

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.ДВ.03.02
(индекс дисциплины)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Финансовая аналитика и практика
(наименование дисциплины)

по направлению подготовки (специальности)
38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

Экономическая безопасность, учет и аудит
(направленность (профиль))

Форма обучения: очная

Год набора: 2019

Распределение часов дисциплины по курсам и видам занятий (по учебному плану)

Количество ЗЕТ	5												
Часов по РУП	180												
Виды контроля в семестрах:	Экзамены			Зачеты			Курсовые проекты			Курсовые работы			Контрольные работы (для заочной формы обучения)
	4												
	№№ семестров												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Итого	
ЗЕТ по семестрам				5								5	
Лекции				12								12	
Лабораторные													
Практические				24								24	
Контактная работа				36								36	
Сам. работа				108								108	
Контроль				36								36	
Итого				180								180	

Тольятти, 2018

Рабочая программа составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления подготовки (специальности) 38.04.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Учебная (рабочая) программа одобрена на заседании департамента магистратуры (бизнес-программ) (протокол заседания № 2 от «30» августа 2018 г.).



Рецензент

(должность, ученое звание, степень)

(подпись)

(И.О. Фамилия)

«__» _____ 20__ г.

Срок действия рабочей программы дисциплины до «30» августа 2021 г.

Информация об актуализации рабочей программы дисциплины:

Протокол заседания департамента № 1 от «30» августа 2019 г.

Протокол заседания департамента № 1 от «27» августа 2020 г.

Протокол заседания департамента №__ от «__» _____ 20__ г.

Протокол заседания департамента №__ от «__» _____ 20__ г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель департамента магистратуры (бизнес-программ)

(разработавшей РПД)

«__» _____ 20__ г.

(подпись) А.А. Шерстобитова
(И.О. Фамилия)

АННОТАЦИЯ
дисциплины (учебного курса)
Б1.В.ДВ.03.02 Финансовая аналитика и практика
(индекс и наименование дисциплины (учебного курса))

1. Цель и задачи изучения дисциплины

Цель дисциплины - формирование у студентов современного экономического мышления, знаний теоретических основ финансового анализа, понимания основных показателей, используемых в ходе анализа финансово-хозяйственной деятельности, практических навыков по разработке и оценке доходности и рентабельности деятельности.

Задачи:

- Изучить теоретические основы финансово-экономического анализа деятельности субъекта хозяйствования.
- Научиться применять на практике изученные подходы и методы в проведении финансово-экономического анализа по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности.
- Научиться доказательно, строить по результатам выполненных аналитических исследований обобщения и выводы, принимать на их основе обоснованные управленческие решения, направленные на повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности организации (предприятия).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина относится к Б1.В.ДВ.03.02 (Блок дисциплин по выбору). Дисциплины, на освоении которых базируется данная дисциплина – «Экономическая теория (продвинутый уровень)», «Стратегический управленческий учёт и контроллинг», «Анализ публичной отчётности».

Дисциплины, для которых необходимы знания, умения, навыки, приобретаемые в результате изучения данной дисциплины – «Научно-исследовательская работа в семестре 4», «Преддипломная практика».

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Формируемые и контролируемые компетенции	Планируемые результаты обучения
-способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических	Знать: различные источники информации для проведения экономических расчетов; теоретические аспекты анализа обеспеченности организации ресурсами и эффективности их использования; методику анализа основных показателей финансово-хозяйственной деятельности экономического субъекта; методику факторного анализа

расчетов - (ПК-9);	материалоёмкости продукции; - методику анализа и оценки затрат на производство и продажу продукции
	Уметь: отбирать, систематизировать и обрабатывать необходимую информацию для проведения экономических расчетов; обобщать необходимую информацию для принятия управленческих решений в части финансово-хозяйственной деятельности предприятия; проводить факторный анализ необходимых показателей; анализировать показатели финансово-хозяйственной деятельности для определения затрат с целью управления безубыточностью производства
	Владеть: аналитическими способностями для проведения экономических расчетов; навыками факторного анализа материалоёмкости продукции; навыками анализа затрат на производство и продажу продукции; навыками управления безубыточностью производства

Тематическое содержание дисциплины (учебного курса)

Раздел, модуль	Подраздел, тема
1	1.1. Теоретические аспекты анализа динамики и выполнения плана производства и отгрузки продукции (работ, услуг)
	1.2. Анализ ассортимента, качества и структуры продукции
2	2.1. Понятие, сущность и направления анализа основных средств
	2.2. Анализ использования производственной мощности
3	3.1. Теоретические аспекты анализа обеспеченности организации материальными ресурсами и эффективности их использования
	3.2. Факторный анализ материалоемкости продукции
4	4.1 Анализ затрат на производство и продажу продукции
	4.2 Анализ затрат с целью управления безубыточностью производства
5	5.1. Анализ актива и пассива баланса
	5.2. Анализ платежеспособности и ликвидности
	5.3. Анализ финансовой устойчивости
	5.4. Анализ финансового состояния

Общая трудоемкость дисциплины (учебного курса) – 6 ЗЕТ.

4. Структура и содержание дисциплины Финансовая аналитика и практика

Раздел, модуль	Подраздел, тема	Виды учебной работы						Необходимые материально- технические ресурсы	Формы текущего кон- троля	Ре- комен- дуе- мая лите- рату- ра (№)	
		Аудиторные занятия (в часах)					Самостоятельная работа				
		всего			в т.ч. в интерак- тивной форме	Формы проведения лекций, лаборатор- ных, практических занятий, методы обу- чения, реализующие применяемую образо- вательную техноло- гию	в часах				формы организа- ции самостоятельной работы
		лекций	лабораторных	практических							
Раздел 1.	Тема 1. Основные понятия, цели и значение финансового анализа	2		2		Дистанционные обра- зовательные техноло- гии	6	Самостоятельное изучение электрон- ного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на во- просы для са- моконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение зада- ний, проверяемых автоматически (тест 1)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на за- дания, прове- ряемые авто- матически (1 б.)	1-5
							6	Выполнение зада- ния, проверяемого вручную, №1	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Отчет по зада- нию 4 (4 б.)	1-5
	Тема 2. Методическое обеспечение финан- сового анализа		2		Дистанционные обра- зовательные техноло- гии	6	Самостоятельное изучение электрон- ного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на во- просы для са- моконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5	
						6	Выполнение зада- ний, проверяемых автоматически (тест 2)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на за- дания, прове- ряемые авто- матически (1 б.)	1-5	
						6	Выполнение зада- ния, проверяемого вручную, №2	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Отчет по зада- нию 4 (4 б.)	1-5	

Раздел 2.	Тема 3. Информационная база финансового анализа, проблемы и направления совершенствования методики финансового анализа	2	2	2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 3)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
							6	Выполнение задания, проверяемого вручную, №3	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Отчет по заданию 4 (4 б.)	1-5
	Тема 4. Использование финансового анализа в управлении объемом производства и продажи продукции			2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике 2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 4)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
							6	Выполнение задания, проверяемого вручную, №4	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Отчет по заданию 4 (4 б.)	1-5
	Тема 5. Анализ состояния спроса как этап, предшествующий сметному планированию			2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 5)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
							6	Выполнение задания, проверяемого вручную, №5	Персональный компьютер, планшет или	Отчет по заданию 4 (4 б.)	1-5

									смартфон		
Раздел 3.	Тема 6. Методика анализа финансового состояния и вероятности банкротства	2		2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 6)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
	Тема 7. Факторный анализ материальных ресурсов и материалоемкости продукции	2		2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 7)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
						Дистанционные образовательные технологии	8	Выполнение задания, проверяемого вручную, №6	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Отчет по заданию 4 (4 б.)	1-5
	Тема 8. Содержание и нормативное регулирование бухгалтерской отчетности как основы финансового анализа			2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
							6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 8)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
Раздел 4	Тема 9. Анализ актива и пассива баланса			2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном	1-5

										учебнике (2 б.)	
						Дистанционные образовательные технологии	6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 9)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
	Тема 10. Анализ платежеспособности и ликвидности			2		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
						Дистанционные образовательные технологии	6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 10)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
	Тема 11. Анализ финансовой устойчивости и деловой активности			4		Дистанционные образовательные технологии	6	Самостоятельное изучение электронного учебника	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике (2 б.)	1-5
						Дистанционные образовательные технологии	6	Выполнение заданий, проверяемых автоматически (тест 11)	Персональный компьютер, планшет или смартфон	Ответы на задания, проверяемые автоматически (1 б.)	1-5
	Вебинар 1 Балансоведение как основа современного бухгалтерского учета	2				Дистанционные образовательные технологии		Персональный компьютер, планшет или смартфон			1-5
	Вебинар 2 Концепция балансовых теорий	2				Дистанционные образовательные технологии		Персональный компьютер, планшет или смартфон			1-5
	Заполнение анкеты						1			Заполненная анкета (3 б)	1-5
	Контроль						36		Персональный компьютер, планшет или смартфон	Итоговое тестирование (40 б.)	1-5

Итого:	12		24		144
	180				

5. Критерии и нормы текущего контроля и промежуточной аттестации

Формы текущего контроля	Условия допуска	Критерии и нормы оценки
Отчет по заданию 1	Отсутствуют	3 балла – задание выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 2 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть несущественные замечания 1 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть существенные замечания 0 баллов – задание не выполнено
Отчет по заданию 2	Отсутствуют	4 балла – задание выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 3 балла – задание выполнено в полном объеме, есть замечания к оформлению 2 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть несущественные замечания 1 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть существенные замечания 0 баллов – задание не выполнено
Отчет по заданию 3	Отсутствуют	4 балла – за оригинальность текста не менее 70 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов 3 балла – за оригинальность текста не менее 60 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов

		<p>2 балла – за оригинальность текста не менее 40 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов</p> <p>1 балла – за оригинальность текста не менее 30 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов</p> <p>0 баллов – задание не выполнено или оригинальность менее 25%</p>
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 1	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 2	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 3	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 4	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 5	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 6	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для са-	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начис-

моконтроля в электронном учебнике по теме 7		ляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 8	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 9	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 10	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 11	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 1	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 2	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 3	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 4	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 40 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверя-	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10

емые автоматически, по теме 5		случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 6	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 7	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 8	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 9	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 10	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 11	Отсутствуют	Максимальное количество баллов – 2 б. (система выдаёт 20 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Заполненная анкета	Отсутствуют	3 балла – анкета заполнена 0 – анкета не заполнена
Итоговое тестирование	Отсутствуют	Максимальное количество баллов - 40 б. (система выдаёт 50 случайных вопросов из банка тестовых заданий; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Итого		Максимальное количество баллов – 100 б.

Форма проведения промежуточной аттестации	Условия допуска	Критерии и нормы оценки	
Экзамен (по накопительному рейтингу)	Выполнение всех учебных мероприятий	«отлично»	80-100 балла
		«хорошо»	60-79 балла
		«удовлетворительно»	40-59 балла
		«неудовлетворительно»	0-39 балла

6. Критерии и нормы оценки курсовых работ (проектов)

Курсовая работа не предусмотрена учебным планом

7. Примерная тематика письменных работ (курсовых, рефератов, контрольных, расчетно-графических и др.)

