Басовский Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка [электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. Е. Басовский - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=335699</p>	2	2
4.	Система плановых показателей и расчетов в планировании сельскохозяйственного производства	<p>Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348</p> <p>Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.</p>	2	2
5.	Система планирования на сельскохозяйственном предприятии	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334 с.	2	2
6.	Организация планирования на сельскохозяйственном предприятии	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	2	2
7.	Стратегическое планирование на сельскохозяйственном предприятии	<p>Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348</p> <p>Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.</p>	6	6

8.	Годовое планирование на сельскохозяйственных предприятиях	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	8	8
9.	Оперативное планирование на сельскохозяйственных предприятиях	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	4	4
10.	Производственная программа развития отрасли растениеводства	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	36	52
11.	Производственная программа развития отрасли животноводства	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	36	54
12.	Планирование производства, себестоимости и реализации продукции (работ, услуг) вспомогательных и обслуживающих производств	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	6	12
13.	Планирование численности и фонда заработной платы работников	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	4	6
14.	Планирование цен на сельскохозяйственных предприятиях	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.	4	4

15.	Бюджетное планирование на сельскохозяйственных предприятиях	<p>Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334с.</p> <p>Незамайкин В. Н. Финансовое планирование и бюджетирование [электронный ресурс]: Учебное пособие / В. Н. Незамайкин, Н. А. Платонова; Российский государственный гуманитарный университет РГГУ - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022 - 112 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=378910</p>	4,58	4,78
	Итого		120,58	162,78

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

5.1. Этапы формирования компетенций

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Раздел 1 - Теоретические основы планирования сельскохозяйственного производства	ПК-3 – Способен планировать развитие сельскохозяйственных производителей	35 У5 Н5
Раздел 2 - Организационные основы планирования на сельскохозяйственном предприятии		36 У6 Н6
Раздел 3 - Перспективное и текущее планирование сельскохозяйственного производства		37 У7 Н6
Раздел 4 - Планирование основных, дополнительных и вспомогательных отраслей на сельскохозяйственном предприятии		38 У8 Н8

5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Виды оценки	Оценки			
Академическая оценка по 4-х балльной шкале	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично

Виды оценки	Оценки

Академическая оценка по 2-х балльной шкале	не зачтено	зачтено
--------------------------------------------	------------	---------

5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

Критерии оценки на экзамене, зачете с оценкой

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Студент показал полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано ответил на все вопросы экзаменационного билета, а также на дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать сложные задачи дисциплины
Хорошо, продвинутый	Студент твердо знает программный материал, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе, достаточно полно ответил на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Удовлетворительно, пороговый	Студент показал знание только основ программного материала, усвоил его поверхностно, но не допускал грубых ошибок или неточностей, требует наводящих вопросов для правильного ответа, не ответил на дополнительные вопросы, способен решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Студент не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

Критерии оценки на зачете

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя отличное знание освоенного материала и умение самостоятельно решать сложные задачи дисциплины
Зачтено, продвинутый	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя хорошее знание освоенного материала и умение самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Зачтено, пороговый	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя знание основ освоенного материала и умение решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент выполнил не все задания, предусмотренные рабочей программой или не отчитался об их выполнении, не подтверждает знание освоенного материала и не умеет решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

Критерии оценки при защите курсового проекта (работы)

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Структура и содержание курсового проекта (работы) полностью соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах отсутствуют логические и алгоритмические ошибки, все выводы и предложения достоверны и аргументированы; студент показал полные и глубокие знания по изученной проблеме, логично и аргументировано ответил на все вопросы, связанные с защитой курсового проекта (работы)
Хорошо, продвинутый	Структура и содержание курсового проекта (работы) в целом соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах отсутствуют логические и алгоритмические ошибки, но отдельные выводы и предложения вызывают сомнение и не до конца аргументированы; студент твердо знает материал по теме исследования, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответах, достаточно полно отвечает на вопросы, связанные с защитой курсового проекта (работы)
Удовлетворительно, пороговый	Структура и содержание курсового проекта (работы) не полностью соответствуют предъявляемым требованиям, в расчетах допущены не грубые логические и алгоритмические ошибки, оказавшие несущественное влияние на результаты расчетов, отдельные выводы и предложения вызывают сомнение и не до конца аргументированы; студент показал знание только основ материала по теме исследования, усвоил его поверхностно, но не допускал при ответе на вопросы грубых ошибок или неточностей
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Структура и содержание курсового проекта (работы) не соответствуют предъявляемым требованиям; в расчетах допущены грубые логические или алгоритмические ошибки, повлиявшие на результаты расчетов и достоверность сделанных выводов и предложений; студент не знает основ материала по теме исследования, допускает при ответе на вопросы грубые ошибки и неточности

Критерии оценки тестов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%

5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

5.3.1.1. Вопросы к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Сущность и содержание стратегического планирования	ПК-3	37
2.	Принципы стратегического планирования		37
3.	Функции стратегического планирования		37
4.	Этапы стратегического планирования на сельскохозяйственном предприятии		37
5.	Содержание и структура плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия		37
6.	Исходная база для разработки плана производственно-финансовой деятельности предприятия		37
7.	Последовательность составления плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия		37
8.	Организация контроля над реализацией плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия		37
9.	Организация планирования на сельскохозяйственном предприятии		37
10.	Виды и содержание оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии		37
11.	Контроль над выполнением оперативных планов на сельскохозяйственном предприятии		37
12.	Содержание производственной программы по растениеводству		38
13.	Определение потребности в продукции растениеводства		38
14.	Планирование использования земельных угодий		38
15.	Методы планирования урожайности сельскохозяйственных культур		38
16.	Планирование структуры посевных площадей		38
17.	Определение потребности в семенах		38
18.	Определение потребности в удобрениях и средствах защиты растений		38
19.	Баланс распределения продукции растениеводства		38
20.	Планирование себестоимости продукции растениеводства		38
21.	Содержание производственной программы по животноводству		38
22.	Определение потребности в продукции животноводства		38
23.	Методы планирования продуктивности скота и птицы		38
24.	Обоснование оборота и структуры стада		38
25.	Баланс распределения продукции животноводства		38
26.	Планирование потребности в кормах		38
27.	Калькулирование себестоимости продукции скотоводства		38
28.	Калькулирование себестоимости продукции свиноводства		38
29.	Калькулирование себестоимости продукции овцеводства.		38
30.	Сущность и содержание системы инженерно-технического обслуживания на сельскохозяйственном предприятии		38

31.	Определение потребности в тракторах и сельскохозяйственных машинах		38
32.	Определение потребности в топливе и смазочных материалах		38
33.	Планирование себестоимости единицы продукции и услуг обслуживающих производств		38
34.	Планирование себестоимости единицы продукции и услуг обслуживающих производств		38
35.	Планирование себестоимости автотранспортных работ		38
36.	Планирование численности работников на предприятии		38
37.	Планирование фонда заработной платы работников сельскохозяйственного предприятия		38
38.	Механизм ценообразования на предприятии в условиях рынка		38
39.	Факторы, влияющие на уровень цен на сельскохозяйственном предприятии		38
40.	Особенности планирования цен и ценообразования на сельскохозяйственном предприятии		38
41.	Необходимость и особенности бюджетного планирования на сельскохозяйственном предприятии		38

