


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»
 «25» октября 2023 г.
 Зав. кафедрой 
 К.Э.Н., доцент Раждабова И.Р.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
 по учебной дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»

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

Душанбе - 2023

ПАСПОРТ
ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»

Код компетенции	Формулировка компетенции
УК	УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез 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 отбирает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формулирует 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, требуемую для 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

		Решения заданий, оцененная их достоянства и недоянства		
5.	Организация управленческого учета	УК-1 ИУК-1.3. ИУК-1.5.	96-120	вопросы для обсуждения, решение заданий
Всего за семестр:			120	

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

1.1 Перечень формируемых компетенций КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ КОМПЕТЕНЦИИ

Код компетенции	Результаты освоения ООП (содержание компетенций)	Индикатор достижения общепрофессиональной компетенции	Формы и методы обучения, обеспечивающие формирование компетенции
УК-1	Способен осуществлять поиск, критически анализировать и синтезировать информацию, применять системный подход для решения поставленных задач	ИУК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие. ИУК-1.2. Определяет и ранжирует 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, интерпретирует, оценивает достоверность информации, самостоятельно формирует варианты решения задачи, оценивая их достоянства и недоянства	Самостоятельная работа (выполнение домашнего задания) Практикум по решению задачи

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 классификации затрат и систем калькулирования в практической деятельности для обоснования конкретных управленческих решений, для выбора учетной и бюджетной политики;

- осуществлять планирование, учет и анализ затрат по видам, местам возникновения и объектам калькулирования, центрам ответственности;
- выбирать организационные формы и инструменты управленческого учета, бюджетирования и оценки деятельности подразделений, поддерживающие стратегию и конкурентные преимущества организации;
- применять нормативный учет затрат в учетных процедурах и моделях управления издержками по отклонениям

владеть:

- 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 (раздел теоретического обучения) дисциплины
1.	Менеджмент и учет
2.	Затраты в управленческом учете
3.	Калькулирование
4.	Управленческие решения, бюджетирование и анализ
5.	Организация управленческого учета

ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ОПИСАНИЕ ШКАЛА ОЦЕНКИ

ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
	оценочного 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
УСТНЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА			

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 составленные; 3) излагает материал последовательно и правильно.	10	отлично
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 также недостатки в подготовке студента, которые являются серьезным препятствием к успешной 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 ошибок, но задача решена неоптимальным способом или допущено не более двух незначительных ошибок. В работе присутствуют арифметическая ошибка, механическая ошибка или описка при переписывании выкладки или ответа, не искажившие экономическое содержание ответа.	5-6	
4.	В логическом рассуждении и решении нет ошибок, но допущена существенная опшибка в математических расчетах. При объяснении сложного экономического явления указаны не все существенные факторы.	3-4	
5.	Имеется существенные ошибки в логическом рассуждении и в решении. Расчитанное экономическое содержание ответа. Доказаны восточительные 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	

Д) 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, отличная организация и структура работы, 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, солидное понимание темы, оригинальные идеи. Четкая логика в изложении, хорошая организация и структура 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, соответствуют ожиданиям.	хорошо
3.	Средний уровень глубины анализа, базовое понимание темы. Основная логика в изложении, некоторые недочеты в организации и структуре. Отрицательное использование цитат и ссылок, некоторые нарушения академических стандартов. Органическое критическое мышление, поверхностный анализ данных. Работа удовлетворительна, но требует дополнительных усилий.	удовлетворительно
4.	Недостаточный анализ, отсутствие глубины в представлении материала. 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, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСОЩЕВЕНИЯ ОРГАНИЗАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

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

назначение, отличительные особенности.

5. Организаций управленческого учета, его понятие, цель и задачи.
6. Производственный учет как составная часть бухгалтерского управленческого учета.
7. Понятия «заплат», «издержки», «расходы» 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. Позаказный метод калькулирования себестоимости.
16. Попроцессный 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 бюджетов 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. Бюджетный контроль как функция менеджмента в процессе бюджетирования организации.
24. Совершенствование процесса бюджетирования организации через анализ бюджетных отклонений.
25. Планирование объема продаж при разработке 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 себестоимости продукции.
31. Попеределный метод учета затрат в бухгалтерском управленческом учете.
32. Позаказный метод учета затрат в бухгалтерском управленческом учете.
33. Принятие управленческих решений: релевантные затраты и выгоды с позиции бухгалтерского управленческого учета.
34. Анализ отклонений как средство контроля затрат. Гибкий бюджет.
35. Вычисление отклонений при учете нормативных затрат и их анализ.
36. Вычисление отклонений затрат прямых материалов и их анализ.
37. Вычисление отклонений прямых трудовых затрат и их анализ.
38. Вычисление отклонений общепроизводственных расходов и их анализ.
39. Анализ и принятие краткосрочных управленческих решений.
40. Модели принятия управленческих решений в целях повышения эффективности деятельности организации.
41. Количественные 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. Попроцесная и поэтапная 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 (абсорбишен-костинг).
 Учет затрат по ограниченной себестоимости (директ-костинг).
 Учет затрат по относительной себестоимости (директ-костинг).
 Сравнительная характеристика расчета себестоимости в системах абсорбишен-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 в системе стандарт-кост. Факторный анализ отклонений в системе стандарт-кост.

БЮДЖЕТИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ ЗАТРАТ ПО ЦЕНТРАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ И ФУНКЦИЙ 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

Действующие 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	Дебет	Кредит	Сумма, руб.	Первичный документ
Начислена заработная плата рабочим			218 000	
Опущены страховые взносы на начисления рабочим (по ставке 30,8 %)			?	
Истрахованы 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 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
Заработная плата продавцов	35 000
Коммунальные услуги производственного здания	45 000
Затраты косвенного труда (производственные)	50 000
Заработная плата административного персонала	29 000

1. Чему равна себестоимость произведенной продукции за отчетный период:

- а) 711 000 у. е.;
- б) 727 000 у. е.;
- в) 745 000 у. е.;
- г) 845 000 у. е.

2. Чему равна себестоимость реализованной продукции за отчетный период:

- а) 711 000 у. в.;
- б) 127 000 у. в.;
- в) 743 000 у. в.;
- г) 777 000 у. е.

3. Чему равна валовая прибыль компании, если выручка от реализации за отчетный период составила 950 000 у. е.:

- а) 207 000 у. е.;
- б) 239 000 у. е.;
- в) 223 000 у. е.;
- г) 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	?	?
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 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
Затраты сырья на конец периода	4800	?	?
Затраты 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:

- 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.

3.3. 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

(@1) Управленческий учет представляет собой

- поэтому:
- А) статистического учета;
- Б) финансового учета;
- С) бухгалтерского учета;
- Д) налогового учета;
- Е) оперативного учета.

(@2) Основой бухгалтерского управленческого учета является:

- А) финансовый бухгалтерский учет;
- Б) налоговый учет;
- С) производственный учет;
- Д) статистический учет;
- Е) оперативный учет.

(@3.

Основная цель управленческого учета состоит в предоставлении информации:

- А) внешним пользователям;
- Б) внутренним пользователям;
- С) органам исполнительной власти;
- Д) вышестоящим организациям;
- Е) органам статистики.

(@4) Пребывание обязательности ведения учета в наибольшей степени распространяется на:

- А) финансовый учет;
- Б) управленческий учет;
- С) оперативный производственный учет;
- Д) оперативный учет;
- Е) бухгалтерский учет.

(@5. В функциональные обязанности бухгалтера-аналитика предприятия входят:

- А) анализ финансовой отчетности;
- Б) управленческое консультирование по вопросам планирования, контроля регулирования деятельности центров ответственности;
- С) налоговое консультирование;
- Д) инвестиционное консультирование.

Е) все центры;

(@10.

Основим для финансового и управленческого учета является:

- А) их информация является основой для принятия управленческих решений;
- Б) операции могут отражаться лишь в рублевой оценке;
- С) нельзя ведения является составление бухгалтерского баланса;
- Д) классификация осуществляется по единым признакам;
- Е) сособственность определяется по единым способам;

(@11. Руководитель центра прибыли несет ответственность за:

- А) затраты своего подразделения;
- Б) доходы своего подразделения;
- С) затраты и доходы своего подразделения;
- Д) прибыли предприятия;
- Е) увеличение операционных доходов;

(@12. Разборка операционного бюджета начинается с определения:

- А) производственного бюджета;
- Б) бюджета денежных средств;
- С) бюджета продаж;
- Д) план прибыли и убытков;
- Е) составление сметы затрат;

(@13. Вмененные издержки - это:

- А) плановая прибыль организации, полученная на альтернативном рынке;
- Б) плановая прибыль организации, полученная по альтернативной цене;
- С) фактическая прибыль организации, полученная в результате производства и продажи альтернативного товара;
- Д) улучшенная выгода, связанная с выбором производства альтернативного товара, по альтернативной цене, на альтернативном рынке;
- Е) входящие в состав сособственности затрат;

