

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ
ТАДЖИКИСТАН
МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ»

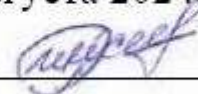
Факультет экономики и управления

Кафедра учета, анализа и аудита

«УТВЕРЖДАЮ»

«30» августа 2024 г.

Зав. кафедрой _____



к.э.н., доцент Раджабова И.Р.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине «Управленческий анализ»

Направление подготовки	38.03.01 «Экономика»
Профиль подготовки	Бухгалтерский учет
Форма обучения	очная
Уровень подготовки	бакалавриат

Душанбе - 2024

**ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по учебной дисциплине «Управленческий анализ»

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ПК-2	Способен вести внутренний контроль бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности

№ п/п	Контролируемые разделы, темы, модули	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства	
				Количество тестовых заданий	Вид
1.	Роль и место управленческого анализа в системе управления предприятием	ПК-2	ИПК 2.1. Знает порядок составления сводных учетных документов в целях осуществления контроля и упорядочения обработки данных о фактах хозяйственной жизни; внутренние организационно-распорядительные документы экономического субъекта	1-10	вопросы для обсуждения ; решение задач
2.	Методологическая основа управленческого анализа	ПК-2	ИПК 2.1.	10-20	вопросы для обсуждения ; решение задач
3.	Стратегический управленческий анализ	ПК-2	ИПК 2.3. Владеет проверкой обоснованности первичных учетных документов, которыми оформлены факты хозяйственной жизни, логической увязкой отдельных показателей; проверкой качества	20-30	вопросы для обсуждения ; решение задач

			ведения регистров бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности; проверкой качества бухгалтерской (финансовой) отчетности обособленных подразделений экономического субъекта (при децентрализованно м ведении бухгалтерского учета)		
4.	Анализ в системе бизнес-планирования	ПК-2	ИПК 2.3	30-40	вопросы для обсуждения ; решение задач
5.	Анализ внешней среды	ПК-2	ИПК 2.2. Умеет проверять качество составления регистров бухгалтерского учета, бухгалтерской (финансовой) отчетности; осуществлять непрерывный мониторинг соответствия внутреннего контроля целям деятельности экономического субъекта, разрабатывать мероприятия по его совершенствованию ; выявлять и оценивать риски, способные повлиять на достоверность бухгалтерской (финансовой) отчетности, в том числе риски от злоупотреблений, и определять процедуры, направленные на	40-50	вопросы для обсуждения ; решение задач

			минимизацию этих рисков		
6.	Анализ технико-организационного уровня и других условий производства	ПК-2	ИПК 2.2.	50-60	вопросы для обсуждения ; решение задач
7.	Анализ эффективности использования средств труда	ПК-2	ИПК 2.2.	60-70	вопросы для обсуждения ; решение задач
8.	Анализ эффективности использования материальных ресурсов	ПК-2	ИПК 2.2.	70-80	вопросы для обсуждения ; решение задач
9.	Анализ эффективности использования трудовых ресурсов	ПК-2	ИПК 2.2.	80-90	вопросы для обсуждения ; решение задач
10.	Анализ расходов	ПК-2	ИПК 2.2.	90-100	вопросы для обсуждения ; решение задач
11.	Анализ безубыточности деятельности организации	ПК-2	ИПК 2.2.	100-110	вопросы для обсуждения ; решение задач
12.	Анализ финансовых результатов	ПК-2	ИПК 2.2.	110-120	вопросы для обсуждения ; решение задач
Всего за семестр:				120	

В результате освоения учебной дисциплины «Управленческий анализ» обучающийся должен:

знать:

- закономерности функционирования и основные концепции управленческого анализа на макро- и микроуровне;
- основные результаты новейших исследований, опубликованные в ведущих профессиональных журналах по проблемам управленческого анализа деятельности предприятия;
- современные методы экономического и управленческого анализа;
- современные программные продукты, необходимые для решения задач управленческого анализа деятельности предприятия;
- направления использования результатов управленческого анализа в бизнес-планировании и управлении организацией

уметь:

- самостоятельно критически оценить полученные знания, свои достоинства и недостатки и на этой основе совершенствоваться и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень;
- готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне;
- анализировать и использовать различные источники информации для проведения аналитических расчетов;
- составлять прогноз основных стратегических и тактических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона;
- применять современный математический инструментарий для решения содержательных аналитических задач;
- использовать современное программное обеспечение для решения стратегических аналитических задач;
- руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти;
- разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности

владеть:

- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
- навыками самостоятельной исследовательской работы;
- навыками экономического моделирования с применением современных инструментов;
- современными методами и методиками преподавания информационных и аналитических дисциплин в высших учебных заведениях;
- методикой разработки программ и соответствующего методического обеспечения для преподавания аналитических дисциплин в высших учебных заведениях.

I. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Перечень формируемых компетенций КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ КОМПЕТЕНЦИЙ

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Индикатор достижения общепрофессиональной компетенции	Формы и методы обучения, способствующие формированию
ПК-2	Способен вести внутренний контроль бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности	ИПК 2.1. Знает методику внутреннего контроля ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности; законодательство РФ и РТ о бухгалтерском учете, налогах и сборах, аудиторской деятельности, архивном деле, социальном и медицинском страховании, пенсионном обеспечении; о противодействии коррупции и коммерческому подкупу, легализации	Лекция Работа с научно-методической и учебной литературой Самостоятельная работа (выполнение домашнего

		<p>(отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма; гражданское, таможенное, трудовое, валютное, бюджетное законодательство РФ и РТ; законодательство РФ и РТ в сфере деятельности экономического субъекта; практику применения законодательства РФ и РТ; судебную практику по спорам, связанным с фактами хозяйственной жизни экономических субъектов, ведением бухгалтерского учета и составлением бухгалтерской (финансовой) отчетности; порядок составления сводных учетных документов в целях осуществления контроля и упорядочения обработки данных о фактах хозяйственной жизни; внутренние организационно-распорядительные документы экономического субъекта; отечественный и зарубежный опыт в сфере организации и осуществления внутреннего контроля ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности; международные стандарты финансовой отчетности (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта), международные стандарты аудита; экономику, организацию производства и управления в экономическом субъекте; компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета.</p> <p>ИПК 2.2. Умеет осуществлять внутренний контроль ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта; разрабатывать внутренние организационно-распорядительные документы, регламентирующие организацию и осуществление внутреннего контроля ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта; проверять качество составления регистров бухгалтерского учета, бухгалтерской (финансовой) отчетности; осуществлять непрерывный мониторинг соответствия внутреннего контроля</p>	<p>задания)</p> <p>Практикум по решению задач</p>
--	--	--	---

		<p>целям деятельности экономического субъекта, разрабатывать мероприятия по его совершенствованию; выявлять и оценивать риски, способные повлиять на достоверность бухгалтерской (финансовой) отчетности, в том числе риски от злоупотреблений, и определять процедуры, направленные на минимизацию этих рисков; определять и изменять границы контрольной среды экономического субъекта; распределять полномочия, обязанности и ответственность между работниками за выполнение процедур внутреннего контроля, осуществлять проверку их выполнения; формировать справочник типовых фактов хозяйственной жизни экономического и использовать его в процессе осуществления внутреннего контроля; координировать взаимоотношения работников в процессе выполнения ими контрольных процедур с субъектами внутреннего контроля; проводить оценку состояния и эффективности внутреннего контроля в экономическом субъекте; составлять отчеты о результатах внутреннего контроля; пользоваться компьютерными программами для ведения бухгалтерского учета, информационными и справочно-правовыми системами, оргтехникой.</p> <p>ИПК 2.3. Владеет организацией и планированием процесса внутреннего контроля ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта; проверкой обоснованности первичных учетных документов, которыми оформлены факты хозяйственной жизни, логической увязкой отдельных показателей; проверкой качества ведения регистров бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности; проверкой качества бухгалтерской (финансовой) отчетности обособленных подразделений экономического субъекта (при децентрализованном ведении бухгалтерского учета); контролем соблюдения процедур</p>	
--	--	--	--