5.3.1.2. Задачи к экзамену

№	Содержание	Комп е- тенци я	ИД К
1.	На сельскохозяйственном предприятии СХПК «Тихие зори» на площади 2000 га планируется возделывание озимой пшеницы. Урожайность составит 56 ц/га. Выход соломы предусмотрен в соотношении к основной продукции 1:1,2. Затраты на солому составят 8 млн руб., на зерно – 90 млн руб. Зерновые отходы планируются по уровню прошлого года – 3%. Содержание полноценного зерна в зерновых отходах – 60%. Определить себестоимость 1 ц зерна, 1 ц зерноотходов и 1 т соломы.	ПК-3	Н8
2.	На сельскохозяйственном предприятии СХПК «Рассвет» на площади 400 га планируется возделывание многолетних трав на сено, 200 га – на семена, 1400 га – на зеленый корм. Урожайность многолетних трав на сено составит 56 ц/га, на семена – 3 ц/га, на зеленый корм – 240 ц/га. В структуре валового сбора зеленого корма 30% будет занимать зеленый корм непосредственно на скормливание, 40% - на сенаж и 30% - на травяную муку. Материально-денежные затраты составят всего 46,8 млн руб. Кроме того, материально-денежные затраты на сенажирование составят 40% от материально-денежных затрат на зеленую массу, используемую на сенаж, материально-денежные затраты на производство травяной муки – 60% от материально-денежных затрат на зеленую массу, используемую на получение травяной муки. Определить себестоимость 1 ц всех видов продукции многолетних трав.	ПК-3	Н8
3.	На сельскохозяйственном предприятии СХПК «Сторожевской» на площади 300 га планируется возделывание однолетних трав на сено, 180 га – на семена, 1200 га – на зеленый корм. Урожайность однолетних трав на сено составит 44 ц/га, на семена – 26 ц/га, на	ПК-3	Н8

	<p>зеленый корм – 180 ц/га. В структуре валового сбора зеленого корма 30% будет занимать зеленый корм непосредственно на скармливание, 30% - на сенаж и 40% - на травяную муку. Материально-денежные затраты составят всего 30,8 млн руб. Кроме того, материально-денежные затраты на сенажирование составят 40% от материально-денежных затрат на зеленую массу, используемую на сенаж, материально-денежные затраты на производство травяной муки – 60% от материально-денежных затрат на зеленую массу, используемую на получение травяной муки. Определить себестоимость 1 ц всех видов продукции однолетних трав.</p>																																												
4.	<p>На сельскохозяйственном предприятии ЗАО «Грачевское» планируется возделывание зерновых и зернобобовых культур, сахарной свеклы и подсолнечника на площади 5400 га пашни. В структуре посевных площадей под зерновые и зернобобовые культуры отводится 60%, из которых 50% - озимая пшеница на зерно, 35% - ячмень и 15% - горох. Площадь посева сахарной свеклы составит 1160 га, а подсолнечника – 1000 га. Требуется определить потребность в семенах и их стоимость по видам и всего (задание выполнить в таблице).</p> <p>Таблица – Потребность в семенах в ЗАО «Грачевское» на перспективу</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Виды культур</th> <th>Площадь посева, га</th> <th>Норма высева, ц/га</th> <th>Требуется всего ц</th> <th>Стоимость 1 ц с НДС, руб.</th> <th>Стоимость всего, тыс. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Озимая пшеница</td> <td></td> <td>2,5</td> <td></td> <td>18000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ячмень</td> <td></td> <td>2,1</td> <td></td> <td>16000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Горох</td> <td></td> <td>2,7</td> <td></td> <td>15000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Подсолнечник</td> <td></td> <td>0,12</td> <td></td> <td>40000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Сахарная свекла</td> <td></td> <td>0,06</td> <td></td> <td>38500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Всего</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Виды культур	Площадь посева, га	Норма высева, ц/га	Требуется всего ц	Стоимость 1 ц с НДС, руб.	Стоимость всего, тыс. руб.	Озимая пшеница		2,5		18000		Ячмень		2,1		16000		Горох		2,7		15000		Подсолнечник		0,12		40000		Сахарная свекла		0,06		38500		Всего						ПК-3	Н8
Виды культур	Площадь посева, га	Норма высева, ц/га	Требуется всего ц	Стоимость 1 ц с НДС, руб.	Стоимость всего, тыс. руб.																																								
Озимая пшеница		2,5		18000																																									
Ячмень		2,1		16000																																									
Горох		2,7		15000																																									
Подсолнечник		0,12		40000																																									
Сахарная свекла		0,06		38500																																									
Всего																																													
5.	<p>На сельскохозяйственном предприятии ЗАО «Грачевское» планируется возделывание сахарной свеклы на площади 400 га пашни. Будут использованы азотные и комбинированные минеральные удобрения. Аммиачную селитру планируется применять при апрельской подкормке (содержание действующего вещества N в 1 ц – 34,5%) , нитроаммофоску при основной обработке почвы по посев (август) и при июньской подкормке (содержание действующего вещества N в 1 ц – 13%, P – 26%, K – 26%). Требуется определить потребность в минеральных удобрениях и их стоимость по видам и всего (задание выполнить в таблице).</p>	ПК-3	Н8																																										
6.	<p>На сельскохозяйственном предприятии СХПК «Тихие зори» функционирует молочный комплекс с поголовьем 1200 коров. Планируется продуктивность – 8000 кг от одной коровы. Расход кормов на 1 ц молока составит 0,98 ц к. ед. Предусматривается следующая структура кормления молочного стада: концентраты – 32%, грубые – 14%, сочные – 30% и зеленые – 24%. Концентраты будут представлены комбикормом с содержанием в 1 ц 1,1 ц. к. ед., грубые – сеном многолетних трав с содержанием – 0,45 ц к. ед., сочные – кукурузным силосом – 0,18 ц к. ед., зелёные – однолетними травами на</p>	ПК-3	Н8																																										

