

Задание: Лицо, которому заказчик и инвестор делегируют полномочия по руководству работами по осуществлению проекта, - это

Ответы: 1). Инициатор 2). Руководитель проекта 3). Заказчик 4). Инвестор

Задание: Несогласованность производственных требований с личными потребностями или ценностями приводит к

Ответы: 1). Конфликту между личностью и группой 2). Межличностному конфликту 3).

Внутриличностному конфликту 4). Межгрупповому конфликту

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором рассматривается стратегия реализации продукции

Ответы: 1). производственная программа 2). маркетинговый план 3). описание продукции 4). финансовый план

Задание: Рассмотрение потребности, как совокупности функций, которые нужно выполнить для ее удовлетворения, соответствует подходу

Ответы: 1). Функциональному 2). Динамическому 3). Интеграционному 4). Процессному

Задание: Выберите правильный порядок стадий жизненного цикла отрасли

Ответы: 1). Становление, организация, стадия ускоренного роста, стадия замедленного роста, устойчивость, кризис, ликвидация 2). Организация, становление, стадия ускоренного роста, стадия замедленного роста, спад, ликвидация 3). Становление, стадия ускоренного роста, стадия замедленного роста, спад, ликвидация 4). Организация, становление, стадия ускоренного роста, стадия замедленного роста, устойчивость, спад, ликвидация

Задание: Кто выдвинул 12 принципов производительности

Ответы: 1). Г. Черч 2). Г. Гантт 3). Г. Эмерсон 4). Ф. Тейлор

Задание: В основе деления инвестиций на реальные, финансовые и инвестиции в нематериальные активы лежат:

Ответы: 1). Объекты инвестиций 2). Субъекты инвестиционной деятельности 3).

Воспроизводственные формы 4). Стадии инвестиционных процессов

Задание: Финансовыми инвестициями являются вложения:

Ответы: 1). В банковские депозиты 2). В запасы сырья и материалов 3). В основные фонды 4). В оборотный капитал

Задание: Стабильный коллектив людей, находящихся в непосредственном подчинении руководителя, который решает тактические и стратегические задачи структурного подразделения - это

Ответы: 1). Неформальная команда 2). Проектная команда 3). Формальная группа 4). Традиционная команда

Задание: Осознанная потребность личности, побуждающая ее действовать в соответствии со своими ценностными ориентациями, - это

Ответы: 1). Статус 2). Убеждения 3). Стиль жизни 4). Потребность власти

Задание: К внутренним источникам финансирования проекта относятся

Ответы: 1). Ассигнования из федерального бюджета 2). Прямые иностранные инвестиции 3). Средства, полученные за счет размещения облигаций 4). Амортизация

Задание: К ценовым барьерам входа относится:

Ответы: 1). Устойчивые связи с другими участниками рынка 2). Минимальный уровень первоначальных инвестиций 3). Экономия на масштабе 4). Дифференциация продукта

Задание: Информация, которая циркулирует в организации, но не берется во внимание ее членами и не имеет отношения к решению конкретных проблем

Ответы: 1). Бюрократическая 2). Релевантная 3). Путающая 4). Нерелевантная

Задание: Для расчета производственной мощности используется следующий состав оборудования:

Ответы: 1). Установленное оборудование 2). Наличное оборудование 3). Фактически работающее оборудование 4). Установленное и не установленное оборудование

Задание: Что такое структура производственно-хозяйственной системы?

Ответы: 1). Организационная структура 2). Диалектическое единство состояния и процесса 3). Производственная структура 4). Формальная структура

Задание: Резерв безопасности по проекту позволяет определить показатель:

Ответы: 1). Внутренняя норма доходности 2). Срок окупаемости 3). Чистый дисконтированный

доход 4). Величина капитальных вложений

Задание: Если акция приобретается на вторичном рынке, то ценой приобретения является цена

Ответы: 1). рыночная 2). эмиссионная 3). номинальная 4). текущая

Задание: На каком этапе решения проблем происходит осознание и установление симптомов затруднений, вызвавших проблему?

Ответы: 1). Этап выявления альтернатив 2). Прогнозирование изменений параметров в будущем 3).

Диагностика проблемы 4). Оценка альтернативы

Задание: Современная организация, состоящая из горизонтально расположенных групп сотрудников, которые координируют свои усилия и работают непосредственно с покупателями для достижения целей организации, называется:

Ответы: 1). Командной 2). Партиципативной 3). Виртуальной 4). Предпринимательской

Задание: Какая из форм власти не может быть делегирована?

Ответы: 1). Власть убеждения 2). Власть эксперта 3). Законная власть 4). Власть, основанная на принуждении

Задание: Плотность потребления нефтепродуктов – это:

Ответы: 1). Их среднее количество, потребляемое одним потребителем 2). Их среднее количество, приходящееся на душу населения страны 3). Их среднее количество, приходящееся на душу населения группы стран 4). Их среднее количество, потребляемое на определенной территории

Задание: Андеррайтер – это лицо, осуществляющее

Ответы: 1). Управление портфелем ценных бумаг по поручению его владельца 2). Регистрацию прав собственности на ценные бумаги 3). Выпуск собственных ценных бумаг 4). Размещение ценных бумаг новых выпусков по поручению эмитента

Задание: Когда произошла пятая управленческая революция?

Ответы: 1). На рубеже XIX-XX веков 2). В середине XVIII века 3). В 685-605 гг. нашей эры 4). В 1760 году нашей эры

Задание: Основной вид транспорта нефти – это:

Ответы: 1). Речной 2). Железнодорожный 3). Автотранспорт 4). Трубопроводный

Задание: Разработка инвестиционных проектов может быть осуществлена с помощью компьютерной программы

Ответы: 1). Альт-финансы 2). Мастер риск 3). Альт-инвест 4). Power Point

Задание: Потребность в самостоятельности, независимости во всех сферах деятельности характеризует ориентацию на

Ответы: 1). Духовный мотив 2). Мотив удобства 3). Мотив признания 4). Мотив свободы

Задание: В какой из школ менеджмента были впервые использованы приемы управления межличностными отношениями

Ответы: 1). Школе человеческих отношений и школе поведенческих наук 2). Школе науки управления или математической школе управления 3). Школе научного управления 4).

Административной или классической школе управления

Задание: Какому виду инвестиций соответствует отечественный термин «капитальные вложения»?

Ответы: 1). Реальные 2). В разработку инноваций 3). Структурные 4). Портфельные

Задание: Что не входит в ситуационный анализ отрасли?

Ответы: 1). Анализ сегментов рынка 2). SWOT-анализ 3). Анализ капитала предприятия 4).

Позиционный анализ

Задание: Специфический плановый документ для создания и развития промышленных объектов – это

Ответы: 1). Бизнес-план 2). Технико-экономическое обоснование проекта 3). Тактический план 4). Стратегический план

Задание: Для каких организаций характерна центристская организационная культура?

Ответы: 1). Банки, промышленные предприятия 2). Консультационные фирмы 3). Рекламные агентства 4). Инвестиционные, торговые предприятия

Задание: Анализ чувствительности проекта определяет

Ответы: 1). критические значения параметров проекта, при котором чистый дисконтированный доход равен нулю 2). критические значения параметров проекта, при котором чистый дисконтированный доход меньше нуля 3). критические значения параметров проекта, при котором чистый дисконтированный доход больше нуля 4). влияние каждого изменения значений

переменной при неизменных значениях всех остальных на чистый дисконтированный доход

Задание: Укажите роль менеджера, связанную с принятием решений

Ответы: 1). Разъяснение политики и целей организации 2). Определение направления движения организации 3). Мотивирование членов организации 4). Измерение результатов труда подчиненных

Задание: Способ управления инвестиционным портфелем – это:

Ответы: 1). математическое описание его структуры 2). методика оценки ценных бумаг 3). совокупность применяемых к портфелю методов и технических возможностей 4). методика описания ценных бумаг

Задание: ВСТО - это:

Ответы: 1). Всемирная Стабильная Торговая Организация 2). Газопровод «Северный поток» 3). Нефтепроводная система «Восточная Сибирь-Тихий океан» 4). Дальневосточная Нефтепроводная Система

Задание: Решение, не зависящее от прошлого опыта, а связанное с мыслительным процессом, - это

Ответы: 1). Запрограммированное решение 2). Незапрограммированное решение 3). Рациональное решение 4). Интуитивное решение

Задание: Укажите фактор, не влияющий на процесс принятия управленческих решений

Ответы: 1). Заинтересованность исполнителей 2). Взаимозависимость решений 3). Поведенческие ограничения 4). Негативные последствия

Задание: Сторона, являющаяся автором идеи бизнес-проекта - это

Ответы: 1). Инициатор 2). Руководитель проекта 3). Заказчик 4). Инвестор

Задание: Конфликт в организации должен рассматриваться:

Ответы: 1). Как доказательство слабости менеджмента 2). Как позитивное явление 3). Как явление, которое может как разрушить организацию, так и способствовать ее развитию 4). Как свидетельство неблагополучия организации

Задание: Эффективная передача своей точки зрения – это

Ответы: 1). Влияние 2). Харизма 3). Убеждение 4). Спор (пары)

Задание: Характеристикой проектной деятельности предприятия не является

Ответы: 1). Оперирование уникальными результатами 2). Оперирование привычными результатами 3). Ограниченный срок работ 4). Закрытие после достижения цели

Задание: «Приступая к выполнению той или иной работы, человек с определенной степенью вероятности ожидает, что затраченные им усилия принесут необходимый результат, который также с той или иной степенью вероятности должен быть замечен руководителем и соответствующим образом вознагражден». Данное положение отвечает:

Ответы: 1). Теории Портера - Лоулера  
2). Теории Врума 3). Теории приобретенных потребностей МакКлелланда  
4). Теории справедливости Адамса

Задание: Если обе стороны обладают одинаковой властью и имеют взаимоисключающие интересы, то необходимо использовать стиль

Ответы: 1). Компромисса 2). Приспособления 3). Конкуренции 4). Сотрудничества

Задание: Адаптирующие решения — это

Ответы: 1). Решения, принимающиеся для обеспечения нахождения системы и ее подсистем в области управляемых или допустимых состояний 2). Решения, принимаемые одним специалистом или руководителем 3). Решения, принимаемые коллегиально, на основе оценок группы экспертов 4). Решения, принимаемые двумя специалистами

Задание: К коммерческим рискам не относят

Ответы: 1). Имущественные риски 2). Производственные риски 3). Транспортные риски 4). Торговые риски

Задание: Какое утверждение не верно?

Ответы: 1). Стимулы не имеют значения и смысла, если люди не реагируют на них 2). Чем выше уровень развития отношений в организации, тем реже в качестве средств управления людьми применяется стимулирование 3). Стимулирование не отличается от мотивирования 4). Система стимулирования может содержать как материальные, так и нематериальные инструменты

Задание: Стадия развития команды, для которой характерно установление нереалистических целей, борьба за лидерство и резкие колебания отношения к членам команды и к успеху проекта – это стадия

Ответы: 1). Деятельности 2). Психологической напряженности 3). Расформирования 4). Формирования

Задание: После принятия решения об инвестировании начинается

Ответы: 1). Фаза финансирования 2). Ликвидационная фаза 3). Эксплуатационная фаза 4). Инвестиционная фаза

Задание: Какая из потребностей высших уровней удовлетворяется процессом доведения работы до успешного завершения?

Ответы: 1). Потребности причастности 2). Потребность власти 3). Потребность успеха 4). Потребность в безопасности

Задание: Бюджетная эффективность отражает финансовые последствия осуществления инвестиционного проекта для

Ответы: 1). Федерального, регионального и местного бюджета 2). Акционеров предприятия - заказчика 3). Непосредственных участников проекта 4). Потребителей данного производимого товара

Задание: Метод чистого приведенного эффекта (чистой приведенной стоимости) используется

Ответы: 1). анализа рентабельности собственного капитала предприятия 2). для прогнозирования возможного банкротства предприятия 3). оценки фондоотдачи 4). оценки эффективности инвестиционного проекта

Задание: Тип организации, для которого характерно объединение людских ресурсов через их разделение по социальным, профессиональным и другим категориям, называется:

Ответы: 1). Механистическим 2). Корпоративным 3). Индивидуалистским 4). Органическим

Задание: Вид зависимости между работами, при которой последовательность операций определяется внешними по отношению к проекту воздействиями, является

Ответы: 1). Нежесткой 2). Временной 3). Внешней 4). Жесткой

Задание: Введение моратория на внешние платежи на определенный срок относят к

Ответы: 1). Коммерческим рискам 2). Транспортным рискам 3). Политическим рискам 4). Финансовым рискам

Задание: В целом разногласия между заинтересованными лицами должны разрешаться в пользу

Ответы: 1). Заказчика 2). Высшего руководства организации 3). Исполняющей организации 4). Руководителя проекта

Задание: Какой из разделов плана развития предприятия является центральным?

Ответы: 1). План технического развития 2). План маркетинга 3). Производственная программа 4). Производственная мощность

Задание: К какому типу конфликтов можно отнести конфликт между профсоюзом и администрацией по вопросу льготного проезда в общественном транспорте?

Ответы: 1). К межгрупповому конфликту 2). К внутриличностному конфликту 3). К внутригрупповому конфликту 4). К межличностному конфликту

Задание: Обратная связь способствует

Ответы: 1). Выявлению непредвиденных проблем и своевременной корректировке действий 2). Планированию решений в будущем 3). Эффективности заключительного контроля 4). Реализации предварительного контроля

Задание: Главная задача при планировании на предприятии состоит:

Ответы: 1). В обеспечении выпуска продукции или выполнении работ с наименьшими затратами 2). Использование научно-технического прогресса на производстве 3). Обеспечение высоких конечных показателей деятельности 4). В разработке маркетинговой стратегии

Задание: Принцип теории Z («Зет») являющийся приоритетом для повышения производительности труда:

Ответы: 1). Отказ от увольнений 2). Ротация кадров 3). Участие и руководства и работников в принятии решений, касающихся их работы 4). Нацеленность на обеспечение благосостояния всех сотрудников

Задание: Нарастает в ходе проекта и резко снижается к завершению

Ответы: 1). Вероятность успешного завершения проекта 2). Уровень загрузки персонала 3). Возможность участников оказывать влияние на стоимость продукта проекта 4). Стоимость изменений

Задание: Автором теории X (портрет автократичного лидера) и теории Y (портрет демократичного

лидера) является

Ответы:1). Дуглас МакГрегор 2). Фредерик Герцберг 3). Теодор Рузвельт 4). Курт Левин

Задание: Непрограммируемые решения формируются при

Ответы:1). Наличии интуитивной составляющей 2). Невозможности программирования 3).

Наличии хорошо изученной проблемы 4). Наличии неструктурированной проблемы

Задание: Основными сферами деятельности «нефтяной и газовой цепочки», создающими целевую продукцию являются

Ответы:1). Геологоразведка 2). Транспортировка 3). Добыча и переработка нефти и газа 4). Бурение

Задание: Показатель рентабельности капитальных вложений отражает:

Ответы:1). Степень возрастания производительности труда 2). Степень возрастания фондоотдачи

3). Относительную меру прироста богатства руководителя предприятия 4). Степень возрастания богатства инвестора на 1 рубль вложенных инвестиций

Задание: Целями консервативного типа инвесторов являются

Ответы:1). безопасность, доходность 2). максимизация дохода, рост вложений, ликвидность 3).

максимизация дохода 4). максимизация дохода, рисковость

Задание: Что относится к общим характеристикам организации?

Ответы:1). Возможность производить продукцию 2). Способность влиять на внешнюю среду 3). В каждой организации существует один руководитель 4). Горизонтальное и вертикальное разделение труда

Задание: Объединение юридически самостоятельных предприятий под общим руководством в хозяйственной деятельности путем установления над ними финансового контроля за счет покупки или обмена акциями является

Ответы:1). Трестом 2). Картелем 3). Концерном 4). Синдикатом

Задание: Фиктивная работа - это

Ответы:1). Зависимость между двумя или несколькими событиями, не требующими ни затрат времени, ни ресурсов, но показывающая логическую связь работ 2). Трудовой процесс, требующий затрат

3). Работа, результаты которой никому не нужны 4). Неоплачиваемая работа

Задание: В основу классификации предприятий на самоуправляющиеся и предпринимательские положен признак:

Ответы:1). Степень специализации 2). Цель деятельности 3). Тип организации 4). Объект деятельности 5). Организационно-правовая форма

Задание: Первая управленческая революция носила название

Ответы:1). Религиозно-коммерческой 2). Капиталистической 3). Бюрократической 4).

Социалистической

Задание: Основным объектом регулирования в «естественных» монополиях является

Ответы:1). Объем поставок 2). Прибыль 3). Цена 4). Тарифы

Задание: Какой из видов денежного потока включает инфляционные ожидания

Ответы:1). базисный 2). номинальный 3). реальный 4). текущий

Задание: Какой признак классификации организаций является качественным?

Ответы:1). Численность сотрудников 2). Оборот капитала 3). Объем привлекаемых кредитных средств 4). Правовой статус

Задание: Если человек стремится к творческой работе, к полному использованию своих знаний и умений, то это выражение потребностей

Ответы:1). Самовыражения 2). Безопасности 3). Физиологических 4). Причастности

Задание:Результатами деятельности на этапе строительства нефтяных и газовых скважин является

Ответы:1). Определение качества углеводородного сырья 2). Формирование фонда скважин 3).

Подъем углеводородного сырья на земную поверхность 4). Составление проекта разработки месторождения

Задание: В чем заключается основная разница между менеджером и предпринимателем?

Ответы:1). Главное внимание уделяется мотивированию сотрудников 2). Личный риск 3). Реакция на финансовые возможности 4). Возможность и желание долго и упорно работать

Задание: Вынужденные (безальтернативные) реальные инвестиции преимущественно направляются:

Ответы:1). На ввод основных фондов 2). На создание строительного запаса на конец периода

инвестиционного планирования 3). На завершение работ по ранее введенным объектам и сооружениям 4). На поддержание действующего производства

Задание: Отраслевые рынки классифицируются в зависимости от барьера входа следующим образом:

Ответы: 1). Легкий вход; слабо затрудненный; сильно затрудненный; блокированный 2). Легкий вход; затрудненный; блокированный 3). Слабо затрудненный; сильно затрудненный; блокированный 4). Легкий вход; слабо затрудненный; блокированный

Задание: В проекте по модернизации оборудования необходимо заменить все приборы контроля компании на более современные. В середине проекта часть рабочих, меняющих оборудование, была заменена другими, той же квалификации и не требующих обучения. Изменилось ли содержание проекта?

Ответы: 1). Да, поскольку теперь работают другие люди 2). Нет, поскольку работы не изменились 3). Нет, поскольку не было изменений целей проекта 4). Да, поскольку любое изменение ведет к изменению содержания проекта

Задание: Комплексные технологии подготовки, принятия и реализации управленческого решения, в основе которых лежит анализ отдельно взятой управленческой ситуации - это

Ответы: 1). Моделирование 2). Ситуационный анализ 3). Метод модераций 4). Морфологический анализ

Задание: При непрерывном режиме работы предприятия используется фонд времени работы оборудования:

Ответы: 1). Календарный 2). Фактический 3). Плановый 4). Режимный

Задание: Метод экспертных оценок наиболее адекватен для

Ответы: 1). Осуществления контроля с обратной связью 2). Принятия программируемых решений 3). Принятия решений в условиях неопределенности 4). Построения математических моделей

Задание: Сооружение первого в СССР крупного магистрального газопровода осуществлено между городами:

Ответы: 1). Самара - Когалым 2). Уфа - Москва 3). Саратов - Москва 4). Новосибирск - Уфа

Задание: В сфере управления конфликтами главная задача для менеджера - это

Ответы: 1). Контроль эмоций 2). Распознавание конфликта и контроль над ним 3). Уход от конфликта 4). Разрешение конфликта

Задание: Какой из перечисленных стилей не относится к стилям лидерства?

Ответы: 1). Стил «ориентировать на успех» 2). Стил «продавать» 3). Стил «давать указания» 4). Стил «делегирование»

Задание: Для чего делается ТЭО (технико-экономическое обоснование) бизнес проекта?

Ответы: 1). Для изучения спроса на продукцию 2). Для подготовки аналитического обзора по динамике финансовых показателей предприятия 3). Для выдачи технического задания на проектирование

4). Для разработки базового сценария реализации проекта на перспективу

Задание: Выявление политической идеологии, определяющей политику правительства, наличия и действительности оппозиционных политических структур, учет программ групп лоббирования в органах государственной власти, изменений в законодательстве и правовом регулировании является задачей анализа:

Ответы: 1). Экономического фактора 2). Социокультурного фактора 3). Политического фактора 4). Технологического фактора

Задание: Долгосрочная аренда машин, оборудования, транспортных средств, а также сооружений производственного характера является

Ответы: 1). факторинг 2). лизинг 3). форфейтинг 4). реальными инвестициями 5). траст

Задание: В прединвестиционной фазе происходит

Ответы: 1). Ввод в действие основного оборудования 2). Закупка оборудования 3). Выбор поставщиков сырья и оборудования 4). Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта

Задание: На поле «СЛВ» при проведении SWOT-анализа формируются стратегии:

Ответы: 1). По использованию сильных сторон организации для того, чтобы получить отдачу от возможностей, которые появились во внешней среде 2). По использованию сил организации для устранения угроз 3). По преодолению имеющихся в организации слабостей за счет появившихся возможностей 4). По предотвращению нависших над организацией угроз и избавлению от

слабостей

Задание: Форма реорганизации двух юридических лиц А и В, когда права и обязанности А полностью переходят к В, называется

Ответы: 1). Разделение 2). Слияние 3). Выделение 4). Присоединение

Задание: Основоположителем бюрократической теории организации является

Ответы: 1). А. Файоль 2). М. Вебер 3). Г. Саймон 4). Ф. Тейлор

Задание: Холдинговая компания – это предприятие

Ответы: 1). Занимающееся сбытом продукции 2). Контролирующее производство одного вида товара 3). Осуществляющее страховую деятельность 4). Владеющее контрольными пакетами акций других предприятий

Задание: Показатели коммерческой эффективности учитывают

Ответы: 1). Затраты и результаты, связанные с реализацией проекта, выходящие за рамки финансовых интересов предприятий - акционеров 2). Последствия реализации проекта для отдельной фирмы 3). Денежные потоки от операционной деятельности реализующей проект организации 4). Последствия реализации проекта для федерального, регионального или местного бюджета

Задание: Структуризация организации по дивизионам, основанная на проведении аналогичных деловых операций в различных географических регионах, является:

Ответы: 1). Функциональной 2). Потребительской 3). Продуктовой 4). Региональной

Задание: Организационная структура, предполагающая использование существующей функциональной иерархической структуры организации, в которой менеджер проекта осуществляет лишь общую координацию работ, является

Ответы: 1). Проектной 2). Слабой матрицей 3). Функциональной 4). Сильной матрицей

Задание: Организационная культура, характеризующаяся мобильностью компании, возможностью легко приспособиться к изменениям внешней среды, при этом основанная на власти и жестком контроле, – это

Ответы: 1). Инновационная культура 2). Центристская культура 3). Формализованная культура 4). Культура личности

Задание: Проекты, которые могут быть приняты к исполнению одновременно, называются

Ответы: 1). Замещающими 2). Альтернативными 3). Независимыми 4). Коммерческими

Задание: Активное управление инвестиционным портфелем предполагает

Ответы: 1). приобретение и продажу ценных бумаг по факту изменения их риска 2). покупку и продажу ценных бумаг через определенное время 3). приобретение и продажу ценных бумаг на основе прогнозов изменения их доходности и риска 4). приобретение и продажу ценных бумаг по факту изменения их доходности

Задание: К спекулятивным рискам относят

Ответы: 1). Конкурентные риски 2). Политические риски 3). Коммерческие риски 4). Финансовые риски

Задание: Основная цель инвестиционного проекта – это

Ответы: 1). Максимизация объема выпускаемой продукции 2). Максимизация прибыли 3). Минимизация затрат на потребление ресурсов 4). Техническая эффективность проекта, обеспечивающая выход на рынок с качественной продукцией

Задание: Что является основным недостатком функциональной структуры организации?

Ответы: 1). Зависимость руководителя проекта от руководителей других подразделений 2). Отсутствие руководителей проекта 3). Двойное подчинение (руководству проекта и функциональному руководству) 4). У функциональной структуры нет недостатков

Задание: Портфельные инвестиции осуществляются

Ответы: 1). В сфере реконструкции 2). В сфере капитального строительства 3). В сфере обращения финансового капитала 4). В инновационной сфере

Задание: Государственный баланс запасов полезных ископаемых – это:

Ответы: 1). учреждение по разработке технико-экономических обоснований 2). биржевой комитет 3). сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов полезных ископаемых по месторождениям 4). Земельный комитет

Задание: Организационная культура, рассчитанная на удовлетворение личных амбиций и интересов, характерная для ранних стадий развития организации, – это

Ответы: 1). Культура личности 2). Формализованная культура 3). Центристская культура 4).

Инновационная культура

Задание: По уровню организации хозяйственной жизни выделяют следующие формы бизнеса

Ответы: 1). Официальный и теневой 2). Национальный, региональный, областной, местный 3).

Традиционный и инновационный 4). Макробизнес, мезобизнес, микробизнес

Задание: К методам управления рисками не относится

Ответы: 1). самострахование 2). диверсификация 3). стандартизация 4). хеджирование

Задание: К содержательным теориям мотивации не относятся

Ответы: 1). Теория приобретенных потребностей Д. Макклелланда 2). Теория двух факторов Ф.

Герцберга 3). Теория иерархии потребностей А. Маслоу 4). Теория справедливости Портера-

Лоулера

Задание: Лизинговые платежи включаются в

Ответы: 1). в источники пополнения оборотных средств 2). в прирост капитала 3). в себестоимость

продукции лизингодателя 4). в себестоимость продукции лизингополучателя

Задание: К методам количественной оценки рискованности проектов относят:

Ответы: 1). метод анализа уместности затрат 2). расчет точки безубыточности 3). анализ вариантов

4). экспертный метод

Задание: Такая черта характера как чувство собственного достоинства определяется следующим

Ответы: 1). Степень любви к самому себе 2). Хорошая адаптация к внешним ситуациям 3).

Стремление использовать любой шанс 4). Прагматизм

Задание: Стадия строительства жизненного цикла инвестиционного проекта включает

Ответы: 1). Разработку технико-экономического обоснования проекта 2). Строительные,

монтажные и пуско-наладочные работы в соответствии с графиком работ 3). Выбор площадки и

получение акта на использование земли 4). Разработку бизнес-плана проекта

Задание: Власть, при которой подчиненный надеется, что подчинение сделает его похожим на

лидера, - это

Ответы: 1). Власть, основанная на культурных традициях 2). Власть эксперта 3). Власть примера 4).

Традиционная власть

Задание: Предписанная работа, серия работ или часть, которая должна быть выполнена заранее установленным способом в оговоренные сроки, называется:

Ответы: 1). Ресурс 2). Задача 3). Технология 4). Цель

Задание: Решение по формированию стратегии предприятия является:

Ответы: 1). Аналитическим 2). Текущим 3). Оперативным 4). Интуитивным

Задание: При расчете показателей эффективности инвестиционных проектов в качестве ставки процента, выбираемой для дисконтирования, как правило, не используется

Ответы: 1). Альтернативная норма доходности по другим возможным видам инвестиций 2). Норма доходности по текущей хозяйственной деятельности 3). Премия за инфляцию 4).

Средневзвешенная стоимость капитала

Задание: Стилль, используемый при среднем уровне зрелости группы, когда подчиненные хотят взять на себя ответственность, но не могут, руководитель ориентирует подчиненных на задачу, дает инструкции, но при этом поддерживает желание группы взять на себя ответственность - это

Ответы: 1). Стилль «давать указания» 2). Стилль «продавать» 3). Стилль «делегирование» 4). Стилль «ориентировать на успех»

Задание: Вид эффекта от реализации инвестиционного проекта, состоящий в улучшенном использовании производственных мощностей относится к

Ответы: 1). Экологическому 2). Социальному 3). Экономическому 4). Интегральному

Задание: При смешанном комбинировании производства:

Ответы: 1). Осуществляют на основе частичного использования сырья 2). Из одного сырья последовательно получают готовую продукцию, а из отходов - попутную 3). Производится последовательная переработка сырья в полупродукты и затем в готовую продукцию 4).

Осуществляют комплексное использование сырья по нескольким параллельным потокам переработки

Задание: Влияние результатов осуществления инвестиционного проекта на доходы и расходы соответствующего бюджета характеризует

Ответы: 1). Общественная эффективность 2). Экономическая эффективность 3). Бюджетная



эффективность 4). Коммерческая эффективность

Задание: Для руководителей какого уровня управления характерно: оперативность, краткость выполнения задания, разнообразие действий?

