

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

Факультет экономики и управления

Кафедра учета, анализа и аудита

«УТВЕРЖДАЮ»
 «25» октября 2023 г.
 Зав. кафедрой
 К.э.н., доцент Раджабова И.Р.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
 по учебной дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»

Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»
 Профиль подготовки Финансы и кредит
 Бухгалтерский учет
 Мировая экономика
 Форма обучения очная
 Уровень подготовки бакалавриат

ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»

Код компетенции	Формулировка компетенции
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-1	Способен осуществлять поиск критического анализа и синтеза информации, применять системный подход для решения поставленных

№ п/п	Контролируемые разделы, темы, модули	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства	
				Количество тестовых заданий	Вид
1.	Менеджмент и учет	УК-1	ИУК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие	1-24	вопросы для обсуждения, решение задач
2.	Затраты в управленческом учете	УК-1	ИУК-1.4. При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы.	24-48	вопросы для обсуждения, решение задач
3.	Калькулирование	УК-1	ИУК-1.2. Определяет и ранжирует информацию, требующую решения поставленной задачи.	48-72	вопросы для обсуждения, решение задач
4.	Управленческие решения, бюджетирование и анализ	УК-1	ИУК-1.3. Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи ИУК-1.5. Рассматривает возможные варианты	72-96	вопросы для обсуждения, решение задач

Душанбе - 2023

		решения задач, оценивая их достоинства и недостатки		
5	Организация управленческого учета	УК-1 ИУК-1.3 ИУК-1.5	96-120	вопросы для обсуждения; решение задач
Всего за семестр:			120	

1. 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, выполняющие
УК-1	Способен осуществлять поиск критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИУК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие ИУК-1.2 Определяет и выделяет информацию, требуемую для решения поставленной задачи. ИУК-1.3 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи. ИУК-1.4 При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формулирует собственные мнения и суждения. ИУК-1.5 Расматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки	Лекция Работа с научно-методической и учебной литературой Самостоятельная работа (выполнение домашнего задания) Практикум по решению задач

В результате освоения учебной дисциплины «Бухгалтерский управленческий учет» обучающийся должен:

Знать:

- принципиальные положения управленческого учета;
- специальную терминологию дисциплины;
- основные системы, модели, методы и процедуры управленческого учета;
- возможности современных информационных технологий;
- роль профессионального суждения специалиста в области управленческого учета в формировании информации для управления

Уметь:

- применять классификация затрат и систем калькулирования в практической деятельности для обоснования конкретных управленческих решений; для выбора учетной и бюджетной политики;

3

- осуществлять планирование, учет и анализ затрат по видам, местам возникновения и объектам калькулирования, центрам ответственности;
 - выбирать организационные формы и инструменты управленческого учета, конкурентные преимущества организации;
 - применять нормативный учет затрат в учетных процедурах и моделях управления издержками по объектам
- выдать:**
- навыками учета и распределения затрат по объектам калькулирования традиционным способом; распределения косвенных затрат с использованием системы АВС-костинг; обоснования решений по ценообразованию, управлению ассортиментом и другими вопросами на основе маржинального подхода;
 - быть компетентным в вопросах менеджмента, чтобы понимать роль специалиста по управленческому учету в формировании релевантной информации для руководителей различных уровней управления; в особенностях целевых моделей управления для целевого моделирования управленческого учета; в вопросах построения организационных структур управления предприятием для успешного проектирования документооборота, организации учета по местам возникновения затрат и центрам ответственности, для формирования финансовой структуры управления в целях организации бюджетирования и оценки деятельности центров ответственности.

1.2 ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ
Структура дисциплины:

№ темы	Тема (фазиса теоретического обучения) дисциплины
1.	Менеджмент и учет
2.	Затраты в управленческом учете
3.	Калькулирование
4.	Управленческие решения, бюджетирование и анализ
5.	Организация управленческого учета

П. 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	УСТНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА	
			Представление оценочного средства в фонде	Вопросы по темам/разделам дисциплины
1	Собеседование, устный опрос	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимися на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и		

