

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Косенок Сергей Михайлович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 19.06.2024 08:41:06  
Уникальный программный ключ:  
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

## Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Корпоративные информационные системы, 7 семестр

Код, направление подготовки	09.03.02 Информационные системы и технологии
Направленность (профиль)	Безопасность информационных систем и технологий
Форма обучения	Очная
Кафедра разработчик	Информатики и вычислительной техники
Выпускающая кафедра	Информатики и вычислительной техники

<b>№</b>	<b>Проверяемая компетенция</b>	<b>Задание</b>	<b>Варианты ответов</b>	<b>Тип сложности вопроса</b>
----------	--------------------------------	----------------	-------------------------	------------------------------

1.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	1.Корпоративной информационной системой называется -	1. совокупность программ предприятия 2. совокупность средств автоматизации управления предприятием; 3. совокупность средств для широковещательной передачи информации; 4. сеть из n компьютеров;	Низкий
----	---	---	---	--------

2.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК -11.1 ПК -11.2 ПК - 11.3	2.Бизнес-процессом называется -	1. деятельность менеджеров предприятия; 2. модель деятельности предприятия, выраженная в терминах внутренних и внешних связей; 3. документооборот предприятия. 4. процесс согласования решений руководства компании;	Низкий
----	---	---------------------------------	---	--------

3.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	3. Основным назначением корпоративных информационных систем является -	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. сбор данных о компании.</li> <li>2. обеспечение передачи сообщений между пользователями.</li> <li>3. оперативное предоставление непротиворечивой, достоверной и структурированной информации для принятия управленческих решений.</li> <li>4. передача данных в глобальную сеть Интернет.</li> </ol>	Низкий
----	---	--	--	--------

4.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	4.Под стратегическим планированием деятельности предприятия понимается	1. планирование с учетом влияния внешних параметров; 2. планирование схемы производственного цикла; 3. получение прибыли. 4. планирование бюджетирования направлений деятельности;	Низкий
5.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	5. _____ _ правительство – это система государственного управления на основе электронных средств обработки, передачи и распространения информации, которая создается в рамках так называемого электронного государства.	Написать	Низкий

6.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	6.Какое количество задач выполняет комплексная система автоматизации управления предприятием ?	написать	Средний
----	---	---	----------	---------

7.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК -11.1 ПК -11.2 ПК - 11.3	7.Определите верное соответствие уровней автоматизации, планирования и управления производством.	1. Стратегический уровень <=> Перспективный план предприятия, создаваемый в результате прогнозирования производства на основе изучения сбыта, спроса и экономической ситуации в целом. 2. Тактический уровень <=> Оперативное планирование производства с детализацией до месячного и суточного планов. 3. Исполнительный уровень <=> Сквозное управление технологическим оборудованием в реальном масштабе времени от ввоза исходных материалов (ИМ) до отгрузки готовой продукции потребителям.	Средний
----	---	---	---	---------

8.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	8. Что обеспечивает модуль «Управление финансами»?	1. полный внутренний аудит хозяйственных операций 2. корпоративный бухгалтерский учет, включая консолидацию балансов 3. полномасштабное бюджетное и финансовое планирование	Средний
9.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	9. Корпоративная информационная система ПАРУС-КОРПОРАЦИЯ обеспечивает регистрацию и обработку первичных документов; формирование книги покупок и книги продаж, учет денежных средств в базовой сфере		Средний



10.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК -11.1 ПК -11.2 ПК - 11.3	10.Какое свойство корпоративных информационных систем выделяют?	1. многоплатформенность технологий. 2. корпоративные сетевые коммуникации; 3. поддержка стандартов управления;	Средний
11.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК -11.1 ПК -11.2 ПК - 11.3	11.Что из перечисленного НЕ относится к компонентам общего назначения корпоративной информационной системы (КИС)?	1. оценка эффективности бизнеса 2. управление проектами (Project Management) 3. конфигурирование функциональных модулей; 4. управление документооборотом;	Средний