		внутреннего контроля ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности; подготовкой и представлением отчетов о состоянии внутреннего контроля экономического субъекта, организацией их хранения и передачи в архив в установленные сроки.	
--	--	--	--

В результате освоения учебной дисциплины «Управленческий анализ» обучающийся должен:

знать:

- назначение бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- требования законодательных и нормативных документов по ее составлению и раскрытию для пользователей;
- методики внутреннего контроля бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности

уметь:

- определять (разрабатывать) способы ведения бухгалтерского учета и формировать учетную политику экономического субъекта, в том числе и в части бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- разрабатывать формы бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- оценивать существенность информации, раскрываемой в бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- осуществлять внутренний контроль ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности

владеть:

- навыками организации и планирования процесса формирования информации в системе бухгалтерского учета в целях составления бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- принципами формирования, в соответствии с установленными правилами, числовых показателей в отчетах, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- техникой счетной и логической проверки правильности формирования числовых показателей отчетов, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности;
- способами обеспечения представления бухгалтерской (финансовой) отчетности в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- правилами формирования пояснений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах;
- приемами ознакомления, согласования и подписания руководителем экономического субъекта бухгалтерской (финансовой) отчетности.

1.2 ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Структура дисциплины:

№ темы	Тема (раздел теоретического обучения) дисциплины
1.	Роль и место управленческого анализа в системе управления предприятием
2.	Методологическая основа управленческого анализа
3.	Стратегический управленческий анализ

4.	Анализ в системе бизнес-планирования
5.	Анализ внешней среды
6.	Анализ технико-организационного уровня и других условий производства
7.	Анализ эффективности использования средств труда
8.	Анализ эффективности использования материальных ресурсов
9.	Анализ эффективности использования трудовых ресурсов
10.	Анализ расходов
11.	Анализ безубыточности деятельности организации
12.	Анализ финансовых результатов

II. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
УСТНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА			
1	Собеседование, устный опрос	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимися на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и	Вопросы по темам/разделам дисциплины
ПИСЬМЕННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА			
2	Решение задач	Метод, при котором обучающиеся приобретают навыки творческого мышления, самостоятельного решения	Типовые задания
3	Доклад	Доклад — это письменная работа, которая строится по логике проведения классического научного исследования.	Тематика докладов
4	Тестовые задания	Тестирование – удовлетворяющая критериям исследования эмпирико-аналитическая процедура оценки уровня	Комплект тестовых заданий

А) КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ ОТВЕТОВ НА УСТНЫЕ ВОПРОСЫ

№ п/п	Критерии оценивания	Количество баллов	оценка/зачет
1.	1) полно и аргументированно отвечает по содержанию задания; 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно	10	отлично

	составленные; 3) излагает материал последовательно и правильно.		
2.	студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1-2 ошибки, которые сам же исправляет.	8	хорошо
3.	ставится, если студент обнаруживает знание и понимание основных положений данного задания, но: 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки.	5	удовлетворительно
4.	студент обнаруживает незнание ответа на соответствующее задание, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал; отмечаются такие недостатки в подготовке студента, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом.	0	неудовлетворительно

Б) КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕСТИРОВАНИЯ

№ п/п	Количество баллов	оценка/зачет
1.	90-100	«отлично»
2.	75-89	«хорошо»
3.	55-74	«удовлетворительно»
4.	30-54	«неудовлетворительно»

В) КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ

№ п/п	Критерии оценивания	Количество баллов	оценка/зачет
1.	Полное верное решение. В логическом рассуждении и решении нет ошибок, задача решена рациональным способом. Получен правильный ответ. Ясно описан способ решения.	9-10	
2.	Верное решение, но имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение, такие как небольшие логические пропуски, не связанные с основной идеей решения. Решение оформлено не вполне аккуратно, но это не мешает пониманию решения.	7-8	
3.	Решение в целом верное. В логическом рассуждении и решении нет существенных	5-6	

	ошибок, но задача решена неоптимальным способом или допущено не более двух незначительных ошибок. В работе присутствуют арифметическая ошибка, механическая ошибка или описка при переписывании выкладок или ответа, не исказившие экономическое содержание ответа.		
4.	В логическом рассуждении и решении нет ошибок, но допущена существенная ошибка в математических расчетах. При объяснении сложного экономического явления указаны не все существенные факторы.	3-4	
5.	Имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении. Рассчитанное значение искомой величины искажает экономическое содержание ответа. Доказаны вспомогательные утверждения, помогающие в решении задачи.	2-3	
6.	Рассмотрены отдельные случаи при отсутствии решения. Отсутствует окончательный численный ответ (если он предусмотрен в задаче). Правильный ответ угадан, а выстроенное под него решение - безосновательно.	1	
7.	Решение неверное или отсутствует.	0	

Г) КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ ДОКЛАДА

№ п/п	Критерии оценивания	оценка/зачет
1.	выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.	отлично
2.	основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.	хорошо
3.	имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.	удовлетворительно

4.	тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.	неудовлетворительно
----	--	---------------------

III. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСОВЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ УСТНОГО ОПРОСА

Тема 1. Роль и место управленческого анализа в системе управления предприятием

Цель, основные понятия, задачи управленческого анализа. Управленческий анализ — основа процесса управления. Особенности, принципы и этапы управленческого анализа. Информационное обеспечение управленческого анализа. Показатели управленческого анализа

Тема 2. Методологическая основа управленческого анализа

Общая характеристика методологии управленческого анализа. Характеристика классических методов детерминированного факторного анализа. Характеристика методов стохастического факторного анализа. Экономико-математические методы анализа. Методы интеллектуального анализа данных

Тема 3. Стратегический управленческий анализ

Стратегический анализ в системе управления предприятием. Виды стратегий и принципы их формирования. Этапы стратегического управленческого анализа. Методы стратегического управленческого анализа

Тема 4. Анализ в системе бизнес-планирования

Сущность, цели, задачи, виды и содержание управленческого анализа в системе планирования. Методы планирования

Тема 5. Анализ внешней среды

Этапы анализа внешней среды. Анализ покупателей. Анализ спроса. Анализ товара. Анализ конкурентоспособности предприятия

Тема 6. Анализ технико-организационного уровня и других условий производства

Цели, задачи и информационное обеспечение анализа технико-организационного уровня производства. Анализ научно-технического уровня производства. Анализ уровня организации производства и труда. Анализ уровня управления. Анализ производства и продажи продукции. Функционально-стоимостный анализ

Тема 7. Анализ эффективности использования средств труда

Характеристика, задачи и информационное обеспечение анализа средств труда. Анализ состава, структуры, динамики и состояния основных средств. Анализ эффективности использования основных средств. Анализ использования производственной мощности и технологического оборудования

Тема 8. Анализ эффективности использования материальных ресурсов

Задачи анализа, источники информации и направления анализа материальных ресурсов. Анализ обеспеченности материальными ресурсами. Анализ эффективности использования материальных ресурсов

Тема 9. Анализ эффективности использования трудовых ресурсов

Задачи анализа, источники информации и направления анализа трудовых ресурсов. Анализ обеспеченности трудовыми ресурсами. Анализ использования рабочего времени.

Анализ эффективности использования трудовых ресурсов. Анализ использования фонда заработной платы

Тема 10. Анализ расходов

Задачи анализа, информационное обеспечение и классификация затрат. Анализ общих показателей себестоимости. Анализ себестоимости отдельных видов продукции по статьям калькуляции. Резервы снижения себестоимости

Тема 11. Анализ безубыточности деятельности организации

Анализ взаимосвязи затрат и объемов деятельности. Основные показатели и лимитирующие факторы безубыточности. Маржинальный анализ в принятии управленческих решений

Тема 12. Анализ финансовых результатов

Тематика докладов

СОДЕРЖАНИЕ, ПРИНЦИПЫ И НАЗНАЧЕНИЕ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА

Объекты и методы управленческого учета, принципы его организации, перспективы развития.

