

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 16.06.2026 12:57:45
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaf1a62c745f4f4998909d746bfdcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Внутренний контроль в корпорациях, семестр 4

Код направления подготовки	38.04.01 Экономика
Направленность (профиль)	Внутренний контроль и аудит
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Экономики, учета и финансов
Выпускающая кафедра	Экономики, учета и финансов

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности
УК-1.1, ПК-1.1	1. Системный подход к анализу бизнес-процессов предполагает:	1) рассмотрение объекта как единого целого с взаимосвязанными элементами; 2) только анализ финансовых показателей; 3) только опрос сотрудников; 4) только проверку документов.	низкий
ПК-1.1, ПК-3.1	2. СУР (система управления рисками) — это:	1) система учёта расходов; 2) система управления рисками; 3) система учёта доходов; 4) система корпоративного учёта.	низкий
ПК-1.1, ПК-3.1	3. Матрица рисков и контрольных процедур — это:	1) перечень всех рисков компании; 2) таблица, связывающая бизнес-процессы, риски и контрольные процедуры; 3) список контрольных процедур; 4) перечень стандартов аудита.	низкий
ПК-1.1, ПК-2.2	4. СВК (система внутреннего контроля) — это:	1) только инвентаризация имущества; 2) совокупность мер, направленных на обеспечение достоверности отчётности и эффективности деятельности; 3) только проверка кассовых операций; 4) только аудит налогов.	низкий
ПК-1.1, ПК-1.2	5. СКУ (система корпоративного управления) — это:	1) только совет директоров; 2) структура органов управления и контроля, обеспечивающая баланс интересов всех участников; 3) только собрание акционеров; 4) только устав компании.	низкий
ПК-1.1, ПК-3.1	6. При составлении матрицы рисков важно учитывать:	1) только финансовые риски; 2) вероятность и влияние риска, существующие контрольные процедуры; 3) только внешние риски; 4) только внутренние риски.	средний
ПК-1.2, ПК-3.1	7. Оценка эффективности системы	1) только наличие приказов; 2)	средний

	внутреннего контроля включает:	анализ своевременности, полноты и точности выполнения процедур и их влияния на снижение рисков; 3) только количество проведённых проверок; 4) только мнение руководства.	
ПК-1.2, ПК-2.2	8. Рекомендации по совершенствованию СВК должны быть:	1) общими и теоретическими; 2) конкретными, обоснованными, реализуемыми и измеримыми; 3) только устными; 4) только в виде приказа.	средний
УК-1.1, ПК-1.1	9. Выявление проблемной ситуации на основе системного подхода включает:	1) только анализ документов; 2) анализ взаимосвязей между элементами процесса, выявление узких мест и причин отклонений; 3) только расчёт показателей; 4) только опрос персонала.	средний
ПК-2.2, УК-4.1	10. К методам выявления несоответствий требованиям стандартов внутреннего аудита НЕ относится:	1) анализ документов; 2) интервьюирование персонала; 3) наблюдение за процессами; 4) расчёт амортизации.	средний
ПК-3.1, УК-4.1	11. Использование цифровых инструментов в СВК позволяет:	1) только печатать документы; 2) автоматизировать сбор и анализ данных, визуализировать риски, обеспечивать электронный документооборот; 3) только вести переписку по электронной почте; 4) только создавать презентации.	средний
ПК-1.2, ПК-3.1	12. Разработка рекомендаций по совершенствованию СУР должна базироваться на:	1) только пожеланиях аудитора; 2) результатах анализа матрицы рисков и выявленных недостатках контрольных процедур; 3) только на опыте других компаний; 4) только на нормативных актах.	высокий
УК-4.1, ПК-2.2	13. Цифровые инструменты для делового общения в сфере внутреннего контроля — это:	1) только телефон; 2) корпоративные мессенджеры, системы электронного документооборота, платформы для совместной работы с данными; 3) только электронная почта; 4) только социальные сети.	высокий

ПК-1.2, УК-4.1	14. Оценка эффективности СКУ включает анализ:	1) только структуры совета директоров;2) полноты раскрытия информации, работы комитетов, взаимодействия с акционерами и использования цифровых инструментов для коммуникаций;3) только наличия устава;4) только протоколов собраний.	высокий
УК-1.1, ПК-3.1	15. Системный анализ бизнес-процесса «Закупки» при составлении матрицы рисков выявляет риски:	1) только риск отсутствия товара на складе;2) риски мошенничества, срыва поставок, завышения цен, а также связанные с ними контрольные процедуры (тендеры, согласования);3) только риск поломки компьютера;4) только риск опоздания сотрудника.	высокий
ПК-2.2, УК-4.1	16. Документирование несоответствий с использованием цифровых инструментов обеспечивает:	1) только хранение файлов на компьютере;2) целостность данных, прослеживаемость доказательств, возможность совместной работы над выводами аудита в защищённой среде;3) только быстрый поиск документов;4) только рассылку отчётов.	высокий
ПК-3.1, УК-4.1	17. Визуализация матрицы рисков с помощью цифровых инструментов позволяет:	1) сделать таблицу цветной для красоты;2) наглядно представить распределение рисков по вероятности и влиянию, выделить приоритетные зоны для контроля, обеспечить интерактивный доступ к данным для руководства;3) просто распечатать таблицу;4) отправить таблицу по почте.	высокий
ПК-1.2, УК-4.1	18. Внедрение рекомендаций по совершенствованию СВК с использованием цифровых инструментов включает:	1) только устное распоряжение директора;2) автоматизацию контрольных процедур (например, автоматические согласования лимитов), внедрение дашбордов для мониторинга КРІ контроля, обучение персонала работе в новых системах;3) только написание инструкции на	высокий

		бумаге;4) только покупку нового компьютера.	
ПК-2.2, ПК-3.2	19. Примеры типичных несоответствий в бизнес-процессах закупок:	1) наличие всех договоров;2) отсутствие тендерных процедур, отсутствие согласования закупок сверх лимита, отсутствие анализа поставщиков;3) наличие всех счетов-фактур;4) наличие всех накладных.	высокий
ПК-2.3, ПК-3.3	20. Итоговый отчет по операционному аудиту должен быть:	1) только для внутреннего пользования;2) структурированным, объективным, содержать выводы и рекомендации по улучшению процессов и контроля;3) только устным;4) только в виде таблицы.	высокий