Ответы: 1). Для уровня топ-менеджмента 2). Для технического уровня 3). Для среднего уровня 4). Для институционального уровня

Задание: К модификации мозгового штурма не относится

Ответы: 1). Обратный 2). Индивидуальный 3). Двойной 4). Групповой

Задание: Сущностью японского менеджмента является

Ответы: 1). Комплексный подход к управлению 2). Управление вещами 3). Управление идеями 4). Управление людьми

Задание: Предпринимательская деятельность, имеющая целью извлечение прибыли называется

Ответы: 1). Коммерческая 2). Социальная 3). Финансовая 4). Экономическая

Задание: Организация процесса планирования на предприятии начинается с:

Ответы: 1). Планирования численности работников 2). Планирование объемов производства продукции 3). Техничко-экономического анализа 4). Планирования прибыли

Задание: Метод мозгового штурма представляет собой

Ответы: 1). Отождествление себя с разрабатываемой проблемой 2). Системы искусственного интеллекта, функционирующие на основе эвристических правил и методов математической логики 3). Использование принципов перестановки, переворачивания, выворачивания наизнанку 4). Генерирование новых целей путем творческого сотрудничества групп специалистов

Задание: Главная сторона, заинтересованная в осуществлении проекта и достижении его результатов, будущий владелец и пользователь результатов проекта - это

Ответы: 1). Инициатор 2). Инвестор 3). Заказчик 4). Руководитель проекта

Задание: Оптимальное поведение, соответствующее общению с трудным человеком типа «сверхпокладистый»

Ответы: 1). Показать ему, что Вас беспокоит его непоследовательность, что Вы хотите правдивости с его стороны 2). Доказательно разоблачить «мелкие пакости», сорвать маску, но не проявлять агрессии к такому человеку 3). Игнорировать любые высказывания оппонента 4). Подавить его ярость собственным спокойствием

Задание: Семантические преграды – это

Ответы: 1). Урезанный объем информации 2). Преграды, вызванные использованием незнакомых слов 3). Излишний объем информации 4). Преграды на пути межличностных коммуникаций, вызванные жестами, мимикой, интонацией

Задание: Конкретное конечное состояние отдельных характеристик организации, достижение которых является для нее желательным и на достижение которых направлена ее деятельность, называется:

Ответы: 1). Задача 2). Цель 3). Технология 4). Ресурс

Задание: Основным классификационным признаком, разграничивающим реконструкцию и техническое перевооружение, является:

Ответы: 1). Технологическая структура капитальных вложений 2). Прирост объемов производства 3). Объем капитальных вложений 4). Возможность развития вспомогательных цехов

Задание: Укажите структурный метод разрешения конфликтов

Ответы: 1). Разъяснение требований к работе 2). Координация управления 3). Сглаживание 4).

Комплексные цели организации

Задание: Основным принципом размещения предприятий нефтегазодобывающей промышленности является:

Ответы: 1). конкуренция 2). наличие ресурсов 3). наличие трудовых ресурсов 4). материальные затраты

Задание: Амортизационные отчисления при финансировании инвестиционных проектов относятся к

Ответы: 1). Бюджетным средствам 2). Внутренним источникам 3). Проектному финансированию 4). Заемным средствам

Задание: Вопросы изучения рынка, формирования каналов сбыта, выработки ценовой политики, рекламы занимается

Ответы: 1). Финансовое управление 2). Управление маркетингом 3). Управление персоналом 4).

Управление производством

Задание: Преимущество использования метода «мозговой атаки» состоит в том, что он позволяет

Ответы: 1). Установить психологический барьер 2). Защитить себя от агрессии и нападок оппонента 3). Отделить себя от проблемы и оценить ее объективно (со стороны) 4). По-новому взглянуть на ситуацию, казавшуюся безвыходной

Задание: Один из способов управления конфликтами – это:

Ответы: 1). Разъяснение требований к работе 2). Противоборство 3). Решение проблемы 4).

Разжигание инцидента

Задание: Социальная ответственность в отличие от юридической подразумевает

Ответы: 1). Материальную ответственность предприятия 2). Определенный уровень добровольного отклика на социальные проблемы со стороны организации 3). Оплату штрафов за превышение предельно допустимых концентраций выбросов 4). Материальную ответственность руководителей предприятия

Задание: Укажите расположение функций управления в порядке их выполнения

Ответы: 1). Планирование, организация, мотивация, контроль 2). Планирование, мотивация, контроль, организация 3). Организация, мотивация, планирование, контроль 4). Мотивация, планирование, организация, контроль

Задание: Операции производственного процесса, которые непосредственно не соприкасаются с предметом труда, но призваны обеспечить нормальное протекание производственного процесса (обслуживание, ремонт инструмента и оборудования и т.д.), называются:

Ответы: 1). Вспомогательными операциями 2). Основными операциями 3). Сложными операциями 4). Первичная переработка нефти 5). Консалтинговыми операциями

Задание: Концентрация производства сочетается:

Ответы: 1). С межотраслевым кооперированием предприятий 2). Со специализацией по выработке определенной продукции 3). С комбинированием предприятий 4). С внутриотраслевым кооперированием предприятий

Задание: Как связаны процессы управления проектом и фазы жизненного цикла проекта?

Ответы: 1). В каждой фазе жизненного цикла проекта должны действовать процессы управления из каждой группы процессов управления проектами 2). Процессы управления проектом и фазы проекта никак не связаны 3). Процессы управления проектом и фазы проекта - это синонимы 4). Для первой фазы проекта выполняются только процессы инициации, а для последней - только процессы завершения

Задание: К характеристикам иррационального поведения человека не относится

Ответы: 1). Богатое ассоциативное мышление 2). Мышление зрительными образами 3). Использование жестикюляции и прикосновений в общении 4). Потеря нити размышлений

Задание: По стадиям разработок планы подразделяются на:

Ответы: 1). Оперативные, стратегические, тактические, нормативные 2). Предварительные, окончательные 3). Межцеховые, цеховые, внутрицеховые, бригадные, индивидуальные 4).

Рыночные, индикативное, административное, централизованное

Задание: На прединвестиционной стадии проекта осуществляется

Ответы: 1). Обучение персонала 2). Техничко-экономическое обоснование 3). Эксплуатация объекта проекта 4). Предпроектный маркетинг 5). Инженерно-техническое обеспечение

Задание: Влияние через положительное подкрепление – это власть, основанная на

Ответы: 1). Харизме 2). Вознаграждении 3). Убеждении 4). Принуждении

Задание: Что не относится к косвенным методам государственного регулирования?

Ответы: 1). Валютное регулирование 2). Использование банковских инструментов стимулирования экономической деятельности 3). Организация системы налогообложения 4). Нормативные требования к качеству продукции

Задание: Признаком когнитариата являются

Ответы: 1). Разделение труда 2). Зависимость от внешней среды 3). Высокая трудоемкость 4).

Высокий культурный уровень

Задание: Общие принципы борьбы с трудными людьми любого типа состоит в том, чтобы

Ответы: 1). Отдавать себе отчет в существовании некоторых скрытых интересов или нужд, которые они удовлетворяют, действуя таким образом 2). Взять под контроль свои чувства и призвать другую сторону поступить аналогично 3). Обсуждать любые расхождения в оценках, точках зрения с

противоположной стороны 4). Игнорировать расхождения в оценках, точках зрения с противоположной стороной

Задание: К управлению стрессом на уровне организации не относится

Ответы: 1). Групповое принятие решений 2). Проектирование работ 3). Программы оздоровления работников 4). Овладение навыками релаксации

Задание: Положительная оценка инвестиционного климата является:

Ответы: 1). Основой для формирования сценария будущего для инвестиционного проекта 2).

Достаточным условием для положительного инвестиционного решения 3). Необходимым условием для реальных инвестиций 4). Гарантеей точности инвестиционных расчетов

Задание: Готовность частично поступиться своими интересами, надеясь, что соперник поступится своими, - это

Ответы: 1). Метод конкуренции 2). Приспособление 3). Компромисс 4). Уклонение от конфликта

Задание: Консорциум - это:

Ответы: 1). Условие внешнеторгового контракта на поставку газа 2). Договор на грузоперевозку между фрахтователем и фрахтовщиком 3). Союз компаний, создаваемых для кооперирования на исполнение подрядных услуг 4). Посредник с неисключительным объемом прав

Задание: Прямые инвестиции – это

Ответы: 1). Вложение средств в покупку акций, не дающих право вкладчиков влиять на функционирование предприятий и составляющих менее 10% акционерного капитала предприятия 2). Вложение средств в покупку ценных бумаг 3). Инвестиции, сделанные прямыми инвесторами, частично владеющими предприятием 4). Инвестиции, сделанные прямыми инвесторами, полностью владеющими предприятием или контролирующими не менее 10% акций или акционерного капитала предприятия

Задание: Сотрудничество - это стиль поведения в конфликте

Ответы: 1). Наиболее опасный стиль, может привести внешний конфликт в прямую конфронтацию и столкновение с применением силы 2). Где субъект конфликта ориентирован на разрешение задачи, а не на социальные отношения 3). Наиболее подходящий к конфликтам организационного характера, по иерархической вертикали 4). Осторожных, рационально мыслящих людей, готовых идти на уступки

Задание: К реальным инвестициям относятся вложения:

Ответы: 1). В запасы сырья и материалов 2). В основные фонды 3). В объекты тезаврации 4). В акции реального сектора экономики

Задание: Стиль компромисса при разрешении конфликтов рекомендуется использовать при следующей ситуации

Ответы: 1). Если конфликт происходит с вышестоящим по должности лицом 2). Если Вас не особенно волнует случившийся конфликт 3). Если обе стороны обладают одинаковой властью и имеют взаимоисключающие интересы 4). Если нет достаточной информации

Задание: Сущностью американского менеджмента является

Ответы: 1). Управление вещами 2). Корпоративное предпринимательство с ориентацией на прибыль 3). Управление людьми 4). Системный подход к управлению

Задание: Техничко-экономическое обоснование инвестиций - это

Ответы: 1). Метод выбора стратегических решений проекта 2). Документ, в котором детализируются и уточняются решения, принятые на прединвестиционной стадии 3). Документ, обосновывающий целесообразность и эффективность инвестиций в разрабатываемый проект 4).

Метод выбора стратегических и тактических решений проекта

Задание: Коэффициент дисконтирования применяется

Ответы: 1). Для расчета увеличения прибыли 2). Для приведения будущих поступлений к начальной стоимости инвестирования 3). Для расчета величины налогов 4). Для расчета рентабельности

Задание: На монопроект, мультипроект, мегапроект происходит деление

Ответы: 1). По масштабу 2). По классу 3). По виду 4). По сложности

Задание: Закон единства анализа и синтеза представляет собой

Ответы: 1). Научно обоснованный метод перехода от общего к частному и от частного к общему 2).

Организации стремятся к объединению структурных составляющих на основе принципов соразмерности и пропорциональности 3). Процесс необратимых и закономерных изменений,

направленных на максимальное использование потенциала организации 4). Метод, основанный на изучении экономической деятельности организации на всех этапах ее развития

Задание: Дисконтирование - это метод, позволяющий определить

Ответы: 1). Будущие доходы в действующих ценах на конец срока использования инвестиций 2).

Оценку денежных потоков предприятия 3). Оценку текущей стоимости будущих инвестиций 4).

Результат инвестирования

Задание: Лицо или организация (в том числе компания, государство), совершающее вложение капитала, связанное с риском – это:

Ответы: 1). Исполнитель 2). Заказчик 3). Инвестор 4). Генподрядчик

Задание: Результатами деятельности на этапе геологопоисковых работ является

Ответы: 1). Определение качества углеводородного сырья 2). Определение места залежи

углеводородного сырья 3). Определение схемы разработки месторождения 4). Оценка размеров месторождения

Задание: Характеристиками управленческой деятельности являются

Ответы: 1). Неоднородность, долговременность, разнообразие, общность 2). Неоднородность,

кратковременность, разнообразие, фрагментарность 3). Однородность, кратковременность,

разнообразие, фрагментарность 4). Однородность, долговременность, разнообразие, общность

Задание: Что такое «мотив»?

Ответы: 1). Это то, что вызывает определенные действия человека 2). Это способ побуждения

человека к определенным действиям 3). Это то, что возникает и находится внутри человека и от

чего человек стремится освободиться 4). Это совокупность потребностей, находящихся в

определенном отношении друг к другу

Задание: Организации, объединяющие предприятия нефтяной промышленности с помощью механизмов планирования, финансирования и координации при сохранении их производственной и операционной самостоятельности называются

Ответы: 1). Акционерными обществами 2). Холдингами 3). Вертикально-интегрированными 4).

Производственными объединениями

Задание: В какой из школ менеджмента были впервые выделены управленческие функции?

Ответы: 1). Школе научного управления 2). Школе человеческих отношений и школе

поведенческих наук 3). Административной или классической школе управления 4). Школе науки

управления или математической школе управления

Задание: При строительстве нефтехимического завода его мощность будет зависеть:

Ответы: 1). От наличия в районе сооружения завода министерств и ведомств 2). От наличия в

районе сооружения завода машиностроительных производств 3). От наличия в районе сооружения

завода большого количества сырья высокого качества 4). От наличия в районе сооружения завода

центров подготовки персонала

Задание: Какая страна не входит в ОПЕК?

Ответы: 1). Ливия 2). Иран 3). Венесуэла 4). Австралия

Задание: Инвестиционный рынок состоит из

Ответы: 1). Промышленных объектов, акций, депозитов и лицензий 2). Рынка недвижимости и

рынка научно-технических новаций 3). Рынка объектов реального инвестирования, рынка

объектов финансового инвестирования и рынка объектов инновационных инвестиций 4).

Фондового и денежного рынков

Задание: Последователь не может начаться раньше предшественника - это тип логической связи

Ответы: 1). Окончание после начала 2). Начало после начала 3). Начало после окончания 4).

Окончание после окончания

Задание: Собственник недр и полезных ископаемых в РФ – это

Ответы: 1). Министерство топлива и энергетики РФ 2). Добывающие предприятия 3). Роснедра 4).

Государство

Задание: Процесс принятия решений начинается с

Ответы: 1). Подготовки управленческих целей 2). Определением лица, ответственного за принятие

решений 3). Формулировки миссии организации 4). Выявления проблемы

Задание: Показатель внутренней норма доходности (IRR) характеризует

Ответы: 1). Стоимость капитала, выше которой проект невыгоден 2). Выгодность проекта 3).

Стоимость капитала, ниже которой проект невыгоден 4). По какой ставке следует дисконтировать

денежные потоки, чтобы определить доходность проекта

Задание: Структуризация организации по дивизионам, основанная на обслуживании различных категорий потребителей, является:

Ответы: 1). Продуктовой 2). Функциональной 3). Региональной 4). Потребительской

Задание: Кто автор теории ожидания?

Ответы: 1). В. Врум 2). К. Альдерфер 3). Л. Портер и Э. Лоулер 4). К. Левин

Задание: Конфликт, произошедший в результате несоблюдения технологических норм, относится к конфликтам

Ответы: 1). Организационно-технологическим 2). Социально-культурным 3). Социально-экономическим 4). Административно-управленческим

Задание: Партиципативный стиль руководства – это

Ответы: 1). Стиль, поощряющий участие 2). Стиль поддержки 3). Инструментальный стиль 4). Демократический стиль

Задание: В модели конкурентных стратегий Ф. Котлера, наступательная стратегия, когда, вместо копирования товаров конкурента, компания-претендент кропотливо разрабатывает превосходящие по уровню технологии, называется:

Ответы: 1). Технологический скачок 2). Лобовая атака 3). Удар из-за фланга 4). Фланговая атака

Задание: При выборе оптимального месторасположения предприятия не учитывают фактор

Ответы: 1). Рынки сбыта продукции или оказания услуг 2). Инфляция 3). Трудовые ресурсы 4).

Транспортная инфраструктура района

Задание: Система, в набор элементов которой входит человек или созданная для человека называется

Ответы: 1). Экономической 2). Производственной 3). Социально-экономической 4). Социальной 5). Социально-производственной

Задание: Какая ситуация является наименее выгодной при неравномерной инфляции?

Ответы: 1). В начале и в конце проекта инфляция остается постоянной 2). В начале проекта существует высокая инфляция, а затем она понижается 3). В начале проекта существует низкая инфляция, а затем она повышается 4). В начале проекта существует высокая инфляция и затем она повышается

Задание: Что относится к межличностным ролям менеджера?

Ответы: 1). Представитель, распространитель информации, ведущий переговоры 2). Главный руководитель, лидер, связующее звено 3). Предприниматель, устраняющий нарушения, ведущий переговоры 4). Приемник информации, распространитель информации, представитель

Задание: Способности человека, выделяющие его среди остальных, дарованные ему природой – это

Ответы: 1). Власть 2). Характер 3). Интеллект 4). Харизма

Задание: При расчете производственной мощности принимаются следующие нормы производительности оборудования:

Ответы: 1). Фактическая 2). Паспортная 3). Технически обоснованная 4). Плановая

Задание: Какого подхода к менеджменту не существует?

Ответы: 1). Ситуационный 2). Динамический 3). Системный 4). Процессный

Задание: Влияние через страх относится к

Ответы: 1). Власти, основанной на принуждении 2). Власти, основанной на вознаграждении 3). Власти, основанной на харизматическом господстве 4). Власти эксперта

Задание: Режим публичных выступлений, рассчитанный на формальные ситуации – это

Ответы: 1). Речь по рукописи 2). Импровизация 3). Речь, выученная наизусть 4). Речь «без бумажки»

Задание: Центральным фактором внутренней среды является:

Ответы: 1). Организационная структура 2). Технология 3). Персонал 4). Организационная культура

Задание: Человек, использующий стиль сотрудничества

Ответы: 1). Сходится на частичном удовлетворении своего желания и частичном выполнении желания другого человека 2). Знает, что не может разрешить конфликт в свою пользу 3). Активно участвует в разрешении конфликта и отстаивает свои интересы, учитывая при этом интересы другого человека 4). Действует совместно с другим человеком, не пытаясь отстаивать собственные интересы

Задание: Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых – это:

Ответы: 1). Учреждение по разработке технико-экономических обоснований разработки месторождений 2). Биржевой комитет 3). Земельный комитет 4). Сведения по каждому месторождению, характеризующие количество и качество основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых

Задание: Является ли человек хозяином своей судьбы или считает, что все зависит от случая, определяется следующей чертой характера

Ответы: 1). Авторитарность 2). Уверенность в себе 3). Самоконтроль 4). Макиавелизм

Задание: В управленческой теории к функциям менеджмента относятся:

Ответы: 1). Оценка результатов 2). Формирование целей 3). Планирование 4). Управление коммуникациями

Задание: Дисперсия при оценке рисков инвестиционного проекта - это

Ответы: 1). среднее значение измеряемой величины 2). средневзвешенное значение квадратов отклонений случайной величины от ее математического ожидания 3). среднее значение суммы квадратов отклонения измеряемой величины от ее среднего значения 4). сумма квадратов отклонений измеряемой величины от ее среднего значения

Задание: В каком году добыли первую нефть в Республике Башкортостан?

Ответы: 1). 1932 2). 1933 3). 1934 4). 1931

Задание: Умственный и физический процесс, который приводит к тому, что подчиненные выполняют предписанные им официальные поручения и решают определенные задачи, - это

Ответы: 1). Лидерство 2). Власть 3). Принуждение 4). Управление

Задание: Экономические последствия концентрации производства связаны:

Ответы: 1). С ростом амортизации 2). С ростом себестоимости единицы продукции и удельных капитальных вложений 3). Со снижением амортизации единицы продукции 4). Со снижением себестоимости единицы продукции и удельных капитальных вложений

Задание: Что такое «потребности»?

Ответы: 1). Это то, что вызывает определенные действия человека 2). Это стремление человека к выполнению определенных действий 3). Это то, что возникает и находится внутри человека и от чего человек стремится освободиться 4). Это совокупность мотивов, находящихся в определенном отношении друг к другу

Задание: К принципам бизнес-планирования не относят

Ответы: 1). демографический принцип 2). принцип гибкости 3). принцип непрерывности 4). принцип участия

Задание: Предельный объем привлечения заемных инвестиционных ресурсов определяется следующим основным условием

Ответы: 1). Предельным эффектом финансового левиреджа 2). Обеспечением достаточности финансовой устойчивости предприятия 3). Соотношением объема заемных инвестиционных ресурсов, привлекаемых на долго- и краткосрочной основе 4). Выбором эффективных схем финансирования реальных инвестиционных проектов

Задание: Теория, утверждающая, что лучшие из руководителей обладают определенным набором общих для всех личных качеств, - это

Ответы: 1). Теория великих людей 2). Теория Д. Макгрегора 3). Исследования Р. Лайкерта 4). Теория К. Левина

Задание: Какому закону соответствует следующее определение: «всякая система стремится измениться таким образом, чтобы свести к минимуму эффект внешнего воздействия, сохраняя при этом свою качественную определенность»?

Ответы: 1). Закон равновесия 2). Закон самосохранения 3). Закон относительных сопротивлений 4). Закон развития

Задание: Самой высокой потребностью согласно иерархии потребностей А. Маслоу является потребность

Ответы: 1). Самовыражения 2). Признания окружающих 3). Стремления к личным достижениям 4). Уважения

Задание: С каким именем связано начало исследований производства

Ответы: 1). Гилберт 2). Г. Гантт 3). Ф. Тейлор 4). Г. Черч

Задание: Период окупаемости – это

Ответы: 1). срок реализации проекта 2). инвестиционный цикл 3). период, когда затраты сравниваются с доходом 4). срок эксплуатации проекта

Задание: Признаком эффективной команды проекта не является

Ответы: 1). Неформальное общение преобладает над формальным 2). Формальная атмосфера в ходе исполнения проекта 3). Решения команды принимаются только после достижения согласия 4).

Цели и задачи проекта хорошо понятны и разделяются членами команды

Задание: Убеждение не зависит от

Ответы: 1). Доверия к руководителю 2). Поведения руководителя 3). Принуждения 4). Правдивости руководителя

Задание: Лица, наделенные правом инициировать решения или их реализовать – это

Ответы: 1). Объекты решения 2). Только top-management 3). Объекты и субъекты решения 4).

Субъекты решения

Задание: Выбор стиля поведения, соответствующего конфликтной ситуации, проводится на основе метода

Ответы: 1). Митчела и Хауса 2). Томаса – Килменна 3). Макклелланда 4). Портера - Лоулера

Задание: Защитный механизм психики, представляющий собой снятие внутреннего напряжения с помощью перенаправления энергии на достижение социально приемлемых целей, творчество – это

Ответы: 1). Регрессия 2). Компенсация 3). Вытеснение 4). Сублимация

Задание: Достижение эффекта масштаба, перераспределение издержек и рисков хозяйствования между структурами, расположенными в разных странах или зонах налогообложения могут быть целями следующего метода изменения инфраструктуры бизнеса:

Ответы: 1). Слияния и поглощения 2). Изменение структуры владения 3). Стратегические альянсы 4). Аутсорсинг

Задание: К сфере материального производства не относится:

Ответы: 1). Информационно-вычислительное оборудование 2). Жилищно-коммунальное хозяйство 3). Лесное хозяйство 4). Геология и разведка недр, геофизическая и гидрометеорологическая службы

Задание: Укажите тенденции менеджмента 90-х годов XX века

Ответы: 1). Интернационализация 2). Организационный гуманизм 3). Обращение к здравому смыслу, доступному для понимания 4). Использование коллективных форм организации труда

Задание: В модели конкурентных стратегий Ф. Котлера, наступательная стратегия маневрирования, при которой компания-претендент обходит конкурента, выбирая в качестве цели более легкие рынки, например, налаживает дистрибуцию на новых территориях, называется:

Ответы: 1). Удар из-за фланга 2). Фланговая атака 3). Лобовая атака 4). Технологический скачок

Задание: В проектной структуре управления

Ответы: 1). Менеджер проекта осуществляет только общую координацию работ 2). Менеджер проекта координирует все работы и разделяет ответственность за достижение цели с руководителями функциональных подразделений 3). Координатор проекта отвечает за координацию задач по проекту 4). Каждое подразделение создается для отдельного большого проекта

Задание: Согласно теории менеджмента увеличение количества звеньев организационной структуры управления приводит:

Ответы: 1). К увеличению расходов на координацию деятельности организации 2). К увеличению времени реакции управляющего органа на изменения внешней среды 3). К сокращению расходов на координацию деятельности организации 4). К специализации управленческой деятельности

Задание: Идеальный тип организации по М.Веберу основан на:

Ответы: 1). На взглядах отдельных работников организации 2). Неформальных отношениях 3). На разработанных четких правилах, инструкциях и стандарта, определяющих порядок работы и ответственность каждого члена организации 4). На харизматической власти

Задание: Главная сторона, заинтересованная в осуществлении проекта и достижении его результатов, будущий владелец и пользователь результатов инвестиционного проекта

Ответы: 1). инвестор 2). заказчик 3). руководитель проекта 4). инициатор

Задание: Программируемые решения формируются при

Ответы: 1). Невозможности программирования 2). Наличии интуитивной составляющей 3).

Наличии неструктурированной проблемы 4). Наличии хорошо изученной проблемы  
Задание: Принцип, учитывающий несоответствия в размерах и свойствах части и целого, называется принципом

Ответы: 1). Внешнего дополнения 2). Эмерджентности 3). Обратной связи 4). Необходимого разнообразия

Задание: Инвестиционный проект следует отнести к следующему виду планирования

Ответы: 1). ежедневное планирование 2). оперативное планирование 3). текущее планирование 4). долгосрочное планирование

Задание: Назовите, какой из разделов плана развития предприятия определяет максимально возможный годовой объем выпуска продукции:

Ответы: 1). План маркетинга 2). Производственная мощность 3). Производственная программа 4). План технического развития

Задание: Комбинирование производства, при котором осуществляется комплексное использование сырья по нескольким параллельным потокам переработки, называется:

Ответы: 1). Смешанным 2). Горизонтальным 3). Комбинированным 4). Вертикальным

Задание: Недра – это:

Ответы: 1). Полезные ископаемые 2). Часть земной коры ниже почвенного слоя или земной поверхности 3). Верхний слой земельной мантии 4). Земельные ресурсы

Задание: Эффективное использование ресурсов, экономия за счет масштаба, углубленная специализация и развитие являются преимуществами следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Сетевого 2). Матричного 3). Дивизионального 4). Функционального

Задание: Этапом проведения переговоров, следующим за этапом «анализа потребностей», является

Ответы: 1). Определение тактики ведения переговоров 2). Управление развитием ведения переговоров 3). Контроль психологического климата ведения переговоров 4). Выбор стиля ведения переговоров

Задание: Наиболее распространенный метод измерения исполнения проекта и его управления, заключающийся в интегрированном анализе исполнения календарного плана проекта и бюджета по стоимостным оценкам – это

Ответы: 1). Анализ необходимой стоимости проекта 2). Параметрическая оценка 3). Метод освоенного объема 4). Стоимостная оценка по аналогам

Задание: Расчет будущих денежных потоков от проекта осуществляется на основе определения:

Ответы: 1). Прибыли, которую получит компания в случае реализации проекта 2). Нормы доходности, которую получит компания в случае реализации проекта 3). Разницы между денежными потоками «с проектом» и «без проекта» 4). Денежный поток, который получит компания в случае реализации проекта

Задание: Статическое состояние организации подразумевает

Ответы: 1). Диверсификацию бизнеса компании 2). Неизменность во времени основных показателей организации 3). Процесс освоения нового сектора рынка 4). Свертывание деятельности организации

Задание: Способ создания субъектов хозяйственного права, при котором требуется разрешение государственного органа, называется

Ответы: 1). Реорганизационным 2). Дозволительно-учредительным 3). Договорно-учредительным 4). Учредительным

Задание: Управление инвестиционной деятельностью на макро-уровне – это

Ответы: 1). Оценка состояния и прогнозирования инвестиционного рынка 2). Финансовое обеспечение проекта 3). Управление инвестиционным проектом 4). Оценка состояния инвестиционного рынка

Задание: К основным технологическим процессам в нефтеперерабатывающей промышленности относятся:

Ответы: 1). Изготовление инструментов и приспособлений 2). Производство для собственных нужд различных видов энергии 3). Первичная переработка нефти 4). Осуществление для собственных нужд ремонтных работ

Задание: Укажите дисфункциональные последствия конфликта

Ответы: 1). Становление групповой солидарности 2). Уменьшение синдрома покорности 3).



Снижение возможности группового мышления 4). Придание значимости «победе» в конфликте

Задание: Для составления плана-графика строительства скважин необходимы данные о:

Ответы: 1). Методах разработки планов 2). Затратах времени 3). Количестве буровых 4). Списочной численности бригад

Задание: Стилль разрешения конфликтов, который считается самым трудным, однако позволяет выработать наиболее удовлетворяющее обе стороны решение в сложных конфликтных ситуациях – это стилль

Ответы: 1). Приспособления 2). Сотрудничества 3). Конкуренции 4). Компромисса

Задание: Укажите составляющую внешней мотивации

Ответы: 1). Стремление к познанию 2). Стремление к завершению работы 3). Стремление к независимости 4). Распоряжения руководителя

Задание: Способности индивида, выделяющие его среди остальных, дарованные ему природой, судьбой, - это

Ответы: 1). Убеждение 2). Харизма 3). Авторитет 4). Лидерство

Задание: Цены используемые для расчета обобщающих показателей эффективности, если затраты и результаты выражаются в прогнозных ценах называются:

Ответы: 1). реальные 2). базисные 3). мировые 4). дефлированные

Задание: Конфликт, произошедший в результате прогулов работников, относится к

Ответы: 1). Организационно-технологическим 2). Социально-экономическим 3). Социально-культурным 4). Социально- психологическим

Задание: В нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности преобладает:

Ответы: 1). Межтерриториальное кооперирование 2). Межмуниципальное кооперирование 3). Межрайонное кооперирование 4). Внутриотраслевое кооперирование

Задание: В ходе проекта увеличивается

Ответы: 1). Стоимость исправления ошибок 2). Уровень затрат 3). Уровень загрузки персонала 4). Неопределенность проекта

Задание: Документ, определяющий инновационные направления функционирования организации

Ответы: 1). Текущий план 2). Организационный план 3). Оперативный план 4). Бизнес-план

Задание: Организация – это

Ответы: 1). Объединение, характеризующееся единством собственности и контроля 2). Группа людей, деятельность которых координируется для достижения общих целей 3). Предприятие, в рамках которого осуществляется соединение средств производства и рабочей силы 4).