4

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	Комплекты 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 самостоятельно; 3) излагает материал последовательно и правильно.	10	отлично
2	Студент дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но исправляет 1-2 ошибки, которые сам же ставит, если студент обнаруживает знание и понимание основных положений данного задания, но: 1) излагает материал неточно 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.	8	хорошо
3	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.	5	удовлетворительно
4		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. Если 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 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 искажившие экономического содержания ответа.	5-6	
4.	В логическом рассуждении и решении нет ошибок, но допущена существенная ошибка в математическом расчете. При объяснении сложного экономического явления указаны не все существенные факторы.	3-4	
5.	Имеются существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении. Расчитанное значение искомой величины искажает экономическое содержание ответа. Доклады 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 вычисленное под него решение - обосновательно.	1	
7.	Решение неверное или отсутствует.	0	

Г) КРИТЕРИИ И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ ДОКЛАДА

№	Критерии оценивания	оценка/зачет
---	---------------------	--------------

п/п		
1.	Студент обладает высоким уровнем глубины анализа, оригинальность исследования, четкое понимание темы. Безупречной логикой в изложении, профессиональное оформление. Превосходным использованием цитат и ссылок, полное соответствие академическим стандартам. Высоким уровнем критического мышления, глубокий анализ представленных данных. Работа превосходит все ожидания, представляет собой выдающееся исследование.	отлично
2.	Хороший уровень глубины анализа, solidное понимание темы, оригинальные идеи. Четкая логика работы, высокий уровень оформления. Корректное использование цитат и ссылок, соответствие академическим стандартам. Хороший уровень критического мышления, адекватный анализ представленных данных. Работа выполнена на высоком уровне, соответствует ожиданиям.	хорошо
3.	Средний уровень глубины анализа, базовое понимание темы. Основная логика в изложении, некоторые недочеты в организации и структуре. Ограниченное использование цитат и ссылок. Ограниченное критическое мышление, поверхностный анализ данных. Работа удовлетворительна, но требует дополнительных усилий.	удовлетворительно
4.	Недостаточный анализ, отсутствие глубины в представленном материале. Несистематизированная структура, трудности с логическим развитием, недостаточное цитирование и использование источников. Отсутствие критического мышления, поверхностный анализ. Низкое качество работы, требует серьезных улучшений.	неудовлетворительно

III. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НАОБОЗОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ СТАДЫИ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИИ В ПРОЦЕССЕ ОСОБЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

1. Организация управленческого учета, его сущность и содержание.
2. Организация управленческого учета, его понятие, принципы построения и назначения.
3. Организация управленческого учета, его понятие, принципы построения и назначения.
4. Сравнительная характеристика финансового и управленческого учета, сущность,

7

- назначение, отличительные особенности
5. Организация управленческого учета, его понятие, цель и задачи.
 6. Производственный учет как составная часть бухгалтерского управленческого учета.
 7. Понятия «запреты», «поддержка», «расход» с позиции бухгалтерского управленческого учета.
 8. Классификация затрат на производство и реализацию продукции с позиции бухгалтерского управленческого учета. Элементы производственных затрат.
 9. Методы учета полных затрат и учета переменных затрат, их влияние на финансовый результат.
 10. Постоянные, полупостоянные и переменные затраты с позиции бухгалтерского управленческого учета.
 11. Центры расходов организации.
 12. Центры прибыли организации.
 13. Центры ответственности организации.
 14. Распределение затрат. Система учета затрат и калькулирования себестоимости продукции с позиции бухгалтерского управленческого учета.
 15. Показательный метод калькулирования себестоимости.
 16. Попорядочный метод калькулирования себестоимости.
 17. Учет затрат по видам деятельности – метод «АВС».
 18. Порядок формирования производственной и полной себестоимости в бухгалтерском управленческом учете.
 19. Сущность бюджетирования и этапы разработки бюджета организации.
 20. Виды бюджетов организации и их характеристика.
 21. Центры бюджетирования как инструмент финансового планирования.
 22. Бюджет денежных средств организации, его понятие, элементы и задачи.
 23. Выделительный контроль как функция менеджмента в процессе бюджетирования организации.
 24. Совершенствование процесса бюджетирования организации через анализ бюджетных отклонений.
 25. Планирование объема продаж при разрывке бюджета организации.
 26. Нормативные затраты. Система «Стандарт-Кост» в бухгалтерском управленческом учете.
 27. Нормативные затраты прямых материалов в бухгалтерском управленческом учете.
 28. Нормативные затраты прямого труда в бухгалтерском управленческом учете.
 29. Нормативные общепроизводственные расходы в бухгалтерском управленческом учете.
 30. Использование нормативных затрат в калькулировании производственной продукции.
 31. Попередельный метод учета затрат в бухгалтерском управленческом учете.
 32. Показательный метод учета затрат в бухгалтерском управленческом учете.
 33. Принятие управленческих решений: регламентные затраты и выгоды с позиции бухгалтерского управленческого учета.
 34. Анализ отклонений при методе контроля затрат. Пибкий бюджет.
 35. Вычисление отклонений при методе нормативных затрат и их анализ.
 36. Вычисление отклонений затрат прямых материалов и их анализ.
 37. Вычисление отклонений затрат трудовых затрат и их анализ.
 38. Вычисление отклонений общепроизводственных расходов и их анализ.
 39. Анализ и принятие краткосрочных управленческих решений и их анализ.
 40. Модели принятия управленческих решений в целях повышения эффективности деятельности организации.
 41. Коллгественные и качественные факторы, учитываемые в процессе принятия управленческих решений.
 42. Альтернативные издержки, учитываемые в процессе принятия управленческих решений.

