

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Костюк Сергей Михайлович

Должность: ректор

Дата подписания: 18.06.2024 19:05:04

Уникальный программный ключ

e3a68f34c1c62c74154f49980891716bfbdcf836

## Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

### STEAM-проектирование нового производства, 3 семестр

Код, направление подготовки	44.04.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль)	Технологии кросс-дисциплинарного проектирования в образовании
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Радиоэлектроники и электроэнергетики
Выпускающая кафедра	Педагогики профессионального и дополнительного образования

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	1. Выберите компоненты сильного ценностного предложения	1. Подтверждать 2. Убеждать 3. Откликаться 4. Продавать 5. Отличаться	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	2. К приемам создания образов не относится	1. Схематизация 2. Агглютинация 3. Систематизация 4. Уподобление	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	3. Целью сервисной деятельности является:	1. Удовлетворение человеческих потребностей 2. Исследование рынка услуг 3. Производство услуг	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	4. Основанием для выполнения инженерных изысканий между застройщиком (заказчиком) и исполнителем является...	1. Договор подряда 2. Техническое задание на выполнение инженерных изысканий 3. Программа изысканий 4. Техническое задание заказчика 5. Бизнес-план 6. Календарный график	низкий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	5. Кто проводит рассмотрение и утверждение заключений экспертизы промышленной безопасности?	1. Территориальные органы МЧС РФ 2. Органы исполнительной власти субъекта РФ 3. Ростехнадзор	низкий

		4. Организации, имеющие лицензию Ростехнадзора на этот вид деятельности	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	6. Укажите отличительные особенности продуктового подхода к организации производства	1. Типовое решение 2. Индивидуальная цена 3. Больше продаж – больше расходов 4. Высокий уровень автоматизации 5. Сотрудники с узкой специализацией 6. Неопределенные ожидания заказчика	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	7. Укажите отличительные особенности сервисного подхода к организации производства	1. Индивидуальное решение 2. Стандартная цена 3. Больше продаж – меньше расходов 4. Низкий уровень автоматизации 5. Сотрудники-универсалы 6. Стандартные ожидания потребителя	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	8. К прямым функциям службы логистики на предприятии относят...	1) выбор транспорта 2) рыночные исследования 3) организацию складирования и хранения 4) рекламу 5) определение оптимального размера поставляемой партии товаров 6) управление запасами	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	9. Бизнес-план освоения нового производства относится к виду _____ планирования	1. экономического 2. долгосрочного 3. текущего 4. стратегического	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	10. Какие бывают виды схем по ЕСКД?	1) Структурные 2) Функциональные 3) Принципиальные 4) Схемы подключения 5) Общие 6) Расположения	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	11. Кем утверждаются изменения, внесённые в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы?	1. Лицом, осуществляющим подготовку проектной документации 2. Застройщиком, техническим заказчиком, лицом,	средний

		ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, или региональным оператором 3. Лицом, осуществляющим строительство	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	12. Какими являются условия труда, при которых уровни воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов превышают уровни, установленные нормативами (гигиеническими нормативами) условий труда?	1. Оптимальные 2 Допустимые 3. Вредные 4. Опасные	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	13. Чем является освоение новых способов производства и технологий?	1. Инновационная деятельность 2. Продуктовая инновация 3. Процессная инновация	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	14. Сведения о процессе изготовления изделий приведены	1) на чертеже изделия 2) на сборочном чертеже 3) на техническом рисунке 4) на технологической карте	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	15. Целью прикладных научно-исследовательских разработок является	1) Поиск и выдвижение научно-технических идей о материализации имеющихся знаний и открытий 2) Создание нового продукта и освоение новых технологий 3) Определение количественных характеристик метода удовлетворения той или иной потребности экономики и общественного производства	средний
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	16. Перерывы электроснабжения на время, необходимое для включения резервного питания дежурным персоналом допускаются для потребителей:	1) 1-й и 3-й категории 2) 2-й и 3-й категории 3) 2-й категории 4) 1-й категории 5) 3-й категории	высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	17. Что такое напор в системе водоснабжения?	1. Разность уровней воды в начале и конце трубопровода 2. Разность давлений в начале и конце системы 3. Давление,	высокий

		создаваемое насосами 4. Сумма всех давлений в системе	
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	18. В каком случае ответственность за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок может быть возложена на работника, не имеющего теплотехнического образования?	1. При непосредственном выполнении функций по эксплуатации тепловых энергоустановок 2. При потреблении тепловой энергии только для отопления, вентиляции и горячего водоснабжения 3. Не допускается в любом случае	высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	19. Какие линии связи имеют высокую пропускную способность и помехозащищенность?	1) Телефонная пара 2) Коаксиальный кабель 3) Витая пара 4) Волоконно-оптическая линия связи 5) Радиоканал 6) Спутниковый канал	высокий
ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-2.2 ПК-2.3	20. Какая периодичность эксплуатационных испытаний наружных пожарных лестниц предусмотрена Правилами пожарной безопасности?	1) Не реже одного раза в год 2) Не реже одного раз в полгода 3) Не реже одного раза в пять лет 4) Не реже одного раза в три года	высокий