	зеленый корм – 0,18 ц к. ед. %). Требуется определить потребность в кормах в физическом весе.																																																																								
7.	На сельскохозяйственном предприятии ООО «Задонье» функционирует молочный комплекс с поголовьем 800 коров. Планируется продуктивность – 8000 кг от одной коровы, выход телят – 95 голов от 100 коров. Вес теленка при рождении составит в среднем – 40 кг. Выход навоза планируется в объеме 6 т от одной коровы. Материально денежные затраты на молоко и приплод составят 172 млн руб., из них на навоз – 9 млн руб. Определить себестоимость 1 ц молока, 1 головы приплода и 1 т навоза.	ПК-3	Н8																																																																						
8.	На сельскохозяйственном предприятии ООО «Николаевское» организовано производство говядины. Расчет себестоимости 100 кг живой массы молодняка крупного рогатого скота произвести по данным таблицы. Таблица - Калькуляция себестоимости живой массы крупного рогатого скота и взрослых животных на откорме	ПК-3	Н8																																																																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Показатели</th> <th>Число голов</th> <th>Живая масса, ц</th> <th>Стоимость, тыс. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Поголовье молодняка и взрослого скота на откорме на начало года</td> <td>1000</td> <td>2100</td> <td>7800</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Плановый прирост живой массы молодняка и взрослого скота на откорме</td> <td>x</td> <td>1900</td> <td>6890</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Плановый приплод</td> <td>760</td> <td>304</td> <td>2128</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Поступление из других групп на откорм</td> <td>130</td> <td>650</td> <td>3900</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Поступление со стороны (покупка)</td> <td>20</td> <td>80</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Падеж</td> <td>30</td> <td>56</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Итого к распределению</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Себестоимость 1 ц живой массы, руб.</td> <td>x</td> <td>x</td> <td>4483</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Перевод в другие учетные группы</td> <td>190</td> <td>520</td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Реализация на мясо</td> <td>566</td> <td>2264</td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Прочий расход</td> <td>90</td> <td>135</td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Поголовье на конец года</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	№	Показатели	Число голов	Живая масса, ц	Стоимость, тыс. руб.	1	Поголовье молодняка и взрослого скота на откорме на начало года	1000	2100	7800	2	Плановый прирост живой массы молодняка и взрослого скота на откорме	x	1900	6890	3	Плановый приплод	760	304	2128	4	Поступление из других групп на откорм	130	650	3900	5	Поступление со стороны (покупка)	20	80	1600						7	Падеж	30	56	-	8	Итого к распределению				9	Себестоимость 1 ц живой массы, руб.	x	x	4483	10	Перевод в другие учетные группы	190	520		11	Реализация на мясо	566	2264		12	Прочий расход	90	135		13	Поголовье на конец года					
№	Показатели	Число голов	Живая масса, ц	Стоимость, тыс. руб.																																																																					
1	Поголовье молодняка и взрослого скота на откорме на начало года	1000	2100	7800																																																																					
2	Плановый прирост живой массы молодняка и взрослого скота на откорме	x	1900	6890																																																																					
3	Плановый приплод	760	304	2128																																																																					
4	Поступление из других групп на откорм	130	650	3900																																																																					
5	Поступление со стороны (покупка)	20	80	1600																																																																					
7	Падеж	30	56	-																																																																					
8	Итого к распределению																																																																								
9	Себестоимость 1 ц живой массы, руб.	x	x	4483																																																																					
10	Перевод в другие учетные группы	190	520																																																																						
11	Реализация на мясо	566	2264																																																																						
12	Прочий расход	90	135																																																																						
13	Поголовье на конец года																																																																								
9.																																																																									
	Сельскохозяйственное предприятие реализовало пшеницу в размере 3250 ц по 800 руб./ц и 2500 ц по цене 750 руб./ц. Производственные затраты в целом на пшеницу составили 2910 тыс. руб. Затраты на реализацию 180 тыс. руб. Определите прибыль и уровень рентабельности от реализации всей продукции																																																																								

5.3.1.4. Вопросы к зачету

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Предмет, объект и задачи науки «Планирование сельскохозяйственного производства»	ПК-3	35

2.	Необходимость планирования на сельскохозяйственном предприятии		35
3.	Экономическая сущность и содержание планирования сельскохозяйственного производства		35
4.	Формы экономического и социального планирования		35
5.	Основные принципы планирования		35
6.	Основные функции планирования		35
7.	Классификация методов планирования		35
8.	Балансовый метод планирования		35
9.	Применение балансового метода в планировании на сельскохозяйственном предприятии		35
10.	Нормативный метод планирования		35
11.	Классификация плановых норм и нормативов		35
12.	Программно-целевой метод планирования		35
13.	Методы оптимального планирования		35
14.	Система плановых показателей		36
15.	Основные требования, предъявляемые к системе плановых показателей		36
16.	Технология плановых расчетов		36
17.	Особенности планирования на сельскохозяйственном предприятии		36
18.	Классификация планов, разрабатываемых на сельскохозяйственном предприятии		36
19.	Перспективные планы		36
20.	Годовые планы		36
21.	Оперативные планы		36

5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (работ)

№ п/п	Тема курсового проектирования, курсовой работы
1.	Современное состояние и перспективы развития сельскохозяйственного предприятия (на примере конкретного сельскохозяйственного предприятия)

5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1.	Что входит в состав производственной программы по животноводству и последовательность ее разработки?	ПК-3	38
2.	Почему планирование производства в сельскохозяйственных предприятиях начинается с планирования производственной программы по животноводству, а не с растениеводства?		
3.	Какая организация стада в скотоводстве Вами планируется. В чем содержание Вашего варианта?		
4.	Каким методом планируется продуктивность сельскохозяйственных животных?		
5.	Какая исходная информация необходима для расчета потребности в кормах?		
6.	Какие показатели из табл. 6 «Расчет потребности в кормах» в производственных условиях фактически могут		

	отклониться от установленных по плану?		
7.	Что включается в содержание производственной программы по растениеводству и привести последовательность ее разработки?		
8.	Как определялись размеры посевных площадей по каждой сельскохозяйственной культуре при разработке курсового проекта?		
9.	Каким методом планируется урожайность сельскохозяйственных культур?		
10.	Какие запланированные в курсовом проекте факторы могут оказать положительное влияние на урожайность сельскохозяйственных культур?		
11.	С какой целью составляется зеленый конвейер? Какую исходную информацию необходимо знать для разработки зеленого конвейера?		
12.	Как определяется потребность в семенах?		
13.	Как определяется потребность в удобрениях?		
14.	Как осуществляется распределение продукции растениеводства?		
15.	Как определяется трудоёмкость продукции растениеводства и животноводства?		
16.	Как производится расчет себестоимости продукции растениеводства и животноводства?		
17.	Как осуществляется расчет поступления денежных средств от реализации сельскохозяйственной продукции?		
18.	Как определяются специализация, размеры и сочетание отраслей на сельскохозяйственном предприятии?		
19.	По каким показателям определяется проектная экономическая эффективность сельскохозяйственного производства?		

5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1. Предмет, содержание и задачи дисциплины			
1.	Что является предметом науки «Планирование сельскохозяйственного производства»	а) исследование закономерностей, принципов и методов построения возможных состояний сельскохозяйственного предприятия в будущем; б) исследование явлений и процессов, основанных на замене конкретного объекта исследований другим, подобным ему; в) исследование производственных отношений, складывающихся при производстве сельскохозяйственной	ПК-3 35

		продукции.	
2.	Какие функции выполняют отрасли I-й сферы АПК?	а) производство сельскохозяйственной продукции б) производство технических средств в) хранение сельскохозяйственной продукции г) производство минеральных удобрений.	
3.	Какие функции выполняют отрасли III-ей сферы АПК:	а) промышленное и бытовое строительство в сельской местности б) производство средств защиты сельскохозяйственных растений, профилактики и лечения животных в) переработку сельскохозяйственной продукции г) сбыт сельскохозяйственной продукции.	
4.	В соответствии с закономерностями рыночных отношений под предложением понимается:	а) вся совокупность купленных товаров б) вся совокупность проданных товаров в) совокупность товаров, которые продавцы готовы продать по соответствующей цене г) совокупность товаров, которые предприниматели готовы произвести независимо от цены.	
5.	Какой метод исследования используется для выбора вариантов при обосновании перспектив развития сельскохозяйственного предприятия:	а) монографический; б) абстрактно-логический; в) экономико-статистический; г) расчетно-конструктивный.	
6.	По способу получения информации методы прогнозирования подразделяются:	а) комбинированные методы; б) методы экстраполяции; в) фактографические и экспертные.	
2. Основные формы, принципы и функции планирования			35
7.	Гипотеза, прогноз, план – это формы?	а) предвидения; б) предсказания; в) предугадания.	
8.	План – это	а) научное предвидение на уровне общей прикладной теории; б) научное предвидение, предполагающее четкую постановку точно определенной цели и отражение конкретных событий исследуемого объекта; в) научное предвидение и	