43. Понятие релевантной информации. Релевантный подход в управлении в целях повышения эффективности деятельности организации
44. Применение релевантного подхода в принятии управленческого решения (специальный заказ, определение структуры продукции с учетом лимитирующего фактора, решение «купить или производить самим»)
45. Ценовая политика организации, ее понятие и особенности формирования
46. Факторы, учитываемые в процессе ценообразования на предприятии
47. Методы ценообразования, особенности их применения
48. Применение метода переменных затрат в процессе ценообразования на предприятии
49. Применение метода валовой прибыли в процессе ценообразования на предприятии
50. Применение метода рентабельности продаж в процессе ценообразования на предприятии
51. Применение метода рентабельности активов в процессе ценообразования на предприятии
52. Ценообразование в различных направлениях деятельности
53. Маржинальный доход, его понятие, особенности расчета и применения при принятии управленческих решений
54. Анализ поведения затрат для принятия управленческих решений
55. Методы разделения затрат на переменные и постоянные для принятия управленческих решений
56. Анализ различного поведения затрат для принятия управленческих решений
57. Основные понятия и принципы оценки поведения затрат для принятия управленческих решений
58. Запас прочности и планирование прибыли для принятия управленческих решений
59. Калькуляция себестоимости по системе «Директ-кост» в бухгалтерском управленческом учете
60. Точка безубыточности как инструмент планирования производства и реализации продукции на предприятии

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, приходящихся на единицу продукции
 Определение доли коммерческих затрат, приходящихся на единицу продукции

КАЛЬКУЛИРОВАНИЕ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ
 Основные методы калькулирования: метод деления и накопления затрат. Пропорциональная и позаканная 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 УЧЕТА 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 ограниченной себестоимости (директ-костинг)
 Учет затрат по сравнительной характеристике 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.

Содержание операций	Расходы экономического субъекта		Сумма, руб.	Первичный документ
	Дебет	Кредит		
Начислена заработная плата рабочим			218 000	
Оплачены страховые взносы на начисления рабочим (по ставке 30,8%)			?	
Истребованы материалы в основное производство			150 000	
Начислена амортизация по оборудованию			8 000	
Списаны общепроизводственные расходы			58 000	
Списаны общехозяйственные расходы, приходящиеся на заказ			75 000	
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 продукция	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
Коммунальные услуги производителям	35 000
Затраты косвенного труда (производственные)	45 000
Заработная плата административного персонала	50 000
	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. е.;
 - 127 000 у. е.;
 - 743 000 у. е.;
 - 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 ПП на начало периода	25 000	?	?
Итого: равно основным материалам	?	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 ПП 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
Незавершенное 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:

- подсчитать переменные расходы на единицу продукции;
- 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 выражении;
- 6) построить график и отметить на нем точку безубыточности.

3.3. 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 учебного материала. Итоговой формой контроля формирования компетенций у студентов по дисциплине является зачет.

ФОС промежуточной аттестации состоит из тестовых заданий по дисциплине

Тестовые задания

(a1).

Управленческий учет представляет собой подсистему:

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

(a2).

Основной бухгалтерского управленческого учета является:

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

(a3).

