



С.В. КАЛЕДИН

Тесты с ответами

**Информационные
системы в
экономике**

Сергей Каледин

**Тесты с ответами.
Информационные
системы в экономике**

«Автор»

2025

Каледин С.

Тесты с ответами. Информационные системы в экономике /
С. Каледин — «Автор», 2025

Вниманию читателя представлен материал для тестирования остаточных знаний у студентов учебной дисциплины «Информационные системы в экономике». Направление: «Экономика», направленность (профиль) – «Финансы», «Экономика и управление на предприятии», «Бухгалтерский учет на предприятии (организации)»; направление: «Менеджмент», направленность (профиль) – «Управление бизнесом и логистика». Форма обучения: очная, заочная. Предложенная информация, несомненно, поможет преподавателю качественно контролировать, проверять остаточные знания и оценивать у аудитории изученный предмет, а для слушателей и студентов – закрепить освоенный материал. Работа будет интересна профессорско-преподавательскому составу высших учебных заведений, студентам, специалистам, широкому кругу читателей.

© Каледин С., 2025

© Автор, 2025

Содержание

Тесты по информационным системам в экономике	5
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Сергей Каледин

Тесты с ответами. Информационные системы в экономике

Тесты по информационным системам в экономике

Тест 1. Сведения об окружающем мире, которые уменьшают имеющуюся степень неопределенности, неполноты знаний, отчужденные от их создателя и ставшие:

- 1) знаниями
- 2) информацией
- 3) фактами
- 4) данными
- 5) сигналами

Тест 2. Процесс насыщения производства и всех сфер жизни и деятельности человека информацией:

- 1) информационное общество
- 2) информатизация
- 3) компьютеризация
- 4) автоматизация
- 5) глобализация

Тест 3. Совокупность документов, оформленных по единым правилам, называется:

- 1) документооборот
- 2) документация
- 3) информационные ресурсы
- 4) информация
- 5) данные

Тест 4. Технические показатели качества информационного обеспечения относятся к:

- 1) объективным показателям
- 2) субъективным показателям
- 3) могут относиться как к объективным, так и к субъективным показателям
- 4) логическим показателям
- 5) экономическим

Тест 5. Субъективный показатель, характеризующий меру достаточности оцениваемой информации для решения предметных задач:

- 1) полнота информации
- 2) толерантность
- 3) релевантность
- 4) достоверность
- 5) объем информации

Тест 6. Система средств и способов сбора, передачи, накопления, обработки, хранения, представления и использования информации:

- 1) информационный процесс
- 2) информационная технология
- 3) информационная система
- 4) информационная деятельность
- 5) жизненный цикл

Тест 7. Под информационной технологией понимаются операции, производимые с информацией:

- 1) только с использованием компьютерной техники
- 2) только на бумажной основе
- 3) и автоматизированные, и традиционные бумажные операции
- 4) только автоматизированные операции

5) только операции, осуществляемые с помощью прикладных программ

Тест 8. АИС, обеспечивающая информационную поддержку целенаправленной коллективной деятельности предприятия, – это:

- 1) АИС управления технологическими процессами
- 2) финансовая АИС
- 3) глобальная АИС
- 4) локальная АИС
- 5) корпоративная АИС

Тест 9. Вид аналога собственноручной подписи, являющийся средством защиты информации:

- 1) пароль
- 2) авторизация
- 3) персонализация
- 4) шифр
- 5) электронная цифровая подпись

Тест 10. Наиболее устойчивая к неисправностям отдельных узлов, и легко наращиваемая и конфигурируемая топология сети:

- 1) шинная
- 2) радиальная
- 3) петлевая
- 4) кольцевая
- 5) глобальная

Тест 11. Система, в которой протекают информационные процессы, составляющие полный жизненный цикл информации:

- 1) информационная система
- 2) компьютерная сеть

3) организационная система

4) социальная система

5) компьютерная система

Тест 12. Организация, осуществляющая физическое проектирование на основе существующей концепции ИС:

1) системный интегратор

2) разработчик ИС

3) консалтинговая фирма

4) аудиторская фирма

5) компьютерная фирма

Тест 13. Целью автоматизации финансовой деятельности является:

1) повышение квалификации персонала

2) устранение рутинных операций и автоматизированная подготовка финансовых документов

3) снижение затрат

4) автоматизация технологии выпуска продукции

5) приобретение нового оборудования

Тест 14. Карты, классифицирующиеся по выполняемым ими финансовым операциям:

1) карты с контактным считыванием

2) бесконтактные карты

3) с памятью

4) карты с магнитной полосой

5) кредитные

Тест 15. Адрес компьютера в сети, представляющий собой 32-разрядное двоичное число:

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.