Предприятие, производящее продукцию или оказывающее услуги

Задание: Переход от одного завершенного элементарного цикла к другому называют перерывом

Ответы: 1). Межоперационным 2). Режимным 3). Организационно-техническим 4). Межцикловым

Задание: Суммой текущих эффектов за весь расчетный период, приведенной к начальному шагу, определяется показатель

Ответы: 1). Индекс доходности 2). Внутренняя норма доходности 3). Чистый дисконтированный доход 4). Срок окупаемости

Задание: В рамках школы человеческих отношений работал

Ответы: 1). Ф. Герцберг 2). Э. Мэйо 3). А. Файоль 4). Л. Гилберт

Задание: Коэффициент вариации оценивает

Ответы: 1). Опасность риска 2). Колеблемость риска 3). Мету риска 4). Вероятность риска

Задание: Поток самофинансирования проекта не включает

Ответы: 1). Резервный фонд 2). Амортизационный фонд 3). Кредиты 4). Нераспределенную прибыль

Задание: Инвестиционный портфель, уровень риска и доходность по которому приближены к среднерыночному, считается портфелем

Ответы: 1). агрессивным 2). консервативным 3). умеренным 4). инновационным

Задание: Методы оценки рисков инвестиционных проектов обычно делят на методы качественной оценки рисков и методы количественной оценки рисков. К какому из этих методов относится метод экспертных оценок

Ответы: 1). данный метод вообще не используется при оценке риска инвестирования 2). количественной оценки 3). качественной оценки 4). если при оценке риска используется менее 10 экспертов – метод качественной оценки, если более 10 экспертов – метод количественной оценки

Задание: Обеспечение бесперебойной эксплуатации оборудования с заданными характеристиками и эксплуатационными показателями при выполнении плановых заданий является главной задачей:  
Ответы: 1). Ремонтного хозяйства 2). Энергетического хозяйства 3). Складского хозяйства 4). Цеха контроля приборов и автоматики

Задание: Оценка инвестиционных проектов различной продолжительности производится на основе

Ответы: 1). цепного повтора проектов в рамках общего срока их действия 2). вычисления среднего геометрического значения продолжительности проекта 3). вычисления среднего арифметического значения продолжительности проекта 4). цепного повтора проектов до достижения полной окупаемости

Задание: Выявление влияния на бизнес отношения людей к работе и качеству жизни, доминирующих в обществе обычаев и религиозных верований, моральных ценностей; оценка среднего уровня дохода, демографической и половозрастной структуры общества, является задачей анализа:

Ответы: 1). Экономического фактора 2). Социокультурного фактора 3). Технологического фактора 4). Политического фактора

Задание: Метод планирования, при котором рассчитывается влияние тех или иных факторов на показатели плана, оперируя при этом относительными величинами, - это метод

Ответы: 1). Индексный 2). Нормативный 3). Динамический 4). Факторный

Задание: Если инвестиционный проект оказывает влияние на экономическую, социальную или экологическую ситуацию отдельной страны, то это проект:

Ответы: 1). Локальный 2). Крупномасштабный 3). Глобальный 4). Региональный

Задание: Коэффициент бета измеряет риск:

Ответы: 1). Недиверсифицируемый 2). Политический 3). Экологический 4). Допустимый

Задание: Метод прямого мозгового штурма предполагает

Ответы: 1). Введение критики идей 2). Проведение в режиме on-line 3). Максимальное выявление всех недостатков альтернатив 4). Расширение области применения до процесса формулировки проблемы

Задание: На технический, организационный, экономический, социальный, смешанный проекты происходит деление

Ответы: 1). По виду 2). По сложности 3). По типу 4). По масштабу

Задание: В чем проявляется сущность закона синергии?

Ответы: 1). Возможности организации как единого целого превышают сумму потенциалов ее отдельных частей 2). Стремление системы свести к минимуму эффект внешнего воздействия 3). Он имеет два противоречивых начала: стабильность и развитие 4). Отражает соотношение различных частей организации

Задание: Доказуемый результат и заданные условия реализации общей задачи проекта – это

Ответы: 1). Миссия проекта 2). Условия реализации проекта 3). Стратегия проекта 4). Цель проекта

Задание: В чем суть принципиального отличия стимулирования от мотивирования?

Ответы: 1). Стимулирование включает в себя мотивирование 2). Стимулирование – лишь одно из средств мотивирования 3). Реакция человека на отдельные стимулы не поддается сознательному контролю 4). Нет принципиального отличия

Задание: Задержки с внедрением инноваций и медленная реакция на внешние изменения являются недостатками следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Матричного 2). Сетевого 3). Дивизионального 4). Функционального

Задание: Способность к творческому решению проблем встречается часто, а интеллектуальный потенциал среднего человека используется лишь частично, - это один из постулатов

Ответы: 1). Теории «Z» 2). Теории «X» 3). Теории «Y» 4). Теории «W»

Задание: Стилю конфронтации в ведении переговоров соответствует

Ответы: 1). Требование существенных уступок 2). Честность, правдивость 3). Гибкость в ходе переговоров 4). Готовность пойти на уступки

Задание: Конфликт, приводящий к снижению личной удовлетворенности, группового сотрудничества и эффективности организации, - это

Ответы: 1). Межличностный конфликт 2). Дисфункциональный конфликт 3). Функциональный конфликт 4). Межгрупповой конфликт

Задание: В результате недостатка общения возникает проблема

Ответы: 1). Недоверия 2). Антипатии 3). Неясности 4). Симпатии

Задание: Форма реорганизации двух юридических лиц А и В, когда их права и обязанности полностью переходят к третьему лицу С, называется

Ответы: 1). Выделение 2). Разделение 3). Слияние 4). Присоединение

Задание: Экспертная власть основана на

Ответы: 1). Интеллектуальном разрыве между руководителем и подчиненными 2). Культурных традициях 3). Харизматическом господстве 4). Использовании убеждения

Задание: Авторами, сформулировавшими признаки механистической и органической модели организации, являются

Ответы: 1). Т. Бернс и Г. Саймон 2). Т. Бернс и Г. Сталкер 3). Л. Гьюлик и Л. Урвик 4). П. Лоуренс и Дж. Лорш

Задание: К методам количественной оценки рискованности проектов относят:

Ответы: 1). метод анализа уместности затрат 2). анализ чувствительности 3). экспертный метод 4). анализ вариантов

Задание: Если работники испытывают желание быть компетентными, уважаемыми и признаваемыми окружающими, то это выражение потребностей

Ответы: 1). Самовыражения 2). Физиологических 3). Безопасности 4). Самоутверждения и признания

Задание: Какой информацией для маркетолога, занимающегося вопросами сбыта, является информация о транспорте и складах?

Ответы: 1). Путающая 2). Бюрократическая 3). Релевантная 4). Нерелевантная

Задание: План управления проектом - это

Ответы: 1). Документ, устанавливающий критерии и операции по разработке и управлению расписанием проекта 2). Документ, описывающий способ выполнения требований к ресурсам 3). Документ, описывающий, как будет определяться, разрабатываться и проверяться содержание проекта и как будет создаваться и определяться иерархическая структура работ, а также дающий указания по управлению содержанием проекта 4). Утвержденный формальный документ, в котором указано, как проект будет исполняться и как будет происходить мониторинг и управление проектом

Задание: Что не относится к показателям эффективности деятельности предприятия?

Ответы: 1). Минимизация запасов незавершенной продукции 2). Выполнение заказов к срокам, согласованным при приеме заказов 3). Прочие доходы 4). Повышение эффективности использования времени производственного цикла

Задание: Укажите потребности, которые удовлетворяются поощрением создания неформальных групп

Ответы: 1). Признания и самоутверждения 2). Принадлежности и причастности 3). Безопасности 4). Физиологические

Задание: Принцип планирования, предусматривающий разработку общего или сквозного плана – это принцип

Ответы: 1). Необходимости планирования 2). Единства планов 3). Гибкости 4). Непрерывности

Задание: Какая компания не является транснациональной нефтяной компанией?

Ответы: 1). Exxon Mobil 2). Total Fina Elf 3). Saudi Aramco 4). British Petroleum

Задание: Критерий экономической эффективности инвестиционного проекта – это:

Ответы: 1). Показатель, выражающий интересы субинвесторов 2). Наиболее полный и всесторонний экономический показатель, позволяющий принять однозначное инвестиционное решение 3). Показатель, выражающий требования государства к инвесторам 4). Инструмент контроля его реализации

Задание: Объединение в пределах одного предприятия технологически разнородных, но экономически связанных производств называется

Ответы: 1). Кооперацией 2). Специализацией 3). Концентрацией 4). Комбинированием

Задание: Организационная структура, построенная на основе прямого распределения должностных обязанностей от высшего звена к низшему, называется:

Ответы: 1). Комиссией 2). Матричной 3). Линейной 4). Функциональной

Задание: Центральным фактором внешней среды организации являются:

Ответы: 1). Потребители 2). Поставщики 3). Конкуренты 4). Акционеры

Задание: Зависимость между риском вложений в ценные бумаги и ее доходностью следующая

Ответы: 1). Степень риска не влияет на доходность ценной бумаги 2). Чем выше риск, тем ниже доходность 3). Чем ниже риск, тем выше доходность 4). Чем выше риск, тем выше доходность

Задание: Дорогостоящая стратегия в матрице «продукт-рынок» И. Ансоффа, при которой рекомендуется разработка новых видов продукции одновременно с освоением новых рынков, - это

Ответы: 1). Стратегия диверсификации 2). Товарная экспансия 3). Стратегия развития рынка 4).

Стратегия совершенствования деятельности

Задание: Наличие двойной командной цепочки и возможность острых конфликтов между отделами являются недостатками следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Функционального 2). Матричного 3). Сетевого 4). Дивизионального

Задание: Процесс контроля в менеджменте начинается с

Ответы: 1). Сравнения результатов со стандартами 2). Выбор линии поведения 3). Установления стандартов 4). Установления показателей результатов и норм для них

Задание: Предприятие, как система обладает следующей характеристикой:

Ответы: 1). Идеальная 2). Закрытая 3). Искусственная 4). Детерминированная

Задание: Дублирование ресурсов и слабая координация взаимодействий в подразделениях являются недостатками следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Дивизионального 2). Сетевого 3). Матричного 4). Функционального

Задание: На поле «СИВ» при проведении SWOT-анализа формируются стратегии:

Ответы: 1). По преодолению имеющихся в организации слабостей за счет появившихся возможностей; 2). По предотвращению нависших над организацией угроз и избавлению от слабостей; 3). По использованию сил организации для устранения угроз 4). По использованию сильных сторон организации для того, чтобы получить отдачу от возможностей, которые появились во внешней среде;

Задание: Основным недостатком формализованной культуры является

Ответы: 1). Замедленное восприятие изменений внешней среды и реагирование на них 2).

Ограниченный контроль со стороны управляющих при принятии решений по распределению ресурсов 3). Препятствует росту организации 4). Отсутствует механизм контроля и иерархия

Задание: Кто автор парадоксального вывода о том, что заработная плата не является мотивирующим фактором?

Ответы: 1). А. Маслоу 2). В. Врум 3). К. Альдерфер 4). Ф. Герцберг

Задание: В состав ТЭК не входит:

Ответы: 1). Добыча газа 2). Переработка нефти 3). Добыча угля 4). Производство машин и оборудования

Задание: Теория, утверждающая, что если человек в организации заинтересованно принимает участие в различной внутриорганизационной деятельности, то он тем самым, получая от этого удовлетворение, работает с большей отдачей, - это

Ответы: 1). Теория постановки целей 2). Теория партисипативного управления 3). Теория ожидания 4). Теория равенства

Задание: Препятствием на пути к реструктуризации, когда фирмы, обладающие большим влиянием, получают преимущества по сравнению с прочими, является:

Ответы: 1). Отсутствие единых правил игры участников процесса 2). Недоработанность механизма банкротства 3). Изменчивость курса правительства 4). Несовершенство налоговой системы

Задание: Работники сравнивают то, что они получили за свою работу, с тем, что они вложили, и оценивают его как справедливое или несправедливое по сравнению с вознаграждением коллег, является основным положением

Ответы: 1). Теории партисипативного управления 2). Теории равенства 3). Теории ожиданий 4). Теории постановки целей

Задание: Показатель срока окупаемости проекта характеризует период в течение, которого окупятся затраты

Ответы: 1). операционные 2). текущие 3). инвестиционные 4). финансовые

Задание: Лицо, которому заказчик и инвестор делегируют полномочия по руководству работами по осуществлению инвестиционного проекта

Ответы: 1). руководитель проекта 2). заказчик 3). инвестор 4). инициатор

Задание: Стратегия, когда рост предприятия направлен на приобретение или установление контроля над поставщиками, а также на создание дочерних структур, занимающихся снабжением в целях уменьшения зависимости от колебания цен на комплектующие, называется:

Ответы: 1). Стратегия вперед идущей вертикальной интеграции 2). Стратегия обратной вертикальной интеграции 3). Стратегия развития продукта 4). Стратегия конгломератной диверсификации

Задание: Такой барьер входа в отрасль как «Дифференциация продукта» означает

Ответы: 1). Новые участники рынков должны потратить непропорционально большие средства на рекламу и стимулирование сбыта, занять особую нишу на рынке или попытаться конкурировать за счет снижения цен 2). Для вступления на рынок требуется получение лицензии 3). Компании работают с той информацией, которую получают сами или предоставляют заказчики 4). Для вступления на рынок необходимы большие первоначальные вложения в НИОКР (научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы)

Задание: Кто из перечисленных инвесторов имеет наибольшую склонность к риску на рынке акций

Ответы: 1). Частный инвестор 2). Паевые фонды 3). Страховые компании 4). Пенсионные фонды

Задание: Выберите правильное определение термина «верификация»

Ответы: 1). Проверка определенных положений с помощью различных методов 2). Экспертная оценка определенных положений 3). Подтверждение практических положений 4). Подтверждение теоретических положений с помощью наблюдений и экспериментов

Задание: Что из следующего не верно в отношении параллельного выполнения задач, которые обычно должны выполняться последовательно?

Ответы: 1). Оно называется сжатием 2). Оно снижает продолжительность проекта 3). Оно называется быстрым проходом 4). Оно повышает риск

Задание: Какому понятию соответствует определение «совокупность прав руководителя по принятию и реализации управленческих решений в соответствии с их компетенцией»?

Ответы: 1). Иерархия 2). Ответственность 3). Подчиненность 4). Полномочия

Задание: Организации делятся на традиционные, матричные и дивизиональные типы исходя из взаимодействия на уровне:

Ответы: 1). Внешняя среда – индивид 2). Подразделение – подразделение 3). Индивид – подразделение 4). Внешняя среда – организация

Задание: Что является как причиной, так и следствием конфликта?

Ответы: 1). Различия в манере поведения 2). Культурные различия 3). Неудовлетворительные коммуникации 4). Различия в представлениях о ценностях

Задание: Укажите приобретенную потребность, состоящую в том, что человек стремится контролировать ресурсы и процессы, протекающие в его окружении

Ответы: 1). Успеха 2). Достижения 3). Властвовать 4). Соучастия

Задание: Трудноизвлекаемые запасы нефти включают запасы

Ответы: 1). Залежей с толщиной коллектора менее 1,5 м 2). Запасы в подгазовых зонах 3). Залежей с проницаемостью коллекторов менее 0,05 кв. мкм 4). Высоковязкой нефти, нефти в низкопроницаемых и тонких коллекторах, в подгазовых зонах

Задание: Важнейшими показателями конкурентоспособности продукции являются:

Ответы: 1). Разработка товаров и изменение цен 2). Проникновение на рынок 3). Технический уровень и качество 4). Профессионализм персонала и социальная ответственность

Задание: Какой вид инвестиций не включается в нематериальные активы?

Ответы: 1). «Ноу-хау», патенты, изобретения 2). Приобретение лицензий, 3). Кредиты банка 4).

Разработка торговой марки

Задание: Среднеквадратическое отклонение при оценке рисков инвестиционного проекта - это

Ответы: 1). корень квадратный из величины дисперсии 2). квадрат отклонения от математического ожидания 3). отклонение от линии регрессии 4). отклонение от стандарта сертификация

Задание: Стили сотрудничества при проведении переговоров соответствует

Ответы: 1). Контроль отрицательных эмоций, создание позитивного настроения 2). Требование существенных уступок 3). Выдвижение необоснованных требований 4). Искажение информации

Задание: За конечный год расчетного периода при расчете интегрального эффекта принимается год

Ответы: 1). Год, в котором интегральные результаты равны интегральным затратам 2). Составления бизнес плана 3). Назначения руководителя проекта 4). Завершения эксплуатации объекта и его ликвидации

Задание: Коммуникации, основанные на обмене информации между двумя и более лицами

Ответы: 1). Межличностные 2). Организационные 3). Вертикальные 4). Горизонтальные

Задание: Форма реорганизации юридического лица А, когда его права и обязанности в соответствии с разделительным балансом полностью переходят к двум новым юридическим лицам В и С, называется

Ответы: 1). Присоединение 2). Выделение 3). Разделение 4). Слияние

Задание: Укажите вид организации как процесса

Ответы: 1). Частная фирма 2). Митинг 3). Государственное учреждение 4). Рекламная компания

Задание: К формам организации общественного производства не относятся:

Ответы: 1). Концентрация производства 2). Комбинирование 3). Монополизация 4).

Кооперирование

Задание: Внимание к чувствам других людей – это

Ответы: 1). Антипатия 2). Эгоизм 3). Эмпатия 4). Симпатия

Задание: К какому из видов ролей относится роль распределителя ресурсов

Ответы: 1). Информационные роли 2). Связующие роли 3). Роли, связанные с принятием решений 4). Межличностные роли

Задание: Укажите неверное утверждение по отношению к мотивации

Ответы: 1). Потребности между собой находятся в сложном динамическом взаимодействии 2).

Потребности более высокого уровня удовлетворяются большим числом способов, чем потребности нижнего уровня 3). Одинаковые мотивы одинаково влияют на различных людей 4). Четкое осознание потребности сопровождается эмоциональным состоянием готовности к определенным действиям

Задание: Эффективность инвестиционных проектов характеризуется показателем

Ответы: 1). Чистый дисконтированный доход 2). Текущая ликвидность 3). Фондоотдача 4).

Рентабельность продаж

Задание: Социальная группа, мощь которой основывается на знании и использовании интеллекта, называется

Ответы: 1). Организация 2). Бригада 3). Персонал 4). Когнитариат

Задание: Совокупность организованных в определенной последовательности процессов труда и естественных процессов, направленных на выполнение определенной работы – это

Ответы: 1). Экономическое развитие 2). Экономическая категория 3). Производственный процесс 4). Процесс управления

Задание: Форма организации производственного процесса, при которой каждую последующую производственную операцию выполняют лишь после завершения предыдущей, называется

Ответы: 1). Последовательной 2). Симметричной 3). Параллельной 4). Стационарной

Задание: Укажите составляющую внутренней мотивации

Ответы: 1). Стремление к познанию 2). Распоряжения руководителя 3). Нормы поведения в организации 4). Оплата труда

Задание: Выберите верное высказывание:

Ответы: 1). Производство является разновидностью операционной деятельности 2). Государство не может быть субъектом хозяйственных отношений в рыночной экономике 3). Субъекты управления (менеджеры по производству) не являются составной частью производственных факторов организации 4). Любое сообщество людей, объединенных общей целью, можно рассматривать как организацию

Задание: Подход, который требует принятия оптимального решения, которое зависит от соотношения взаимодействующих факторов - это:

Ответы: 1). Поведенческий подход 2). Процессный подход 3). Системный подход 4). Ситуационный подход

Задание: Подход к научению, который базируется на том, что человек делает выводы из своего предыдущего опыта, стараясь закрепить желательное поведение, соответствует подходу

Ответы: 1). Условный рефлекс 2). Выбор поведения с целью получить поощрение 3). Результат приобретенного опыта 4). Рефлекторное поведение

Задание: Что не относится к прямым методам государственного регулирования?

Ответы: 1). Лицензирование и контроль внешнеторговых операций 2). Разработка целевых программ развития отдельных секторов экономики 3). Таможенное регулирование 4). Определение стратегических целей развития экономики страны

Задание: Специализация предприятия на выпуске готовой продукции называется

Ответы: 1). Предметной специализацией 2). Функциональной специализацией 3). Подетальной специализацией 4). Технологической специализацией

Задание: Автором теории «организационного потенциала» является

Ответы: 1). Д. Норт 2). Р. Лайкерт 3). П. Друкер 4). И. Ансофф

Задание: Определите, что не относится к аспектам управленческих решений

Ответы: 1). Социальный 2). Рыночный 3). Экономический 4). Правовой

Задание: Логическое взаимоотношение уровней управления и функциональных областей - это

Ответы: 1). Структура организации 2). Цели организации 3). Внутренние переменные организации 4). Факторы внешней среды организации

Задание: Если производство в отрасли распределено между несколькими фирмами, контролирующими рынок, то такая структура рынка называется

Ответы: 1). Олигополией 2). Чистой монополией 3). Монополистической конкуренцией 4). Совершенной конкуренцией

Задание: Крупнейшая российская трубопроводная организация:

Ответы: 1). ВСТО 2). Дальневосточная Нефтепроводная Система 3). БТС 4). «Транснефть»

Задание: Форма организации производства, характеризующаяся изготовлением на отдельном рабочем месте ограниченной номенклатуры продукции, - это

Ответы: 1). Специализация 2). Автоматизация 3). Концентрация 4). Кооперация

Задание: Распределение ответственности и разделение власти – это характерно для

Ответы: 1). Демократического стиля 2). Либерального стиля руководства 3). Бюрократического стиля 4). Авторитарного стиля

Задание: Что не относится к сезонным товарам и услугам?

Ответы: 1). Кондиционеры 2). Одежда 3). Средства для тушения пожаров 4). Медицинские услуги

Задание: Структуризация организации по дивизионам, основанная на объединении отделений, взаимосвязанных единой технологией, является:

Ответы: 1). Функциональной 2). Продуктовой 3). Потребительской 4). Региональной

Задание: Главный признак отнесения предприятия к отрасли

Ответы: 1). Общность технологической базы производства и технологических процессов 2).

Характер воздействия на предмет труда 3). Назначение продукции 4). Однородность применяемого сырья

Задание: Укажите неверное утверждение по отношению к мотивации

Ответы: 1). Мотивационный процесс не зависит от того, какие потребности инициируют его 2).

Одинаковые мотивы могут по-разному влиять на различных людей 3). Потребности находятся между собой в сложном динамическом взаимодействии 4). Потребности могут меняться в течение жизни человека

Задание: Что представляет собой уровень управления?

Ответы: 1). Вид ответственности 2). Вид подчиненности 3). Вид руководства 4). Степень подчиненности и ответственности

Задание: Тип организации, для которого характерна широкая специализация работ, размытая иерархия, субъективная работа с персоналом и индивидуальная оплата труда, неформальные отношения, называется:

Ответы: 1). Механистическим 2). Индивидуалистским 3). Корпоративным 4). Органическим

Задание: В структуру пяти конкурентных сил Портера не входят

Ответы: 1). Конкуренты внутри отрасли 2). Инвесторы 3). Поставщики 4). Покупатели

Задание: Какие 3 вида потребностей выделил Д. МакКлелланд:

Ответы: 1). Авторитет, лидерство, известность 2). Успех, причастность, власть 3). Безопасность, уверенность в будущем, стабильность 4). Пища, жильё, отдых

Задание: Оценка инвестиционной привлекательности действующей компании - это

Ответы: 1). Анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия 2). Анализ жизненного цикла и выявление той стадии, на которой находится фирма 3). Мониторинг

показателей конъюнктуры инвестиционного рынка 4). Определение нормы прибыли на капитал и допустимой степени риска

Задание: В теории управленческих решений под термином «проблема» понимается:

Ответы: 1). Формализованное описание желаемого состояния объекта организационного управления 2). Расхождение между желаемым и фактическим состоянием объекта организационного управления 3). Совокупность взаимосвязанных характеристик, принятых для описания объекта организационного управления и их установленные нормативные значения 4). Количественная или качественная величина, характеризующая объект управления

Задание: Административно и территориально обособленное подразделение, где изготавливается продукция или выполняется определенная стадия производственного процесса

Ответы: 1). Производство 2). Цех 3). Участок 4). Рабочее место 5). Отделение

Задание: Современная организация, в которой работа организуется вокруг строительных, кинематографических и других специфических проектов и предполагается создание временных коллективов квалифицированных работников разнообразного профиля, называется:

Ответы: 1). Виртуальной 2). Предпринимательской 3). Партиципативной 4). Сетевой

Задание: В какой из школ менеджмента были впервые сформулированы принципы управления?

Ответы: 1). Административной или классической школе управления 2). Школе науки управления или математической школе управления 3). Школе человеческих отношений и школе поведенческих наук 4). Школе научного управления

Задание: Инвестиционный портфель, формируемый по критерию минимизации уровня инвестиционного риска, считается портфелем

Ответы: 1). консервативным 2). инновационным 3). агрессивным 4). умеренным

Задание: Прескриптивный подход к принятию решений описывает

Ответы: 1). Как должен поступать человек с нормальным интеллектом 2). Как должен поступать сверхрациональный человек с мощным интеллектом 3). Как должен поступать нормальный человек с нормальным эмоциональным интеллектом 4). Процесс выбора одного из решений человеком в целях определения рационального общего, характерного для всякого разумного выбора

Задание: Цель Государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых – это:

Ответы: 1). Обеспечение наибольших участков недропользования 2). Обеспечение геологического изучения недр, использования месторождений полезных ископаемых, рационального размещения предприятий по их добыче 3). Обеспечение наибольших продаж полезных ископаемых 4). Ведение земельного кадастра

Задание: Интеллектуальное осознание стимулов, получаемых от ощущений – это

Ответы: 1). Восприятие 2). Ожидание 3). Точка зрения 4). Потребность

Задание: Консорциум — это объединение предприятий для осуществления проектов

Ответы: 1). На один год 2). На постоянной основе 3). На временной основе 4). На 10 лет

Задание: Укажите потребности, которые удовлетворяются созданием системы страхования

Ответы: 1). Признания и самоутверждения 2). Принадлежности и причастности 3). Безопасности 4). Физиологические

Задание: Каким термином обозначается определение «изменение или преобразование системы в соответствии с новыми условиями и целями деятельности»?

Ответы: 1). Равновесие 2). Адаптация 3). Устойчивость 4). Дифференциация

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором приводятся производственные мощности предприятия

Ответы: 1). маркетинговый план 2). описание продукции 3). производственная программа 4). финансовый план

Задание: Укажите потребности, которые удовлетворяются предоставлением творческой работы

Ответы: 1). Самовыражения 2). Принадлежности и причастности 3). Физиологические 4).

Безопасности

Задание: Выводы о том, что, во-первых, не существует оптимального стиля руководства; во-вторых, оптимальный стиль лидерства меняется в зависимости от ситуации, принадлежит

Ответы: 1). Теории К. Левина 2). Теория Д. Макгрегора 3). Исследованиям Р. Лайкерта 4). Теории великих людей



Задание: Управление – это

Ответы: 1). Элемент, стимулирующий социальные изменения 2). Особый вид деятельности, превращающий неорганизованную толпу в эффективную целенаправленную и производительную группу 3). Процесс планирования организации, мотивации и контроля, необходимый для того, чтобы сформулировать и достичь целей организации 4). Процесс разработки и реализации управленческих решений

Задание: Руководитель, занятый разработкой долгосрочных планов и формулированием целей, находится на

Ответы: 1). Низшем уровне управления 2). Техническом уровне управления 3). Среднем уровне управления 4). Институциональном уровне управления

Задание: Укажите неверное утверждение

Ответы: 1). К разрешению конфликта может быть привлечена третья сторона - медиатор 2). В разрешении конфликта нужно поднимать глубинные противоречия, в том числе прошлые обиды 3). Основанием для разрешения конфликта служит признание обвинений, если они объективны 4). Человек, принимающий чрезмерную ответственность, властвует над тем, кто эту ответственность уступает

Задание: Определите, на каких уровнях управления принимаются стратегические и тактические решения

Ответы: 1). Государственный уровень и уровень супервайзеров 2). Уровень супервайзеров и уровень функциональных начальников 3). Middle-management и top-management 4). Top-management и уровень высшего руководства

Задание: Уменьшение ставки дисконтирования чистую текущую стоимость проекта

Ответы: 1). увеличит 2). не изменит 3). уменьшит 4). сначала уменьшит, потом увеличит

Задание: К собственным средствам инвестора относятся:

Ответы: 1). Бюджетные средства 2). Привлеченные ресурсы 3). Амортизационные отчисления и чистая прибыль 4). Банковские кредиты

Задание: В межличностных коммуникациях преградами не являются

Ответы: 1). Преграды, обусловленные восприятием 2). Информационные преграды 3). Семантические барьеры 4). Неумение слушать

Задание: Отношение текущей стоимости притоков денежных средств, образовавшихся в результате реализации инвестиционного проекта, к текущей стоимости вложений в него – это

Ответы: 1). Средняя норма прибыли 2). Индекс рентабельности 3). Внутренняя норма прибыли 4). Коэффициент окупаемости инвестиционного проекта

Задание: Современная организация, в которой работники всех уровней управления принимают участие в принятии решений, в установлении целей и в решении проблем организации, называется:

Ответы: 1). Адхократической 2). Виртуальной 3). Партисипативной 4). Сетевой

Задание: По сфере применения планы подразделяются на:

Ответы: 1). Оперативные, стратегические, тактические, нормативные 2). Рыночные, индикативное, административное, централизованное 3). Предварительные, окончательные 4). Межцеховые, цеховые, внутрицеховые, бригадные, индивидуальные

Задание: Укрупненные стратегические инвестиционные индикаторы позволяют:

Ответы: 1). Принять инвестиционное решение 2). Сделать вывод о целесообразности реальных инвестиций 3). Приступить к инвестиционным расчетам 4). Оценить эффективность инвестиционного проекта

Задание: Пассивное управление инвестиционным портфелем предполагает приобретение и продажу ценных бумаг

Ответы: 1). по факту изменения их риска 2). по факту изменения их доходности 3). на основе прогнозов изменения их риска 4). на основе прогнозов изменения их доходности 5). через определенный интервал времени

Задание: Когда решение проблемы очень важно для обеих сторон и никто не хочет полностью от нее устраниваться, следует использовать стиль

Ответы: 1). Уклонения 2). Компромисса 3). Приспособления 4). Сотрудничества

Задание: Кооперирование производства между строительным и нефтеперерабатывающим предприятиями является:

Ответы: 1). Внутрирайонным 2). Межрайонным 3). Межотраслевым 4). Внутриотраслевым  
Задание: Общества с ограниченной ответственностью по организационно-правовой форме относятся к

Ответы: 1). Общественным организациям 2). Унитарным предприятиям 3). Хозяйственным обществам 4). Ассоциациям

Задание: Решение, принимаемое в новых ситуациях, когда существует множество вариантов выбора, - это

Ответы: 1). Запрограммированное решение 2). Незапрограммированное решение 3). Рациональное решение 4). Интуитивное решение

Задание: Картель - это:

Ответы: 1). Соглашение, обязывающее кооперирующихся участников соблюдать совместно установленные условия сбыта 2). Прибыль, получаемая в результате валютного арбитража 3).

