

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ ФГБОУ ВО ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГАУ

УТВЕРЖДАЮ

Декан инженерно-технологического
факультета

 С.Д. Шепелёв

«25» 04 2016 г.

Кафедра экономики и финансов

Рабочая программа дисциплины

**«ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ НА
ПРЕДПРИЯТИЯХ АПК»**

Направление подготовки **35.03.06** **Агроинженерия**

Профиль **Технология транспортных процессов**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Форма обучения - **очная**

Челябинск

2016

Рабочая программа дисциплины «Организация и управление производством на предприятиях АПК» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 20.10.2015 г. № 1172. Рабочая программа предназначена для подготовки бакалавра по направлению **35.03.06 Агроинженерия, профиль – Технология транспортных процессов.**

Составитель – ассистент Н.В. Самойлова

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры экономики и финансов «25» 04 2016 г. (протокол № 1).

Зав. кафедрой экономики и финансов,
доктор экономических наук, профессор



В.Ф. Балабайкин

Рабочая программа дисциплины одобрена методической комиссией инженерно-технологического факультета

«25» 04 2016 г. (протокол № 6).

Председатель методической комиссии
факультета, кандидат технических наук,
доцент



А.П. Зырянов

Директор научной библиотеки



Е.Л. Лебедева

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Требования ФГОС ВО к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы бакалавриата	4
1.1.	Цель и задачи дисциплины	4
1.2.	Требования к результатам освоения дисциплины	4
2.	Структура и содержание дисциплины	5
2.1.	Содержание дисциплины	5
2.2.	Объем дисциплины и виды учебной работы	9
2.3.	Распределение учебного времени по разделам и темам	9
2.4.	Содержание лекций	10
2.5.	Содержание лабораторных занятий	11
2.6.	Содержание практических/семинарских занятий	11
2.7.	Содержание самостоятельной работы студентов	12
2.8.	Инновационные образовательные технологии	13
2.9.	Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами	13
2.10.	Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий	13
2.11.	Фонд оценочных средств	14
3.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	14
3.1.	Рекомендуемая литература	14
3.2.	Учебно-методические разработки	16
3.3.	Средства обеспечения освоения дисциплины	17
3.4.	Электронные образовательные ресурсы, находящиеся в свободном доступе в сети Интернет	17
4.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	17
5.	Приложение № 1. Фонд оценочных средств	18
6.	Лист регистрации изменений	43

1. Требования ФГОС ВО к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы бакалавриата

1.1. Цель и задачи дисциплины

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Организация и управление производством на предприятиях АПК» относится к базовой части Блока 1 основной профессиональной образовательной программы академического бакалавриата по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль – Технология транспортных процессов.

Цель дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 36.03.06 Агроинженерия должен быть подготовлен производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской и проектной деятельности.

Цель дисциплины – сформировать у студентов систему фундаментальных знаний, необходимых для последующей подготовки бакалавра, способного к эффективному решению практических задач организации и управления сельскохозяйственным производством, а также способствующих дальнейшему развитию личности.

Задачи дисциплины

Задачи дисциплины:

- изучить основы формирования и использования экономического потенциала хозяйствующих субъектов экономики различных форм собственности;
- изучить рациональной организации производственного процесса;
- актуализировать формирование расходов и себестоимости продукции;
- научиться находить пути повышения эффективности производства и взаимодействия с финансово-кредитной и страховой системами.

1.2. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате изучения дисциплины студент

должен обладать компетенциями

профессиональными, установленными вузом дополнительно:

- способностью организовывать работу исполнителей, находить и принимать решения в области организации и нормирования труда (ПК-12);
- готовностью систематизировать и обобщать информацию по формированию и использованию ресурсов предприятия (ПК-15)

В результате изучения дисциплины студент

должен знать:

- знать основные принципы, формы и методы организации производственных систем и уметь применять их на практике;
- знать основные закономерности развития организации производственного процесса на предприятиях АПК;
- современные основы организации производственно-экономических систем;
- тенденции и закономерности развития форм и методов организации и производственных процессов на предприятиях агропромышленного комплекса.

должен уметь:

- уметь количественно оценить основные принципы рациональной организации производственных процессов на предприятиях АПК и использовать в практической деятельности;

- уметь систематизировать и обобщать информацию в области совершенствования организации производственного процесса на предприятиях АПК;

- оценивать эффективность принимаемых организационных решений и рисков, возникающих при их реализации;

должен владеть:

- основными методами, способами и средствами получения, хранения и обработки информации;

- способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления процесса реорганизации;

- современными технологиями организации производственного процесса;

- средствами программного обеспечения организации производственного процесса.

2. Структура и содержание дисциплины

2.1. Содержание дисциплины

Раздел 1 Основы организации производства на сельскохозяйственных предприятиях.

Тема 1. Введение

Факторы, определяющие содержание производства. Продукт материального производства. Производственные силы и производственные отношения. Организационные условия. Закономерности организации производства. Принципы и особенности организации производства. Компетентность инженера. Эффективность инженерного труда. Экономическая эффективность сельскохозяйственного производства. Показатель экономической эффективности. Условия и критерии экономической эффективности. Основные пути повышения экономической эффективности.

Тема 2. Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий

Понятие предприятия, его цели, задачи и мотивы деятельности. Предприятие как основное звено экономики и многоцелевая система отношений производства и обмена товаров и услуг. Предприятие как единство технической, экономической, социальной и организационной систем, их характеристика.

Классификация предприятий по отраслевой принадлежности, по характеру потребляемого сырья, по назначению готовой продукции, по типам производства и методам организации производственного процесса, по степени специализации, механизации и автоматизации, по времени работы в течение года. Формы собственности предприятий в России, динамика их развития. Организационно-правовые формы организаций. Понятие, виды и экономические особенности товариществ (полных, коммандитных), обществ (с ограниченной и дополнительной ответственностью), акционерных (открытых и закрытых), производственных кооперативов, унитарных предприятий (на праве хозяйственного ведения и оперативного управления).

Принципы подразделения предприятий по масштабам производства на крупнейшие, крупные, средние и малые, их роль в экономике, оптимальное сочетание и взаимосвязи. Необходимость развития малых предприятий в России.

Объединения предприятий: концерны, корпорации, холдинги, комбинаты, синдикаты, компании, ассоциации, франчайзы и др. Финансово-промышленные группы - основа высокоэффективной экономики на современном этапе развития производства.

Тема 3. Производственный потенциал сельскохозяйственных предприятий

Понятие о производственном потенциале сельскохозяйственного предприятия. Совокупная оценка производственного потенциала хозяйства. Земельные ресурсы. Сельскохозяйственные угодья. Плодородие почвы. Показатель экономического плодородия почвы. Материально-техническая база сельского хозяйства. Трудовые ресурсы. Предметы труда. Структура трудовых ресурсов. Обеспеченность трудовыми ресурсами. Коэффициент обеспеченности трудовыми ресурсами. Уровень трудообеспеченности. Оценка совокупного ресурсного потенциала предприятия. Экономическая оценка ресурсного потенциала хозяйств.

Тема 4. Кооперация и агропромышленная интеграция

Кооперация труда. Кооперация производства. Постоянная и временная кооперация. Преимущества кооперации. Основные направления кооперации. Кооперативы горизонтального типа. Производственные и потребительские кооперативы. Агропромышленные комбинаты и объединения. Агрофирма. Промышленные и финансовые холдинговые компании.

Тема 5. Внутрихозяйственное планирование на сельскохозяйственных предприятиях

Понятие и структура производственного цикла. Генеральная стратегия организации, ее назначение. Типы экономических стратегий и факторы, определяющие их выбор. Этапы разработки стратегии организации. Виды и взаимосвязи функциональных стратегий. Основные разделы плана развития организации (предприятия): маркетинговая стратегия и определение прогноза объема продаж; методы расчета оптимального объема производства; характеристика плана производства и реализации продукции как основного раздела всех видов планов предприятия; производство и реализация продукции (работ, услуг); развитие науки и техники, капитальные вложения; материально-техническое обеспечение; труд и кадры; издержки производства и реализации продукции; повышение эффективности производства; финансовый план; социальное развитие коллектива; мероприятия по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Товарная стратегия предприятия - план производства и реализации продукции. Понятие валовой, товарной и реализованной продукции, формирование товарного ассортимента.

Бизнес-план предприятия (проекта, сделки), его назначение. Характеристика разделов бизнес-планов, его взаимосвязи; методика разработки и оформления.

Тема 6. Специализация, концентрация производства и размеры сельскохозяйственных предприятий

Разделение труда. Формы специализации. Факторы специализации. Критерии рационального размещения сельскохозяйственного производства. Уровень специализации хозяйств. Отрасль сельского хозяйства. Вспомогательные производства. Классификация отраслей сельского хозяйства. Методика проектирования рациональной специализации сельскохозяйственного предприятия. Концентрация производства. Размер сельскохозяйственного предприятия. Методы определения оптимального размера сельскохозяйственного предприятия. Эффективность специализации производства.

Раздел 2 Организационно-экономические и финансовые основы рационального использования производственных ресурсов.

Тема 7. Организация труда на сельскохозяйственных предприятиях

Основные задачи организации труда. Формы разделения и кооперации труда. Основные направления организации труда. Условия труда. Система мер по улучшению условий труда. Внутрисменный режим труда и отдыха. Недельный режим труда и отдыха. Организация рабочих мест. Формы организации трудовых коллективов. Производственные бригады. Специализированные отряды. Уборочно-транспортные бригады. Семейные и индивидуальные формы организации труда. Внутрихозяйственная аренда.

Тема 8. Нормирование и оплата труда

Сущность и значение нормирования труда. Норма времени. Норма выработки. Норма обслуживания. Норма численности. Нормы затрат труда. Трудовой процесс. Схема расчленения процесса производства. Время перерывов и работы. Методы нормирования труда.

