

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

Экономический факультет

Кафедра экономического анализа, статистики и прикладной математики

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой



19 апреля 2017

Фонд оценочных средств

по дисциплине **Б1.В.Од.12 «Комплексный анализ хозяйственной деятельности
предприятий АПК»**
для направления 38.03.01 Экономика (академический бакалавриат)
профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Воронеж 2017

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

Индекс	Формулировка	Разделы дисциплины							
		1	2	3	4	5	6	7	8
ОПК-3	Способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	+	+						+
ПК-1	Способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов		+	+	+	+	+	+	+
ПК-2	Способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов			+	+	+	+	+	+
ПК-5	Способность анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений			+	+	+	+	+	+
ПК-7	Способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет				+		+	+	

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

2.1 Шкала академических оценок освоения дисциплины

Виды оценок	Оценки			
Академическая оценка по 4-х балльной шкале (курсовая работа, экзамен)	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично

2.2 Текущий контроль

Код	Планируемые результаты	Раздел дисциплины	Содержание требования в разрезе разделов дисциплины	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
						Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОПК-3	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способы и приемы комплексного анализа хозяйственной деятельности, научные условия и область применения основных методов. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеть методологией изучения показателей финансово-хозяйственной деятельности; - учитывать природу поступающей экономической информации, условий ее применения в экономическом исследовании. <p>Иметь навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применения способов и приемов анализа экономической информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации. 	1, 2, 8	<p>Значение, предмет, задачи, содержание комплексного анализа хозяйственной деятельности. Методы и приемы проведения анализа. Информационная база. Цели, содержание и способы маркетинговых исследований. Отражение объектов маркетингового анализа через систему экономической информации. Понятие инвестиции и капиталовложения.</p> <p>Управление основным и оборотным капиталом.</p> <p>Методы определения потребности в инвестициях.</p> <p>Расчет обеспеченности капиталовложений источниками финансирования. Методика расчета потребности в оборотном капитале и в величине собственных оборотных средств.</p> <p>Анализ эффективности капиталовложений: ретроспективный анализ; про-</p>	<p>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</p>	<p>Устный опрос, тестирование</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (1-4; 42-50) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (1-4; 42-50) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (1-4; 42-50) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.5.</p>

			гнозирование эффективности инвестиционных проектов (дисконтирование, метод расчета чистой текущей стоимости и др. методы инвестиционного анализа).					
ПК-1	Знать: - способы и приемы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета основных показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации. Уметь: - учитывать природу поступающей экономической информации с точки зрения ее применения в экономическом анализе. Иметь навыки: - применения современного инструментария комплексного анализа хозяйственной деятельности.	2-8	Цель, задачи, способы и приемы анализа природных и организационно-экономических условий ведения производства. Изучение размера предприятия, его организационной структуры, специализации и концентрации производства. Определение резервов лучшего использования производственного потенциала и отдельных его структурных элементов. Последовательность и этапы анализа выполнения плана производства продукции организации. Факторный анализ объема производства продукции и определение направлений поиска резервов увеличения продукции. Разработка мероприятий по освоению вскрытых ре-	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа	Устный опрос, тестирование	Задания из раздела 3.2 (5-21) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.5.	Задания из раздела 3.2 (5-21) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.5.	Задания из раздела 3.2 (5-21) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.5.

			зервов.					
ПК-2	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - типовые методики и нормативно-правовую базу, являющуюся основой определения показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять типовые методики и нормативно-правовую базу для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. <p>Иметь навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изучения и применения типовых методик; - поиска необходимой нормативно-правовой базы для расчета показателей деятельность хозяйствующих субъектов. 	3-8	<p>Типовые методики, нормативно-правовая база, последовательность и этапы анализа показателей финансово-хозяйственной деятельности. Цель, задачи анализа производственных затрат. Факторный анализ общей суммы затрат на производство продукции. Последовательность анализа себестоимости 1 ед. продукции. Три этапа расчета резервов снижения себестоимости. Обобщение резервов снижения себестоимости в сводной таблице. Разработка мероприятий по освоению вскрытых резервов. Оперативный анализ затрат и определение резервов их снижения по центрам ответственности в ходе производства.</p>	<p>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</p>	<p>Устный опрос, тестирование</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (22-26) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (22-26) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (22-26) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.5.</p>
ПК-5	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способы и приемы анализа финансовой, бухгалтерской и иной 	3-8	<p>Финансовый план и методы внутрихозяйственного финансового анализа. Экономические факторы, вли-</p>	<p>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная</p>	<p>Устный опрос, тестирование</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (27-40) Тесты из за-</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (27-40) Тесты из задания</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (27-40)</p>

	<p>информации, содержащейся в отчетности предприятий и организаций.</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно интерпретировать результаты комплексного анализа хозяйственной деятельности; - использовать их для принятия управленческих решений. <p>Иметь навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принятия обоснованных управленческих решений на основе применения современного инструментария комплексного анализа хозяйственной деятельности; - выявлять резервы повышения эффективности деятельности предприятия или организации 	<p>яющие на величину реализованной продукции. Основные направления увеличения суммы прибыли от реализации Факторный анализ прибыли в целом по организации и отдельным видам продукции. Определение резервов роста прибыли. Рентабельность и пути ее повышения в коммерческой организации. Методы расчета порога рентабельности (критической точки) продаж товаров. Управление финансовым состоянием коммерческой организации: цели и содержание. Система показателей характеризующих финансовое состояние и методы их определения. Расчет коэффициентов финансовой устойчивости, ликвидности, деловой активности. Методы рейтинговой оценки финансового положения предприятий и организаций. Анализ влияния информации на принятие управленческих решений.</p>	<p>ая работа</p>	<p>дания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.5.</p>
--	---	--	------------------	---	---	--

ПК-7	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способы и приемы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отечественных и зарубежных источниках. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно организовать сбор данных и интерпретировать результаты анализа; - использовать их для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета. <p>Иметь навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формирования обоснованных выводов на основе обзора и анализа отечественных и зарубежных источников 	4, 6, 7	<p>Методы и приемы сбора необходимой информации и проведения анализа. Информационная база. Организация аналитической работы. Роль анализа в формировании обоснованных выводов на основе обзора и анализа отечественных и зарубежных источников.</p>	<p>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</p>	<p>Устный опрос, тестирование</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (11-27) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (11-27) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.5.</p>	<p>Задания из раздела 3.2 (11-27) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.5.</p>
------	---	---------	---	---	-----------------------------------	---	---	---

2.3 Промежуточная аттестация

Код	Планируемые результаты	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№ Задания		
				Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ОПК-3	Знать: способы и приемы комплексного анализа хозяйственной деятельности, научные условия и область применения основных методов	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.
	Уметь: владеть методологией изучения показателей финансово-хозяйственной деятельности; учитывать природу поступающей экономической информации, условий ее применения в экономическом исследовании	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.
	Иметь навыки: применения способов и приемов анализа экономической информации о финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (1, 2, 9) 3.2 (1-4; 42-50) 3.4 (1-6) Тесты из задания 3.3 (1-16; 91-96) Практические задания из раздела 3.6.