Курсовая работа не предусмотрена учебным планом

8. Вопросы к экзамену

1. Предмет, содержание и задачи экономического анализа.
2. Принципы экономического анализа.
3. Роль финансового анализа в управлении.
4. Основное содержание финансового и управленческого анализа и последовательность его проведения.
5. Структура комплексного бизнес-плана.
6. Роль финансового анализа в разработке и мониторинге основных плановых показателей.
7. Виды и направления экономического анализа.
8. Основные методы и приемы экономического анализа.
9. Анализ в системе маркетинга.
10. Цели и задачи анализа себестоимости продукции.
11. Анализ и управление объемом производства и продаж.
12. Обоснование формирования и оценка эффективности ассортиментных программ.
13. Анализ обновления продукции.
14. Анализ качества продукции.
15. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства.
16. Анализ технической оснащенности производства, возрастного состава основных средств.
17. Финансовый анализ и оценка уровня организации производства и управления.
18. Жизненный цикл изделия, техники и технологии и учет его влияния на анализ организационно-технического уровня.
19. Анализ и управление затратами и себестоимостью продукции.
20. Анализ использования производственных ресурсов.
21. Особенности анализа прямых, переменных и постоянных затрат.
22. Комплексная оценка резервов производства.
23. Цели и задачи анализа состояния и использования основных средств.
24. Информационные источники анализа состояния и использования основных средств.
25. Анализ наличия, состояния и движения основных средств.
26. Анализ эффективности использования основных средств.
27. Показатели оценки эффективности использования основных средств.
28. Резервы увеличения выпуска продукции.
29. Цели и задачи анализа использования трудовых ресурсов.
30. Информационное обеспечение анализа трудовых ресурсов.
31. Сущность анализа обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами.
32. Анализ использования фонда рабочего времени.
33. Анализ производительности труда.
34. Анализ трудоемкости продукции.
35. Цели и задачи анализа использования материальных ресурсов.
36. Источники информации анализа использования материальных ресурсов.
37. Сущность анализа обеспеченности предприятия материальными ресурсами.
38. Анализ эффективности использования материальных ресурсов.
39. Цели и задачи анализа финансовых результатов организации.
40. Сущность анализа финансовых результатов организации.
41. Методы анализа финансовых результатов организации.

42. Анализ эффективности капитальных и финансовых вложений (инвестиционный анализ).
43. Цели и задачи анализа финансового состояния организации.
44. Сущность анализа финансового состояния организации.
45. Методы анализа финансового состояния организации.
46. Цели и задачи анализа финансовой устойчивости организации.
47. Сущность анализа финансовой устойчивости, кредито- и платежеспособности организации.
48. Методы финансового анализа и оценка бизнеса.
49. Основные информационные источники анализа состояния и использования основных средств.
50. Методики рейтингового анализа.

9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

9.1. Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства ¹
1	Тема 1. Основные понятия, цели и значение финансового анализа	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование. Отчёт по Заданию 1
	Тема 2. Методическое обеспечение финансового анализа	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование. Отчёт по Заданию 2
2	Тема 3. Информационная база финансового анализа, проблемы и направления совершенствования методики финансового анализа	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование. Отчёт по Заданию 3
	Тема 4. Использование финансового анализа в управлении объемом производства и продажи продукции	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование. Отчёт по Заданию 4
	Тема 5. Анализ состояния спроса как этап, предшествующий сметному планированию	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.

¹ Рекомендуемый перечень оценочных средств представлен на сайте УМУ

			Отчёт по Заданию 5
3	Тема 6. Методика анализа финансового состояния и вероятности банкротства	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование. Отчёт по Заданию 6
	Тема 7. Факторный анализ материальных ресурсов и материалоемкости продукции	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.
	Тема 8. Содержание и нормативное регулирование бухгалтерской отчетности как основы финансового анализа	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.
4	Тема 9. Анализ актива и пассива баланса	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.
	Тема 10. Анализ платежеспособности и ликвидности	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.
	Тема 11. Анализ финансовой устойчивости и деловой активности	ПК-9	Ответы на задания, проверяемые автоматически. Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике. Итоговое тестирование.

9.2. 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

9.2.1 Задания, проверяемые вручную (Задания 1-6)

Практическое задание № 1

Практическое задание № 1

Тема 1. «Основные понятия, цели и значение финансового анализа»

Задание: Составьте экономическое эссе по одной из предложенных тем, представленных в списке. Выбор варианта темы проводится по первоначальной букве фамилии.

Варианту 1 соответствуют буквы: А и М

Варианту 2 соответствуют буквы: Б и Н

Варианту 3 соответствуют буквы: В и О

Варианту 4 соответствуют буквы: Г и П

Варианту 5 соответствуют буквы: Д и Р

Варианту 6 соответствуют буквы: Е, Ё и С

Варианту 7 соответствуют буквы: Ж и Т

Варианту 8 соответствуют буквы: З и У

Варианту 9 соответствуют буквы: К и Ф

Варианту 10 соответствуют буквы: Л и Х

Варианту 11 соответствуют буквы: Ц и Я

Варианту 12 соответствуют буквы: Ч и Ю

Варианту 13 соответствуют буквы: Ш и Э

Варианту 14 соответствуют буквы: Щ и А

Варианту 15 соответствуют буквы: Б и У

СПИСОК ТЕМ ЭССЕ

1. Влияние организационно – технического уровня на финансово - хозяйственную деятельность предприятия
2. Аналитическое значение бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах
3. Анализ эффективности использования ресурсов субъекта хозяйствования
4. Особенности составления аналитического баланса
5. Бухгалтерская отчетность как информационная база анализа финансового состояния организации
6. Особенности анализа лизинговых сделок
7. Оценка эффективности инвестиционных проектов
8. Понятие концепции временной стоимости денег
9. Инвестиции как показатель экономического развития предприятия
10. Анализ прибыли и рентабельности деятельности
11. Сущность и виды финансовых результатов
12. Факторный анализ безубыточности хозяйственной деятельности
13. Операционный анализ и планирование рентабельности

14. Классификация факторов и резервов повышения эффективности производства
15. Комплексный экономический анализ в системе управления организацией

Методические рекомендации по выполнению.

Эссе – это самостоятельная творческая работа, представленная в письменном виде.

В результате более глубокого и детального изучения вопросов консолидации, вы получите возможность письменно высказать свои мысли и свое отношение к данному процессу. Углубив и закрепив знания по изучаемой дисциплине, получите навыки обработки информационных потоков.

Эссе выполняется в формате Word, отступы: правое – 1,5; левое – 3,0; верхнее и нижнее – 2,0. Абзац – 1,25; шрифт TNR – 14, интервал – 1,5. В конце эссе обязательно наличие списка литературы, оформленного в следующем порядке:

1. Законодательная, методическая и нормативная литература;
2. Учебная литература;
3. Интернет источники.

Эссе оформляется объемом 6-8 страниц печатного текста. Текст выравнивается по ширине; абзацный отступ – 1,25 см; межстрочный интервал – полуторный, кегль – 14 пт., шрифт – Times New Roman.

Не допускаются в тексте эссе подчеркивание и выделение слов, фраз жирным шрифтом, грамматические ошибки.

Нумерация страниц – сквозная по всему тексту. Титульный лист считается первым, однако не нумеруется.

В содержательной части эссе обязательно должны быть ссылки на первоисточники. При использовании в эссе материала из монографий, периодических изданий и иных литературных источников, а также цитат авторов необходимо указывать ссылки на первоисточник в квадратных скобках. Например: [1, с. 8] – литературный источник под номером 1 по перечню на странице 8. Допускается указывать ссылку на источник без приведения номеров страниц – [7].

Бланк выполнения задания №1.

Основная часть эссе объемом 6-8 страниц печатного текста

Список использованной литературы

- 1.
- 2.
- 3.
- ...

Титульный лист практического задания 1
Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
(институт)
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ
(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 1

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____ *(при наличии)*

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Практическое задание №2.

Тема 3. «Информационная база финансового анализа, проблемы и направления совершенствования методики финансового анализа»

Задание: Определите источники информации необходимые для проведения финансовой аналитики и практики.

Рекомендации по выполнению задания. На основании имеющихся законодательных актов, методических указаний, справочной и нормативной литературы, учебных изданий, интернет источников составьте список необходимой литературы отвечающей запросам темы выпускной квалификационной работы. В бланке задания оформите список литературы. Список литературы должен содержать минимум 20 источников.

Образец выполнения задания №2.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

(фрагмент примера)

1. Гражданский Кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994г. № 51–ФЗ, (от 13.07.2016) [Электронный курс]
2. Анализ финансовой отчетности: учебное пособие / под ред. О.В. Ефимовой, М.В. Мельник. - М.: Омега-Л, - 2013 – 362 с.
3. Анализ хозяйственной деятельности в промышленности / под ред. В. И. Стражева. - 4-е изд., доп.и перераб. - Минск: Высшая школа, - 20 – 253 с.
4. И т.д.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1.

2.

3.

.....

Титульный лист практического задания 2

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

(институт)

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ

(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 2

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____ (при наличии)

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Тольятти 20__

Практическое задание №3.

Тема 4. «Использование финансового анализа в управлении объемом производства и продажи продукции»

Задание: Проанализируйте изменение уровня использования основных производственных средств, производительность труда одного работника, фондоотдачу и фондовооруженность если известны следующие данные:

1. Среднегодовая стоимость основных средств (тыс.руб.) по плану – 6345, по факту – 6219
2. В том числе машин и оборудования (тыс.руб.) по плану - 1560, по факту – 1457
3. Объем продаж продукции (тыс.руб.) по плану – 5000, по факту - 5340
4. Численность работников (чел.) по плану – 99, по факту – 99.

Составьте аналитическую таблицу (заполнить таблицу 1). По результатам проведенного анализа сделайте выводы и определите управленческие решения.

Рекомендации по выполнению задания. Из краткого условия перенесите данные в таблицу и проанализируйте динамику показателей. Сформулируйте управленческие решения. Для расчета производительности труда одного работника, фондоотдача, фондовооруженности воспользуйтесь формулами.

Производительность труда (Пт)

$$Пт = \frac{Q}{Ч}$$

Q – объём продаж, тыс.руб.

Ч – численность, чел.

Фондоотдача (Фо)

$$Фо = \frac{Q}{ССОС}$$

Q – объём продаж, тыс.руб.

ССОС - среднегодовая стоимость основных средств, тыс. руб.

Фондовооруженность – это обратный показатель фондоотдачи.

Таблица 1 - Аналитическая

Показатель	План	Факт	Изменение	
			Абсолютное (+/-)	Относи- тельное %
Среднегодовая стои- мость основных средств, тыс.руб.				
В том числе машин и оборудования, тыс.руб.				
Объем продаж про- дукции, тыс.руб.				
Численность работни- ков, чел.				
Производительность труда одного работни- ка, тыс.руб.				
Фондоотдача, руб.				
Фондовооруженность, руб.				

Вывод:

Титульный лист практического задания 3
Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
(институт)
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ
(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 3

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____ *(при наличии)*

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Тольятти 20__

Практическое задание №4.