		прогнозирование на текущий период.	
9.	В чем проявляется содержание планирования на сельскохозяйственном предприятии?	а) в обосновании целей и задач развития предприятия; б) в оценке состояния организации предпринимательской деятельности на предприятии; в) в процессе разработки планов, организации их выполнения, контроля за реализацией планов.	
10.	Чем целесообразно руководствоваться при классификации принципов планирования?	а) уровнем компетентности субъектов планирования; б) уровнем познания и использования экономических законов и закономерностей; в) уровнем достаточности, требующим учета определяющих принципов.	
11.	Какие функции планирования на сельскохозяйственном предприятии являются основными?	а) функции руководства, действия, обеспечения, соответствия, координации, контроля; б) функции обеспечения, распределения, получения максимума прибыли, материального стимулирования, повышения экономической эффективности, контроля; в) руководства, обеспечения экономического роста, координации, распределения, контроля.	
12.	Какие группы принципов используются в планировании?	а) общие принципы планирования; б) общие и основные принципы планирования; в) общие, основные и специфические.	
3. Методы планирования на сельскохозяйственном предприятии			35
13.	На каком этапе планирования на сельскохозяйственном предприятии используются методы прогнозирования, прямого счета, структуризации?	а) на предплановом этапе планирования; б) на этапе разработки базовой и функциональной стратегии развития предприятия; в) на этапе разработки годового плана.	
14.	Методы планирования – это	а) целевое описание последовательно связанных действий и событий; б) совокупность способов и приемов разработки плана или его раздела; в) деятельность, направленная на выявление возможных альтернатив будущего развития сельскохозяйственного предприятия.	

15.	Различают следующие классификационные признаки методов прогнозирования:	а) степень формализации; б) общий принцип действия; в) степень формализации, общий принцип действия, способ получения прогнозной информации.	
16.	В зависимости от стадии разработки плана, какие виды балансов разрабатываются?	а) материальные; б) стоимостные, трудовые; в) плановые; г) прогнозные, плановые и отчетные.	
17.	По времени действия нормы и нормативы подразделяются на:	а) перспективные ⁴ б) годовые и оперативные; в) условно-постоянные и временные; г) сезонные и разовые; д) все перечисленные.	
4. Система плановых показателей и расчетов в планировании на сельскохозяйственном предприятии			36
18.	Какие группы показателей выделяют в планировании на сельскохозяйственном предприятии?	а) натуральные и стоимостные; б) количественные и качественные; в) абсолютные и относительные; г) утверждаемые и расчетные; д) частные и обобщающие; е) все перечисленные.	
19.	Система планирования представлена:	а) технологией планирования; б) совокупностью задач; в) совокупностью приемов и методов планирования; г) видами планов (перспективным, текущим, оперативным).	
20.	Какие методы плановых расчетов используются в планировании на сельскохозяйственном предприятии?	а) балансовый метод б) нормативный метод в) методы обоснования плановых показателей от фактически достигнутого уровня г) методы планирования на основе укрупненных экономических расчетов д) экономико-математические методы	
21.	Результатом процесса разработки планов на первом этапе планирования является	а) система планов; б) итоговые реальные показатели развития предприятия; в) контроль выполнения планов, путем сопоставления фактических показателей с плановыми.	
5. Система планирования на сельскохозяйственном предприятии			36
22.	Какая форма планирования ориентируется на сочетание прошлого, настоящего и будущего в развитии предприятия?	а) реактивное планирование; б) преактивное планирование; в) инактивное планирование; г) интерактивное планирование.	

23.	По каким признакам классифицированы виды планирования на сельскохозяйственном предприятии?	а) по содержанию и уровню управления; б) рыночное, индикативное и административное или централизованное; в) по времени действия, сфере применения, стадиям разработки; г) степени точности и типам целей; д) по содержанию, по уровню управления, по методам обоснования, по времени действия, по сфере применения, по стадиям разработки, по степени точности, по типам целей.		
24.	Какие виды перспективных планов разрабатывают для сельскохозяйственных предприятий?	а) система ведения хозяйства; б) бизнес план, план экономического и социального развития; в) генеральный план застройки усадьбы предприятия.		
25.	Какой план является основой для разработки текущих, годовых и оперативных планов?	а) стратегический план; б) план экономического и социального развития; в) бизнес – план.		
26.	Что понимается под оперативным планированием?	а) метод рационального распределения ограниченных ресурсов; б) способ достижения стратегических целей; в) осуществление текущей деятельности планово-экономических служб в течение короткого периода, например, разработка производственной программы, составление квартальных бюджетов предприятия, контроль и корректировка полученных результатов и т.п.; г) оперативное управление по реализации намеченных мероприятий.		
27.	Какие группы принципов используются в планировании?	а) общие принципы планирования; б) общие и основные принципы планирования; в) общие, основные и специфические.		
28.	Какой план является основой для разработки текущих, годовых и оперативных планов?	а) стратегический план; б) план экономического и социального развития; в) бизнес – план.		
29.	Какие из сформулированных целей не являются приоритетными в бизнес-планировании?	а) главная цель бизнес-плана – выработка стратегических решений путем рассмотрения предполагаемого объекта бизнеса с позиций маркетингового синтеза. Другими		

		целями являются получение кредитов или привлечение инвестиций, а также определение степени реальности достижения намеченных результатов; б) целью разработки бизнес-плана является системное планирование экономического развития предприятия на долгосрочную перспективу; в) основная цель бизнес планирования заключается в выработке стратегии социальной политики предприятия.	
30.	В бизнес-плане отражаются все виды деятельности, записанные в уставных документах сельскохозяйственного предприятия?	а) да; б) нет.	
31.	Может ли содержание бизнес-плана отражать параметры нескольких альтернативных вариантов проектного предложения?	а) да; б) нет.	
32.	На какой стадии подготовки бизнес-плана составляется резюме?	а) на начальной (сбор и анализ информации о продукции (услуге), о рынке сбыта и т.д.); б) в процессе разработки бизнес-плана; в) на заключительной, при составлении краткого содержания проекта.	
33.	На какой стадии процесса бизнес планирования осуществляются организация и проведение презентации бизнес-плана?	а) подготовительной стадии; б) стадии разработки бизнес-плана; в) стадии продвижения бизнес-плана на рынок интеллектуальной собственности; г) стадии реализации бизнес-плана.	
6. Организация планирования на предприятии АПК			37
34.	План – это	а) научное предвидение на уровне общей прикладной теории; б) научное предвидение, предполагающее четкую постановку точно определенной цели и отражение конкретных событий исследуемого объекта; в) научное предвидение и прогнозирование на текущий период.	