ПК-1	Знать: способы и приемы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета основных показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.
	Уметь: учитывать природу поступающей экономической информации с точки зрения ее применения в экономическом анализе	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.
	Иметь навыки: применения современного инструментария комплексного анализа хозяйственной деятельности	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (4-7) 3.2 (5-21) 3.4 (8, 9, 16, 17) Тесты из задания 3.3 (17-51) Практические задания из раздела 3.6.
ПК-2	Знать типовые методики и нормативно-правовую базу, являющуюся основой определения показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия или организации	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Прак-	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Прак-	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические

				тические задания из раздела 3.6.	тические задания из раздела 3.6.	задания из раздела 3.6.
	Уметь: применять типовые методики и нормативно-правовую базу для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.
	Иметь навыки: изучения и применения типовых методик, поиска необходимой нормативно-правовой базы для расчета показателей деятельность хозяйствующих субъектов	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (6-8) 3.2 (22-26) 3.4 (10, 11) Тесты из задания 3.3 (52-55) Практические задания из раздела 3.6.
ПК-5	Знать: способы и приемы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий и организаций	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.
	Уметь: правильно интерпретировать результаты комплексного анализа хозяйствен-	Лекции, лабораторные занятия,	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40)	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40)	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40)

	ной деятельности и использовать их для принятия управленческих решений	самостоятельная работа, курсовая работа		3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	(12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.
	Иметь навыки: принятия обоснованных управленческих решений на основе применения современного инструментария комплексного анализа хозяйственной деятельности для выявления резервов повышения эффективности деятельности предприятия или организации	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (3, 8, 9) 3.2 (27-40) 3.4 (12-15) Тесты из задания 3.3 (55-90) Практические задания из раздела 3.6.
ПК-7	Знать: способы и приемы анализа финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отечественных и зарубежных источниках.	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.
	Уметь: правильно организовать сбор данных и интерпретировать результаты анализа, а также использовать их для подготовки информационного обзора и/или аналитического отчета.	Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	Экзамен, курсовая работа, коллоквиум	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.
	Иметь навыки: формирования обоснованных выводов	Лекции, лабораторные	Экзамен, курсовая работа, кол-	Задания из раздела 3.1 (5-9)	Задания из раздела 3.1 (5-9)	Задания из раздела 3.1 (5-9) 3.2

	на основе обзора и анализа отечественных и зарубежных источников	занятия, самостоятельная работа, курсовая работа	локвиум	3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	3.2 (11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.	(11-27) 3.4 (7-17) Тесты из задания 3.3 (17-54) Практические задания из раздела 3.6.
--	--	--	---------	--	--	--

2.4 Критерии оценки на экзамене

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии
«отлично», высокий уровень	Обучающийся показал прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи повышенной сложности, свободно использовать справочную литературу, делать обоснованные выводы
«хорошо», повышенный уровень	Обучающийся показал прочные знания основных положений учебной дисциплины, умение самостоятельно решать конкретные практические задачи, предусмотренные рабочей программой, ориентироваться в рекомендованной справочной литературе, умеет правильно оценить полученные результаты.
«удовлетворительно», пороговый уровень	Обучающийся показал знание основных положений учебной дисциплины, умение получить с помощью преподавателя правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой, знакомство с рекомендованной справочной литературой
«неудовлетворительно»,	При ответе обучающегося выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины

2.5 Критерии оценки устного опроса

Оценка	Критерии
«отлично»	выставляется обучающемуся, если он четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры
«хорошо»	выставляется обучающемуся, если он допускает отдельные погрешности в ответе
«удовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он обнаруживает пробелы в знаниях основного учебно-программного материала
«неудовлетворительно»	выставляется обучающемуся, если он обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины

2.6 Критерии оценки тестов

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные признаки	Показатель оценки сформированной компетенции
Пороговый	Обучающийся воспроизводит термины, основные понятия, способен узнавать языковые явления.	Не менее 55 % баллов за задания теста.
Продвинутый	Обучающийся выявляет взаимосвязи,	Не менее 75 % баллов за

	классифицирует, упорядочивает, интерпретирует, применяет на практике пройденный материал.	задания теста.
Высокий	Обучающийся анализирует, оценивает, прогнозирует, конструирует.	Не менее 90 % баллов за задания теста.
Компетенция не сформирована		Менее 55 % баллов за задания теста.

2.7 Допуск к сдаче экзамена

1. Посещение занятий. Допускается один пропуск без предъявления справки.
2. Выполнение лабораторных заданий.
3. Активное участие в работе на занятиях.
4. Успешная защита курсовой работы.

2.8 Критерии оценки курсовой работы

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии
«5» («отлично»)	<ul style="list-style-type: none"> - содержание и оформление работы соответствует требованиям данных Методических указаний и теме работы; - работа актуальна, выполнена самостоятельно, имеет творческий характер, отличается определенной новизной; - дан обстоятельный анализ степени исследования проблемы, различных подходов к ее решению; - проблема раскрыта глубоко и всесторонне, материал изложен логично; - теоретические положения органично сопряжены с практикой; даны представляющие интерес практические рекомендации, вытекающие из анализа проблемы; - в работе проведен количественный анализ проблемы, который подкрепляет теорию и иллюстрирует реальную ситуацию, приведены таблицы сравнений, графики, диаграммы, формулы, показывающие умение автора формализовать результаты исследования; - широко представлен список использованных источников по теме работы; - приложения к работе иллюстрируют достижения автора и подкрепляют его выводы; - по своему содержанию и форме работа соответствует всем предъявленным требованиям.
«4» («хорошо»)	<ul style="list-style-type: none"> - содержание и оформление работы соответствует требованиям данных Методических указаний; - содержание работы в целом соответствует заявленной теме; - работа актуальна, написана самостоятельно; - дан анализ степени исследования проблемы; - в ответах на вопросы основные положения работы раскрыты на хорошем или достаточном теоретическом и методологическом уровне; - теоретические положения сопряжены с практикой;

	<ul style="list-style-type: none"> - представлены количественные показатели, характеризующие проблемную ситуацию; - практические рекомендации обоснованы; - приложения грамотно составлены и прослеживается связь с положениями курсовой работы; - составлен список использованных источников по теме работы.
«3» («удовлетворительно»)	<ul style="list-style-type: none"> - содержание и оформление работы соответствует требованиям данных Методических указаний; - имеет место определенное несоответствие содержания работы заявленной теме; - в ответах на вопросы исследуемая проблема в основном раскрыта, но не отличается новизной, теоретической глубиной и аргументированностью, имеются не точные или не полностью правильные ответы; - нарушена логика изложения материала, задачи раскрыты не полностью; - в работе не полностью использованы необходимые для раскрытия темы научная литература, источники аналитической информации, а также материалы исследований; - теоретические положения слабо увязаны с практической частью работы, практические рекомендации носят формальный бездоказательный характер;
«2» («неудовлетворительно»)	<ul style="list-style-type: none"> - содержание и оформление работы не соответствует требованиям данных Методических указаний; - содержание работы не соответствует ее теме; - в докладе и ответах на вопросы даны в основном неверные ответы; - работа содержит существенные теоретико-методологические ошибки и поверхностную аргументацию основных исследований; - курсовая работа носит умозрительный и (или) компилятивный характер; - предложения автора четко не сформулированы.