Тема 5. «Анализ состояния спроса как этап, предшествующий сметному планированию»

Задание: торговая организация занимается продажей снегоуборочного оборудования по цене 30 000 руб., объем продаж при этом составляет 90 000 ед. При увеличении цены на 20%, объем продаж снизился на 33,3%. Считая функцию спроса линейной, определите, какой будет объем продаж при цене 28 000 руб. за оборудование.

Рекомендации по выполнению задания. В бланк выполнения практического задания №4 переносятся данные из задачи в таблицу. Далее найдите параметры линейного уравнения связи спроса и цены на снегоуборочное оборудование.

Линейная функция спроса

$$Q = a + b * p$$

Q – объем продаж,

a и b – параметры уравнения,

p – цена.

Бланк выполнения задания №4.

Таблица 1 – Показатели

Показатели	До изменения цены	После изменения цены

Сделайте выводы.

Титульный лист практического задания 4
Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
(институт)
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ
(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 4

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____ *(при наличии)*

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Тольятти 20__

Практическое задание №5.

Тема 10. «Анализ платежеспособности и ликвидности»

Задание: Проведите анализ состава структуры оборотных средств по степени ликвидности. Сформулируйте выводы.

Группы оборотных средств	Прошлый год		Отчетный год		Отклонение (+,-)	
	Сумма, т.р.	Уд.вес, %	Сумма, т.р.	Уд.вес, %	Сумма, т.р.	Уд.вес, %
1. Наиболее ликвидные:	19881		18859			
а) денежные средства	17365		17525			
б) краткосрочные финансовые вложения	2516		1334			
2. Быстрореализуемые:	19484		20405			
а) товары отгруженные	19283		19962			
б) краткосрочная дебиторская задолженность	201		443			
3. Медленно реализуемые активы:	136		299			
Итого:						

Рекомендации по выполнению задания. В бланке выполнения практического задания №5 необходимо рассчитать показатели и заполнить таблицу 1. По результатам анализа следует сформулировать выводы.

Бланк выполнения задания №5.

Таблица 1

Анализ состава структуры оборотных средств по степени ликвидности

Группы оборотных средств	Прошлый год		Отчетный год		Отклонение (+,-)	
	Сумма, т.р.	Уд.вес, %	Сумма, т.р.	Уд.вес, %	Сумма, т.р.	Уд.вес, %
1. Наиболее ликвидные:						
а) денежные средства						
б) краткосрочные финансовые вложения						
2. Быстрореализуемые:						
а) товары отгруженные						
б) краткосрочная дебиторская задолженность						
3. Медленно реализуемые активы:						
Итого:						

Выводы:

Титульный лист практического задания 5
Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
(институт)
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ
(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 5

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____ *(при наличии)*

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Тольятти 20__

Практическое задание №6.

Тема 11. «Анализ финансовой устойчивости и деловой активности»

Задание: Проведите анализ оборачиваемости оборотных средств. Рассчитайте продолжительность одного оборота в днях, коэффициент оборачиваемости средств (обороты). Значение среднего остатка оборотных средств рассчитайте по данным задания №5. Сформулируйте выводы.

Показатели	Прошлый год	Отчетный год	Абсолютное отклонение (+,-)
1. Выручка, т.р.	58700	52350	
2. Средний остаток оборотных средств, т.р.			
3. Продолжительность одного оборота, дней			
4. Коэффициент оборачиваемости средств, об.			

Рекомендации по выполнению задания. В бланке выполнения практического задания №6 необходимо рассчитать показатели и заполнить таблицу 1. По результатам анализа следует сформулировать выводы.

Бланк выполнения задания №6

Таблица 1

Анализ оборачиваемости оборотных средств

Показатели	Прошлый год	Отчетный год	Абсолютное отклонение (+,-)
1. Выручка от продажи, т.р.	48600	53250	
2. Средний остаток оборотных средств, т.р.			
3. Продолжительность одного оборота, дней			
4. Коэффициент оборачиваемости средств, об.			

Выводы:

Титульный лист практического задания 6
Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ
(институт)
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ
(кафедра)

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 6

по учебному курсу «Финансовая аналитика и практика»

Вариант _____

(при наличии)

Студент

(И.О. Фамилия)

Группа

(И.О. Фамилия)

Ассистент

(И.О. Фамилия)

Преподаватель

(И.О. Фамилия)

Критерии оценки:

Отчет по заданию 1	4 балла – задание выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 3 балла – задание выполнено в полном объеме, есть замечания к оформлению 2 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть несущественные замечания 1 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть существенные замечания 0 баллов – задание не выполнено
Отчет по заданию 2	4 балла – задание выполнено в полном объеме согласно требованиям, сделаны выводы 3 балла – задание выполнено в полном объеме, есть замечания к оформлению 2 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть несущественные замечания 1 балла – задание выполнено не в полном объеме, есть существенные замечания 0 баллов – задание не выполнено
Отчет по заданию 3	5 баллов – за оригинальность текста более 50 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов 4 балла – за оригинальность текста не менее 50 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов 3 балла – за оригинальность текста не менее 49,5 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов 2 балла – за оригинальность текста менее 49,5 % , лаконичность и последовательность изложения материала, обоснованность выводов

9.2.2 Примерный перечень заданий, проверяемых автоматически

Тест к теме 1. Основные понятия, цели и значение финансового анализа

Вопрос 1

Объективными условиями для выделения экономического анализа в самостоятельную науку является наличие:

Ответы:

- 1) самостоятельного предмета исследования наличие самостоятельного метода исследования наличие объектов изучения накопление системы знаний наличие кадров
- 2) самостоятельного предмета исследования универсальность методов анализа наличие субъектов анализа наличие объектов изучения потребность экономики в данной науке
- 3) предмета исследования универсальность методов исследования наличие субъектов изучения связь объектов анализа наличие системы подготовки кадров
- 4) самостоятельного предмета исследования совокупности методов объектов особенности экономики

Вопрос 2:

По признаку причинно-следственной связи показатели делятся на:

Ответы:

- 1) количественные структурные и качественные
- 2) результативные и факторные
- 3) частные и общие

Вопрос 3:

Формой математической зависимости соответствующей формуле товарного баланса является:

Ответы:

- 1) аддитивная
- 2) мультипликативная
- 3) смешанная

4) стохастическая

Вопрос 4:

Экспертные методы подразделяются на ... группы

Ответы:

- 1) индивидуальные и метод комиссии
- 2) метод комиссии и коллективные
- 3) индивидуальные и коллективные
- 4) коллективные и опросные

Вопрос 5:

Метод интервью относится к группе ... аналитических методов:

Ответы :

- 1) экспертных - индивидуальных
- 2) экспертных - коллективных
- 3) морфологических
- 4) экспертных - анкетных

Вопрос 6:

По признаку широты изучения резервов выделяют ... виды экономического анализа:

Ответы:

- 1) внутризаводской и сравнительный
- 2) внутренний и внешний
- 3) тематический и общий
- 4) ресурсный и результативный

Вопрос 7:

Применение метода группировок наиболее характерно для следующих видов временного анализа:

Ответы:

- 1) предварительного и оперативного
- 2) предварительного и итогового
- 3) оперативного и итогового
- 4) оперативного и прогнозного

Вопрос 8:

Экономический анализ является:

Ответы (альтернативы):

- 1) самостоятельной наукой
- 2) частью науки "менеджмент"
- 3) специальной дисциплиной

Вопрос 9:

Балансовый прием базируется на ...

Ответы (альтернативы):

- 1) использовании приема детализации и мультипликативной форме зависимости между результативным и факторными показателями
- 2) использовании принципа дедукции и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- 3) использовании приема детализации и аддитивной форме связи между результативным и факторными показателями
- 4) использовании принципа дедукции и стохастической форме связи между результативным и факторными показателями

Вопрос 10:

Стохастическое моделирование хозяйственной деятельности осуществляется в рамках ... анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1) сравнительного
- 2) корреляционно-регрессионного
- 3) СVP
- 4) функционально-стоимостного

Вопрос 11:

Непременным условием проведения сравнительного анализа является:

Ответы (альтернативы):

- 1) правильная группировка сравниваемых объектов
- 2) сопоставимость данных
- 3) наличие данных за предыдущий период
- 4) наличие базисных данных

Вопрос 12:

Функционально-стоимостной анализ - это:

Ответы (альтернативы):

- 1) экономическая проработка каждой функции предлагаемого новшества или конкретного изделия
- 2) сопоставление показателей хозяйственной деятельности предприятия с целью оценки этой деятельности
- 3) анализ деятельности предприятия проводимый по окончании какого-либо периода
- 4) определение стратегии развития предприятия на различные периоды времени

Вопрос 13:

Основные подходы к проведению функционально-стоимостного анализа ...

Закрытые ответы (альтернативы):

- 1) структурный
- 2) конструкционный
- 3) функциональный
- 4) индивидуальный

Вопрос 14:

В системе управления экономический анализ относится к ...

Ответы (альтернативы):

- 1) управляемой системе
- 2) управляющей системе
- 3) функциям правления

Тест по теме 2 Методическое обеспечение финансового анализа

Вопрос 1:

К группе производственных факторов относятся :

Ответы (альтернативы):

- 1 -- технико-экономические
- 2 - труд
- 3 - предметы труда
- 4 - средства труда
- 5 - социально-экономические

Вопрос 2:

Характеру связи между показателями объема реализованной продукции себестоимости реализации управленческих и коммерческих расходов прибыли от реализации продукции соответствует ... форма математической зависимости:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Аддитивная
- 2 - Мультипликативная
- 3 - Комбинированная

4 - Стохастическая

Вопрос 3:

Характеру связи между показателями объема реализованной продукции количества реализованной продукции цены реализации соответствует ... форма математической зависимости:

Ответы (альтернативы):

1 - Аддитивная

2 - Мультипликативная

3 - Комбинированная

4 - Стохастическая

Вопрос 4:

Факторный анализ заключается:

Ответы (альтернативы):

1 - в оценке динамики изменений результативного показателя за ряд периодов

2 - в исчислении величин показателей факторов их сравнении с последующими выводами и предложениями

3 - в определении влияния отдельных факторов (причин) на результативный показатель с последующими выводами и предложениями

4 - в выявлении влияния на факторы отдельных показателей (причин) с последующими выводами и предложениями

Вопрос 5:

Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

Ответы (альтернативы):

1 - темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства

2 - темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат

3 - темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат

4 - темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

Вопрос 6:

Индекс объема выпущенной продукции рассчитан с использованием сопоставимых цен и составляет 12. Это означает что

Ответы (альтернативы):

1 - объем выпуска продукции увеличился на 20%

2 - объем выпуска продукции снизился на 20%

3 - снизилась себестоимость выпускаемой продукции

Вопрос 7:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями объема продукции фондоотдачи и стоимости основных производственных фондов:

Ответы (альтернативы):

1 - аддитивная

2 - мультипликативная

3 - комбинированная

4 - стохастическая

Вопрос 8:

Система показателей качества продукции включает в себя:

Ответы (альтернативы):

1 - общие, частичные и косвенные показатели

2 - обобщающие, структурные и качественные показатели

3 - прямые, обратные и обобщающие показатели

Вопрос 9:

Сравнимая продукция - это та которая выпускается в:

Ответы (альтернативы):

1 - отчетном периоде

- 2 - отчетном периоде в виде опытной партии
- 3 - предыдущем периоде в виде опытной партии
- 4 - предыдущем периоде в массовом или серийном производстве

Вопрос 10:

Сводные показатели ... варианта инвестиционного проекта действующего предприятия необходимо пересчитать для приведения его в сопоставимый вид по объему производимой продукции?