Основная цель управленческого учета состоит в предоставлении информации:

- \$A\$ внешним пользователям;
- \$B\$ внутренним пользователям;
- \$C\$ органам исполнительной власти;
- \$D\$ высшим исполнительным органам;
- \$E\$ органам статистики;

(a4).

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;

(a5).

В функциональные обязанности бухгалтера-аналитика предприятия входят:

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

\$E\$ составление отчетности.

(a6).

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 допущение информации одного вида учета другим;
- \$E\$ непрерывность деятельности организации;

(a7).

Основным объектом бухгалтерского управленческого учета является:

- \$A\$ организация как самостоятельное юридическое лицо;
- \$B\$ группа предприятий, объединенных по отраслевой принадлежности;
- \$C\$ центр ответственности;
- \$D\$ ответственный о цели управленческого учета;

(a8).

Внепроизводственные подразделения предприятия:

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

(a9).

Наибольшей самостоятельностью обладает:

- \$A\$ центр затрат;
- \$B\$ центр доходов;
- \$C\$ центр прибыли;
- \$D\$ центр инвестиций;

\$E\$ все центры.

(a10).

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\$ самостоятельность определяется по единым способам;

(a11).

Руководитель центра прибыли несет ответственность за:

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

(a12).

Разработка операционного бюджета начинается с определения:

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

(a13).

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\$ улучшенная выгода, связанная с выбором производства альтернативного товара, по альтернативной цене, на альтернативном рынке;
- \$E\$ входящие в состав самостоятельности затрат;

(a14).

Когда объектом калькулирования затрат является отдел рекламы, заработная плата управляющего отдела:

- \$A\$ переменные и прямые затраты;
- \$B\$ переменные и косвенные затраты;
- \$C\$ постоянные и прямые затраты;
- \$D\$ постоянные и косвенные затраты;
- \$E\$ условно-переменные;

(a15).

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;

(a16).

Какое из следующих утверждений является неверным?

- \$A\$ все прямые затраты являются переменными;
- \$B\$ переменные затраты являются регулируемые, а постоянные - нерегулируемые;
- \$C\$ безвозвратные затраты не принимаются в расчет при подготовке информации для принятия решений;
- \$D\$ прямые затраты являются переменными;
- \$E\$ постоянные затраты являются условно-постоянными;

(a17).

По месту возникновения затраты группируются на:

- \$A\$ снабженческо-заготовительные;
- \$B\$ производственные;
- \$C\$ Коммерческо-бытовые;
- \$D\$ В разрезе производств, цехов, участков, бригад, отделов и других структурных элементов;
- \$E\$ Управленческие;

(a18).

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

- \$A\$ переменные;
- \$B\$ постоянные;
- \$C\$ полупеременные;
- \$D\$ условно-постоянные;
- \$E\$ условно-переменные;

(a19).

Для того чтобы обеспечить эксплуатацию оборудования оператору выплачивается основная оплата 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;

(a20).

Организация может выплатавать 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;

(В) постоянным;
(С) постоянным;
(D) условно-постоянным;
(E) условно-переменным;
(21).

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

(A) переменные;
(B) постоянные;
(C) полупеременные;
(D) условно-постоянные;
(E) условно-переменные;
(22).

Метод вышей и низшей точек основывается только на:
(A) одном наблюдении;
(B) двух наблюдениях;
(C) трех наблюдениях;
(D) большом количестве наблюдений;
(E) четырех наблюдениях;
(23).

В целях контроля и регулирования затраты подразделяются на:
(A) регулируемые и нерегулируемые;
(B) планируемые и непланируемые;
(C) учитываемые и не учитываемые при оценках;
(D) планируемые и непланируемые;
(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 незавершенного производства;
(E) уменьшаются с увеличением объема производственных запасов;
(26).

Коэффициент регулирования 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 производственных ресурсов называются 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 неконтролируемых затратах;
(D) Присростных затратах;
(E) Предельных затратах;
(30).

Периодические расходы состоят из:
(A) коммерческих и административных расходов;
(B) производственных издержек, информации о которых накоплены на бухгалтерских счетах за отчетный период;
(C) общесловных расходов;
(D) Расходов вполнотельных 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 вышей 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) $y=bx$;
(C) $y=a+bx$;
(D) ни один ответ не верен;
(E) все ответы верны;
(35).

