


МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Брянский государственный аграрный университет»



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

 Г.П. Малявко
« 7 » июля 20 21 г.


Организация производства на предприятии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Закреплена за кафедрой	Экономики и менеджмента
Направление подготовки	<u>38.03.01 Экономика</u>
Направленность (профиль)	<u>Экономика предприятий и организаций</u>
Квалификация	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	<u>Очная, очно-заочная</u>
Общая трудоемкость	<u>5 з.е.</u>
Часов по учебному плану	<u>180</u>

Брянская область,
2021

Программу составил:
к.э.н., доцент Бабьяк М.А.


(подпись)

Рецензент:
к.э.н., доцент Коростелева О.Н.


(подпись)

Рабочая программа дисциплины: **Организация производства на предприятии**

разработана
в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика,
утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской
Федерации от 12.08.2020 г. № 954.

составлена
на основании учебных планов 2021 года поступления
Направление подготовки 38.03.01 Экономика
Направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций
утвержденного Учёным советом Университета протокол № 11 от «17» 06 2021 г.

одобрена
на расширенном заседании кафедры
протокол

экономики и менеджмента
№ 11 от «17» 06 2021 г.

Зав. кафедрой: к.э.н., доцент Васькин В.Ф.


(подпись)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Дать базовые знания студентам в области организации производства на предприятиях АПК в условиях рыночной экономики.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Блок ОПОП ВО: Б1.В.1.06

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося.

Б1.В1.06 Для освоения дисциплины обучающиеся используют знания, умения, навыки, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин: Право. Экономика отраслей АПК. Информационные технологии в экономике. Микроэкономика. Экономика предприятия. Предпринимательство.

2.2 Бизнес-планирование. Финансовый менеджмент. Внешнеэкономические связи в АПК. Страхование. Банковское дело. Оценки и анализ рисков.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Достижения планируемых результатов обучения, соотнесенных с общими целями и задачами ОПОП, является целью освоения дисциплины.

ПКС-4 Способен оказывать управляющее воздействие на бизнес-процессы организации на основе применения современного аналитического инструментария

В результате изучения дисциплины обучающийся должен усвоить трудовые функции в соответствии с профессиональными стандартами «Маркетолог» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.06.2018 года №366н).

Обобщенная трудовая функция:

Экономический анализ деятельности организации А/6

Трудовая функция:

Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации А/01.6

Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации А/02.6

ПКС-6 Способен разрабатывать и внедрять прогрессивные формы организации, нормирования и оплаты труда, направленные на эффективное использование трудовых ресурсов.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен усвоить трудовые функции в соответствии с профессиональными стандартами 08.038 «Специалист по экономике труда» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17.11.2020 № 795н

Обобщенная трудовая функция:

Организация и нормирование труда А/6

Трудовая функция:

1. Разработка системы организации труда А/01.6.

2. Проведение исследований трудовых процессов А/04.6.

Обобщенная трудовая функция:

Оплата труда и материальное стимулирование В/6

Трудовая функция:

Разработка системы оплаты и материального стимулирования труда В/02.6.

ПКС-7 Способен осуществлять сбор, обработку данных, расчет, анализ экономических показателей и разрабатывать предложения по повышению эффективности деятельности организации.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен усвоить трудовые функции в соответствии с профессиональными стандартами 08.043 «Экономист предприятия», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 марта 2021 г. № 161н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2020 г., регистрационный N 63289).

Обобщенная трудовая функция:

Экономический анализ деятельности организации А/6

Трудовая функция:

1. Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации А/01.6.

2. Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации А/02.6.

ПКС-9 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности и участвовать в проведении исследований с учетом отраслевой специфики организаций АПК.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен усвоить трудовые функции в соответствии с профессиональными стандартами «Маркетолог» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.06.2018 года №366н).

Обобщенная трудовая функция:

Технология проведения маркетингового исследования с использованием инструментов комплекса маркетинга.

Трудовая функция:

Проведение маркетингового исследования с использованием инструментов комплекса маркетинга (код – А/02.6).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен усвоить трудовые функции установленные на основе анализа требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники, иных источников.

Освоение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
Общепрофессиональные компетенции		
ПКС-4 Способен оказывать управляющее воздействие на бизнес-процессы организации на основе применения современного аналитического инструментария	ПКС 4.2. Осуществляет планирование производственной и финансовой программы организации.	Знать:- основы планирования производственной и финансовой программы организации. Уметь:- использовать знания в области планирования производственной и финансовой программы организации. Владеть:- навыками применения знаний в области планирования производственной и финансовой программы организации.
ПКС-6 Способен разрабатывать и внедрять прогрессивные формы	ПКС-6.4. Умеет использовать способы изучения трудовых процессов, методы нормирования труда и	Знать: - методику использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок

организации, нормирования и оплаты труда, направленные на эффективное использование трудовых ресурсов	методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.	оплаты труда и стимулирующих выплат. Уметь: - использовать знания в области использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат. Владеть: - навыками использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.
ПКС-7 Способен осуществлять сбор, обработку данных, расчет, анализ экономических показателей и разрабатывать предложения по повышению эффективности деятельности организации	ПКС 7.4. Обеспечивает экономическое обоснование для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.	Знать:- основы экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации. Уметь:- использовать знания в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации. Владеть:- навыками применения знаний в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.
ПКС-9 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности и участвовать в проведении исследований с учетом отраслевой специфики организаций АПК	ПКС 9.2. Решать стандартные задачи по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.	Знать:- основы решения стандартных задач по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК. Уметь:- использовать знания по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК. Владеть:- навыками применения знаний в области организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК

Этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы: в соответствии с учебным планом и планируемыми результатами освоения ОПОП.

4. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ДИСЦИПЛИНЫ ПО СЕМЕСТРАМ (очная форма)

Вид занятий	1		2		3		4		5		6		7		8		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД			УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД
Лекции													32	32			32	32
Практические													48	48			48	48
КСР													2	2			2	2
Консультация перед экзаменом													1	1			1	1
Прием экзамена													0,25	0,25			0,25	0,25
Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторная)													83,25	83,25			83,25	83,25
Сам. работа													62	62			62	62
Контроль													34,75	34,75			34,75	34,75
Итого													180	180			180	180

(очно-заочная форма)

Вид занятий	1		2		3		4		5		6		7		8		9		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД
Лекции													8	8					8	8
Практические													8	8					8	8
КСР																				
Консультация перед экзаменом													1	1					1	1
Прием экзамена													0,25	0,25					0,25	0,25
Контактная работа обучающихся с преподавателем (аудиторная)													17,25	17,25					17,25	17,25
Сам. работа													128	128					128	128
Контроль													34,75	34,75					34,75	34,75
Итого													180	180					180	180

**СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
(очная форма)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Индикаторы достижения компетенций
	Раздел 1. 1. Научные основы организации производства			
1.1	Предмет, задачи и метод науки "Организация производства на предприятии" /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
1.2	Значение и структура технологической карты в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.3	Из истории становления науки "Организация производства на предприятии" /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.4	Закономерности и принципы организации производства /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.5	Планирование урожайности и валовых сборов продукции, разработка технологии, объемов работ, системы механизации /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.6	Особенности организации производства в промышленных отраслях АПК /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 2. 2. Организационно-экономические основы предприятий АПК	7/4		
2.1	Организационные формы предприятий АПК /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.2	Расчет затрат на семена и посадочный материал, на удобрения и средства защиты растений в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.3	Организационно-экономические основы объединений предприятий, крестьянско(фермерских) хозяйств, хозяйств населения/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.4	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных кооперативов, хозяйственных товариществ, обществ, государственных, муниципальных сельскохозяйственных предприятия, /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.5	Определение норм выработки, количества нормо-смен в объеме работ, затрат труда, тарифного фонда заработной платы в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.6	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 3. 3. Организация использования ресурсного потенциала предприятия	7/4		
3.1	Формирование земельной территории и организация использования земли. Формирование и организация использования средств производства /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.2	Расчет доплаты за продукцию, дополнительной оплаты за своевременное и качественное выполнение работ, расчет повышенной оплаты труда в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.3	Организация использования машинно-тракторного парка/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.4	Организация обслуживающих производств. Формирование и организация использования трудовых ресурсов /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.5	Расчет доплаты за классность и звание "Мастер растениеводства", доплаты отпуска, надбавки за стаж работы в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.6	Основные принципы и формы организации труда/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