35.	В чем проявляется содержание планирования на предприятии?	а) в обосновании целей и задач развития предприятия; б) в оценке состояния организации предпринимательской деятельности на предприятии; в) в процессе разработки планов, организации их выполнения, контроля за реализацией планов.		
36.	По срокам различают следующие виды планирования	а) стратегическое, тактическое и оперативное; б) перспективное и внутрихозяйственное; в) стратегическое и корпоративное.		
37.	Ориентиры предпринимательской деятельности предприятия:	а) идеалы и цели; б) цели и задачи; в) идеалы, цели и задачи.		
38.	Производственные задания для структурных подразделений разрабатываются:	а) руководителем предприятия; б) главным экономистом совместно с руководителем и специалистами подразделения; в) главным бухгалтером.		
39.	Для каких целей формируются группы по разработке плана производственно-финансовой деятельности предприятия?	а) ускорения составления плана; б) соблюдения обязательности представительства от различных отраслей и производств; в) придания массовости и сопричастности к процессу планирования; г) повышения информированности, обоснованности, реальности и эффективности результатов от реализации плановых решений.		
40.	Кто несет персональную ответственность за разработку стратегического плана?	а) руководитель и главные специалисты предприятия; б) руководитель предприятия; в) руководитель и главный экономист предприятия.		
7. Стратегическое планирование на предприятии АПК				37
41.	Какие основные части должен включать стратегический план?	а) перспективы развития рациональной системы ведения производства по комплексу отраслей; б) обеспечение материально-технической базы, позволяющей предприятию использовать инновации; в) перспективы социального развития коллективов и предприятия в целом; г) все перечисленные выше.		
42.	Какие уровни включает иерархия стратегий предприятия?	а) первый – корпоративный; б) второй – деловые стратегии; в) третий – функциональные стратегии;		

		г) все перечисленные выше.	
43.	Кто несет персональную ответственность за разработку стратегического плана?	а) руководитель и главные специалисты предприятия; б) руководитель предприятия; в) руководитель и главный экономист предприятия.	
44.	Какие балансы используются в стратегическом планировании?	а) материальные и стоимостные; б) трудовые и стоимостные; в) материальные, трудовые и стоимостные.	
45.	Какие факторы развития предприятия учитываются в SWOT-анализе?	а) внутренние сильные и слабые стороны; б) внешние благоприятные возможности; в) внешние угрозы; г) внутренние сильные и слабые стороны, внешние благоприятные возможности и угрозы.	
46.	Среда функционирования предприятия включает:	а) внутреннюю, рабочую и общую среду; б) внешнюю, природно-климатическую и внутреннюю; в) внешнюю и внутреннюю.	
47.	Структура стратегического плана включает:	а) семь разделов; б) одиннадцать разделов; в) четырнадцать разделов.	
48.	Какие разделы включает в себя «Стратегия маркетинга»?	а) стратегию продукта и стратегию распределения товаров; б) стратегию продвижения товара и ценообразования; в) стратегии продукта, распределения товаров, продвижения товаров и ценообразования.	
49.	Раздел «Организация реализации и контроля выполнения стратегического плана» включает:	а) контроль окружающей среды; б) контроль стратегических изменений; в) контроль стратегических действий; г) контроль окружающей среды, стратегических действий и стратегических изменений.	
50.	Выделяют следующие критерии качества целей предприятия:	а) максимально возможная конкретность и измеримость; б) сопоставимость и увязка во времени; в) гибкость и возможность корректировки; г) конкретность, соответствие ресурсам, сопоставимость и увязка во времени, гибкость и возможность корректировки.	
51.	Ориентиры предпринимательской	а) идеалы и цели; б) цели и задачи;	

	деятельности предприятия:	в) идеалы, цели и задачи.	
52.	В стратегическом планировании разрабатывают альтернативные стратегии развития предприятия:	а) базовую и функциональные; б) стратегическую и оперативную; в) стратегическую, тактическую и оперативную.	
53.	Как можно сформулировать основную цель любого бизнеса с точки зрения стратегического планирования?	а) получение прибыли; б) увеличение капитала; в) создание потребителя; г) получение экономических выгод.	
54.	Какие сценарии могут разрабатываться на сельскохозяйственном предприятии?	а) базовый; б) инерционный; в) инновационный; г) все перечисленные выше.	
55.	Какие методы используются при разработке сценариев стратегического плана?	а) метод экстраполяции; б) методы оптимального планирования; в) метод прямого счета.	
8. Годовое планирование на предприятии АПК			37
56.	Какие приоритеты являются определяющими при разработке плана производственно-финансовой деятельности предприятия?	а) наличие земли, трудовых ресурсов, капитала; б) наличие предпринимательского таланта; в) наличие инвестиций и информации; г) требование законов рынка.	
57.	Имеется ли взаимосвязь между производственно-финансовым планом сельскохозяйственного предприятия и планами структурных подразделений?	а) имеется; б) не имеется; в) только по некоторым показателям	
58.	Что является основой для разработки плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	а) утвержденные вышестоящими органами объемы поставок продукции; б) наличие ресурсов, необходимых для производства и реализации сельскохозяйственной продукции; в) указания органов, осуществляющих управление предприятием АПК; г) перспективный план сельскохозяйственного производства, определяющий программу работы предприятия на конкретный календарный год.	

59.	Для каких целей формируются группы по разработке плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	а) ускорения составления плана; б) соблюдения обязательности представительств от различных отраслей и производств; в) придания массовости и сопричастности к процессу планирования; г) повышения информированности, обоснованности, реальности и эффективности результатов от реализации плановых решений.		
60.	Какие ресурсы определяют объемы производства продукции в плане производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	а) наличие земельных угодий; б) наличие трудовых ресурсов; в) наличие технических средств; г) наличие финансовых ресурсов; д) наличие материальных, финансовых, интеллектуальных ресурсов, потребности рынка.		
61.	Каких разделов нет в плане производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	а) юридический статус, организационная структура; б) основные экономические показатели, производственная программа, коммерческая программа; в) ценообразование, инвестиционная деятельность; г) финансовая деятельность, охрана природы и рациональное использование природных ресурсов; д) нормы и нормативы инновации; е) экономическая и социальная эффективность деятельности предприятия		
62.	Какие этапы работ выделяются при разработке и реализации плана производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	а) инструктаж по методике разработки в вышестоящих органах; б) подготовка нормативно-информационной базы для составления плана; в) заполнение форм бланка плана; г) подведение итогов по реализации плана; д) подготовительный период, этап непосредственного планирования, экспертная оценка, утверждение планов и доведение заданий до исполнителей, организация и контроль над ходом выполнения плана.		
9. Оперативное планирование на предприятии				37
63.	Что понимается под оперативным	а) метод рационального распределения ограниченных		

	планированием?	ресурсов; б) способ достижения стратегических целей; в) осуществление текущей деятельности планово-экономических служб в течение короткого периода, например, разработка производственной программы, составление квартальных бюджетов предприятия, контроль и корректировка полученных результатов и т.п.; г) оперативное управление по реализации намеченных мероприятий.		
64.	Какой план является основой для разработки текущих, годовых и оперативных планов?	а) стратегический план; б) план экономического и социального развития; в) бизнес – план; г) план организационно-хозяйственного устройства.		
65.	Среда функционирования сельскохозяйственного предприятия включает:	а) внутреннюю, рабочую и общую среду; б) внешнюю, природно-климатическую и внутреннюю; в) внешнюю и внутреннюю.		
66.	Имеется ли взаимосвязь между производственно-финансовым планом сельскохозяйственного предприятия и планами структурных подразделений?	а) имеется; б) не имеется; в) только по некоторым показателям		
10. Производственная программа развития отрасли растениеводства			38	
67.	Какие факторы учитываются при определении минимального объема производства продукции растениеводства?	а) выполнение договорных обязательств, удовлетворение внутрихозяйственных потребностей; б) выполнение договорных обязательств, удовлетворение внутрихозяйственных потребностей, спрос и предложение; в) выполнение договорных обязательств, удовлетворение внутрихозяйственных потребностей, финансовые возможности сельскохозяйственного предприятия; г) выполнение договорных обязательств, удовлетворение внутрихозяйственных потребностей, спрос и предложение, финансовые возможности сельскохозяйственного предприятия.		