Экспериментально-аналитический способ. Расчетно-аналитический способ. Фотография рабочего дня. Хронометраж. Фотохронометраж.

Ставка заработной платы. Цена рабочей силы. Основные принципы оплаты труда. Механизм организации оплаты труда. Тарификация работ. Тарифная система. Сдельная оплата труда. Оплата труда от валового дохода. Организация оплаты труда при арендном подряде. Оплата труда трактористов-машинистов. Оплата труда водителей. Оплата труда работников ремонтных мастерских. Оплата труда руководителей и специалистов на государственных сельскохозяйственных предприятиях. Оплата труда руководителей и специалистов на предприятиях с коллективной формой собственности. Нетрадиционные формы оплаты труда.

Тема 9. Организация производства продукции растениеводства и животноводства

Организация отраслей растениеводства. Мероприятия отраслей растениеводства. Отличительные черты системы земледелия. Элементы системы земледелия. Условия организации системы земледелия. Организация севооборотов. Элементы севооборотов. Типы севооборотов. Полеводство. Обработка почвы. Организационно-технические требования к вспашке. Сущность и порядок ведения весенне-полевых работ. Требования к посеву зерновых культур. Организация кормовой базы. Факторы, определяющие размеры животноводческих ферм и комплексов. Организация производства продукции скотоводства. Организация производства продукции свиноводства. Организация производства продукции птицеводства. Экономическая оценка комплексной механизации, электрификации и автоматизации производства продукции животноводства.

Тема 10. Организация финансового хозяйства, учета и отчетности на сельскохозяйственных предприятиях

Характеристика уставного фонда, уставного капитала организаций, уставного фонда унитарных предприятий: функциональное назначение, состав, источники образования и пополнения. Понятие имущества предприятия, его состав, источники формирования.

Основные средства предприятий, их состав, структура и воспроизводственная характеристика. Классификация основных фондов и ее экономическое назначение. Виды оценок основных средств. Необходимость переоценок и методы их организации. Особенности переоценки основных средств. Целевая оценка имущества предприятий, ее задачи и особенности применения: система стандартов, служба независимых экспертов, методы и порядок проведения.

Виды износа и амортизация основных фондов. Методы начисления амортизации в бухгалтерском и налоговом учете. Способы начисления амортизации в бухгалтерском учете: линейный, уменьшаемого остатка, списание стоимости по сумме чисел лет, срока полезного использования, списание стоимости пропорционально объему продукции (работ). Порядок расчета сумм амортизации в налоговом учете - линейным и нелинейным методами. Амортизационный фонд, его планирование и использование. Особенности начисления амортизации на нематериальные активы.

Экономическое значение улучшения использования основных средств (фондов). Показатели использования основных средств.

Оборотные средства организации: понятие, состав и классификация. Нормирование оборотных средств. Основные принципы нормирования оборотных средств: производственных запасов, незавершенного производства, готовой продукции. Понятие совокупного норматива и средней нормы оборотных средств, а также прироста (уменьшения) норматива, недостатка (излишка) оборотных средств. Экономическое значение улучшения использования оборотных средств. Показатели использования оборотных средств.

Тема 11. Организация хозяйственного расчета на сельскохозяйственных предприятиях и в подразделениях

Принципы хозрасчетной деятельности. Эффективность хозрасчета на предприятии. Направления государственной поддержки эффективного ведения производства. Организационные условия эффективного ведения производства. Внутрихозяйственный расчет. Объекты внутрихозяйственного расчета. Модели хозяйствования. Разделы хозрасчетного годового задания. Задачи ведения управленческого учета.

Тема 12. Организация использования машинно-тракторного парка

Состав машинно-тракторного парка. Рациональное использование машинно-тракторного парка. Объекты ремонтно-обслуживающей базы. Определение размера и рационального состава машинно-тракторного парка. Порядок определения потребности хозяйства в технике. Технологические карты. Определение оптимальной структуры машинно-тракторного парка. Производственное задание. Формы использования машинно-тракторного парка. Кооперативы по совместному использованию техники. Организация и порядок списания сельскохозяйственной техники. Экономическая оценка эффективности использования машинно-тракторного парка. Показатели эффективности использования машинно-тракторного парка.

Тема 13. Организация производственно-технического обеспечения АПК

Схема организации производственно-технического обеспечения АПК. Задачи и структура производственно-технического обеспечения АПК. Создание вертикальной инженерно-технической системы АПК. Факторы прибыльности аграрного производства. Факторы эффективности маркетинга. Основные функции маркетинга. Маркетинг в сфере производственно-технологического и технического сервиса. Оценка перспективного спроса. Организация материально-технического снабжения сельскохозяйственных предприятий. Организация производственно-технологического обслуживания сельских товаропроизводителей. Система технического сервиса. Распределение видов и работ по техническому сервису. Организация агрохимического и мелиоративного обслуживания. Экономические взаимоотношения сельскохозяйственных и обслуживающих предприятий.

Раздел 3 Управление производством и анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятий.

Тема 14. Организация управления и информационного обеспечения в АПК

Структура управления предприятием. Внешние и внутренние факторы создания структуры управления предприятием. Основные принципы построения структуры управления предприятием. Классификация схем структур управления предприятием. Система управления АПК России. Государственное управление АПК на федеральном уровне. Функции государственного управления АПК на региональном уровне. Информационное обеспечение системы управления. Организация информационно-консультационной службы в АПК. Показатели экономической эффективности управления в АПК.

Тема 15. Формирование трудового коллектива и управление персоналом

Трудовые ресурсы. Условия формирования человека труда. Трудовой коллектив. Структура и численность персонала сельскохозяйственного предприятия. Персонал предприятия. Организация труда на предприятии. Виды норм труда и их обоснование. Методы нормирования труда: фотография рабочего дня, хронометраж, метод моментных наблюдений; условия их применения.

Производительность труда, показатели ее измерения на уровне предприятия: выработка и трудоемкость продукции. Методы определения выработки продукции: натуральной, стоимостной и трудовой (нормированного рабочего времени); условия их применения. Виды показателя трудоемкости продукции: технологическая, обслуживания и управления производством, производственная, полная; области их использования. Факторы изменения производительности труда, их классификация. Резервы роста производительности труда: внутрипроизводственные, текущие, перспективные.

Тема 16. Основы делопроизводства и деловая корреспонденция

Задачи делопроизводства. Составные части делопроизводства. Состав организационно-распорядительной документации. Документирование трудовых правоотношений. Организация документооборота. Номенклатура дел. Основные потоки документации. Деловая переписка и структура деловых писем. Служба делопроизводства и корреспонденции.

Тема 17. Анализ использования производственных ресурсов

Задачи анализа финансово-хозяйственной деятельности. Методы и приемы анализа финансово-хозяйственной деятельности. Анализ состояния и использования основных производственных фондов. Коэффициент обновления основных фондов. Коэффициент выбытия основных фондов. Коэффициент прироста основных фондов. Коэффициент изношенности. Коэффициент годности. Средний возрастной состав машин и оборудования. Методы оценки уровня

использования машинно-тракторного парка. Показатели, применяемые при анализе использования тракторов. Эффективность использования имеющихся машин. Анализ использования трудовых ресурсов.

Тема 18. Оценка эффективности работы предприятий

Группы физических и юридических лиц, заинтересованных в экономических результатах работы предприятия. Экономический результат. Экономическая эффективность. Динамичность достижения экономических результатов. Диагностика экономических результатов. Анализ доходности продаж. Анализ рентабельности использования капитала.

2.2. Объём дисциплины и виды учебной работы

Дисциплина изучается в 8 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины распределяется по основным видам учебной работы в соответствии с учебным планом, утвержденным ректором ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, следующим образом:

Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов / зачетных единиц
Контактная работа (всего)	40/1,1
В том числе:	
Лекции	10
Практические / семинарские занятия (ПЗ/СЗ)	30/-
Лабораторные занятия (ЛЗ)	-
Самостоятельная работа студентов (всего)	68/1,9
В том числе:	
Подготовка к практическим/семинарским занятиям	58
Подготовка к лабораторным занятиям и к защите лабораторных работ	-
Выполнение курсового проекта/курсовой работы	-
Реферат	-
Подготовка к зачету	10
Контроль (подготовка к экзамену)	-
Общая трудоемкость	108/3

2.3. Распределение учебного времени по разделам и темам

№ тем ы	Наименование раздела и темы	Всего		в том числе				Формируемые компетенции
		час.	%	контактная работа			СРС	
				лекции	ЛЗ	ПЗ/СЗ		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Раздел 1 Основы организации производства на сельскохозяйственных предприятиях								
1.1.	Введение	2	2				2	ПК-12, ПК-15
1.2.	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий	4	4			2	2	ПК-12, ПК-15
1.3.	Производственный потенциал сельскохозяйственных предприятий	4	4				4	ПК-12, ПК-15
1.4.	Кооперация и агропромышленная интеграция	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
1.5.	Внутрихозяйственное планирование на сельскохозяйственных предприятиях	8	7	2		2	4	ПК-12, ПК-15
1.6.	Специализация, концентрация производства и размеры сельскохозяйственных предприятий	8	7	2		2	4	ПК-12, ПК-15
Раздел 2 Организационно-экономические и финансовые основы рационального использования производственных ресурсов								
2.1.	Организация труда на сельскохозяйственных предприятиях	8	7	2		2	4	ПК-12, ПК-15
2.2.	Нормирование и оплата труда	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
2.3.	Организация производства продукции растениеводства и животноводства	8	7	2		2	4	ПК-12, ПК-15
2.4.	Организация финансового хозяйства, учета и отчетности на сельскохозяйственных предприятиях	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
2.5.	Организация хозяйственного расчета на сельскохозяйственных предприятиях и в подразделениях	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
2.6.	Организация использования машинно-тракторного парка	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
2.7.	Организация производственно-технического обеспечения АПК	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
Раздел 33. Управление производством и анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятий								
3.1.	Организация управления и информационного обеспечения в АПК	4	4				4	ПК-12, ПК-15
3.2.	Формирование трудового коллектива и управление персоналом	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
3.3.	Основы делопроизводства и деловая корреспонденция	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
3.4.	Анализ использования производственных ресурсов	8	7	2		2	4	ПК-12, ПК-15
3.5.	Оценка эффективности работы предприятий	6	6			2	4	ПК-12, ПК-15
	Общая трудоемкость	108	100	10		30	68	