Взаимосвязь управленческого учета и финансового учета.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИСЧИСЛЕНИЯ ЗАТРАТ И РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Основы теории учета производства и затрат.

Признаки классификации затрат и результатов.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ УЧЕТ

Место и роль производственного учета в системе финансового учета

Аудит и контроль производственной деятельности

УЧЕТ ЗАТРАТ ПО ВИДАМ ЗАТРАТ

Учет амортизации

Учет прочих производственных затрат

УЧЕТ РАСХОДОВ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО МЕСТАМ ЗАТРАТ И ЦЕНТРАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Распределение затрат по местам формирования затрат между видами продукции и услуг.

Трансфертное ценообразование.

Учет расходов предприятия по местам затрат и центрам ответственности

УЧЕТ ЗАТРАТ ПО НОСИТЕЛЯМ ЗАТРАТ

Носители затрат в организациях разных организационно-правовых форм

Определение доли производственных затрат, приходящийся на единицу продукции

Определение доли коммерческих затрат, приходящийся на единицу продукции

КАЛЬКУЛИРОВАНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ

Основные методы калькулирования: метод деления и накопления затрат. Попроектная и позаказная калькуляция.

Особенности калькулирования в комплексных производствах.

РОЛЬ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ

Управленческая деятельность и система управления предприятием

Место и роль управленческого учета в системе управления предприятием

Документооборот и внутренняя отчетность.

СИСТЕМЫ УЧЕТ ЗАТРАТ НА ПРЕДПРИЯТИИ

Учет фактической себестоимости продукции на базе реальных, средних и нормативных затрат.

Учет затрат и исчисления себестоимости продукции на основе полной и сокращенной номенклатуры затрат.

ИЗМЕРЕНИЕ И ОЦЕНКА ЗАТРАТ ПРЕДПРИЯТИЯ НА БАЗЕ УЧЕТА ПОЛНОЙ И ОГРАНИЧЕННОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ

Учет затрат по полной себестоимости (абзорпшен-костинг).

Учет затрат по функциям (система ABC).

Учет затрат по ограниченной себестоимости (директ-костинг). Разновидности директ-костинга. Сравнительная характеристика расчета себестоимости в системах абзорпшен-костинг и директ-костинг. Сравнительная характеристика составления отчета о прибылях и убытках в системе учета полной себестоимости и в системе учета ограниченной себестоимости.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННЫХ ОБ ОГРАНИЧЕННОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ И МАРЖИНАЛЬНОМ ДОХОДЕ ПРИ ПРИНЯТИИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ.

Исчисление фактической себестоимости товарного выпуска продукции и себестоимости ее единицы при нормативном учете на базе полных затрат.

Расчет себестоимости системе стандарт-кост. Факторный анализ отклонений в системе стандарт-кост.

БЮДЖЕТИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ ЗАТРАТ ПО ЦЕНТРАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ И ФУНКЦИЯМ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ФИНАНСОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Сущность бюджетирования, понятие бюджета, виды бюджетов.

Составление бюджетов общих и частных для предприятия и его подразделений.

Анализ результатов исполнения бюджетов.

ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА НА ПРЕДПРИЯТИИ

Подходы к организации управленческого учета с помощью счетов управленческого учета и регистров внутренней отчетности.

Учетная политика для целей управленческого учета.

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ

Сущность и задачи стратегического управленческого учета

Перспектива развития стратегического управленческого учета

ПЕРСПЕКТИВА РАЗВИТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА

Действующая нормативно-методическая база управленческого учета, проблемы и возможности дальнейшего совершенствование методологии управленческого учета

3.2. КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ

Задание 1. В организации имеются за отчетный период расходы, связанные с производством готовой продукции, представленные в таблице.

Расходы экономического субъекта

Содержание операций	Дебет	Кредит	Сумма, руб.	Первичный документ
Начислена заработная плата рабочим			218 000	
Отражены страховые взносы на начисления			?	

рабочим (по ставке 30,8 %)				
Израсходованы материалы в основное производство			150000	
Начислена амортизация по оборудованию			8000	
Списаны общепроизводственные расходы			58000	
Списаны общехозяйственные расходы, приходящиеся на заказ			75000	
Списаны на себестоимость готовой продукции расходы на изготовление			?	

Требуется: заполнить таблицу.

Задание 2.

Ниже представлены данные к заданию 1 Приведены данные по ТМЗ на начало и конец отчетного периода по производственной компании (у. е.):

	На начало	На конец
Сырье и материалы	15 000	23 000
Незавершенное производство	28 000	34 000
Готовая продукции	32 000	16 000

За отчетный период компания понесла следующие затраты и расходы (у. е.):

Приобретенные материалы	415 000
Прямой труд производственных рабочих	180 000
Аренда производственного здания	20 000
Амортизация производственного оборудования	15 000
Заработная плата продавцов	35 000
Коммунальные услуги производственного здания	45 000
Затраты косвенного труда (производственные)	50 000
Заработная плата административного персонала	29 000

- Чему равна себестоимость произведенной продукции за отчетный период:
 - 711 000 у. е.;
 - 727 000 у. е.;
 - 745 000 у. е.;
 - 845 000 у. е.
- Чему равна себестоимость реализованной продукции за отчетный период:
 - 711 000 у. в.;
 - 127 000 у. в.;
 - 743 000 у. в.;
 - 777 000 у. е.
- Чему равна валовая прибыль компании, если выручка от реализации за отчетный период составила 950 000 у. е.:
 - 207 000 у. е.;
 - 239 000 у. е.;
 - 223 000 у. е.;
 - 201 000 у. е.

Задание 3. Ниже приведены учетные записи компании за три последних года. Вам необходимо восстановить показатели, обозначенные вопросительными знаками (у. е.).

Показатели	Год 1	Год 2	Год 3
Запасы сырья на начало периода	4000	?	3500

Запасы ГП на начало периода	25 000	?	?
Использовано основных материалов	?	26 900	27 700
Производственные накладные расходы	20 100	28 200	?
Себестоимость произведенной продукции	?	85 000	87 500
Выручка от продаж	120 000	?	135 000
Основной труд	26 500	?	34 500
Запасы ГП на конец периода	10 200	12 200	?
Валовая прибыль	45 000	49 000	?
Незавершенное производство на начало периода	8800	?	?
Себестоимость реализованной продукции	?	?	83 200
Запасы сырья на конец периода	4800	?	?
Закупки сырья	?	25 600	24 200
Незавершённое производство на конец периода	12 600	15 100	16 600

Задание 4. Компания производит один вид продукции и имеет следующие показатели деятельности за отчетный месяц:

Максимальная мощность, ед.	8000
Объем продаж, ед.	6000
Цена реализации, у. е. / ед.	400
Основные материалы, у. е. / ед.	200
Зарплата основных производственных рабочих, у. е. / ед.	80
Электроэнергия на производство продукции у. е. / ед.	15
Производственные накладные расходы в месяц, у. е.	250 000
Административные расходы в месяц, у. е.	60 000
Коммерческие расходы в месяц, у. е.	90 000

Требуется:

- 1) подсчитать переменные расходы на единицу продукции;
- 2) подсчитать постоянные затраты за месяц;
- 3) определить маржинальный доход на единицу продукции;
- 4) рассчитать прибыль при данном объеме продаж;
- 5) рассчитать уровень безубыточности в натуральном и денежном выражениях;
- 6) построить график и отметить на нем точку безубыточности.

3.5. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

ФОС для промежуточной (семестровой) аттестации обучающихся по дисциплине предназначен для оценки степени достижения запланированных результатов обучения по завершению изучения дисциплины в установленной учебным планом форме и позволяет определить качество усвоения изученного материала. Итоговой формой контроля сформированности компетенций у студентов по дисциплине является зачет с оценкой в пятом семестре.

ФОС промежуточной аттестации состоит из тестовых заданий по дисциплине.

Тестовые задания

@1.

Управленческий учет представляет собой подсистему:

- \$A) статистического учета;
- \$B) финансового учета;
- \$C) бухгалтерского учета;
- \$D) налогового учета;
- \$E) оперативного учета;

@2.