2.9 Критерии оценки практических задач

Оценка	Критерии
«отлично»	ставится, если обучающийся демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, определяет взаимосвязи между показателями задачи, даёт правильный алгоритм решения, определяет междисциплинарные связи по условию задания.
«хорошо»	ставится, если обучающийся демонстрирует знание теоретического и практического материала по теме практической работы, допуская незначительные неточности при решении задач, имея неполное понимание междисциплинарных связей при правильном выборе алгоритма решения задания.

«удовлетворительно»	ставится, если обучающийся затрудняется с правильной оценкой предложенной задачи, дает неполный ответ, требующий наводящих вопросов преподавателя, выбор алгоритма решения задачи возможен при наводящих вопросах преподавателя.
«неудовлетворительно»	ставится, если обучающийся дает неверную оценку ситуации, неправильно выбирает алгоритм действий.

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

3.1. Вопросы к коллоквиуму

1. Роль комплексного анализа хозяйственной деятельности в принятии управленческих решений.
2. Система различных видов комплексного анализа хозяйственной деятельности.
3. Методы и методика комплексного анализа хозяйственной деятельности.
4. Состав и содержание бухгалтерской финансовой отчетности с точки зрения ее использования в комплексном анализе хозяйственной деятельности.
5. Методика оценки эффективности использования производственного потенциала предприятия или организации.
6. Методика анализа производства продукции и определения резервов его роста.
7. Методика анализа затрат на производство продукции и определение резервов их снижения.
8. Методика анализа финансовых результатов и финансового состояния предприятия или организации.
9. Методика анализа инвестиций.

3.2 Вопросы к экзамену

1. Предмет и метод комплексного анализа хозяйственной деятельности. Значение аналитической работы в период перехода к рынку.
2. План и программа анализа хозяйственной деятельности.
3. Задачи анализа хозяйственной деятельности по выявлению и мобилизации внутренних ресурсов для работы на самоокупаемость и самофинансирование в условиях рынка (через резервы продукции и прибыли).
4. Сущность метода цепных подстановок. Способ разниц и десятиграфка.
5. Значение эффективности использования производственного потенциала в условиях рынка. Показатели использования производственных ресурсов в хозяйстве (земли, фондов, трудовых ресурсов).
6. Показатели интенсивности и эффективности производства.
7. Оценка использования сельскохозяйственных угодий. Закон РФ о земле, об использовании земель.
8. Оценка структуры посевных площадей, товарных и кормовых культур.
9. Фондообеспеченность и энергообеспеченность хозяйств.
10. Показатели состояния и движения основных производственных фондов.
11. Показатели использования тракторного парка. Методика расчета резерва увеличения выработки на трактор.

12. Показатели использования автопарка. Методика расчета резерва увеличения выработки на одну машину.
13. Анализ обеспеченности рабочей силой в хозяйствах.
14. Анализ показателей движения рабочей силы и его значение для разработки предложений по закреплению рабочей силы в хозяйстве.
15. Анализ соотношений производительности и оплаты труда в хозяйствах.
16. Применение способа разниц для факторного анализа отклонений по фонду зарплаты и валовой продукции.
17. Методика расчета резервов снижения трудоемкости, роста производительности труда, условно высвобождаемой численности работников.
18. Этапы анализа производства продукции растениеводства. Методика расчетов на каждом этапе, источники информации. Подсчет резервов и разработка мероприятий по их освоению.
19. Оперативный анализ выхода продукции в растениеводстве.
20. Последовательность анализа производства продукции животноводства. Методика расчетов на каждом этапе, источники информации. Определение резервов роста продукции животноводства.
21. Оперативный анализ продукции в животноводстве.
22. Значение снижения себестоимости продукции в условиях конкуренции. Последовательность анализа себестоимости продукции растениеводства, содержание и методика расчетов на каждом этапе. Определение резервов снижения себестоимости и разработка мероприятий по их освоению.
23. Оперативный анализ затрат в растениеводстве (по видам работ).
24. Последовательность, содержание и методика анализа себестоимости продукции животноводства на каждом этапе. Определение резервов и мероприятия по их освоению.
25. Оперативный анализ продукции и затрат в животноводстве.
26. Методика определения резервов снижения себестоимости продукции растениеводства и животноводства. Три основных этапа определения резервов.
27. Определение резервов увеличения товарной продукции: по материальному балансу и с учетом ранее выявленных резервов роста производства продукции. Определение возможного (прогнозируемого) уровня товарности.
28. Факторный анализ реализованной продукции. Резервы увеличения выручки и мероприятия по их освоению.
29. Роль прибыли в условиях рынка. Факторный анализ прибыли в целом по хозяйству.
30. Факторный анализ прибыли по отдельным культурам и продукции животноводства.
31. Определение резервов увеличения прибыли за счет роста объема производства продукции, снижения внутрихозяйственного потребления и снижения себестоимости.
32. Анализ рентабельности отдельных культур и продуктов хозяйства в целом.
33. Значение баланса для оценки финансовых возможностей хозяйства в условиях конкуренции.
34. Характеристика разделов бухгалтерского баланса и основных внутрибалансовых связей.
35. Анализ обеспеченности хозяйства собственными оборотными средствами. Причины их утери в отдельных хозяйствах.
36. Коэффициенты финансовой устойчивости предприятия.
37. Оценка неудовлетворенности структуры баланса и платежеспособности хозяйства (коэффициент текущей ликвидности).
38. Анализ состояния расчетов хозяйств (дебиторская и кредиторская задолженности).
39. Показатели обрачиваемости оборотных средств. Расчет суммы средств, высвобожденных из оборота или закрепленных в нем в результате ускорения, замедления, обрачиваемости.
40. Анализ деловой активности предприятия, коммерческой организации.

41. Анализ подсобных промышленных производств.
42. Значение приоритетности и структуры капитальных вложений в условиях рынка. Особенности анализа капитальных вложений при хозяйственном способе строительства.
43. Анализ выполнения плана капитальных вложений и формирования источников их финансирования в хозяйствах.
44. Анализ ввода в действие основных производственных фондов по направлениям вложений и объектам.
45. Выявление внутренних резервов экономии в строительстве.
46. Анализ себестоимости капитального строительства.
47. Анализ выполнения плана по отдельным направлениям капитальных вложений (формирование стада, приобретение техники и т.д.).
48. Анализ эффективности капитальных вложений.
49. Применение метода дисконтирования при оценке инвестиционных проектов.
50. Соотношение понятий «инвестиции» и «капиталовложения».