2.4. Содержание лекций

№ п/п	Содержание лекции	Продолж., часов	Формир. компетенции

1	Содержание, задачи и принципы внутрихозяйственного планирования. Система внутрихозяйственных планов. Структура и содержание годового плана. Производственно-финансовой деятельности. Особенности планирования деятельности в крестьянских (фермерских) хозяйствах.	2	ПК-12, ПК-15
2	Сущность, значение и особенности специализации производства на сельскохозяйственных предприятиях. Отрасли сельскохозяйственных предприятий и принципы их рационального сочетания. Методика проектирования рациональной специализации сельскохозяйственных предприятий. Рациональные размеры сельскохозяйственных предприятий и их подразделений. Показатели экономической эффективности специализации производства.	2	ПК-12, ПК-15
3	Содержание, задачи и основные направления организации труда на сельскохозяйственных предприятиях. Условия труда и организация рационального режима труда и отдыха. Организация рабочих мест на механизированных работах. Принципы рациональной организации трудовых процессов. Формы организации трудовых коллективов. Подрядные формы организации труда.	2	ПК-12, ПК-15
4	Система земледелия. Организация севооборотов. Организация механизированных работ в полеводстве. Организация посева и уборки зерновых культур. Организация кормовой базы. Факторы, определяющие размеры животноводческих ферм и комплексов. Организация производства продукции скотоводства. Организация производства продукции свиноводства. Организация производства продукции птицеводства. Экономическая оценка комплексной механизации, электрификации и автоматизации производства продукции животноводства.	2	ПК-12, ПК-15
5	Задачи и методы анализа. Анализ состояния и использования основных производственных фондов. Анализ использования машинно-тракторного парка. Анализ использования трудовых ресурсов.	2	ПК-12, ПК-15
	Итого	10	

2.5. Содержание лабораторных занятий

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

2.6. Содержание практических/семинарских занятий

№ п/п	Наименование практических занятий	Продолж., часов	Формир. компетенции
1	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий	2	ПК-12, ПК-15
2	Кооперация и агропромышленная интеграция	2	ПК-12, ПК-15
3	Внутрихозяйственное планирование на сельскохозяйственных предприятиях	2	ПК-12, ПК-15
4	Специализация, концентрация производства и размеры сельскохозяйственных предприятий	2	ПК-12, ПК-15
5	Организация труда на сельскохозяйственных предприятиях	2	ПК-12, ПК-15
6	Нормирование и оплата труда	2	ПК-12, ПК-15
7	Организация производства продукции растениеводства и животноводства	2	ПК-12, ПК-15
8	Организация финансового хозяйства, учета и отчетности на сельскохозяйственных предприятиях	2	ПК-12, ПК-15
9	Организация хозяйственного расчета на сельскохозяйственных предприятиях и в подразделениях	2	ПК-12, ПК-15
10	Организация использования машинно-тракторного парка	2	ПК-12, ПК-15
11	Организация производственно-технического обеспечения АПК	2	ПК-12, ПК-15
12	Формирование трудового коллектива и управление персоналом	2	ПК-12, ПК-15
13	Основы делопроизводства и деловая корреспонденция	2	ПК-12, ПК-15

14	Анализ использования производственных ресурсов	2	ПК-12, ПК-15
15	Оценка эффективности работы предприятий	2	ПК-12, ПК-15
	Итого	30	

2.7. Содержание самостоятельной работы студентов

Содержание вопросов, изучаемых студентами самостоятельно:

№ п/п	Наименование изучаемых тем или вопросов	Продолж., часов	Формир. компетенции
1	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных предприятий. Организационно-экономические основы государственных и муниципальных унитарных предприятий.	2	ПК-12, ПК-15
2	Производственный потенциал сельскохозяйственных предприятий. Оценка совокупного ресурсного потенциала сельскохозяйственного предприятия.	4	ПК-12, ПК-15
3	Кооперация и агропромышленная интеграция. Организационно-правовые основы интегрированных агропромышленных структур холдингового типа.	4	ПК-12, ПК-15
4	Внутрихозяйственное планирование на сельскохозяйственных предприятиях. Структура и содержание годового плана производственно-финансовой деятельности.	4	ПК-12, ПК-15
5	Специализация, концентрация производства и размеры сельскохозяйственных предприятий. Показатели экономической эффективности специализации производства.	4	ПК-12, ПК-15
6	Организация труда на сельскохозяйственных предприятиях. Принципы рациональной организации трудовых процессов.	4	ПК-12, ПК-15
7	Нормирование и оплата труда. Основные формы и системы оплаты труда.	4	ПК-12, ПК-15
8	Организация производства продукции растениеводства и животноводства. Экономическая оценка комплексной механизации, электрификации и автоматизации производства продукции животноводства.	4	ПК-12, ПК-15
9	Организация финансового хозяйства, учета и отчетности на сельскохозяйственных предприятиях. Фонды сельскохозяйственных предприятий, порядок их образования и использования.	4	ПК-12, ПК-15
10	Организация хозяйственного расчета на сельскохозяйственных предприятиях и в подразделениях. Организация учета, контроля и оценка хозяйственной деятельности в производственных подразделениях.	4	ПК-12, ПК-15
11	Организация использования машинно-тракторного парка. Экономическая оценка эффективности использования машинно-тракторного парка.	4	ПК-12, ПК-15
12	Организация производственно-технического обеспечения АПК. Экономические взаимоотношения сельскохозяйственных и обслуживающих предприятий.	4	ПК-12, ПК-15
13	Организация управления и информационного обеспечения в АПК. Организация информационно-консультационной службы в АПК.	4	ПК-12, ПК-15
14	Формирование трудового коллектива и управление персоналом. Методы управления персоналом и кадровое планирование.	4	ПК-12, ПК-15
15	Основы делопроизводства и деловая корреспонденция. Деловая переписка и структура деловых писем.	4	ПК-12, ПК-15
16	Анализ использования производственных ресурсов. Анализ использования трудовых ресурсов.	4	ПК-12, ПК-15
17	Оценка эффективности работы предприятий. Диагностика экономических результатов.	4	ПК-12, ПК-15
	Итого	68	

2.8. Инновационные образовательные технологии*

* Выбирается нужное и заполняется значками «плюс» и «минус».

Вид занятия / Формы работы	Лекции	ЛЗ	ПЗ/СЗ
Проблемные лекции	+	-	-
Компьютерные симуляции	-	-	-
Деловые или ролевые игры	-	-	+
Анализ конкретных ситуаций	+	-	+
Учебные дискуссии	+	-	+
Конференции	-	-	+
Внутрипредметные олимпиады	-	-	-
Другие формы активных и интерактивных занятий:...	-	-	-

2.9. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечивающих (предшествующих) и обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих (предшествующих) и обеспечиваемых (последующих) дисциплин		
		Раздел 1	Раздел 2	Раздел 3
Предшествующие дисциплины				
1	Экономическая теория	+	+	-
2	Экономика сельского хозяйства	+	+	+

2.10. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Перечень компетенций	Виды занятий				
	Лекции	ЛЗ	ПЗ/СЗ	КП/КР	СРС
ПК-12	+	-	+	-	+
ПК-15	+	-	+	-	+

2.11. Фонд оценочных средств

Для установления соответствия уровня подготовки студентов требованиям федерального государственного образовательного стандарта, профессиональных стандартов разработан фонд оценочных средств (вопросы для подготовки к зачету, тесты, контрольные работы и др.). Фонд оценочных средств представлен в Приложении № 1.

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

3.1. Рекомендуемая литература

Основная:

1. Авдеева И. А. Организация производства и менеджмент [Электронный ресурс] / И.А. Авдеева; И.Ю. Проскурина. Воронеж: Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010.- 263 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=141970>.
2. Агарков А.П. Экономика и управление на предприятии. Учебник для бакалавров [Электронный ресурс] / Агарков А. П. . Москва: Дашков и К, 2014.- 400 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56350.
3. Баранников А. Ф. Теория организации [Электронный ресурс] / А.Ф. Баранников. Москва: Юнити-Дана, 2015.- 700 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114553>.
4. Блинов А. О. Теория менеджмента: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: / Блинов А.О., Угрюмова Н.В.. Москва: Дашков и К, 2014.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61046.
5. Герчикова И. Н. Менеджмент [Электронный ресурс] / И.Н. Герчикова. Москва: Юнити-Дана, 2015.- 510 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114981>.
6. Кужева С. Н. Производственный менеджмент [Электронный ресурс] / С.Н. Кужева. Омск: Омский государственный университет, 2011.- 172 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=237135>.
7. Организация и управление агропромышленным производством [Текст]: учебное пособие в схемах, таблицах и определениях / В. И. Нечаев [и др.]. Краснодар: Просвещение-Юг, 2012.- 475 с.
8. Рогова Т. Н. Экономика и организация производства [Электронный ресурс] / Т.Н. Рогова. Ульяновск: УлГТУ, 2014.- 129 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363539>.
9. Теория организации. Организация производства [Электронный ресурс]: / под общ.ред. А.П. Агаркова. Москва: Дашков и К, 2015.- 272 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56308.
10. Экономика предприятия [Электронный ресурс] / В.Я. Горфинкель. Москва: Юнити-Дана, 2013.- 664 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118958>.