68.	Какие факторы учитывают при планировании урожайности?	<p>а) природно-климатические условия, качество почв, применяемые технологии, дозы внесения удобрений, качество семян, предшественники;</p> <p>б) природно-климатические условия, качество почв, применяемые технологии, дозы внесения удобрений, качество семян, предшественники, спрос и предложение;</p> <p>в) природно-климатические условия, качество почв, применяемые технологии, дозы внесения удобрений, качество семян, предшественники, валовой сбор;</p> <p>г) природно-климатические условия, качество почв, применяемые технологии, дозы внесения удобрений, качество семян, предшественники, структура посевных площадей.</p>		
69.	В какой последовательности исчисляется себестоимость продукции по культурам, обеспечивающим получение основной, сопряженной и побочной продукции?	<p>а) затраты по культуре делят на общую массу основной, сопряженной и побочной продукции;</p> <p>б) вычитают затраты на побочную продукцию, основную и сопряженную продукцию переводят в условную, определяют удельный вес каждого вида продукции в общем количестве условной продукции и по этому удельному весу распределяют оставшиеся затраты между основной и сопряженной продукцией, только в зачетном весе;</p> <p>в) все виды продукции переводят в условную. Затраты по культуре делят на общее количество условной продукции.</p>		
70.	Какие вопросы включает в себя разработка производственной программы развития растениеводства в плане производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия?	<p>а) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов и распределения продукции.</p> <p>б) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов, материальных затрат на производство, распределение продукции и ее реализации;</p> <p>в) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов, материальных затрат на производство, распределение</p>		

		<p>продукции;</p> <p>г) планирование земельных угодий, урожайности, посевных площадей, валовых сборов, материальных затрат на производство, распределение продукции и исчисление ее себестоимости;</p>	
71.	Последовательность планирования затрат на оплату труда: (а, ж, б, д, г, е, в)	<p>а) тарифный фонд.</p> <p>б) дополнительная и повышенная оплата.</p> <p>в) отчисления на социальные нужды.</p> <p>г) доплата за стаж работы.</p> <p>д) доплата за классность.</p> <p>е) оплата отпусков.</p> <p>ж) доплата за продукцию</p>	
72.	К затратам на производство продукции не относятся	<p>а) Оплата труда работников основного производства</p> <p>б) Маркетинговые расходы</p> <p>в) Затраты на содержание основных средств</p> <p>г) Расходы на электроэнергию</p>	
73.	К затратам на маркетинг не относятся	<p>а) Затраты на рекламу продукции</p> <p>б) Затраты на транспортировку сырья</p> <p>в) Затраты на сбытовую деятельность</p> <p>г) Затраты на мероприятия по стимулированию сбыта продукции</p>	
11. Производственная программа развития отрасли животноводства			38
74.	Какие вопросы включаются в содержание производственной программы по животноводству?	<p>а) определение состава и размеров животноводческих отраслей, продуктивности животных, планирование осеменения и получения приплода, разработка оборотов стада животных, определение валового производства продукции животноводства и ее распределение планирования потребности в нормах;</p> <p>б) планирование продуктивности животных, планирование осеменения и получения приплода, разработка оборотов стада животных, производство и распределение продукции животноводства, планирование потребности в кормах и себестоимости продукции животноводства;</p> <p>в) определение состава и размера животноводческих отраслей, планирования продуктивности</p>	

		животных, планирование осеменения и получения приплода, разработка оборотов стада животных, определение валового производства продукции животноводства и ее распределение, планирование потребности в кормах и себестоимости продукции животноводства.	
75.	Какие производственные и организационно-экономические факторы необходимо учитывать при планировании продуктивности животных?	<ul style="list-style-type: none"> а) породность животных б) намечаемые изменения в производственной структуре животноводческих отраслей в) состояние кормовой базы г) условия содержания и ухода за животными д) квалификация работников ферм е) осуществление зооветеринарных мероприятий 	
76.	Какая исходная информация необходима для планирования годовой потребности в кормах?	<ul style="list-style-type: none"> а) валовое производство продукции животноводства, нормативный расход кормовых единиц на единицу произведенной продукции, нормативный страховой фонд кормов, коэффициенты перевода отдельных видов кормов в кормовые единицы; б) валовое производство продукции животноводства или поголовье животных на начало года, нормативный расход кормовых единиц на единицу производимой продукции или на одну голову скота, среднегодовая структура рациона животных, нормативный страховой фонд кормов, коэффициенты перевода отдельных видов кормов в кормовые единицы; в) объем производства животноводческой продукции или среднегодовое поголовье животных, нормы расхода кормовых единиц на единицу производимой продукции или на одну голову скота, среднегодовая структура рациона животных, нормативный страховой фонд кормов, коэффициенты перевода отдельных видов кормов в кормовые единицы, прошлогодний остаток кормов; г) валовое производство продукции животноводства или среднегодовое 	

		поголовье животных, нормативный расход кормовых единиц на единицу производимой продукции или на одну голову скота, среднегодовая структура рациона животных, нормативный страховой фонд кормов, коэффициенты перевода отдельных видов кормов в кормовые единицы.	
77.	С какой целью планируется потребность в кормах на период от урожая планируемого года до урожая будущего года?	<p>а) для расчета посевных площадей под кормовые культуры в планируемом году, для распределения запланированной продукции растениеводства, для планирования себестоимости продукции животноводства;</p> <p>б) для расчета посевных площадей под кормовые культуры в планируемом году, для распределения запланированной продукции растениеводства;</p> <p>в) для распределения запланированной продукции растениеводства, для планирования себестоимости продукции животноводства;</p> <p>г) для расчета посевных площадей по кормовым культурам в планируемом году, для оперативного планирования и контроля в течение года в животноводческих отраслях.</p>	
78.	Что необходимо знать для определения общей стоимости кормов, включаемой в плановую себестоимость животноводческой продукции?	<p>а) плановую потребность в кормах по видам на период от урожая планируемого года до урожая будущего года для производства каждого вида животноводческой продукции, среднюю себестоимость 1 ц каждого вида корма;</p> <p>б) плановую потребность в кормах по видам на календарный год для производства каждого вида животноводческой продукции, плановую себестоимость 1 ц каждого вида корма, затраты на приготовление кормов на кормоцехах и кормокухнях;</p> <p>в) плановую потребность в кормах по видам на календарный год для производства каждого вида животноводческой продукции, среднюю себестоимость 1 ц каждого вида корма, затраты на приготовление кормов на кормоцехах и кормокухнях.</p>	
12. Планирование производства, себестоимости и реализации			38

продукции (работ, услуг) вспомогательных и обслуживающих производств.			
79.	К прямым затратам на производство продукции не относятся	а) Оплата труда работников основного производства б) Маркетинговые расходы в) Затраты на содержание основных средств г) Расходы на электроэнергию	
80.	К затратам на маркетинг не относятся	а) Затраты на рекламу продукции б) Затраты на транспортировку сырья в) Затраты на сбытовую деятельность г) Затраты на мероприятия по стимулированию сбыта продукции	
81.	Имеется ли взаимосвязь между производственно-финансовым планом предприятия и планами структурных подразделений?	а) имеется; б) не имеется; в) только по некоторым показателям.	
82.	Основные направления планирования научно-технического обслуживания (НТО) сельскохозяйственных предприятий:	а) научное; б) практическое; в) материально-техническое; г) производственно-экономическое; д) техническое; е) производственно-технологическое; ж) научно-исследовательское; з) научно-информационное.	
83.	При составлении годового плана ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственной техники (ТО) учитывают:	а) техническое состояние машин; б) балансовую стоимость машин; в) загрузку машины на планируемые нужды; г) коэффициент использования машины; д) периодичность проведения ремонтов и ТО; е) сменную эталонную выработку для данной машины.	
84.	Количество и виды ремонтов и ТО определяются следующими способами:	а) аналитическим; б) статистическим; в) графическим; г) арифметическим; д) с помощью специальной линейки; е) с использованием специальных таблиц.	
85.	Грузы классифицируются:	а) по физико-механическим свойствам; б) по цвету и запаху; в) по удельному весу; г) по габаритам;	