3.3 Тестовые задания

Тема 1: Роль и содержание комплексного (экономического) анализа

1. Что означает термин «анализ»?
 (?) определенный набор аналитических процедур
 (!) расчленение (мысленное или реальное) объекта на составные его части
 (?) объединение расчлененных элементов в единое целое
2. Что является предметом комплексного экономического анализа?
 (?) производственные процессы
 (?) валовая продукция предприятия или организации
 (!) конечные результаты работы предприятия, выраженные экономическими показателями, а также причины их изменения, измерение взаимосвязи между ними, определение факторов, влияющих на экономические и социальные показатели, определение внутрихозяйственных резервов хозяйственно-финансовой деятельности и разработка мероприятий по их освоению
 (?) материально-денежные затраты на основное производство
 (?) прибыль от финансово-хозяйственной деятельности
3. Что такое метод и методика комплексного экономического анализа?
 (!) метод комплексного экономического анализа это способ подхода к изучению реальной действительности, способ познания, исследования происходящих явлений в природе и обществе
 (?) методика комплексного экономического анализа это системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации
 (!) методика комплексного экономического анализа это система правил и требований, гарантирующих эффективное применение его метода, совокупность способов и приемов целесообразного проведения аналитической работы
 (!) метод комплексного экономического анализа это системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятий и их объединений на основе плановой, учетной и других видов информации

Тема 2. Анализ в системе маркетинга

4. Основной показатель размера сельскохозяйственного предприятия:
 (?) выручка от реализации продукции, работ, услуг
 (?) площадь сельскохозяйственных угодий и пашни
 (!) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства

(?) среднегодовая численность работников

5. Дополнительные показатели размера сельскохозяйственного предприятия:

(!) среднегодовая численность работников

(!) среднегодовая стоимость основных производственных средств

(?) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства

(!) площадь пашни и площадь сельскохозяйственных угодий

(!) выручка от реализации продукции, работ, услуг

(!) среднегодовая численность поголовья сельскохозяйственных животных по видам

6. Какие способы используются при анализе структуры выручки от реализации продукции?

(!) способ сравнения

(?) способ балансовых увязок

(!) расчет относительных величин структуры

(?) способ анализа рядов динамики

7. Какой основной вывод можно сделать на основании анализа структуры выручки от реализации продукции?

(!) об изменении суммы выручки в абсолютных и относительных показателях

(?) об изменении рентабельности отдельных видов продукции

(!) о производственном направлении хозяйства

(!) о специализации хозяйства

(?) все перечисленные варианты

Тема 3: Анализ технико-организационного уровня и других условий производства

8. Какие способы используются при анализе интенсивности и эффективности сельскохозяйственного производства?

(!) способ сравнения

(?) способ балансовых увязок

(?) расчет относительных величин структуры

(?) способ анализа рядов динамики

9. Назовите показатели интенсивности:

(!) фондооснащенность

(!) размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий

(?) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства

(!) энергооснащенность

(?) годовая производительность труда

(?) плотность поголовья сельскохозяйственных животных по видам

10. Назовите результативные показатели:

(?) фондооснащенность

(?) размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий

(!) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 га сельскохозяйственных угодий

(?) энергооснащенность

(?) годовая производительность труда

(?) фондотдача

11. Назовите показатели эффективности интенсивности:

(?) фондооснащенность

(!) норма рентабельности

(?) размер совокупных вложений на 1 га сельскохозяйственных угодий

(?) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 га сельскохозяйственных угодий

(?) энергооснащенность

(!) годовая производительность труда

(!) фондоотдача

12. К показателям интенсивности не относятся:

(!) стоимость валовой продукции отрасли растениеводства в расчете на 1 га сельскохозяйственных угодий

(!) среднегодовая стоимость основных производственных средств в расчете на 1 среднегодового работника

(!) размер прибыли в расчете на 1 га пашни

(!) фондоотдача

(?) фондооснащенность

(!) энерговооруженность

(?) энергообеспеченность

13. Фондоотдача определяется как отношение:

(?) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников

(?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции

(?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к выручке

(!) стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных производственных средств

14. Годовая производительность труда 1 работника определяется как отношение:

(!) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников

(?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции

(?) выручки к среднегодовой численности работников

(?) стоимости валовой продукции к отработанному времени в основном производстве

15. Норма рентабельности определяется как отношение:

(?) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников

(?) прибыли от реализации продукции к себестоимости реализованной продукции

(?) выручки к себестоимости реализованной продукции

(!) чистого дохода к сумме совокупных вложений

16. Уровень рентабельности определяется как отношение:

(?) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников

(!) прибыли от реализации продукции к себестоимости реализованной продукции

(?) выручки к себестоимости реализованной продукции

(?) чистого дохода к сумме совокупных вложений

Подраздел 3.1: Анализ использования земельных ресурсов

17. Основной показатель экономической эффективности товарных сельскохозяйственных культур:

(?) урожайность сельскохозяйственных культур

(?) трудоемкость 1 ц продукции

(!) чистый доход на 1 ц продукции

(!) чистый доход на 1 га посева культуры

18. К основным показателям экономической оценки структуры посевых площадей не относятся:

(?) производство кормов на 100 га посева

(?) валовая продукция растениеводства на 100 га посева

(!) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 руб. материально-денежных затрат

(?) материально-денежные затраты на 100 га посева

(?) прибыль от растениеводства на 100 га посева

- (!) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 работника отрасли растениеводства
19. Показатели экономической эффективности кормовых сельскохозяйственных культур:
- (!) урожайность в ц к. ед.
 - (!) трудоемкость 1 ц к. ед.
 - (?) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 100 га посева кормовых культур
 - (!) себестоимость 1 ц к. ед.
 - (?) выручка от реализации продукции растениеводства на 100 га посева кормовых культур
 - (?) содержание переваримого протеина в 1 ц к. ед.