Дополнительная:

11. Агарков А. П. Управление качеством [Электронный ресурс]: / А. П. Агарков. Москва: Дашков и К, 2014.- 228 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44078.
12. Алиев А. Т. Управление инвестиционным портфелем [Электронный ресурс]: / Алиев А.Т., Сомик К.В.. Москва: Дашков и К, 2013.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50279.
13. Балдин К. В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности : учебное пособие [Электронный ресурс]: / Балдин К.В., Передеряев И.И., Голов Р.С.. Москва: Дашков и К, 2013.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56328.

14. Баскакова О.В. Экономика предприятия (организации) [Электронный ресурс]: учеб. : / О.В. Баскакова, Л.Ф. Сейко. Москва: Дашков и К, 2013.- 369 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5672.
15. Выварец А. Д. Экономика предприятия [Электронный ресурс] / А.Д. Выварец. Москва: Юнити-Дана, 2012.- 544 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118364>.
16. Грибов В. Д. Экономика предприятия. Учебник [Электронный ресурс] / В.Д. Грибов; В.П. Грузинов. Москва: Финансы и статистика, 2009.- 400 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=220371>.
17. Данилина Е. И. Функционально-стоимостной анализ в управлении эффективностью производства [Электронный ресурс] / Данилина Е.И.. Москва: Дашков и К, 2008.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70601.
18. Дейнека А. В. Управление персоналом организации [Электронный ресурс] / А.В. Дейнека. Москва: Дашков и Ко, 2014.- 288 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230039>.
19. Козлова Т. В. Организация и планирование производства [Электронный ресурс] / Т.В. Козлова. Москва: Евразийский открытый институт, 2012.- 195 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90825>.
20. Кондратьева М. Н. Экономика и организация производства [Электронный ресурс] / М.Н. Кондратьева; Е.В. Баладина. Ульяновск: УлГТУ, 2012.- 73 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363407>.
21. Кондратьева М. Н. Экономика организаций [Электронный ресурс] / М.Н. Кондратьева; Е.В. Баладина. Ульяновск: УлГТУ, 2011.- 126 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363406>.
22. Леонова Л. А. Организация сельскохозяйственного производства [Электронный ресурс]: : учеб.пособие / Л. А. Леонова. Москва: Лань, 2007.- 317 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=225.
23. Лопарева А. М. Экономика организации (предприятия). Учебно-методический комплекс и рабочая тетрадь [Электронный ресурс] / А.М. Лопарева. Москва: Финансы и статистика, 2008.- 240 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=220379>.
24. Магомедов М.Д. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс]: учебник / М. Д. Магомедов, Е. Ю. Куломзина, И. И. Чайкина. Москва: Дашков и К, 2013.- 276 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5675.
25. Мухина И. А. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] / И.А. Мухина. Москва: Флинта, 2010.- 320 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=103810>.
26. Нечаев В. И. Экономика предприятий АПК [Электронный ресурс]: учеб.пособие / В.И. Нечаев, П.Ф. Парамонов, И.Е. Халявка. Москва: Лань, 2010.- 461 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=587.
27. Нуралиев С. У. Экономика: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс]: / Нуралиев С.У., Нуралиева Д.С.. Москва: Дашков и К, 2015.- Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61070.
28. Петрова Е. М. Экономика организации (предприятия). Краткий курс [Электронный ресурс] / Е.М. Петрова; О.А. Чередниченко. Москва: Дашков и Ко, 2013.- 184 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233094>.
29. Романенко И. В. Экономика предприятия [Электронный ресурс] / И.В. Романенко. Москва: Финансы и статистика, 2011.- 352 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=220234>.
30. Самойлов В. Н. Организация и планирование производства на перерабатывающих предприятиях [Электронный ресурс] / В.Н. Самойлов. Екатеринбург: Уральская государственная сельскохозяйственная академия, 2012.- 116 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=144653>.
31. Фурсов В. А. Экономика предприятия (фирмы) [Электронный ресурс] / В.А. Фурсов; Н.В. Лазарева; В.В. Куренная; О.А. Чередниченко; С.В. Аливанова. Ставрополь:

Ставропольский государственный аграрный университет, 2013.- 349 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=233084>.

32. Шатаева О. В. Экономика предприятия (фирмы) [Электронный ресурс] / О.В. Шатаева. М.: Берлин: Директ-Медиа, 2015.- 129 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=428507>.

33. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: Тесты, задачи, ситуации / А.Н. Романов. Москва: Юнити-Дана, 2012.- 336 с. Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118265>.

34. Юкаева В.С. Принятие управленческих решений [Электронный ресурс]: учебник / В.С. Юкаева, Е.В. Зубарева, В.В. Чувилова. Москва: Дашков и К, 2012.- 323 с. Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5640.

35. Драчук П. Э. Организация и управление производством на сельскохозяйственных предприятиях в схемах, таблицах, рисунках, диаграммах [Текст]: учебное наглядное пособие / П. Э. Драчук; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2013.- 116 с.

36. Драчук П. Э. Организация и управление производством на сельскохозяйственных предприятиях в схемах, таблицах, рисунках, диаграммах [Электронный ресурс]: учебное наглядное пособие / П. Э. Драчук; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2013.- 116 с. Режим доступа: <http://192.168.0.1:8080/localdocs/ekonsh/30.pdf>.

37. Сазонова Е. В. Экономика предприятия [Электронный ресурс]: альбом визуализации экономических категорий для студентов III курса специальности 050501 -" Профессиональное обучение (экономика и управление)" / Сазонова Е. В.; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 136 с. Режим доступа: <http://192.168.0.1:8080/localdocs/ekonsh/13.pdf>.

Периодические издания:

«Вопросы экономики», «Международный сельскохозяйственный журнал», «АПК: экономика, управление», «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий», «Экономика сельского хозяйства России», «Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве» и др.

3.2. Учебно-методические разработки

Учебно-методические разработки имеются на кафедре экономики и организации сельскохозяйственного производства, в научной библиотеке и на сайте ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

№ п/п	Учебно-методические разработки
1	Организация производства продукции растениеводства на принципах подряда [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 15 с.
2	Разработка производственной программы ремонтно-технической мастерской предприятия [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 14 с.
3	Составление рабочего плана проведения сельскохозяйственных работ и графика потребности в технике [Текст]: методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Организация производства на предприятиях АПК" / сост.: Н. В. Самойлова, И. А. Малинова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2012.- 31 с.
4	Технико-экономический анализ деятельности сельскохозяйственных организаций [Текст]: методические указания для студентов инженерных специальностей / сост.: З. Б. Мешкова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 39 с.
5	Плескунов М. А. Задачи сетевого планирования [Электронный ресурс] / М.А. Плескунов. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014.- 93 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275943 .

6	Рогова Т. Н. Экономика и организация производства [Электронный ресурс] / Т.Н. Рогова. Ульяновск: УлГТУ, 2014.- 129 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363539 .
7	Организация, нормирование и оплата труда на предприятии АПК [Электронный ресурс]: методические указания для студентов III курса экономического факультета / сост.: А. Б. Васильевский, Е. В. Сазонова; ЧГАА. Ч. 1. Организация труда. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 70 с. Режим доступа: http://192.168.0.1:8080/localdocs/ekonsh/11.pdf .

3.3. Средства обеспечения освоения дисциплины

Комплект мультимедийных презентаций по разделам и темам программы дисциплины «Оценка инвестиционных проектов».

3.4. Электронные образовательные ресурсы, находящиеся в свободном доступе в сети Интернет

1. Единое окно доступа к учебно-методическим разработкам <http://csaa.ru>.
2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru>.
3. Учебный сайт <http://test-exam.ru>.
4. ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
5. Университетская библиотека ONLINE <http://biblioclub.ru/>
6. Единое окно доступа к учебно-методическим разработкам ЮУрГАУ. – Режим доступа: http://37.75.249.157:8080/cgi/zgate.exe?form+3244+chgau_rus.xml+simpl_csau.xsl+rus
7. Информационно-правовая система Консультант Плюс.
8. Информационно-правовая система Гарант.
9. Сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. – Режим доступа: <http://www.mcx.ru/>

4. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Перечень учебных лабораторий, компьютерных классов кафедры экономики и организации сельскохозяйственного производства:

1. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, оснащенная мультимедийным оборудованием (326 ауд., 426 ауд.)
2. Специализированный (компьютерный) класс для проведения практических занятий. (419 ауд., 420 ауд.)

Перечень основного лабораторного оборудования:

Лабораторное оборудование для кафедры не предусмотрено.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

текущего контроля и промежуточной аттестации

по дисциплине **«Организация и управление производством на предприятиях
АПК»**

Направление подготовки **35.03.06** **Агроинженерия**

Профиль: **Технология транспортных процессов**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**

Форма обучения – **очная**

Челябинск

2015

СОДЕРЖАНИЕ

1	Планируемые результаты обучения (показатели сформированности компетенций)	20
2	Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов контроля	20
3	Учебно-методические разработки, используемые для контроля знаний, умений и навыков	21
4	Оценочные средства для проведения текущего контроля	21
4.1	Устный ответ на практическом/семинарском занятии	21
4.2	Отчет по лабораторной работе	22
4.3	Тестирование	22
4.4	Задачи	40
5	Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	40
5.1	Зачет	40
5.2	Экзамен	42
5.3	Курсовой проект/курсовая работа	42

1. Планируемые результаты обучения* (показатели сформированности компетенций)

Контролируемые компетенции	ЗУН		
	знания	умения	навыки
ПК-12 способность организовывать работу исполнителей, находить и принимать решения в области организации и нормирования труда	Студент должен знать: - знать основные принципы, формы и методы организации производственных систем и уметь применять их на практике; - знать основные закономерности развития организации производственного процесса на предприятиях АПК; - современные основы организации производственно-экономических систем;	Студент должен уметь: - уметь систематизировать и обобщать информацию в области совершенствования организации производственного процесса на предприятиях АПК; - оценивать эффективность принимаемых организационных решений и рисков, возникающих при их реализации;	Студент должен владеть: - основными методами, способами и средствами получения, хранения и обработки информации; - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления процесса реорганизации;
ПК-15 готовность систематизировать и обобщать информацию по формированию и использованию ресурсов предприятия	Студент должен знать: - тенденции и закономерности развития форм и методов организации и производственных процессов на предприятиях агропромышленного комплекса.	Студент должен уметь: - уметь количественно оценить основные принципы рациональной организации производственных процессов на предприятиях АПК и использовать в практической деятельности;	Студент должен владеть: - современными технологиями организации производственного процесса; - средствами программного обеспечения организации производственного процесса.