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

- А) переменные и прямые затраты;
- Б) переменные и косвенные затраты;
- С) постоянные и прямые затраты;
- Д) постоянные и косвенные затраты;
- Е) условно-переменные;

(@15. Внутри масштабной базы переменные затраты на единицу продукции:

- А) различны при каждом объеме производства;
- Б) постоянны при различных объемах производства;

С) увеличиваются пропорционально увеличению объема производства;

Д) уменьшаются при увеличении объема производства;

Е) остаются постоянными;

(@16. Какое из следующих утверждений является неверным?

- А) все прямые затраты являются переменными;
- Б) переменные затраты являются регулируемым, а постоянные - безвозвратные;
- С) безвозвратные затраты не принимаются в расчет при подготовке информации для принятия решений;
- Д) прямые затраты являются переменными;
- Е) постоянные затраты являются условно-постоянными;

(@17. По месту возникновения затраты группируются на:

- А) снбженско-затототельские;
- Б) производственные;
- С) Коммерческо-бытовые;
- Д) В разрезе производств, цехов, участков, бригад, отделов и других структурных элементов;
- Е) Управленческие;

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

- А) переменные;
- Б) постоянные;
- С) полупеременные;
- Д) Условно-постоянные;
- Е) 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:

- А) переменные;
- Б) постоянные;
- С) полупеременные;
- Д) Условно-постоянные;
- Е) 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:

- А) переменным;

§B) постоянным;
§C) подпостоянным;
§D) условно-постоянным;
§E) условно-переменным;
§F) постоянным.

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;

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

В целях контроля и регулирования затраты подразделяются на:
§A) регулируемые и не регулируемые;
§B) планируемые и не планируемые;
§C) учитываемые и не учитываемые при оценке;
§D) лимитируемые и нелимитируемые;
§E) нормируемые и не нормируемые;

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;

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;

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;

Структурные единицы и подразделения организации, в которых происходит первоначальное распределение производственных ресурсов называются в управленческом учете:
§A) объектом учета затрат;
§B) местом возникновения затрат;
§C) объектом калькулирования;
§D) объектом учета добавленных затрат;

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;

Для принятия решения о выборе оптимальных альтернативных вариантов необходима информация о:
§A) релевантных издержках и доходах;
§B) совокупных доходах и расходах по каждому варианту;
§C) контролируемых и неконтролируемых затратах;
§D) Приспособных затратах;
§E) Предельных затратах;

Периодические расходы состоят из:
§A) коммерческих и административных расходов;
§B) производственных издержек, инфорации о которых накоплена на бухгалтерских счетах за отчетный период;
§C) общехозяйственных расходов;
§D) Расходов вспомогательных цехов;
§E) Постоянных расходов;

Внеенные 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;

Метод вышей и нижней 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;

Прямые материальные затраты в рамках масштабной базы являются:
§A) постоянными;
§B) переменными;
§C) условно-постоянными;
§D) условно-переменными;
§E) косвенными;

Переменные затраты могут быть описаны как:
§A) U=a;
§B) U=bx;
§C) U=a+bx;
§D) ни один ответ не верен;
§E) все ответы верны;

Метод прямого распределения затрат непрямых производственных подразделений между производственными центрами ответственности применяется в случаях:
§A) когда непрямые производственные центры ответственности не оказывают друг другу услуги;
§B) когда непрямые производственные центры ответственности оказывают друг другу услуги в однородном порядке;
§C) когда непрямые производственные центры ответственности оказывают на сторону услуги;
§D) когда непрямые производственные центры ответственности оказывают услуги административным;

§E) когда непрямые производственные центры ответственности оказывают услуги непосредственно подразделениям организации;

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;

По составу затраты подразделяются на:
§A) основные и накладные;
§B) основные и накладные;
§C) основные и накладные;
§D) основные и накладные;
§E) основные и накладные;

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;

На предприятии, занимающемся ремонтом квартир, запланированы следующие расходы в размере - 200000 рублей и прямые затраты на заводскую плату работником предприятия - 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;

В краткосрочном периоде затраты организации подразделяются на:
§A) Рыночные и командно-административные;
§B) Федеральные и региональные;
§C) Постоянные и переменные;
§D) Переменные;
§E) Постоянные;

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. Превышенные или уменьшенные накладные расходы на период:
§A) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§B) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§C) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§D) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§E) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§A) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§B) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§C) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

§D) 2250 руб. превышены (сверхраспределены);

(неудача распределения);
 \$C) 15000 руб. преувеличены;
 \$D) 15000 руб. преуменьшены;
 \$E) 16000 руб. преувеличены;
 @42
 При определении себестоимости методом условных единиц наиболее распространены в международной практике следующие методы:
 \$A) ФИФО;
 \$B) ЛИФО;
 \$C) средневзвешенный;
 \$D) ХИФО;
 \$E) ЛОФО;
 @43
 В условиях материалоэкономного 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, затраченных на производство 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;
 \$E) планирования.