Подраздел 3.2: Анализ использования основных производственных средств

20. Какие способы используются при анализе структуры основных средств предприятия?
- (!) способ сравнения
 - (?) способ балансовых увязок
 - (!) расчет относительных величин структуры
 - (?) способы анализа рядов динамики
21. Назовите показатели движения основных средств:
- (!) коэффициент роста
 - (?) коэффициент износа
 - (!) коэффициент обновления
 - (!) коэффициент выбытия
 - (?) все перечисленные варианты
22. Назовите показатели состояния основных средств:
- (?) коэффициент роста
 - (!) коэффициент износа
 - (?) коэффициент обновления
 - (?) коэффициент выбытия
 - (?) все перечисленные варианты
 - (!) коэффициент годности
23. Назовите показатели эффективности использования основных средств:
- (?) фондооснащенность
 - (!) фондоотдача
 - (!) стоимость валовой продукции сельскохозяйственного производства на 1 руб. основных средств
 - (!) фондаемость
 - (?) энерговооруженность
 - (?) энергооснащенность
24. Чему равен коэффициент обновления основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095 тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:
- (?) 12,37%
 - (?) 12,86%
 - (!) 11,91%
 - (?) 260,96%
 - (?) нет правильного ответа

25. Чему равен коэффициент выбытия основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:

(?) 4,74%

(!) 4,93%

(?) 4,56%

(?) 38,32%

(?) нет правильного ответа

26. Чему равна фондоотдача основных средств, если стоимость основных средств на начало года составила 35095тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.:

(!) 0,0370

(?) 0,7398

(?) 0,0385

(?) 0,0356

(?) нет правильного ответа

27. Чему равна фондоемкость, если стоимость основных средств на начало года составила 35095тыс. руб., на конец года – 37878 тыс. руб., стоимость поступивших основных средств – 4512 тыс. руб., стоимость выбывших основных средств – 1729 тыс. руб., стоимость валовой продукции – 1350 тыс. руб., выручка от реализации – 26993 тыс. руб.

(?) 1,3517

(?) 25,9963

(!) 27,0270

(?) 1,3002

(?) нет правильного ответа

28. Фондоотдача определяется как отношение:

(?) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников

(?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции

(?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к выручке

(!) стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных производственных средств

29. К показателям использования тракторов не относятся:

(!) нет правильного ответа

(?) коэффициент сменности

(?) коэффициент использования тракторов в работе

(?) коэффициент полезного использования тракторов

30. Назовите факторы, влияющие на общий объем полевых работ:

(?) непроизводительные простои рабочего времени

(!) коэффициент сменности

(?) коэффициент использования тракторов в работе

(?) коэффициент полезного использования тракторов

(!) сменная выработка на 1 трактор

(!) среднегодовое количество тракторов

(!) количество дней, отработанных 1 трактором за год

31. Назовите факторы, влияющие на годовую выработку на 1 трактор:

(?) непроизводительные простои рабочего времени

- (!) коэффициент сменности
- (?) коэффициент использования тракторов в работе
- (?) коэффициент полезного использования тракторов
- (!) сменная выработка на 1 трактор
- (?) среднегодовое количество тракторов
- (!) количество дней, отработанных 1 трактором за год

Подраздел 3.3: Анализ использования трудовых ресурсов

- 32. Годовая производительность труда 1 работника определяется как отношение:
 - (!) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников
 - (?) среднегодовой стоимости основных производственных средств к стоимости валовой продукции
 - (?) выручки к среднегодовой численности работников
 - (?) стоимости валовой продукции к отработанному времени в основном производстве
- 33. Обеспеченность рабочей силой определяется как отношение:
 - (?) стоимости валовой продукции к среднегодовой численности работников
 - (?) среднегодовой численности работников к стоимости валовой продукции
 - (?) плановой среднегодовой численности работников к фактической среднегодовой численности работников
 - (!) фактической среднегодовой численности работников к плановой среднегодовой численности работников
- 34. Относительная экономия (перерасход) фонда заработной платы определяется:
 - (?) фонд заработной платы фактический разделить на фонд заработной платы плановый
 - (?) фонд заработной платы фактический минус фонд заработной платы плановый
 - (?) разница в численности работников умножить на плановую среднюю заработную плату 1 работника
 - (!) фонд заработной платы фактический минус фонд заработной платы, скорректированный на коэффициент выполнения плана по производительности труда
- 35. С точки зрения трудовых ресурсов на стоимость валовой продукции оказывают влияние:
 - (!) среднегодовая численность работников
 - (?) трудообеспеченность хозяйства
 - (!) часовую производительность труда 1 работника
 - (!) человеко-часы, отработанные 1 работником за год
 - (?) все перечисленные факторы
- 36. Как определить влияние изменения среднегодовой численности работников на стоимость валовой продукции?
 - (!) разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по плану
 - (?) разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту и на часовую производительность труда 1 работника по факту
 - (?) разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по факту
 - (?) разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту и на часовую производительность труда 1 работника по плану
 - (?) нет правильного ответа

37. Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?
- (?) разницу в среднегодовой численности работников умножить на человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану и на часовую производительность труда 1 работника по плану
- (!) разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по факту
- (?) разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по плану и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану
- (?) разницу в часовой производительности труда умножить на среднегодовую численность работников по факту и человеко-часы, отработанные 1 работником за год по плану
- (?) нет правильного ответа
38. Как определить влияние изменения часовой производительности труда на стоимость валовой продукции?
- (?) разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по плану
- (?) разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по плану и часовую производительность труда по факту
- (!) разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по плану
- (?) разницу в человеко-часах, отработанных 1 работником за год умножить на среднегодовую численность работников по факту и часовую производительность труда по факту
- (?) нет правильного ответа
39. Какой способ применяется при факторном анализе трудоемкости 1 ц произведенной продукции?
- (!) способ цепных подстановок, правило «правой руки»
- (?) способ исчисления разниц
- (?) способ цепных подстановок, правило «левой руки»
- (?) способ балансовых увязок
40. Что является резервом снижения трудоемкости 1 ц продукции растениеводства?
- (!) положительное отклонение от плана за счет затрат труда на 1 га посева
- (!) положительное отклонение от плана за счет урожайности
- (!) положительное отклонение от плана за счет обоих факторов
- (?) нет правильного ответа
41. Рассчитайте изменение фонда заработной платы за счет изменения численности работников, если численность работников плановая составила 356 чел., фактическая – 313 чел; средняя годовая заработная плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.:
- (?) 3953,8 тыс. руб.
- (?) -2176 тыс. руб.
- (!) -3953,8 тыс. руб.
- (?) -4198,1 тыс. руб.
- (?) нет правильного ответа
42. Рассчитайте изменение фонда заработной платы за счет изменения средней годовой заработной платы 1 работника, если численность работников плановая соста-

вила 356 чел., фактическая – 313 чел; средняя годовая заработка плата 1 работника плановая – 91949 руб., фактическая – 97629 руб.:

- (?) 2022,1 тыс. руб.
- (?) -2716 тыс. руб.
- (!) 1777,8 тыс. руб.
- (?) 2176 тыс. руб.
- (?) нет правильного ответа