12.	<p>ПК - 5.1  ПК - 5.2  ПК - 5.3  ПК - 6.1  ПК - 6.2  ПК - 6.3  ПК -11.1  ПК -11.2  ПК - 11.3</p>	<p>12.Что обеспечивает сфера «Бухгалтерский учет» в в корпоративных системах?</p>	<p>1. регистрацию и обработку первичных документов;  формирование книги покупок и книги продаж, учет денежных средств, расчетов с дебиторами и кредиторами; учет товарно-материальных ценностей в разрезе мест хранения и материально-ответственных лиц;  консолидация бухгалтерской отчетности и др. ;  2. финансовое планирование, бухгалтерский учет, консолидацию отчетности ;  3. техническую подготовку производства, технико-экономическое планирование.  4. учет затрат и калькуляцию себестоимости продукции, управление ремонтами;</p>	<p>Средний</p>
-----	--	---	--	----------------

13.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	13. Что обеспечивает контур «Системное администрирование»?	1. поддержку деятельности маркетингового отдела, отдела сбыта; 2. автоматизацию управления в подразделениях предприятия: отдел снабжения, отдел сбыта, склад; 3. настройку и конфигурирование системы, администрирование базы данных, разработку новых функциональных модулей; 4. все перечисленное верно.	Средний
-----	---	--	---	---------

14.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	14.Какое условие должно выполняться при разработке графиков работы производственных участков?	1. равномерность спроса на полуфабрикат; 2. высокий уровень качества технологического процесса производства продукции. 3. незначительное время переналадки оборудования;	Средний
-----	---	---	--	---------

15.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	15.Какое свойство корпоративных информационных систем выделяют?	1. интеграция предприятий с внешней средой; 2. специальные корпоративные информационные технологии; 3. обеспечение высокого качества информации для принятий управленческих решений, надежность и защищенность КИС.	Средний
-----	---	---	---	---------

16.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	16. Упорядочите уровни автоматизации, планирования и управления производством.	1. Tактический уровень; 2. Стратегический уровень; 3. Исполнительный (или командный) уровень.	Высокий
17.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	17. Что включается в специальные корпоративные информационные технологии?	1. корпоративные сети; 2. сервис-ориентированная архитектура приложений; 3. бизнес-моделирование КИС; 4. Интернет провайдера.	Высокий

18.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	18.Что из перечисленного является назначением информационных систем управления делопроизводством?	1. управление доступом; 2. доставка информации через сети Internet, Intranet и Extranet. 3. создание документов; 4. документальная регистрация тех или иных свершившихся действий и событий;	Высокий
-----	---	---	---	---------

<p>19.</p>	<p>ПК - 5.1  ПК - 5.2  ПК - 5.3  ПК - 6.1  ПК - 6.2  ПК - 6.3  ПК -11.1  ПК -11.2  ПК - 11.3</p>	<p>19.Что представляет собой документ?</p>	<p>1. материальный носитель, на который наносятся некоторые сведения, отражающие состояние системы, или принятое решение строго установленного содержания по строго регламентированной форме;  2. материальный носитель, на который наносятся некоторые сведения, отражающие состояние системы, или принятое решение;  3. бумага, на которую наносятся некоторые сведения, отражающие состояние системы, или принятое решение;  4. бумага, на которую наносятся некоторые сведения, отражающие состояние системы, или принятое решение строго установленного содержания по строго регламентированной форме.</p>	<p>Высокий</p>
------------	--	--	---	----------------



20.	ПК - 5.1 ПК - 5.2 ПК - 5.3 ПК - 6.1 ПК - 6.2 ПК - 6.3 ПК - 11.1 ПК - 11.2 ПК - 11.3	20. Функцию управления себестоимостью обеспечивают следующие задачи, реализованные в рамках корпоративной информационной системы -	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Бухгалтерское разделение финансов и финансовое планирование по контрактам;</li> <li>2. Материальный учёт и исполнение товарной части контрактов;</li> <li>3. Технико-экономическое планирование и мониторинг себестоимости;</li> <li>4. Табельный учёт и расчёт заработной платы.</li> </ol>	Высокий
-----	---	--	--	---------