Метод прямого распределения затрат непроизводственных подразделений между производственными центрами ответственности применяется в случаях:
(A) когда непроизводственные центры ответственности не оказывают друг другу услуги;
(B) когда непроизводственные центры ответственности оказывают друг другу услуги в одностороннем порядке;
(C) когда непроизводственные центры ответственности оказывают на сторону 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 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 - 160000 рублей. Предприятие выполнило ремонтные работы для одного из своих клиентов. Определить сумму договора, применяя показанный 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 командиро-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. Наконеч периода имел - 270000 рублей. Фактические прямые трудовые затраты составили - 105000 чел.-час. Превышены или уменьшены накладные расходы на период:
(A) 2250 руб. (сверхраспределены);

§B) 2250 руб. преуменьшены (недорастворены);
§C) 15000 руб. преувеличены;
§D) 15000 руб. преуменьшены;
§E) 16000 руб. преувеличены;

При определении себестоимости методом условных единиц наиболее распространены в международном практике является метод:
§A) ФИФО;
§B) ЛИФО;
§C) средневзвешенной;
§D) ХИФО;
§E) ЛИФО;

Условиях материального 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 отработанных часов станко-часов, произведенном изделии каждого вида;
§D) стоимость незавершенного производства;

Условиях «директ-костинг» расходы списываются проводкой:
§A) Д20 К25;
§B) Д43 К25;
§C) Д90 К25;
§D) в соответствии с учетной политикой организации;

В условиях инфляции с точки зрения налогообложения наиболее надежные методы оценки стоимости производственных материалов:
§A) ФИФО;
§B) ЛИФО;
§C) простой средней себестоимости; перманентной
§D) себестоимости; средней

Система «директ-костинг» используется для:
§A) составления внешней отчетности и уплаты налогов;
§B) разработки инвестиционной политики организации;
§C) принятия краткосрочных управленческих решений;

Калькулирования себестоимости услуг вспомогательных цехов.
§E) Планирования;

Принадлежность подразделения является:
§A) простота ведения бухгалтерского учета;
§B) легкость и оперативность получения необходимой информации;
§C) формирование бухгалтерской информации о себестоимости подразделения на выходе из каждого подразделения;
§D) формирование бухгалтерской информации о долевых затратах каждого отдела;

формирования бухгалтерской информации о себестоимости первого периода:
§A) поперечного метода учета затрат и калькулирования;
§B) позаканного метода учета затрат и калькулирования;
§C) поперечного метода учета затрат и калькулирования;
§D) в двух первых случаях;

Расчет бюджетной ставки распределения косвенных расходов при позаканном 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 отечественного периода;
§D) выполняется бухгалтерией самостоятельного по окончании отчетного периода;

В литературе указаны:
§E) В литературе указаны:
§D) Элементом учетной политики организации является списание общезависимых 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;

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;

Изыскать производственных запасов:
§E) Изыскать производственных запасов:
§D) Позакантный метод учета затрат и калькулирования применяется в массовых и крупносерийных производствах;
§B) на промышленного предприятия с единичным и мелкосерийным производством;
§C) в промышленных предприятиях и работающих по системе заказов;
§D) все ответы верны;

В индивидуальном производстве:
§E) В индивидуальном производстве:
§D) В зависимости от объекта учета затрат различают следующие методы калькулирования:
§A) поперечный, поперечный, позакантный;
§B) калькулирование полной и неполной себестоимости;
§C) учет фактической и нормативной себестоимости;

нормативный метод и система «директ-костинг»;
§E) Нормативный и фактический;
§D) Корректировка косвенных расходов, предварительно распределенных с каждого отчета, осуществляется записью:
§A) Д43 К25;
§B) Д90К25;
§C) Д20 К25;
§D) Д90 К25 сторно;
§E) Д 90 К21;

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;

Запасы производственных запасов:
§E) Запасы производственных запасов;
§D) 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) контрольным точкам неконтрлируемых затрат;
§D) Косвенных расходах;
§E) Прямых расходах;

Общезависимые расходы включаются в состав:
§A) леховой себестоимости;
§B) производственной себестоимости;
§C) производственной и полной себестоимости;
§D) полной себестоимости;
§E) Сокращенной себестоимости;