Марка элемента устьевого оборудования скважины 4). Компенсация ущерба по застрахованному имуществу

Задание: Если акция приобретается у эмитента, то ценой приобретения является цена

Ответы: 1). эмиссионная 2). номинальная 3). рыночная 4). текущая

Задание: Лицо в организации, которое будет использовать результаты проекта – это

Ответы: 1). Пользователь проекта 2). Заказчик проекта 3). Спонсор проекта 4). Руководитель проекта

Задание: Какие методы разрешения конфликтов относятся к структурным?

Ответы: 1). Установление общих целей 2). Приспособление 3). Компромисс 4). Уклонение

Задание: Необходимость применения динамических методов оценки вызвана

Ответы: 1). наличием нескольких источников получения выручки 2). возможным наличием в деятельности предприятия-исполнителя операций в иностранных валютах 3). различной ценностью денежных средств во времени 4). углубляющейся интеграцией России в мировое сообщество

Задание: Цеха, в которых производится какая-либо стадия производственного процесса по превращению исходного сырья, полуфабрикатов в готовую продукцию называются

Ответы: 1). Побочными 2). Основными 3). Ведущими 4). Обслуживающими

Задание: Планирование, заключающееся в обосновании задач и средств, необходимых для достижения заранее установленных целей называется:

Ответы: 1). Нормативное 2). Стратегическое 3). Оперативное 4). Тактическое

Задание: Влияние через разумную веру относится к

Ответы: 1). Законной власти 2). Власти примера 3). Власти убеждения 4). Власти эксперта

Задание: Конфликт, произошедший в результате изменения режима работы и технологии производства, относится к конфликтам

Ответы: 1). Социально-экономическим 2). Организационно-технологическим 3). Неформальным 4). Административно-управленческим

Задание: Одним из разделов бизнес-плана является производственный план. Всегда ли следует его разрабатывать?

Ответы: 1). Да, если этого требует инвестор 2). Нет, но есть исключения 3). Да 4). Нет

Задание: Современная организация, ключевыми аспектами в которой является высокая степень свободы в действиях работников, их компетентность и умение самостоятельно решать возникающие проблемы, называется:

Ответы: 1). Адхократической 2). Партиципативной 3). Виртуальной 4). Сетевой

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором будут представлены финансовые результаты проекта

Ответы: 1). организационный план 2). описание предприятия 3). описание производства 4). финансовый план

Задание: Какие причины не являются причинами сезонности?

Ответы: 1). Социальные 2). Потребительские 3). Связанные с праздниками 4). Климатические

Задание: Цена капитала, при которой критерии чистого дисконтированного дохода и внутренней нормы доходности дали одинаковые результаты при сравнении альтернативных инвестиционных проектов, должна быть

Ответы: 1). ниже внутренней нормы доходности 2). больше значения ставки процента в точке

Фишера 3). меньше значения ставки процента в точке Фишера 4). выше внутренней нормы доходности

Задание: Неопределенность — это

Ответы: 1). Неполнота или недостоверность информации об условиях реализации решения 2). Возможная опасность потерь 3). Вероятность наступления случая потерь 4). Случайность положительного исхода реализации решения

Задание: Кредитная процентная ставка, скорректированная с учетом инфляции, называется

Ответы: 1). рыночная 2). реальная 3). эффективная 4). номинальная

Задание: Чем характеризуется компромисс при принятии решения:

Ответы: 1). Продвижение решения, выгодного руководителю 2). Установление некоего среднего результата в споре двух сторон 3). Принятием решения, учитывающего мнения независимых сил 4). Уменьшением выгоды в одной области с целью уменьшения нежелательных последствий в другой

Задание: В зависимости от величины требуемых инвестиций инвестиционные проекты классифицируются как

Ответы: 1). независимые, альтернативные 2). крупные, мелкие 3). ординарные, неординарные 4). рискованные и безрисковые

Задание: Апстрим – это:

Ответы: 1). Переработка нефти в технологической цепочке 2). Вид кольтюбинга 3). Вид нефтяной концессии 4). Добыча нефти в технологической цепочке

Задание: Эталонная стратегия, выражающаяся в росте фирмы за счет приобретения, либо же усиления контроля над системами распределения и продажи, называется:

Ответы: 1). Стратегия обратной вертикальной интеграции 2). Стратегия вперед идущей вертикальной интеграции 3). Стратегия конгломератной диверсификации 4). Стратегия развития продукта

Задание: Когда Вы находитесь в критической ситуации, которая требует мгновенного реагирования, необходимо использовать стиль

Ответы: 1). Приспособления 2). Конкуренции 3). Компромисса 4). Уклонения

Задание: Увеличение концентрации производства способствует

Ответы: 1). Лучшему использованию материальных и трудовых затрат 2). Развитию монополизма 3). Повышению самостоятельности малых предприятий 4). Обеспечению оптимального соотношения между крупными и малыми предприятиями

Задание: Субъектом инвестиционной деятельности, выполняющим по договору работы, является:

Ответы: 1). Подрядчик 2). Инвестор 3). Заказчик 4). Пользователь результатами инвестиций

Задание: Может ли проект быть закрыт в конце фазы?

Ответы: 1). Да, в случае принятия заказчиком такого решения 2). Да, в случае замены руководителя проекта 3). Нет, проект закрывается только по завершении всех фаз 4). Да, в случае исчерпания большей части денежных средств, отпущенных в проект

Задание: К гранично-рентабельным запасам и ресурсам относятся

Ответы: 1). Запасы, добыча которых в действующих экономических условиях нерентабельна 2). Ресурсы, предварительно оцененная рентабельность которых отрицательна 3). Ресурсы, имеющие положительную оцененную рентабельность 4). Запасы, извлечение которых рентабельно только при определенных экономических условиях

Задание: Геологические запасы – это количество

Ответы: 1). Углеводородного сырья в залежах, не вскрытых бурением 2). Углеводородного сырья, наличие которого в недрах предполагается на основе построения геологической модели месторождения 3). Углеводородного сырья, наличие которого в недрах предполагается на основе результатов геологических, геофизических и геохимических исследований 4). Углеводородного сырья, находящегося во вскрытых бурением залежах и подсчитанных по результатам геологоразведочных работ

Задание: Укажите составляющую внутренней мотивации

Ответы: 1). Оплата труда 2). Распоряжения 3). Нормы поведения в организации 4). Стремление к достижению

Задание: Менеджер проекта имеет высокий или полный контроль над проектом в организационной структуре

Ответы: 1). Проектной 2). Сильной матрице 3). Слабой матрице 4). Функциональной

Задание: Метод влияния, который приводит к внутренней мотивации, не требует управления, власти и расходования ресурсов – это

Ответы: 1). Принуждение 2). Заражение 3). Убеждение 4). Обязанность

Задание: К управлению стрессом на уровне работника не относится

Ответы: 1). Занятия спортом, физическими упражнениями 2). Умение правильно распределять свое время 3). Программы оздоровления работников 4). Владение навыками тренировки, методами релаксации

Задание: Вы собираете всю актуальную информацию по проекту. Вам необходимо распространить некую только что полученную важную информацию. Что из перечисленного ниже не является инструментом распространения информации?

Ответы: 1). Электронные базы данных 2). Система ручного архивирования 3). Отчеты о проекте 4). Электронная почта

Задание: Олигополия – это:

Ответы: 1). Содружество частных предприятий 2). Способ интеграции производств 3). Тип рыночной структуры 4). Фирма монополист

Задание: Метод, предполагающий, что из нескольких предложенных вознаграждений работник может выбрать любое по своему желанию, - это

Ответы: 1). Формальный метод 2). Метод кафетерия 3). Жесткий метод 4). Неформальный метод

Задание: Какая структура инвестиционных ресурсов является оптимальной для инвестора (традиционный подход)

Ответы: 1). структуру инвестиционных ресурсов нельзя оптимизировать 2). при которой средневзвешенная стоимость инвестиционных ресурсов будет максимальна 3). при которой средневзвешенная стоимость инвестиционных ресурсов будет минимальна 4). при которой средневзвешенная стоимость инвестиционных ресурсов будет равна нулю

Задание: Что из следующего является неприемлемым методом сокращения расписания?

Ответы: 1). Снижение качества продукта без согласования с заказчиком 2). Отзыв ресурсов с тех задач, которые имеют временной резерв, и приложение их к задачам на критическом пути 3). Быстрый проход 4). Сжатие

Задание: Успех организации определяется:

Ответы: 1). Рациональной организацией производства 2). Рациональным сочетанием рынка и государственного регулирования 3). Ориентацией на человека и его возможности 4).

Способностью организации адаптироваться к изменениям внешней среды

Задание: Денежный поток, каждый элемент которого относится к началу соответствующего базисного периода, называется

Ответы: 1). Поток авансовым 2). Поток пренумерандо 3). Аннуитетом 4). Поток постнумерандо

Задание: Вид деятельности в нефтяной и газовой промышленности, которым завершается комплекс геолого-поисковых и разведочных работ - это

Ответы: 1). Геологоразведка 2). Сооружение скважин 3). Транспортировка 4). Добыча и переработка нефти и газа

Задание: В основу классификации предприятий на коммерческие и некоммерческие положен признак:

Ответы: 1). Цель деятельности 2). Организационно-правовая форма 3). Степень специализации 4). Тип организации 5). Объект деятельности

Задание: Несбалансированный портфель стратегических зон хозяйствования, которому характерны чрезмерные усилия в управлении, нестабильная прибыль и рост означает, что у компании

Ответы: 1). Слишком много развивающихся «победителей» 2). Слишком много «производителей прибыли» 3). Слишком много «проигрывающих» 4). Слишком много «знаков вопроса»

Задание: По государственному и правовому статусу выделяют следующие формы бизнеса

Ответы: 1). Макробизнес, мезобизнес, микробизнес 2). Официальный и теневой 3). Традиционный и инновационный 4). Национальный, региональный, областной, местный

Задание: Инвестиционная фаза жизненного цикла инвестиционного проекта включает

Ответы: 1). Спектр консультационных и проектных работ по управлению проектом 2). Разработку технико-экономического обоснования проекта 3). Проектно-изыскательские, строительные

монтажные и пуско-наладочные работы 4). Проектные работы

Задание: Дайте определение рациональному решению

Ответы: 1). Основывается на суждении с учетом прошлого опыта 2). Основывается на согласии группы экспертов 3). Основывается на суждении независимо от прошлого опыта 4). Выбор, сделанный на основе ощущений того, что он правильный

Задание: В состав ТЭК не входит:

Ответы: 1). Добыча газа 2). Деревообработка 3). Добыча сланца 4). Добыча нефти

Задание: В модели конкурентных стратегий Ф. Котлера, наступательная стратегия, направленная на выявление наиболее слабых мест конкурента, называется:

Ответы: 1). Фланговая атака 2). Технологический скачок 3). Удар из-за фланга 4). Лобовая атака

Задание: «Роль» для менеджера - это

Ответы: 1). Набор определенных поведенческих правил 2). Набор качеств человека, полученных от природы 3). Способность влиять и управлять людьми 4). Набор качеств человека, полученных в процессе воспитания и взросления

Задание: Процесс разработки инвестиционного проекта включает

Ответы: 1). Поиск инвестиционных концепций проекта 2). Прединвестиционную, инвестиционную и эксплуатационную фазы 3). Управление финансовыми потоками 4). Разработку технико-экономических показателей и их финансовую оценку

Задание: Бюрократическая информация – это

Ответы: 1). Информация, которая циркулирует в организации, но не берется во внимание ее членами и не имеет отношения к решению конкретных организационных проблем 2).

Искаженные, неполные, неточные сведения, которые формируют в сознании людей ложные представления о действительности 3). Информация, которую приняли к сведению, но которая не имеет отношения к конкретному вопросу 4). Релевантная информация по конкретному вопросу, которую не приняли во внимание

Задание: Жизненный цикл проекта - это

Ответы: 1). Разработка документального представления и подтверждения предметной области, которые включают обоснование проекта, основные результаты, цели и задачи проекта 2).

Иерархическая структуризация работ проекта, ориентированная на основные результаты проекта 3). Совокупность процессов, обеспечивающих своевременные сбор, накопление, распространение, хранение и последующее использование информации проекта 4). Набор последовательных фаз проекта, название и число которых определяется потребностями контроля организаций, участвующих в проекте

Задание: Теория «великих людей» предусматривает

Ответы: 1). Ситуационный подход 2). Лидерство на основе эмоционального интеллекта 3).

Поведенческий подход 4). Подход к лидерству с позиции личных качеств

Задание: Время, на которое работа может быть задержана без задержки раннего старта ее последующих работ, - это

Ответы: 1). Отрицательный резерв 2). Общий резерв 3). Свободный резерв 4). Общий буфер

Задание: Процесс принятия решений завершается

Ответы: 1). Оформлением решения 2). Заслушиванием руководителей 3). Организацией принятия решения 4). Оценкой результата

Задание: Сангвиник характеризуется следующим

Ответы: 1). Любит порядок, их ум быстр и надежен 2). Отличается силой, отвагой, предприимчивостью 3). Плохо переносит монотонный труд 4). Легко и быстро адаптируется, покладист и оптимистичен

Задание: Состояние инвестиционного рынка характеризуют

Ответы: 1). Цена капитала 2). Финансы 3). Конкуренция и монополия 4). Спрос и предложение

Задание: Официальное и законное право принимать решения, отдавать приказания и распределять ресурсы для достижения желательных для организации результатов называется:

Ответы: 1). Властные полномочия 2). Специализация рабочих заданий 3). Управленческая цепочка 4). Ответственность

Задание: Месторождения нефти и газа разделяют по:

Ответы: 1). Качеству нефти 2). Глубине залегания 3). Содержанию серы в нефти 4). Размерам запасов

Задание: Метод, основанный на представлении объекта в виде совокупности функций и решению вопроса о том, все ли функции действительно необходимы называется

Ответы: 1). Методом функционально-стоимостного анализа 2). Метод синектики 3). Метод платежной матрицы 4). Метод фокальных объектов

Задание: Подход, рассматривающий управление как непрерывную серию взаимосвязанных управленческих функций, – это

Ответы: 1). Системный подход 2). Процессный подход 3). Исследовательский подход 4). Ситуационный подход

Задание: Укажите информационные роли менеджера

Ответы: 1). Распределение ресурсов организации 2). Мотивирование членов организации 3). Разъяснение политики и целей организации 4). Определение направления движения организации

Задание: Социально-экономическая организация является:

Ответы: 1). Детерминированной 2). Динамической 3). Закрытой 4). Естественной

Задание: Подтверждение теоретических положений с помощью наблюдений и эксперимента - это

Ответы: 1). Прогнозирование 2). Верификация 3). Системная ориентация 4). Моделирование

Задание: Какую роль играет руководитель при принятии решений?

Ответы: 1). Ответственный за мотивацию и активизацию подчиненных 2). Специалист по достижению соглашений 3). Обеспечивает наличие необходимых ресурсов 4). Обеспечивает работу сети внешних контактов

Задание: Первичным звеном в организационной структуре является

Ответы: 1). Рабочее место 2). Участок 3). Управление 4). Цех

Задание: На мелкие, средние, крупные и очень крупные проекты происходит деление инвестиционных проектов

Ответы: 1). по виду 2). по масштабу 3). по типу 4). по классу

Задание: Показатели бюджетной эффективности отражают

Ответы: 1). Влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы бюджетов всех уровней 2). Сопоставление денежных притоков и оттоков без учета схемы финансирования 3). Финансовые последствия реализации проекта для его непосредственных участников 4). Финансовую эффективность проекта с точки зрения отрасли с учетом влияния реализации проекта на функционирование отрасли в целом

Задание: Что является важнейшей характеристикой современного менеджмента?

Ответы: 1). Организация деятельности фирм 2). Исследование и прогнозирование вкусов потребителей 3). Признание социальной ответственности менеджмента 4). Признание рационализма классических школ менеджмента

Задание: На мелкие, средние, крупные и очень крупные проекты происходит деление:

Ответы: 1). По сложности 2). По классу 3). По масштабу 4). По виду

Задание: Обновленная продуктовая линия, небольшое число постоянных конкурентов, установление определенных покупательских предпочтений характерны для стадии жизненного цикла отрасли, которая называется (согласно матрице Артур Д. Литтл)

Ответы: 1). Зрелость 2). Рост 3). Рождение 4). Старость

Задание: Снижение степени риска не обеспечивается

Ответы: 1). Страхованием 2). Распределением риска между участниками проекта (передачей части риска исполнителям) 3). Резервированием средств на случай непредвиденных расходов 4). Наличием резерва мощностей

Задание: Контроль – это

Ответы: 1). Процесс обеспечения того, что организация действительно достигнет своей цели 2). Создание внутренних побуждений, действий 3). Процесс реализации программы развития организации 4). Логическое взаимоотношение субъектов и объектов управления

Задание: Для руководителей какого уровня управления характерно: ответственность за принятие важнейших решений, отсутствие четкого завершения работы, напряженный темп?

Ответы: 1). Для технического уровня 2). Для институционального уровня 3). Для среднего уровня 4). Для менеджеров низшего звена

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором дается оценка экономической эффективности проекта

Ответы: 1). производственная программа 2). описание продукции 3). финансовый план 4).

маркетинговый план

Задание: Под принятием решения понимается:

Ответы: 1). Сознательный выбор действий из имеющихся альтернатив для достижения желаемых результатов 2). Способ побуждения людей для достижения определенных целей 3). Процесс формирования альтернатив 4). Процесс обмена информацией между двумя и более субъектами

Задание: Капиталообразующими считают вложения, приходящиеся на

Ответы: 1). Объекты производственного назначения, связанные с основной деятельностью предприятия, воспроизводством его основного и оборотного капитала 2). Банковские инструменты 3). Вложение в ценные бумаги 4). Продукты научной и информационной деятельности

Задание: При расчете производственной мощности используется фонд времени работы оборудования:

Ответы: 1). Календарный 2). Плановый 3). Фактический 4). Режимный

Задание: Укажите верное определение понятия «мотивация»

Ответы: 1). Совокупность сил, придающих деятельности человека направленность 2). Совокупность сил, побуждающих человека осуществлять деятельность с определенным уровнем добросовестности 3). Совокупность внешних стимулов, побуждающих человека к деятельности 4). Совокупность внутренних и внешних сил, побуждающих человека к деятельности

Задание: Какие группы факторов учитываются в мотивационной модели Ф. Герцберга:

Ответы: 1). Социальные и мотивирующие 2). Комплексные 3). Гигиенические и мотивационные 4). Ожидания и социальной справедливости

Задание: В ловушку ответственности не попадает тот, кто

Ответы: 1). Берет на себя чрезмерную ответственность 2). Берет на себя ответственность в разумных пределах и возлагает часть ответственности на желающих ее разделить 3). Не желает брать на себя ответственность 4). Ведет себя агрессивно по отношению к другим участникам конфликта

Задание: Стил, позволяющий выработать наиболее удовлетворяющее обе стороны решение в сложных конфликтных ситуациях

Ответы: 1). Компромисса 2). Приспособление 3). Сотрудничества 4). Конкуренции

Задание: Планировка предприятия, при которой изготавливаемое изделие неподвижно, а производственные ресурсы подаются по мере необходимости называется

Ответы: 1). Фиксированной 2). Пооперационной 3). Конвейерной 4). Ленточной

Задание: Воспроизводственной формой инвестиций не является:

Ответы: 1). Капитал 2). Доход 3). Вложения 4). Ресурсы

Задание: Критериальная система инвестиционного проекта должна обеспечивать:

Ответы: 1). Количественную оценку эффективности реальных инвестиций 2). Однозначное принятие инвестиционного решения 3). Точную оценку величины доходов инвестора от реализации проекта 4). Методическую базу для инвестиционного контроля

Задание: Во время совещания по статусу проекта все участники разговаривают одновременно, обсуждаются все вопросы подряд. Какое правило проведения эффективных совещаний не было соблюдено?

Ответы: 1). Определить вопросы для обсуждения и разослать повестку 2). Не составлен протокол встречи 3). Обозначить цель совещания 4). Получить подтверждение от участников о возможности присутствия

Задание: Составляющей показателя cash flow не является

Ответы: 1). Выручка или прибыль от реализации, включая доходы от внеоперационных операций 2). Первоначальные инвестиции 3). Амортизационные отчисления 4). Ставка дисконтирования

Задание: Перенос на себя свойств и образа объекта, отождествление себя с ним называется

Ответы: 1). Эмпатией 2). Морфологическим анализом 3). Синектикой 4). Эклектикой

Задание: На краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные проекты происходит деление инвестиционных проектов

Ответы: 1). по виду 2). по длительности 3). по масштабу 4). по классу

Задание: Высшим органом управления акционерным обществом является

Ответы: 1). Собрание акционеров 2). Совет директоров 3). Генеральный директор 4). Правление

Задание: К содержательным теориям мотивации не относятся

Ответы: 1). Теории ожидания К.Левина 2). Теория иерархии потребностей А.Маслоу 3). Теория

двух факторов Ф.Герцберга 4). Теория FRG К.Альдерфера

Задание: Какому виду мониторинга подвергается продукция промышленного предприятия?

Ответы: 1). Текущему 2). Периодическому 3). Непрерывному 4). Разовому

Задание: Предмет труда, который прошел все операции технологического процесса, отвечает по качеству требованиям ГОСТа (государственного стандарта) и имеет паспорт, подтверждающий его готовность и годность, - это

Ответы: 1). Продукция 2). Полуфабрикат 3). Готовая продукция 4). Незавершенное производство

Задание: Характеристика организационной культуры, определяющая до какой степени поощряется стремление людей соперничать и конкурировать как внутри организации, так и за ее пределами, - это

Ответы: 1). Агрессивность 2). Стабильность 3). Ориентация на командные методы работы 4).

Ориентация на людей

Задание: Утверждение, вызывающее раздражение оппонента и побуждение его к защитной реакции

Ответы: 1). «Вы-утверждение» 2). «Я-утверждение» 3). «Мы-утверждение» 4). «Они-утверждение»

Задание: Какому закону соответствует следующее определение: «каждая система стремится достичь наибольшего суммарного потенциала при прохождении всех этапов жизненного цикла»?

Ответы: 1). Закон синергии 2). Закон развития 3). Закон самосохранения 4). Закон равновесия

Задание: В какой период получила интенсивное развитие теория принятия управленческих решений

Ответы: 1). В 40-е гг. 20 века 2). В 60-е гг. 20 века 3). В 50-е гг. 20 века 4). В 30-е гг. 20 века

Задание: Кем проводились в 60-е годы исследования, связанные с разработкой методик применения математико-статистических методов при анализе производства

Ответы: 1). Г. Эмерсоном 2). В.А. Авиловым 3). А.К. Гастевым 4). Г. Черчем

Задание: Как называется эффект, полученный в результате соединения двух и более систем, который отличается от простого сложения потенциалов этих систем?

Ответы: 1). Развитие 2). Цепная связь 3). Синергия 4). Устойчивость

Задание: На каком влиянии зиждется законная власть?

Ответы: 1). На страхе 2). На положительном подкреплении 3). На традициях 4). На харизматическом господстве

Задание: Перспективы развития компании на предстоящий плановый период излагаются в

Ответы: 1). Полном бизнес-плане коммерческой идеи 2). Бизнес-плане заявке на грант 3). Бизнес-плане компании 4). Бизнес-плане развития региона

Задание: Процесс, с помощью которого одно лицо оказывает влияние на членов группы, - это

Ответы: 1). Управление 2). Лидерство 3). Принуждение 4). Власть

Задание: Каким ученым дано целостное представление об организационной науке, сформулированы ее основные принципы и закономерности и объяснен механизм их проявления

Ответы: 1). Ф. Тейлором 2). А. Файолем 3). Г. Саймоном 4). А.А. Богдановым

Задание: К нестратегическим барьерам входа на рынок относится интеграция

Ответы: 1). Условная 2). Горизонтальная 3). Вертикальная 4). Прямая

Задание: Выбор, обусловленный знанием или накопленным опытом, - это

Ответы: 1). Запрограммированное решение 2). Интуитивное решение 3). Рациональное решение 4). Решение, основанное на суждениях

Задание: Эффективность проекта определяется

Ответы: 1). Соотношением затрат и результатов проекта 2). Только показателями финансовой (коммерческой) эффективности 3). Комплексом показателей коммерческой, бюджетной, народнохозяйственной эффективности 4). Капитальными и эксплуатационными затратами

Задание: Передача своей точки зрения, основанная на власти примера и власти эксперта, - это

Ответы: 1). Убеждение 2). Принуждение 3). Лидерство 4). Харизма

Задание: Три вида контроля по времени осуществления являются

Ответы: 1). Предварительный, текущий, заключительный 2). Предварительный, промежуточный, заключительный 3). Начальный, промежуточный и финишный 4). Начальный, текущий, конечный

Задание: Некоммерческие организации – это юридические лица, главной целью деятельности которых является

Ответы: 1). Удовлетворение материальных, духовных или иных нематериальных потребностей 2).



Распределение прибыли между учредителями 3). Удовлетворение только материальных потребностей 4). Получение прибыли

Задание: Что такое «мотивирование»?

Ответы: 1). Способы внешнего воздействия на человека, направленные на создание у него определенных потребностей 2). Это то, что возникает и находится внутри человека и от чего человек стремится освободиться 3). Это совокупность потребностей в определенном отношении друг к другу 4). Это процесс воздействия на человека с целью побуждения его к определенным действиям

Задание: Эталонная стратегия, состоящая в том, что фирма расширяется за счет производства новых, технологически не связанных с уже производимыми продуктов, которые реализуются на новых рынках, называется:

Ответы: 1). Стратегия вперед идущей вертикальной интеграции 2). Стратегия обратной вертикальной интеграции 3). Стратегия конгломератной диверсификации 4). Стратегия горизонтальной диверсификации

Задание: Внутренняя норма доходности инвестиционного проекта

Ответы: 1). равна ставке дисконтирования, при которой чистая текущая стоимость равна единице 2). равна ставке дисконтирования, при которой чистая текущая стоимость равна нулю 3). равна ставке дисконтирования, при которой чистая текущая стоимость меньше нуля 4). не зависит от ставки дисконтирования

Задание: На краткосрочные, среднесрочные и долгосрочные проекты происходит деление

Ответы: 1). По сложности 2). По длительности 3). По виду 4). По масштабу

Задание: Специфические формы регулирования нефтегазового бизнеса - это:

Ответы: 1). Стивидорский надзор 2). Лицензионная система, регулирование добычи и других видов монополистической деятельности 3). Сюрвейерный надзор 4). Ростехнадзор

Задание: Укажите, в чем заключается вывод теории Л. Портера – Э. Лоулера, отличающийся коренным образом от выводов сторонников теории человеческих отношений

Ответы: 1). Разные потребности имеют разную валентность 2). Результативность труда порождает удовлетворенность 3). Все потребности делятся на потребности высшего и низшего порядка 4).

Люди стремятся повторить то поведение, которое ассоциируется у них с удовлетворением потребностей

Задание: Какие виды решений выделяют по признаку «ожидаемой эффективности»?

Ответы: 1). Маркетинговые, производственные, финансовые, кадровые 2). Стандартные, бинарные, многоальтернативные, инновационные 3). Ординарные, синергетические, асинергетические 4).