Ответы (альтернативы):

- 1 - базового
- 2 - проектируемого

Вопрос 11:

Верная модель пропорций роста: (где T_r - темпы роста.)

Ответы (альтернативы):

- 1 - $T_r \text{ прибыли} > T_r \text{ объема производства} > T_r \text{ затрат}$
- 2 - $T_r \text{ объема производства} > T_r \text{ прибыли} > T_r \text{ затрат}$
- 3 - $T_r \text{ прибыли} > T_r \text{ затрат} > T_r \text{ объема производства}$
- 4 - $T_r \text{ затрат} < T_r \text{ объема производства} < T_r \text{ прибыли}$

Вопрос 12:

Объем производства характеризует ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - валовая продукция
- 2 - реализованная продукция
- 3 - расход нормативной заработной платы на фактический выпуск продукции
- 4 - товарная продукция

Вопрос 13:

По степени готовности промышленная продукция подразделяется на:

Ответы (альтернативы):

- 1 - готовые изделия и полуфабрикаты
- 2 - незавершенное производство
- 3 - брак

Вопрос 14:

Разбиение всей выпущенной на предприятии продукции на выпущенную в 1 2 3 и 4 кварталах является примером:

Ответы (альтернативы):

- 1 - систематизации и классификации данных
- 2 - группировки данных
- 3 - детализации исходной информации
- 4 - построения аналитических таблиц

Вопрос 15:

Эффективность использования ресурсов означает

Ответы (альтернативы):

- 1 - рост фондовооруженности в расчете на одного работающего
- 2 - увеличение объема продаж в расчете на единицу потребленных ресурсов
- 3 - увеличение физического объема продаж за период

Вопрос 16:

К прямым показателям эффективности использования ресурсов относятся

Закрытые ответы (альтернативы):

- 1 - фондоотдача и фондоемкость
- 2 - показатели отражающее соотношение объема выпущенной (реализованной) продукции и используемых ресурсов
- 3 - производительность труда трудоемкость единицы изделия часовая выработка в расчете на одного работающего

Тест по теме 3. Информационная база финансового анализа, проблемы и направления совершенствования методики финансового анализа

Вопрос 1:

По признаку широты изучаемых вопросов выделяют следующие виды экономического анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - технико-экономический
- 2 - полный (Финансовый)
- 3 - тематический
- 4 - финансово-экономический

Вопрос 2:

По преобладающим методам выявления резервов выделяют следующие виды анализа хозяйственной деятельности

Ответы (альтернативы):

- 1 - внутренний
- 2 - социально-экономический
- 3 - сравнительный
- 4 - многофакторный
- 5 - функционально-стоимостной
- 6 - межхозяйственный
- 7 - внутрихозяйственный

Вопрос 3:

Для оценки эффективности технических решений и подготовки прогнозов результатов внедрения новой техники применяется виды экономического анализа

Ответы (альтернативы):

- 1 - финансово-экономический анализ
- 2 - функционально-стоимостной анализ
- 3 - экономический анализ итогов деятельности предприятия
- 4 - технико-экономический анализ

Вопрос 4:

По признаку времени его проведения и характеру принимаемых решений выделяют следующие виды анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - предварительный
- 2 - оперативный
- 3 - последующий
- 4 - предплановый
- 5 - прогнозный
- 6 - текущий
- 7 - контрольный

Вопрос 5:

По изучаемым объектам выделяют виды анализа хозяйственной деятельности:

Закрытые ответы (альтернативы):

- 1 - анализ изделия внутрипроизводственных подразделений
- 2 - анализ структурных подразделений предприятия отрасли
- 3 - анализ внутрипроизводственных подразделений предприятия в целом
- 4 - анализ продукции
- 5 - отраслевой анализ

Вопрос 6:

Ретроспективный и текущий анализы завершается ... видом анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - оперативным
- 2 - стратегическим
- 3 - перспективным
- 4 - функциональным
- 5 - финансовым

Вопрос 7:

На решение оперативных задач предприятия направленвид анализа:

Закрытые ответы (альтернативы):

- 1 - перспективный
- 2 - оперативный
- 3 - текущий
- 4 - отраслевой
- 5 - экономико-математический

Вопрос 8:

На определение возможных значений хозяйствования в будущем направлен.....вид анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - оперативный
- 2 - текущий
- 3 - отраслевой
- 4 - экономико-математический
- 5 - перспективный

Вопрос 9:

Вклад каждого подразделения в результаты работы предприятия в целом оценивает..... вид анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - внешний
- 2 - оперативный
- 3 - текущий
- 4 - внутрихозяйственный
- 5 - отраслевой

Вопрос 10:

Целью и объектами исследования определяется содержание вида анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - оперативного
- 2 - текущего
- 3 - внутрихозяйственный
- 4 - отраслевой
- 5 - сравнительного

Вопрос 11:

Экономический анализ представлен следующими основными видами анализа:

Ответы (альтернативы):

- 1 - финансовым анализом и управленческим анализом
- 2 - инвестиционным анализом и анализом хозяйственной деятельности
- 3 - инвестиционным и управленческим анализом

Вопрос 12:

Вид анализа, проводимый заинтересованными лицами (инвесторами кредиторами государственными органами и др.) на основе данных публичной бухгалтерской отчетности и другой открытой для всеобщего сведения информации анализ

Ответы (альтернативы):

- 1 - внутрихозяйственный производственный
- 2 - внешний финансовый

3 - внутрихозяйственный финансовый

Вопрос 13:

Позволяет проанализировать состав и структуру активов и пассивов баланса предприятия вид финансового анализа

Ответы (альтернативы):

1 - трендовый

2 - анализ относительных показателей

3 - вертикальный

Вопрос 14:

По аспектам исследования различаются виды анализа ...

Закрытые ответы (альтернативы):

1 - финансово-экономический

2 - технико-экономический

3 - функционально-стоимостной

4 - поисковый

5 - диагностический

6 - оценочный

7 - инвестиционный

8 - управленческий

Вопрос 15:

Для определения абсолютных и относительных отклонений фактического уровня исследуемого показателя от базового используется ... сравнительный анализ

Ответы (альтернативы):

1 - вертикальный

2 - трендовый

3 - горизонтальный

Вопрос 16:

При изучении относительных темпов роста и прироста показателей за ряд лет к уровню базисного года то есть при исследовании рядов динамики применяется вид анализа ... сравнительный анализ

Ответы (альтернативы):

1 - вертикальный

2 - трендовый

3 - горизонтальный

Вопрос 17:

Анализ для определения абсолютных отклонений фактического уровня исследуемых показателей от базового (планового уровня прошлого года и т.п.)

Ответы (альтернативы):

1 - вертикальный

2 - горизонтальный

3 - трендовый

Вопрос 18:

Вид анализа, представляющий собой методику исследования факторов, связь которых с результативным показателем в отличие от функциональной, является неполной вероятностной корреляционной называется:

Ответы (альтернативы):

1 - эконометрическим

2 - детерминированным факторным

3 - стохастическим факторным

Тест к теме 4. Тема 4. Использование финансового анализа в управлении объемом производства и продажи продукции

Вопрос 1:

Характеризует использование материальных ресурсов:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Среднегодовые остатки материалов
- 2 - Материалоемкость
- 3 - Остатки материалов на складе.

Вопрос 2:

Показателями дестимуляторами являются:

Ответы:

- 1 - рентабельность совокупных активов
- 2 - себестоимость продукции
- 3 - выбытие товаров (убыль уценка)
- 4 - поступление товаров
- 5 - запасы товаров на начало периода
- 6 - запасы товаров на конец периода

Вопрос 3:

Показатель который отражает качество производственного процесса:

Ответы:

- 1 - удельный вес основного вещества
- 2 - сортность
- 3 - надежность
- 4 - марка
- 5 - коэффициент ритмичности

Вопрос 4:

Средние остатки товарно-материальных ценностей на предприятии при наличии данных на первое число каждого месяца рассчитывают по формуле:

Ответы:

- 1 - средней арифметической взвешенной по числу дней в периоде
- 2 - средней хронологической
- 3 - средней геометрической
- 4 - простой средней арифметической

Вопрос 5:

Материалоотдача по данным предыдущего и отчетного года составила 24 и 20 тыс. руб. материальные затраты 12600 тыс. руб. и 12800 тыс. руб. Стоимость выпущенной продукции - 30240 тыс. руб. и 25600 тыс. руб. Резервы увеличения продукции за счет снижения материалоемкости продукции определяются как ... тыс. руб.

Ответы:

- 1 - 10240
- 2 - 5120
- 3 - 5040

Вопрос 6:

Материалы проведенных ревизий проверок совещаний относят к ... источнику анализа:

Ответы:

- 1 - учетному
- 2 - внеучетному
- 3 - первичному
- 4 - комплексному
- 5 - статистическому

Вопрос 7:

Внутренними являются ... (факторы влияющие на результаты деятельности предприятия)

Ответы:

- 1 - цены уровень дохода населения
- 2 - спрос на продукцию
- 3 - сырье и материалы технология производства
- 4 - управление предприятием технология производства

Вопрос 8:

К обратным показателям эффективности использования сырья и материалов относятся

Ответы:

- 1 - материальные затраты доля материальных затрат в себестоимости продукции
- 2 - расход основных материалов доля затрат на основные материалы в общей сумме материальных затрат
- 3 - расход сырья на единицу продукции материальные затраты на весь выпуск продукции

Тест к теме 5 Анализ состояния спроса как этап, предшествующий сметному планированию

Вопрос 1:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

Ответы (альтернативы):

- аддитивная
- + мультипликативная
- смешанная
- корреляционная

Вопрос 2:

Формой математической зависимости соответствующей характеру связи между показателями годовой часовой производительности труда и отработанным временем в часах одного рабочего является:

Ответы (альтернативы):

- аддитивная
- + мультипликативная
- смешанная
- факторная

Вопрос 3:

Показатель, характеризующий использование рабочего времени:

Ответы (альтернативы):

- Производительность труда
- Оборот по приему
- + Среднее число дней отработанных одним рабочим

Вопрос 4:

Влияние на увеличение объема продукции изменения производительности труда определяется в... тыс. руб если в прошедший год товарная продукция составляла 1500 тыс. руб. в отчетный год - 1900 тыс. руб. в прошедшем году работало 180 человек в отчетном - 190 человек

Ответы (альтернативы):

- + 317
- 214
- 380

Вопрос 5:

Показатель который отражает качество производственного процесса:

Ответы (альтернативы):

- удельный вес основного вещества
- + производственный брак

- сортность
- надежность
- марка

Вопрос 6:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

Ответы (альтернативы):

- аддитивная
- + мультипликативная
- комбинированная
- стохастическая

Вопрос 7:

