



## Банковская информационная система.Э

- 1 БИС - это:
- 2 Выберите системные требования, предъявляемые к БИС при их проектировании:
- 3 Современная БИС организована по принципу:
- 4 Примером банковской функциональной информационной технологии является:
- 5 Примером банковской технологии (предметной технологии) является:
- 6 БИТ представляет собой синтез:
- 7 АРМ кассира-контролера обеспечивает:
- 8 Если банк обладает филиалами, то в его структуре предусматривается отдел, обеспечивающий обмен информации с ними. Это АРМ:
- 9 АРМ сотрудника кредитного отдела обеспечивает выполнение операций:
- 10 АРМ сотрудника депозитного отдела предназначен для:
- 11 Настройка прав доступа в БИС ограничивает доступ к
- 12 Решение, с какой СУБД работает БИС, закладывается на уровне
- 13 Гибкость БИС осуществляется за счет
- 14 Критериями выбора БИС являются:
- 15 В БИС в РФ обязательно должна быть заложена возможность выполнения операций банка в соответствии с
- 16 Непротиворечивость входных данных в БИС может обеспечиваться
- 17 Все ограничения прав пользователя и администрирование должно осуществляться

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08



- (18) Данные, передаваемые и получаемые в БИС по внешним каналам связи, должны
- (19) Понятие программно-технические характеристики БИС включает в себя
- (20) Что такое БИК и к какому виду классификатора он относится?
- (21) Что такое ИНН клиента и к какому виду классификатора он относится?
- (22) К какому виду классификатора относится код клиента?
- (23) К какому виду классификатора относится номер лицевого счета?
- (24) Укажите правильную последовательность бухгалтерской вертикали, лежащей в основе построения современных АБС.
- (25) Укажите свойства и характеристики современных АБС: А - многопользовательская система, Б - многозадачная система, В - однозадачная система, Г - набор локальных АРМ.
- (26) Укажите свойства и характеристики современных АБС: А - система на основе электронного документооборота, Б - одновалютная система, В - разграничение доступа по пользователям, Г - полнодоступная всем пользователям система, Д - система с централизованным хранением данных.
- (27) БИС - это:
- (28) Выберите системные требования, предъявляемые к БИС при их проектировании:
- (29) Современная БИС организована по принципу:
- (30) Примером банковской функциональной информационной технологии является:
- (31) Примером банковской технологии (предметной технологии) является:
- (32) БИТ представляет собой синтез:
- (33) АРМ кассира-контролера обеспечивает:
- (34) Если банк обладает филиалами, то в его структуре предусматривается отдел, обеспечивающий обмен информации с ними. Это АРМ:



- (35) АРМ сотрудника кредитного отдела обеспечивает выполнение операций:
- (36) АРМ сотрудника депозитного отдела предназначен для:
- (37) Настройка прав доступа в БИС ограничивает доступ к
- (38) Решение, с какой СУБД работает БИС, закладывается на уровне
- (39) Гибкость БИС осуществляется за счет
- (40) Критериями выбора БИС являются:
- (41) В БИС в РФ обязательно должна быть заложена возможность выполнения операций банка в соответствии с
- (42) Непротиворечивость входных данных в БИС может обеспечиваться
- (43) Все ограничения прав пользователя и администрирование должно осуществляться
- (44) Данные, передаваемые и получаемые в БИС по внешним каналам связи, должны
- (45) Понятие программно-технические характеристики БИС включает в себя
- (46) Что такое БИК и к какому виду классификатора он относится?
- (47) Что такое ИНН клиента и к какому виду классификатора он относится?
- (48) К какому виду классификатора относится код клиента?
- (49) К какому виду классификатора относится номер лицевого счета?
- (50) Укажите правильную последовательность бухгалтерской вертикали, лежащей в основе построения современных АБС.
- (51) Укажите свойства и характеристики современных АБС: А - многопользовательская система, Б - многозадачная система, В - однозадачная система, Г - набор локальных АРМ.



(52)

Укажите свойства и характеристики современных АБС: А - система на основе электронного документооборота, Б - одновалютная система, В - разграничение доступа по пользователям, Г - полнодоступная всем пользователям система, Д - система с централизованным хранением данных.

Самый быстрый способ связи — мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max

Help@disynergy.ru | +7 (924) 305-23-08