Определяющие, конкурентные, адаптирующие

Задание: Информация, которая исходит из официальных источников, называется

Ответы: 1). Неформальной 2). Бюрократической 3). Формальной 4). Путающей

Задание: К содержательным теориям мотивации относятся

Ответы: 1). Теория А. Маслоу, теория Д. МакКлелланда, теория Ф. Герцберга 2). Теория В. Врума, теория К. Альдерфера, теория А. Маслоу 3). Теория А. Маслоу, модель Л. Портера – Э. Лоулера, теория Ф. Герцберга 4). Теория ожидания, теория Д. МакКлелланда, теория справедливости

Задание: Дисконтирование в инвестиционных расчетах – это расчетная операция:

Ответы: 1). Определения будущего эквивалента стоимостных потоков инвестиционного проекта 2). Определения единовременного эквивалента стоимостных потоков инвестиционного проекта 3). Нахождения современного эквивалента будущих доходов 4). Определения доходности капитала

Задание: Суммарные запасы и ресурсы углеводородного сырья - это

Ответы: 1). Накопленная добыча и извлекаемые запасы 2). Накопленная добыча и текущие суммарные запасы и ресурсы 3). Накопленная добыча и извлекаемые ресурсы 4). Извлекаемые запасы и ресурсы

Задание: В рамках школы научного управления работал

Ответы: 1). А. Файоль 2). Г. Гантт 3). Г. Мюнстерберг 4). П. Друкер

Задание: Реинвестиции – это

Ответы: 1). Начальные инвестиции, или нетто-инвестиции 2). Начальные инвестиции плюс прибыль и амортизационные отчисления в результате осуществления проекта 3). Свободные денежные средства, оставшиеся на предприятии после выплаты налогов, и процент за пользование кредитом 4). Амортизационные отчисления в результате осуществления проекта

Задание: Проникновение предприятий в разнородные, технологически не связанные отрасли называется

Ответы: 1). Интеграцией 2). Концентрацией 3). Комбинированием 4). Диверсификацией

Задание: Если у подчиненных имеется потребность в автономии и самовыражении, то уместен стиль руководства

Ответы: 1). Партиципативный стиль 2). Инструментальный стиль 3). Демократичный стиль 4).

Стиль поддержки

Задание: Конфликт, произошедший в результате дисбаланса в распределении ресурсов и финансов между подразделениями, относится к конфликтам

Ответы: 1). Неформальным 2). Организационно-технологическим 3). Социально-психологическим 4). Социально-экономическим

Задание: К методам прямого государственного регулирования не относится

Ответы: 1). Лицензирование деятельности 2). Государственные контракты 3). Правовое и административное ограничения 4). Таможенное регулирование экспорта и импорта нефтеуглеродного сырья

Задание: Власть, результатом которой является страх, скованность, месть – это

Ответы: 1). Власть эксперта 2). Власть, основанная на принуждении 3). Власть примера 4).

Законная власть

Задание: К межличностным методам разрешения конфликта не относится

Ответы: 1). Уклонение 2). Интеграционный механизм 3). Сотрудничество 4). Компромисс

Задание: Принятие решения о введении в действие должностных инструкций по сроку действия относится к

Ответы: 1). Решениям длительного действия 2). Периодическим решениям 3). Разовым решениям 4). Краткосрочным решениям

Задание: Стратегия в матрице «продукт-рынок» И. Ансоффа, при которой рекомендуется провести изучение целевого рынка предприятия, разработать мероприятия по продвижению продукции и увеличению эффективности деятельности на существующем рынке, – это

Ответы: 1). Стратегия развития рынка 2). Стратегия совершенствования деятельности 3). Стратегия диверсификации 4). Товарная экспансия

Задание: Дефлирование – это

Ответы: 1). Процедура очищения денежного потока от влияния инфляции 2). Индекс инфляции в валютном выражении 3). Процедура очищения инфляции от денежного потока 4). Задержка платежей за проданную продукцию

Задание: Экономическая деятельность субъекта в условиях рыночной экономики, нацеленная на получение прибыли путем создания и реализации определенной продукции (товаров, работ, услуг) – это

Ответы: 1). Производство 2). Коммерция 3). Бизнес 4). Предпринимательская деятельность

Задание: Автором теории административного поведения является

Ответы: 1). П. Друкер 2). Г. Саймон 3). Г. Минцберг 4). Д. Норт

Задание: Если работники концентрируют свое внимание на оплате работы, на условиях труда, большое значение придают удобству на рабочих местах, то следует удовлетворять в основном потребности

Ответы: 1). Безопасности 2). Социальные 3). Физиологические 4). В самовыражения

Задание: Стиль уклонения можно использовать, когда

Ответы: 1). Вы знаете, что не можете решить конфликт в свою пользу 2). Вы находитесь в критической ситуации, которая требует мгновенного реагирования 3). Для вас важнее сохранить с кем-то хорошие отношения, чем отстаивать свои интересы 4). Другие подходы к решению конфликта оказались неэффективными

Задание: С чем балансируется планируемый объем выпуска продукции в процессе планирования и использования производственных мощностей предприятия:

Ответы: 1). Финансовыми ресурсами 2). Материальными запасами 3). Величиной трудовых ресурсов 4). Мощностью наличного оборудования

Задание: По типам целей планы подразделяются на:

Ответы: 1). Предварительные, окончательные 2). Рыночные, индикативное, административное, централизованное 3). Межцеховые, цеховые, внутрицеховые, бригадные, индивидуальные 4).

Оперативные, стратегические, тактические, нормативные

Задание: В соответствии с законом информированности – упорядоченности

Ответы: 1). Максимальными возможностями для функционирования и развития в условиях глобального информационного пространства обладают крупные интегрированные организации 2). В конкурентной борьбе побеждает организация, обладающая максимальными ресурсами 3). Наибольшие возможности устойчивого поступательного развития имеет организация, обеспеченная полными и достоверными данными о внешней среде 4). Организации стремятся к объединению структурных составляющих на основе принципов соразмерности и пропорциональности

Задание: Повышение энтузиазма работников за счет более активного их вовлечения в трудовой процесс, устранение барьеров между отделами, более легкое достижение компромисса являются преимуществами следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Функционального 2). Дивизионального 3). Сетевого 4). Командного

Задание: К содержательным теориям мотивации не относятся

Ответы: 1). Теория предпочтения и ожидания В. Врума 2). Теория двух факторов Ф. Герцберга 3). Теория иерархии потребностей А. Маслоу 4). Теория приобретенных потребностей Д.

МакКлелланда

Задание: Отрасль – это совокупность:

Ответы: 1). Организаций с «родственной» технологией 2). Продавцов 3). Покупателей 4).

Предприятий с одинаковым уставным капиталом

Задание: Какое из утверждений не верно?

Ответы: 1). Конфликт несет в себе как деструктивную, так и конструктивную функцию 2).

Конфликт – явление нежелательное, его всегда следует избегать 3). Конфликт – это отсутствие согласия между сторонами 4). Конфликт дает дополнительную информацию

Задание: В разговоре с человеком какого типа личности нужно быть справедливым, постоянно вызывать к его чувствам и показывать, что с ним считаются?

Ответы: 1). Страстный 2). Бурный 3). Сентиментальный 4). Нервный

Задание: К внутренним источникам финансирования проекта относятся

Ответы: 1). Ассигнования из федерального бюджета 2). Средства, полученные за счет размещения облигаций 3). Прямые иностранные инвестиции 4). Реинвестируемая часть чистой прибыли

Задание: Укажите функциональные последствия конфликта

Ответы: 1). Сильная преданность своей группе и конкуренция с другими группами организации 2). Снижение возможности группового мышления 3). Повышение эмоциональной и психологической напряженности в коллективе 4). Придание значимости «победе» в конфликте

Задание: В отношении условий труда персонала, его оплаты, льгот, гарантий принимаются

Ответы: 1). Технические решения 2). Экономические решения 3). Социальные решения 4).

Маркетинговые решения

Задание: Механистический тип управления организацией характеризуется набором следующих характеристик:

Ответы: 1). Гибкая структура 2). Иерархическая система контроля 3). Готовность к изменениям 4).

Многонаправленность коммуникаций

Задание: «Мозговая атака» относится к управленческим решениям:

Ответы: 1). Рутинным 2). Коллективным 3). Единоличным 4). Оперативным

Задание: Какая научная теория определяет личность человека как совокупность поведенческих реакций на тот или иной стимул?

Ответы: 1). Психоанализ 2). Гуманизм 3). Бихевиоризм 4). Когнитивная психология

Задание: Несистематический (внутренний) риск инвестирования вызывается причиной

Ответы: 1). Экономическим спадом в стране 2). Политической нестабильностью 3).

Нерациональной структурой инвестирования предприятия 4). Военными действиями в стране

Задание: Кредитная процентная ставка, скорректированная с учетом инфляции, называется

Ответы: 1). Эффективная 2). Реальная 3). Номинальная 4). Сложная

Задание: Укажите составляющую внешней мотивации

Ответы: 1). Стремление к независимости 2). Стремление к познанию 3). Стремление к завершению работы 4). Оплата труда

Задание: Инвестиционный портфель, формируемый по критерию максимизации текущего дохода

или прироста инвестируемого капитала вне зависимости от сопутствующего им уровня инвестиционного риска, считается

Ответы: 1). умеренным 2). агрессивным 3). консервативным 4). инновационным

Задание: Календарный период времени с момента запуска сырья, материалов, полуфабрикатов на первую операцию производственного процесса до получения готовой продукции, называется

Ответы: 1). Транспортный цикл 2). Период обращения 3). Технологический цикл 4).

Производственный цикл

Задание: На поле «СИУ» при проведении SWOT-анализа формируются стратегии:

Ответы: 1). По использованию сильных сторон организации для того, чтобы получить отдачу от возможностей, которые появились во внешней среде 2). По преодолению имеющиеся в организации слабостей за счет появившихся возможностей 3). По использованию сил организации для устранения угроз 4). По предотвращению нависших над организацией угроз и избавлению от слабостей

Задание: Какая форма власти позволяет быстрее всего достичь цели?

Ответы: 1). Власть убеждения 2). Власть эксперта 3). Власть принуждения 4). Власть, основанная на участии в управлении

Задание: Укажите составляющую внешней мотивации

Ответы: 1). Нормы поведения в организации 2). Стремление к познанию 3). Стремление к завершению работы 4). Стремление к независимости

Задание: Конфликт, ведущий к повышению эффективности деятельности организации, - это

Ответы: 1). Внутриличностный конфликт 2). Межличностный конфликт 3). Функциональный конфликт 4). Межгрупповой конфликт

Задание: ОПЕК - это:

Ответы: 1). Организация стран-экспортеров газа 2). Концепция газового ценообразования 3). Организация стран-экспортеров нефти 4). Сборник терминов базисных условий поставки

Задание: Выберите вариант, определяющий понятие «степень риска»

Ответы: 1). Это вероятность наступления случая потерь; 2). Это возможная опасность потерь 3). Это вероятность ущерба от наступления случая опасности 4). Это неполнота или недостоверность информации об условиях реализации решения

Задание: Тип организации, для которого характерна узкая специализация работ, четкая иерархия, объективная кадровая работа и вознаграждения, формальные отношения, называется:

Ответы: 1). Корпоративным 2). Механистическим 3). Индивидуалистским 4). Органическим

Задание: Миссия – это:

Ответы: 1). Философия и предназначение, смысл существования организации 2). Ситуационные факторы вне пределов организации 3). Конкретное состояние отдельных характеристик организации, достижение которых является для нее желательным 4). Наиболее распространенное направление, по которому в производственных организациях устанавливаются цели.

Задание: Какова основная цель устава проекта?

Ответы: 1). Формальный старт проекта и назначение руководителя проекта 2). Определение даты завершения и бюджета проекта 3). Подготовка контракта по проекту 4). Проведение технико-экономического обоснования проекта

Задание: Ваш проект выходит за рамки установленного времени. Вы проверяете график проекта и видите, что операции, которые должны начаться последовательно, можно начать одновременно. Это пример

Ответы: 1). Корректировки календаря ресурсов 2). Быстрого прохода 3). Распределения ресурсов 4). Сжатия

Задание: Ситуация, когда поставленные цели не достигнуты, - это

Ответы: 1). Неопределенность 2). Проблема 3). Задача 4). Преграда

Задание: При анализе портфеля продукции с помощью матрицы Бостонской консультативной группы (БКГ) «дойными коровами» называют:

Ответы: 1). Растущую продукцию, которая находится в процессе внедрения на данный рынок, требующей новых инвестиций со значительным риском для увеличения доли рынка 2).

Высокоприбыльную продукцию с низким темпом роста спроса и высокой долей рынка, являющейся основным источником прибыли фирмы, когда финансы потребляются лишь для поддержания текущих операций 3). Бесперспективную продукцию с низким темпом роста спроса

и малой долей свертываемого рынка, подлежащую ликвидации 4). Продукцию с высоким темпом роста спроса и большей долей рынка, требующей финансов для укрепления позиции

Задание: Харизматическая власть является разновидностью

Ответы: 1). Власти, основанной на убеждении 2). Власти, основанной на участии в управлении 3).

Власти, основанной на личных качествах 4). Власти, основанной на принуждении

Задание: Какой из перечисленных видов планов являются долгосрочным?

Ответы: 1). План-график строительства скважин 2). Стратегический 3). Текущий 4). Оперативный

Задание: Информационный шум – это

Ответы: 1). Информация, не относящаяся к конкретному вопросу 2). Информация, формирующая в сознании людей ложные представления о действительности 3). Информационные помехи,

мешающие передаче информации 4). Недостаток информации по конкретному вопросу

Задание: Модель принятия решений, предполагающая, что менеджер в своем желании быть рациональным зависит от возможностей познания, привычек и предубеждений, - это

Ответы: 1). Рациональная модель 2). Административная модель 3). Модель ограниченной рациональности 4). Политическая модель

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором приводится численность необходимого персонала

Ответы: 1). финансовый план 2). описание продукции 3). организационный план 4).

производственная программа 5). маркетинговый план

Задание: Сосредоточение выпуска продукции на более крупных предприятиях называется:

Ответы: 1). Концентрацией производства 2). Кооперированием 3). Комбинированием 4).

Специализацией производства

Задание: Что не включается в состав инвестиции в денежные активы?

Ответы: 1). Приобретение акций и других ценных бумаг 2). Приобретение прав на участие в делах других фирм и долговых прав 3). Приобретение оборотных средств 4). Приобретение облигаций

Задание: Прединвестиционная фаза состоит из

Ответы: 1). Поиска источников инвестиций, разработки бизнес-плана, разработки проектно-сметной документации 2). Поиска инвестиционных концепций (бизнес-идей); предварительной разработки проекта; оценки технико-экономической и финансовой привлекательности; принятия решения 3). Заказа на выполнение проекта; разработки бизнес-плана; предоставления бизнес-плана инвестору, финансирования проекта 4). Разработки технико-экономического обоснования проекта; поиска инвестора; решения вопроса об инвестировании проекта

Задание: Рынок, по степени конкуренции бывает:

Ответы: 1). и монопольный 2). Рыночный 3). Некоммерческий 4). Коммерческий

Задание: Условие, в котором результаты решения не являются определенными, но вероятность каждого результата известна, называется

Ответы: 1). Безрисковое условие 2). Условие риска 3). Условие неопределенности 4). Условие определенности

Задание: К общим характеристикам организации не относится

Ответы: 1). Необходимость управления 2). Наличие общих целей 3). Зависимость от внешней среды 4). Организационные коммуникации

Задание: Исходными данными для планирования не являются:

Ответы: 1). Государственный заказ 2). Контрольные цифры 3). Статистическая информация 4).

Экономические нормативы

Задание: В рамках школы поведенческих наук работал

Ответы: 1). Г. Эмерсон 2). Г. Мюнстерберг 3). А. Файоль 4). Д. Макгрегор

Задание: Производственный план включает расчеты:

Ответы: 1). Использование трудовых ресурсов 2). Маркетинговую стратегию 3). Объемы товарной продукции 4). Планирование материального снабжения

Задание: Для подтверждения правильности расчетного объема работ рассчитывается:

Ответы: 1). Срок окупаемости 2). Индекс доходности 3). Точка безубыточности 4). Внутренняя норма доходности 5). Рентабельность инвестиций

Задание: Ролевой конфликт является разновидностью

Ответы: 1). Межличностного конфликта 2). Функционального конфликта 3). Межгруппового конфликта 4). Внутриличностного конфликта

Задание: Обеспечение бесперебойного снабжения электроэнергией является главной задачей:

Ответы: 1). Складского хозяйства 2). Энергетического хозяйства 3). Ремонтного хозяйства 4). Цеха контроля приборов и автоматики

Задание: Основным классификационным признаком, разграничивающим такие воспроизводственные формы инвестиций, как новое строительство и реконструкция, является:

Ответы: 1). Строительство на новой площадке 2). Срок окупаемости 3). Объем капитальных вложений 4). Технологическая структура капитальных вложений

Задание: Отношение средней за период жизни проекта прибыли к суммарному объему инвестиций - это доходность:

Ответы: 1). Учетная 2). Относительная 3). Процентная 4). Абсолютная 5). Дисконтированная

Задание: Определение конкретных плановых операций, которые необходимо выполнить для получения различных результатов проекта - это

Ответы: 1). Оценка длительности операций 2). Определений взаимосвязей операций 3). Оценка ресурсов операций 4). Определение состава операций

Задание: В рамках административной школы управления работал

Ответы: 1). А. Маслоу 2). Э. Мэйо 3). Ф. Тейлор 4). А. Файоль

Задание: Производственная мощность, которая определяется в процессе проектирования производства и отражает его возможности для принятых в проекте условий функционирования предприятия – это мощность

Ответы: 1). Проектная 2). Входная 3). Выходная 4). Балансовая

Задание: Какой лидер максимально централизует полномочия, структурирует работу подчиненных и почти не дает им свободы в принятии решений?

Ответы: 1). Демократичный лидер 2). Либеральный лидер 3). Авторитарный лидер 4).

Бюрократичный лидер

Задание: Переговоры с потенциальным инвестором или партнером для выяснения степени его заинтересованности ведутся на основе

Ответы: 1). Полного бизнес-плана коммерческой идеи 2). Концепт бизнес-плана коммерческой идеи или инвестиционного проекта 3). Бизнес-плана компании 4). Бизнес-плана заявки на кредит

Задание: Инвестиционный рынок – это

Ответы: 1). Рынок инструментов финансового инвестирования 2). Рынок, как объектов реального инвестирования, так и инструментов финансового инвестирования 3). Рынок управления инвестиционными проектами 4). Рынок объектов реального инвестирования

Задание: Сырьем называются

Ответы: 1). Вещества, с помощью которых осуществляется процесс переработки 2). Предметы труда, на добычу и производство которых затрачен труд человека 3). Находящиеся в недрах земли нефть, газ и т.п. 4). Вещества, с помощью которых осуществляется процесс добычи

Задание: Укажите межличностный метод разрешения конфликтов

Ответы: 1). Структура системы вознаграждений 2). Координация управления 3). Принуждение 4).

Разъяснение требований к работе

Задание: Какой вид графика не используется при планировании управления процессом производства?

Ответы: 1). Планирование от начальных сроков 2). Дерево целей 3). Диаграмма Ганта 4).

Планирование от конечных сроков

Задание: Выберите правильную последовательность коммуникационного процесса

Ответы: 1). Отправитель, идея, сообщение, получатель 2). Идея, отправитель, сообщение, получатель 3). Отправитель, сообщение, идея, получатель 4). Сообщение, идея, отправитель, получатель

Задание: Показатель абсолютной эффективности капитальных вложений характеризует эффективность

Ответы: 1). отдельного изолированного проекта 2). комплиментарных проектов 3). взаимоисключающих проектов 4). взаимодополняющих проектов

Задание: Разделение и координация труда, доступ на новые рынки, к новым ресурсам и технологиям могут быть целями следующего метода изменения инфраструктуры бизнеса:

Ответы: 1). Изменение структуры владения 2). Аутсорсинг 3). Стратегические альянсы 4). Слияния

и поглощения

Задание: Руководитель проекта не осуществляет

Ответы: 1). Управление стоимостью проекта 2). Анализ параметров проекта 3). Планирование, контроль и мониторинг ресурсов, вовлеченных в проект 4). Предоставление финансирования для проекта

Задание: Слабые стороны предприятия, вероятность появления новых технологий, надежность партнеров и поставщиков отражается в разделе бизнес-плана

Ответы: 1). Оценка рисков 2). Резюме 3). Сущность предлагаемого проекта 4). Производственный план

Задание: Сигналы, которые могут затруднить коммуникации, если они вступают в противоречие со значением слов

Ответы: 1). Невербальные символы 2). Проблемы восприятия 3). Вербальные символы 4).

Семантические преграды

Задание: Показатели общественной эффективности учитывают

Ответы: 1). Эффективность проекта для каждого из участников-акционеров 2). Затраты и результаты, связанные с реализацией проекта, выходящие за рамки прямых финансовых интересов участников инвестиционного проекта, но отражающие интересы всего народного хозяйства 3). Финансовую эффективность с учетом реализации проекта на предприятии региона или отрасли 4). Эффективность проекта с точки зрения отдельной генерирующей проект организации

Задание: Если у людей в отношении Вас сложились предположения, которые не соответствуют действительности, то последние необходимо

Ответы: 1). Опровергать (отрицать) 2). Оправдывать 3). Игнорировать 4). Корректировать

Задание: Какой раздел проекта отражает рентабельность и уровень прибыльности проекта?

Ответы: 1). Коммерческий раздел 2). Экономический раздел 3). Финансовый раздел 4). Раздел оценки риска

Задание: Требование гарантий и залога является условием получения финансирования проектов путём

Ответы: 1). Самофинансирования 2). Эмиссии акций 3). Банковского займа 4). Эмиссии облигаций

Задание: Когнитариат – это

Ответы: 1). Неформальная группа, стихийно сложившаяся на основе межличностных взаимоотношений 2). Социальная группа, мощь которой основывается на знании и использовании интеллекта, а не мускульной силы 3). Группа людей, деятельность которых сознательно координируется для достижения общих целей 4). Коллектив, который создается по психологическим особенностям людей

Задание: Теория, утверждающая, что лучшие из руководителей обладают определенным набором общих для всех личных качеств, - это:

Ответы: 1). Исследования Р. Лайкерта; 2). Теория великих людей; 3). Теория Д. Макгрегора. 4). Теория К. Левина;

Задание: Под инвестиционным горизонтом следует понимать

Ответы: 1). Период вложения инвестиций 2). Запланированную дату окончания срока действия инвестиции 3). Достижение планируемой доходности инвестиционного проекта 4). Определенный объем денежных средств, необходимых для реализации инвестиционного проекта

Задание: Простая норма прибыли это

Ответы: 1). Поток реальных денег от инвестиционной деятельности 2). Отношение чистой прибыли за один период времени к общему числу инвестиционных затрат 3). Поток реальных денег от финансовой деятельности 4). Отношение себестоимости выпускаемой продукции к общему числу инвестиционных затрат

Задание: Показатель чистого дисконтированного дохода является

Ответы: 1). Трудовым 2). Относительным 3). Пропорциональным 4). Абсолютным

Задание: Какая школа управления выделила принятие решения в самостоятельный акт (этап)?

Ответы: 1). Административная школа 2). Неоклассическая школа 3). Школа поведенческих наук 4).

Научное управление

Задание: Чем больше значение коэффициента вариации годовых чистых денежных потоков инвестиционного проекта, тем

Ответы: 1). нельзя сказать ничего определенного 2). риск проекта равен нулю 3). риск проекта

больше 4). риск проекта меньше

Задание: Технологической специализацией производства является:

Ответы: 1). Специализация по стадиям технологического процесса 2). Специализация на производстве отдельных частей 3). Специализация на выпуске ограниченной номенклатуры работ 4). Специализация на выпуске определенной продукции

Задание: Одним из условий, при которых осуществляется принятие решения, является

Ответы: 1). Наличие ограничений 2). Наличие плана реализации решения 3). Наличие мыслительной деятельности 4). Возможность выбора решения без негативных последствий для организации

Задание: Ваш проект выходит за рамки установленного времени. Чтобы уложиться в сроки, руководитель отдела согласился предоставить вам два ресурса для работы над вашим проектом. Это пример

Ответы: 1). Распределения ресурсов 2). Быстрого прохода 3). Сжатия 4). Корректировки календаря ресурсов

Задание: По качественным характеристикам нефти разделяются на

Ответы: 1). Уникальные и битуминозные нефти 2). Традиционная нефть, битуминозные сланцы и пески, тяжелая нефть 3). Глубинные и сернистые нефти 4). Светлые и темные нефти

Задание: Процесс радикального изменения структурных компонентов в форме слияния и приобретения, разделения выделения отдельных структурных подразделений компании, называется:

Ответы: 1). Реинжиниринг 2). Реорганизация 3). Реформация 4). Реструктуризация

Задание: Объединяет человеческие и другие ресурсы для выполнения плана управления проектом

Ответы: 1). Группа процессов исполнения 2). Группа процессов мониторинга и управления 3). Группа процессов инициации 4). Группа процессов планирования

Задание: В межличностных коммуникациях любые символы, кроме слов: взгляды, улыбки, энергичная поза, – это

Ответы: 1). Информационные помехи 2). Семантические барьеры 3). Невербальные преграды 4). Преграды, обусловленные восприятием

Задание: Невербальные преграды – это

Ответы: 1). Информационный шум 2). Неумение слушать 3). Любые символы 4). Отсутствие обратной связи

Задание: Какой фактор можно отнести к факторам внутреннего вознаграждения?

Ответы: 1). Увеличение получаемых выгод 2). Содержание и значимость выполняемой работы 3). Продвижение по службе 4). Престиж

Задание: Выберите требование, которое не входит в группу предъявляемых к управленческим решениям

Ответы: 1). Лояльность к персоналу 2). Четкость 3). Эффективность 4). Непротиворечивость

Задание: К организационной структуре предприятия не относится

Ответы: 1). Производственная инфраструктура предприятия 2). Структура управления предприятием 3). Географическая структура производственных объектов 4). Структура персонала

Задание: Выявление возможностей внешней среды, которые развитие науки и техники открывает для производства новой продукции и ее модернизации, для технологии производства и сбыта продукции, является задачей анализа:

Ответы: 1). Экономического фактора 2). Технологического фактора 3). Политического фактора 4). Социокультурного фактора

Задание: Инвестиционный проект – это

Ответы: 1). Документ, снижающий риск инвестиционной деятельности 2). Комплекс мероприятий, обеспечивающий достижение поставленных целей 3). Финансовый документ 4). Система организационно-правовых и финансовых документов

Задание: Что не является преградой в организационных коммуникациях

Ответы: 1). Громоздкая структура 2). Преграды, вызванные восприятием 3). Плохая обратная связь 4). Неумение слушать

Задание: К стоимостным показателям производственной программы предприятия не относится:

Ответы: 1). Реализованная продукция 2). Амортизация 3). Валовая продукция 4). Товарная продукция



Задание: Определите тип трудного человека, который причиняет людям неприятности с помощью закулисных махинаций, колкостей, не обладая при этом достаточной властью, чтобы действовать открыто

Ответы: 1). «Жалобщик» 2). «Сверхпокладистый» 3). «Молчун», «тихоня» 4). «Скрытый агрессор», «снайпер»

Задание: Когда Вы чувствуете, что важнее сохранить с кем-то хорошие отношения, чем отстаивать свои интересы, наиболее эффективен стиль

Ответы: 1). Конкуренции 2). Компромисса 3). Приспособления 4). Сотрудничества

Задание: Какого вида производственной мощности не существует?