Численность персонала увеличилась на 12 чел. и составила 98 чел. в отчетном году. Производительность труда возросла с 5400 тыс. руб. до 5600 тыс. руб. Прирост продукции полученный за счет роста производительности труда равен ... тыс. руб

Ответы (альтернативы):

- + 19600
- 2400
- 17200

Вопрос 8:

Производительность труда 1-го рабочего основного производства увеличилась на 2% а заработная плата с начислениями - на 4%. Это свидетельствует о

Ответы (альтернативы):

- уменьшении продолжительности рабочего дня
- + нерациональном соотношении темпов роста производительности труда и темпов роста заработной платы
- снижении подоходного налога

Вопрос 9:

В жестко детерминированной модели изменение фондоотдачи зависит от соотношения

Ответы (альтернативы):

- + производительности труда и фондовооруженности труда
- фондовооруженности труда и производительности труда
- трудоемкости продукции и фондовооруженности труда

Вопрос 10:

Перечислите экстенсивные и интенсивные факторы использования трудовых ресурсов

Ответ (альтернативы):

Тест к теме 6. Методика анализа финансового состояния и вероятности банкротства

Вопрос 1:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

Ответы (альтернативы):

- 1 - аддитивная
- 2 - мультипликативная
- 3 - смешанная
- 4 - корреляционная

Вопрос 2:

Форма математической зависимости соответствующая формуле баланса основных средств:

Ответы (альтернативы):

- 1 - аддитивная
- 2 - мультипликативная
- 3 - смешанная
- 4 - регрессивная

Вопрос 3:

Структурный показатель из совокупности:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Средняя продолжительность работы оборудования в смену
- 2 - Удельный вес активной части в стоимости основных промышленно-производственных фондов
- 3 - Общая стоимость основных средств

Вопрос 4:

Отражает использование основных средств:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Коэффициент изношенности
- 2 - Фондоотдача

Вопрос 5:

Если темпы роста фондоотдачи превышают темпы роста фондовооруженности то преобладает ... путь развития на предприятии

Ответы (альтернативы):

- 1 - Экстенсивный
- 2 - Интенсивный
- 3 - Смешанный

Вопрос 6:

Если темпы роста фондовооруженности превышают темпы роста фондоотдачи путь развития преобладающий на предприятии ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - Экстенсивный
- 2 - Интенсивный
- 3 - Смешанный

Вопрос 7:

Уровень использования основных фондов и нематериальных активов оценивает показатель...

Ответы (альтернативы):

- 1 - Использование капитала проводится применительно к общей величине и к составным частям капитала
- 2 - фондоотдачи и фондоемкости
- 3 - Минимум времени на оборот капитала то есть ускорение оборачиваемости средств

Вопрос 8:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями объема продукции фондоотдачи и стоимости основных производственных фондов:

Ответы (альтернативы):

- 1 - аддитивная
- 2 - мультипликативная
- 3 - комбинированная
- 4 - стохастическая

Вопрос 9:

Форма математической зависимости соответствующая характеру связи между показателями производительности труда фондоотдачи и фондовооруженности:

Ответы (альтернативы):

- 1 - аддитивная
- 2 - мультипликативная

3 - комбинированная

4 - стохастическая

Вопрос 10:

Стоимость основных фондов увеличилась на 200 тыс. руб. и составила 82200 тыс. руб. фондоотдача составила 20 тыс. руб. в предыдущем году и 18 тыс. руб. в отчетном. Резервы увеличения объема продукции составляют

Ответы (альтернативы):

1 - 164400 тыс. руб

2 - резервов нет

3 - 4000 тыс. руб

Вопрос 11:

Состояние основных фондов анализируется с помощью показателей

Ответы (альтернативы):

1 - фондовооруженности

2 - коэффициентов ввода выбытия интенсивности обновления

3 - коэффициентов годности и износа

Вопрос 12:

В жестко детерминированной модели изменение фондоотдачи зависит от соотношения

Ответы (альтернативы):

1 - производительности труда и фондовооруженности труда

2 - фондовооруженности труда и производительности труда

3 - трудоемкости продукции и фондовооруженности труда

Тест к теме 7. Факторный анализ материальных ресурсов и материалоемкости продукции

Вопрос 1:

Характеру связи между показателями объема реализованной продукции количества продукции переменных затрат на единицу продукции постоянных затрат и прибыли от реализации продукции соответствует ... форма математической зависимости

Ответы (альтернативы):

1 - Аддитивная

2 - Мультипликативная

3 - Комбинированная

4 - Стохастическая

Вопрос 2:

Из приведенных моделей является верной пропорции:

Ответы (альтернативы):

1 - темп роста прибыли > темпа роста затрат > темп роста объема производства

2 - темп роста прибыли > темпа роста объема производства > темп роста затрат

3 - темп роста объема производства > темпа роста прибыли > темпа роста затрат

4 - темп роста затрат < темпа роста прибыли > темпа роста продукции

Вопрос 3:

Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

Ответы (альтернативы):

1 - темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства

2 - темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат

3 - темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат

4 - темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

Вопрос 4:

Показателями дестимуляторами являются :

Ответы (альтернативы):

1 - рентабельность совокупных активов

- 2 - себестоимость продукции
- 3 - выбытие товаров (убыль уценка)
- 4 - поступление товаров
- 5 - запасы товаров на начало периода
- 6 - запасы товаров на конец периода

Вопрос 5:

Методы, предусматривающие анализ причинно-следственных связей экономических явлений и процессов выявления неиспользованных и перспективных резервов повышения эффективности хозяйствования относятся к:

Ответы (альтернативы):

- 1 - качественным
- 2 - количественным
- 3 - количественным и качественным

Вопрос 6:

Верная модель пропорций роста: (где Tr - темпы роста.)

Ответы (альтернативы):

- 1 - $Tr \text{ прибыли} > Tr \text{ объема производства} > Tr \text{ затрат}$
- 2 - $Tr \text{ объема производства} > Tr \text{ прибыли} > Tr \text{ затрат}$
- 3 - $Tr \text{ прибыли} > Tr \text{ затрат} > Tr \text{ объема производства}$
- 4 - $Tr \text{ затрат} < Tr \text{ объема производства} < Tr \text{ прибыли}$

Вопрос 7:

При сравнении динамики цен на продукцию предприятия необходимо обеспечить следующие условия сопоставимости:

Ответы (альтернативы):

- 1 - тождество методики определения цены структуры продукции объемов производимой продукции затрат на производство идентичность периодов времени типе общественного воспроизводства
- 2 - тождество методик определения цены структуры продукции идентичность периодов времени
- 3 - равенство цен соответствие структур затрат продукции идентичность периодов времени
- 4 - тождество методик определения цены структуры продукции идентичность периодов времени равную степень учета территориальных различий тождество объемов производимой продукции

Вопрос 8:

Основные показатели конкурентоспособности продукции:

Ответы (альтернативы):

- 1 - коэффициент эластичности сбыта
- 2 - соотношение объема продаж и остатков нереализованной продукции на складе
- 3 - доля рынка, завоеванная данным товаром

Тест к теме 8. Содержание и нормативное регулирование бухгалтерской отчетности как основы финансового анализа

Вопрос 1:

Формула рентабельности предприятия соответствует ... форме математической зависимости:

Ответы (альтернативы):

- 1 - аддитивной
- 2 - мультипликативной
- 3 - смешанной
- 4 - детерминированной

Вопрос 2:

Характеру связи между показателями рентабельности продаж оборота активов и рентабельности активов соответствует ... форма математической зависимости

Ответы (альтернативы):

- 1 - Аддитивная
- 2 - Мультипликативная
- 3 - Комбинированная
- 4 - Стохастическая

Вопрос 3:

Этапы аналитического исследования:

Ответы (альтернативы):

- 1 - изучение деятельности предприятия, измерение влияния факторов на результативные показатели
- 2 - сбор аналитической информации, расчет экономических показателей, изучение взаимосвязи факторных и результативных показателей
- 3 - подготовка программы исследования, сбор аналитической информации, обобщение влияния факторов
- 4 - подготовка программы исследования, сбор аналитической информации, расчет экономических показателей обобщение влияния факторов

Вопрос 4:

Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

Ответы (альтернативы):

- 1 - темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства
- 2 - темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат
- 3 - темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат
- 4 - темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

Вопрос 5:

На изменение уровня рентабельности производственных ресурсов влияют факторы:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Себестоимость продукции и стоимость производственных ресурсов
- 2 - Рентабельность продаж фондоотдача оборачиваемость оборотных средств
- 3 - Рентабельность продаж и стоимость ресурсов
- 4 - Средний возраст оборудования

Вопрос 6:

Маржинальный доход - это:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Сумма переменных затрат и прибыли
- 2 - Разность между выручкой и постоянными затратами
- 3 - Сумма постоянных затрат и прибыли

Вопрос 7:

Воздействие структурных сдвигов на прибыль выражает:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Ставка маржинального дохода
- 2 - Сумма маржинального дохода
- 3 - Средний удельный вес маржинального дохода в общей сумме продаж.

Вопрос 8:

Рентабельность продаж - это отношение ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - прибыли от продаж к выручке от продаж
- 2 - чистой прибыли к выручке от продаж
- 3 - прибыли от продаж к средней за период стоимости имущества

Вопрос 9:

Экономическая рентабельность это отношение..

Закрытые ответы (альтернативы):

- 1 - чистой прибыли к средней за период стоимости имущества

2 - прибыли до налогообложения к средней за период стоимости имущества

3 - выручки от продаж к средней за период стоимости имущества

Вопрос 10:

Под эффектом финансового рычага понимается.

Ответы (альтернативы):

1 - Доходность собственного капитала увеличивается при использовании заемных средств

2 - Прибыль на инвестиции не облагается налогом

3 - Заемные средства превышают собственные.

Вопрос 11:

Коэффициент текущей ликвидности (общего покрытия) это отношение:

Ответы (альтернативы):

1 - всех оборотных средств к сумме краткосрочных обязательств

2 - суммы всех активов к краткосрочным обязательствам

3 - суммы денежных средств и средств в расчетах к сумме краткосрочных обязательств

Вопрос 12:

Если собственные и заемные средства имеются в соотношении 1:3 цена собственных средств - 15% заемных - 20% цена капитала компании определяется...

Ответы (альтернативы):

1 - 175%

2 - 1625%

3 - 1875%

Вопрос 13:

Финансовая рентабельность - это отношение:

Ответы (альтернативы):

1 - прибыли до налогообложения к средней величине собственного капитала

2 - прибыли до налогообложения к средней стоимости имущества

3 - чистой прибыли к средней величине собственного капитала

Вопрос 14:

применение способа долевого участия при определении влияния факторов на результативный показатель основывается на наличии.

Ответы (альтернативы):

1 - аддитивной формы связи между результативным и факторными показателями

2 - мультипликативной формы связи между результативным и факторными показателями

3 - смешанной формы связи между результативным и факторными показателями

4 - стохастической формы связи между результативным и факторными показателями

Вопрос 15:

Результативный показатель зависит от расположения факторов в модели при использовании ... метода:

Ответы (альтернативы):

1 - дифференциального

2 - интегрального

3 - индексного

4 - логарифмического

Вопрос 16:

Верной является:

Ответы (альтернативы):

1 - темп роста прибыли > темпа роста затрат > темпа роста объема производства

2 - темп роста прибыли > темпа роста объема производства > темпа роста затрат

3 - темп роста объема производства > темпа роста прибыли > темпа роста затрат

4 - темп роста затрат > темпа роста прибыли > темпа роста объема производства

Вопрос 17:

Верная модель пропорций роста: (где Тр - темпы роста.)

