Документ под**ружент подружент подружент подружент подружент подружент подружент подружент подружения по дисциплине:** Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Должность: ректор Дата подписания формационные технологии в средствах массовой информации», 1 семестр

Уникальный программный ключ:

Вf3еаа Код,7направление bfdcf836	42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»
подготовки Направленность	Реклама и связи с общественностью в коммерческой
(профиль)	сфере
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	Психологии развития
Выпускающая кафедра	Психологии развития

Проверяемая	Задание	Варианты
компетенция		ответов
		1. сообщения, находящиеся в
		памяти компьютера
		2. предварительно обработанные
		данные, годные для принятия
ОПК-6.2	Информация это	управленческих решений
		3. сообщения, находящиеся в
		хранилищах данных
		4. сообщения, зафиксированные
		на машинных носителях
		1) Сканер, принтер, монитор
		2) Видеокарта, системная шина,
		устройство бесперебойного
ОПК-6.2	В состав персонального компьютера входит?	питания
O11K-0.2		3) Монитор, системный блок,
		клавиатура, мышь
		4) Винчестер, мышь, монитор,
		клавиатура
	Дополните, впишите недостающее слово на	
	месте пропуска в опеределение	
	мультимедийных приложений «это энциклопедии, курсы обучения по	
	энциклопедии, курсы обучения по	
ОПК-6.2	всевозможным предметам, игры и развлечения,	1. презентации
O11K-0.2	работа с Internet, тренажеры, средства торговой	2. интерактивные
	рекламы, электронные,	
	информационные киоски, установленные в	
	общественных местах и предоставляющие	
	различную информацию и др.»	
	Какие вирусы поражают загрузочные секторы	1. файлово-загрузочные
ОПК-6.2	дисков и файлы прикладных программ	2. мутирующие
	дисков и фаилы прикладных программ	3. стэлс-вирусы
ОПК-6.2	Укажите главную особенность хранилищ	
OHK-0.2	данных	интегрированную обработку

ОПК-6.2	Какие знания человека моделируются и обрабатываются с помощью компьютера	данных 2. Ориентация на аналитическую обработку данных 3. Ориентация на интерактивную обработку данных 4. Ориентация на оперативную обработку данных 1. декларативные 2. процедурные 3. неосознанные 4. интуитивные 5. ассоциативные 6. нечеткие.
ОПК-6.2	Установите соответствие между Вид информационной технологии: 1) глобальная, 2) базовая, 3) конкретная и инструментария: а)программа «1С: Бухгалтерия», б) Internet, в) комплексная программа управления предприятием «Галактика» запишите ответ в виде последовательности цифр и букв.	1-6, 2-в, 3-а
ОПК-6.2	Информационная технология это	1. Совокупность операций по сбору, обработке, передачи и хранению данных с использованием методов и средств автоматизации 2. Совокупность организационных средств 3. Совокупность технических средств 4. Совокупность программных средств
ОПК-6.2	Выберите все правильные ответы «Классификация информационных технологий (ИТ) по решаемой задаче включает»	1 3 VII SVCHENTULIV CUCTEM
ОПК-6.2	Дополните, впишите недостающее слово на месте пропуска « в программе MS Excel может содержать числовые константы, ссылки на ячейки и встроенные функции, соединенные знаками математических операций»	
ОПК-6.2	Укажите главную особенность баз данных	1. Ориентация на передачу данных 2. Ориентация на оперативную обработку данных и работу с конечным пользователем 3. Ориентация на интеллектуальную обработку данных 4. Ориентация на предоставление аналитической информации

-	·	
ОПК-6.2	В каких условиях используется дерево решений в процессе формирование решений	1. В условиях полной определенности и информированности 2. В условиях неопределенности 3. В условиях конфиденциальности 4. В условиях риска
ОПК-6.2	Укажите правильное определение системы	1. Система - это множество взаимосвязанных элементов или подсистем, которые сообща функционируют для достижения общей цели 2. Система – это множество процессов 3. Система – это множество объектов 4. Система – это не связанные между собой элементы
ОПК-6.2	С какой целью используется процедура сортировки данных	1. Для передачи данных 2. Для получения итогов различных уровней 3. Для контроля данных 4. Для ввода данных
ОПК-6.2	Информационные модели предназначены для	1. содержательного отражения отношений между объектами 2. математического отражения структуры явлений 3. математического отражения объектов 4. отражения информационных потоков между объектами и отношений между ними
ОПК-6.2	Куда записываются файлы компьютера?	1) Винчестер 2) Flas накопитель 3) Флоппи-диск 4) SSD накопитель
ОПК-6.2	Данные в хранилищах данных находятся в виде	1. Многомерных баз данных (гиперкубов) 2. Иерархических структур 3. Диаграмм данных 4. Сетевых структур
ОПК-6.2	Установите правильную последовательность «Три рубежа защиты от компьютерных вирусов по предпочтительности: 1. предотвращение поступления вируса на компьютер; 2. предотвращение разрушительных последствий атаки 3.предотвращение вирусной атаки»	
ОПК-6.2	Классификация экспертных систем (ЭС) по связи с реальным временем включает:	 статические ЭС статистические ЭС динамические ЭС субдинамические ЭС

		5. квазидинамические ЭС
ОПК-6.2	Что необходимо выполнить, чтобы нейросеть могла помочь в формировании решения	1. Указать формулы для расчетов 2. Указать правила вывода 3. Обучить на примерах 4. Ввести информацию о ситуации