Основой бухгалтерского управленческого учета является:

- \$A) финансовый бухгалтерский учет;
- \$B) налоговый учет;
- \$C) производственный учет;
- \$D) статистический учет;
- \$E) оперативный учет;

@3.

Основная цель управленческого учета состоит в предоставлении информации:

- \$A) внешним пользователям;
- \$B) внутренним пользователям;
- \$C) органам исполнительной власти;
- \$D) вышестоящим организациям;
- \$E) органам статистик;

@4.

Требование обязательности ведения учета в наибольшей степени распространяется на:

- \$A) финансовый учет;
- \$B) управленческий учет;
- \$C) оперативный производственный учет;
- \$D) оперативный учет;
- \$E) бухгалтерский учет;

@5.

В функциональные обязанности бухгалтера-аналитика предприятия входят:

- \$A) анализ финансовой отчетности;
- \$B) управленческое консультирование по вопросам планирования, контроля регулирования деятельности центров ответственности;
- \$C) налоговое консультирование;
- \$D) инвестиционное консультирование;
- \$E) составление отчетности;

@6.

Принципами управленческого учета являются:

- \$A) единый подход к выбору целей и задач управленческого и финансового учета производства;
- \$B) единые планово-учетные единицы для двух видов учета;
- \$C) однократное введение первичной информации для всех видов учета;
- \$D) преемственность и дополнение информации одного вида учета другим;
- \$E) Непрерывность деятельности организации;

@7.

Основным объектом бухгалтерского управленческого учета является:

- \$A) организация как самостоятельное юридическое лицо;

- \$B) группа предприятий, объединенных по отраслевой принадлежности;
- \$C) центр ответственности;
- \$D) ответ зависит о цели управленческого учета;

\$E) Внепроизводственные подразделения предприятия;

@8.

Организаций управленческого учета можно определить как:

- \$A) синтетический учет затрат;
- \$B) синтетический учет затрат и результатов;
- \$C) аналитический учет затрат;
- \$D) аналитический учет затрат и результатов;
- \$E) синтетический и аналитический учет затрат;

@9.

Наибольшей хозяйственной самостоятельностью обладает:

- \$A) центр затрат;
- \$B) центр доходов;
- \$C) центр прибыли;
- \$D) центр инвестиций;
- \$E) все центры;

@10.

Общим для финансового и управленческого учета является:

- \$A) их информация является основой для принятия управленческих решений;
- \$B) операции могут отражаться лишь в рублевой оценке;
- \$C) целью ведения является составление бухгалтерского баланса;
- \$D) классификация осуществляется по единым признакам;
- \$E) себестоимость определяется по единым способам;

@11.

Руководитель центра прибыли несет ответственность за:

- \$A) затраты своего подразделения;
- \$B) доходы своего подразделения;
- \$C) затраты и доходы своего подразделения;
- \$D) прибыли предприятия;
- \$E) увеличение операционных доходов;

@12.

Разработка операционного бюджета начинается с определения:

- \$A) производственного бюджета;
- \$B) бюджета денежных средств;
- \$C) бюджета продаж;
- \$D) план прибылей и убытков;
- \$E) составление сметы затрат;

@13.

Вмененные издержки -это:

- \$A) плановая прибыль организации, полученная на альтернативном рынке;
- \$B) плановая прибыль организации, полученная по альтернативной цене;

\$C) фактическая прибыль организации, полученная в результате производства и продажи альтернативного товара;

\$D) упущенная выгода, связанная с выбором производства альтернативного товара, по альтернативной цене, на альтернативном рынке;

\$E) входящие в состав себестоимости затрат;

@14.

Когда объектом калькулирования затрат является отдел рекламы, заработная плата управляющего отделом будет классифицирована как:

\$A) переменные и прямые затраты;

\$B) переменные и косвенные затраты;

\$C) постоянные и прямые затраты;

\$D) постоянные и косвенные затраты;

\$E) условно-переменные;

@15.

Внутри масштабной базы переменные затраты на единицу продукции:

\$A) различны при каждом объеме производства;

\$B) постоянны при различных объемах производства;

\$C) увеличиваются пропорционально увеличению объема производства;

\$D) уменьшаются при увеличении объема производства;

\$E) остаются постоянными;

@16.

Какое из следующих утверждений является неверным?

\$A) все прямые затраты являются переменными;

\$B) переменные затраты являются регулируемы, а постоянные - нерегулируемы;

\$C) безвозвратные затраты не принимаются в расчет при подготовке информации для принятия решений;

\$D) прямые затраты являются переменными;

\$E) постоянные затраты являются условно-постоянными;

@17.

По месту возникновения затраты группируются на:

\$A) снабженческо-заготовительные;

\$B) Производственные;

\$C) Коммерческо-сбытовые;

\$D) В разрезе производств, цехов, участков, бригад, отделов и других структурных элементов;

\$E) Управленческие;

@18.

Организация решила арендовать новый станок. Плата за аренду рассматривается как затраты:

\$A) переменные;

\$B) постоянные;

\$C) полупеременные;

\$D) Условно-постоянные;

\$E) Условно-переменные;

@19.

Для того чтобы обеспечить эксплуатацию оборудования оператору выплачивается основной оклад плюс небольшая сумма, определяемая количеством единиц изготовленного продукта. В этом случае общая стоимость работы операторов классифицируется как затраты:

\$A) переменные;

\$B) постоянные;

\$C) полупеременные;

\$D) Условно-постоянные;

\$E) Условно-переменные;

@20.

Организация может выплачивать операторам одинаковые оклады. При этом она будет использовать один станок, когда объем производства низкий, два станка - при увеличении объема производства, три станка, если объем производства достигает пика. Это означает, что общая стоимость работы операторов в этом случае будет относиться к затратам:

\$A) переменным;

\$B) постоянным;

\$C) полупостоянным;

\$D) Условно-постоянные;

\$E) Условно-переменные;

@21.

Для того чтобы обеспечить эксплуатацию оборудования оператору выплачивается сумма заработной платы, определяемая количеством единиц изготовленного продукта. В этом случае общая сумма стоимости работы операторов классифицируется как затраты:

\$A) переменные;

\$B) постоянные;

\$C) полупеременные;

\$D) Условно-постоянные;

\$E) Условно-переменные;

@22.

Метод высшей и низшей точек основывается только на:

\$A) одном наблюдении;

\$B) двух наблюдениях;

\$C) трех наблюдениях;

\$D) большом количестве наблюдений;

\$E) Четырех наблюдений;

@23.

В целях контроля и регулирования затраты подразделяются на :

\$A) регулируемые и не регулируемые;

\$B) планируемые и не планируемые;

\$C) учитываемые и не учитываемые при оценках;

\$D) лимитируемые и нелимитируемые;

\$E) нормируемые и не нормируемые ;

@24.

Внутри масштабной базы постоянные затраты на единицу продукции:

\$A) постоянны при различных объемах производства;
\$B) увеличиваются с увеличением объема производства;
\$C) уменьшаются с увеличением объема производства;
\$D) уменьшаются с увеличением объема переменных затрат;
\$E) уменьшаются с увеличением объема постоянных затрат;
@25.

Внутри масштабной базы переменные затраты на единицу продукции:

\$A) постоянны при различных объемах производства;
\$B) увеличиваются с увеличением объема производства;
\$C) уменьшаются с увеличением объема производства;
\$D) уменьшаются с увеличением объема незавершенного производства;
\$E) уменьшаются с увеличением объема производственных запасов;
@26.

Коэффициент реагирования затрат характеризует соотношение между:

\$A) затратами и ростом деловой активности;
\$B) темпами изменения затрат и темпами роста деловой активности;
\$C) переменными затратами и деловой активностью;
\$D) постоянными затратами и темпами роста деловой активности;
\$E) постоянными и переменными затратами;
@27.