2. Соответствие компетенций, формируемых при изучении учебной дисциплины, и видов контроля*

Перечень компетенций	Виды контроля по разделам дисциплины
ПК-12	- устный ответ, - решение задач, - зачет
ПК-15	- устный ответ, - решение задач, - зачет

3. Учебно-методические разработки, используемые для оценки знаний, умений и навыков

Учебно-методические разработки, в которых представлены вопросы и задачи, используемые для контроля знаний, умений и навыков, приведены в таблице.

№ п/п	Учебно-методические разработки
1	Организация производства продукции растениеводства на принципах подряда [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 15 с.
2	Разработка производственной программы ремонтно-технической мастерской предприятия [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 14 с.
3	Составление рабочего плана проведения сельскохозяйственных работ и графика потребности в технике [Текст]: методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Организация производства на предприятиях АПК" / сост.: Н. В. Самойлова, И. А. Малинова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2012.- 31 с.
4	Технико-экономический анализ деятельности сельскохозяйственных организаций [Текст]: методические указания для студентов инженерных специальностей / сост.: З. Б. Мешкова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 39 с.
5	Плескунов М. А. Задачи сетевого планирования [Электронный ресурс] / М.А. Плескунов. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014.- 93 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275943 .
6	Рогова Т. Н. Экономика и организация производства [Электронный ресурс] / Т.Н. Рогова. Ульяновск: УлГТУ, 2014.- 129 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363539 .
7	Организация, нормирование и оплата труда на предприятии АПК [Электронный ресурс]: методические указания для студентов III курса экономического факультета / сост.: А. Б. Васильевский, Е. В. Сазонова; ЧГАА. Ч. 1. Организация труда. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 70 с. Режим доступа: http://192.168.0.1:8080/localdocs/ekonsh/11.pdf .

4. Оценочные средства для проведения текущего контроля

4.1. Устный ответ на практическом/семинарском занятии

Устный ответ на практическом/семинарском занятии используется для оценки качества освоения студентом основной профессиональной образовательной программы по отдельным вопросам и/или темам дисциплины. Темы и планы занятий заранее сообщаются студентам. Ответ оценивается оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Критерии оценки ответа (табл.) доводятся до сведения студентов в начале занятий. Оценка объявляется студенту непосредственно после устного ответа.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> - студент полно усвоил учебный материал; - показывает знание основных понятий темы, грамотно пользуется терминологией; - проявляет умение анализировать и обобщать информацию, навыки связного описания явлений и процессов; - демонстрирует умение излагать учебный материал в

	<p>определенной логической последовательности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - показывает умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами; - демонстрирует сформированность и устойчивость знаний, умений и навыков; - могут быть допущены одна–две неточности при освещении второстепенных вопросов.
Оценка 4 (хорошо)	<p>ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет место один из недостатков:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в усвоении учебного материала допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа; - в изложении материала допущены незначительные неточности.
Оценка 3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала; - имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, описании явлений и процессов, исправленные после наводящих вопросов; - выявлена недостаточная сформированность знаний, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации.
Оценка 2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> - не раскрыто основное содержание учебного материала; - обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала; - допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, в описании явлений и процессов, решении задач, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов; - не сформированы компетенции, отсутствуют соответствующие знания, умения и навыки.

4.2. Отчет по лабораторной работе

Лабораторные работы не предусмотрены планом учебной дисциплины.

4.3. Тестирование

Тестирование используется для оценки качества освоения студентом образовательной программы по отдельным темам или разделам дисциплины. Тест представляет собой комплекс стандартизированных заданий, позволяющий автоматизировать процедуру измерения знаний и умений обучающихся. Тестирование проводится в специализированной аудитории. Студентам выдаются тестовые задания с формулировкой вопросов и предложением выбрать один правильный ответ из нескольких вариантов ответов. По результатам теста студенту выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Критерии оценки ответа студента (табл.) доводятся до сведения студентов до начала тестирования. Результат тестирования объявляется студенту непосредственно после его сдачи.

Шкала	Критерии оценивания (% правильных ответов)
Оценка 5 (отлично)	80-100
Оценка 4 (хорошо)	70-79
Оценка 3 (удовлетворительно)	50-69

Шкала	Критерии оценивания (% правильных ответов)
Оценка 2 (неудовлетворительно)	менее 50

Тестовые задания

Тема 1.1. –Предмет, задачи и методы науки «Организация и управление производством на предприятиях АПК»

- | | | |
|---|--|--|
| 1 | Что является объектом исследования науки «Организация производства на предприятиях АПК» | <ul style="list-style-type: none"> а) методы и средства организации процессов для рациональной организации и развития производства; б) предприятие; в) рабочий и продуктивный скот; г) готовая продукция; д) материально-денежные, трудовые и земельные ресурсы предприятия. |
| 2 | Что является предметом исследования науки «Организация производства на предприятиях АПК» | <ul style="list-style-type: none"> а) методы и средства организации процессов для рациональной организации и развития производства; б) предприятие; в) рабочий и продуктивный скот; г) готовая продукция; д) материально-денежные, трудовые и земельные ресурсы предприятия. |
| 3 | Выбрать то, что относится к организации производства в статике | <ul style="list-style-type: none"> а) размер предприятия; б) организация процессов основного производства; в) структура управления; |
| 4 | Выбрать то, что относится к организации производства в динамике | <ul style="list-style-type: none"> а) производственная структура; б) структура управления; в) организация вспомогательных и обслуживающих производств. |
| 5 | Какие задачи решает организация производства в сфере формирования и использования средств производства | <ul style="list-style-type: none"> а) совершенствование форм межхозяйственной кооперации б) сглаживание сезонности в использовании рабочей силы; в) рациональное комплектование МТП; г) совершенствование системы технического обслуживания, ремонта и хранения машин; д) организация воспроизводства основных и оборотных средств. |
| 6 | Какие задачи решает организация производства в сфере хранения и | <ul style="list-style-type: none"> а) обоснование системы ведения хозяйства; б) совершенствование системы технического |

реализации готовой продукции

обслуживания, ремонта и хранения машин;

в) сглаживание сезонности в использовании рабочей силы;

г) разработка приемов оценки при выборе каналов реализации продукции.

7. Выбрать принципы рациональной организации производства

а) согласованность;

б) плановость;

в) ритмичность;

г) поточность;

д) пропорциональность;

е) материальной заинтересованности и ответственности.

8. Основопологающим методом исследования науки «Организация производства на предприятиях АПК» является:

а) экономико-статистический метод;

б) экспериментальный метод;

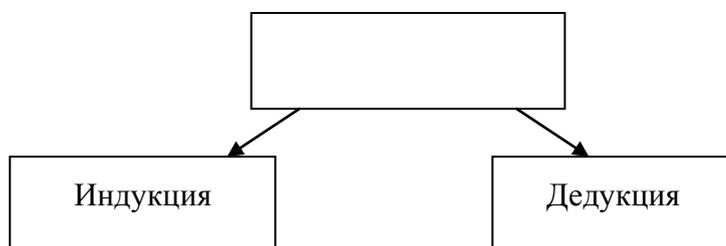
в) диалектический метод;

г) монографический метод.

9. Дополните схему



10. Дополните схему



11. При изучении опыта работы прогрессивных хозяйств отдельных районов и областей и разработка на

а) расчетно-конструктивный;

б) монографический;

в) экономико-статистический;

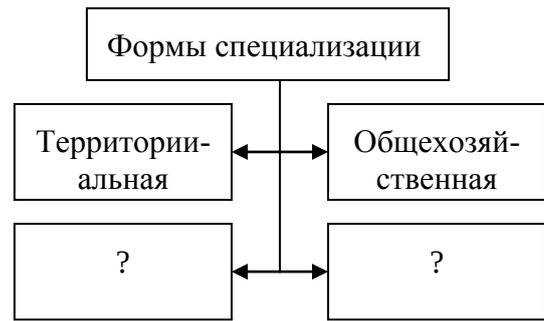
- основании этого рекомендаций по рациональному ведению хозяйства используется метод:
- г) абстрактно-логический;
д) экспериментальный;
е) математического моделирования.
12. При обследовании большой совокупности объектов, изучении факторов производства и их влияния на результат используется метод
- а) расчетно-конструктивный;
б) монографический;
в) экономико-статистический;
г) абстрактно-логический;
д) экспериментальный;
е) математического моделирования.
13. Валовой доход предприятия это
- а) разница между выручкой и себестоимостью продукции
б) вся продукция произведенная за период, выраженная в текущих ценах
в) сумма чистого дохода и фонда оплаты труда
14. Валовая продукция предприятия
- а) разница между выручкой и себестоимостью продукции;
б) вся продукция произведенная за период, выраженная в текущих ценах;
в) реализованная продукция за период.
15. Организация производства – наука, изучающая закономерности
- а) рационального ведения домашнего хозяйства;
б) общественной жизни;
в) рационального построения и ведения хозяйства на предприятии.