Ответы (альтернативы):

- 1 - Тр прибыли > Тр объема производства > Тр затрат
- 2 - Тр объема производства > Тр прибыли > Тр затрат
- 3 - Тр прибыли > Тр затрат > Тр объема производства
- 4 - Тр затрат < Тр объема производства < Тр прибыли

Вопрос 18:

Средняя рентабельность продукции (отношение прибыли к себестоимости продукции) составляет по плану 18% фактически - 20% себестоимость продукции - 100000 руб. и 120000 руб. В отчетном году будет получено ... руб

Ответы (альтернативы):

- 1 - 6000
- 2 - 18000
- 3 - 24000

Вопрос 19:

Необходимой информацией для внутренних пользователей (персонала) является:

Ответы (альтернативы):

- 1 - прибыльность деятельности наличие денежных средств для выплаты зарплаты качество и цена продукции
- 2 - ликвидность предприятия качество и цена продукции стабильность работы предприятия
- 3 - показатели эффективности деятельности прибыльность деятельности наличие у предприятия денежных средств для выплаты зарплаты
- 4 - возможность получения премий степень близости предприятия к банкротству обоснованность формирования затрат финансовых результатов полноты уплаты налогов

Вопрос 20:

В связи со снижением объемов хозяйственной деятельности в отчетном году объем продаж снизился на 10% основные производственные фонды - на 8%. Это свидетельствует...

Ответы (альтернативы):

- 1 - об относительном высвобождении ресурсов из хозяйственного оборота
- 2 - о дополнительном вовлечении ресурсов в хозяйственный оборот
- 3 - выводы можно сделать только при наличии информации о количественном значении объема продаж и величины основных производственных фондов

Тест к теме 9. Анализ актива и пассива баланса

Вопрос 1:

Сравнение эффективности инвестиционных проектов можно осуществить на основе:

Ответы (альтернативы):

- 1 - общей прибыли от проекта размера дивиденда
- 2 - метода окупаемости чистой приведенной стоимости внутренней нормы доходности
- 3 - номинальной цены акции суммы возврата платежа текущей стоимости суммы возврата платежа

Вопрос 2:

Из приведенных моделей пропорций верной является следующая:

Ответы (альтернативы):

- 1 - темп роста прибыли > темп роста затрат > темп роста объема производства
- 2 - темп роста прибыли > темп роста объема производства > темп роста затрат
- 3 - темп роста объема производства > темп роста прибыли > темп роста затрат
- 4 - темп роста затрат > темп роста прибыли > темп роста объема производства

Вопрос 3:

Степень финансовой устойчивости отражаемая трехмерным комплексным показателем $S =$ (011):

Ответы (альтернативы):

- 1 - Абсолютная устойчивость
- 2 - Кризисное состояние
- 3 - Нормальная устойчивость

Вопрос 4:

Коэффициент покрытия долгов характеризует:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Оборачиваемость оборотного капитала
- 2 - Ликвидность активов
- 3 - Финансовую устойчивость

Вопрос 5:

Коэффициентом автономности является отношение ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - собственных источников к заемным
- 2 - собственных источников к итогу баланса
- 3 - заемных источников к собственным

Вопрос 6:

Показатель представляющий отношение источников собственных оборотных средств ко всем собственным источникам называется коэффициент ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - маневренности
- 2 - автономности
- 3 - мобильности

Вопрос 7:

Реализация за отчетный период - 4000 тыс. руб. за предшествующий - 3000 тыс. руб. валюта баланса за отчетный период 10000 тыс. руб. за предшествующий период - 12000 тыс. руб. При этом эффективность капитала ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - снизилась
- 2 - возросла
- 3 - не изменилась

Вопрос 8:

Степень финансовой устойчивости отражаемая трехмерным комплексным показателем $S =$ (01) отражает:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Кризисное состояние
- 2 - Нормальную устойчивость
- 3 - Неустойчивое состояние

Вопрос 9:

Коэффициент абсолютной ликвидности - это отношение к краткосрочным обязательствам:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Запасов и затрат
- 2 - Денежных средств и краткосрочных ценных бумаг
- 3 - Денежных средств и дебиторской задолженности

Вопрос 10:

Неудовлетворительную структуру баланса неплатежеспособного предприятия оценивает коэффициент...

Ответы (альтернативы):

- 1 - финансовой устойчивости
- 2 - соотношение заемных и собственных средств
- 3 - текущей ликвидности

Вопрос 11:

Под анализом движения денежных средств понимается:

Ответы (альтернативы):

1 - Изучение денежных потоков от операционной инвестиционной и финансовой деятельности предприятий

2 - Мониторинг возврата ссуд кредитным учреждениям

3 - Изучение налоговыми органами динамики прибыли и объема продаж контролируемых организаций

Вопрос 12:

К быстро реализуемым относятся активы...

Ответы (альтернативы):

1 - Производственные запасы

2 - Денежные средства и ценные бумаги

3 - Дебиторская задолженность со сроком погашения до 12 месяцев

Вопрос 13:

Цена капитала предприятия это...

Ответы (альтернативы):

1 - Банковский процент по которому можно взять кредит в настоящее время

2 - Процент который можно заплатить за привлечение единицы капитала

3 - То же что и цена предприятия как субъекта на рынке капиталов

Вопрос 14:

Под анализом ликвидности баланса понимается?

Ответы (альтернативы):

1 - Определение нормы прибыли на вложенный капитал

2 - Коэффициенты финансовой устойчивости предприятия

3 - Соотношение активных средств с обязательствами

Вопрос 15:

Эффективность использования имущества предприятия оценивает показатель...

Ответы (альтернативы):

1 - Коэффициент финансовой устойчивости

2 - Оборачиваемость дебиторской задолженности

3 - Рентабельность активов

Вопрос 16:

Наиболее ликвидны...

Ответы (альтернативы):

1 - Денежные средства и ценные бумаги

2 - Производственные запасы

3 - Дебиторская задолженность

Вопрос 17:

Финансовая рентабельность - это отношение:

Ответы (альтернативы):

1 - прибыли до налогообложения к средней величине собственного капитала

2 - прибыли до налогообложения к средней стоимости имущества

3 - чистой прибыли к средней величине собственного капитала

Вопрос 18:

Показателем банкротства акционерных обществ является?

Ответы (альтернативы):

1 - Соотношение привилегированных и обыкновенных акций в общем выпуске

2 - Рентабельность активов на одну акцию

3 - Сопоставление чистых активов с нормой уставного капитала

Вопрос 19:

Оборотный капитал определяется по следующим показателям...

Ответы (альтернативы):

- 1 - Краткосрочные финансовые вложения и заемный капитал
- 2 - Заемные средства и собственные средства
- 3 - Оборотные средства и краткосрочные обязательства

Вопрос 19:

Текущую ликвидность характеризует сопоставление активов и пассивов...

Ответы (альтернативы):

- 1 - $(A1+A2)$ с $(П1+П3)$
- 2 - $(A1+A3)$ с $(П1+П2)$
- 3 - $(A1+A2)$ с $(П1+П2)$

Вопрос 20:

К труднореализуемым активам относится ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - Внеоборотные активы
- 2 - Внеоборотные активы + дебиторская задолженность (просроченная)
- 3 - Внеоборотные активы + дебиторская задолженность (просроченная и сомнительная) + запасы (неликвиды)

Вопрос 21:

Внешним признаком проявления банкротства предприятия является его неспособность удовлетворять требования кредиторов в течение ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - 3-х месяцев со дня наступления срока исполнения обязательства
- 2 - 6-и месяцев со дня наступления срока исполнения обязательства
- 3 - года со дня наступления срока исполнения обязательства

Вопрос 22:

Источниками формирования оборотных активов организации являются:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Уставный капитал добавочный капитал краткосрочные кредиты банков кредиторская задолженность
- 2 - Собственный капитал долгосрочные кредиты кредиторская задолженность
- 3 - Краткосрочные кредиты банков кредиторская задолженность собственный капитал

Вопрос 23:

В состав собственного капитала не включается:

Ответы (альтернативы):

- 1 - Резерв по сомнительным долгам
- 2 - Добавочный капитал
- 3 - Нераспределенная прибыль

Вопрос 24:

Коэффициент восстановления платежеспособности определяется в расчете на период:

Ответы (альтернативы):

- 1 - 6 месяцев
- 2 - 3 месяца
- 3 - 12 месяцев

Вопрос 25:

Методы финансового анализа позволяющие дать комплексную оценку финансового состояния:

Ответы (альтернативы):

- 1 - факторный анализ
- 2 - метод определения рейтинговой оценки
- 3 - метод относительных показателей (коэффициентов)

Вопрос 26:

Методы финансового анализа позволяющие дать комплексную оценку финансового состояния:

Ответы (альтернативы):

- 1 - факторный анализ
- 2 - метод определения рейтинговой оценки
- 3- метод относительных показателей (коэффициентов)

Вопрос 27:

Финансовый анализ - это

Ответы (альтернативы):

- 1 - детальное изучение бухгалтерского баланса
- 2 - анализ эффективности инвестирования капитала и анализ способов привлечения капитала
- 3 - анализ бухгалтерской отчетности внешними пользователями

Вопрос 28:

К финансовому анализу не относится анализ ...

Ответы (альтернативы):

- 1 - финансового состояния неплатежеспособных предприятий
- 2 - производственных и финансовых инвестиций
- величины и структуры расходов по содержанию и эксплуатации оборудования

Вопрос 29:

К финансовому анализу относится анализ.

Ответы (альтернативы):

- 1 - ликвидности и платежеспособности
- 2 - обобщающих показателей хозяйственной деятельности и эффективности использования ресурсов
- 3 - финансовой устойчивости
- 4 - затрат на производство и реализацию продукции
- 5 - финансовых вложений

Вопрос 30:

Для рейтинговой оценки предприятий то есть при сопоставлении результатов деятельности нескольких предприятий (подразделений филиалов) по широкому спектру показателей и определения лучших с точки зрения различных субъектов анализа используется ... анализ

Ответы (альтернативы):

- 1 - многомерный
- 2 - одномерный
- 3 - трендовый

Вопрос 31:

Необходимой информацией для инвесторов и кредиторов является:

Ответы (альтернативы):

- 1 - ликвидность предприятия качество и цена продукции стабильность работы предприятия
- 2 - доходность вложений достаточность денежных средств
- 3 - уровень оплаты труда наличие денежных средств для выплаты зарплаты
- 4 - обоснованность формирования затрат финансовых результатов полнота уплаты налогов

Вопрос 32:

Информационной базой финансового анализа является...