Структурные единицы и подразделения организации, в которых происходит первоначальное потребление производственных ресурсов называется в управленческом учете:

\$A) объектом учета затрат;
\$B) местом возникновения затрат;
\$C) объектом калькулирования;
\$D) объектом учета доходов;
\$E) объектом учета добавленных затрат;
@28.

В рамках масштабной базы удельные постоянные расходы при увеличении деловой активности организации:

\$A) остаются неизменными;
\$B) постепенно уменьшаются;
\$C) возрастают;
\$D) не зависят от деловой активности;
\$E) сразу уменьшаются;
@29.

Для принятия решения о выборе одного из альтернативных вариантов необходима информация о:

\$A) релевантных издержках и доходах;
\$B) совокупных доходах и расходах по каждому варианту;

\$C) контролируемых и неконтролируемых затратах;
\$D) Приростных затратах;
\$E) Предельных затратах;
@30.

Периодические расходы состоят из:

\$A) коммерческих и административных расходов;
\$B) производственных издержек, информация о которых накоплена на бухгалтерских счетах за отчетный период;
\$C) общецеховых расходов;
\$D) Расходов вспомогательных цехов;
\$E) Постоянных расходов;
@31.

Вмененные затраты учитываются при принятии управленческих решений:

\$A) в условиях ограниченности ресурсов;
\$B) при избытке ресурсов;
\$C) независимо от степени обеспеченности ресурсами;
\$D) При наличии входящих затрат;
\$E) При наличии исходящих затрат;
@32.

Метод высшей и низшей точек предназначен для:

\$A) минимизации затрат;
\$B) разделения условно-постоянных затрат на постоянную и переменную составляющие;
\$C) оптимизации производственных результатов;
\$D) все вышеперечисленное верно;
\$E) Оптимизации затрат;
@33.

Прямые материальные затраты в рамках масштабной базы являются:

\$A) постоянными;
\$B) переменными;
\$C) условно-постоянными;
\$D) Условно-переменными;
\$E) косвенными;
@34.

Переменные затраты могут быть описаны как:

\$A) $y=a$;
\$B) $y=vx$;
\$C) $y=a+vx$;
\$D) ни один ответ не верен;
\$E) все ответы верны;
@35.

Метод прямого распределения затрат производственных подразделений между производственными центрами ответственности применяется в случаях:

\$A) когда производственные центры ответственности не оказывают друг другу услуги;
\$B) когда производственные центры ответственности оказывают друг другу услуги в одностороннем порядке

\$C) когда непроизводственные центры ответственности оказывают на страну услуги;

\$D) когда непроизводственные центры ответственности оказывают услуги администрации;

\$E) когда непроизводственные центры ответственности оказывают услуги вышестоящим организациям услуги;

@36.

Совокупные постоянные затраты организации - 3000 руб., объем производства - 500 ед. изделий. При объеме производства в 400 ед. изделий постоянные затраты составят:

\$A) 2000 руб. в сумме;

\$B) 3000 руб. в сумме;

\$C) 7,5 руб. на единицу;

\$D) 8,0 руб. на единицу;

\$E) 12,5 руб. на единицу;

@37.

По составу затраты подразделяются на:

\$A) основные и накладные;

\$B) одноэлементные и комплексные;

\$C) регулируемые и нерегулируемые;

\$D) прямые и косвенные;

\$E) нерегулируемые;

@38.

Коэффициент распределения общепроизводственных расходов при списании общепроизводственных расходов на заказ - это:

\$A) фактические общепроизводственные расходы, деленные на фактический объем производства;

\$B) фактические общепроизводственные расходы, деленные на планируемый объем производства;

\$C) планируемые общепроизводственные расходы, деленные на фактический объем производства;

\$D) планируемые общепроизводственные расходы, деленные на планируемый объем производства;

\$E) планируемые общепроизводственные расходы, деленные на планируемый объем затрат;

@39.

На предприятии, занимающемся ремонтом квартир, запланированы накладные расходы в размере - 200000 рублей и прямые затраты на заработную плату работников предприятия - 160000 рублей. Предприятие выполнило ремонтные работы для одного из своих клиентов. Определить сумму договора, применив позаказный метод, если прямые затраты на материалы - 800 рублей, прямые затраты на заработную плату - 2000 рублей.

\$A) 4800;

\$B) 5300;

\$C) 2800;

\$D) 3600;

\$E) 2200;

@40.

В краткосрочном периоде затраты организации подразделяются на:

\$A) Рыночные и командно-административные;

\$B) Федеральные и региональные;

\$C) Постоянные и переменные;

\$D) Переменные;

\$E) Постоянные;

@41.

Компания планировала общепроизводственные расходы на период - 255000 рублей - исходя из планируемого объема прямых трудовых затрат - 100000 чел.-час. На конец периода счет «Общепроизводственные расходы» имел - 270000 рублей. Фактические прямые трудовые затраты составили - 105000 чел.-час. Преувеличены или преуменьшены накладные расходы на период:

\$A) 2250 руб. преувеличены (сверхраспределены);

\$B) 2250 руб. преуменьшены (недораспределены);

\$C) 15000 руб. преувеличены;

\$D) 15000 руб. преуменьшены;

\$E) 16000 руб. преувеличены;

@42.

При определении себестоимости методом условных единиц наиболее распространенным в международной практике является метод:

\$A) ФИФО;

\$B) ЛИФ О;

\$C) средневзвешенной;

\$D) ХИФО;

\$E) ЛОФО;

@43.

В условиях материалоемкого производства в качестве базы для распределения косвенных расходов между отдельными видами продукции (работ, услуг) целесообразно выбрать:

\$A) количество изготовленных изделий каждого вида;

\$B) стоимость материальных ресурсов, необходимых для изготовления каждого вида изделия;

\$C) количество станко-часов, отработанных оборудованием в связи с производством изделия каждого вида;

\$D) Стоимость незавершенного производства;

\$E) Стоимость товарного выпуска;

@44.

В условиях системы «директ-костинг» постоянные общепроизводственные расходы списываются проводкой:

\$A) Д20 К25;
\$B) Д43 К25;
\$C) Д90 К25;
\$D) в соответствии с учетной политикой организации;
\$E) Дт 43 Кт 40;
@45.

В условиях инфляции с точки зрения налогообложения наиболее предпочтительным оказывается метод оценки стоимости израсходованных материалов:

\$A) ФИФО;
\$B) ЛИФО;
\$C) простой средней себестоимости;
\$D) перманентной средней себестоимости;
\$E) Себестоимости каждой единицы;
@46.

Система «директ-костинг» используется для:

\$A) составления внешней отчетности и уплаты налогов;
\$B) разработки инвестиционной политики организации;
\$C) принятия краткосрочных управленческих решений;
\$D) Калькулирования себестоимости услуг вспомогательных цехов;
\$E) Планирования;
@47.

Преимуществом полуфабрикатного варианта учета является:

\$A) простота ведения бухгалтерского учета;
\$B) дешевизна и оперативность получения необходимой бухгалтерской информации;
\$C) формирование бухгалтерской информации о себестоимости полуфабрикатов на выходе из каждого передела;
\$D) формирование бухгалтерской информации о добавленных затратах каждого передела;
\$E) формирование бухгалтерской информации о себестоимости производственных запасов переданных на первый передел;
@48.

Объект учета затрат и калькулирования совпадают при использовании:

\$A) попроцессного метода учета затрат и калькулирования;
\$B) позаказного метода учета затрат и калькулирования;
\$C) попередельного метода учета затрат и калькулирования;
\$D) в двух первых случаях;
\$E) Нормативный метод;
@49.

Расчет бюджетной ставки распределения косвенных расходов при позаказном методе учета затрат и калькулирования:

\$A) содержится в отраслевых инструкциях;
\$B) содержится в отраслевых инструкциях и является неизменным в течение длительного периода времени;
\$C) выполняется бухгалтерией самостоятельно накануне наступящего отчетного периода;
\$D) выполняется бухгалтерией самостоятельно по окончании отчетного периода;
\$E) В литературных источниках;
@50.