	Раздел 4. 4. Основы рациональной организации производства на предприятиях	7/4		
4.1	Система ведения хозяйства /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.2	Расчет начислений на заработную плату, заработной платы с начислениями, объем работ в условных эталонных гектарах в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.3	Система животноводства/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.4	Специализация и сочетание отраслей на сельскохозяйственных предприятиях /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.5	Расчет затрат на горючие и смазочные материалы, на автотранспорт, электроэнергию и работу гужевого транспорта в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.6	Производственные типы сельскохозяйственных предприятий/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.7	Размеры предприятия, отраслей и подразделений /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.8	Расчет затрат на амортизацию, ремонты и технические обслуживания основных средств в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.9	Методы установления оптимальных размеров предприятий и их подразделений/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.10	Рыночная экономика и хозяйственный расчет /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.11	Формы хозяйствования на предприятиях /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.12	Организация материального стимулирования работников /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.13	Материальное стимулирование руководителей, специалистов и служащих/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.14	Расчет прочих затрат и затрат по организации производства и управлению. Определение себестоимости единицы продукции в растениеводстве /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.15	Развитие рыночных отношений на предприятиях АПК/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.16	Назначение, составные части и планирование продуктивности животных в технологической карте /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.17	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.18	Расчёт годового объёма работ, обоснование технологического оборудования и количество человек для выполнения работ, годовых затрат труда и тарифного фонда оплаты на весь объем работ в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.19	Расчет затрат на топливные, смазочные материалы, автомобильный и грузовой транспорт в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 5. 5. Организация отраслей растениеводства, животноводства, подсобных промышленных производств	7/4		
5.1	Организация полеводства /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.3	Организация кормопроизводства /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

5.4	Организация овощеводства/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.5	Организация скотоводства /Лек/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.6	Организация птицеводства/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.7	Расчет затрат на оплату труда с начислениями, на амортизацию и текущий ремонт в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.8	Расчет затрат на корма, подстилку животных, на содержание помещений, водоснабжение, мелкий инвентарь в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.9	Расчет затрат по искусственному осеменению, на ветмедикаменты и ветсан-на мероприятия, электроэнергию, спецодежду и обувь, использование тракторов в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 6. 6. Производственно-экономические связи сельскохозяйственных предприятий с организациями других сфер АПК	7/4		
6.1	Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий /Лек/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.2	Организационные формы и способы материально-технического обеспечения/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.3	Организация хранения сельскохозяйственной продукции/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.4	Организация товарной доработки и промышленной переработки продукции/Ср/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.5	Организация реализации продукции/Ср/	7/4	1	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.6	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.7	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.8	Расчет цеховых и общехозяйственных расходов, себестоимости 1 тонны молока, 1 головы приплода, 1 тонны прироста, 1 т навоза /Пр/	7/4	3	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.9	Расчет объема автотранспортных услуг по внутрихозяйственным, межхозяйственным перевозкам и в целом по предприятию /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.10	Расчет среднегодового числа автомобилей по автопарку и их технической грузоподъемности, полезной грузоподъемности автопарка, среднесуточного пробега грузовых автомобилей по маркам, межремонтного пробега и установление продолжительности одного ремонта и технического обслуживания для автомобилей КАМАЗ-55111 /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.11	Расчёт объёма автотранспортных работ для автомобиля КАМАЗ-55111 и в целом по автопарку в тонно-километрах /Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.12	Распределение затрат по автопарку по объектам калькуляции, калькуляция себестоимости одного тонно-километра на автотранспорте. Распределение затрат по автопарку по объектам калькуляции/Пр/	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Лекции	7/4	32	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Практические	7/4	48	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	КСР	7/4	2	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

	Сам. работа	7/4	62	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Контроль	7/4	34,75	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Консультация, прием экзамена	7/4	1,25	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Итого	7/4	180	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (очно-заочная форма)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Индикаторы достижения компетенций
	Раздел 1. 1. Научные основы организации производства			
1.1	Предмет, задачи и метод науки "Организация производства на предприятии" /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
1.2	Значение и структура технологической карты в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.3	Из истории становления науки "Организация производства на предприятии" /Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.4	Закономерности и принципы организации производства /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.5	Планирование урожайности и валовых сборов продукции, разработка технологии, объемов работ, системы механизации /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
1.6	Особенности организации производства в промышленных отраслях АПК /Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 2. 2. Организационно-экономические основы предприятий АПК	7/4		
2.1	Организационные формы предприятий АПК /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.2	Расчет затрат на семена и посадочный материал, на удобрения и средства защиты растений в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.3	Организационно-экономические основы объединений предприятий, крестьянско(фермерских) хозяйств, хозяйств населения/Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.4	Организационно-экономические основы сельскохозяйственных кооперативов, хозяйственных товариществ, обществ, государственных, муниципальных сельскохозяйственных предприятия, /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.5	Определение норм выработки, количества нормо-смен в объеме работ, затрат труда, тарифного фонда заработной платы в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
2.6	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 3. 3. Организация использования ресурсного потенциала предприятия	7/4		
3.1	Формирование земельной территории и организация использования земли. Формирование и организация использования средств производства /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.2	Расчет доплаты за продукцию, дополнительной оплаты за своевременное и качественное выполнение	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

	работ, расчет повышенной оплаты труда в растениеводстве /Пр/			
3.3	Организация использования машинно-тракторного парка/Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.4	Организация обслуживающих производств. Формирование и организация использования трудовых ресурсов /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.5	Расчет доплаты за классность и звание "Мастер растениеводства", доплаты отпуска, надбавки за стаж работы в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
3.6	Основные принципы и формы организации труда/Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 4. 4. Основы рациональной организации производства на предприятиях	7/4		
4.1	Система ведения хозяйства /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.2	Расчет начислений на заработную плату, заработной платы с начислениями, объем работ в условных эталонных гектарах в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.3	Система животноводства/Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.4	Специализация и сочетание отраслей на сельскохозяйственных предприятиях /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.5	Расчет затрат на горючие и смазочные материалы, на автотранспорт, электроэнергию и работу гужевого транспорта в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.6	Производственные типы сельскохозяйственных предприятий/Ср/	7/4	6	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.7	Размеры предприятия, отраслей и подразделений /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.8	Расчет затрат на амортизацию, ремонты и технические обслуживания основных средств в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.9	Методы установления оптимальных размеров предприятий и их подразделений/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.10	Рыночная экономика и хозяйственный расчет /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.11	Формы хозяйствования на предприятии /Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.12	Организация материального стимулирования работников /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.13	Материальное стимулирование руководителей, специалистов и служащих/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.14	Расчет прочих затрат и затрат по организации производства и управлению. Определение себестоимости единицы продукции в растениеводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.15	Развитие рыночных отношений на предприятиях АПК/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.16	Назначение, составные части и планирование продуктивности животных в технологической карте /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.17	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
4.18	Расчёт годового объёма работ, обоснование технологического оборудования и количество человек для выполнения работ, годовых затрат труда и тарифного фонда оплаты на весь объем работ в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

4.19	Расчет затрат на топливные, смазочные материалы, автомобильный и грузовой транспорт в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 5. 5. Организация отраслей растениеводства, животноводства, подсобных промышленных производств	7/4		
5.1	Организация полеводства /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.3	Организация кормопроизводства /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.4	Организация овощеводства/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.5	Организация скотоводства /Лек/	7/4	1	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.6	Организация птицеводства/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.7	Расчет затрат на оплату труда с начислениями, на амортизацию и текущий ремонт в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	1,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.8	Расчет затрат на корма, подстилку животных, на содержание помещений, водоснабжение, мелкий инвентарь в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
5.9	Расчет затрат по искусственному осеменению, на ветмедикаменты и ветсан-на мероприятия, электроэнергию, спецодежду и обувь, использование тракторов в технологической карте в животноводстве /Пр/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Раздел 6. 6. Производственно-экономические связи сельскохозяйственных предприятий с организациями других сфер АПК	7/4		
6.1	Организация материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий /Лек/	7/4	0,5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.2	Организационные формы и способы материально-технического обеспечения/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.3	Организация хранения сельскохозяйственной продукции/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.4	Организация товарной доработки и промышленной переработки продукции/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.5	Организация реализации продукции/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.6	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.7	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.8	Расчет цеховых и общехозяйственных расходов, себестоимости 1 тонны молока, 1 головы приплода, 1 тонны прироста, 1 т навоза /Ср/	7/4	5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.9	Расчет объема автотранспортных услуг по внутрихозяйственным, межхозяйственным перевозкам и в целом по предприятию /Ср/	7/4	5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.10	Расчет среднегодового числа автомобилей по автопарку и их технической грузоподъемности, полезной грузоподъемности автопарка, среднесуточного пробега грузовых автомобилей по маркам, межремонтного пробега и установление продолжительности одного ремонта и технического обслуживания для автомобилей КАМАЗ-55111 /Ср/	7/4	5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

6.11	Расчёт объёма автотранспортных работ для автомобиля КАМАЗ-55111 и в целом по автопарку в тонно-километрах /Ср/	7/4	5	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
6.12	Распределение затрат по автопарку по объектам калькуляции, калькуляция себестоимости одного тонно-километра на автотранспорте. Распределение затрат по автопарку по объектам калькуляции/Ср/	7/4	4	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Лекции	7/4	8	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Практические	7/4	8	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Сам. работа	7/4	128	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Контроль	7/4	34,75	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9
	Консультация, прием экзамена	7/4	1,25	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9.
	Итого	7/4	180	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9