По оперативности учета и контроля за затратами различают следующие методы калькулирования:
§A) поперечный, поперечный, позакантный;
§B) калькулирование полной и неполной себестоимости;
§C) учет фактической и нормативной себестоимости;
§D) нормативный метод и система «директ-костинг»;
§E) Учет затрат по ставочной себестоимости;

Условиях трудового 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) количество отработанных часов станко-часов, произведенном изделии каждого вида;
§D) стоимость незавершенного производства;

В случае отсутствия записей готовой продукции в организациях, применяющих прогрессорный метод учета затрат применяется метод:

- (A) простой односторонней калькуляции;
- (B) простой двусторонней калькуляции;
- (C) метод многосторонней простой калькуляции;
- (D) способ суммирования затрат;
- (E) способ суммирования затрат;

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

- (A) простой односторонней калькуляции;
- (B) простой двусторонней калькуляции;
- (C) метод многосторонней простой калькуляции;
- (D) способ деления затрат;
- (E) способ суммирования затрат;

Сферой применения прогрессорного 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;

Сферой применения позадочного 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;

Сферой применения попередельного 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;

(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;

Расчетная ставка распределения расходов на прямые трудовые затраты:

- (A) деления суммы фактических косвенных затрат на ожидаемую величину базового показателя;
- (B) деления суммы прогнозируемых косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (C) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (D) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (E) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;

Расчетная ставка распределения расходов на косвенные затраты:

- (A) деления суммы фактических косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (B) деления суммы прогнозируемых косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (C) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (D) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;
- (E) деления суммы фактически косвенных затрат на фактически величину базового показателя;

Именота следующие данные: организацией произведено 5000 единиц продукции, реализовано - 4000, при этом произведенная себестоимость составила 500000 руб/ед., и расходы по реализации и сбыту - 120000 руб/ед. Расчитайте себестоимость продукции методом простой двусторонней калькуляции:

- (A) 124;
- (B) 135;
- (C) 130;
- (D) 150;
- (E) 160;

(a/69)

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

(A) 14000;
(B) 8334;
(C) 43750;
(D) 25750;
(E) 26300;

(a/70)

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

- (A) 43750;
- (B) 47500;
- (C) 40000;
- (D) 25750;
- (E) 25800;

(a/71)

Предприятие в отчете о прибылях и расходах 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). Расчитать маржинальный доход, игнорируя маржинальный выбранный ответ:

- (A) 92 000 руб.;
- (B) 108 000 руб.;
- (C) 120 000 руб.;
- (D) 130 000 руб.;
- (E) 145 000 руб.;

(a/72)

Маржинальный доход рассчитывается как:

- (A) разницы между выручкой от реализации продукции и ее переменной себестоимостью;
- (B) разницы между выручкой от реализации продукции и ее производственной себестоимостью;
- (C) суммы переменных издержек и прибыли;
- (D) сумма постоянных издержек и прибыли;
- (E) сумма управленческих расходов и прибыли;

(a/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.;

(a/74)

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

постоянные расходы - 16 тыс. руб. Определите точку безубыточности организации при объеме реализации 1000 штук:

- (A) 300 шт.;
- (B) 320 шт.;
- (C) 356 шт.;
- (D) 370 шт.;
- (E) 420 шт.;

(a/75)

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

- (A) 2 133 333 руб.;
- (B) 2 400 000 руб.;
- (C) 2 666 667 руб.;
- (D) 3 200 000 руб.;
- (E) 3 120 000 руб.;

(a/76)

Удельный маржинальный доход - это:

- (A) разницы между ценой и удельных постоянных затрат;
- (B) разницы между ценой и удельных переменных затрат;
- (C) разницы между общей выручки и удельных переменных затрат;
- (D) разницы между общей выручки и удельных постоянных затрат;
- (E) разницы между общей выручки и удельных коммерческих расходов;

(a/77)

Компания производит пилушки. Машины. Ниже приведены информация об издержках, связанных с выпуском новой модели.

Переменные затраты на единицу, руб.
Прямые материальные затраты 2 300
Опосредственные расходы 600
Коммерческие расходы 500
Административные расходы, руб.
Общепроизводственные расходы 195
Затраты на рекламу 55 000

Административные расходы 68 000
Цена одной пилушки 9500 руб.
Определите прибыль компании при производстве 65 пилушек машинок:

- (A) 26500;
- (B) 27000;
- (C) 27500;
- (D) 29500;
- (E) 30500;

(a/78)

Фирма проанализировала 200 000 ед. продукции. Общие производственные затраты составили 400 000 руб., из них 180 000 - постоянные расходы. Предполагается, что никакие изменения в используемых

методах учета и в самом производственном процессе в ближайшем времени 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.

