

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 20.06.2024 08:37:38
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bdfcf836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Информационные технологии в менеджменте, 1 семестр

Код, направление подготовки	38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль)	Планирование и организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Менеджмента и бизнеса

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	1. Лидеры групп программистов и аналитиков, руководителей проекта, менеджеров физических средств, менеджеров передачи данных и глав групп автоматизации делопроизводства являются...	а) программистами; б) аналитиками систем; в) менеджерами систем; г) пользователями систем.	низкий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	2. Разновидность АИС, предназначенная для генерации новых знаний, не содержащихся в исходных данных в явном виде называется...	а) автоматизированная система обработки данных; б) автоматизированная информационно-поисковая система; в) автоматизированная система управления; г) автоматизированная интеллектуальная информационная система.	низкий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	3. С точки зрения микроэкономической теории информационные технологии должны следующим образом повлиять на размеры управленческих затрат фирм их использующих...	а) снизить; б) увеличить; в) не повлияют.	низкий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	4. Разновидность АИС, которая характеризуется большим объемом исходных данных и несложностью алгоритмов их обработки называется ...	а) автоматизированная система обработки данных; б) автоматизированная информационно-поисковая система; в) автоматизированная система управления;	низкий

		г) автоматизированная интеллектуальная информационная система.	
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	5. Сведения, закреплённые на материальном носителе, в формализованной форме называются: информация ...	а) данные; б) новости; в) документ.	низкий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	6. Сотрудники информационных систем, разрабатывающие программное обеспечение для компьютера, являются:	а) программистами; б) аналитиками систем; в) менеджерами систем; г) пользователями систем.	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	7. Информационные системы в XX веке развивались как системы с эксплуатационным уровнем, разработанные для выполнения элементарных операций в...	а) 50-х годах; б) 60-х годах; в) 70-годах; г) 80-х годах.	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	8. Преобразование сведений в форму, удобную для пользователя происходит в процессе...	а) ввода; б) обработки; в) обратной связи; г) вывода;	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	9. Сотрудники информационных систем, осуществляющие связь между группой информационной системы и остальной частью организации являются...	а) программистами; б) аналитиками систем; в) менеджерами систем; г) пользователями систем.	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	10. Типичным вопросом, решаемым системами поддержки принятия решений, заключающимся в нахождении значений входной переменной, которые обеспечивают желаемый конечный результат является...	а) параметрический анализ; б) анализ примеров; в) анализ чувствительности; г) анализ возможностей;	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	11. Деление информационных систем на стратегические, управленческие, знания и эксплуатационные является классификацией по...	а) уровням; б) функциональным областям; в) группам пользователей; г) стоимости;	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	12. С точки зрения микроэкономической теории информационные технологии должны следующим образом повлиять на размеры контрактов фирм их использующих...	а) снизить; б) увеличить; в) не повлияют.	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1;	13. Разновидность АИС, предназначенная для поиска и	а) автоматизированная система обработки данных;	средний

ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	выдачи информации по запросу потребителя называется...	б) автоматизированная информационно-поисковая система; в) автоматизированная система управления; г) автоматизированная интеллектуальная информационная система.	
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	14. Информационные системы в XX веке начали использоваться для планирования и моделирования в...	а) 50-х годах; б) 60-х годах; в) 70-годах; г) 80-х годах.	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	15. Непроверенные сведения фиксируются или собираются внутри организации или из внешнего окружения в процессе:	а) ввода; б) обработки; в) обратной связи; г) вывода;	средний
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	16. Информационные системы в XX в. развились в изготавливаемые по заказу системы поддержки принятия решений и ранние стратегические системы планирования в...	а) 50-х годах; б) 60-х годах; в) 70-годах; г) 80-х годах.	высокий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	17. Количественные и качественные характеристики объектов и явлений – это...	а) фактографические знания; б) понятийные знания; в) процедурные знания; г) метазнания.	высокий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	18. Спам, который имеет цель опорочить ту или иную фирму, компанию, политического кандидата и т.п., – это?	а) источник слухов; б) пустые письма; в) черный пиар; г) фишинг.	высокий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	19. Банк данных состоит из...	а) базы данных и системы управления базами данных; б) табличного процессора и текстового редактора; в) текстового редактора и СУБД.	высокий
ПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ОПК-6.3; ПК-7.1	20. Неверно что модель информационного обмена включает...	а) потребитель информации; б) канал связи; в) прокси-сервер.	высокий