\$D) Калькулирования себестоимости услуг;
 \$E) Планирования;
 @47
 Премнужеством полуфабрикатного варианта учета является:
 \$A) простота ведения бухгалтерского учета;
 \$B) дешевизна и оперативность получения необходимой бухгалтерской информации;
 \$C) формирование себестоимости полуфабрикатов на выводе из каждого периода;
 \$D) формирование бухгалтерской информации о добавленных затратах каждого периода;
 \$E) формирование бухгалтерской информации о себестоимости производственных запасов переданных на первый период;
 @48
 Объем учета затрат и калькулирования сопоставят при использовании:
 \$A) пропорционного метода учета затрат и калькулирования;
 \$B) позаканового метода учета затрат и калькулирования;
 \$C) полнереального метода учета затрат и калькулирования;
 \$D) в двух первых случаях;
 \$E) Нормативный метод;
 @49
 Расчет бюджетной ставки распределения косвенных расходов при позакановом 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 наступившего отчетного периода;
 \$D) выполняется бухгалтерией самостоятельно по окончании отчетного периода;
 \$E) В литературных источниках;
 @50
 Элементом учетной политики организации является описание обязанностей расходов с одного отчетного периода в дебете счета 26 в конце отчетного периода, 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) Изыскте производственных запасов;
 @52
 Позакановый метод учета затрат и калькулирования применяется:
 \$A) в массовых и крупносерийных производствах;
 \$B) на промышленных предприятиях с длинными и мелкосерийными производствам;
 \$C) в промышленных и сельскохозяйственных и непромышленных организациях, работающих по системе заказов;
 \$D) все ответы верны;
 \$E) В индивидуальном производстве;
 @53
 В зависимости от объекта учета затрат различают следующие методы калькулирования:
 \$A) пропорционный, попередельный, позакановый;
 \$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, первоначально 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) контрольных расходах и неконтролируемых затратах;
 \$D) Косвенных расходах;
 \$E) Прямых расходах;
 @57
 Общепроизводственные расходы включаются в состав:
 \$A) цеховой себестоимости;
 \$B) производственной себестоимости;
 \$C) производственной и полной себестоимости;
 \$D) полной себестоимости;
 \$E) Сокрытой себестоимости;
 @58
 По оперативности учета и контроля за затратами различают следующие методы калькулирования:
 \$A) пропорционный, попередельный, позакановый;
 \$B) калькулирование 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, затраченных на производство изделия каждого вида;
 \$E) количество изготовленных полуфабрикатов;
 @60
 При попередельном калькулировании заработной платы каждого периода 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) Статьи управленческих расходов;
 @61

В случае отсутствия запасов готовой продукции в организациях, применяющих поправочный метод учета затрат применяются метод:

- \$A) простой одноступенчатой калькуляции;
- \$B) простой двухступенчатой калькуляции;
- \$C) метод многоступенчатой простой калькуляции;
- \$D) способ деления затрат;
- \$E) способ суммирования затрат.

В случае наличия запасов готовой продукции в организациях, применяющих поправочный метод учета затрат применяются метод:

- \$A) простой одноступенчатой калькуляции;
- \$B) простой двухступенчатой калькуляции;
- \$C) метод многоступенчатой простой калькуляции;
- \$D) способ деления затрат;
- \$E) способ суммирования затрат.

Сферой применения поправочного 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 позаканного 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 полтердельного 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.

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 общезаводских расходов на прямые трудовые затраты;
- \$E) деления суммы общезаводских расходов на прямые трудовые затраты.

Расчитайте бюджетную ставку распределения затрат, если известно, что организация, в соответствии с учетной политикой распределяет косвенные расходы пропорционально заработной плате. Зарплата 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;

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

- \$A) 124;
- \$B) 155;
- \$C) 130;
- \$D) 150;
- \$E) 160;

Издания продается по цене 25 руб. за единицу, переменные затраты составляют 17 руб. за единицу издания, постоянные затраты - 350000 руб. за период. Определите количество изданий в точке безубыточности.