Тема 1.6 – Специализация

- 1 **Специализация** – это отражение процесса ___?___, выражающегося в сосредоточении производственной деятельности на производстве определенного вида (или определенных видов) продукции, а иногда и выполнение отдельных стадий в технологической цепи производства готового продукта.
- а) кооперации;
б) интеграции;
г) интенсификации;
д) общественного разделения труда.
- 2 Специализация является причиной повышения общей производительности труда благодаря:
- а) выработки навыков и автоматизма совершения простых повторяющихся операций;
б) увеличения времени, затрачиваемого на переход между различными операциями за счет совершенствования организации производственных процессов;
в) сокращения времени, затрачиваемого на переход между различными операциями за счет совершенствования организации

производственных процессов;
 г) упрощения производственной структуры и экономия на управленческих расходах.

3 Дополните схему



а) внутриотраслевая;
 б) региональная;
 в) национальная;
 г) хозяйственная;
 д) внутрихозяйственная.

4 Технологическое разделение труда, когда каждый участник выполняет определенную технологическую операцию, а потом передает другому полуфабрикаты относится к

а) внутриотраслевой специализации;
 б) региональной специализации;
 в) национальной специализации;
 г) хозяйственной специализации;
 д) внутрихозяйственной специализации;
 е) территориальной специализации;
 ж) общехозяйственной специализации.

5 Специализация выраженная в размещении в определенных зонах или административных районах (областях) производства таких видов с.-х. продукции, для которых имеются благоприятные условия относится к

а) внутриотраслевой специализации;
 б) региональной специализации;
 в) национальной специализации;
 г) хозяйственной специализации;
 д) внутрихозяйственной специализации;
 е) территориальной специализации;
 ж) общехозяйственной специализации.

6 Специализация выраженная в размещении производства определенного вида продукции или отрасли в минимальном числе подразделений предприятия относится к

а) внутриотраслевой специализации;
 б) региональной специализации;
 в) национальной специализации;
 г) хозяйственной специализации;
 д) внутрихозяйственной специализации;
 е) территориальной специализации;
 ж) общехозяйственной специализации.

7 Специализацию предприятия можно определить по

а) структуре затрат на производство продукции;
 б) структуре товарной продукции;

- в) структуре валовой продукции;
г) структуре основных средств предприятия.
- 8 К узкоспециализированным предприятиям относятся те, у которых доля главной отрасли составляет
- а) более 30%
б) более 40%;
в) более 50%;
г) более 70%.
- 9 Факторы способствующие углублению специализации в хозяйстве
- а) научно-технический прогресс;
б) создание универсальных элементов производительных сил;
в) создание крупных индустриальных центров;
г) стремление к равномерному распределению работ и использованию рабочей силы в течение года;
д) наличие рынков сбыта;
е) наличие побочной продукции и стремление к ее использованию;
ж) стремление к самообеспечению.
- 10 Факторы сдерживающие специализацию
- а) научно-технический прогресс;
б) создание универсальных элементов производительных сил;
в) создание крупных индустриальных центров;
г) стремление к равномерному распределению работ и использованию рабочей силы в течение года;
д) наличие рынков сбыта;
е) наличие побочной продукции и стремление к ее использованию;
ж) стремление к самообеспечению.
- 11 Основными показателями эффективности в отрасли растениеводства являются:
- а) валовой доход
б) прибыль с 1 га посевов;
в) рентабельность;
г) выручка от реализации
д) производительность труда;
е) себестоимость единицы продукции
ж) прибыль в расчете на 1 условную голову скота
- 12 Основными показателям эффективности в отрасли животноводства являются:
- а) валовой доход
б) прибыль с 1 га посевов;
в) рентабельность;
г) выручка от реализации

- д) производительность труда;
 е) себестоимость единицы продукции;
 ж) прибыль в расчете на 1 условную голову скота.
- 13 Определение оптимального сочетания отраслей и специализации расчетным способом проводится в следующей последовательности (разместить пункты по порядку)
- а) определение максимально допустимых границ объемов производства;
 б) определение сравнительной эффективности производства имеющихся в хозяйстве отраслей;
 в) расчет эффективности нового сочетания отраслей.
- 14 При обосновании оптимального сочетания отраслей и специализации расчетным способом и при помощи экономико-математической модели в качестве основного критерия оптимальности (ориентира) используется
- а) максимум прибыли;
 б) максимум выручки;
 в) максимум себестоимости;
 г) максимум рентабельности;
 д) максимум урожайности и продуктивности животных.

Тема 1.6 – Размеры предприятий и концентрация производства

- 1 Выделите факторы способствующие укрупнению предприятий и концентрации производства
- а) управляемость хозяйства;
 б) увеличение числа товарных отраслей;
 в) наличие зон с высокой залесенностью и рассредоточенностью пригодных для пахоты угодий;
 г) уменьшение числа товарных отраслей;
 д) повышение уровня механизации;
 е) близкое расположение населенных пунктов к местам проведения работ;
 ж) наличие развитой транспортной сети.
- 2 Выделите факторы препятствующие укрупнению предприятий и концентрации производства
- а) управляемость хозяйства;
 б) увеличение числа товарных отраслей;
 в) наличие зон с высокой залесенностью и рассредоточенностью пригодных для пахоты угодий;
 г) уменьшение числа товарных отраслей;
 д) повышение уровня механизации;
 е) близкое расположение населенных пунктов к местам проведения работ;
 ж) наличие развитой транспортной сети.
- 3 Основным показателем для определения размера предприятия является
- а) площадь земельных угодий;
 б) численность работников;
 в) объем произведенной продукции;
 г) стоимость основных и оборотных средств.
- 4 Косвенными показателями,
- а) площадь земельных угодий;

- характеризующими размер предприятия являются
- б) численность работников;
 - в) объем произведенной продукции;
 - г) стоимость основных и оборотных средств.
- 5 Сосредоточение средств производства и рабочей силы на предприятии, приводящий к увеличению выпуска продукции
- а) специализация;
 - б) концентрация;
 - г) приватизация;
 - д) механизация;
 - е) реализация.
- 6 Метод установления оптимального размера предприятия основанный на установлении минимума переменных издержек производства
- а) монографический метод;
 - б) экономико-математический метод;
 - в) вариантный метод;
 - г) статистический метод.
- 7 Метод установления оптимального размера предприятия основанный на группировке большого количества хозяйств одного производственного типа и выявление влияния отдельных факторов на эффективность производства
- а) монографический метод;
 - б) экономико-математический метод;
 - в) вариантный метод;
 - г) статистический метод.

Тема 2.3 – Организация отраслей животноводства

- 1 В нашей стране сложились следующие направления в отрасли скотоводства
- а) мясное;
 - б) сальное;
 - в) беконное;
 - г) молочное;
 - д) яичное;
 - е) тонкорунное;
 - ж) мясо-молочное (молочно-мясное).
- 2 В нашей стране сложились следующие направления в отрасли свиноводства
- а) мясное;
 - б) сальное;
 - в) беконное;
 - г) молочное;
 - д) яичное;
 - е) тонкорунное;
 - ж) мясо-молочное (молочно-мясное).
- 3 Интенсивные факторы роста объемов
- а) рост продуктивности животных;

производства в растениеводстве

- б) увеличение валового сбора;
- в) расширение посевных площадей;
- г) рост численности поголовья животных;
- д) увеличение урожайности.

4 Экстенсивные факторы роста объемов производства в растениеводстве

- а) рост продуктивности животных;
- б) увеличение валового сбора;
- в) расширение посевных площадей;
- г) рост численности поголовья животных;
- д) увеличение урожайности.

5 Правильная организация животноводства – это разработка и осуществление комплекса научно обоснованных _____ и _____ мер обеспечивающих выполнения плановых задач эффективного развития отрасли на конкретном предприятии.

- а) этических;
- б) организационно-экономических;
- в) организационных;
- д) технологических;
- е) производственных;
- ж) производственно-экономических.

6 _____ специализация осуществляется либо на основе замкнутого в границах отдельного предприятия цикла и производства конечных продуктов отрасли, либо на основе внутриотраслевой межхозяйственной специализации.

- а) межхозяйственная;
- б) внутрихозяйственная;
- в) территориальная;
- г) внутриотраслевая.

7 Система животноводства должна обеспечить наивысшую в данных природно-экономических условиях, производительность труда и максимальный выход продукции _____ при минимальных затратах труда и средств в расчете на единицу продукции.

- а) 1 руб. затрат в отрасли;
- б) 1 человека занятого в отрасли;
- в) на 100 га сельскохозяйственных угодий;
- г) 1 условный трактор.

8 Способы содержания скота, способы кормления, комплекс машин и механизмов, племенное дело - это

- а) мероприятия ведения животноводства;
- б) направления организации

- животноводства;
- в) резервы повышения эффективности животноводства;
- г) элементы системы животноводства.
- 9 По своему содержанию все технологические операции в животноводстве подразделяются на три стадии:
- 1) кормоприготовление, доставку кормов от мест хранения и подготовка к скармливанию;
 - 2) кормление и доение животных, и уход за ними;
- а так же
- а) получение готовой продукции, ее реализация;
- б) получение готовой продукции, ее первичная переработка;
- в) получение готовой продукции и организация ее хранения.
- 10 Малотранспортабельные продукты целесообразно производить
- а) в местах потребления;
- б) где организованы специализированные хранилища;
- в) где имеется развитая транспортная сеть;
- г) где имеются источники дешевых кормов;
- 11 Производство транспортабельных и пригодных для длительного хранения животноводческих продуктов необходимо производить
- а) в местах потребления;
- б) где организованы специализированные хранилища;
- в) где имеется развитая транспортная сеть;
- г) где имеются источники дешевых кормов;
- 12 В глубинных и горных районах целесообразно развивать
- а) овцеводство;
- б) мясное скотоводство;
- в) молочное скотоводство;
- г) мясомолочное (молочно-мясное) скотоводство
- д) свиноводство;
- е) птицеводство
- 13 Основные плановые документы в отрасли животноводства
- а) план реализации продукции;
- б) бизнес-план;
- в) месячный оборот стада;
- г) годовой оборот стада;