		<p>д) по характеру упаковки;</p> <p>е) по способу погрузки-разгрузки;</p> <p>ж) по грузопотокам.</p>	
86.	<p>При планировании количества транспортных средств для обслуживания зерноуборочных комбайнов надо знать:</p>	<p>а) длину гона на рабочем участке;</p> <p>б) пропускную способность молотильного барабана;</p> <p>в) характеристику почв поля;</p> <p>г) грузоподъемность транспортного средства;</p> <p>д) плечо перевозок зерна на ток;</p> <p>е) сменную нормативную выработку комбайна;</p> <p>ж) ширину захвата комбайна;</p> <p>з) время заполнения бункера и разгрузки на току;</p> <p>и) мощность двигателя комбайна;</p> <p>к) класс груза;</p> <p>л) биологическую урожайность зерновой массы;</p> <p>м) среднюю эксплуатационную скорость автомобиля.</p>	
<p>13. Планирование численности и фонда заработной платы работников</p>			38
87.	<p>Документ, представляющий собой перечень сгруппированных по отделам и службам должностей служащих с указанием разряда (категории) работ и должностного оклада, называется...</p>	<p>а) расписанием работников;</p> <p>б) структурой кадров;</p> <p>в) табелем;</p> <p>г) штатным расписанием.</p>	
88.	<p>Последовательность планирования затрат на оплату труда: (а, ж, б, д, г, е, в)</p>	<p>а) тарифный фонд;</p> <p>б) дополнительная и повышенная оплата;</p> <p>в) отчисления на социальные нужды;</p> <p>г) доплата за стаж работы;</p> <p>д) доплата за классность;</p> <p>е) оплата отпусков;</p> <p>ж) доплата за продукцию.</p>	
89.	<p>Для каких целей формируются группы по разработке плана производственно-финансовой деятельности предприятия?</p>	<p>а) ускорения составления плана;</p> <p>б) соблюдения обязательности представительств от различных отраслей и производств;</p> <p>в) придания массовости и сопричастности к процессу планирования;</p> <p>г) повышения информированности, обоснованности, реальности и эффективности результатов от</p>	

		реализации плановых решений.	
90.	Процесс труда, в результате которого никакой продукции НЕ создается, называется...	а) обслуживающим; б) вспомогательным; в) заготовительным; г) основным.	
91.	К методам установления нормы выработки и норм времени на работы НЕ относят...	а) процентный метод; б) хронометраж в) фотографию рабочего дня г) фотохронометраж.	
14. Планирование цен на сельскохозяйственном предприятии			38
92.	Целью сельскохозяйственного предприятия является	а) благотворительность; б) реализация своих творческих способностей; в) извлечение прибыли; г) распределение материальных благ.	
93.	Цены реализации дифференцируются в зависимости от:	а) каналов реализации б) качества продукции в) себестоимости продукции г) сроков реализации продукции д) от спроса и предложения.	
94.	Какими факторами определяется политика цен?	а) наличием продукции на рынке; б) качеством продукции; в) наличием конкурентов; г) выбранной стратегией; д) комплексом факторов, включающих конъюнктуру рынка, издержки производства, необходимый уровень доходности, финансовые цели предприятия и др.	
95.	Договорные цены на продукцию, услуги указываются:	а) в учредительных документах; б) в договорах; в) в производственно-финансовом плане.	
96.	Прогнозируемые цены на покупные материалы следует определять:	а) фактическими ценами за предыдущий период; б) фактическими ценами за предыдущий период и коэффициентами – дефляторами; в) уровнем инфляции.	
97.	Как определяется чистая прибыль сельскохозяйственного предприятия?	а) как разность между налогооблагаемой прибылью и общей суммой налоговых отчислений; б) как разность между валовой прибылью и НДС; в) как разность между чистым оборотом и полной себестоимостью продукции.	
98.	Как определяется рентабельность продаж?	а) как отношение прибыли от реализации продаж к затратам на производство и сбыт;	

		<p>б) как отношение прибыли от реализации продукции к затратам на ее производство;</p> <p>в) как отношение доходов от продаж основных средств к затратам на производство продукции.</p>	
15. Бюджетное планирование на сельскохозяйственном предприятии			38
99.	Для анализа финансовой устойчивости предприятия используют:	<p>1. Коэффициент текущей ликвидности;</p> <p>2. Коэффициент автономии;</p> <p>3. Рентабельность продаж.</p>	
100	Эффективность определяется:	<p>1. Как отношение величины прибыли к активам предприятия⁴</p> <p>2. Соотношение результата и затрат, обуславливающих этот результат;</p> <p>3. Разность между прибылью и затратами.</p>	
101	Анализ эффективности работы предприятия включает:	<p>1. Определение показателей эффективности управления, рентабельности (прибыльности), деловой активности, а также сравнение результатов расчетов в динамике, на основе которых делаются выводы и предложения;</p> <p>2. Расчет прироста по основным экономическим показателям в отчетном периоде по сравнению с предшествующими, на основе анализа этого прироста делают выводы и предложения;</p> <p>3. Исчисление прироста среднегодовых величин средств и источников их образования в отчетном периоде по сравнению с предшествующими, на основе анализа этого прироста делают выводы и предложения.</p>	
102	Бюджеты разрабатывают	<p>а) в целом для предприятия;</p> <p>б) для подразделений;</p> <p>в) в целом для предприятия и его подразделений.</p>	
103	В состав бюджета предприятия входят	<p>а) операционные бюджеты;</p> <p>б) финансовые бюджеты;</p> <p>в) налоговые бюджеты.</p>	
104	Принципы формирования бюджета предприятия	<p>а) бюджет составляется на определенный период времени;</p> <p>б) бюджет ориентирован на достижение ряда целевых и нормативных показателей;</p> <p>в) бюджет отражает доходы и расходы предприятия;</p>	