Реализация программы предполагает использование традиционной, активной и интерактивной форм обучения на лекционных, практических занятиях.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Приложение 1

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество
6.1.1. Основная литература				
1	Асташов, Н. Е.	Организация сельскохозяйственного производства : учебник / Н. Е. Асташов. — 2-е изд. — Москва : Академический Проект, 2020. — 463 с. — ISBN 978-5-8291-3020-6. — URL: https://e.lanbook.com/book/132174	М: Академический Проект, 2020	ЭБС ELAN BOOK
2	Новицкий, Н.И.	Организация производства : учебное пособие / Новицкий Н.И., Горюшкин А.А., Кочевра З.О. — Москва : КноРус, 2021. — 350 с. — ISBN 978-5-406-073377. — URL: https://book.ru/book/939142	М:КноРус, 2021	ЭБС BOOK.ru
6.1.2. Дополнительная литература				
№ п/п	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество
1	Леонова, Л. А.	Организация сельскохозяйственного производства. Альбом наглядных пособий : учебное пособие / Л. А. Леонова. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-0641-8. — URL: https://e.lanbook.com/book/167690	С-П: Лань, 2021	ELAN BOOK
2	Горюшкин, А.А.	Организация, планирование и управление производством. Лабораторный : практикум /	М: Русайнс, 2021	ЭБС BOOK.ru

		Горюшкин А.А., Наумчик Е.А. — Москва : Русайнс, 2021. — 175 с. — ISBN 978-5-4365-6339-8. — URL: https://book.ru/book/939143		и
3	Шакиров Ф.К.	Организация производства на предприятиях АПК	М.: КолосС, 2007	50
6.1.3. Методические разработки				
1	Бабьяк М.А	Методические указания по подготовке к практическим занятиям и выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Организация производства на предприятии» для студентов очной, заочной формы обучения (бакалавров). направление подготовки 38.03.01 «Экономика » Брянск: Издательство Брянский ГАУ, 2021	Издательство Брянский ГАУ, 2021 г	ЭБС БГАУ

6.2. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Компьютерная информационно-правовая система «КонсультантПлюс»
<http://pravo.gov.ru/> - Официальный интернет-портал базы данных правовой информации
<http://fgosvo.ru/> - Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования
<http://www.ict.edu.ru/> - Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании"
<https://neicon.ru/> - Полнотекстовый архив «Национальный Электронно-Информационный Консорциум» (НЭИКОН)
Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук (ИМЭМО РАН)
<https://www.imemo.ru>
Журнал «Мировая экономика» <http://www.ereport.ru>
Международный валютный фонд www.imf.org/external/russian
Официальное Интернет - представительство Организации Объединённых Наций (ООН) в России <http://www.unrussia.ru/>

6.3. Перечень программного обеспечения

ОС Windows 10 (Контракт №52 01.08.2019 с Экстрим Комп). Срок действия лицензии – бессрочно.

Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:

Консультант Плюс (справочно-правовая система) (Гос. контракт №41 от 30.03.2018 с ООО Альянс). Срок действия лицензии – бессрочно.

Свободно распространяемое программное обеспечение:

LibreOffice (свободно распространяемое ПО).

Второе помещение)

1С:Предприятие 8	Лицензионный договор №21-03-26/01 от 26.03.2021
Microsoft Office Standard 2010	Договор 14-0512 от 25.05.2012
Экономический анализ 4.0	Договор 2007\158 от 23.10.07
Яндекс.Браузер	Бесплатное\свободно распространяемое

**7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

<p>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</p>	<p>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом</p>
<p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: 1-203 (аудитория менеджмента и маркетинга)</p> <p>Основное оборудование и технические средства обучения: Специализированная мебель на 18 посадочных мест, доска настенная, кафедра, рабочее место преподавателя, переносное мультимедийное оборудование (ноутбук, мультимедийный проектор BENQ MP623, экран ScreenMedia). Учебно-наглядные пособия: Учебно-информационные стенды: 1. Маркетинг 2. Производственный менеджмент 3. Стратегический менеджмент 4. Инновационный менеджмент 5. Антикризисное управление 6. Управление в АПК.</p> <p>Учебные плакаты по всем разделам дисциплины, учебно-методическая литература.</p> <p>Учебная аудитория для проведения учебных занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: 1-204 (аудитория организации производства и управления в АПК)</p> <p>Основное оборудование и технические средства обучения: Специализированная мебель на 24 посадочных места, доска настенная, кафедра, рабочее место преподавателя. 12 компьютеров с выходом в локальную сеть и Интернет, к электронным учебно-методическим материалам и электронной информационно-образовательной среде. Переносное мультимедийное оборудование (ноутбук, мультимедийный проектор BENQ MP623, экран ScreenMedia) Учебно-наглядные пособия: Учебно-информационные стенды: 1. Организация производства на предприятиях АПК 2. Организация и управление сельскохозяйственным производством 3. Организация производства и предпринимательство в АПК 4. Связь организации производства с другими дисциплинами.</p> <p>Учебные плакаты по всем разделам дисциплины, учебно-</p>	<p>243365, Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская, д.2а</p>

методическая литература.

Лицензионное программное обеспечение:

ОС Windows XP (подписка Microsoft Imagine Premium от 12.12.2016). Срок действия лицензии – бессрочно.

Офисный пакет MS Office std 2010 (Договор 14-0512 от 25.05.2012) Срок действия лицензии – бессрочно.

Лицензионное программное обеспечение отечественного производства:

1С:Предприятие 8 (Лицензионный договор 2205 от 17.06.2015)

Project Expert (Договор Tr000128238 от 12.12.2016)

Экономический анализ 4.0 (Договор 2007\158 от 23.10.07)

STADIA 8 (Договор 08-1013 от 14.10.2013)

Свободно распространяемое программное обеспечение:

Яндекс.Браузер

Помещения для самостоятельной работы:

Читальный зал научной библиотеки.

Основное оборудование и технические средства обучения:

Специализированная мебель на 100 посадочных мест, доска настенная, кафедра, рабочее место преподавателя.

15 компьютеров с выходом в локальную сеть и Интернет, электронным учебно-методическим материалам, библиотечному электронному каталогу, ресурсам ЭБС, к электронной информационно-образовательной среде.

Учебно-наглядные пособия (перечислить)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по дисциплине

Организация производства на предприятии

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика
 Направленность (профиль): Экономика предприятий и организаций
 Дисциплина: Организация производства на предприятии
 Форма промежуточной аттестации: экзамен

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ И ЭТАПЫ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

Компетенция (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Результаты обучения
Общепрофессиональные компетенции		
ПКС-4 Способен оказывать управляющее воздействие на бизнес-процессы организации на основе применения современного аналитического инструментария	ПКС 4.2. Осуществляет планирование производственной и финансовой программы организации.	Знать:- основы планирования производственной и финансовой программы организации. Уметь:- использовать знания в области планирования производственной и финансовой программы организации. Владеть:- навыками применения знаний в области планирования производственной и финансовой программы организации.
ПКС-6 Способен разрабатывать и внедрять прогрессивные формы организации, нормирования и оплаты труда, направленные на эффективное использование трудовых ресурсов	ПКС-6.4. Умеет использовать способы изучения трудовых процессов, методы нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.	Знать: - методику использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат. Уметь: - использовать знания в области использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат. Владеть: - навыками использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.

ПКС-7 Способен осуществлять сбор, обработку данных, расчет, анализ экономических показателей и разрабатывать предложения по повышению эффективности деятельности организации	ПКС 7.4. Обеспечивает экономическое обоснование для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.	Знать:- основы экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации. Уметь:- использовать знания в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации. Владеть:- навыками применения знаний в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.
ПКС-9 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности и участвовать в проведении исследований с учетом отраслевой специфики организаций АПК	ПКС 9.2. Решать стандартные задачи по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.	Знать:- основы решения стандартных задач по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК. Уметь:- использовать знания по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК. Владеть:- навыками применения знаний в области организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.

2.2. Процесс формирования компетенций по дисциплине
«Организация производства на предприятии»

№ темы	Наименование раздела	З.	З.	З.	З.	У.	У.	У.	У.	Н.	Н.	Н.	Н.
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Научные основы организации производства	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+
2	Организационно-экономические основы предприятий АПК	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+
3	Организация использования ресурсного потенциала предприятия	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+
4	Основы рациональной организации производства на предприятиях	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+
5	Организация отраслей растениеводства, животноводства, подсобных промышленных производств	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+

6	Производственно-экономические связи сельскохозяйственных предприятий с организациями других сфер АПК	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Сокращение:

З. - знание; У. - умение; Н. - навыки.