(a)79. Реализованный подход к принятию управленческих решений предполагает использование информации о:

\$A) ожидаемых доходах и расходах;
 \$B) нормативных издержках;
 \$C) фактических издержках;
 \$D) Плановых затрат;
 \$E) Внебюджетных затрат.

(a)80. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)81. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. Цена изделия - 15 руб.

Определите себестоимость одного шт. и выберите правильный ответ:

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

(a)82. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)83. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)84. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)85. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)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.

(a)87. Сколько единиц производственной и реализованной продукции обеспечат получение прибыли в размере 120 руб., если цена реализации - 16 руб., постоянные затраты за период - 120 руб.?

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

(a)88. Постоянные затраты предприятия за месяц составили 72 тыс. руб., а переменные - 6 руб. за шт. 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.

(a)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.

(a)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. Предприятие выгодно:

\$A) изделие А;
 \$B) изделие Б;
 \$C) Подочная продукция;
 \$D) Подуочная производственная отходо;
 \$E) оба изделия в равной степени.

(a)91. Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. Постоянные затраты в течение года - 18 млн. руб., переменные затраты 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) 15 000 ед.

(a)92. Предприятием производится и продается 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. альтернатива А, а может продавать 350 000 ручек по 6 руб. и 200 000 ручек по 4 руб. (2 альтернатива А). Предприятие выгодно:

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

(a)93. Точка безубыточной в физических в физических единицах может быть постоянной путем деления величин 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.

(a)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.

(a)95. При построении графика безубыточности предполагается, что функция доходов и затрат является:

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

(a)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 производственными запасами.

(a)97. В управленческом учете выделяют следующие виды бюджетов:

\$A) плановые и фактические;
 \$B) герархические и частные;
 \$C) гибкие и статичные;
 \$D) Внешнеотчетные;
 \$E) Внешнеотчетные.

(a)98. В процессе бюджетирования используются:

\$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;

(a)99. К отложенным расходам относятся:

21

22

- SA) расходы будущих периодов;
- SB) резервы предстоящих расходов;
- SC) затраты периода;
- SD) затраты на продукт;
- SE) Расходы на продажу;

Целью трансфертного ценообразования является:

- SA) оптимизация налогообложения организации;
- SB) совершенствование организационной структуры предприятия;
- SC) оценка результатов деятельности центра ответственности;
- SD) стимулирование организации к принятию эффективных управленческих решений;
- SE) верные ответы «в» и «г»;

В основе управленческого учета не лежит признак классификации затрат.

- SA) по экономическим элементам;
- SB) по отношению к объему производства;
- SC) по способу включения в себестоимость продукции;
- SD) по калькуляционным статьям;
- SE) технологическому процессу производства продукции;

Отличительными особенностями системы «стандарт-кост» являются:

- SA) текущий учет изменений норм ведется в разрезе причин и инцидентов;
- SB) порядок ведения бухгалтерского учета регламентирован, разработаны общие отраслевые стандарты и нормы;
- SC) косвенные издержки относятся на фактически произведенных затрат;
- SD) ни один ответ не верен;
- SE) калькуляция составляется в конце месяца;

В процессе бюджетирования используется:

- SA) лишь фактическая документально подтвержденная бухгалтерская информация;
- SB) лишь прогнозные данные и оценки на будущее;
- SC) как прогнозные, так и фактические данные;
- SD) Плановые;
- SE) Нормативные;

Неэффективные затраты - это:

- SA) Процессы уплаты налогов;
- SB) Процессы выдачи заработной платы;
- SC) Процессы страховой имуществу организации;
- SD) Производственные потери;

SE) Производственные отходы.

(a)105

Бюджетным диктом в управленческом учете называют:

- SA) отчетный период организации;
- SB) отчетный период устанавливаемый руководством центра ответственности;
- SC) процесс составления организацией бюджета;
- SD) процесс разработки государственного бюджета;
- SE) Процесс составления последующих смет.