- д) технологическая карта.
- 14 Предприятия с интенсивным ведением скотоводства. Включают производство молока, получение телят и выращивании их до 10-20 дневного возраста относятся к следующему типу
- а) племенные заводы;
в) специализированные предприятия по заключительному интенсивному откорму скота;
г) специализированные предприятия по доращиванию сверхрамонтного молодняка;
д) специализированные предприятия по выращиванию ремонтного молодняка;
е) пригородные молочные предприятия.
- 15 Предприятия включающие откорм КРС с 10-20 дневного до 8-14 месячного возраста с последующей продажей его на предприятия, специализирующиеся на проведении заключительного интенсивного откорма.
- а) племенные заводы;
б) специализированные предприятия по заключительному интенсивному откорму скота;
в) специализированные предприятия по доращиванию сверхрамонтного молодняка;
г) специализированные предприятия по выращиванию ремонтного молодняка;
д) пригородные молочные предприятия.
- 16 Предприятия осуществляющие выращивание КРС с 10-20 дневного до нетелей 5-6 месячной стельности и коров.
- а) племенные заводы;
б) специализированные предприятия по заключительному интенсивному откорму скота;
в) специализированные предприятия по доращиванию сверхрамонтного молодняка;
г) специализированные предприятия по выращиванию ремонтного молодняка;
д) пригородные молочные предприятия.
- 17 Под животноводческим комплексом понимают крупное специализированное подразделение сельскохозяйственного предприятия, включающее совокупность технологически взаимосвязанных средств основного и вспомогательного назначения и предназначенное для осуществления поточного выпуска максимального объема стандартной конечной или промежуточной
- а) межхозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции;
б) применения научно обоснованных и проведенных передовой производственной практикой методов ведения производства;
в) комплексной механизации, и применения передовых форм организации производства и труда.

- 18 С технической, организационной и экономической точек зрения условиям крупных молочных ферм и комплексов в большей степени соответствует
- а) привязное содержание животных;
 - б) беспривязное содержание;
 - в) беспривязно-боксовое.
- 19 _____ система производства молока основана на разделении всего поголовья коров на крупные технологические цехи в зависимости от физиологического состояния животных, поточном перемещении их с заданным ритмом по цехам и коллективной организации труда со специализацией групп работников на обслуживании животных в отдельных цехах.
- а) поточная;
 - б) поточно-цеховая;
 - в) индустриальная;
 - г) энергосберегающая;
 - д) комплексная.

Тема 2.3 – Организация кормопроизводства

- 1 Размеры и состав источников поступления кормов, их объем, ассортимент, качество, а также организация производства, заготовки, хранения и использования – это
- а) система кормообеспечения;
 - б) кормовая база;
 - в) система кормодобывания;
 - г) система кормопроизводства.
- 2
- ```
graph TD; A[кормообеспечение] --> B[?]; A --> C[кормопроизводство];
```
- а) закуп кормов;
  - б) кормораздача;
  - в) кормодобывание;
  - д) хранение кормов.
- 3 Основные принципы рациональной организации кормовой базы
- а) экологичность;
  - б) поточность;
  - в) комплексность;
  - г) соответствие зональным условиям;
  - д) согласованность.
- 4 Задача совершенствования организации
- а) максимума производства полноценных

производства кормов на предприятии состоит в том, чтобы путем применения более совершенных средств и квалифицированного труда, совершенствования систем, методов и организационных форм ведения производства при оптимальных размерах кормовых площадей добиваться \_\_\_\_\_

- б) минимума приведенных затрат труда и капитала;
- в) максимума производства полноценных кормов при максимуме приведенных затрат труда и капитала
- г) максимума производства полноценных кормов при минимуме приведенных затрат труда и капитала

5 Максимальная экономичность, оптимальная энергоёмкость, равномерное и бесперебойное обеспечение животных биологически полноценными кормами в течение года - это

- а) принципы организации кормопроизводства;
- б) направления организации кормопроизводства;
- в) задачи организации кормопроизводства;
- г) тенденции развития кормопроизводства;
- д) положения организации кормопроизводства.

6 Интенсификация всех видов кормовых источников, применение современных методов выращивания и прогрессивных технологий заготовки кормов, преимущественное использование травянистых и концентрированных кормов в виде гранулированных и брикетированных полнорационных кормосмесей, развитие форм межхозяйственной кооперации в сфере кормопроизводства - это

- а) принципы организации кормопроизводства;
- б) направления организации кормопроизводства;
- в) задачи организации кормопроизводства;
- г) тенденции развития кормопроизводства;
- д) положения организации кормопроизводства.

7 Корма растительного происхождения подразделяют:

- концентрированные;
- зеленые;
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

а) сушеные;

- б) грубые;
- в) прессованные;
- г) влажные;
- д) вяленые;
- е) сочные.

8 Для экономической оценки эффективности кормовой базы служат следующие показатели:

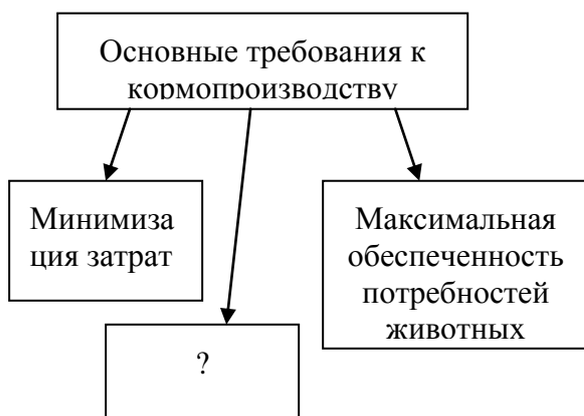
а) прибыль;

- б) рентабельность;
- в) сумма затрат на 1 га кормовой площади;
- г) выход кормов на единицу живого труда;
- д) выход кормовых единиц с 1 га кормовой площади;
- е) выход зеленой массы с 1 га кормовой площади

9 Содержание крупного рогатого скота базируется преимущественно на кормах собственного производства. Это связано с тем, что

- а) КРС потребляют преимущественно скоропортящиеся корма, которые целесообразно производить в местах потребления;
- б) КРС потребляют большие объемы кормов, перевозить которые на большие расстояния экономически не целесообразно;
- в) КРС потребляют преимущественно естественную растительность, не подходящую для транспортировки.

10



- а) максимизация выручки;
- б) максимизация выхода продукции (кормовых единиц) с 1 га
- в) максимизация прибыли.

11 Обоснованный расчет потребности хозяйства на определенный период в кормах всех видов в соответствии с намеченным ростом поголовья и продуктивности скота - это

- а) кормовой план;
- б) кормовой баланс;
- в) кормовая ведомость;
- г) кормовой расчет.

12 Сопоставление потребности хозяйства в кормах с источниками ее покрытия на тот или иной период - это

- а) кормовой план;
- б) кормовой баланс;
- в) кормовая ведомость;
- г) кормовой расчет.

13 Потребность в кормах рассчитывают двумя

- а) по среднемесячному поголовью скота;

способами: по среднегодовому поголовью скота и \_\_\_\_\_

б) по нормам и структуре расхода кормов на голову;

в) по валовому производству животноводческой продукции;

г) по удельному производству животноводческой продукции;

д) по фактическому поголовью на конец года.

14 Система бесперебойного обеспечения животных зелеными кормами с ранней весны до поздней осени

а) зеленый конвейер;

б) травяной конвейер;

в) система выпаса скота;

г) пастбищеоборот.

15 Выбрать то, что относится к рациональной организации полевого кормопроизводства

а) организация семеноводства;

б) поукосные посевы;

в) безобмолотная уборка культур в фазе молочно-восковой спелости;

г) внедрение сенокосооборота;

д) рациональная система севооборотов;

е) внедрение прогрессивных форм организации и оплаты труда;

ж) внедрение пастбищеоборота.

з) подсев и внесение удобрений на посевах многолетних трав.

16 Выбрать то, что относится к рациональной организации лугопастбищного хозяйства

а) организация семеноводства;

б) поукосные посевы;

в) безобмолотная уборка культур в фазе молочно-восковой спелости;

г) внедрение сенокосооборота;

д) рациональная система севооборотов;

е) внедрение прогрессивных форм организации и оплаты труда;

ж) внедрение пастбищеоборота;

з) подсев и внесение удобрений на посевах многолетних трав.

17 Прогрессивный способ консервирования резанных трав, при котором общие потери питательных веществ не превышают 12 %. В одном его килограмме в среднем содержится около 0,35 корм. ед. и 55—60 г переваримого протеина. Масса имеет 50-55 % влажности.

а) сушка;

б) силосование;

в) сенажирование;

г) консервирование.