Элементом учетной политики организации является списание общехозяйственных расходов с одноименного счета 26 в конце отчетного периода в дебет счета 90 «Продажи». Это означает, что в бухгалтерском учете формируется информация о:

\$A) полной себестоимости;
\$B) производственной себестоимости;
\$C) переменной себестоимости;
\$D) себестоимости, рассчитанной по прямым затратам;
\$E) Предварительной себестоимости;
@51.

Расчет себестоимости единицы продукции может осуществляться методом простого одноступенчатого калькулирования при условии:

\$A) производства однородной продукции;
\$B) отсутствия запасов незавершенного производства;
\$C) отсутствия запасов готовой продукции;
\$D) при выполнении всех трех вышеперечисленных условий;
\$E) Избытке производственных запасов;
@52.

Позаказный метод учета затрат и калькулирования применяется;

\$A) в массовых и крупносерийных производствах;
\$B) на промышленных предприятиях с единичным и мелкосерийным производством;
\$C) в промышленных и непромышленных организациях, работающих по системе заказов;
\$D) все ответы верны;
\$E) В индивидуальных производствах;
@53.

В зависимости от объекта учета затрат различают следующие методы калькулирования:

\$A) попроцессный, попередельный, позаказный;
\$B) калькулирование полной и неполной себестоимости;

\$C) учет фактической и нормативной себестоимости;

\$D) нормативный метод и система «директ-костинг»;

\$E) Нормативный и фактический;
@54.

Корректировка косвенных расходов, предварительно распределенных с недостатком, осуществляется записью:

\$A) Д43 К25;

\$B) Д90К25;

\$C) Д20 К25;

\$D) Д90 К25 сторно;

\$E) Д 90 К21;

@55.

В условиях системы «директ-костинг» по переменной себестоимости оцениваются:

\$A) себестоимость произведенной продукции;

\$B) себестоимость произведенной и реализованной продукции;

\$C) себестоимость произведенной и реализованной продукции, а также запасы готовой продукции и незавершенного производства;

\$D) запасы готовой продукции и незавершенного производства;

\$E) запасы производственных запасов;

@56.

Для принятия решения о выборе одного из альтернативных вариантов необходима информация о:

\$A) релевантных издержках и доходах;

\$B) совокупных расходах и доходах по каждому варианту;

\$C) контролируемых и неконтролируемых затратах;

\$D) Косвенных расходах;

\$E) Прямых расходах;

@57.

Общехозяйственные расходы включаются в состав:

\$A) цеховой себестоимости;

\$B) производственной себестоимости;

\$C) производственной и полной себестоимости;

\$D) полной себестоимости;

\$E) Сокращенной себестоимости;

@58.

По оперативности учета и контроля за затратами различают следующие методы калькулирования:

\$A) попроцессный, попередельный, позаказный;

\$B) калькулирования полной и неполной себестоимости;

\$C) учет фактической и нормативной себестоимости;

\$D) нормативный метод и система «директ-костинг»;

\$E) Учет затрат по плановой себестоимости;

@59.

В условиях трудоемкого производства в качестве базы для распределения косвенных расходов между отдельными видами продукции целесообразно выбрать:

\$A) количество изготовленных изделий каждого вида;

\$B) стоимость материальных ресурсов, необходимых для изготовления каждого изделия;

\$C) стоимость прямых затрат, необходимых для изготовления каждого изделия;

\$D) количество станко-часов, отработанных оборудованием в связи с производством изделия каждого вида;

\$E) количество изготовленных полуфабрикатов;

@60.

При попередельном калькулировании заработная плата каждого предела с общепроизводственными расходами по переделу образует:

\$A) статью добавленные затраты;

\$B) статью материальные затраты;

\$C) не образует особой статьи затрат;

\$D) Статью коммерческих расходов;

\$E) Статью управленческих расходов;

@61.

В случае отсутствия запасов готовой продукции в организациях, применяющих попроцессорный метод учета затрат применяется метод:

\$A) простой одноступенчатой калькуляции;

\$B) простой двухступенчатой калькуляции;

\$C) метод многоступенчатой простой калькуляции;

\$D) Способ деления затрат;

\$E) Способ суммирования затрат;

@62.

В случае наличия запасов готовой продукции в организациях, применяющих попроцессорный метод учета затрат применяется метод:

\$A) простой одноступенчатой калькуляции;

\$B) простой двухступенчатой калькуляции;

\$C) метод многоступенчатой простой калькуляции;

\$D) Способ деления затрат;

\$E) Способ суммирования затрат;

@63.

Сферой применения попроцессорного метода учета затрат является:

\$A) предприятия с единственным типом организации производства, например в отраслях тяжелого машиностроения;

\$B) отрасли с массовым характером производства, например в добывающих отраслях промышленности;

\$C) отрасли с серийным и поточным производством;
\$D) Отрасли, выпускающих продукцию по заказу;
\$E) Отрасли с простым технологическим процессом производства;
@64.

Сферой применения позаказного метода учета затрат является:

\$A) предприятия с единичным типом организации производства, например в отраслях тяжелого машиностроения;
\$B) отрасли с массовым характером производства, например в добывающих отраслях промышленности;
\$C) отрасли с серийным и поточным производством;
\$D) Отрасли, выпускающих продукцию по заказу;
\$E) Отрасли с простым технологическим процессом производства;
@65.

Сферой применения поперечного метода учета затрат является:

\$A) предприятия с единичным типом организации производства, например в отраслях тяжелого машиностроения;
\$B) отрасли с массовым характером производства, например в добывающих отраслях промышленности;
\$C) отрасли с серийным и поточным производством;
\$D) Отрасли, выпускающих продукцию по заказу;
\$E) Отрасли с простым технологическим процессом производства;
@66.

Бюджетная ставка распределения рассчитывается путем:

\$A) деления суммы фактических косвенных затрат на ожидаемую величину базового показателя;
\$B) деления суммы прогнозируемых косвенных затрат на ожидаемую величину базового показателя;
\$C) деления суммы прогнозируемых косвенных затрат на фактическую величину базового показателя;
\$D) Деления суммы общехозяйственных расходов на прямые материальные затраты;
\$E) Деления суммы общехозяйственных расходов на прямые трудовые затраты;
@67.

Рассчитайте бюджетную ставку распределения затрат, если известно, что организация, в соответствии с учетной политикой распределяет косвенные расходы пропорционально заработной плате. Заработная плата в 3 квартале должна составить 15000 рублей, а ожидаемая величина косвенных расходов - 45000 рублей:

\$A) 3;
\$B) 0,33;
\$C) 30000;
\$D) 40000;
\$E) 50000;
@68.

Имеются следующие данные: организацией произведено 5000 единиц продукции, реализовано - 4000, при этом производственная себестоимость составила 500000 рублей, и расходы по реализации и сбыту - 120000 рублей. Рассчитайте себестоимость продукции методом простой двухступенчатой калькуляции:

\$A) 124;
\$B) 155;
\$C) 130;
\$D) 150;
\$E) 160;
@69.

Изделия продаются по цене 25 руб. за единицу, переменные затраты составляют 17 руб. за единицу изделия, постоянные затраты - 350000 руб. за период. Определить количество изделий в точке безубыточности.

\$A) 14000;
\$B) 8334;
\$C) 43750;
\$D) 25750;
\$E) 26300;
@70.

Изделия продаются по цене 25 руб. за единицу, переменные затраты составляют 17 руб. за единицу изделия, постоянные затраты - 350000 руб. за период. Определить, сколько изделий должно быть продано, чтобы предприятие получило прибыль в сумме 30000 руб.

\$A) 43750;
\$B) 47500;
\$C) 40000;
\$D) 25750;
\$E) 25800;
@71.

Предприятие в отчете о прибыли показывает объем реализации - 200 000 руб., производственные расходы - 80 000 руб. (из них 40 % - постоянные), коммерческие и административные расходы - 100 000 руб. (из них 60 % - переменные). Рассчитать маржинальный доход, игнорируя материальные запасы и выбрать правильный ответ:

\$A) 92 000 руб;
\$B) 108 000 руб;
\$C) 120 000 руб;
\$D) 130000 руб;
\$E) 145000 руб;
@72.