Ответы: 1). Фактическая 2). Плановая 3). Проектная 4). Текущая

Задание: В теории статистических решений выбор альтернативы по показателю «пессимизма» предусмотрен в процедуре (методе):

Ответы: 1). Лапласа 2). Гурвица 3). Уолда 4). Сэвиджа

Задание: Теория бюрократии в своей основе базируется на:

Ответы: 1). Школе научного менеджмента 2). Школе поведенческих наук 3). Количественном подходе 4). Школе административного менеджмента

Задание: Конфликт, произошедший в результате поломки оборудования по вине персонала, относится к конфликтам

Ответы: 1). Организационно-технологическим 2). Социально-культурным 3). Социально-психологическим 4). Социально-экономическим

Задание: Впервые вопросы научного подбора и расстановки кадров поднял

Ответы: 1). Н. Адлер 2). Л. Гилберт 3). М. Фоллет 4). Р. Кантер

Задание: Внутренняя норма доходности (IRR) используется

Ответы: 1). Для финансово-экономической оценки проектных решений, если известны приемлемые в рыночных условиях значения IRR 2). Для оценки степени устойчивости проекта 3). Для определения максимально возможной платы за привлекаемые источники финансирования 4). При уточнении оценки по Чистому дисконтированному доходу (NPV) при неординарных денежных потоках, так как IRR всегда имеет одно значение

Задание: Основной целью деятельности коммерческих предприятий является

Ответы: 1). Защита каких-либо интересов 2). Внедрение инноваций в производство 3). Достижение социальных, культурных, научных целей 4). Получение прибыли

Задание: Государственный фонд недр – это:

Ответы: 1). архив Роснедра 2). фонд Министерство топлива и энергетики РФ 3). Фонд Роснедра 4). используемые участки недр, представляющие собой геометризованные блоки недр, и неиспользуемые части РФ

Задание: Несбалансированный портфель стратегических зон хозяйствования, которому характерны излишние финансовые потоки и неадекватный рост означает, что у компании

Ответы: 1). Слишком много «проигрывающих» 2). Слишком много развивающихся «победителей» 3). Слишком много «знаков вопроса» 4). Слишком много «производителей прибыли»

Задание: Производственная мощность на конец периода – это мощность

Ответы: 1). Входная 2). Вводимая 3). Выходная 4). Выводимая

Задание: Метод, позволяющий максимально повысить свой творческий потенциал и использовать его для поиска решения проблемы, - это

Ответы: 1). Открытое обсуждение сложившихся противоречий 2). Решительность при преодолении конфликтов 3). «Мозговая атака» 4). Метод творческой визуализации

Задание: Принцип производства, означающий выпуск в равные промежутки времени одинакового или запланированного количества продукции называется

Ответы: 1). Автоматичность 2). Прямоточность 3). Ритмичность 4). Непрерывность

Задание: Продукция выпускается периодически повторяющимися сериями при производстве

Ответы: 1). Массовом 2). На заказ 3). Единичном 4). Серийном

Задание: Одним из наиболее выдающихся представителей науки «Социальная психология» считается

Ответы: 1). Л. Витгенштейн 2). К.Г. Юнг 3). У. Джеймс 4). Ф. Ницше

Задание: Эксплуатационная фаза жизненного цикла инвестиционного проекта включает

Ответы: 1). Ввод в действие основного оборудования 2). Производство продукции 3). Строительство

4). Закупку оборудования

Задание: Информационные помехи, наличие лишней информации – это

Ответы: 1). Информационный шум 2). Неформальная информация 3). Ложь 4). Семантический барьер

Задание: Укажите составляющую внутренней мотивации

Ответы: 1). Нормы поведения в организации 2). Оплата труда 3). Распоряжения руководителя 4). Стремление к завершению работы

Задание: Концепция, состоящая в том, что бизнес-портфель организации, определяемый стадией жизненного цикла и конкурентным положением, должен быть сбалансированным, отражает суть

Ответы: 1). Матрицы И. Ансоффа 2). Матрицы Бостонской консультационной группы 3). Матрицы Томпсона-Стрикленда 4). Матрицы консалтинговой компании Артур Д. Литтл

Задание: Перенос издержек и рисков непрофильной деятельности на конкурентов, фокусирование на ключевом бизнесе и ключевых компетенциях могут быть целями следующего метода изменения инфраструктуры бизнеса:

Ответы: 1). Изменение структуры владения 2). Слияния и поглощения 3). Стратегические альянсы 4). Аутсорсинг

Задание: Укажите составляющую внешней мотивации

Ответы: 1). Стремление к независимости 2). Стремление к завершению работы 3). Стремление к познанию 4). Правила поведения людей

Задание: Оперативные управленческие решения принимаются на уровне

Ответы: 1). Уровень функциональных и младших начальников 2). Middle-management 3). Уровень младших начальников 4). Уровень высшего руководства

Задание: Объектами нормирования являются:

Ответы: 1). Средства и предметы труда 2). Условия организации производства 3). Предметы труда 4). Средства труда

Задание: Укажите верную схему мотивационного процесса

Ответы: 1). Определение направления действий – поиск путей устранения потребностей – осуществление действий за получение вознаграждения 2). Осуществление действий – получение вознаграждения – поиск путей устранения потребностей 3). Поиск путей устранения потребностей – получение вознаграждения – осуществление действий 4). Возникновение потребностей – осуществление действий – получение вознаграждения

Задание: Производственная мощность, соответствующая по своей количественной мере условиям сопряжения разных по мощности единиц оборудования, сопряженных в едином технологическом процессе – это мощность

Ответы: 1). Пусковая 2). Освоенная 3). Балансовая 4). Проектная

Задание: Установленная законодательством последовательность действий эмитента по размещению ценных бумаг называется

Ответы: 1). размещением 2). регистрацией 3). ликвидацией 4). эмиссией

Задание: Результатами деятельности на этапе переработки углеводородного сырья является

Ответы: 1). Доставка нефтепродуктов потребителю 2). Производство нефтепродуктов 3). Утилизация отходов переработки 4). Строительство и эксплуатация продуктопроводов

Задание: Специальным разделом проекта является

Ответы: 1). Оценка воздействия на окружающую природную среду 2). Генеральный план 3). Автоматизация производства 4). Технология производства

Задание: Инвестиции – это

Ответы: 1). Операции, связанные с вложением денежных средств в реализацию проектов, которые будут обеспечивать получение выгод в течение периода, превышающего один год 2). Покупка оборудования и машин со сроком службы до одного года 3). Вложение капитала с целью последующего его увеличения 4). Покупка недвижимости и товаров длительного пользования

Задание: Кооперирование производства между нефтеперерабатывающим заводом одной области страны и нефтехимическим комбинатом другой области является:

Ответы: 1). Межрайонным и внутриотраслевым 2). Внутрирайонным и межотраслевым 3). Внутриотраслевым и внутрирайонным 4). Межотраслевым и межрайонным

Задание: К косвенным методам влияния относятся

Ответы: 1). Использование власти, основанной на отождествлении с руководителем 2). Устное

распоряжение подчиненному 3). Использование убеждения 4). Манипулирование окружением другого человека

Задание: В экологические показатели инвестиционного проекта не включаются

Ответы: 1). Экологические последствия от развития производства 2). Уровень загрязнения окружающей среды 3). Экологические последствия 4). Численность безработных

Задание: Эталонная стратегия, заключающаяся в том, что фирма закрывает или продает одно из своих подразделений или бизнесов для того, чтобы осуществить долгосрочные изменения границ ведения бизнеса, называется:

Ответы: 1). Стратегия конгломератной диверсификации 2). Стратегия вперед идущей вертикальной интеграции 3). Стратегия сокращения 4). Стратегия обратной вертикальной интеграции

Задание: Сильная организационная культура характеризуется следующим

Ответы: 1). Базовые ценности разделяются большинством работников 2). Приветствуется высказывание разнообразных идей и взглядов 3). Эффективна в условиях динамичной окружающей среды 4). Свободно раскрываются индивидуальные особенности работников

Задание: Кто является родоначальником концепции менеджмента как специализированного вида деятельности?

Ответы: 1). Американцы 2). Европейцы 3). Китайцы 4). Японцы

Задание: Какая форма власти не может быть долговременной?

Ответы: 1). Законная власть 2). Власть, основанная на принуждении 3). Власть, основанная на харизматическом господстве 4). Власть эксперта

Задание: Модель принятия решений, отражающая желание членов организации максимально реализовать в первую очередь свои индивидуальные интересы, - это

Ответы: 1). Административная модель 2). Модель ограниченной рациональности 3). Политическая модель 4). Рациональная модель

Задание: Укажите потребности, которые удовлетворяются присвоением рангов или званий

Ответы: 1). Признания и самоутверждения 2). Принадлежности и причастности 3).

Физиологические 4). Безопасности

Задание: Теория мотивации, основанная на том, как человек воспринимает соотношение его нормы затрат с нормой затрат других людей, - это

Ответы: 1). Теория ожидания 2). Теория равенства 3). Теория партисипативного управления 4). Теория постановки целей

Задание: Высший орган управления финансово-промышленной группы – это

Ответы: 1). Центральная компания финансово-промышленной группы 2). Совет директоров компаний, входящих в состав финансово-промышленной группы 3). Совет учредителей 4). Общее собрание акционеров

Задание: Соотношение капитальных вложений, направляемых в различные отрасли экономики и промышленности, определяется при структуре капитальных вложений

Ответы: 1). По формам собственности 2). Воспроизводственной 3). Отраслевой 4). Технологической

Задание: Показатели эффективности инвестиционных проектов, учитывающие финансовые последствия реализации проекта для его участников, - это показатели

Ответы: 1). Бюджетной эффективности 2). Производительность труда 3). Коммерческой эффективности 4). Экономической эффективности

Задание: Какое свойство внешней среды характеризуется числом факторов, на которые производственно-хозяйственная система должна реагировать, а также уровнем вариантности каждого фактора?

Ответы: 1). Неопределенность 2). Сложность 3). Подвижность 4). Взаимосвязанность

Задание: Проспект ценных бумаг публикуется

Ответы: 1). После поступления денег от продажи ценных бумаг 2). В процессе эмиссии 3). Перед началом эмиссии 4). После регистрации итогов эмиссии

Задание: К каким источникам инвестиций относятся средства, выделенные на безвозвратной основе вышестоящими организациями

Ответы: 1). Внешним 2). Частными 3). Государственным 4). Внутренним

Задание: Рассмотрение функции управления, как взаимосвязанного процесса управления, являющегося общей суммой всех функций, соответствует подходу

Ответы: 1). Динамическому 2). Нормативному 3). Процессному 4). Комплексному

Задание: Общие сведения об инвестиционном проекте включают

Ответы: 1). Особенности технологического процесса 2). Сведения о размещении и реквизитах 3). Сведения о потребляемых ресурсах и системе реализации продукции 4). Характер производства и продукции

Задание: К какому этапу рационального решения проблемы относится реализация решения?

Ответы: 1). К этапу окончательного выбора 2). К этапу диагностирования проблем 3). К этапу выявления альтернативы 4). К этапу формулировки ограничений

Задание: По научно-техническому прогрессу выделяют следующие формы бизнеса

Ответы: 1). Национальный, региональный, областной, местный 2). Макробизнес, мезобизнес, микробизнес 3). Традиционный и инновационный 4). Официальный и теневой

Задание: Гибкость, снижение административных расходов, а также конкурентоспособность на мировом уровне являются преимуществами следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Функционального 2). Сетевого 3). Командного 4). Дивизионального

Задание: Результат проекта - это

Ответы: 1). Любое изделие или услуга, производимое при реализации проекта 2). Факт ликвидации проекта 3). Любой уникальный и проверяемый продукт, результат или услуга, которые необходимо произвести для завершения процесса, фазы или проекта 4). Производимое изделие или услуга, которое можно измерить и которое может быть конечным звеном производственной цепи, так и элементом

Задание: Даунстрим – это:

Ответы: 1). Переработка нефти в технологической цепочке 2). Вид кольтюбинга 3). Добыча нефти в технологической цепочке 4). Вид нефтяной концессии

Задание: Решения, в которых число возможных альтернатив ограничено, - это

Ответы: 1). Запрограммированное решение 2). Рациональное решение 3). Незапрограммированное решение 4). Интуитивное решение

Задание: Централизованная структура управления, соединяющая организационные звенья по обслуживанию определенного рынка называется

Ответы: 1). Дивизиональной 2). Матричной 3). Проектной 4). Линейной

Задание: Бюджет развития является инструментом для финансирования

Ответы: 1). Инвестиционных проектов 2). Текущих эксплуатационных расходов 3). Социальных расходов 4). Управленческих расходов

Задание: Модель принятия решений, предполагающая выбор такой альтернативы, которая принесет максимум выгоды для организации, - это

Ответы: 1). Политическая модель 2). Модель ограниченной рациональности 3). Рациональная модель 4). Административная модель

Задание: Агрегатная концентрации производства представляет собой:

Ответы: 1). Увеличение мощности отдельных агрегатов 2). Увеличение размера предприятия 3). Увеличение числа однородных агрегатов 4). Диверсификацию производства

Задание: Главной формой планирования является:

Ответы: 1). Текущий план 2). Стратегический план 3). Оперативный план 4). Бизнес-план

Задание: К процессуальным теориям мотивации не относятся

Ответы: 1). Теория двух факторов Ф. Герцберга 2). Теория подкрепления Б.Ф. Скиннера 3). Модель выбора риска Д. Аткинсона 4). Теория «Х» и «У» Д. Макгрегора

Задание: Предмет труда, который являясь конечным продуктом для данной стадии производства, представляет собой исходный материал для последующей стадии производства на данном предприятии, - это

Ответы: 1). Готовая продукция 2). Незавершенное производство 3). Полуфабрикат 4). Продукция

Задание: Семантика – это

Ответы: 1). Наука, изучающая невербальные символы 2). Способ восприятия сообщений через интонацию и модуляцию голоса 3). Наука, изучающая вербальные символы 4). Наука, изучающая правила русского языка

Задание: Утверждение: смысл жизни – это вера в цель жизни, которая не противоречит чьему-либо опыту содержательной жизни, соответствует подходу

Ответы: 1). Позитивизма 2). Гуманизма 3). Прагматизма 4). Нигилизма

Задание: Эмитент имеет право разместить большее количество эмиссионных ценных бумаг по сравнению с количеством, указанным в проспекте ценных бумаг

Ответы: 1). имеет право 2). через определенный интервал времени 3). не имеет права 4). зависит от решения государственных регулирующих органов 5). зависит от рыночной конъюнктуры

Задание: Отношением суммы приведенных затрат к величине капитальных вложений определяется показатель

Ответы: 1). Индекс доходности 2). Внутренняя норма доходности 3). Рентабельность инвестиций 4). Срок окупаемости

Задание: К какой теории мотивации относятся следующие предпосылки: если одна потребность удовлетворяется, то на ее место выходит неудовлетворенная потребность; удовлетворенные потребности не мотивируют людей?

Ответы: 1). Теория В. Врума 2). Теория Ф. Макклелланда 3). Теория А. Маслоу 4). Теория Г. Альдерфера

Задание: К процессуальным теориям мотивации не относятся

Ответы: 1). Теория приобретенных потребностей Д.МакКлелланда 2). Теория подкрепления Б.Ф.Скиннера 3). Теория «Х» и «У» Д.Макгрегора 4). Теории ожидания К.Левина

Задание: Человек, занимающий постоянную должность, в подчинении которого находятся люди, - это

Ответы: 1). Бизнесмен 2). Менеджер 3). Предприниматель 4). Специалист

Задание: Привычная манера поведения руководителя по отношению к подчиненным, чтобы оказать на них влияние и побудить их к достижению цели организации, - это

Ответы: 1). Теория великих людей 2). Ситуационный подход 3). Стиль руководства 4).

Поведенческий подход

Задание: При анализе портфеля продукции с помощью матрицы Бостонской консультативной группы (БКГ) «трудными детьми» называют:

Ответы: 1). Бесперспективную продукцию с низким темпом роста спроса и малой долей свертываемого рынка, подлежащую ликвидации. 2). Продукцию с высоким темпом роста спроса и большей долей рынка, требующей финансов для укрепления позиции; 3). Высокоприбыльную продукцию с низким темпом роста спроса и высокой долей рынка, являющейся основным источником прибыли фирмы, когда финансы потребляются лишь для поддержания текущих операций; 4). Растущую продукцию, которая находится в процессе внедрения на данный рынок, требующей новых инвестиций со значительным риском для увеличения доли рынка;

Задание: Принцип планирования, предполагающий возможность корректировки установленных показателей – это принцип

Ответы: 1). Единства планов 2). Гибкости 3). Необходимости планирования 4). Непрерывности 5). Точности

Задание: Результатами деятельности на этапе добыча углеводородного сырья является

Ответы: 1). Формирование эксплуатационного фонда скважин 2). Разработка проекта освоения месторождения 3). Подъем углеводородного сырья на земную поверхность 4). Сбор и доставка углеводородного сырья потребителю

Задание: Смешанная форма крупного и мелкого предпринимательства, система взаимовыгодных партнерских отношений, объединяющая элементы аренды, купли-продажи, подряда, представительства, в целом самостоятельная форма договорных отношений хозяйствующих субъектов, имеющих статус юридического лица, называется:

Ответы: 1). Франчайзинг 2). Реформация 3). Реинжиниринг 4). Реструктуризация

Задание: Что такое релевантная информация?

Ответы: 1). Информация, которую приняли к сведению 2). Информация, относящаяся к конкретному вопросу 3). Информация, которую не приняли к сведению 4). Информация, которая циркулирует в организации

Задание: На инвестиционной стадии проекта осуществляется

Ответы: 1). Инженерно-техническое обеспечение 2). Разработка бизнес-плана 3). Проведение НИОКР (научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы) 4). Эксплуатация объекта проекта

Задание: Уровень принятия решений, когда руководитель оценивает достоинства целого ряда возможных решений и выбирает подходящее – это

Ответы: 1). Селективный уровень 2). Адаптивный уровень 3). Рутинный уровень 4).

Инновационный уровень

Задание: В структуру бизнес плана инвестиционного проекта не входит

Ответы: 1). производственный план 2). информационный план 3). финансовый план 4).

организационный план 5). план маркетинга

Задание: Способ мотивации, который помогает преодолеть отрицательное воздействие контроля на поведение работников, - это

Ответы: 1). Управление по целям 2). Модель Л. Портера – Э. Лоулера 3). Модель удовлетворения потребностей 4). Модель ожиданий

Задание: Если работники испытывают потребности в порядке, четких правилах, ясных структурах, то для сотрудников важнее всего удовлетворение потребностей

Ответы: 1). Социальные 2). Физиологические 3). Безопасности 4). В самовыражения

Задание: Семантические преграды в коммуникациях обусловлены

Ответы: 1). Информационными помехами 2). Способом использования слов 3). Неумением слушать 4). Восприятием

Задание: Определите, что не является видом характера проблемы

Ответы: 1). Функциональный 2). Структурный 3). Диагностический 4). Параметрический

Задание: Раздел инвестиционного проекта, в котором приводится характеристика продукции

Ответы: 1). описание продукции 2). резюме 3). маркетинговый план 4). производственная программа

Задание: Конфликт, в основе которого лежат различные черты характера, взгляды, цели и ценности – это

Ответы: 1). Межличностный конфликт 2). Межгрупповой конфликт 3). Внутриличностный конфликт 4). Внутригрупповой конфликт

Задание: Что называется риском инвестиционного проекта?

Ответы: 1). Экономическая характеристика, которая не поддается оценке 2). Неопределенность, не оказывающая влияние на результат реализации инвестиционного проекта 3). Возможность возникновения условий, приводящих к негативным последствиям для всех или отдельных участков проекта 4). Неопределенность, оказывающая влияние на результат реализации инвестиционного проекта

Задание: В состав топливно-энергетического комплекса (ТЭК) не входит:

Ответы: 1). Нефтяная промышленность 2). Химическая промышленность 3). Газовая промышленность 4). Угольная промышленность

Задание: Какая организационная культура характерна для маркетинговых служб, рекламных агентств?

Ответы: 1). Инновационная культура 2). Формализованная культура 3). Культура личности 4). Центристская культура

Задание: Инвестиционная фаза жизненного цикла инвестиционного проекта включает

Ответы: 1). Разработку бизнес-плана инвестиционного проекта 2). Производство продукции 3). Строительно-монтажные работы 4). Маркетинговые исследования

Задание: Индекс доходности инвестиций успешного проекта должен быть

Ответы: 1). Меньше 0 2). Равен 0 3). Больше 1 4). Меньше 1

Задание: Укажите межличностный метод разрешения конфликтов

Ответы: 1). Структура системы вознаграждений 2). «Я-высказывание» 3). Разъяснение требований к работе 4). Переговоры

Задание: Управление процессом обработки и анализа финансовой информации – это

Ответы: 1). Управление производством 2). Управление персоналом 3). Управление маркетингом 4). Управление эккаунтингом

Задание: Укажите составляющую внутренней мотивации

Ответы: 1). Нормы поведения в организации 2). Стремление к независимости 3). Распоряжения руководителя 4). Оплата труда

Задание: В рынок объектов реального инвестирования не включается

Ответы: 1). Рынок капитальных вложений 2). Рынок приватизируемых объектов 3). Рынок недвижимости 4). Рынок финансовых вложений

Задание: Какой информацией для маркетолога, занимающегося вопросами рекламы, является

информация о текучести кадров?

Ответы: 1). Бюрократическая 2). Релевантная 3). Путающая 4). Нерелевантная

Задание: Основная цель нефтегазодобывающей отрасли

Ответы: 1). Производство углеводородного сырья 2). Воспроизводство углеводородного сырья 3).

Разработка новых технологий переработки сырья 4). Подъем на земную поверхность углеводородного сырья и производство из него нефтепродуктов

Задание: Принцип планирования, предусматривающий обязательное применение планов – это принцип

Ответы: 1). Необходимости планирования 2). Единства планов 3). Непрерывности 4). Гибкости

Задание: Асинергетические решения — это

Ответы: 1). Решения, при которых эффективность расходования ресурсов на единицу полученного эффекта резко возрастает 2). Решения, основанные на выборе при отсутствии очевидных альтернатив 3). Решения, при которых эффективность расходования ресурсов на единицу полученного эффекта соответствует нормам и нормативам, принятым для рассматриваемой отрасли, вида деятельности 4). Решения, приводящие к непропорциональному снижению эффективности системы и (или) операции

Задание: Что не относится к принципам финансирования проектов

Ответы: 1). Необходимость возвращения финансовых средств 2). Минимизация инвестиционных рисков 3). Обеспечение повышения темпов роста дохода и капитала 4). Обеспечение возможного участия в управлении проектом

Задание: Концентрация производства, характеризующаяся увеличением единичной мощности оборудования, называется:

Ответы: 1). Организационно-хозяйственной 2). Заводской 3). Технологической 4). Агрегатной

Задание: Достаточное условие для возникновения конфликта – это наличие

Ответы: 1). Объекта конфликта 2). Как минимум трех заинтересованных сторон 3). Субъекта конфликта 4). Конфликтной ситуации

Задание: Какие оценочные показатели оценки эффективности инвестиционного проекта обладают свойством аддитивности

Ответы: 1). внутренняя норма доходности проекта 2). коэффициент дисконтирования 3). срок окупаемости проекта 4). индекс доходности 5). чистый дисконтированный доход проекта

Задание: Кто готовит план проекта?

Ответы: 1). Заказчик проекта 2). Руководитель проекта и члены проектной команды 3). Спонсор проекта 4). Управляющий комитет

Задание: Какой вид деятельности не учитывается при оценке коммерческой эффективности проекта?

Ответы: 1). Операционной 2). Инвестиционной 3). Финансовой 4). Социальной

Задание: Производственная мощность на начало периода – это мощность

Ответы: 1). Входная 2). Вводимая 3). Выводимая 4). Выходная

Задание: Лизинг - это:

Ответы: 1). Форма долгосрочной аренды 2). Зачет взаимных требований 3). Переуступка платежных требований банку 4). Право на создание коммерческого предприятия и на торговлю продукцией старшего партнера

Задание: Базовая продуктовая линия, возрастающее число конкурентов, фрагментарное деление рынка характерны для стадии жизненного цикла отрасли, которая называется (согласно матрице Артур Д. Литтл)

Ответы: 1). Зрелость 2). Рождение 3). Рост 4). Старость

Задание: Акционерное общество представляет собой

Ответы: 1). Одну из форм предприятий коллективной собственности, деятельность которых основана преимущественно на личном труде их членов 2). Общество, уставный капитал которого разделен на определенное число акций 3). Юридическое лицо, созданное в качестве добровольного объединения для какой либо коммерческой цели 4). Юридическое лицо, состоящее из государственных предприятий

Задание: Возможность влиять на поведение других, независимая от личных качеств лица, оказывающего влияние, – это

Ответы: 1). Управление 2). Власть 3). Харизма 4). Лидерство

Задание: Хорошая адаптация к нестабильной внешней среде повышенное внимание к нуждам потребителей являются преимуществами следующего подхода к департаментализации:

Ответы: 1). Функционального 2). Дивизионального 3). Матричного 4). Сетевого

Задание: К факторам, влияющим на принятие правильного решения, не относится

Ответы: 1). Взаимозависимость решений 2). Вознаграждение 3). Поведенческие ограничения 4).

Информационные барьеры

Задание: В структуру бизнес плана инвестиционного проекта не входит

Ответы: 1). финансовый план 2). организационный план 3). план маркетинга 4). производственный план 5). текущий план

Задание: Обмен информацией, в результате которого руководитель получает информацию, необходимую для принятия эффективных решений и доводит эти решения до работников организации – это

Ответы: 1). Коммуникация 2). Верификация 3). Обратная связь 4). Информационная технология

Задание: Стратегия, предполагающая поиск возможностей роста на существующем рынке за счет новой продукции, сопутствующей или замещающей старый продукт, и требующей привлечения новой технологии, отличной от используемой, называется:

Ответы: 1). Стратегия обратной вертикальной интеграции 2). Стратегия горизонтальной диверсификации 3). Стратегия конгломератной диверсификации 4). Стратегия вперед идущей вертикальной интеграции

Задание: В механизм самофинансирования проекта не входит

Ответы: 1). Страховые возмещения 2). Заёмные средства 3). Амортизационный фонд 4). Отчисления от прибыли

Задание: Амортизационные отчисления предприятия не могут использоваться

Ответы: 1). На приобретение нового оборудования взамен выбывшего 2). На проведение НИР и ОКР 3). На пополнение оборотных средств 4). На механизацию и автоматизацию производственных процессов 5). На техническое перевооружение и расширение производства

Задание: Инвестиции, осуществляемые с целью роста инвестируемого капитала и участия инвестора в управлении объектом инвестирования, называются:

Ответы: 1). Портфельными 2). Частными 3). Прямыми 4). Реальными

Задание: Экономическая эффективность проекта предполагает

Ответы: 1). Получение прибыли, обеспечивающей рентабельность инвестиций не ниже желательного для инвестора уровня 2). Окупаемость инвестиций в пределах срока, приемлемого для фирмы 3). Получение прибыли в результате реализации продукции 4). Возмещение вложенных средств за счет доходов от реализации товаров и услуг

Задание: «Золотое правило инвестирования» подразумевает, что

Ответы: 1). Размещение средств осуществляется более чем в один объект инвестирования 2). Доход, получаемый при размещении капитала, прямо пропорционален риску, на который инвестор готов идти ради желаемого дохода 3). Расходы при инвестировании прямо пропорциональны риску 4).

Расходы при инвестировании обратно пропорциональны риску

Задание: Что не входит в ядро шестого технологического уклада:

Ответы: 1). Телекоммуникации 2). Наноэлектроника 3). Биотехнологии 4). Информационные технологии

Задание: Норма дисконта, при которой величина приведенных эффектов будет равна приведенным капитальным вложениям, – это показатель

Ответы: 1). Чистый дисконтированный доход 2). Срок окупаемости 3). Индекс доходности 4).

Внутренняя норма доходности

Задание: На уровне макроэкономики к внутренним источникам финансирования инвестиций не относятся

Ответы: 1). Иностранные инвестиции 2). Сбережения населения 3). Государственное бюджетное финансирование 4). Накопления предприятия, коммерческих банков, страховых фирм



Задание: Выражение "A or B" ложно, если

Ответы: 1). A= True, B= False 2). A=True, B=True 3). B=True, A=not True 4). A=False, B= not True

Задание: Найти предел  $\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{\sqrt[5]{n^5+1+n}}{3n-\sqrt[3]{n^3+2}}$

Ответы: 1). 1 2). 0 3).  $\frac{1}{3}$  4).  $\infty$

Задание: Несанкционированный доступ к информации – это ...

Ответы: 1). работа на чужом компьютере без разрешения его владельца 2). доступ к информации, не связанный с выполнением функциональных обязанностей и не оформленный документально 3). доступ к СУБД под запрещенным именем пользователя 4). вход на компьютер с использованием данных другого пользователя

Задание: Какая из перечисленных атак на поток информации является пассивной?

Ответы: 1). модификация 2). имитация 3). перехват 4). прерывание

Задание: В стадию внедрения проекта не входит ...

Ответы: 1). тестирование программы 2). сдача проекта в промышленную эксплуатацию 3). подготовка объекта к внедрению 4). опытное внедрение

Задание: В результате выполнения в Delphi программного кода a:=3; Repeat a:= a-3 until a=3; для переменной "a" целого типа получим

Ответы: 1). значение a равное 1 2). "бесконечный" цикл 3). значение a равное 0 4). значение a равное 3

Задание: К методологии UML относится:

Ответы: 1). диаграмма DFD 2). диаграмма IDEF0 3). диаграмма прецедентов 4). диаграмма IDEF1X

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1010 And 1011 равен

Ответы: 1). 0100 2). 1111 3). 1010 4). 1001

Задание: Диапазон изменения индекса ( индексов ) массива определяет:

Ответы: 1). количество индексов у элемента. 2). тип элементов массива. 3). номера элементов массива. 4). количество элементов в массиве. 5). тип переменных, описывающих индексы элементов.

Задание: 2<sup>38</sup> байт соответствует

Ответы: 1). 2 Гбайт 2). 256 Гбайт 3). 32 Гбайт 4). 16 Гбайт

$$i^5 + i^6 + i^7 + i^8$$

Задание: Вычислить значение комплексного числа

Ответы: 1). 0 2). 1 3). -1 4). 2

Задание: Наиболее распространенный криптографический код:

Ответы: 1). код Морзе 2). итеративный код 3). Код Хэмминга 4). код Рида-Соломона

Задание: Выделите среди перечисленного СЗИ от НСД

Ответы: 1). SecretNet 2). Антивирус Касперского 3). Cisco-PIX 5506 4). CiscoASA 5500 5). Check Point IDS

Задание: В результате выполнения в Delphi программного кода a:='5'; IF a='4' then a:='хорошо' else a:='плохо'; IF a='5' then a:='отлично'; для переменной "a" типа String получим значение

Ответы: 1). 5 2). хорошо 3). отлично 4). плохо

Задание: Какая целостность данных обеспечивает корректное и полноценное перемещение среди сущностей, связанных между собой?

Ответы: 1). ссылочная целостность 2). целостность доменов 3). первичная целостность 4). целостность по сущностям

Задание: Ниже перечислены механизмы защиты информационных систем от несанкционированного доступа. Что здесь лишнее:

Ответы: 1). регистрация и учет. 2). управление доступом; 3). обеспечение постоянного числа пользователей сети; 4). идентификация и аутентификация пользователей и субъектов доступа; 5). обеспечения целостности;

Задание: Основное назначение технического задания это ...

Ответы: 1). формулировка требований к будущей ИС 2). оценка эффективности функционирования и срока окупаемости будущей ИС 3). математическое обеспечение проекта 4). формирование

набора тестов

Задание: Какой из режимов алгоритма DES используется для построения шифров гаммирования?

Ответы: 1). обратная связь по шифротексту; 2). обратная связь по выходу. 3). электронная кодовая книга; 4). сцепление блоков шифра;

Задание: Что позволяет предотвратить использование криптографических преобразований?

Ответы: 1). утечку информации; 2). отказ от информации; 3). использование алгоритмов асимметричного шифрования. 4). обеспечение аутентификации;

Задание: Непроцедурные языки отличаются от процедурных тем, что

Ответы: 1). абстрагируются от алгоритма обработки данных 2). зависимы от архитектуры ЭВМ 3). тесно связаны с алгоритмом обработки данных 4). не зависимы от архитектуры ЭВМ

Задание: Возможность получения информации и ее использования – это ...