Ответы (альтернативы):

- 1 - статистическая отчетность
- 2 - оперативные отчеты об объеме продаж
- 3 - информация о состоянии финансовых рынков
- 4 - финансовые планы
- 5 - бухгалтерская и управленческая отчетность
- 6 - данные финансового учета
- 7 - внешняя информация о состоянии финансовых рынков

8 - бизнес-план

Критерии оценки

Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 1	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 2	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 3	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 4	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 5	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 6	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 15 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 7	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 8	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 9	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 10	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)
Ответы на задания, проверяемые автоматически, по теме 11	Максимальное количество баллов – 1 б. (система выдаёт 10 случайных вопросов темы; баллы студенту начисляются автоматически пропорционально выполненным тестовым заданиям)

9.2.3 Примерный перечень тестовых заданий (для вопросов для самоконтроля в электронном учебнике; для проведения итогового тестирования)

MyTestXPro

НЕЗАРЕГИСТРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

<http://mytest.klyaksa.net>

Тест: "".

Тестируемый: _____ Дата: _____

Задание №1

Определите тип хозяйственной операции – с расчетного счета перечислены денежные средства в оплату задолженности перед поставщиками.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
----	--	---------------------------------

2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №2

Определите тип хозяйственной операции – получены денежные средства от покупателей.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №3

Определите тип хозяйственной операции – выданы из кассы подотчетные суммы.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №4

Определите тип хозяйственной операции – выданы из кассы денежные средства на командировочные расходы работнику организации.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве

3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №5

Определите тип хозяйственной операции – получены денежные средства с расчетного счета в кассу на представительские расходы.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №6

Определите тип хозяйственной операции – часть прибыли направлена на увеличение резервного капитала.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №7

Определите тип хозяйственной операции – поступили в кассу денежные средства от дебиторов.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе

4)		увеличение и уменьшение в пассиве
----	--	-----------------------------------

Задание №8

Определите тип хозяйственной операции – из кассы выдана заработная плата работникам организации.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №9

Определите тип хозяйственной операции – поступили материалы от поставщика.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №10

Определите тип хозяйственной операции – в производство поступили материалы со склада.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		уменьшение в активе и в пассиве
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №11

Определите тип хозяйственной операции – организацией оплачено приобретаемое основное средство.

Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №12		
Определите тип хозяйственной операции – основное средство введено в эксплуатацию.		
Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №13		
Определите тип хозяйственной операции – начислены дивиденды акционерам.		
Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе
4)		увеличение и уменьшение в пассиве

Задание №14		
Определите тип хозяйственной операции – произведена переоценка основных средств.		
Выберите один из 4 вариантов ответа:		
1)		увеличение в активе и в пассиве
2)		уменьшение/увеличение в активе и в пассиве
3)		увеличение и уменьшение в активе

4)		увеличение и уменьшение в пассиве
----	--	-----------------------------------

Задание №15

Размер показателя собственный капитал – 820 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 273,4 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 1093,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		66,67 %
2)		56,67 %
3)		30 %

Задание №16

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 410,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		60 %
2)		70 %
3)		90 %

Задание №17

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 4935 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		32 %
2)		35 %
3)		42 %

Задание №18

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 4935 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		3,31
----	--	------

2)		0,6
3)		0,32

Задание №19

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 437 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		60 %
2)		70 %
3)		80 %

Задание №20

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 8203,8 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		2
2)		0,8
3)		0,5

Задание №21

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 11985 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		212,5 %
2)		150 %
3)		200 %

Задание №22

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 273,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		50 %
2)		65 %
3)		23 %

Задание №23		
Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя запасов – 765,52 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 273,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		71,43 %
2)		70 %
3)		73 %

Задание №24		
Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заёмных средств.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		150 %
2)		15 %
3)		1,5 %

Задание №25		
Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя запасов – 765,52 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 273,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		33,33 %
2)		43,33 %
3)		73,33 %

Задание №26		
Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя сово-		

купные активы – 1367 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		40 %
2)		150 %
3)		15 %

Задание №27

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5287,5 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 12337,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		6,25 %
2)		4 %
3)		98 %

Задание №28

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 1699,2 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		10 %
2)		40 %
3)		30 %

Задание №29

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 4935 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		32 %
2)		60 %
3)		6 %

Задание №30

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 410,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		0,6
2)		1,67
3)		0,9

Задание №31

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 546,8 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		66,67 %
2)		70 %
3)		80 %

Задание №32

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5287,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		2,86 %
2)		3,86 %
3)		4 %

Задание №33

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя запасов – 7402,5 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5287,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4,76 %
2)		2,86 %

3)		3,45 %
----	--	--------

Задание №34

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		47,06 %
2)		37,06 %
3)		54,22 %

Задание №35

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя запасов – 7402,5 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5287,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		93,75 %
2)		33,75 %
3)		63,45 %

Задание №36

Размер показателя собственный капитал – 5640 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17625 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		68,00 %
2)		47,06 %
3)		54,22 %

Задание №37

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 10938,4 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 16407,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		20 %
----	--	------

2)		10 %
3)		30 %

Задание №38

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 420 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		20 %
2)		35 %
3)		50 %

Задание №39

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 8203,8 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		50 %
2)		55 %
3)		80 %

Задание №40

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 1699,2 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		10
2)		0,1
3)		0,4

Задание №41

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 1120 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		400 %
2)		40 %
3)		4 %

Задание №42

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 10938,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		16,67 %
2)		26,67 %
3)		6,67 %

Задание №43

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя запасов – 8203,8 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 10938,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		33,33 %
2)		13,33 %
3)		43,33 %

Задание №44

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		100 %
2)		1 %
3)		10 %

Задание №45

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя запасов – 8203,8 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 10938,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		80 %
2)		40 %
3)		60 %

Задание №46

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		50 %
2)		100 %
3)		10 %

Задание №47

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 2832 тыс. руб., размер показателя запасов – 1132 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–400) %
2)		40 %
3)		4 %

Задание №48

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 640,75 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		15 %
2)		40 %
3)		50 %

Задание №49

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 1699,2 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		10 %
2)		20 %
3)		40 %

Задание №50

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 876,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		1,25
2)		0,8
3)		0,9

Задание №51

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 13673 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		100 %
2)		1 %
3)		10 %

Задание №52

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 2832 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–80) %
2)		80 %
3)		8 %

Задание №53

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя запасов – 1051,32 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5256,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		166,67 %
2)		16,67 %
3)		6,67 %

Задание №54

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		11,11 %
2)		110 %
3)		10 %

Задание №55

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя запасов – 1132,8 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 2832 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		500 %
2)		50 %
3)		5 %

Задание №56

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		90,00 %
2)		110,00 %

3)		11,11 %
----	--	---------

Задание №57

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 450 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		45 %
2)		50 %
3)		55 %

Задание №58

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5256,6 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 3504,4 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		25 %
2)		26 %
3)		27 %

Задание №59

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 876,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		80 %
2)		90 %
3)		95 %

Задание №60

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 420 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		5
----	--	---

2)		0,5
3)		0,2

Задание №61

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 5664 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 5097,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		900 %
2)		90 %
3)		9 %

Задание №62

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5256,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		50 %
2)		5 %
3)		60 %

Задание №63

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя запасов – 540 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1800 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		41,67 %
2)		(–41,67) %
3)		42 %

Задание №64

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотно-

шения собственных и заемных средств.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		267,67 %
2)		67,67 %
3)		167,67 %

Задание №65		
Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя запасов – 1051,32 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 5256,6 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		75 %
2)		85 %
3)		95 %

Задание №66		
Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 362,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		65 %
2)		80 %
3)		90 %

Задание №67		
Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		30,00 %
2)		267,67 %
3)		167,67 %

Задание №68		
Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя внеобо-		

ротные активы – 840 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 560 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–200) %
2)		25 %
3)		46 %

Задание №69

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 420 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		20 %
2)		25 %
3)		50 %

Задание №70

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 640,75 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		6,67
2)		0,4
3)		0,15

Задание №71

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 2628,3 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		37,5 %
2)		3,75 %
3)		40 %

Задание №72

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 840 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–100) %
2)		100 %
3)		10 %

Задание №73

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя запасов – 168 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 840 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–333) %
2)		333 %
3)		33 %

Задание №74

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		25 %
2)		35 %
3)		45 %

Задание №75

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя запасов – 168 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 840 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–300) %
2)		300 %

3)		30 %
----	--	------

Задание №76

Размер показателя собственный капитал – 280 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1400 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		80 %
2)		25 %
3)		45 %

Задание №77

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 768,9 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 1794,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–100) %
2)		25 %
3)		10 %

Задание №78

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 640,75 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		15 %
2)		25 %
3)		40 %

Задание №79

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 450 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент–мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		2,22
----	--	------

2)		0,55
3)		0,45

Задание №80

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 2178,55 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		566,67 %
2)		5,66 %
3)		56,6 %

Задание №81

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 768,9 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–21,43) %
2)		21,43 %
3)		214,30 %

Задание №82

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя запасов – 232 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1160 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–93,75) %
2)		(–90) %
3)		90 %

Задание №83

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотно-

шения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		17,65 %
2)		15,66 %
3)		26,67 %

Задание №84

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя запасов – 538,23 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 768,9 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–200) %
2)		200 %
3)		20 %

Задание №85

Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 2563 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		85,00 %
2)		17,66 %
3)		26,67 %

Задание №86

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1800 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 2700 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		11,11 %
2)		11 %
3)		9 %

Задание №87

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 450 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		45 %
2)		55 %
3)		65 %

Задание №88

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 362,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		1,54
2)		0,65
3)		0,9

Задание №89

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 2475 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		122,22 %
2)		12,22 %
3)		13 %

Задание №90

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1800 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		8,33 %
2)		(–8,33) %
3)		83 %

Задание №91

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя запасов – 961,4 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1966,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		68,18 %
2)		70 %
3)		60,25 %

Задание №92

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		81,82 %
2)		18,82 %
3)		18,82 %

Задание №93

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя запасов – 540 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1800 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		88,89 %
2)		(–88,89) %
3)		80 %

Задание №94

Размер показателя собственный капитал – 2025 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4500 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		55 %
2)		81 %
3)		18 %

Задание №95

Размер показателя собственный капитал – 7008,8 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 8761 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 876,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		80 %
2)		90 %
3)		95 %

Задание №96

Размер показателя собственный капитал – 942 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1160 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 290 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–23,08) %
2)		23,08 %
3)		23 %

Задание №97

Размер показателя собственный капитал – 13673 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 17346 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 8203,8 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		50 %
2)		80 %

3)		60 %
----	--	------

Задание №98

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 362,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		65 %
2)		90 %
3)		85 %

Задание №99

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 437 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент – мультипликатор капитала.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		1,67
2)		0,7
3)		0,6

Задание №100

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 507,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		53,85 %
2)		56 %
3)		58,65 %

Задание №101

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1966,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		27,27 %
----	--	---------

2)		30 %
3)		25 %

Задание №102

Размер показателя собственный капитал – 566,4 тыс. руб., размер показателя запасов – 1132,8 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 2832 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–200) %
2)		200 %
3)		20 %

Задание №103

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		185,71 %
2)		156,22 %
3)		158,65 %

Задание №104

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя запасов – 961,4 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1966,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		75 %
2)		70 %
3)		65 %

Задание №105

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		40 %
2)		150 %
3)		15 %

Задание №106

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1966,5 тыс. руб., размер показателя оборотные активы – 2403,5 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель маневренности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		25 %
2)		36 %
3)		27 %