Маржинальный доход рассчитывается как:

\$A) разница между выручкой от реализации продукции и ее переменной себестоимостью;

\$B) разница между выручкой от реализации продукции и ее производственной себестоимостью;

\$C) сумма переменных издержек и прибыли;

\$D) сумма постоянных издержек и прибыли;

\$E) Сумма управленческих расходов и прибыли;

@73.

Выручка от реализации организации составляет 125 тыс. руб., совокупные переменные расходы - 80 тыс. руб., постоянные расходы - 16 тыс. руб.

Прибыль организации составляет:

\$A) 29 тыс. руб;

\$B) 35 тыс. руб;

\$C) 40 тыс. руб;

\$D) 45 тыс. руб.;

\$E) 50000 руб;

@74.

Выручка от реализации организации составляет 125 тыс. руб., совокупные переменные расходы - 80 тыс. руб., постоянные расходы - 16 тыс. руб.

Определите точку безубыточности организации при объеме реализации 1000 штук:

\$A) 300 шт;

\$B) 320шт;

\$C) 356 шт;

\$D) 370 шт;

\$E) 420 шт;

@75.

Предприятия планирует себестоимость реализованной продукции 2 000 000 руб., в т.ч. постоянные затраты - 400000 руб. и переменные затраты - 75 % от объема реализации. Планируемые объем реализации составит:

\$A) 2 133 333 руб;

\$B) 2 400 000 руб;

\$C) 2 666 667 руб;

\$D) 3 200 000 руб;

\$E) 3120000 руб;

@76.

@76.

Удельный маржинальный доход-эта:

\$A) разница между ценой и удельных постоянных затрат;

\$B) разница между ценой и удельных переменных затрат;

\$C) разница между общей выручки и удельных переменных затрат;

\$D) разница между общей выручки и удельных постоянных затрат;

\$E) разница между общей выручки и удельных коммерческих расходов;

@77.

Компания производит пишущие машинки. Ниже приведена информация об издержках, связанных с выпуском новой модели

Переменные затраты на единицу, руб.

Прямые материальные затраты 2 300

Прямая заработная плата 800

Общепроизводственные расходы 600

Коммерческие расходы 500

Суммарные постоянные затраты, руб.

Общепроизводственные расходы 195 000

Затраты на рекламу 55 000

Административные расходы 68 000

Цена одной пишущей машинки - 9500 руб.

Определите прибыль компании при производстве 65 пишущих машинок:

\$A) 26500;

\$B) 27000;

\$C) 27500;

\$D) 29500;

\$E) 30500;

@78.

Фирма произвела 200 000 ед. продукции.

Общие производственные затраты составили 400 000 руб., из них 180 000 - постоянные расходы. Предполагается, что

никаких изменений в используемых методах учета и в самом

производственном процессе в ближайшее время не произойдет. В следующем

отчетном периоде планируется выпустить 230 000 ед. продукции.

Общие затраты фирмы составят:

\$A) 180 000 руб;

\$B) 280 000 руб;

\$C) 253 000 руб;

\$D) ни один ответ не верен;

\$E) 263 000 руб;

@79.

Релевантный подход к принятию управленческих решений предполагает

использование информации о:

\$A) ожидаемых доходах и расходах;

\$B) нормативных издержках;

\$C) фактических затратах;

\$D) Плановых затрат;

\$E) Вмененных затрат;

@80.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а

переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Себестоимость одного изделия при объеме производства 12 000 шт. составит:

\$A) 15 руб;

\$B) 12 руб;

\$C) 18 руб;

\$D) 20 руб;

\$E) 25 руб;

@81.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а

переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Определите себестоимость одного изделия при объеме производства 3 000 шт. и выберите правильный ответ:

- \$A) 24 руб;
- \$B) 30 руб;
- \$C) 35 руб;
- \$D) 45 руб;
- \$E) 55 руб;

@82.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Определите прибыль предприятия при производстве 12 000 изделий:

- \$A) 45 000 руб;
- \$B) 36 000 руб;
- \$C) 50 000 руб;
- \$D) 60 000 руб;
- \$E) 75 000 руб;

@83.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Определите прибыль предприятия при производстве 3 000 изделий:

- \$A) 45 000 руб;
- \$B) 36 000 руб;
- \$C) -45 000 руб;
- \$D) 50 000 руб;
- \$E) 55 000 руб;

@84.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Определите маржинальный доход предприятия при производстве 12 000 изделий:

- \$A) 95 000 руб;
- \$B) 118 000 руб;
- \$C) 108 000 руб;
- \$D) 110 000 руб;
- \$E) 117 000 руб;

@85.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб.

Определите маржинальный доход предприятия при производстве 3 000 изделий:

- \$A) 95 000 руб;
- \$B) 27 000 руб;
- \$C) 108 000 руб;
- \$D) 111 000 руб;
- \$E) 125 000 руб;

@86.

Чему будет равен критический объем, если цена реализации - 16 руб.,

переменные затраты на единицу - 10 руб., постоянные затраты за период - 120 руб.:

- \$A) 50 ед;
- \$B) 100 ед;
- \$C) 20 ед;
- \$D) 30 ед;
- \$E) 35 ед;

@87.

Сколько единиц производственной и реализованной продукции обеспечат получение прибыли в размере 120 руб. (цена реализации - 16 руб., переменные затраты на единицу - 10 руб., постоянные затраты за период - 120 руб.):

- \$A) 100 ед;
- \$B) 50 ед;
- \$C) 20 ед;
- \$D) 50 ед;
- \$E) 60 ед;

@88.

Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за штуку. Цена изделия - 15 руб. Если организация планирует реализовать 50 изделий, то прибыль составит:

- \$A) 450 руб;
- \$B) 180 руб;
- \$C) 90 руб;
- \$D) 100 руб;
- \$E) 110 руб;

@89

Решение о целесообразности принятия дополнительного заказа при условии неполной загрузки производственных мощностей основывается на информации о:

- \$A) производственной себестоимости;
- \$B) полной себестоимости;
- \$C) переменной себестоимости;
- \$D) в каждом конкретном случае решение принимается индивидуально;
- \$E) Предварительной себестоимости;

@90.

Компания производит изделия А и Б в количестве 70 000 и 30 000 единиц соответственно. Цена реализации изделия А - 6 руб., изделия Б - 12 руб. Удельные переменные издержки по изделию А - 2 руб., по изделию Б - 4 руб. Предприятию выгоднее:

- \$A) изделие А;
- \$B) изделие Б;
- \$C) Побочная продукция;
- \$D) Полученных производственных отходов;
- \$E) оба изделия в равной степени;

@91.

Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. Постоянные затраты в течении года - 18 млн. руб., переменные прямые расходы на единицу - 800 руб., договорная цена единицы продукции - 1

700 руб. Для того чтобы выпуск этой продукции был оправданным, объем реализации должен составить:

- \$A) 10 000 ед;
- \$B) 20 000 ед;
- \$C) не менее 20 000 ед;
- \$D) не более 20 000 ед;
- \$E) 15000 ед;

@92.

Предприятием производит и продает шариковые ручки. Переменные затраты - 3 руб. на каждую ручку, постоянные - X. Предприятие может продавать 600 000 ручек по 5 руб. и иметь от этого прибыль 200 тыс. руб. (1 альтернатив\$A), а может продавать 350 000 ручек по 6 руб. и 200 000 ручек по 4 руб. (2 альтернатив\$A). Предприятию выгоднее:

- \$A) 1 альтернатива;
- \$B) 2 альтернатива;
- \$C) Ни один из альтернатив;
- \$D) Все альтернативы;
- \$E) при обеих первых альтернативах финансовый результат одинаков;

@93.

Точка безубыточной в физических в физических единицах может быть определена путем деления величины постоянных затрат на:

- \$A) цену реализации на единицу продукции;
- \$B) маржинальный доход на единицу продукции;
- \$C) переменные расходы на единицу продукции;
- \$D) ни один из вышеперечисленных;
- \$E) Постоянные расходы на единицу продукции;

@94.