(a)106

Эффективные затраты - это:

- SA) Погученные организации, доходы от безвозмездной помощи;
- SB) Погученные организации, доходы от применения штрафных санкций;
- SC) Производственные затраты, обеспечивающие получение дохода;
- SD) Убытки;
- SE) Затраты на капитальное строительство.

(a)107

Какой частью бюджет является отправной точкой в процессе разработки генерального бюджета?

- SA) бюджет коммерческих расходов;
- SB) бюджет продаж;
- SC) бюджет производства;
- SD) бюджет реализованной продукции;
- SE) бюджет закупок.

(a)108

Бюджет денежных средств разрабатывается до:

- SA) плана прибыли и убытков;
- SB) бюджета капитальных вложений;
- SC) бюджета продаж;
- SD) прогнозного бухгалтерского баланса;
- SE) бюджет закупок;

(a)109

Что является наилучшей основой для оценки результатов деятельности за месяц:

- SA) плановые показатели этого месяца;
- SB) фактические показатели за предыдущий месяц;
- SC) фактические результаты за аналогичный период предыдущего года;
- SD) прогнозные фактические показатели;
- SE) Прогнозные плановые показатели этого;

(a)110

Разработка операционного бюджета заказывается разработкой:

- SA) производственного бюджета;
- SB) бюджета денежных средств;
- SC) бюджета продаж;
- SD) плана прибыли и убытков;
- SE) бюджет закупок;

(a)111

Для расчета количества материалов, которое необходимо закупить, должен быть подготовлен:

- SA) бюджет общепроизводственных расходов;
- SB) бюджет коммерческих расходов;
- SC) бюджет производства;
- SD) бюджет продаж;
- SE) Бюджет закупок;

(a)112

План прибыли и убытков должен быть подготовлен до того как начнется разработка:

- SA) бюджета денежных средств и прогнозируемого баланса;
- SB) бюджета административных расходов;
- SC) бюджета коммерческих затрат;
- SD) бюджета общепроизводственных расходов;
- SE) бюджет затрат по затовлению материалов;

(a)113

Поежение издержек организации описывается формулой $y = 800 + 4x$. При выпуске 400 единиц изделий планируемые затраты организации составят:

- SA) 3 000 руб.;
- SB) 2 400 руб.;
- SC) 2 000 руб.;
- SD) 3 600 руб.;
- SE) 3 300 руб.;

(a)114

Центр ответственности - это:

- SA) центр затрат;
- SB) центр продаж;
- SC) центр инвестиций;
- SD) Центр расходов;
- SE) Три первые центры;

(a)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 никакие изменения в используемых производственных методах и ценообразовании не произойдет. Общие затраты для производства 250 000 единиц продукта в следующем году составят:

- SA) 433 000 руб.;
- SB) 400 000 руб.;
- SC) 350 000 руб.;
- SD) 325 000 руб.;
- SE) 400 000 руб.;

(a)116

Уровнями анализа отклонений фактических затрат от бюджетных являются:

- SA) низший и высший;
- SB) первый и второй;

SC) арифметический и алгебраический;

SD) нулевой, первый, второй и третий;

SE) первый и второй;

(a)117

Разработка операционного бюджета начинается с определения:

- SA) производственного бюджета;
- SB) бюджета денежных средств;
- SC) бюджета продаж;
- SD) план прибыли и убытков;
- SE) Бюджета закупок;

(a)118

Маржинальный доход - это разница:

- SA) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и переменных затрат;
- SB) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и постоянных затрат;
- SC) между переменных и постоянных затрат;
- SD) между полной себестоимости и коммерческих расходов;
- SE) между выручкой от продажи продукции (работ, услуг) и коммерческих расходов;

(a)119

Доля маржинального дохода в составе выручки составляет 10%. При объеме ожидаемой выручки в сумме 195 000 рублей и совокупных постоянных расходов 16300 рублей, ожидаемый прибыль составит:

- SA) 2300 рублей;
- SB) 4100 рублей;
- SC) 3300 рублей;
- SD) 3200 рублей;
- SE) 1400 рублей;

(a)120

В долгосрочном периоде затраты организации подразделяются на:

- SA) Рыночные;
- SB) Федеральные и региональные;
- SC) Постоянные и переменные;
- SD) Переменные;
- SE) Комплексные;