- \$A) 14000;
- \$B) 8334;
- \$C) 43750;
- \$D) 25750;
- \$E) 26300;

Издания продается по цене 25 руб. за единицу, переменные затраты составляют 17 руб. за единицу издания, постоянные затраты - 350000 руб. за период. Определите, сколько изданий должно быть продано, чтобы предприятие получило прибыль в сумме 30000 руб.

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

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). Расчитать маржинальный доход, игнорируя материальные запасы и выбрать правильный ответ:

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

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;

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

- \$A) 29 тыс. руб.;
- \$B) 35 тыс. руб.;
- \$C) 40 тыс. руб.;
- \$D) 45 тыс. руб.;
- \$E) 50 000 руб.;

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

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

Предприятие планирует себестоимость реализованной продукции 2 000 000 руб., в т.ч. постоянные затраты - 400 000 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) 3 120 000 руб.;

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.

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

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;

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

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

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. Революционный 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.

Собственно одно изделие 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 способность одного изделия при объеме производства 3 000 шт. и выделите 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 затраты 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.

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 интуитивно;
 \$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) Подочная продукция;
 \$D) Полученных производственных отходов;
 \$E) оба изделия в равной степени.

@91. Фирма изготавливает и реализует один вид продукции. Постоянные затраты в течение 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) 15 000 ед.

@92. Предприятием производят и продает широкое ручьи. 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 альтернатива А), а может продавать 350 000 ручек по 6 руб. и 200 000 ручек по 4 руб. (2 альтернатива Б). Предприятию выгодно:
 \$A) 1 альтернатива;
 \$B) 2 альтернативы;
 \$C) Ни один из альтернатив;
 \$D) Все альтернативы;
 \$E) при осеки первая 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) повышает точку безубыточности;
 \$B) понижает точку безубыточности;
 \$C) ни одно из вышеперечисленных;
 \$D) Не изменит ее;
 \$E) Сделает расчет не верным.

@95. При построении графика 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) Внешние;
 \$E) Внесметные.

@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.

@99. К отложенным расходам относятся:

- (SA) расходы будущих периодов;
 - (SB) резервы предстоящих расходов;
 - (SC) затраты период;
 - (SD) затраты на продукт;
 - (SE) Расходы на продажу;
 - (@100.
- Целью трансфертного ценообразования является:
- (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 «д»;
- (@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, разрабатываются 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 не могут использоваться:
- (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) Процессы уплаты налогов;
 - (B) Процессы выдачи заработной платы;
 - (C) Процессы страхования имущества организации;
 - (D) Производственные потери;

- (E) Производственные отходы;
 - (@105.
- Бюджетным циклом в управленческом учете называют:
- (A) отчетный период организации;
 - (B) отчетный период, устанавливаемый руководством центра ответственности;
 - (C) процесс составления организацией бюджета;
 - (D) процесс разработки государственного бюджета;
 - (E) Процесс составления последующих смет;
- (@106.
- Эффективные затраты – это:
- (A) Подчерные организации, доходы от безвозмездной помощи;
 - (B) Подчерные организации, доходы от применения штрафных санкций;
 - (C) Производственные, обеспечивающие получение дохода;
 - (D) Убытки;
 - (E) Затраты на капитальное строительство;
- (@107.
- Какой частью бюджет является отправной точкой в процессе разработки генерального бюджета?
- (A) бюджет коммерческих расходов;
 - (B) бюджет продаж;
 - (C) бюджет производства;
 - (D) бюджет;
 - (E) бюджет реализованной продукции;
- (@108.
- Бюджет денежных средств разрабатывается до:
- (A) плана прибылей и убытков;
 - (B) бюджета капитальных вложений;
 - (C) бюджета продаж;
 - (D) прогнозного бухгалтерского баланса;
 - (E) бюджет закупок;
- (@109.
- Что является наилучшей основой для оценки результатов деятельности за месяц:
- (A) плановые показатели этого месяца;
 - (B) фактические показатели за предыдущий 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 первообразовании 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.
- У равными анализ отклонений фактических затрат от бюджетных являются:
- (A) низший и высший;
 - (B) первый и второй;

- (C) арифметический и алгебраический;
 - (D) нулевой, первый, второй и третий;
 - (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;
- (@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 составит:
- (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) Комplexные;