Ответы: 1). предоставление информации 2). конфиденциальность информации 3). доступ к информации 4). распространение информации

Задание: На диаграммах прецедентов (вариантов использования, usecase) отображаются:

Ответы: 1). действующие лица (actors) и прецеденты (usecase) 2). действующие лица (actors) и факторы (factors). 3). прецеденты (usecase) и факторы (factors) 4). классы (classes)

Задание: Какой объект создается в СУБД для ввода данных в таблицы баз данных?

Ответы: 1). формы; 2). запросы; 3). связи; 4). отчеты;

Задание: Понятие «перегрузка метода» – это наличие в классе двух и более одноименных методов

Ответы: 1). с разным количеством, и (или) типом параметров 2). с разной реализацией 3). с разным типом возвращаемого значения 4). наследуемых от разных интерфейсов

Задание: Найти частную производную  $z'_y$  функции двух переменных  $z = 3x^2y^3 + 4xy + 6x$

Ответы: 1).  $9x^2y^3 + 4x$  2).  $9x^2y^2 - 4x$  3).  $9x^2y^2 + 4x$  4).  $9x^2y^2 + 4y + 6x$

Задание: Найти сумму числового ряда  $\frac{1}{1 \cdot 4} + \frac{1}{4 \cdot 7} + \dots + \frac{1}{(3n-2)(3n+1)} + \dots$

Ответы: 1).  $\frac{1}{4}$  2).  $\frac{1}{28}$  3). 1 4).  $\frac{1}{3}$

Задание: Для какой нормальной формы таблицы требуется чтобы «любое поле, не являющееся ключевым, однозначно идентифицировалось полным набором ключевых полей»?

Ответы: 1). 1НФ 2). 3НФ 3). 2НФ 4). 4НФ

Задание: Задание первичного ключа в отношении обеспечивает

Ответы: 1). импорт данных 2). целостность сущности 3). ссылочную целостность 4). возможность генерации приложения

Задание: Для автоматизированного формирования документации проекта используются:

Ответы: 1). операционные системы 2). системы контроля версий 3). репозитории 4). CASE-средства

Задание: Найти предел  $\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{5e^n - 1}{1 - 3e^n}$

Ответы: 1). 0 2).  $\frac{5}{3}$  3).  $-\frac{5}{3}$  4).  $\infty$

Задание: Основу протокола FTP составляет

Ответы: 1). сервис передачи служебной сетевой информации 2). сервис передачи сообщений электронной почты 3). сервис передачи файлов 4). сервис передачи гипертекстовых сообщений

Задание: Назовите виды защиты информации

Ответы: 1). Программно-аппаратная защита информации 2). Организационная защита информации 3). Защита конфиденциальной информации 4). Защита информации в компьютерных системах

Задание: Федеральный закон «об информации, информатизации и защите информации» направлен на ...

Ответы: 1). формирование необходимых норм и правил, связанных с защитой детей от информации 2). формирование необходимых норм и правил работы с информацией 3). регулирование взаимоотношений в информационной сфере совместно с гражданским кодексом РФ 4). регулирование требований к работникам служб, работающих с информацией

Задание: Жизненный цикл информационной системы начинается с момента ...

Ответы: 1). создания и утверждения модели разрабатываемой информационной системы 2).

установки на пользовательские места 3). принятия решения о создании информационной системы

Задание: Символы шифруемого текста перемещаются по определенным правилам внутри шифруемого блока этого текста, – это метод ...

Задание: Конечный цикл можно организовать используя

Задание: На каком уровне модели OSI работает фильтр пакетов?

Задание: Классические модели жизненного цикла не включают:

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1110 And 0111 равен

**Задание:** Теорема о структурировании гласит

Задание: Определите тип отношения между таблицами «Преподаватели» и «Студенты», если одного студента обучают разные преподаватели.

Задание: Что вычисляет в SQL функция COUNT?

Задание: Механизм защиты, который обычно реализуется, используя асимметричную криптографию, хотя был разработан ряд технологий, использующих симметричную криптографию, – это ...

Задание: Даны векторы  $\vec{a} = \{3; -1; 2\}$ ,  $\vec{b} = \{2; -3; -5\}$ . Тогда их векторное произведение равно  $\{11; -19; -7\}$ .

Задание: Десятичное число 9 в двоичной системе счисления равно

2). 1011

3). 1001

4). 0011

Ответы: 1). свойство класса 2). реализация объекта 3). процедура класса 4). абстракция

Ответы: 1). Прикладной шлюз 2). Инспектор состояний 3). Пакетный фильтр 4). Шлюз экспертного уровня

ОТВЕТЫ: 1).  $y = \ln^2(x + 3) + C, C = const$  2).  $y = \ln(x + 3) + C, C = const$  3).

Задание: Связь типа «многие-ко-многим» между множествами атрибутов отношения называется:

Ответы: 1). прямой зависимостью 2). обратной зависимостью 3). функциональной зависимостью 4). многозначной зависимостью

Задание: Какие из режимов шифрования данных не включает в себя отечественный стандарт

симметричного шифрования?

Ответы: 1). режим гаммирования; 2). режим простой замены; 3). режим гаммирования с обратной связью; 4). режим обратной связи по шифротексту;

Задание: Комплекс документов, регламентирующие различные аспекты процессов деятельности разработчиков – это ...

Ответы: 1). объект проектирования 2). методология проектирования 3). проект ИС 4). нормативно-методическое обеспечение

Задание: Какова длина блока алгоритма шифрования DES?

Ответы: 1). 5 байт. 2). 16 бит; 3). 56 бит; 4). 64 бита;

Задание: Возможность класса использовать методы другого класса называется

Ответы: 1). наследованием 2). полиморфизмом 3). инкапсуляцией 4). перегрузкой

Задание: Состав и содержание работ проекта включаются в:

Ответы: 1). договор 2). техническое задание 3). пояснительную записку 4). программный код

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции (следования)  $1010 \text{ Imp } 0111$  равен

Ответы: 1). 1110 2). 1111 3). 0111 4). 1001

Задание: Выберите, можно ли в служебных целях использовать электронный адрес (почтовый ящик), зарегистрированный на общедоступном почтовом сервере, например, на mail.ru?

Ответы: 1). нет, не при каких обстоятельствах 2). можно, если других способов электронной передачи данных на предприятии или у пользователя в настоящий момент нет, а информацию нужно переслать срочно 3). можно, если по нему пользователь будет пересылать информацию, не содержащую сведений конфиденциального характера 4). можно, если информацию предварительно заархивировать с помощью программы WinRAR с паролем

Задание: Языком программирования называется

Ответы: 1). совокупность средств и правил представления алгоритма в виде, пригодном для выполнения вычислительной машиной. 2). совокупность средств и правил перевода текста с формального языка на естественный. 3). язык, понятный компьютеру. 4). язык, понятный программистам. 5). совокупность средств и правил перевода текста с естественного языка на формальный.

Задание: После нормализации таблицы реляционной базы данных Сотрудники (Фамилия, Отдел, Должность, Телефон) получены таблицы Сотрудники (Фамилия, Отдел, Должность) и Отдел (Отдел, Телефон). Выполнено

Ответы: 1). приведение к 1-ой нормальной форме 2). инфологическое моделирование 3). декомпозиция таблицы 4). переход к иерархической модели данных

Задание: Когда цикл выполнится хотя бы один раз?

Ответы: 1). Если использовать оператор цикла с предусловием 2). Если использовать оператор цикла с постусловием 3). Если использовать оператор цикла с параметром 4). Если использовать оператор выбора

Задание: Для отображения изображения на экране монитора используется система

Ответы: 1). CMYK 2). LAB 3). RGB 4). HDR

Задание: Знание ключа позволяет ...

Ответы: 1). использовать криптографические сервисы безопасности; 2). выполнить обратное преобразование 3). обеспечить аутентификацию; 4). предотвратить утечку информации;

Задание: Графика с представлением изображения в виде совокупностей точек называется

Ответы: 1). векторной 2). матричной 3). фрактальной 4). растровой

Задание: Определите тип отношения между таблицами «Город» и «Район», если каждому городу соответствует несколько районов.

Ответы: 1). «многие – к одному» 2). «один – ко – многим» 3). «один – к – одному» 4). «многие – ко – многим»

Задание: Ошибка времени трансляции это

Ответы: 1). Синтаксическая ошибка 2). Требуется перейти от транслятора к компилятору 3). Логическая ошибка 4). Некорректная работа транслятора

Задание: Выражение "A and not B" истинно, если

Ответы: 1). A=False, B=False 2). A=False, B=True 3). A=True, B=True 4). A=True, B=False

Задание:  $2^{28}$  бит соответствует

Ответы: 1). 4 Мбайт 2). 32 Мбайт 3). 16 Мбайт 4). 256 Мбайт

Задание: Константами называются

Ответы: 1). элементы данных, значения которых в процессе выполнения программы могут изменяться или не изменяться в зависимости от условия. 2). элементы данных, значения которым присваиваются «по умолчанию». 3). элементы данных, значения которым присваиваются при объявлении их типа. 4). элементы данных, значения которым присваиваются однократно.

Задание: Даны векторы  $\vec{a} = \{1; -1; 1\}$ ,  $\vec{b} = \{7; 3; -5\}$ ,  $\vec{c} = \{-2; 2; -2\}$ . Тогда их смешанное произведение равно

Ответы: 1). 3 2). 7 3). 0 4). 5

Задание: Что такое «песочница»?

Ответы: 1). База данных, содержащая хеши вредоносного кода 2). База данных, содержащая сигнатуры вирусов 3). Виртуальная машина, в которой запускаются подозрительные программы 4). Система, предназначенная для обнаружения известных вирусов 5). Виртуальная машина, которая помогает создавать вирусы

Задание: Найти сумму числового ряда  $\frac{1}{1 \cdot 4} + \frac{1}{2 \cdot 5} + \dots + \frac{1}{n(n+3)} + \dots$

Ответы: 1).  $\frac{11}{18}$  2).  $\frac{1}{4}$  3).  $\frac{1}{10}$  4).  $\frac{1}{10}$

Задание: Знание ключа позволяет ...

Ответы: 1). использовать криптографические сервисы безопасности; 2). предотвратить утечку информации; 3). обеспечить аутентификацию; 4). выполнить обратное преобразование;

Задание: Найти частную производную  $\frac{\partial z}{\partial y}$  функции двух переменных  $z = 2x^3y - 3x^3y^3 - 3xy$

Ответы: 1).  $2x^3 - 9x^2y^3 - 3x$  2).  $2x^3 - 9x^3y^2 - 3x$  3).  $2x^3 - 9x^3y^2 - 3xy$  4).  $2x^3 - 9x^3y^2 + 3x$

Задание: Найти общее решение дифференциального уравнения  $xy' = y$

Ответы: 1).  $y = Cx, C = const$  2).  $y = Cx + 1, C = const$  3).  $y = Cx^2, C = const$  4).  $y = Cx^2 + 1, C = const$

Задание: Может ли сотрудник быть привлечен к уголовной ответственности за нарушения правил информационной безопасности предприятия?

Ответы: 1). да 2). да, но только в случае, если действия сотрудника нанесли непоправимый вред 3). да, но только в случае осознанных неправомерных действий сотрудника 4). нет, только к административной ответственности

Задание: Модель жизненного цикла не зависит от:

Ответы: 1). субъекта проектирования 2). специфики ИС 3). масштаба проекта 4). специфики условий

Задание: По доступности информация классифицируется на ...

Ответы: 1). информацию с ограниченным доступом и общедоступную информацию 2). виды информации, указанные в остальных пунктах 3). открытую информацию и государственную тайну 4). конфиденциальную информацию и информацию свободного доступа

Задание: Какие из режимов шифрования данных не включает в себя отечественный стандарт симметричного шифрования:

Ответы: 1). режим простой замены; 2). режим гаммирования с обратной связью; 3). режим гаммирования; 4). режим обратной связи по шифротексту;

Задание: Понятие «поля класса» – это

Ответы: 1). абстракция

2). свойство класса 3). данные класса 4). реализация объекта

Задание: Процесс удаления избыточных данных называется:

Ответы: 1). преобразованием таблицы 2). корректировкой таблицы 3). модификацией таблицы 4). нормализацией таблицы

Задание: В каком случае надежнее шифр?

Ответы: 1). длинный зашифрованный текст 2). зашифрованный текст не влияет на надежность шифра 3). зашифрованный текст среднего размера 4). короткий зашифрованный текст

Задание: Юзабилити – это:

Ответы: 1). возможность переноса продукта на другие платформы 2). открытое распространение



исходного кода 3). характеристика надежности информационной системы 4). способность продукта быть понимаемым, изучаемым, используемым и привлекательным для пользователя в заданных условиях

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1010 Xor 0100 равен

Ответы: 1). 0000 2). 0110 3). 1110 4). 1111

Задание: Диаграммы взаимодействия относятся к методологии:

Ответы: 1). CORBA 2). ITIL 3). UML 4). SADT

Задание: Чем определяется уровень надежности применяемых криптографических преобразований?

Ответы: 1). значением допустимой вероятности неисправностей или сбоев, приводящих к получению злоумышленником дополнительной информации о криптографических преобразованиях; 2). использованием большого числа ключей для шифрования; 3). сложностью комбинации символов, выбранных случайным образом; 4). отношением количества дешифрованной информации к общему количеству зашифрованной информации, подлежащей дешифрованию;

Задание: Какой элемент не используется в модели «сущность – связь»?

Ответы: 1). Атрибут 2). Связь 3). Сущность 4). Узел

Задание: Укажите перечень названий, включающий только режимы блочного шифрования.

Ответы: 1). Режим простой замены, метод гаммирования, метод гаммирования с прямой связью, режим выработки имитоставки 2). Режим сложной замены, метод гаммирования, метод гаммирования с обратной связью, режим выработки имитоставки 3). Режим простой замены, метод гаммирования, метод гаммирования с обратной связью, режим выработки имитоставки 4). Режим сложной замены с зацеплением, метод гаммирования, метод гаммирования с обратной связью, режим выработки имитоставки

Задание: Атрибут сущности, однозначно определяющий экземпляр сущности, называется:

Ответы: 1). Индексом 2). Первичным ключом 3). Альтернативным ключом

Задание: Что является преимуществом симметричного шифрования?

Ответы: 1). легкость внесения изменений в алгоритм шифрования; 2). применение в системах аутентификации (электронная подпись); 3). скорость выполнения криптографических преобразований; 4). секретный ключ известен только получателю информации и первоначальный обмен не требует передачи секретного ключа;

Задание: При использовании какой криптографии каждый пользователь обладает парой дополняющих ключей

Ответы: 1). Двухключевой 2). Блочной 3). Симметричной 4). Ассиметричной

Задание: Таблица реляционной базы данных Сотрудники (Фамилия, Должность, Адрес) после нормализации имеет вид Сотрудники (Фамилия, Должность, Улица, Дом, Квартира). Выполнено

Ответы: 1). декомпозиция таблицы 2). приведение 3-ей нормальной форме 3). приведение к 2-ой нормальной форме 4). приведение к 1-ой нормальной форме

Задание: Рекурсивный алгоритм должен обязательно содержать оператор:

Ответы: 1). вызова другой функции. 2). условия. 3). ссылки на массив. 4). цикла.

Задание: Правильная установка и конфигурирование межсетевого экрана включает в себя следующие этапы:

Ответы: 1). Установка аутентификации сервера и клиента агентов 2). Выбор схемы подключения межсетевого экранирования 3). Формирование политики межсетевого взаимодействия 4).

Установка демилитаризованной зоны

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_0^{\frac{\pi}{2}} \cos x \, dx$

Ответы: 1).  $-1$  2).  $0$  3).  $1$  4).  $\frac{\pi}{2}$

Задание: Найти расстояние от точки с координатами  $A(-1; 2)$  к прямой  $4x - 3y + 35 = 0$ .

Ответы: 1). 5 2). 1 3). 15 4). 7

Задание: Действия, в результате которых невозможно определить принадлежность персональных данных конкретному субъекту персональных данных:

Ответы: 1). деперсонализация 2). обеспечение безопасности персональных данных 3).

деаутентификация 4). деавторизация

Задание: Цикл представляет собой

Ответы: 1). последовательность операторов, которая выполняется однократно. 2). ветвящуюся последовательность операторов. 3). произвольную последовательность операторов. 4). линейную последовательность операторов. 5). последовательность операторов, которая выполняется неоднократно.

Задание: Найти сумму комплексных чисел  $2 + i$  и  $3 - 2i$

Ответы: 1).  $5$  2).  $5 - i$  3).  $5 + i$  4).  $-5 - i$

Задание: При генерации электронно-цифровой подписи используются...

Ответы: 1). один секретный ключ 2). общие параметры, секретный ключ и закрытый ключ 3). общие параметры, секретный ключ и открытый ключ 4). общие параметры, секретный ключ и конверт защиты 5). открытый ключ, закрытый ключ

Задание: Контекстная диаграмма IDEF0 – это:

Ответы: 1). диаграмма модели данных 2). диаграмма верхнего уровня 3). диаграмма прецедентов 4). диаграмма нижнего уровня декомпозиции

Задание: Если  $A = \text{True}$ ,  $B = \text{True}$ , то истинно выражение

Ответы: 1).  $A \text{ and } (\text{not } B)$  2).  $A \text{ or } (\text{not } B)$  3).  $A \text{ xor } B$  4).  $(\text{not } A) \text{ and } B$

Задание: Традиционный стандарт шифрования в сети – это...

Ответы: 1). Data Standard 2). Data Encryption Standard 3). Security Standard 4). Security Encryption Standard 5). Data Security

Задание: Найти модуль комплексного числа  $-\frac{1}{2} + i\frac{\sqrt{3}}{2}$

Ответы: 1).  $1$  2).  $\frac{1}{2}$  3).  $\frac{3}{4}$  4).  $0$

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_1^e \frac{dx}{x}$

Ответы: 1).  $0$  2).  $1$  3).  $e$  4).  $-1$

Задание: Структура данных, представляющая из себя список элементов, организованных по принципу FIFO (англ. first in — first out, «первым пришёл — первым вышел») называется:

Ответы: 1). дерево 2). стек 3). массив 4). очередь

Задание: Какой способ защиты информации присваивает значение каждому пользователю соответствующие права доступа к каждому ресурсу

Ответы: 1). Аудит 2). Права группы 3). Модели защиты 4). Шифрование данных

Задание: В результате выполнения в Delphi программного кода  $a := '5'; \text{if } a < '5' \text{ then } a := \text{'хорошо'}; \text{if } a = '4' \text{ then } a := \text{'отлично'}; \text{if } a = '3' \text{ then } a := \text{'плохо'}$  для переменной "a" типа String получим значение

Ответы: 1). отлично 2). хорошо 3). 5 4). плохо

Задание: Метод решения задачи, записанный по определённым правилам, обеспечивающим однозначность его понимания и механического исполнения при всех значениях исходных данных (из некоторого множества значений), называется...

Ответы: 1). блок-схемой. 2). проектом. 3). методикой. 4). алгоритмом. 5). программой.

Задание: Найти частную производную  $z'_x$  функции двух переменных  $z = 2x^2y^3 + 3x^4 + 5y - 7$

Ответы: 1).  $4xy^3 + 12x^3$  2).  $4xy^3 + 12x^3 + 5y$  3).  $4xy^3 + 12x^3 + 5y - 7$  4).  $6x^2y^2 + 5$

Задание: Комплекс аппаратных и/или программных средств, осуществляющий контроль и фильтрацию сетевого трафика в соответствии с заданными правилами и защищающий компьютерные сети от несанкционированного доступа – это ...

Ответы: 1). Межсетевой экран 2). Криптографическая защита 3). Антивирус 4). СЗИ от НСД

Задание: AllFusion Modeling Suite (BPWin, ERWin) позволяет разрабатывать диаграммы:

Ответы: 1). Диаграммы прецедентов (вариантов использования, usecase), классов, состояний, последовательности и т.д. 2). IDEF0, IDEF1X, IDEF3, DFD 3). проектирования компьютерных сетей 4). Диаграммы Ганта

Задание: Понятие «объекта» – это

Ответы: 1). экземпляр класса 2). визуализация класса 3). абстракция 4). интерфейс класса

Задание: Во время исполнения прикладная программа хранится в:

Ответы: 1). процессоре 2). оперативной памяти. 3). видеопамати 4). ПЗУ

Задание: Технический проект это прежде всего:

Ответы: 1). Документация 2). Набор тестов 3). Программный код 4). Договор

Задание: К нормативно-методической базе создания ИС не относят ...

Ответы: 1). стандарты организации-заказчика 2). международные стандарты 3). CASE-средства 4). стандарты Российской Федерации

Задание: Оценка экономических, организационных и информационных параметров будущей ИС является целью:

Ответы: 1). анализа материалов обследования 2). эскизного проекта 3). техникоэкономического обоснования 4). технического задания

Задание: Модель проектирования базы данных, которая представляет собой отображение логических связей между элементами данных безотносительно к их содержанию в среде хранения, называется:

Ответы: 1). Физической моделью 2). Дatalogической моделью 3). Внешней моделью 4).

Инфологической моделью

Задание: Для какой нормальной формы таблицы требуется чтобы «ни одна из ее строк не содержала в любом своем поле более одного значения и ни одно из ее ключевых полей не было пусто»?

Ответы: 1). 4НФ 2). 1НФ 3). 2НФ 4). 3НФ

Задание: Многофакторная аутентификация – это ...

Ответы: 1). Применение нескольких видов аутентификации в одной системе 2). Совокупность идентификации и аутентификации для входа в систему 3). Применение биометрической системы аутентификации 4). Наделение легальных пользователей полномочиями

Задание: Управление конфигурацией относится к ...

Ответы: 1). организационным процессам ЖЦ ПО 2). вспомогательным процессам ЖЦ ПО 3). основным процессам ЖЦ ПО

Задание: Сколько всего циклов выполняется операция зашифровывания в алгоритме DES

Ответы: 1). 10; 2). 14; 3). 20; 4). 16;

Задание: Какой алгоритм не используется при симметричном шифровании?

Ответы: 1). поточное шифрование; 2). блочное шифрование; 3). алгоритм Эль-Гамала; 4). побитовое шифрование;

Задание: Инверсия цвета Color получается вследствие выполнения логической операции

Ответы: 1).  $\text{Color xor Color}$

2).  $\text{Color and Color}$

3).  $\text{Color or Color}$

4).  $\text{not Color}$

Задание: Какая из приведенных ниже SQL-инструкций верна?

Ответы: 1). ALTER TABLE Товары Цена\_оптовая INTEGER; 2). ALTER TABLE Товары ADD Цена\_оптовая INTEGER; 3). ALTER Товары Цена\_оптовая INTEGER; 4). ALTER Товары ADD Цена\_оптовая INTEGER;

Задание: Как иначе называется симметричное шифрование:

Ответы: 1). шифрование с переменным ключом. 2). шифрование с закрытым ключом; 3). шифрование с открытым ключом; 4). шифрование методом Бейтса;

Задание: Способ защиты от сбоев устройств для хранения информации?

Ответы: 1). организация надежной и эффективной системы резервного копирования и дублирования данных 2). симметричное мультипроцессирование 3). установка источников бесперебойного питания (UPS) 4). каждую минуту сохранять данные

Задание: Надежность информационной системы означает:

Ответы: 1). независимость от аппаратного обеспечения 2). возможность безотказной корректной работы системы в течение необходимого процента времени 3). невозможность порчи продукта пользователем 4). наличие полного набора тестов системы

Задание: Что такое частные политики безопасности?

Ответы: 1). Общие руководящие требования по достижению определенного уровня безопасности 2). Детализированные документы по обработке инцидентов безопасности 3). Пошаговые



инструкции по выполнению задач безопасности 4). Руководства для настройки средств защиты

Задание: В результате выполнения в Delphi программного кода  $a:=1$ ; For  $i:=1$  to 99 do  $a:=a*i$ ; для переменной "a" целого типа получим значение

Ответы: 1). 99 2). 42342881

3). 99! 4). 100

$$\lim_{n \rightarrow \infty} \frac{50n^3 - 10n^2 + 1}{3n^2 + n + 100}$$

Задание: Найти предел

Ответы: 1).  $\frac{50}{3}$  2).  $\infty$  3). 1 4). 0

Задание: Диаграмма потоков данных:

Ответы: 1). Диаграмма Исикавы (на рыбьих костях) 2). DFD 3). Диаграмма прецедентов 4). IDEF0

Задание: В отечественном стандарте симметричного шифрования применяется подстановка, основанная на применении S-блоков. Сколько таких блоков используется в ГОСТ?

Ответы: 1). 12; 2). 8; 3). 16; 4). 24;

Задание: Этап проектирования это прежде всего

Ответы: 1). составление документации 2). работа программистов 3). формирование запросов к базам данных 4). отладка системы

Задание: В диаграмме IDEF0 управлением может быть:

Ответы: 1). нормативная документация, оборудование 2). диаграмма Ганта, нормативная документация 3). сотрудник, нормативная документация, выход другого процесса 4). диаграмма UML, сотрудник

$$|\vec{a}| = 5 \quad |\vec{b}| = 3 \quad 90^\circ$$

Задание: Даны длины векторов и . Угол между ними . Тогда скалярное произведение векторов равно

Ответы: 1). 2 2). 0 3). 8 4). 15

Задание: Если  $A=False$ ,  $B=False$ , то истинно выражение

Ответы: 1). (not A) and B 2). A or (not B) 3). A and (not B) 4). A xor B

Задание: Укажите все виды связей, непосредственно поддерживаемых в реляционной модели данных?

Ответы: 1). «один – к – одному», «один – ко – многим» 2). «один – к – одному», «один – ко – многим», «многие – к – одному», «многие – ко – многим» 3). «один – к – одному», «один – ко – многим», «многие – к – одному»

Задание: Найти общее решение дифференциального уравнения  $xy' = \frac{x}{x^2 + 4}$

Ответы: 1).  $y = \frac{1}{2} \arctg \frac{x}{2} + C, C = const$  2).  $y = \arctg \frac{x}{2} + C, C = const$  3).

$y = \arctg x + C, C = const$  4).  $y = \frac{1}{2} \arctg x + C, C = const$

Задание: Детерминированность алгоритма это

Ответы: 1). неоднозначность алгоритма 2). не подчинение алгоритма теореме о структурировании 3). однозначность алгоритма 4). описание алгоритма в терминах

Задание:  $2^{28}$  байт соответствует

Ответы: 1). 256 Мбайт 2). 16 Мбайт 3). 32 Мбайт 4). 2 Мбайт

Задание: Выражение "A and B" истинно, если

Ответы: 1).  $A=False, B=True$  2).  $A=not False, B=True$  3).  $A=False, B=not False$  4).  $A=True, B=False$

Задание: Метод диспетчеризации определяет наличие

Ответы: 1). свойства-события 2). события 3). ссылки на процедуру для обработки события 4). поля процедурного типа

Задание: Что означает «многократное шифрование» применительно к блочным шифрам?

Ответы: 1). повторное применение алгоритма шифрования к шифротексту с другими ключами; 2). шифрование одного и того же блока открытого текста несколько раз с несколькими ключами; 3). увеличение числа этапов шифрования открытого текста; 4). повторное применение алгоритма шифрования к шифротексту с теми же ключами;

Задание: Основные формы описания алгоритма

Ответы: 1). последовательно-разветвленная и циклическая формы 2). циклическая и ветвящаяся формы 3). словесная, блок-схемы, исходный код программы

4). последовательная, циклическая и ветвящаяся формы

Задание: Понятие «интерфейса» – это

Ответы: 1). открытые заголовки методов, которые реализуются в классах 2). реализация класса 3). реализация объекта 4). реализация свойств класса

Задание: Определите тип отношения между таблицами «Преподаватели» и «Студенты», если один преподаватель обучает разных студентов.

Ответы: 1). «один – ко – многим» 2). «многие – ко – многим» 3). «многие – к – одному» 4). «один – к – одному»

Задание: Если  $A = \text{False}$ ,  $B = \text{True}$ , то истинно выражение

Ответы: 1).  $(\text{not } A) \text{ and } (\text{not } B)$  2).  $\text{not } (A \text{ or } B)$  3).  $A \text{ and } B$  4).  $A \text{ xor } B$

Задание: Создание информационной системы из готовых элементов:

Ответы: 1). Стандарт ITIL 2). Типовой проектирование 3). Технология Agile 4). OLAP-технология

Задание: Объект типа класса-предка, при соответствующих условиях

Ответы: 1). можно наследовать в объекте класса-потомка 2). нельзя заменить на объект класса-потомка 3). можно изменить в объекте класса-потомка 4). можно заменить на объект класса-потомка

Задание: Как в запросе к таблице указать условие: время отправления до 12.00 или после 13.30?

Ответы: 1).  $<12.00 \text{ and } >13.30$ ; 2).  $<12.00, >13.30$ ; 3). нет правильного ответа; 4).  $<12.00 \text{ or } >13.30$ ;

Задание: Документированная информация, доступ к которой ограничивает в соответствии с законодательством РФ:

Ответы: 1). информация, составляющая коммерческую тайну 2). персональная 3). конфиденциальная информация 4). информация, составляющая государственную тайну

Задание: Пусть даны векторы  $\vec{a} = \{1; 2; -1\}$ ,  $\vec{b} = \{3; 2; 1\}$ ,  $\vec{c} = \{1; 0; 1\}$  в некотором векторном базисе  $\vec{e}_1, \vec{e}_2, \vec{e}_3$ . Найти координаты вектора  $\vec{d} = 2\vec{a} + 3\vec{b} - 4\vec{c}$ . Тогда

Ответы: 1).  $\vec{d} = \{7; 10; 3\}$  2).  $\vec{d} = \{7; 10; -3\}$  3).  $\vec{d} = \{7; -10; -3\}$  4).  $\vec{d} = \{-7; 10; -3\}$

Задание: В качестве действующего лица (актера) на диаграммах вариантов использования не может выступать ...