Тема 4. Анализ и управление объемом производства и продаж

Подраздел 4.1: Анализ производства продукции растениеводства

43. Рассчитайте изменение валового сбора зерна за счет изменения площади посева зерновых, если площадь посева плановая составила 1150 га., фактическая – 1130 га; урожайность плановая – 35,4ц/га, фактическая – 39,1ц/га:
- (?) 3473 ц
 - (?) -2716 ц
 - (!) -708 ц
 - (!) 4181 ц
 - (?) нет правильного ответа
44. Рассчитайте изменение валового сбора зерна за счет изменения урожайности зерновых, если площадь посева плановая составила 1150 га., фактическая – 1130 га; урожайность плановая – 35,4ц/га, фактическая – 39,1ц/га:
- (?) 3473 ц
 - (?) -2716 ц
 - (?) -708 ц
 - (!) 4181 ц
 - (?) нет правильного ответа
45. Какой способ применяется при факторном анализе валового сбора продукции растениеводства?
- (?) способ цепных подстановок, правило «правой руки»
 - (!) способ исчисления разниц
 - (!) способ цепных подстановок, правило «левой руки»
 - (?) способ балансовых увязок
46. Как рассчитать потери валовых сборов из-за невыполнения плана по площади посева по вине предприятия?
- (?) валовой сбор фактический минус валовой сбор плановый
 - (!) отрицательное отклонение от плана по площади посева умножить на плановую урожайность
 - (?) отрицательное отклонение от плана по урожайности умножить на плановую площадь посева
 - (?) валовой сбор фактический минус валовой сбор условный (при фактической площади посева и плановой урожайности)

Подраздел 4.2: Анализ производства продукции животноводства

47. Рассчитайте изменение валового надоя молока за счет изменения среднегодовой численности коров, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8ц, фактическая – 36,2ц:
- (?) -544 ц
 - (?) -724 ц
 - (!) -716 ц
 - (?) -172 ц
 - (?) нет правильного ответа

48. Рассчитайте изменение валового надоя молока за счет изменения продуктивности коров, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8 ц, фактическая – 36,2 ц:

(?) -544 ц

(?) 544 ц

(?) 180 ц

(!) 172 ц

(?) нет правильного ответа

49. Назовите основной показатель эффективности использования кормов:

(?) себестоимость 1 ц к. ед.

(?) общая стоимость сэкономленных (перерасходованных) кормов

(!) стоимость валовой продукции, полученной на 1 ц израсходованных кормов

(?) общий расход кормов в ц к. ед.

(?) все ответы правильные

50. Назовите факторы, влияющие на общий расход кормов:

(!) валовой выход продукции

(?) поголовье животных

(?) структура рационов кормления

(!) расход кормов на 1 ц продукции

(?) себестоимость 1 ц к. ед.

51. Как определить резервы увеличения производства молока за счет ликвидации потерь продукции от яловых маток?

(?) среднегодовое поголовье коров умножить на процент яловых маток в стаде

(!) поголовье яловых маток умножить на среднюю фактическую продуктивность и умножить на коэффициент 0,5

(?) фактический валовой надой молока умножить на процент яловых маток в стаде

(?) поголовье коров на начало года умножить на плановую продуктивность

(?) разницу в поголовье на конец и начало года умножить на фактическую продуктивность

Тема 5. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции

52. Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на первом этапе?

(?) положительное отклонение от плана за счет затрат на 1 га посева

(!) положительное отклонение от плана за счет урожайности

(?) положительное отклонение от плана за счет обоих факторов

(?) нет правильного ответа

53. Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на втором этапе?

(?) положительное отклонение от плана за счет затрат на 1 га посева

(!) положительное отклонение от плана за счет фактора, зависящего от хозяйства

(?) положительное отклонение от плана за счет статей прямых затрат

(?) нет правильного ответа

54. Что является резервом снижения себестоимости 1 ц продукции растениеводства на третьем этапе?

(!) положительное отклонение от плана за счет любой статьи общехозяйственных расходов, кроме статей «Подготовка кадров массовых профессий» и «Начислено премий и вознаграждений за рационализацию и изобретения»

(!) положительное отклонение от плана за счет любой статьи общепроизводственных расходов, кроме статьи «Охрана труда и техника безопасности»

(?) положительное отклонение от плана за счет статей накладных затрат

(?) положительное отклонение от плана за счет любой статьи общепроизводственных расходов, кроме статей «Охрана труда и техника безопасности» и «Затраты на содержание основных средств»

Тема 6. Финансовые результаты коммерческой организации и методы их анализа

55. Назовите факторы, влияющие на сумму прибыли в целом по хозяйству:

- (!) структура реализованной продукции
- (!) количество реализованной продукции
- (?) выручка от реализации продукции
- (!) себестоимость 1 ц реализованной продукции
- (!) цена за 1 ц реализованной продукции

56. Назовите факторы, влияющие на сумму прибыли по отдельным видам реализованной продукции:

- (?) структура реализованной продукции
- (!) количество реализованной продукции
- (?) выручка от реализации продукции
- (!) себестоимость 1 ц реализованной продукции
- (!) цена за 1 ц реализованной продукции

57. Как определить влияние изменения количества реализованной продукции на сумму прибыли?

- (?) разницу в количестве реализованной продукции умножить на среднюю цену 1 ц продукции по плану
- (?) разницу в количестве реализованной продукции умножить на себестоимость 1 ц продукции по плану и знак поменять на обратный
- (!) разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану
- (?) разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по факту
- (?) нет правильного ответа

58. Как определить влияние изменения себестоимости реализованной продукции на сумму прибыли?

- (?) разницу в себестоимости умножить на количество реализованной продукции по плану и знак поменять на обратный
- (!) разницу в себестоимости умножить на количество реализованной продукции по факту и знак поменять на обратный
- (?) разницу в количестве реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану
- (?) разницу в себестоимости умножить на разницу в цене реализации и знак поменять на обратный
- (?) нет правильного ответа

59. Как определить влияние изменения цены реализованной продукции на сумму прибыли?

- (?) разницу в цене умножить на количество реализованной продукции по плану и знак поменять на обратный
- (!) разницу в цене умножить на количество реализованной продукции по факту
- (?) разницу в цене реализованной продукции умножить на прибыль на 1 ц продукции по плану
- (?) разницу в цене умножить на разницу в себестоимости реализованной продукции и знак поменять на обратный
- (?) нет правильного ответа

60. Маржинальный доход это:

- (!) разница между выручкой от реализации продукции, товаров и услуг и переменными затратами на реализацию данной продукции
- (!) сумма прибыли и величины постоянных затрат
- (!) произведение выручки на долю маржинального дохода в выручке
- (?) постоянные затраты, деленные на долю валовой маржи в выручке
- (?) нет правильного ответа
61. Эффект операционного рычага это отношение:
- (!) маржинального дохода к прибыли
- (?) маржинального дохода к выручке
- (?) порога рентабельности к цене реализации
- (?) постоянных затрат к доле валовой маржи в выручке
- (?) нет правильного ответа
62. Порог рентабельности это отношение:
- (?) маржинального дохода к прибыли
- (?) маржинального дохода к выручке
- (?) порога рентабельности к цене реализации
- (!) постоянных затрат к доле валовой маржи в выручке
- (?) нет правильного ответа
63. Пороговое количество товара это отношение:
- (!) порога рентабельности к цене реализации
- (?) маржинального дохода к выручке
- (?) порога рентабельности к цене реализации
- (!) постоянных затрат к разнице между ценой и переменными затратами на 1 ед. продукции
- (?) нет правильного ответа
64. Запас финансовой прочности это:
- (?) порог рентабельности минус цена реализации
- (?) отношение маржинального дохода к выручке
- (!) порог рентабельности разделить на выручку от реализации
- (!) выручка от реализации минус порог рентабельности
- (?) нет правильного ответа