- 1 К отраслям растениеводства относятся
- а) производство овощей;
  - б) производство мяса;
  - в) производство молока;
  - г) производство кормовых культур;
  - д) производство зерна;
  - е) производство хлеба.
- 2 Организация внедрения рациональных севооборотов, систем обработки почвы, удобрений, семеноводства защиты растений, противоэрозийных мероприятий и полезащитных лесонасаждений, мелиорации земель с учетом специализации производства почвенно-климатических и других условий
- а) организационно-экономические мероприятия;
  - б) технологические мероприятия;
  - в) производственные мероприятия
  - г) технические мероприятия;
  - д) управленческие мероприятия.
- 3 Комплекс мер по специализации и концентрации производства, кооперации и разделению труда, организации рабочих процессов и использованию средств производства, управлению, учёту трудовых и материально-денежных затрат, по оплате труда и материальному стимулированию работников - элемент
- а) организационно-экономические мероприятия;
  - б) технологические мероприятия;
  - в) производственные мероприятия
  - г) технические мероприятия;
  - д) управленческие мероприятия.
- 4 Плановый документ, в котором разрабатывается комплекс мероприятий по возделыванию той или иной культуры с учетом внедрения рекомендаций науки и достижений передового опыта применительно к конкретным условиям производства и определяют затраты труда и материально-денежных средства, необходимые для этого.
- а) годовой оборот стада;
  - б) технологическая карта;
  - в) промфинплан;
  - г) бизнес-план.
- 5 Интенсивные факторы роста объемов производства в растениеводстве
- а) рост продуктивности животных;
  - б) увеличение валового сбора;
  - в) расширение посевных площадей;
  - г) рост численности поголовья животных;
  - д) увеличение урожайности.
- 6 Экстенсивные факторы роста объемов производства в растениеводстве
- а) рост продуктивности животных;
  - б) увеличение валового сбора;
  - в) расширение посевных площадей;
  - г) рост численности поголовья животных;

- д) увеличение урожайности.
- 7 Выход продукции с единицы площади сельскохозяйственных угодий, стоимость валовой продукции на одного работника, трудоемкость 1 ц продукции характеризуют
- а) уровень эффективности производства в растениеводстве;
  - б) уровень организации производства в растениеводстве;
  - в) уровень специализации в растениеводстве;
  - г) уровень технической оснащенности в растениеводстве.
- 8 Интенсификация производства сопровождается
- а) повышением уровня механизации;
  - б) совершенствованием организации труда;
  - в) увеличением затрат на 1 га;
  - г) сокращением затрат на 1 га;
  - д) увеличением себестоимости 1 ц продукции;
  - е) сокращением себестоимости 1 ц продукции.
- 9 Какой путь увеличения объемов производства на сегодняшний день является ведущим
- а) углубления специализации;
  - б) экстенсивного развития;
  - в) интенсификации.
- 10 Основные принципы организации производственных процессов в полеводстве
- а) эффективности;
  - б) обеспечение высокого уровня механизации;
  - в) обеспечение высокого качества работ;
  - г) соблюдение агротехнических сроков проведения работ.
- 11 Выделите периоды наиболее интенсивных работ в растениеводстве
- а) мероприятия по снегозадержанию;
  - б) весенне-полевые работы;
  - в) заготовка кормов;
  - г) уборка урожая;
  - д) послеуборочная обработка зерна;
  - е) обработка почвы под урожай будущего года;
- 12 Мероприятия рациональной организации трудовых процессов:
- а) выбор и обоснование структуры управления предприятием;

- 1) расстановка исполнителей по рабочим местам и операциям в соответствии с их квалификацией и навыками;
- 2) оптимального режима работы в соответствии с принятой технологией данного процесса;
- 3) соблюдение трудовой дисциплины и техники безопасности;
- 4) разработка и осуществление мероприятий по материальному стимулированию за выполнение и перевыполнения плановых заданий.
- б) выявление резервов повышения производительности труда и снижение затрат трудовых и материальных ресурсов;
- в) мероприятия по совершенствованию специализации;
- г) полная обеспеченность необходимыми орудиями, средствами и предметами труда;
- д) выявление резервов увеличения прибыли на предприятии;
- е) организации бесперебойного технологического и технического обслуживания.
- 13 Подготовка почвы включает следующие операции
- а) посев;
- б) прикатывание;
- в) основную обработку;
- г) вспашку;
- д) предпосевную обработку.
- 14 Основные требования к проведению весенне-полевых работ
- а) плановость организации проведения работ;
- б) своевременность проведения работ;
- в) полнота выполнения всех запланированных работ;
- г) поточность при выполнении работ;
- д) высокое качество работ;
- 15 Уборка зерновых культур осуществляется следующими способами
- а) раздельным;
- б) слитным;
- в) совместным;
- г) прямым;
- д) перпендикулярным.
- 16 Прямое комбайнирование целесообразно применять
- а) в условиях засушливой погоды;
- б) в условиях с повышенным увлажнением;
- в) на серых лесных почвах;
- г) на черноземах;
- д) в европейской части России;
- е) в зоне Сибири.

#### 4.4 Задачи

Задачи и методика их решения представлены в методических указаниях к практическим занятиям.

- 1) Организация производства продукции растениеводства на принципах подряда [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 15 с.
- 2) Составление рабочего плана проведения сельскохозяйственных работ и графика потребности в технике [Текст]: методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Организация производства на предприятиях АПК" / сост.: Н. В. Самойлова, И. А. Малинова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2012.- 31 с.
- 3) Разработка производственной программы ремонтно-технической мастерской предприятия [Текст]: методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий / сост. Н. В. Самойлова; ЧГАА. Челябинск: ЧГАА, 2011.- 14 с.
- 4) Плескунов М. А. Задачи сетевого планирования [Электронный ресурс] / М.А. Плескунов. Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014.- 93 с.
- 5) Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275943>.
- 6) Организация, нормирование и оплата труда на предприятии АПК [Электронный ресурс]: методические указания для студентов III курса экономического факультета / сост.: А. Б. Васильевский, Е. В. Сазонова; ЧГАА. Ч. 1. Организация труда. Челябинск: ЧГАА, 2010.- 70 с. Режим доступа: <http://192.168.0.1:8080/localdocs/ekonsh/11.pdf>.

### 5. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации\*

#### 5.1 Зачет

Зачет является формой оценки качества освоения студентом основной профессиональной образовательной программы по разделам дисциплины. По результатам зачета студенту выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено».

Зачет проводится в форме опроса по билетам. Зачет проводится в специально установленный период, предусмотренный учебным планом.

Критерии оценки ответа студента (табл.), а также форма его проведения доводятся до сведения студентов до начала зачета. Результат зачета объявляется студенту непосредственно после его сдачи, затем выставляется в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку.

| Шкала               | Критерии оценивания                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Оценка «зачтено»    | знание программного материала, усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной программой дисциплины, правильное решение инженерной задачи (допускается наличие малозначительных ошибок или недостаточно полное раскрытие содержания вопроса, или погрешность принципиального характера в ответе на вопросы).<br>Дополнительным условием получения оценки «зачтено» могут стать хорошие показатели в ходе проведения текущего контроля и систематическая активная работа на учебных занятиях. |
| Оценка «не зачтено» | пробелы в знаниях основного программного материала, принципиальные ошибки при ответе на вопросы.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

#### Перечень вопросов к зачету

- 1) Предмет и объект науки. Задачи науки «организация производства».
  - 2) Методы науки «организация производства».
  - 3) Отраслевые особенности производства в АПК. Внешние и внутренние условия эффективности реализации принципов организации производства.
  - 4) Понятие и экономическая сущность системы ведения хозяйства.
  - 5) Система растениеводства. Элементы системы растениеводства, основные плановые документы.
  - 6) Система животноводства. Элементы системы животноводства, основные плановые документы.
  - 7) Сущность и классификация организационных форм предприятий.
  - 8) Организационно-экономические основы кооперативов.
  - 9) Организационно-экономические основы товариществ и обществ.
  - 10) Организационно-экономические основы государственных и муниципальных предприятий.
  - 11) Понятие о землепользовании и виды сельскохозяйственных угодий.
  - 12) Организация учета земель и контроля за их использованием.
  - 13) Внутрихозяйственное землеустройство.
  - 14) Организация рабочих процессов на производстве продукции растениеводства.
  - 15) Планирование и организация весенне-полевых работ.
  - 16) Организация уборочных работ.
  - 17) Принципы организации кормовой базы. Виды и группы кормов, типы кормления.
  - 18) Составление кормового баланса и организация зеленого конвейера.
  - 19) Организация полевого кормопроизводства.
  - 20) Организация лугопастбищного хозяйства.
  - 21) Организация отраслей скотоводства. Молочное скотоводство.
  - 22) Организация отраслей скотоводства. Мясное скотоводство.
  - 23) Организация отрасли свиноводства.
  - 24) Организация нефтехозяйства.
  - 25) Организация электрохозяйства.
  - 26) Организация технического обслуживания и ремонта машин.
  - 27) Организация внутрихозяйственного транспорта.
  - 28) Классификация средств производства. Организация использования основных средств.
  - 29) Классификация средств производства. Организация использования оборотных средств.
  - 30) Организация использования подвижной части основных средств. Организация системы машин.
  - 31) Организация использования подвижной части основных средств. Организация использования машинотракторного парка.
  - 32) Сущность, задачи и основные направления использования трудовых ресурсов на предприятии.
  - 33) Формирование рабочей силы, показатели эффективности использования рабочей силы.
  - 34) Основные принципы и формы организации труда.
  - 35) Внутрихозяйственный расчет. Принципы внутрихозяйственного расчета. Формы внутрихозяйственных производственно-экономических отношений.
  - 36) Организация работы внутрихозяйственных подразделений на принципах хозрасчета. Определение расчетной цены и хозрасчетного дохода.
  - 37) Организация оплаты труда на предприятии. Сущность тарифной системы оплаты труда.
  - 38) Формы оплаты труда. Сдельная оплата, повременная оплата труда.
  - 39) Бестарифные системы оплаты труда.
  - 40) Организация системы премирования работников. Виды премий.
  - 41) Принципы организации финансов на предприятии. Финансовые ресурсы предприятия.
  - 42) Значение кредитных средств для сельскохозяйственных товаропроизводителей.
- Использование кредитных средств на предприятии.
- 43) Организация распределения прибыли на предприятии.
  - 44) Экономическая сущность и формы специализации предприятий. Факторы влияющие на специализацию.

45) Принципы рационального сочетания отраслей. Специализация, кооперирование и комбинирование производства.

46) Оценка уровня специализации предприятия. Организационно-экономическое обоснование рациональной производственной структуры.

47) Организация мест и способов хранения продукции.

48) Формы и способы переработки продукции. Оценка вариантов товарной доработки и промышленной переработки сельскохозяйственной продукции.

49) Организация реализации товарной продукции. Каналы реализации продукции.

## **5.2 Экзамен**

Не предусмотрен планом учебной дисциплины

## **5.3 Курсовой проект/курсовая работа**

Не предусмотрен планом учебной дисциплины