Ответы: 1). клиент 2). время 3). пользователь системы 4). Иванов И.И.

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_0^{\frac{\pi}{4}} \frac{dx}{\cos^2 x}$

Ответы: 1). 0 2). 1 3).  $\frac{\pi}{4}$  4). -1

Задание: В каком порядке должны выполняться уровни проектирования БД?

Ответы: 1). Концептуальный, логический, физический 2). Физический, логический, концептуальный 3). Концептуальный, физический, логический 4). Внешний, физический, концептуальный

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1010 Or 1001 равен

Ответы: 1). 1111 2). 1011 3). 0110 4). 1100

Задание: Найти сумму числового ряда  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} + \frac{1}{12} + \frac{1}{24} \dots$

Ответы: 1).  $\frac{1}{15}$  2).  $\frac{4}{3}$  3).  $\frac{2}{3}$  4). 1

Задание: Найти предел  $\lim_{n \rightarrow \infty} (\sqrt{2n^2 + 1} - \sqrt{2n^2 - 1})$

Ответы: 1). 2 2). 1 3). 0 4).  $\infty$

Задание: Техничко-экономическое обоснование проекта является результатом:

Ответы: 1). внедрения информационной системы 2). предпроектной стадии 3). тестирования 4). работы программистов

Задание: Использование заготовки информационной системы:

Ответы: 1). внедрение 2). технология Agile 3). типовое проектирование 4). стандарт ГОСТ 34

Задание: Для значений A, B, C равных false результат выполнения выражения «(A or not B) and not C» равен

Ответы: 1). True 2). False 3). C 4). not B and A

Задание: Дана прямая  $5x + 3y - 3 = 0$ . Определить угловой коэффициент  $k$  прямой, параллельной данной прямой.

Ответы: 1).  $k = \frac{5}{3}$  2).  $k = \frac{3}{5}$  3).  $k = -\frac{3}{5}$  4).  $k = -\frac{5}{3}$

Задание: Найти общее решение дифференциального уравнения  $y' = -2y$

Ответы: 1).  $y = Ce^{-2x}, C = \text{const}$  2).  $y = Cx, C = \text{const}$  3).  $y = -Cx, C = \text{const}$  4).  $y = Ce^{2x}, C = \text{const}$

Задание: Какая информация подлежит защите?

Ответы: 1). только информация, составляющая государственные информационные ресурсы 2). любая документированная информация, неправомерное обращение с которой может нанести ущерб ее собственнику, владельцу, пользователю и иному лицу 3). зафиксированная на материальном носителе информация с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать 4). информация, циркулирующая в системах и сетях связи

Задание: Вычислить комплексное число  $z = (1 + 2i)(2 + i)$

Ответы: 1).  $2 + 5i$  2).  $2$  3).  $5i$  4).  $2 - 5i$

Задание: К предпроектной стадии не относят:

Ответы: 1). технико-экономическое обоснование проекта 2). техническое задание 3). сбор материалов для обследования 4). программирование

Задание: Обеспечение достоверности и полноты информации и методов ее обработки – это ...

Ответы: 1). конфиденциальность 2). целостность 3). доступность 4). целесообразность

Задание: Вычислить ранг матрицы  $\begin{pmatrix} 2 & 5 & -4 \\ 3 & 15 & -9 \\ 5 & 5 & -7 \end{pmatrix}$

Ответы: 1). 3 2). 2 3). 0 4). 1

Задание: Даны три вектора  $\vec{a} = \{1; 3\}$ ,  $\vec{b} = \{2; -1\}$ ,  $\vec{c} = \{-4; 1\}$ . Найти  $\alpha$  и  $\beta$  такие, что  $\alpha\vec{a} + \beta\vec{b} + \vec{c} = \vec{0}$ . Тогда

Ответы: 1).  $\alpha = \frac{2}{7}; \beta = \frac{13}{7}$  2).  $\alpha = \frac{3}{7}; \beta = \frac{13}{7}$  3).  $\alpha = \frac{2}{7}; \beta = \frac{14}{7}$  4).  $\alpha = \frac{4}{7}; \beta = \frac{15}{7}$

Задание: Результат выполнения арифметической операции  $0011 + 0111$  в двоичной системе счисления равен

Ответы: 1). 1100 2). 0110 3). 1110 4). 1010

Задание: Результат выполнения арифметической операции  $1011 - 0111$  в двоичной системе счисления равен

Ответы: 1). 0110 2). 0100 3). 0010 4). 1000

Задание: Транслятор в системе программирования это

Ответы: 1). программа перевода исходного текста в машинные коды 2). программа поиска ошибок в исходном тексте 3). программа настройки системы программирования 4). программа отладки

Задание: Литералы представляют собой

Ответы: 1). константы. 2). фиксированные значения переменных. 3). переменные. 4). ссылки.

Задание: Контрольная комбинация, зависящая от открытых данных и секретного ключа, выполняющая функцию контроля целостности передаваемых данных – это ...

Ответы: 1). Синхропосылка 2). Гаммирование 3). Секретная комбинация 4). Имитовставка

Задание: Найти обратную матрицу для матрицы  $\begin{pmatrix} 3 & 2 \\ 2 & 1 \end{pmatrix}$

Ответы: 1).  $\begin{pmatrix} 3 & -2 \\ -2 & 1 \end{pmatrix}$  2).  $\begin{pmatrix} -1 & 2 \\ 2 & -3 \end{pmatrix}$  3).  $\begin{pmatrix} -3 & -2 \\ -2 & -1 \end{pmatrix}$  4).  $\begin{pmatrix} -1 & -2 \\ -2 & -3 \end{pmatrix}$

Задание: Дано уравнение окружности  $(x - 2)^2 + (y + 5)^2 = 9$ . Тогда координаты центра окружности равны

Ответы: 1).  $(2; -5)$  2).  $(-2; -5)$  3).  $(-2; 5)$  4).  $(2; 5)$

Задание: Основной документ, на основе которого проводится политика информационной

безопасности?

Ответы: 1). регламент информационной безопасности 2). политическая информационная безопасность 3). программа информационной безопасности 4). протекторат по информационной безопасности

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_0^1 e^x dx$

Ответы: 1).  $e + 1$  2).  $e^2 + 1$  3).  $e - 1$  4).  $e^2 - 1$

Задание: Элемент аппаратной защиты, где используется организация надежной и эффективной системы резервного копирования и дублирования данных

Ответы: 1). защита от утечек информации электромагнитных излучений 2). защита от сбоев в электропитании 3). защита от сбоев устройств для хранения информации 4). защита от сбоев серверов, рабочих станций и локальных компьютеров

Задание: В SQL-инструкции команду ALTER TABLE можно использовать для

Ответы: 1). Изменения данных в таблице 2). Изменения структуры таблицы 3). Создания таблицы 4). Удаления таблицы

Задание: К скалярным типам данных относятся

Ответы: 1). тип записи 2). файловые типы 3). объектные типы 4). тип массивы 5). порядковые типы

Задание: Даны векторы  $\vec{a} = \{4; -2; -4\}$ ,  $\vec{b} = \{6; -3; 2\}$ . Тогда их скалярное произведение равно

Ответы: 1). 22 2). 26 3). 24 4). 28

Задание: Понятие «инкапсуляция» – это

Ответы: 1). описание объекта 2). объединение данных и методов в единую сущность 3). свойство объекта 4). скрытие объекта

Задание: Процесс создания приложения базы данных начинается:

Ответы: 1). С разработки информационно-логической модели предметной области 2). С разработки структуры реляционных таблиц 3). С разработки структуры данных

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_0^1 x^2 dx$

Ответы: 1).  $\frac{1}{2}$  2). 0 3).  $\frac{1}{3}$  4). 1

Задание: Конфиденциальная информация – это ...

Ответы: 1). данные о состоянии преступности в стране 2). сведения о состоянии здоровья высших должностных лиц 3). сведения, составляющие государственную тайну 4). документированная информация, доступ к которой ограничивается в соответствии с законодательством РФ

Задание: Массив представляет собой

Ответы: 1). совокупность данных любого типа с различным для всех элементов именем. 2). совокупность данных любого типа с общим для всех элементов именем. 3). любая совокупность данных, имеющих имя. 4). совокупность данных одного типа с различным для всех элементов именем. 5). совокупность данных одного типа с общим для всех элементов именем.

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1010 Or 0110 равен

Ответы: 1). 1110 2). 0111 3). 1100 4). 0110

Задание: Вычислить произведение матриц  $\begin{pmatrix} 3 & -4 \\ 2 & 1 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} 1 & 2 \\ 3 & 4 \end{pmatrix}$

Ответы: 1).  $\begin{pmatrix} 9 & 10 \\ -5 & 8 \end{pmatrix}$  2).  $\begin{pmatrix} 9 & -10 \\ -5 & 8 \end{pmatrix}$  3).  $\begin{pmatrix} -9 & -10 \\ 5 & 8 \end{pmatrix}$  4).  $\begin{pmatrix} -9 & 10 \\ 5 & 8 \end{pmatrix}$

Задание: Понятие «делегирование методов» в классе означает, что

Ответы: 1). методы интерфейса реализуются не в данном классе-реализующим интерфейс 2). методы интерфейса реализуются в другом интерфейсе 3). методы данного класса реализованы в классе-предке 4). методы данного класса реализуются в классе-потомке

Задание: Найти частную производную  $z'_x$  функции двух переменных  $z = 3x^2y^3 + 4xy + 6x$

Ответы: 1).  $6xy^3 + 4y$  2).  $6xy^3 + 4y + 6$  3).  $6xy^3 + 4y + 6_x$  4).  $6x^2y^2 + 5y - 7$

Задание: Какая целостность данных обеспечивается использованием первичного ключа?

Ответы: 1). первичная целостность 2). ссылочная целостность 3). целостность доменов 4). целостность по сущностям

Задание: Для безопасной передачи данных по каналам интернет используется технология:

Ответы: 1). WWW 2). VPN 3). XML 4). FTP

Задание: аббревиатура DFD означает:

Ответы: 1). диаграмма последовательности прецедентов (usecase) 2). диаграмма потоков работ 3). диаграмма последовательности работ 4). диаграмма потоков данных

Задание: Составить уравнение прямой, проходящей через точки  $A(3; 2)$  и  $B(5; -2)$ .

Ответы: 1).  $2x + y + 8 = 0$  2).  $2x - y - 8 = 0$  3).  $2x + y - 8 = 0$  4).  $2x - y + 8 = 0$

Задание: У блока работы на диаграмме IDEF0 слева обозначается:

Ответы: 1). стрелка входа 2). стрелка механизма 3). стрелка управления 4). стрелка выхода

Задание: Все возможные атрибуты сущности, уникальным образом ее идентифицирующие, называются:

Ответы: 1). Альтернативными ключами 2). Потенциальными ключами 3). Индексами

Задание: Наибольшая потребность в диаграммах IDEF0, IDEF1X, диаграммах прецедентов возникает на:

Ответы: 1). этапах внедрения и сопровождения 2). начальных этапах проектирования анализа и спецификации требований 3). этапе тестирования 4). этапе модернизации

Задание: Определите тип отношения между таблицами «Поставщики» и «Товары», если каждый поставщик поставяет несколько товаров.

Ответы: 1). «многие – к – одному» 2). «многие – ко – многим» 3). «один – к – одному» 4). «один – ко – многим»

Задание: Защита информации – это ...

Ответы: 1). состояние информации, при котором изменять её могут только уполномоченные лица 2). совокупность информационных систем, взаимодействующих между собой, причем одна часть этих систем может иметь интересы, прямо противоположные интересам другой 3). данные, представленные в виде, пригодном для хранения, обработки и передачи, и представляющие определенную ценность 4). деятельность, направленная на предотвращение утечки защищаемой информации, несанкционированных и непреднамеренных воздействий на защищаемую информацию

Задание: Какая из приведенных ниже SQL-инструкций верна?

Ответы: 1). CREATE TABLE Товары (Наименование text, Количество integer, Цена currency); 2). CREATE TABLE Товары (Наименование text, Количество integer, Цена currency); 3). CREATE TABLE Товары (Наименование, Количество, Цена); 4). CREATE TABLE Товары (Наименование, Количество, Цена);

Задание: Определите тип связи между объектами «Преподаватель» и «Дисциплина», если один преподаватель может вести занятия по нескольким дисциплинам.

Ответы: 1). «один – ко – многим» 2). «многие – к – одному» 3). «многие – ко – многим» 4). «один – к – одному»

Задание: Каким образом механизм представлений обеспечивает защиту данных в таблицах баз данных?

Ответы: 1). блокирует данные в базе данных 2). предоставляет авторизацию пользователям 3). создает дополнительное хранилище данных 4). скрывает часть данных от пользователя

$$\begin{vmatrix} 3 & 4 & -5 \\ 8 & 7 & -2 \\ 2 & -1 & 8 \end{vmatrix}$$

Задание: Вычислить определитель

Ответы: 1).  $-2$  2). 0 3). 5 4).  $-5$

Задание: Найти производную функции  $y = \sin x \cdot \log_{\sqrt{5}} x$

Ответы: 1).  $\sin x \cdot \log_{\sqrt{5}} x + \frac{2 \sin x}{x \cdot \ln 5}$  2).  $\cos x \cdot \log_{\sqrt{5}} x + \frac{2 \cos x}{x \cdot \ln 5}$  3).  $\cos x \cdot \log_{\sqrt{5}} x + \frac{2 \sin x}{\ln 5}$  4).  $\cos x \cdot \log_{\sqrt{5}} x + \frac{2 \sin x}{x \cdot \ln 5}$

Задание: Для описания потоков событий в вариантах использования (use case) используют:

Ответы: 1). диаграмму IDEF0 2). диаграмму состояний 3). диаграмму DFD 4). диаграмму классов



Задание: Основные нормативные документы, регламентирующие состав и содержание проектной документации – это ...

Ответы: 1). документация систем разработки 2). заметки программистов 3). международные стандарты и методологии 4). распоряжения менеджеров проектов

Задание: Стадия внедрения информационной системы не предполагает:

Ответы: 1). Формирования технического задания 2). Обучения пользователей 3). Реинжиниринг бизнес-процессов 4). Задействование менеджеров со стороны заказчиков

Задание: Дано уравнение окружности  $(x - 2)^2 + (y + 5)^2 = 9$ . Тогда радиус окружности равен

Ответы: 1). 3 2). 5 3). 2 4). 9

Задание: Какой тип поля таблицы базы данных можно установить для нумерации записей?

Ответы: 1). дата/время; 2). счетчик; 3). memo; 4). ole;

Задание: Множество значений, которые могут принимать переменные, а также совокупность операций, допустимых над этими значениями определяется

Ответы: 1). размером массива. 2). идентификатором. 3). размерностью массива. 4). типом данных.

Задание: Задачи, решаемые на этапе формализации

Ответы: 1). составление алгоритма 2). составление алгоритма и программы 3). описание задачи математическими средствами 4). составление программы

Задание: Остаток от деления 1 на 4 равен

Ответы: 1). 0 2). 4 3). 1 4). 2 5). 3

Задание: Для отображения изображения на бумаге принтером используется система

Ответы: 1). RGB 2). LAB 3). CMYK 4). HDR

Задание: На диаграмме DFD вход в систему и/или выход из системы изображается с помощью:

Ответы: 1). хранилищ данных 2). внешних сущностей 3). стрелок 4). блоков работ

Задание: Система защиты государственных секретов определяется Законом ...

Ответы: 1). "О безопасности" 2). "О государственной тайне" 3). "Об информации, информатизации и защите информации" 4). "Об органах ФСБ"

Задание: Выбрать правильное высказывание из приведенных ниже:

Ответы: 1). Сущности ГОРОД и МОСКВА являются типами сущности 2). Тип сущности ГОРОД включает экземпляр сущности МОСКВА 3). Тип сущности МОСКВА включает экземпляр сущности ГОРОД 4). Сущности ГОРОД и МОСКВА являются экземплярами сущности

Задание: По поддерживаемым методологиям CASE-средства бывают:

Ответы: 1). структурно-ориентированные и объектно-ориентированные 2). типовые и оригинальные 3). каскадные и спиральные 4). локальные и сетевые

Задание: В каких случаях криптографическая защита неэффективна?

Ответы: 1). когда элементы текста известны в зашифрованном и исходном виде 2). когда элементы текста известны в открытом и активном виде 3). если есть пароль и логин 4). когда элементы текста представлены в открытом и не полном виде

Задание: Найти значение комплексного числа  $\frac{3-i}{4+5i}$

Ответы: 1).  $-\frac{7}{41} - \frac{19}{41}i$  2).  $\frac{7}{41} - \frac{19}{41}i$  3).  $-\frac{7}{41} + \frac{19}{41}i$  4).  $\frac{7}{41} + \frac{19}{41}i$

Задание: Целочисленные типы, символьный, логический и пользовательские типы данных образуют группу

Ответы: 1). ссылочных типов. 2). порядковых типов. 3). вещественных типов. 4). строковых типов.

Задание: Найти частную производную  $z'_x$  функции двух переменных  $z = 2x^3y - 3x^3y^3 - 3xy$

Ответы: 1).  $6x^2 - 9x^3y^3 - 3y$  2).  $6x^2y - 9x^2y^3 + 3y$  3).  $6x^2y - 9x^2y^3 - 3y$  4).  $6x^2y - 9x^2y^3 - 3xy$

Задание: Найти частную производную  $z'_y$  функции двух переменных  $z = 2x^2y^3 + 3x^4 + 5y - 7$

Ответы: 1).  $6x^2y^2 + 5y - 7$  2).  $4xy^3 + 12x^3$  3).  $6x^2y^2 + 5$  4).  $6x^2y^2 - 5$

Задание: «Персональные данные» – это ...

Ответы: 1). год, месяц, дата и место рождения, адрес физического лица 2). фамилия, имя, отчество физического лица 3). сведения о семейном, социальном, имущественном положении человека, составляющие понятие «профессиональная тайна» 4). любая информация, относящаяся к

определенному или определяемому на основании такой информации физическому лицу

Задание: Структура данных, представляющая из себя список элементов, организованных по принципу LIFO (англ. last in — first out, «последним пришёл — первым вышел») называется:

Ответы: 1). массив 2). стек 3). очередь 4). дерево

Задание: Надежный пароль пользователя должен:

Ответы: 1). Содержать цифры и буквы, знаки препинания и быть сложным для угадывания 2).

Содержать только цифры 3). Содержать только буквы 4). Иметь явную привязку к владельцу (его имя, дата рождения, номер телефона и т.п.)

Задание: ER-диаграмма – это:

Ответы: 1). Средство установления связей между таблицами 2). Обязательный этап проектирования БД 3). Результат логического уровня проектирования 4). Графическая модель предметной области

Задание: Понятие класса – это

Ответы: 1). реализация объекта 2). абстракция

3). свойство объекта 4). интерфейс

Задание: Как связаны ключи шифрования между собой?

Ответы: 1). связкой 2). специальным паролем 3). шифром 4). математической функцией

Задание: Десятичное число 17 в шестнадцатеричной системе счисления равно

Ответы: 1). \$10

2). \$15

3). \$A1

4). \$1A

Задание: Графика с представлением изображения в виде совокупностей точек называется

Ответы: 1). векторной 2). прямолинейной 3). фрактальной 4). растровой

Задание: Какие действия с данными можно выполнять в отчетах, генерируемых в СУБД?

Ответы: 1). редактировать записи таблиц 2). редактировать формы 3). менять структуру таблиц 4). просматривать схемы данных, таблицы, запросы, формы

Задание: Потери из-за ошибки персонала и пользователей бывают?

Ответы: 1). случайное уничтожение или изменение данных 2). несанкционированное копирование, уничтожение или подделка информации 3). потери при заражении системы компьютерными вирусами 4). сбои дисковых систем

Задание: Конструктор класса предназначен для

Ответы: 1). наследования методов 2). создания объекта 3). наследования объекта 4). создания класса

Задание: Абстрактный класс имеет

Ответы: 1). все методы - абстрактные 2). хотя бы один абстрактный метод 3). абстрактные свойства

4). абстрактные поля

Задание: Назовите функции системы защиты информации от несанкционированного доступа

Ответы: 1). Шифрование и фильтрация трафика 2). Защита от утечек 3). Ведение журналов безопасности системы 4). Организация замкнутой программной среды 5). Обеспечение антивирусной защиты

Задание: Выберите ошибку времени выполнения в программном коде Delphi, при d:=0; b:=0;

Ответы: 1). a:=b+d; 2). a:=b / sin(d); 3). a:=b \* d; 4). a:=b\*sin(d);

Задание: Дана прямая  $5x + 3y - 3 = 0$ . Определить угловой коэффициент  $k$  прямой, перпендикулярной данной прямой.

Ответы: 1).  $k = \frac{5}{3}$  2).  $k = \frac{3}{5}$  3).  $k = -\frac{3}{5}$  4).  $k = -\frac{5}{3}$

Задание: Выражение "A Or Not B" ложно, если

Ответы: 1). A= True, B= False 2). A=True, B=True 3). A=False, B=True 4). A=False, B= False

Задание: Для того чтобы снизить вероятность утраты информации необходимо:

Ответы: 1). регулярно копировать информацию на внешние носители (сервер, компакт-диски, флэш-карты) 2). защитить вход к данным на компьютере паролем 3). регулярно производить антивирусную проверку компьютера 4). регулярно выполнять проверку жестких дисков компьютера на наличие ошибок

Задание: Срок засекречивания сведений, составляющих государственную тайну ...

Ответы:1). составляет 10 лет 2). ограничен 30 годами 3). не более 50 лет 4). 5 лет

Задание: В каких случаях криптография неэффективна?

Ответы:1). когда элементы текста представлены в открытом и не полном виде 2). когда элементы текста известны в зашифрованном и исходном виде 3). когда элементы текста известны в открытом и активном виде 4). если есть пароль и логин

Задание: Метод SADT реализован в виде стандарта:

Ответы:1). DFD 2). IDEF1X 3). IDEF0 4). IDEF3

Задание: Для какой нормальной формы таблицы требуется чтобы «ни одно из ее неключевых полей не идентифицировалось с помощью другого неключевого поля»?

Ответы:1). 4НФ 2). 2НФ 3). 3НФ 4). 1НФ

Задание: Модель проектирования БД, которая представляет собой описание предметной области, выполненное без ориентации на используемые в дальнейшем программные и технические средства, называется:

Ответы:1). Даталогической моделью 2). Инфологической моделью 3). Физической моделью 4). Внешней моделью

Задание: Свойство алгоритма исполняться за конечное число шагов называется

Ответы:1). понятность 2). дискретность 3). результативность 4). определенность

Задание: В техническое задание включают:

Ответы:1). все ключевые пункты договора 2). требования к системе 3). диаграммы информационных моделей 4). пояснительную записку

Задание: Переход от модели AS-IS к модели TO-BE – это по сути:

Ответы:1). моделирование бизнес-процессов 2). прототипирование 3). декомпозиция системы 4). реинжиниринг бизнес-процессов

Задание: Главное отличие открытого программного обеспечения:

Ответы:1). имеет открытый исходный код 2). надежность и безопасность 3). распространяется бесплатно 4). может использоваться для создания коммерческого программного обеспечения

Задание: Исполняемые компоненты и библиотеки кода иллюстрируются на диаграмме:

Ответы:1). размещения 2). компонентов 3). классов 4). состояний

Задание: Моделью, какого уровня проектирования баз данных является инфологическая модель?

Ответы:1). Логического 2). Компьютерного 3). Физического 4). Концептуального

Задание: Лицо, самостоятельно создавшее информацию либо получившее на основании закона или договора право разрешать или ограничивать доступ к информации:

Ответы:1). уничтожитель информации 2). потребитель информации 3). обладатель информации 4). носитель информации

Задание: Гибкость информационной системы — требование, связанное с:

Ответы:1). мультиплатформенность системы 2). дружелюбность интерфейса системы 3). открытость исходного кода системы 4). возможностью адаптации системы к новым условиям и требованиям

Задание: Методоориентированные пакеты прикладных программ относят к ...

Ответы:1). средствам общесистемного назначения 2). функциональным средствам 3). операционным средствам 4). средствам организации проектирования

Задание: После стадии проектирования обычно предполагается

Ответы:1). стадия анализа требований 2). стадия реализации 3). стадия внедрения 4). стадия сопровождения

Задание: Система программирования – это:

Ответы:1). операционная система компьютера. 2). устройство для создания компьютерных программ. 3). совокупность программ на определённом языке программирования. 4). специальная программа, предназначенная для создания компьютерных программ. 5). программное обеспечение компьютера, предназначенное для разработки, отладки и исполнения программ, записанных на определённом языке программирования.

Задание: Какой тип данных нужно выбрать для поля таблицы базы данных, в котором содержится графическая информация?

Ответы:1). Поле MEMO 2). Текстовый 3). Поле объекта OLE 4). Гиперссылка

Задание: Неверно, что ...

Ответы:1). на этапе внедрения заканчивается жизненный цикл ИС 2). разработка технического



задания начинается после исследования предметной области

3). постановка задач — первая стадия 4). техническому проектированию предшествует эскизный проект

Задание: Найти точку пересечения двух прямых  $3x - 4y - 29 = 0$ ,  $2x + 5y + 19 = 0$ .

Ответы: 1). (3; -5) 2). (-3; -5) 3). (-3; 5) 4). (3; 5)

Задание: Обозначение overload используется для описания в классе

Ответы: 1). открытых методов, скрываемых в классах-потомках 2). открытых методов, перекрывающих методы класса-предка 3). перегруженных методов 4). закрытых методов, используемых для доступа к полям

Задание: Обозначение «override» используется для описания в классе

Ответы: 1). открытых методов, скрываемых в классах-потомках 2). открытых методов, перекрывающих методы класса-предка 3). закрытых методов, используемых при описании свойств 4). перегруженных методов

Задание: Диаграмма IDEF0 выполняется в рамках методологии

Ответы: 1). ISO 20000 2). UML 3). SADT 4). ISO 9001

Задание: Свойства класса описываются в диаграмме

Ответы: 1). кооперации 2). деятельности 3). классов 4). DFD

Задание: Результат выполнения побитовой логической операции 1001 Xor 0101 равен

Ответы: 1). 1111 2). 1100 3). 1001 4). 0110

Задание: Задан вектор  $\vec{a} = 2\vec{i} + 3\vec{j}$ . Тогда длина вектора  $\vec{a}$  равна

Ответы: 1).  $\sqrt{5}$  2).  $\sqrt{13}$  3). 13 4). 5

Задание: Найти сумму числового ряда  $\frac{1}{1 \cdot 3} + \frac{1}{3 \cdot 5} + \dots + \frac{1}{(2n-1)(2n+1)} + \dots$

Ответы: 1). 1 2).  $\frac{1}{15}$  3).  $\frac{1}{3}$  4).  $\frac{1}{2}$

Задание: В результате выполнения в Delphi программного кода a:=2; For i:=1 to 99 do a:=a\*a; для переменной "a" целого типа получим значение

Ответы: 1). 2^100 2). 2^99 3). 99! 4). 198

Задание: Спам распространяет поддельные сообщения от имени банков или финансовых компаний, целью которых является сбор логинов паролей и пин-кодов пользователей:

Ответы: 1). Нигерийские письма 2). Пустые письма 3). Черный пиар 4). Фишинг

Задание: Шестнадцатеричное число 1B в десятичной системе счисления равно

Ответы: 1). 16 2). 19 3). 27 4). 20

Задание: Двоичное число 1100 в десятичной системе счисления равно

Ответы: 1). 12

2). 10

3). 16

4). 20

Задание: Разбиение системы (работы) на фрагменты в IDEF0 называется:

Ответы: 1). декомпрессия 2). композиция 3). позиция 4). декомпозиция

Задание: Множество подобных индивидуальных объектов, называемых экземплярами – это:

Ответы: 1). колонка 2). сущность 3). атрибут 4). класс

Задание: Ключевое поле таблицы базы данных – это

Ответы: 1). поле, значения которого однозначно определяют запись таблицы 2). поле самой большой длины 3). поле, хранящее наиболее важные сведения об объекте 4). первое поле таблицы

Задание: 2^38 бит соответствует

Ответы: 1). 256 Гбайт 2). 32 Гбайт 3). 16 Гбайт 4). 4 Гбайт

Задание: Программа, предназначенная для выполнения пользовательских задач в некоторой предметной области, ориентированная на непосредственное взаимодействие с пользователем, называется

Ответы: 1). Генератор 2). Приложение 3). Ядро СУБД 4). Интерфейс прикладного программирования

Задание: Фундаментальной структурой хранения данных в СУБД является

Ответы: 1). отчет 2). форма 3). таблица 4). запрос

Задание: Результат выполнения арифметической операции  $1001 - 0011$  в двоичной системе счисления равен

Ответы: 1). 1010 2). 1100 3). 1110 4). 0110

Задание: Результат выполнения арифметической операции  $0011 + 0101$  в двоичной системе счисления равен

Ответы: 1). 0110 2). 1110 3). 1100 4). 1000

Задание: Вычислить определенный интеграл  $\int_0^1 5^x dx$

Ответы: 1). 4 2).  $\frac{5}{\ln 5}$  3).  $\frac{4}{\ln 5}$  4). 5

Задание: Что в криптографии понимается под термином «элементарное опробование»?

Ответы: 1). сопоставление двух паролей; 2). передача ключа по какому-либо каналу связи; 3). проверка ключа на целостность; 4). операция над двумя «-разрядными двоичными числами;