Повышенные цены реализации единицы продукции:

- \$A) повысит точку безубыточности;
- \$B) понизит точку безубыточности;
- \$C) ни одно из вышеперечисленных;
- \$D) Не изменит ее;
- \$E) Сделает расчет не верным;

@95.

При построении график безубыточности предполагается, что функции доходов и затрат являются:

- \$A) изогнутыми кривыми;
- \$B) нелинейными;
- \$C) линейными;
- \$D) ни один из вышеперечисленных;
- \$E) кривыми;

@96.

Термин "бюджет" в управленческом учете означает:

- \$A) план работы организации в долгосрочном периоде;
- \$B) план работы организации в краткосрочном периоде;

\$C) государственный бюджет;

\$D) План реализации;

\$E) План обеспечения производственными запасами;

@97.

В управленческом учете выделяют следующие виды бюджетов:

- \$A) плановые и фактические;
- \$B) генеральные и частные;
- \$C) гибкие и статичные;
- \$D) Внесметные;
- \$E) Внесметные;

@98.

В процессе бюджетирования используется:

- \$A) лишь фактическая, документально подтвержденная бухгалтерская информация;
- \$B) лишь прогнозные данные и оценки на будущее;
- \$C) как прогнозные, так и фактические данные;
- \$D) Исторические данные;
- \$E) Оперативные данные;

@99.

К отложенным расходам относятся:

- \$A) расходы будущих периодов;
- \$B) резервы предстоящих расходов;
- \$C) затраты периода;
- \$D) затраты на продукт;
- \$E) Расходы на продажу;

@100.

Целью трансфертного ценообразования являются:

- \$A) оптимизация налогообложения организации;
- \$B) совершенствование организационной структуры предприятия;
- \$C) оценка результатов деятельности центра ответственности;
- \$D) стимулирование менеджеров организации к принятию эффективных управленческих решений;
- \$E) верны ответы «в» и «г»;

@101.

В основе управленческого учета не лежит признак классификации затрат:

- \$A) по экономическим элементам;
- \$B) по отношению к объему производства;
- \$C) по способу включения в себестоимость продукции;
- \$D) по калькуляционным статьям;
- \$E) технологическому процессу производства продукции ;

@102.

Отличительными особенностями системы «стандарт-кост» являются:

- \$A) текущий учет изменений норм ведется в разрезе причин и инициаторов;

\$B) порядок ведения бухгалтерского учета регламентирован, разработаны общие отраслевые стандарты и нормы;
\$C) косвенные издержки относятся на себестоимость продукции в сумме фактически произведенных затрат;
\$D) ни один ответ не верен;
\$E) калькуляция составляется в конце месяца;
@103.

В процессе бюджетирования используется:
\$A) лишь фактическая, документально подтвержденная бухгалтерская информация;
\$B) лишь прогнозные данные и оценки на будущее;
\$C) как прогнозные, так и фактические данные;
\$D) Плановые;
\$E) Нормативные;
@104.

Неэффективные затраты- это:
\$A) Процесс уплаты налогов;
\$B) Процесс выдачи заработной платы;
\$C) Процесс страхования имущество организации;
\$D) Производственные потери;
\$E) Производственные отходы;
@105.

Бюджетным циклом в управленческом учете называют:
\$A) отчетный период организации;
\$B) отчетный период, устанавливаемый руководством центру ответственности;
\$C) процесс составления организацией бюджета;
\$D) процесс разработки государственного бюджета;
\$E) Процесс составления последующих смет;
@106.

Эффективные затраты – это:
\$A) Полученные организации, доходы от безвозмездной поступлений;
\$B) Полученные организации, доходы от применения штрафных санкций;
\$C) Производственные затраты, обеспечивающие получение дохода;
\$D) Убытки;
\$E) Затраты на капитальное строительство;
@107.

Какой частный бюджет является отправной точкой в процессе разработки генерального бюджета?
\$A) бюджет коммерческих расходов;
\$B) бюджет продаж;
\$C) бюджет производства;
\$D) бюджет себестоимости реализованной продукции;
\$E) бюджет закупок;
@108.

Бюджет денежных средств разрабатывается до:
\$A) плана прибылей и убытков;
\$B) бюджета капитальных вложений;
\$C) бюджета продаж;
\$D) прогнозного бухгалтерского баланса;
\$E) бюджета закупок;
@109.

Что является наилучшей основой для оценки результатов деятельности за месяц:
\$A) плановые показатели этого месяца;
\$B) фактические показатели за предыдущей месяц;
\$C) фактические результаты за аналогичный период предыдущего года.
\$D) прогнозные фактические показатели;
\$E) Прогнозные плановые показатели этого;
@110.

Разработка операционного бюджета заканчивается разработкой:
\$A) производственного бюджета;
\$B) бюджета денежных средств;
\$C) бюджета продаж;
\$D) плана прибылей и убытков;
\$E) бюджет закупок;
@111.

Для расчета количества материалов, которое необходимо закупить, должен быть подготовлен:
\$A) бюджет общепроизводственных расходов;
\$B) бюджет коммерческих расходов;
\$C) бюджет производства;
\$D) бюджет продаж;
\$E) Бюджет закупок;
@112.

План прибылей и убытков должен быть подготовлен до того как начнется разработка:
\$A) бюджета денежных средств и прогнозируемого баланса;
\$B) бюджета административных расходов;
\$C) бюджета коммерческих затрат;
\$D) бюджета общепроизводственных расходов;
\$E) бюджет затрат по заготовлению материалов;
@113.

Поведение издержек организации описывается формулой $Y = 800 + 4X$. При выпуске 400 единиц изделий планируемые затраты организации составят:
\$A) 3 000 руб;
\$B) 2 400 руб;
\$C) 2 000 руб;
\$D) 3600 руб;
\$E) 3500 руб;
@114.

Центр ответственности- это:

- \$A) центр затрат;
- \$B) центр продаж;
- \$C) центр инвестиций;
- \$D) Центр расходов;
- \$E) Три первые центры;

@115.

Фирма произвела в отчетном году 200 000 единиц продукции. Общие производственные затраты составили 400 тыс. руб., из них 180 тыс. руб. - постоянные расходы. Предполагается, что никаких изменений в используемых производственных методах и ценообразования не произойдет. Общие затраты для производства 230 000 единиц продукта в следующем году составят:

- \$A) 433 000 руб;
- \$B) 400 000 руб;
- \$C) 350 000 руб;
- \$D) 355000 руб;
- \$E) 400000 руб;

@116.

Уровнями анализа отклонений фактических затрат от бюджетных являются:

- \$A) низший и высший;
- \$B) первый и второй;
- \$C) арифметический и алгебраический;
- \$C) нулевой, первый, второй и третий;
- \$D) низший и второй;
- \$E) первый и высший;

@117.

Разработка операционного бюджета начинается с определения:

- \$A) производственного бюджета;
- \$B) бюджета денежных средств;
- \$C) бюджета продаж;
- \$D) план прибылей и убытков;
- \$E) Бюджета закупок;

C

@118.

Маржинальный доход - эта разница:

- \$A) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и переменных затрат;
- \$B) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и постоянных затрат;
- \$C) между переменных и постоянных затрат;
- \$D) между полной себестоимости и коммерческих расходов;
- \$E) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и коммерческих расходов;

@119.

Доля маржинального дохода в составе выручки составляет 10 %. При объеме ожидаемой выручки в сумме 195000 рублей и совокупных постоянных расходов 16300 рублей, ожидаемый прибыль составляет:

- \$A) 2300 рублей;
- \$B) 4100 рублей;
- \$C) 3300 рублей;
- \$D) 3200 рублей;
- \$E) 1400 рублей;

@120.

В долгосрочном периоде затраты

организации подразделяются на:

- \$A) Рыночные;
- \$B) Федеральные и региональные;
- \$C) Постоянные и переменные;
- \$D) Переменные;
- \$E) Комплексные;