2.3. Структура компетенций по дисциплине

ПКС-4 Способен оказывать управляющее воздействие на бизнес-процессы организации на основе применения современного аналитического инструментария					
ПКС 4.2. Осуществляет планирование производственной и финансовой программы организации.					
Знать (3.1)		Уметь (У .1)		Владеть (Н.1)	
основы планирования производственной и финансовой программы организации.	Лекции разделов № 1-6	использовать знания в области планирования производственной и финансовой программы организации.	Практические работы разделов № 2-21	навыками применения знаний в области планирования производственной и финансовой программы организации.	Практические работы разделов № 2-21
ПКС-6 Способен разрабатывать и внедрять прогрессивные формы организации, нормирования и оплаты труда, направленные на эффективное использование трудовых ресурсов					
ПКС-6.4. Умеет использовать способы изучения трудовых процессов, методы нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.					
Знать (3.2)		Уметь (У .2)		Владеть (Н.2)	
методику использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.	Лекции разделов № 1-6	использовать знания в области использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.	Практические работы разделов № 2-21	навыками использования способов изучения трудовых процессов, методов нормирования труда и методики разработки параметров тарифных сеток, ставок оплаты труда и стимулирующих выплат.	Практические работы разделов № 2-21
ПКС-7 Способен осуществлять сбор, обработку данных, расчет, анализ экономических показателей и разрабатывать предложения по повышению эффективности деятельности организации					

ПКС 7.4. Обеспечивает экономическое обоснование для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.					
Знать (3.3)		Уметь (У .3)		Владеть (Н.3)	
основы экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.	Лекции разделов № 1-6	использовать знания в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.	Практические работы разделов № 2-21	навыками применения знаний в области экономического обоснования для планирования финансово-хозяйственной деятельности организации.	Практические работы разделов № 2-21
ПКС-9 Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности и участвовать в проведении исследований с учетом отраслевой специфики организаций АПК					
ПКС 9.2. Решать стандартные задачи по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.					
Знать (3.3)		Уметь (У .3)		Владеть (Н.3)	
основы решения стандартных задач по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.	Лекции разделов № 1-6	использовать знания по организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.	Практические работы разделов № 2-21	навыками применения знаний в области организации производственного процесса на предприятии и владению бухгалтерского учёта в АПК.	Практические работы разделов № 2-21

3. ПОКАЗАТЕЛИ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ И ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

3.1 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации дисциплины

Карта оценочных средств промежуточной аттестации дисциплины, проводимой в форме экзамена

№ п/п	Раздел дисциплины	Контролируемые дидактические единицы (темы, вопросы)	Контро- лируемые компетенции	Оценочное средство (№ вопроса)
1	Раздел 1. Научные основы организации производства	Предмет, задачи и методы науки «Организация производства на предприятии. Предприятие как производственная система. Принципы организации производства и условия их реализации. Производственный процесс в промышленности и общие принципы его организации. Производственная структура промышленного предприятия и методы организации производства Особенности организации производства продукции (услуг) на предприятиях I сферы, сервисных предприятиях и в службах АПК.	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Вопрос на экзамене 1-4
2	Раздел 2. Организационно-экономические основы предприятий АПК	Сущность и классификация организационных форм предприятий АПК. Организационно-экономические основы создания и деятельности производственных кооперативов. Организационно-экономические основы создания и деятельности хозяйственных товариществ. Организационно-экономические основы создания и деятельности обществ с ограниченной и дополнительной ответственностью. Организационно-экономические основы создания и деятельности акционерных обществ Организационно-экономические основы создания и деятельности государственных и унитарных предприятий. Организационно-экономические основы создания и деятельности	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Вопрос на экзамене 5-8

		<p>некоммерческих организаций (потребительских кооперативов, общественных и религиозных организаций, фондов, учреждений). Организационно-экономические основы создания и деятельности объединений предприятий.</p>		
3	Раздел 3. Организация использования ресурсного потенциала предприятия	<p>Организация учёта земель и контроль за их использованием. Землеустройство, борьба с эрозией почв, восстановление нарушенных земель. Понятие и классификация средств производства. Показатели оснащённости предприятий основными средствами производства и их использования. Система сельскохозяйственных машин в сельскохозяйственных предприятиях. Организация использования тракторного парка в сельскохозяйственных предприятиях. Организация работы внутрихозяйственного транспорта в сельскохозяйственных предприятиях. Организация нефтехозяйства в сельскохозяйственных предприятиях. Организация электрохозяйства в сельскохозяйственных предприятиях. Организация технологического обслуживания и ремонта машин в сельскохозяйственных предприятиях. Источники формирования и воспроизводства основных средств на предприятиях АПК. Хозяйства населения, как форма организации населения.</p>	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Вопрос на экзамене 16-18
4	Раздел 4. Основы рациональной организации производства на предприятиях	<p>Формирование рабочей силы, её движение и эффективность использования. Основные принципы и формы организации труда. Экономическая сущность и основные принципы построения системы ведения хозяйства. Система растениеводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p>	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Вопрос на экзамене 11-15

		<p>Система животноводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Понятие и экономическое содержание специализации производства.</p> <p>Классификация отраслей в предприятиях АПК.</p> <p>Формы и уровень специализации сельскохозяйственных предприятий.</p> <p>Факторы специализации и принципы сочетания отраслей.</p> <p>Характеристики размера сельскохозяйственных предприятий, отрасли, производственных подразделений.</p> <p>Организационно-экономические основы рационального сочетания крупного, среднего и мелкого производства.</p> <p>Обоснование размера первичного производственного подразделения в растениеводстве.</p> <p>Обоснование размера первичного производственного подразделения в животноводстве.</p> <p>Экономическая сущность, цель и принципы хозяйственного расчёта.</p> <p>Хозяйственный расчёт и рыночные отношения на предприятиях АПК.</p> <p>Условия обеспечения хозрасчётной деятельности предприятий.</p> <p>Организация внутрихозяйственного расчёта на предприятиях АПК.</p>		
5	<p>Раздел 5. Организация отраслей растениеводства, животноводства, подсобных промышленных производств</p>	<p>Организация производства зерна в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация производства картофеля в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Принципы организации кормовой базы. Основные формы кормообеспечения предприятий.</p> <p>Виды и группы кормов, типы кормопроизводства и кормления на сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация полевого кормопроизводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация производства и реализации молока в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация дорашивания и откорма молодняка крупного рогатого скота в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация свиноводства в</p>	<p>ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9</p>	<p>Вопрос на экзамене 20-30</p>

		<p>сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация птицеводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация подсобных промышленных производств в сельскохозяйственных предприятиях.</p>		
6	<p>Раздел 6.</p> <p>Производственно-экономические связи сельскохозяйственных предприятий с организациями других сфер АПК</p>	<p>Задачи и система организации материально-технического обеспечения.</p> <p>Организационные формы и способы материально-технического обеспечения.</p> <p>Хранение, переработка и реализация продукции как направления предпринимательской деятельности предприятий АПК.</p> <p>Организация хранения сельскохозяйственной продукции</p> <p>Организация товарной доработки и промышленной переработки продукции.</p> <p>Организация реализации продукции в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Значение технологической карты, как важного и необходимого первичного документа и научного планирования производства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Структура технологической карты.</p> <p>Исходные данные и материалы для её составления.</p> <p>Планирование урожайности и валовых сборов продукции технологической карты.</p> <p>Разработка технологии, объёмов работ, системы механизации в технологической карте.</p> <p>Определение затрат на семена и посадочный материал в технологической карте.</p> <p>Определение затрат на удобрения в технологической карте.</p> <p>Планирование затрат на средства защиты растений в технологической карте.</p> <p>Определение нормы выработки, количества нормо-смен в объёме работ и затрат труда в технологической карте.</p> <p>Расчёт тарифного фонда заработной платы в технологической карте.</p> <p>Расчёт доплаты за продукцию, дополнительной оплаты за</p>	<p>ПКС-4. ПКС-6.</p> <p>ПКС-7. ПКС-9</p>	<p>Вопрос на экзамене 45-70</p>

	<p>своевременное и качественное выполнение работ в технологической карте.</p> <p>Расчёт повышенной оплаты труда в технологической карте</p> <p>Расчёт доплаты за классность и звание «Мастер растениеводства» в технологической карте.</p> <p>Расчёт доплаты отпуска в технологической карте.</p> <p>Расчёт надбавки за стаж работы в технологической карте.</p> <p>Расчёт начисления за заработную плату в технологической карте.</p> <p>Расчёт общей суммы заработной платы с начислениями в технологической карте.</p> <p>Расчёт объёма работ в условных эталонных гектарах в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на горючее и смазочные материалы в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на автотранспорт, электроэнергию и на работу гужевого транспорта в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на амортизацию основных средств в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на ремонты и техническое обслуживание основных средств в технологической карте.</p> <p>Расчёт прочих затрат и затрат по организации производства и управлению в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на 1 га. И определение себестоимости единицы продукции в технологической карте.</p>		
--	--	--	--