Тема 7. Финансовое состояние коммерческой организации и методы его анализа

65. Что из перечисленного не является разделом бухгалтерского баланса;
- (!) Резервы предстоящих расходов
- (!) Нематериальные активы
- (?) Внеоборотные активы
- (?) Капитал и резервы
66. Какие методы используются при анализе состава и структуры средств предприятия и источников их формирования?
- (!) метод горизонтального анализа
- (?) метод балансовых увязок
- (!) метод вертикального анализа
- (?) методы анализа рядов динамики
67. Коэффициент абсолютной ликвидности определяется как отношение:
- (?) всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам
- (!) денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам

68. Нормативное значение коэффициента абсолютной ликвидности:

- (?) до 0,25
- (!) 0,2 – 0,25 и выше
- (?) 0,75 и выше
- (?) 1,0 – 2,0

69. Коэффициент промежуточной (срочной) ликвидности определяется как отношение:

- (?) всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (!) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам

70. Нормативное значение коэффициента промежуточной (срочной) ликвидности:

- (?) до 0,25
- (?) 0,2 – 0,25 и выше
- (!) 0,75 и выше
- (?) 1,0 – 2,0

71. Коэффициент текущей ликвидности (общий коэффициент покрытия) определяется как отношение:

- (!) всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений и дебиторской задолженности к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам
- (?) денежных средств, краткосрочных финансовых вложений, дебиторской задолженности, запасов и затрат к краткосрочным обязательствам

72. Нормативное значение коэффициента текущей ликвидности:

- (?) до 0,25
- (?) 0,2 – 0,25 и выше
- (?) 0,75 и выше
- (!) 1,0 – 2,0

73. Величина собственных оборотных средств определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (!) разница между величиной оборотных средств и краткосрочных обязательств
- (?) разница между величиной внеоборотных активов и долгосрочных обязательств

74. Коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами определяется как:

- (!) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия

75. Коэффициент маневренности собственного капитала определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия
- (!) отношение собственных оборотных средств к собственным средствам предприятия

76. Коэффициент автономии определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам

- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия
- (!) отношение собственных средств предприятия к итогу баланса

77. Коэффициент финансового рычага (левериджа) определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия
- (!) отношение заемных к собственным средствам предприятия

78. Коэффициент финансовой устойчивости определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия
- (!) отношение собственных средств предприятия и долгосрочных обязательств к итогу баланса

79. Коэффициент уровня самофинансирования определяется как:

- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем оборотным средствам
- (?) отношение всех оборотных средств к краткосрочным обязательствам
- (?) отношение собственных оборотных средств ко всем внеоборотным активам
- (?) отношение всех оборотных средств ко всем средствам предприятия
- (!) отношение прибыли, направленной на накопление и амортизации основных средств к заемным средствам, кредиторской задолженности и другим привлеченным средствам предприятия

80. Чему равен коэффициент утраты платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 3,155, а на конец года 3,053?

- (?) до 0,25
- (?) 0,2 – 0,25 и выше
- (?) 3,055
- (!) 1,514
- (?) 0,916

81. Чему равен коэффициент восстановления платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 0,577, а на конец года 0,763?

- (?) до 0,25
- (!) 0,428
- (?) 0,2 – 0,25 и выше
- (?) 2,055
- (?) 0,908

82. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств это отношение:

- (!) суммы оборота за год к среднегодовому остатку оборотных средств
- (?) среднегодового остатка оборотных средств к сумме оборота за год
- (?) стоимости валовой продукции к среднегодовому остатку оборотных средств
- (?) среднегодового остатка оборотных средств к стоимости валовой продукции
- (?) собственных оборотных средств к среднегодовому остатку всех оборотных средств

83. Какие показатели не относятся к показателям экономической эффективности использования оборотных средств?

- (?) размер оборотных средств, приходящихся на 1 руб. валовой продукции
- (!) коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами
- (?) прибыль (убыток) на 1 руб. оборотных средств
- (?) выручка от реализации на 1 руб. оборотных средств
- (?) валовая продукция на 1 руб. оборотных средств

(!) удельный вес оборотных активов во всех средствах предприятия

84. Назовите факторы, влияющие на изменение оборачиваемости оборотных средств в днях:

(?) коэффициент закрепления оборотных средств в обороте

(!) среднегодовой остаток оборотных средств

(!) сумма оборота

(?) изменение удельного веса собственных оборотных средств

85. Какой способ используется при факторном анализе длительности одного оборота оборотных средств?

(!) элиминирования, правило «правой руки»

(?) элиминирования, правило «левой руки»

(?) способ исчисления разниц

(?) сравнения

86. Рассчитайте величину высвобожденных из оборота (вовлеченных в оборот) оборотных средств, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:

(?) -1818,9 тыс. руб.

(!) -1407,1 тыс. руб.

(?) 1407,1 тыс. руб.

(?) -3254 тыс. руб.

(?) нет правильного ответа

87. Рассчитайте изменение длительности оборота оборотных средств за счет изменения выручки, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:

(?) -11,66 дня

(!) 6,62 дня

(?) -6,62 дня

(?) -5,04 дня

(?) нет правильного ответа

88. Рассчитайте изменение длительности оборота оборотных средств за счет изменения величины оборотных средств, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.:

(?) 11,66 дня

(!) -11,66 дня

(?) -6,62 дня

(?) -5,04 дня

(?) нет правильного ответа

89. Оборот дебиторской задолженности определяется как отношение:

(?) величины дебиторской задолженности к выручке от реализации продукции

(!) выручки от реализации продукции к среднегодовой величине дебиторской задолженности

(?) выручки от реализации продукции к среднегодовой величине оборотных активов

(?) величины дебиторской задолженности к среднегодовой величине оборотных активов

(?) среднегодовой величины дебиторской задолженности к среднегодовой величине кредиторской задолженности

90. К показателям деловой активности не относятся:

(?) фондоотдача

- (!) рентабельность активов предприятия
- (?) производительность труда
- (?) продолжительность операционного цикла
- (?) оборачиваемость собственного капитала