Задание №107

Размер показателя собственный капитал – 820,2 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1367 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 410,1 тыс. руб. Определите, чему будет равен показатель автономии.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		60 %
2)		65 %
3)		70 %

Задание №108

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		40 %
2)		150 %
3)		15 %

Задание №109

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя сово-

<p>купные активы – 4370 тыс. руб., размер показателя долгосрочные обязательства – 437 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансовой устойчивости.</p>		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		60 %
2)		70 %
3)		80 %

Задание №110		
<p>Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб., величина совокупных обязательств – 1748 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент финансового рычага.</p>		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		66,67 %
2)		70 %
3)		72 %

Задание №111		
<p>Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1160 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности оборотных активов собственными оборотными средствами.</p>		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		(–75) %
2)		(–70) %
3)		70 %

Задание №112		
<p>Размер показателя собственный капитал – 384,45 тыс. руб., размер показателя запасов – 538,23 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 768,9 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент обеспеченности запасов собственными оборотными средствами.</p>		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		(–71,43) %
2)		71,43 %
3)		714,30 %

Задание №113

Размер показателя собственный капитал – 2622 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 4370 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент соотношения собственных и заемных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		150 %
2)		50 %
3)		15 %

Задание №114

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя запасов – 232 тыс. руб., размер показателя внеоборотные активы – 1160 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент постоянного актива.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		(–123,08) %
2)		(–23,08) %
3)		123,08 %

Задание №115

Размер показателя собственный капитал – 942,5 тыс. руб., размер показателя совокупные активы – 1450 тыс. руб. Определите, чему будет равен коэффициент концентрации привлеченных средств.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		35 %
2)		185 %
3)		45 %

Задание №116

Размер оборотных активов предприятия составляет 5324 тыс. руб. При этом валюта баланса равна 9870 тыс. руб., а итог третьего раздела «Капитал и резервы» – 6400 тыс. руб. Долгосрочных обязательств у предприятия нет, а величина производственных запасов – 3000 тыс. руб., дебиторская задолженность – 1390 тыс. руб. Определите, чему будет равна абсолютная ликвидность.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		0,18
----	--	------

2)		1,53
3)		0,27

Задание №117

Размер оборотных активов предприятия равен 5000 тыс. руб., краткосрочные обязательства – 4000 тыс. руб. Определите размер текущей ликвидности.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		больше нормативного значения
2)		меньше нормативного значения
3)		равен нормативному значению

Задание №118

Размер дебиторской задолженности предприятия равен 1300 тыс. руб., в том числе сомнительная задолженность – 300 тыс. руб.; краткосрочные финансовые вложения равны 800 тыс. руб., в том числе депозитные сертификаты банка со сроком погашения 3 месяца – 200 тыс. руб. Величина денежных средств – 400 тыс. руб. Краткосрочные обязательства составляют 16000 тыс. руб., в том числе просроченные – 2000 тыс. руб. Определите, чему будет равна срочная критическая ликвидность.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		0,11
2)		0,15
3)		0,14

Задание №119

Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 10 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 9 дней, оборачиваемость кредиторской задолженности – 14 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		5 дней
2)		15 дней
3)		31 день

Задание №120

Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 25

дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 29 дней, оборачиваемость кредиторской задолженности – 45 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		9 дней
2)		15 дней
3)		49 дней

Задание №121

Определите величину операционного цикла, если оборачиваемость запасов – 60 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		48 дней
2)		72 дня
3)		40 дней

Задание №122

Определите величину финансового цикла, если производственный цикл – 40 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		28 дней
2)		60 дней
3)		52 дня

Задание №123

Определите величину финансового цикла, если производственный цикл – 30 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности - 29 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 45 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		14 дней
2)		46 дней

3)		44 дня
----	--	--------

Задание №124

Определите величину операционного цикла, если производственный цикл – 19 дней, оборачиваемость дебиторской задолженности – 44 дня, оборачиваемость кредиторской задолженности – 56 дней.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		7 дней
2)		31 день
3)		81 день

Задание №125

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1367 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		105,63 %
2)		94 %
3)		80 %

Задание №126

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 17625 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4,6 %
2)		2173 %
3)		676 %

Задание №127

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1339,88 тыс.

руб., среднегодовая величина активов – 27346 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4,9 %
2)		20,4 %
3)		6,8 %

Задание №128

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 760 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 5664 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		13,42 %
2)		7,45 %
3)		272 %

Задание №129

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 3420 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 8761 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		39,04 %
2)		2,56 %
3)		4,76 %

Задание №130

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 8413,96 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1400 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		601 %
----	--	-------

2)		16,64 %
3)		607,39 %

Задание №131

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 15656 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 2563 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		610,85 %
2)		16,37 %
3)		59,75 %

Задание №132

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 2405,4 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 4500 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		53,45 %
2)		187 %
3)		68,28 %

Задание №133

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 3234,56 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 1450 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		223,07 %
2)		44,83 %
3)		163,62 %

Задание №134

Определите величину рентабельности активов, если чистая прибыль – 1888,6 тыс. руб., среднегодовая величина активов – 4370 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		43,22 %
2)		231,38 %
3)		63,39 %

Задание №135

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 820,2 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		176,05 %
2)		2173 %
3)		676 %

Задание №136

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 5640 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		14,37 %
2)		695,5 %
3)		676 %

Задание №137

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 1339,88 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 13673 тыс.

руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		9,80 %
2)		10,21 %
3)		27,27 %

Задание №138

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 760 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 566,4 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		134,18 %
2)		74,52 %
3)		27,20 %

Задание №139

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 3420 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 7008,8 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		48,80 %
2)		204,93 %
3)		0,56 %

Задание №140

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 8413,96 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 280 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		3004,99 %
2)		3,33 %
3)		121,47 %

Задание №141

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 15656 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 384,45 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		4072,31 %
2)		2,45 %
3)		896 %

Задание №142

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 2405,4 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 2025 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		118,79 %
2)		84,19 %
3)		163,62 %

Задание №143

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 3234,56 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 942,5 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		349,19 %
2)		29,13 %
3)		63,39 %

Задание №144

Определите величину рентабельности собственного капитала, если чистая прибыль – 1888,6 тыс. руб., среднегодовая величина собственного капитала – 2622 тыс. руб., количество дней в году – 365.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		72,03 %
2)		138,83 %
3)		63,39 %

Задание №145

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 1444 тыс. руб., прибыль от продаж – 2000 тыс. руб., выручка от продаж – 5000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		40 %
2)		29 %
3)		250 %

Задание №146

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 810,92 тыс. руб., прибыль от продаж – 1500 тыс. руб., выручка от продаж – 10000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		15 %
2)		8 %
3)		667 %

Задание №147

Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 1339,88 тыс. руб., прибыль от продаж – 2500 тыс. руб., выручка от продаж – 12000 тыс. руб.

Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		21 %
2)		11 %
3)		480 %

Задание №148		
Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 760 тыс. руб., прибыль от продаж – 3000 тыс. руб., выручка от продаж – 13000 тыс. руб.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		23 %
2)		6 %
3)		433 %

Задание №149		
Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 3420 тыс. руб., прибыль от продаж – 2500 тыс. руб., выручка от продаж – 6000 тыс. руб.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		42 %
2)		57 %
3)		240 %

Задание №150		
Определите величину рентабельности продаж, если чистая прибыль – 8413,96 тыс. руб., прибыль от продаж – 6963 тыс. руб., выручка от продаж – 15000 тыс. руб.		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)		46 %
2)		56 %
3)		215 %

Критерии оценки

Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 1	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 2	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 3	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 4	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 5	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 6	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 7	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 8	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 9	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 10	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)
Ответы на вопросы для самоконтроля в электронном учебнике по теме 11	Максимальное количество баллов - 2 б. (баллы студенту начисляются автоматически)

10. Образовательные технологии и методические указания по освоению дисциплины (учебного курса)

При изучении дисциплины (учебного курса) используются традиционные образовательные технологии.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (учебного курса)

11.1. Обязательная литература

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Количество в библиотеке
1	Инвестиционный анализ [Электронный ресурс] : подготовка и оценка инвестиций в реальные активы : учебник / И. В. Липсиц, В. В. Коссов. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 320 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004656-3.	учебник	ЭБС "ZNANIUM.COM"
2	Илышева Н.Н. Анализ финансовой отчетности [Электронный ресурс]: учебник / Н. Н. Илышева, С. И. Крылов. - Москва: Финансы и статистика: Инфра-М, 2017. - 479 с. - ISBN 978-5-279-03478-9.	Учебник	ЭБС "IPRbooks"
3	Финансовый анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. Н. Успенская, Н. М. Русин. - Москва : Моск. гуманит. ун-т, 2017. - 248 с. - ISBN 978-5-906912-96-1.	Учебное пособие	ЭБС "IPRbooks"

- другие фонды:

№ п/п	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, аудио-, видеопособия и др.)	Место хранения (методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
1	Шнайдер О.В. Финансовая аналитика и практика: курс лекций; ТГУ ; Ин-т финансов, экономики и управления ; каф. "Бухгалтерский учет, анализ и аудит". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	Курс лекций	Методический кабинет департамента магистратуры (бизнес-программ)
2	Шнайдер О.В. Финансовая аналитика и практика: практикум; ТГУ ; Ин-т финансов, экономики и управления ; каф. "Бухгалтерский учет, анализ и аудит". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	Практикум	Методический кабинет департамента магистратуры (бизнес-программ)

СОГЛАСОВАНО

Директор научной библиотеки

(подпись)

(И.О. Фамилия)

«__»__ 20__ г.

МП

11.2. Перечень ресурсов информационно телекоммуникационной сети "Интернет"

- WebofScience[Электронный ресурс] : мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2016– . – Режим доступа : apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Scopus[Электронный ресурс] : реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004– . – Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary[Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Москва : НЭБ, 2000– . – Режим доступа : elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- SpringerLink[Электронный ресурс] : [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842– . – Режим доступа : link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- ScienceDirect[Электронный ресурс] : коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2018– . – Режим доступа : sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс] : журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2018– . – Режим доступа : cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- NEICON[Электронный ресурс] : электронная информация : архив научных журналов. – Москва : НЭИКОН, 2002– . – Режим доступа : neicon.ru/resources/archive. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

11.3. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Количество лицензий	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1	Office Standart	1398	бессрочная
2	Windows	1398	бессрочная

11.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий	Перечень основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др.	Площадь, м ²	Количество посадочных мест
-------	---	---------------------------------	--	-------------------------	----------------------------

1	С-801 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.	Столы ученические двухместные (моноблок), стол ученический двухместный , стол преподавательский , стул преподавательский, доска аудиторная (меловая), кафедра, проектор, экран.; компьютер.	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ушакова, 59	85,6	78
2	С-804 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации.	Стол преподавательский, Столы ученические двухместные, стулья, доска аудиторная (меловая), доска для маркеров, шкаф-сейф , шкафы, экран, электрощит., огнетушитель, компьютер, монитор, проектор , колонки, микрофон , беспроводной маршрутизатор.	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ушакова, 59	53,6	31
3	Г-401 Помещение для самостоятельной работы студентов	Столы ученические, стулья ученические, ПК с выходом в сеть Интернет	445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, д. 14	84.8	16