

Вопрос №1 Уровень сложности — средний (2 балла)

Совокупность данных, сохраняемых внутри некоторой системы, — это информация

1	внешняя
2	выходная
3	Внутренняя
4	промежуточная

Вопрос №2 Уровень сложности — средний (2 балла)

Модель системы – это:

1	описание системы, отображающее определенную группу ее свойств
2	возникновение и сохранение структуры и целостных свойств системы
3	множество существенных свойств, которыми система обладает в данный момент времени
4	порядок системы

Вопрос №3 Уровень сложности — средний (2 балла)

Поиск по неструктурированным данным в документальных ИС осуществляется с использованием _____ признаков:

1	прагматически
2	грамматически
3	семантических
4	синтаксически

Вопрос №4 Уровень сложности — тяжёлый (3 балла)

Расположите в порядке увеличения производительности:

1	рабочая станция	1	кластер серверов	1	карманный компьютер	1	Сервер
2	2	2	в 4	2	1	2	3
3	3	3		3		3	
4	4	4		4		4	

Вопрос №5 Уровень сложности — средний (2 балла)

Осуществляет сбор, передачу и переработку информации об объекте:

	1	информационное пространство
	2	информационная система
	3	информационная среда
	4	информационный рынок

Вопрос №6 Уровень сложности — средний (2 балла)

Структура жизненного цикла АИС базируется на трех группах процессов:

	1 2 3 4	документирование, управление конфигурацией, обеспечение качества, аттестация, аудит, решение проблем 2
--	------------------	--

	1 2 3 4	-4
--	------------------	----

	1 2 3 4	приобретение, поставка, разработка, эксплуатация, сопровождение 1
--	------------------	---

	1 2 3 4	управление проектами, создание инфраструктуры проекта, улучшение самого жизненного цикла, обучение 3
--	------------------	--

	1 2 3 4	-
--	------------------	---

Вопрос №7 Уровень сложности — средний (2 балла)

CASE-технология – это...

1	проектирование программного обеспечения информационных систем на основе комплексной поддержки
2	обмен данными
3	программное обеспечение информационных систем
4	технические средства

Вопрос №8 Уровень сложности — средний (2 балла)

Хранение и поиск информации являются фундаментальными функциями

1	локальных баз данных
2	корпоративных информационных систем
3	справочной системы
4	автоматизированных информационных систем

Вопрос №9 Уровень сложности — средний (2 балла)

Свойство производительности информационной системы – это:

1	время отклика на запрос клиента
2	максимальное использование ресурсов памяти компьютеров
3	максимальное использование возможностей аппаратного обеспечения информационной системы
4	пропускная способность информационной системы

Вопрос №10 Уровень сложности — средний (2 балла)

Решающие ИС

	обрабатывают данные по сложным алгоритмам
	производят ввод, систематизацию, хранение и выдачу информации по запросу пользователя без сложных преобразований
	делятся на управляющие и советующие
	отображают и распространяют пространственно-координированные данные

Вопрос №11 Уровень сложности — средний (2 балла)

Корпоративные информационные системы – это:

1	информационная система, осуществляющая бизнес в Интернете
2	информационная система, предоставляющая услуги по доступу в Интернет
3	компьютерная сеть корпорации
4	информационная система, обеспечивающая работу корпорации

Вопрос №12 Уровень сложности — средний (2 балла)

Распределенные информационные системы могут быть:

1	клиент-серверными или файл-серверными
2	корпоративными или вычислительными
3	автоматизированными или клиент-серверными
4	персональными или экономическими

Вопрос №13 Уровень сложности — средний (2 балла)

Для ввода, обработки, хранения и поиска графических образов бумажных документов, предназначены:

1	системы управления проектами
2	системы автоматизации деловых процедур
3	системы обработки изображений документов
4	системы оптического распознавания символов

Вопрос №14 Уровень сложности — средний (2 балла)

Любые сведения, являющиеся объектом хранения, передачи и преобразования, называются

1	информацией
2	документацией

	3	информатикой
	4	интеграцией

Вопрос №15 Уровень сложности — средний (2 балла)

World Wide Web – это служба Интернет, предназначенная для:

	1	поиска и просмотра гипертекстовых документов, включающих в себя графику, звук и видео
	2	передачи файлов
	3	передачи электронных сообщений
	4	общения в реальном времени с помощью клавиатуры

Вопрос №16 Уровень сложности — тяжёлый (3 балла)

COM – это:

	1	программные компоненты
	2	коммерческий сервер
	3	коммутатор
	4	среда объектно-ориентированного программирования

Вопрос №17 Уровень сложности — средний (2 балла)

Информация как объект воздействия представляет собой:

	1	данные, записанные на том или ином носителе
	2	совокупность методов и средств целенаправленного изменения каких-либо свойств информации
	3	материальное воплощение данных той или иной формы представления
	4	материальный объект, определенные состояния или свойства которого могут рассматриваться как представление данных

Вопрос №18 Уровень сложности — средний (2 балла)

Состав функциональных подсистем зависит от:

	предметной области использования информационной системы
	технического обеспечения информационной системы
	специфики хозяйственной деятельности объекта
	правовых норм, регулирующих отношение объектов в системе

Вопрос №19 Уровень сложности — средний (2 балла)

Структура системы – это:

1	совокупность элементов и связей между ними
2	совокупность подсистем
3	описание системы, отображающее определенную группу ее свойств
4	порядок системы

Вопрос №20 Уровень сложности — средний (2 балла)

Информационные системы не выполняют функции

1	информационно-справочные
2	контрольные
3	расчетные
4	организационные