Тема 8. Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений

91. Как определить величину «чистых» капиталовложений?
- (?) общий объем капиталовложений умножить на коэффициент прироста капиталовложений
 - (?) прирост среднегодового остатка основных средств минус прирост среднегодового остатка оборотных средств
 - (!) общий объем капиталовложений минус среднегодовое выбытие основных средств минус прирост незавершенного производства
 - (?) общий объем капиталовложений на конец года минус общий объем капиталовложений на начало года
92. Что из перечисленного не является показателем оценки инвестиционных проектов?
- (?) чистый приведенный эффект
 - (!) продолжительность операционного периода
 - (?) индекс рентабельности инвестиций
 - (?) внутренняя норма прибыли
 - (?) модифицированная внутренняя норма прибыли
 - (?) срок окупаемости инвестиций
 - (?) расчетная норма прибыли
93. Определите эффективность капиталовложений при ретроспективном анализе исходя из следующих данных: чистый доход до капиталовложений 58630 тыс. руб., чистый доход после капиталовложений 75760 тыс. руб., сумма капиталовложений 65980 тыс. руб.
- (?) нет правильного ответа
 - (!) 0,2596
 - (?) 0,3111
 - (?) 0,4852
 - (?) 0,5000
94. Определите срок окупаемости капиталовложений при ретроспективном анализе исходя из следующих данных: чистый доход до капиталовложений 58630 тыс. руб., чистый доход после капиталовложений 75760 тыс. руб., сумма капиталовложений 65980 тыс. руб.
- (?) 5,12
 - (?) 0,25
 - (?) 4,50
 - (!) 3,85
- (?) нет правильного ответа
95. Как рассчитать «чистую текущую стоимость» инвестиционного проекта?
- (?) как отношение приведенных доходов к затратам на капиталовложения
 - (?) приведенные доходы умножить на коэффициент дисконтирования
 - (?) как разницу между приведенными доходами и общей суммой средств, которую надо уплатить за использование финансовых ресурсов
 - (!) как разницу между приведенными доходами и затратами на капиталовложения
96. Какой из перечисленных показателей является относительным показателем оценки инвестиций?
- (?) нет правильного ответа
 - (!) индекс рентабельности инвестиций

- (?) чистый приведенный эффект
- (?) чистая текущая стоимость инвестиционного проекта
- (!) внутренняя норма прибыли

3.4 Темы курсовых работ

1. Анализ использования земельных ресурсов.
2. Анализ обеспеченности хозяйства основными средствами и их использование.
3. Анализ использования трудовых ресурсов.
4. Анализ материальных оборотных средств.
5. Анализ работы вспомогательных и обслуживающих производств.
6. Анализ инвестиционной деятельности предприятия.
7. Анализ сельскохозяйственного рынка и направлений коммерческой деятельности.
8. Анализ производства и использования продукции растениеводства и определение резервов ее роста.
9. Анализ производства и использования продукции животноводства и определение резервов ее роста.
10. Анализ себестоимости продукции растениеводства и определение резервов ее снижения.
11. Анализ себестоимости продукции животноводства и определение резервов ее снижения.
12. Анализ реализации продукции растениеводства и определение резервов роста прибыли и рентабельности.
13. Анализ реализации продукции животноводства и определение резервов роста прибыли и рентабельности.
14. Анализ финансового положения хозяйства.
15. Анализ деятельности межхозяйственных, совместных предприятий, организаций, объединений.
16. Анализ деятельности предприятий агросервиса.
17. Комплексный анализ деятельности фермерских хозяйств, хозяйств других форм собственности и хозяйствования.

3.5 Практические задания для текущего контроля

1. Рассчитайте изменение валового сбора зерна всего и по факторам, если площадь посева плановая составила 1400га, фактическая – 1366га; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.
2. Рассчитайте изменение валового надоя молока всего и по факторам, если численность коров плановая составила 450 гол., фактическая – 430 гол.; продуктивность плановая – 35,8ц, фактическая – 36,2ц
3. Рассчитайте изменение себестоимости 1ц зерна всего и по факторам, если затраты на 1 га посева плановые составили 14789руб., фактические – 15230 руб.; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.
4. Рассчитайте изменение затрат на оплату труда всего и по факторам, если трудоемкость 1ц зерна плановая составила 0,45 чел.-час., фактическая – 0,38 чел.-час.; оплата 1 чел.-часа плановая – 137,17 руб., фактическая – 124,28.
5. Рассчитайте изменение трудоемкости 1ц зерна всего и по факторам, если затраты труда на 1 га посева плановые составили 24,15 чел.-час., фактические – 28,10 чел.-час.; урожайность плановая – 44,07 ц/га, урожайность фактическая – 48,28ц/га.

3.6 Практические задания для промежуточной аттестации

1. Определите изменение стоимости валовой продукции всего и по факторам, если численность работников плановая составила 215 чел., фактическая – 212 чел; годовая производительность труда 1 работника плановая – 483,25 тыс. руб., фактическая – 511,12 тыс. руб.

2. Определите изменение стоимости валовой продукции всего и по факторам, если стоимость основных средств плановая составила 56234 тыс. руб., фактическая – 58412 тыс. руб.; фондоотдача плановая – 0,024 руб., фактическая – 0,037 руб.

3. Определите изменение выручки от реализации продукции всего и по факторам, если стоимость оборотных средств плановая составила 56234 тыс. руб., фактическая – 58412 тыс. руб.; коэффициент оборачиваемости плановый – 1,458, фактический – 1,323.

4. Рассчитайте величину высвобожденных из оборота (вовлеченных в оборот) оборотных средств, если выручка от реализации базисного года составила 102468 тыс. руб., отчетного года – 100469 тыс. руб.; среднегодовой остаток оборотных средств базисного года – 94672 тыс. руб., отчетного года – 91418 тыс. руб.

5. Чему равен коэффициент утраты платежеспособности, если коэффициент текущей ликвидности составил на начало года 3,155, а на конец года 3,053?

4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

4.1 Положение о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся: Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся П ВГАУ 1.1.01 – 2017, Положение о фонде оценочных средств П ВГАУ 1.1.13 – 2016

4.2 Методические указания по проведению текущего контроля

1.	Сроки проведения текущего контроля	<i>На лабораторных занятиях</i>
2.	Место и время проведения текущего контроля	<i>В учебной аудитории в течение лабораторного занятия</i>
3.	Требования к техническому оснащению аудитории	<i>в соответствии с ОПОП и рабочей программой</i>
4.	Ф.И.О. преподавателя (ей), проводящих процедуру контроля	<i>Сурков И.М., Панина Е.Б., Хаустова Г.И., Коротеев В.П., Степанова Т.А., Закунев С.Л.</i>
5.	Вид и форма заданий	<i>Собеседование</i>
6.	Время для выполнения заданий	<i>в течение занятия</i>
7.	Возможность использования дополнительных материалов.	<i>Обучающийся может пользоваться дополнительными материалами</i>
8.	Ф.И.О. преподавателя (ей), обрабатывающих результаты	<i>Сурков И.М., Панина Е.Б., Хаустова Г.И., Коротеев В.П., Степанова Т.А., Закунев С.Л.</i>
9.	Методы оценки результатов	<i>Экспертный</i>
10.	Предъявление результатов	<i>Оценка выставляется в журнал/доводится до сведения обучающихся в течение занятия</i>
11.	Апелляция результатов	<i>В порядке, установленном нормативными доку-</i>

	<i>ментами, регулирующими образовательный процесс в Воронежском ГАУ</i>
--	---

4.3 Ключи (ответы) к контрольным заданиям, материалам, необходимым для оценки знаний

См. пункт 3.3