Вопросы к экзамену

1. Предмет, задачи и методы науки «Организация производства на предприятии. Предприятие как производственная система.
2. Принципы организации производства и условия их реализации.
3. Производственный процесс в промышленности и общие принципы его организации.
4. Производственная структура промышленного предприятия и методы организации производства
5. Особенности организации производства продукции (услуг) на предприятиях I сферы, сервисных предприятиях и в службах АПК.
6. Сущность и классификация организационных форм предприятий АПК.
7. Организационно-экономические основы создания и деятельности производственных кооперативов.
8. Организационно-экономические основы создания и деятельности хозяйственных товариществ.
9. Организационно-экономические основы создания и деятельности обществ с ограниченной и дополнительной ответственностью.
10. Организационно-экономические основы создания и деятельности акционерных обществ
11. Организационно-экономические основы создания и деятельности государственных и унитарных предприятий.
12. Организационно-экономические основы создания и деятельности некоммерческих организаций (потребительских кооперативов, общественных и религиозных организаций, фондов, учреждений).
13. Организационно-экономические основы создания и деятельности объединений предприятий.
14. Организация учёта земель и контроль за их использованием.
15. Землеустройство, борьба с эрозией почв, восстановление нарушенных земель.
16. Понятие и классификация средств производства.
17. Показатели оснащённости предприятий основными средствами производства и их использования.
18. Система сельскохозяйственных машин в сельскохозяйственных предприятиях.
19. Организация использования машинотракторного парка в сельскохозяйственных предприятиях.
20. Организация работы внутрихозяйственного транспорта в сельскохозяйственных предприятиях.
21. Организация нефтехозяйства в сельскохозяйственных предприятиях.
22. Организация электрохозяйства в сельскохозяйственных предприятиях.
23. Организация технологического обслуживания и ремонта машин в сельскохозяйственных предприятиях.
24. Источники формирования и воспроизводства основных средств на предприятиях АПК.
25. Хозяйства населения, как форма организации населения.
26. Формирование рабочей силы, её движение и эффективность использования.
27. Основные принципы и формы организации труда.
28. Экономическая сущность и основные принципы построения системы ведения хозяйства.
29. Система растениеводства в сельскохозяйственных предприятиях.
30. Система животноводства в сельскохозяйственных предприятиях.
31. Понятие и экономическое содержание специализации производства.
32. Классификация отраслей в предприятиях АПК.
33. Формы и уровень специализации сельскохозяйственных предприятий.
34. Факторы специализации и принципы сочетания отраслей.
35. Характеристики размера сельскохозяйственных предприятий, отрасли, производственных подразделений.
36. Организационно-экономические основы рационального сочетания крупного, среднего и мелкого производства.

37. Обоснование размера первичного производственного подразделения в растениеводстве.
38. Обоснование размера первичного производственного подразделения в животноводстве.
39. Экономическая сущность, цель и принципы хозяйственного расчёта.
40. Хозяйственный расчёт и рыночные отношения на предприятиях АПК.
41. Условия обеспечения хозрасчётной деятельности предприятий.
42. Организация внутрихозяйственного расчёта на предприятиях АПК.
43. Организация производства зерна в сельскохозяйственных предприятиях.
44. Организация производства картофеля в сельскохозяйственных предприятиях.
45. Принципы организации кормовой базы. Основные формы кормообеспечения предприятий.
46. Виды и группы кормов, типы кормопроизводства и кормления на сельскохозяйственных предприятиях.
47. Организация полевого кормопроизводства в сельскохозяйственных предприятиях.
48. Организация производства и реализации молока в сельскохозяйственных предприятиях.
49. Организация доращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота в сельскохозяйственных предприятиях.
50. Организация свиноводства в сельскохозяйственных предприятиях.
51. Организация птицеводства в сельскохозяйственных предприятиях.
52. Организация подсобных промышленных производств в сельскохозяйственных предприятиях.
53. Задачи и система организации материально-технического обеспечения.
54. Организационные формы и способы материально-технического обеспечения.
55. Хранение, переработка и реализация продукции как направления предпринимательской деятельности предприятий АПК.
56. Организация хранения сельскохозяйственной продукции
57. Организация товарной доработки и промышленной переработки продукции.
58. Организация реализации продукции в сельскохозяйственных предприятиях.
59. Значение технологической карты, как важного и необходимого первичного документа и научного планирования производства в сельскохозяйственных предприятиях.
60. Структура технологической карты. Исходные данные и материалы для её составления.
61. Планирование урожайности и валовых сборов продукции технологической карты.
62. Разработка технологии, объёмов работ, системы механизации в технологической карте.
63. Определение затрат на семена и посадочный материал в технологической карте.
64. Определение затрат на удобрения в технологической карте.
65. Планирование затрат на средства защиты растений в технологической карте.
66. Определение нормы выработки, количества нормо-смен в объёме работ и затрат труда в технологической карте.
67. Расчёт тарифного фонда заработной платы в технологической карте.
68. Расчёт доплаты за продукцию, дополнительной оплаты за своевременное и качественное выполнение работ в технологической карте.
69. Расчёт повышенной оплаты труда в технологической карте
70. Расчёт доплаты за классность и звание «Мастер растениеводства» в технологической карте.
71. Расчёт доплаты отпуска в технологической карте.
72. Расчёт надбавки за стаж работы в технологической карте.
73. Расчёт начисления за заработную плату в технологической карте.
74. Расчёт общей суммы заработной платы с начислениями в технологической карте.
75. Расчёт объёма работ в условных эталонных гектарах в технологической карте.
76. Расчёт затрат на горючее и смазочные материалы в технологической карте.
77. Расчёт затрат на автотранспорт, электроэнергию и на работу гужевого транспорта в технологической карте.
78. Расчёт затрат на амортизацию основных средств в технологической карте.

79. Расчёт затрат на ремонты и техническое обслуживание основных средств в технологической карте.
80. Расчёт прочих затрат и затрат по организации производства и управлению в технологической карте.
81. Расчёт затрат на 1 га. И определение себестоимости единицы продукции в технологической карте.

3.2. Оценочные средства для проведения текущего контроля знаний по дисциплине

Карта оценочных средств текущего контроля знаний по дисциплине

№ п/п	Раздел дисциплины	Контролируемые дидактические единицы	Контролируемые компетенции (или их части)	Другие оценочные средства
1	Раздел 1. Научные основы организации производства	<p>Предмет, задачи и методы науки</p> <p>«Организация производства на предприятии. Предприятие как производственная система.</p> <p>Принципы организации производства и условия их реализации.</p> <p>Производственный процесс в промышленности и общие принципы его организации.</p> <p>Производственная структура промышленного предприятия и методы организации производства</p> <p>Особенности организации производства продукции (услуг) на предприятиях I сферы, сервисных предприятиях и в службах АПК.</p>	<p>ПКС-4.</p> <p>ПКС-6.</p> <p>ПКС-7.</p> <p>ПКС-9.</p>	<p>Опрос по результатам самостоятельной работы</p>
2	Раздел 2. Организационно-экономические основы предприятий АПК	<p>2. Сущность и классификация организационных форм предприятий АПК.</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности производственных кооперативов.</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности хозяйственных товариществ.</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности обществ с ограниченной и дополнительной ответственностью.</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности акционерных обществ</p>	<p>ПКС-4.</p> <p>ПКС-6.</p> <p>ПКС-7.</p> <p>ПКС-9</p>	<p>Опрос по результатам самостоятельной работы</p>

		<p>Организационно-экономические основы создания и деятельности государственных и унитарных предприятий.</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности некоммерческих организаций (потребительских кооперативов, общественных и религиозных организаций, фондов, учреждений).</p> <p>Организационно-экономические основы создания и деятельности объединений предприятий.</p>		
3	Раздел 3. Организация использования ресурсного потенциала предприятия	<p>Организация учёта земель и контроль за их использованием.</p> <p>Землеустройство, борьба с эрозией почв, восстановление нарушенных земель.</p> <p>Понятие и классификация средств производства.</p> <p>Показатели оснащённости предприятий основными средствами производства и их использования.</p> <p>Система сельскохозяйственных машин в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация использования машинотракторного парка в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация работы внутрихозяйственного транспорта в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация нефтехозяйства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация электрохозяйства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Организация технологического обслуживания и ремонта машин в сельскохозяйственных предприятиях.</p>	<p>ПКС-4.</p> <p>ПКС-6.</p> <p>ПКС-7.</p> <p>ПКС-9</p>	Опрос по результатам самостоятельной работы

		<p>Источники формирования и воспроизводства основных средств на предприятиях АПК.</p> <p>Хозяйства населения, как форма организации населения.</p>		
4	<p>Раздел 4. Основы рациональной организации производства на предприятиях</p>	<p>Формирование рабочей силы, её движение и эффективность использования.</p> <p>Основные принципы и формы организации труда.</p> <p>Экономическая сущность и основные принципы построения системы ведения хозяйства.</p> <p>Система растениеводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Система животноводства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Понятие и экономическое содержание специализации производства.</p> <p>Классификация отраслей в предприятиях АПК.</p> <p>Формы и уровень специализации сельскохозяйственных предприятий.</p> <p>Факторы специализации и принципы сочетания отраслей.</p> <p>Характеристики размера сельскохозяйственных предприятий, отрасли, производственных подразделений.</p> <p>Организационно-экономические основы рационального сочетания крупного, среднего и мелкого производства.</p> <p>Обоснование размера первичного производственного подразделения в растениеводстве.</p> <p>Обоснование размера первичного производственного подразделения в животноводстве.</p> <p>Экономическая сущность, цель и принципы хозяйственного расчёта.</p> <p>Хозяйственный расчёт и рыночные отношения на предприятиях АПК.</p> <p>Условия обеспечения хозрасчётной деятельности предприятий.</p>	<p>ПКС-4.</p> <p>ПКС-6.</p> <p>ПКС-7.</p> <p>ПКС-9</p>	<p>Опрос по результатам самостоятельной работы</p>

		Организация внутрихозяйственного расчёта на предприятиях АПК.		
5	Раздел 5. Организация отраслей растениеводства, животноводства, подсобных промышленных производств	Организация производства зерна в сельскохозяйственных предприятиях. Организация производства картофеля в сельскохозяйственных предприятиях. Принципы организации кормовой базы. Основные формы кормообеспечения предприятий. Виды и группы кормов, типы кормопроизводства и кормления на сельскохозяйственных предприятиях. Организация полевого кормопроизводства в сельскохозяйственных предприятиях. Организация производства и реализации молока в сельскохозяйственных предприятиях. Организация доразивания и откорма молодняка крупного рогатого скота в сельскохозяйственных предприятиях. Организация свиноводства в сельскохозяйственных предприятиях. Организация птицеводства в сельскохозяйственных предприятиях. Организация подсобных промышленных производств в сельскохозяйственных предприятиях.	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Опрос по результатам самостоятельной работы
6	Раздел 6. Производственно- экономические связи сельскохозяйственных предприятий с организациями других сфер АПК	Задачи и система организации материально-технического обеспечения. Организационные формы и способы материально- технического обеспечения. Хранение, переработка и реализация продукции как направления предпринимательской деятельности предприятий АПК. Организация хранения	ПКС-4. ПКС-6. ПКС-7. ПКС-9	Опрос по результатам самостоятельной работы

		<p>сельскохозяйственной продукции</p> <p>Организация товарной доработки и промышленной переработки продукции.</p> <p>Организация реализации продукции в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Значение технологической карты, как важного и необходимого первичного документа и научного планирования производства в сельскохозяйственных предприятиях.</p> <p>Структура технологической карты. Исходные данные и материалы для её составления.</p> <p>Планирование урожайности и валовых сборов продукции технологической карты.</p> <p>Разработка технологии, объёмов работ, системы механизации в технологической карте.</p> <p>Определение затрат на семена и посадочный материал в технологической карте.</p> <p>Определение затрат на удобрения в технологической карте.</p> <p>Планирование затрат на средства защиты растений в технологической карте.</p> <p>Определение нормы выработки, количества нормо-смен в объёме работ и затрат труда в технологической карте.</p> <p>Расчёт тарифного фонда заработной платы в технологической карте.</p> <p>Расчёт доплаты за продукцию, дополнительной оплаты за своевременное и качественное выполнение работ в технологической карте.</p> <p>Расчёт повышенной оплаты труда в технологической карте</p>		
--	--	---	--	--

	<p>Расчёт доплаты за классность и звание «Мастер растениеводства» в технологической карте.</p> <p>Расчёт доплаты отпуска в технологической карте.</p> <p>Расчёт надбавки за стаж работы в технологической карте.</p> <p>Расчёт начисления за заработную плату в технологической карте.</p> <p>Расчёт общей суммы заработной платы с начислениями в технологической карте.</p> <p>Расчёт объёма работ в условных эталонных гектарах в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на горючее и смазочные материалы в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на автотранспорт, электроэнергию и на работу гужевого транспорта в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на амортизацию основных средств в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на ремонты и техническое обслуживание основных средств в технологической карте.</p> <p>Расчёт прочих затрат и затрат по организации производства и управлению в технологической карте.</p> <p>Расчёт затрат на 1 га. И определение себестоимости единицы продукции в технологической карте.</p>		
--	--	--	--

Тесты для определения уровня знаний.

Тестовые задания для промежуточной аттестации и текущего контроля знаний студентов

Организация производства на предприятии

1. Перечислите основные элементы процесса организации производства:

Постановка цели и задачи, формирование трудового коллектива, разработка плана, оснащение работников средствами производства, организация труда и материального стимулирования, контроль выполнения поставленной задачи

Постановка цели и задачи, формирование трудового коллектива, разработка плана, оснащение работников средствами производства, организация труда и материального стимулирования, контроль выполнения поставленной задачи, переработка и реализация продукции

2. Объектом науки «Организация производства на предприятии» является:

Предприятие АПК

Сельскохозяйственное предприятие

Перерабатывающее предприятие

Торговое предприятие

3. Перечислить основные принципы организации рабочих процессов:

Непрерывность, пропорциональность, ритмичность, поточность и согласованность

Пропорциональность, ритмичность, поточность

Пропорциональность, непрерывность, ритмичность поточность

4. Производственному кооперативу соответствует:

Капитал создаётся путём объединения имущественных паевых взносов, устав утверждается общим собранием участников, ответственность в пределах внесённых имущественных паевых взносов

Капитал разделён на акции, устав, учредительный договор, ответственность в пределах стоимости акций, принадлежащих акционерам

Правом собственности не надделено, устав утверждается учредителем, участники по обязательствам организации ответственности не несут

5. Акционерному обществу соответствует:

Капитал разделён на акции, устав, учредительный договор, ответственность в пределах стоимости акций, принадлежащих акционерам

Капитал создаётся путём объединения имущественных паевых взносов, устав утверждается общим собранием участников, ответственность в пределах внесённых имущественных паевых взносов

Правом собственности не надделено, устав утверждается учредителем, участники по обязательствам организации ответственности не несут

6. Унитарному предприятию соответствует:

Правом собственности не надделено, устав утверждается учредителем, участники по обязательствам организации ответственности не несут

Капитал разделён на акции, устав, учредительный договор, ответственность в пределах стоимости акций, принадлежащих акционерам

Капитал создаётся путём объединения имущественных паевых взносов, устав утверждается общим собранием участников, ответственность в пределах внесённых имущественных паевых взносов

7. Организационно-экономическими основами сельскохозяйственных производственных кооперативов являются:

Минимальное число основных членов кооператива – 5 чел., размер обязательного пая равен для всех членов кооператива

Обязательное личное трудовое участие основных и ассоциированных членов высшим органом управления является правление кооператива

8. Открытому акционерному обществу соответствует:
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не ограничено
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не более 50
Обыкновенные акции, ограничено число акций у одного акционера
9. Закрытому акционерному обществу соответствует:
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не более 50
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не ограничено
Обыкновенные акции, ограничено число акций у одного акционера
10. Народному предприятию соответствует:
Обыкновенные акции, ограничено число акций у одного акционера
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не ограничено
Обыкновенные и привилегированные акции, число акционеров не более 50
11. Последовательность образования сельскохозяйственного производственного кооператива:
Разработка бизнес-плана деятельности вновь создаваемого кооператива
Подготовка проекта устава кооператива
Приём заявлений от граждан и юридических лиц о вступлении в члены кооператива
подготовка и проведение общего организационного собрания членов кооператива
Государственная регистрация кооператива
12. Система мероприятий, направленных на осуществление земельного законодательства РФ, организацию использования и охраны земель, создание благоприятной экологической среды и улучшение природных ландшафтов представляет собой:
Землеустройство
Землепользование
Организацию угодий
Организацию севооборотов
13. Строительство новых животноводческих ферм осуществляется на участках, расположенных:
С подветренной стороны от населённых пунктов
Ниже по рельефу местности по отношению к жилым кварталам
С соблюдением установленных расстояний от других ферм
С соблюдением установленных расстояний от жилых помещений
С подветренной стороны от населённых пунктов
С наветренной стороны от населённых пунктов
Ниже по рельефу местности по отношению к жилым кварталам
Выше по рельефу местности по отношению к жилым кварталам
С соблюдением установленных расстояний от других ферм
С соблюдением установленных расстояний от жилых помещений
14. Основными документами по учёту земель на сельскохозяйственных предприятиях являются:
Государственный акт на право собственности, владения, пользования землёй и земельная шнуровая книга
Государственный акт на право собственности, владения, пользования землёй, земельная шнуровая книга и акт на постановку земель на учёт в налоговой инспекции
Государственный акт на право собственности, владения, пользования землёй, земельная шнуровая книга и акт о состоянии земель выданный районный экологической службой
15. Сельскохозяйственным угодиям соответствуют:
Пашня, залежи, многолетние насаждения, сенокосы, пастбища
Леса, кустарники, водоёмы
16. Другим видам угодий соответствуют:
Леса, кустарники, водоёмы
Пашня, залежи, многолетние насаждения, сенокосы, пастбища

17. Какие из перечисленных показателей характеризуют эффективность использования основных средств производства:

Фондоотдача, фондоёмкость

Фондообеспеченность, фондовооружённость труда

Энерговооружённость труда

18. Способы устранения «пиков» потребности в тракторах в отдельные периоды года:

Удлинение календарных сроков проведения работ, не вызывающих повышение

коэффициента сменности, выполнение части работ тракторами других марок

Повышение коэффициента сменности, выполнение части работ тракторами других марок,

повышение нормы выработки для тракторов, удлинение календарных сроков проведения

работ, не вызывающих отрицательного влияния на урожайность культур

19. План механизированных работ составляется с целью:

Определения потребности в тракторах, определения потребности в сельскохозяйственной технике, определение потребности в уборочной технике

Определения потребности в тракторах, определения потребности в сельскохозяйственной технике, определение потребности в уборочной технике, определение потребности в

грузовых автомобилях, определение потребности в рабочей силе

20. Формула вычисления определения потребности в тракторах, комбайнах и других средствах механизации:

$$\text{а) } A = \frac{O}{H \times K \times C}$$

$$\text{б) } A = \frac{O \times C}{H \times K}$$

$$\text{в) } A = \frac{O \times K}{H \times C}$$

$$\text{г) } A = \frac{H}{O \times K \times C}$$

21. Метод, применяемый для оперативного планирования потребности в технике, называется:

Расчётно-конструктивный

Абстрактно-логический

Экономико-статистический

Математического моделирования

22. Состав машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия определяется на основе:

Плана-графика использования машин в течение календарного года

На основе технологических карт по возделыванию и уборке культур

Сводного плана механизированных работ

23. К статье затрат «Содержание основных средств» в отрасли животноводства относятся:

Амортизация основных средств, текущий ремонт основных средств

Амортизация основных средств, текущий ремонт основных средств, горюче-смазочные материалы, затраты на ремонт и замену резины

24. К статье затрат «Содержание основных средств» в отрасли растениеводства относятся:

Амортизация основных средств, текущий ремонт основных средств, горюче-смазочные материалы

Амортизация основных средств, текущий ремонт основных средств, горюче-смазочные материалы, затраты на ремонт и замену резины

25. Число автомобилей для обслуживания звена комбайнов на уборке зерновых культур определяется по формуле:

$$\text{а) } K = \frac{Y(P \times n) \times T}{\Gamma \times 60}$$

$$\text{б) } K = \frac{Y(P \times n) \times 60}{\Gamma \times T}$$

$$\text{в) } K = \frac{(P \times n) \times 60}{Y \times \Gamma \times T}$$

$$\text{г) } K = \frac{(P \times n) \times T}{Y \times \Gamma \times 60}$$

26. В технологической карте потребность в основном горючем для тракторов определяется как произведение нормы расхода на единицу физического объёма и:

Объёма работ

Площади в гектарах

Объёма перевезённых грузов

Часов работы

27. Комплексной бригаде соответствует:

Обслуживание нескольких разнородных отраслей

Производство одного вида продукции

Проведение отдельных сельскохозяйственных работ (сев, уборка и т.д.)

Культурно-технические мероприятия по повышению плодородия почв

28. Специализированной бригаде соответствует:

Производство одного вида продукции

Обслуживание нескольких разнородных отраслей

Проведение отдельных сельскохозяйственных работ (сев, уборка и т.д.)

Культурно-технические мероприятия по повышению плодородия почв

29. Временной рабочей группе соответствует:

Проведение отдельных сельскохозяйственных работ (сев, уборка и т.д.)

Обслуживание нескольких разнородных отраслей

Производство одного вида продукции

Культурно-технические мероприятия по повышению плодородия почв

30. Механизированному отряду соответствует:

Культурно-технические мероприятия по повышению плодородия почв

Обслуживание нескольких разнородных отраслей

Производство одного вида продукции

Проведение отдельных сельскохозяйственных работ (сев, уборка и т.д.)

31. Для определения численности доярок родильного отделения необходимо принимать во внимание:

Количество отелов в планируемом году, норму обслуживания коров в родильном

отделении, продолжительность пребывания коров в родильном отделении

Среднегодовое поголовье коров, плановое количество осеменённых коров и тёлочек,

количество отелов в планируемом году, норму обслуживания коров в родильном

отделении, продолжительность пребывания коров в родильном отделении

32. Делением среднегодового поголовья коров на норму обслуживания одним работником определяется среднегодовая численность:

Операторов машинного доения основного стада, операторов машинного доения

родильного отделения, скотников

Операторов машинного доения основного стада, подменных операторов машинного

доения, работников по искусственному осеменению коров, операторов машинного доения

родильного отделения, скотников

33. Среднегодовая численность подменных работников в животноводстве определяется исходя из:

Среднегодовой численности основных работников, возможного годового фонда рабочего

времени подменного работника, возможного годового фонда рабочего времени основного

работника

Среднегодового поголовья коров, нормы обслуживания одним работником, среднегодовой численности основных работников, возможного годового фонда рабочего времени подменного работника, уровня квалификации работников, возможного годового фонда рабочего времени основного работника

34. Совокупность социально-экономических, организационных, технических и технологических принципов построения и ведения производства для конкретных условий с целью удовлетворения общества в сельскохозяйственных продуктах является:

Системой ведения хозяйства

Организационно-правовой формой хозяйства

Хозяйственным расчётом предприятия

35. Перечислите основные элементы системы животноводства:

Размер и состав отраслей, материально-техническая база отрасли, организационно-экономические мероприятия

Размер и состав отраслей, материально-техническая база отрасли, технология производства, экономическая эффективность, организационно-экономические мероприятия

36. Перечислите основные элементы системы растениеводства:

Материально-техническая база отрасли, система земледелия, организационно-экономические мероприятия

Материально-техническая база отрасли, система земледелия, совокупность отраслей растениеводства, состав и размер земельных угодий, организационно-экономические мероприятия

37. Какие из нижеприведённых показателей используют для организационной оценки севооборотов:

Рациональное использование трудовых и материальных ресурсов, выполнение договорных обязательств, соответствие принятой специализации

Выход валовой продукции на 1 га севооборотной площади, рациональное использование трудовых и материальных ресурсов, выполнение договорных обязательств, соответствие принятой специализации, окупаемость прямых затрат

38. Технологической основой системы растениеводства является:

Система земледелия

Система севооборотов

Система семеноводства

Система удобрений

Система обработки почвы и ухода за растениями

39. Технологические элементы системы животноводства:

Воспроизводство стада, повышение породных и племенных качеств животных, типы кормления и способы содержания животных, профилактические меры борьбы с болезнями животных

Воспроизводство стада, повышение породных и племенных качеств животных, типы кормления и способы содержания животных, профилактические меры борьбы с болезнями животных, система машин в животноводстве

40. На уровне сельскохозяйственного предприятия в основу разделения на отрасли положены следующие критерии:

Вид и назначение производимой продукции или услуги, профессиональные качества работников, технология и организация производства

Вид и назначение производимой продукции или услуги, профессиональные качества работников, технология и организация производства, каналы реализации производимой продукции

41. Назовите принципы сочетания отраслей в сельскохозяйственном предприятии:

Рациональное использование земельных угодий и повышение плодородия, полное и равномерное использование трудовых и технических ресурсов предприятия, выполнение

договорных обязательств по продаже сельскохозяйственной продукции, обеспечение максимальной эффективности и экономической устойчивости производства
Рациональное использование земельных угодий и повышение плодородия, выполнение плана по продаже государству сельскохозяйственной продукции, полное и равномерное использование трудовых и технических ресурсов предприятия, выполнение договорных обязательств по продаже сельскохозяйственной продукции, подбор и сочетание отраслей с учётом размера сельскохозяйственного предприятия, обеспечение максимальной эффективности и экономической устойчивости производства

42. Сосредоточение деятельности предприятия на производстве определённого вида или видов продукции называется:

Специализацией предприятия

Кооперацией предприятия

Интеграцией предприятия

43. Организация хозрасчётной деятельности предприятия предполагает соблюдение следующих принципов:

Стремление к увеличению производства высококачественной продукции (услуг) с наименьшими единичными затратами, экономическая самостоятельность предприятия в выборе организационно-правой формы хозяйствования, каналов реализации и т.д., хозяйственно-оперативная самостоятельность в деятельности первичных трудовых коллективов, материальная и моральная ответственность и заинтересованность первичных трудовых коллективов и администрации предприятия в конечных результатах хозяйственной деятельности, системный учёт и контроль на предприятии

Выполнение государственного заказа на поставку сельскохозяйственной продукции
стремление к увеличению производства высококачественной продукции (услуг) с наименьшими единичными затратами, экономическая самостоятельность предприятия в выборе организационно-правой формы хозяйствования, каналов реализации и т.д., хозяйственно-оперативная самостоятельность в деятельности первичных трудовых коллективов, материальная и моральная ответственность и заинтересованность первичных трудовых коллективов и администрации предприятия в конечных результатах хозяйственной деятельности, системный учёт и контроль на предприятии

44. Факторы, способствующие развитию углублению специализации:

Совершенствование техники и технологии, развитие путей сообщения

Применение севооборотов, разнообразие природных условий, рациональное использование ресурсов в течение года, совершенствование техники и технологии, развитие путей сообщения, использование побочной продукции

45. Процесс сосредоточения средств производства и рабочей силы, ведущий к увеличению производства сельскохозяйственной продукции называется:

Концентрацией производства

Модернизацией производства

Деконцентрацией производства

46. По какой формуле определяется потребность в рабочей силе тракторно-полеводческой бригады:

$$\text{а) } Ч = \frac{O}{H \times K \times C}$$

$$\text{б) } Ч = \frac{O \times H}{K \times C}$$

$$\text{в) } Ч = \frac{O \times K}{H \times C}$$

$$\text{г) } Ч = \frac{H}{O \times K \times C}$$

47. Метод хозяйствования, основанный на соизмерении расходов и доходов с целью обеспечения безубыточной деятельности предприятия, называется:

Хозрасчётным расчётом предприятия

Самоокупаемость предприятия

Самофинансирование предприятия

Внутрихозяйственным расчётом предприятия

48. Кормовая база сельскохозяйственного предприятия состоит из двух подсистем:

Кормообеспечения, кормоиспользования

Кормопроизводства

Кормодобывания

Кормоиспользования

49. Какой организационной формы целесообразно создавать кормовое подразделение на сельскохозяйственном предприятии, где годовой объём производства кормов составляет 5 тыс. к. ед.:

Специализированная бригада

Специализированное звено

Цех кормопроизводства

50. Под соотношением различных групп кормов по питательной ценности (в к. ед.) в годовом рационе или за отдельный период понимают:

Тип кормления

Баланс кормов

Кормовой план

51. Сопоставление потребности хозяйства в кормах с источниками её покрытия на определённый период называют:

Баланс кормов

Потребность в кормах

Обеспеченность кормами от урожая планируемого года до урожая будущего года

Кормовой план

52. Расположите кормовые севообороты по мере удалённости от молочно-товарной фермы (начиная с самого близкого):

Травяной

Пропашной

Зернотравяной

53. Расположите корма по уровню потерь питательной ценности (к. ед.) при различных способах консервации (начиная с наименьшего уровня потерь):

Травяная мука

Сено

Сенаж

Силос

54. Последовательность определения затрат на оплату труда в технологической карте:

тарифный фонд

Доплата за продукцию

Дополнительная и повышенная оплата

Доплата за классность

Оплата отпусков

Доплата за стаж работы

Отчисления на социальные нужды

55. Расчёт затрат на заработную плату работников молочно-товарной фермы производится в следующей последовательности:

Тарифный фонд

Доплата за продукцию

Доплата за работу в выходные и праздничные дни

Доплата за квалификацию

Оплата отпусков

Доплата за стаж работы

Отчисления на социальные нужды

56. К организационным формам материально-технического обеспечения сельскохозяйственных предприятий относят:

Лизинг, дилерские фирмы, оптовые рынки, машинно-технологические станции

Лизинг, дилерские фирмы

Лизинг, машинно-технические станции

Лизинг, дилерские фирмы, оптовые рынки

57. Обобщающие показатели экономической эффективности мероприятий по химизации сельского хозяйства следующие:

Выход продукции и чистый доход с единицы используемой земельной площади

Выход продукции и общая денежная выручка с общей используемой земельной площади

Выход продукции и общие материальные затраты с общей используемой земельной площади

58. Лучшая сохранность продукции, сокращение её количественных и качественных потерь при транспортировке может быть достигнуто за счёт:

Максимального приближения баз хранения к местам производства

Максимального приближения баз хранения к местам реализации продукции

Максимального приближения баз хранения к местам переработки продукции

59. Товарную часть картофеля и плодоовощной продукции эффективно хранить:

В местах производства

На близлежащей овощной базе

Критерии оценки компетенций

Промежуточная аттестация студентов по дисциплине «Организация производства на предприятии» проводится в соответствии с Уставом Университета, Положением о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация по дисциплине «Организация производства на предприятии» проводится в соответствии с учебным планом в 7 семестре по очной форме обучения и в 7 семестре по очно-заочной в форме экзамена. Студенты допускаются к экзамену по дисциплине в случае выполнения им учебного плана по дисциплине: выполнения всех заданий и мероприятий, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Оценка знаний студента на экзамене носит комплексный характер, является балльной и определяется его:

- ответом на экзамене
- активной работой на практических занятиях.

Знания, умения, навыки студента на экзамене оцениваются оценками: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценивание студента на экзамене

Знания, умения, навыки студента на экзамене оцениваются оценками: «отлично» - 13-15, «хорошо» - 10-12, «удовлетворительно» - 7-9, «неудовлетворительно» - 0. Оценивание студента на экзамене по дисциплине «Мировая экономика».

Оценивание студента на экзамене

Оценка	Баллы	Требования к знаниям
«отлично»	15	- Студент свободно справляется с вопросами по билету дополнительными заданиями, причем не затрудняется с решением при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение, глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает на экзамене, умеет тесно увязывать теорию с практикой.
	14	- Студент свободно справляется с вопросами по билету

		дополнительными заданиями, причем не затрудняется с решением при видоизменении заданий, правильно обосновывает принятое решение, твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
	13	- Студент справляется с вопросами по билету дополнительными заданиями, причем не затрудняется с решением при видоизменении заданий, при этом при обосновании принятого решения могут встречаться незначительные неточности, твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
«хорошо»	12	- Студент справляется с вопросами по билету дополнительными заданиями, однако видоизменение заданий могут вызвать некоторое затруднение, правильно обосновывает принятое решение, твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
	11	- Студент справляется с вопросами по билету дополнительными заданиями, однако видоизменение заданий могут вызвать некоторое затруднение, при этом при обосновании принятого решения могут встречаться незначительные неточности, твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
	10	- Студент справляется с вопросами по билету дополнительными заданиями, однако видоизменение заданий могут вызвать некоторое затруднение, при этом при обосновании принятого решения могут встречаться незначительные неточности, в основном знает материал, при этом могут встречаться незначительные неточности в ответе на вопросы.
«удовлетворительно»	9	- Студент с трудом справляется с вопросами, теоретический материал при этом может грамотно изложить, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
	8	- Студент с большим трудом справляется с вопросами по билету, теоретический материал при этом может грамотно изложить, не допуская существенных неточностей в ответе на вопросы.
	7	- Студент с большим трудом справляется с вопросами по билету, теоретический материал при этом излагается с существенными неточностями.
«неудовлетворительно»	0	- Студент не знает, как отвечать на вопросы, несмотря на некоторое знание теоретического материала.

Основная оценка, идущая в ведомость, студенту выставляется в соответствии с балльно-рейтинговой системой. Основой для определения оценки служит уровень усвоения студентами материала, предусмотренного данной рабочей программой.

Оценивание студента по балльно-рейтинговой системе дисциплины «Мировая экономика»:

Активная работа на лабораторных занятиях оценивается действительным числом в интервале от 0 до 5 по формуле:

$$\text{Оц. активности} = \frac{\text{активн.}}{\text{Пр.общее}} * 5 \quad (1)$$

где *Оц. активности* - оценка за активную работу;

активн. - количество лабораторных занятий по предмету, на которых студент активно работал;

Пр.общее — общее количество лабораторных занятий по изучаемому предмету.

Максимальная оценка, которую может получить студент за активную работу на практических занятиях равна 5.

Оценка за экзамен ставится по 15 бальной шкале (см. таблицу выше).

Общая *оценка* знаний по курсу строится путем суммирования указанных выше оценок:

Оценка = Оценка активности + Оц. экзамен

Ввиду этого общая оценка представляет собой действительное число от 0 до 20. Отлично - 20-18 баллов, хорошо - 17-15 баллов, удовлетворительно - 14-12 баллов, не удовлетворительно - меньше 11 баллов. (Для перевода оценки в 100 бальную шкалу достаточно ее умножить на 4).