		<p>г) бюджеты составляются на различных уровнях управления предприятием;</p> <p>д) бюджеты основываются на планах работы подразделений.</p>		
105	<p>В какой последовательности исчисляется себестоимость продукции по зерновым культурам, обеспечивающим получение основной, сопряженной и побочной продукции?</p>	<p>1) вычитают затраты на побочную продукцию</p> <p>2) определяют удельный вес каждого вида продукции в общем количестве условной продукции</p> <p>3) основную и сопряженную продукцию переводят в условную</p> <p>4) по удельному весу распределяют оставшиеся затраты между основной и сопряженной продукцией</p>		
106	<p>Определите последовательность планирования затрат на оплату труда?</p>	<p>1) тарифный фонд</p> <p>2) дополнительная и повышенная оплата</p> <p>3) отчисления на социальные нужды</p> <p>4) доплата за стаж работы</p> <p>5) доплата за классность</p> <p>6) оплата отпусков</p> <p>7) доплата за продукцию</p>		
107	<p>Определите последовательность этапов разработки производственной программы развития растениеводства в плане производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственного предприятия.</p>	<p>1) планирование трансформации земельных угодий</p> <p>2) планирование урожайности сельскохозяйственных культур</p> <p>3) планирование валовых сборов</p> <p>4) планирование структуры посевных площадей</p> <p>5) планирование материальных затрат на производство продукции</p> <p>6) планирование распределения продукции</p> <p>7) исчисление себестоимости продукции</p>		
108	<p>Определите планируемый уровень урожайности озимой пшеницы, ячменя и сахарной свеклы.</p>	<p>В среднем за последние 6 лет урожайность озимой пшеницы составила 44,6 ц/га, ячменя – 38,7 ц/га, сахарной свеклы – 412 ц/га.</p> <p>Планируемый темп роста урожайности озимой пшеницы – 103,6%, ячменя – 102,6%, сахарной</p>		

		свеклы – 102,1%.		
--	--	------------------	--	--

5.4. Система оценивания достижения компетенций

5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

ПК – 3 - Способен планировать развитие сельскохозяйственных производителей					
Индикаторы достижения компетенции ПК - 3		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
35	особенности и методы технологии плановых расчетов			1-13	
У5	использовать различные методы стратегического, тактического и оперативного планирования				
Н5	обеспечение взаимосвязи планов развития сельскохозяйственных производителей				
36	систему планов развития сельскохозяйственных производителей			14-21	
У6	разрабатывать совокупность планов развития сельскохозяйственных производителей;				
Н6	разработка планов развития сельскохозяйственных производителей;				
37	способы и сценарии разработки прогнозов и программ развития сельскохозяйственных производителей;	1-11			
У7	использовать сценарный подход к разработке прогнозов и программ развития;				
Н7	обоснование сценариев развития сельскохозяйственных производителей;				
38	принципы и способы разработки производственной программы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств;	12-41			
У8	разрабатывать производственные программы отраслей и производств;		1--10		
Н8	разработка производственных программ основных отраслей,				

	вспомогательных и обслуживающих производств.				
--	----------------------------------------------	--	--	--	--

5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

ПК – 3 - Способен планировать развитие сельскохозяйственных производителей				
Индикаторы достижения компетенции ПК-3		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
35	особенности и методы технологии плановых расчетов	18-21		
У5	использовать различные методы стратегического, тактического и оперативного планирования	13-17		
Н5	обеспечение взаимосвязи планов развития сельскохозяйственных производителей	24-25		
36	систему планов развития сельскохозяйственных производителей	22-23		
У6	разрабатывать совокупность планов развития сельскохозяйственных производителей;	24-40		
Н6	разработка планов развития сельскохозяйственных производителей;	24-40		
37	способы и сценарии разработки прогнозов и программ развития сельскохозяйственных производителей;	41-53		
У7	использовать сценарный подход к разработке прогнозов и программ развития;	54-66		
Н7	обоснование сценариев развития сельскохозяйственных производителей;			
38	принципы и способы разработки производственной программы растениеводства, животноводства, вспомогательных и обслуживающих производств;	72-101		
У8	разрабатывать производственные программы отраслей и производств;	67-71		
Н8	разработка производственных программ основных отраслей, вспомогательных и обслуживающих производств;	72-101		1-8

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
2.1. Учебные издания	Басовский Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка [электронный ресурс]: Учебное пособие / Л. Е. Басовский - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 260 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=335699	-
	Бухалков М. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебник / М. И. Бухалков - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019 - 411 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=359348	-
	Ильин А. И. Планирование на предприятии [электронный ресурс]: Учебное пособие / А. И. Ильин - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2014 - 668 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=16987	-
	Незамайкин В. Н. Финансовое планирование и бюджетирование [электронный ресурс]: Учебное пособие / В. Н. Незамайкин, Н. А. Платонова; Российский государственный гуманитарный университет РГГУ - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022 - 112 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=378910	-
	Планирование на предприятии АПК: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 060800 "Экономика и управление на предприятии АПК" / К. С. Терновых [и др.] - М.: КолосС, 2006 - 334 с.	75
2.2. Методические издания	Планирование сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс]: методические указания к выполнению курсового проекта для направления 38.03.02 - Менеджмент профиль Производственный менеджмент / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : К. С. Терновых, Л. В. Данькова, Н. А. Золотарева, Е. В. Коробков, А. В. Шалаев, О. И. Кучеренко, А. Л. Маркова, Е. В. Попкова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165642.pdf	1
	Планирование сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс]: методические указания по освоению дисциплины обучающимися для направления 38.03.02 - Менеджмент профиль Производственный менеджмент / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : К. С. Терновых, А. Л. Маркова] - Воронеж:	1

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
2.3. Периодические издания	Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165640.pdf	
	Планирование сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс]: методические указания по самостоятельной работе обучающихся для направления подготовки 38.03.02 - Менеджмент профиль Производственный менеджмент / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : К. С. Терновых, А. Л. Маркова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m165647.pdf	1
	АПК : экономика, управление: ежемесячный теоретический и научно-практический журнал - Москва: Агропромиздат, 1988-	1
	Вестник Воронежского государственного аграрного университета: теоретический и научно-практический журнал / Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 1998-	1
	Экономика сельского хозяйства России: Массовый научно-производственный ежемесячный журнал / учредитель : Автономная некоммерческая организация "Редакция журнала "Экономика сельского хозяйства России" - Москва: Редакция журнала "Экономика сельского хозяйства России", 1994-	1

Ресурсы сети Интернет

6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	Лань	https://e.lanbook.com
2	ZNANIUM.COM	http://znanium.com/
3	ЮРАЙТ	http://www.biblio-online.ru/
4	E-library	https://elibrary.ru/
5	Электронная библиотека ВГАУ	http://library.vsau.ru/

6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Адрес доступа
1.	Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru/

2.	База данных показателей муниципальных образований	http://www.gks.ru/free_doc/new_site/bd_munst/munst.htm
3.	База данных ФАОСТАТ	http://www.fao.org/faostat/ru/
4.	Портал открытых данных РФ	https://data.gov.ru/
5.	Справочная правовая система Гарант	http://www.consultant.ru/
6.	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://ivo.garant.ru
7.	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	https://техэксперт.сайт/sistema-kodeks
8.	Росреестр: Публичная кадастровая карта	https://pkk5.rosreestr.ru/

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, видеопроекторное оборудование для презентаций; средства звуковоспроизведения; экран; выход в локальную сеть и Интернет, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, Linux, OpenOffice.	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, компьютеры в аудитории с выходом в локальную сеть и Интернет; доступ к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант Плюс»; электронные учебно-методические материалы; видеопроекторное оборудование для презентаций, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, AST Test.	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации:	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а,

<p>комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия. Учебные аудитории для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную, информационно-образовательную среду используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, Linux, OpenOffice.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, специализированное оборудование для ремонта компьютеров.</p> <p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: комплект мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия.</p>	<p>126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00), 232а</p> <p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 117, 118</p> <p>394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, а. 240</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

7.2.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
1	Модуль решения оптимизационных задач Open Solver	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакет статистической обработки данных Statistica	ПК в локальной сети ВГАУ

8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
Бизнес - планирование	Организации производства и предпринимательской деятельности в АПК	

**Лист периодических проверок рабочей программы
и информация о внесенных изменениях**

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях