Цифровая трансформация в менеджменте.dor_БАК

- Технологическая сингулярность это ... Вызовом цифрового мира является ... Негативное влияние на технологическую сингулярность может оказать ... Проявлением технологической сингулярности может стать ... С концепцией технологической сингулярности имеет связь ... (укажите 2 варианта ответа) Вызовами для общества в свете технологической сингулярности могут стать такие аспекты, как ... (укажите 3 варианта ответа) Проявлением технологической сингулярности выступает ... (укажите 2 варианта ответа) Быть затронутыми технологической сингулярностью могут ... Установите соответствие между предпосылками цифровой трансформации и их основными характеристиками: Расположите в хронологическом порядке этапы промышленной революции: Для успешной цифровой трансформации компании необходимо активно применять современные информационные технологии и инструменты, такие как облачные сервисы и анализ больших данных, а также пересмотреть ключевые бизнес- ...
- 12 Процесс цифровой трансформации включает в себя не только внедрение новых технологий, но и пересмотр ... компании, а также ее взаимодействия с клиентами и партнерами
- На экзамене студенту был задан вопрос о том, какой из подходов будет наиболее эффективным при цифровой трансформации компании. Что должен ответить студент?
- (14) Цифровая трансформация предполагает интеграцию цифровых технологий и решений во все области бизнеса. В какой из следующих ситуаций программные аспекты цифровой трансформации будут наиболее важны?









- Описание процесса анализа больших объемов данных с целью выявления скрытых закономерностей и паттернов это ...
- Поддерживать безопасную и прозрачную запись транзакций между участниками сети без центрального контроля позволяет ...
- (17) Сеть устройств, соединенных между собой и с Интернетом, способных обмениваться данными и взаимодействовать без прямого вмешательства человека это ...
- Взаимодействовать с компьютерной средой, в которой объединены элементы реального и виртуального мира, помогает ...
- ① С помощью анализа больших данных можно решать такие задачи, как ... (выберите 3 варианта ответа)
- (20) Искусственного интеллект применяется в ... (выберите 2 варианта ответа)
- (21) К децентрализованным реестрам (блокчейнам) относится ... (выберите 2 варианта ответа)
- (22) Частью Интернета вещей могут быть ... (выберите 3 варианта ответа)
- 23 Установите соответствие между типами аддитивных технологий и их основными характеристиками:
- 24) Расположите в хронологическом порядке этапы истории развития искусственного интеллекта:
- Область компьютерной науки, занимающуюся созданием программ и систем, способных имитировать интеллектуальные функции человека это ...
- 26 Виртуальная реальность (VR) и ... (AR) это технологии, которые создают взаимодействие пользователя с искусственным окружением, добавляя графику, звук и другие сенсорные восприятия к реальному миру
- 27 Вы являетесь менеджером проекта и сталкиваетесь с проблемой управления расписанием и задачами вашей команды. Какой цифровой инструмент вы можете использовать для эффективного планирования и отслеживания выполнения задач?
- (28) Цифровая инфраструктура это ...
- (29) Гибкое проектное управление это ...
- $\stackrel{\text{\scriptsize (30)}}{}$ Управление экосистемой в контексте бизнеса это управление ...









- (31) Цифровая культура в организации это ...
- (укажите 2 варианта ответа) Цифровая инфраструктура организации включает в себя ...
- (33) В основе гибкого проектного управления лежит ... (укажите 2 варианта ответа)
- 34) В методологии Scrum присутствуют такие роли, как ... (укажите 2 варианта ответа)
- С гибким проектным управлением имеет связь ... (укажите 2 варианта ответа)
- (36) Установите соответствие между кейсами по управлению цифровой экосистемой предприятия и их задачами:
- (37) Масштабируемость и гибкость вычислительных мощностей и хранилищ данных, предоставляемых через сеть, без необходимости владения собственным оборудованием, обеспечивают ...
- (38) Цифровая экосистема может включать в себя не только организации, но и такие элементы, как устройства, ..., приложения и даже автономные системы, которые совместно способствуют взаимодействию и созданию ценности.
- 39 Ваша компания внедряет новую цифровую платформу для управления проектами. Вам необходимо обучить сотрудников использованию этой платформы. Какой подход к обучению будет наиболее эффективным для распространения цифровой культуры?
- (40) Сотрудник Анна предложила использовать новое программное оборудование для автоматизации рутинных задач в отделе. Однако большинство коллег выразили сопротивление и считают, что текущие рабочие методы наиболее эффективны. Что должен сделать руководитель в этой ситуации?
- $\binom{41}{}$ Цифровизация HR (управления человеческими ресурсами) это ...
- 42 Цифровизация HR-процессов предоставляет такие преимущества, как ...
- (43) Процесс использования цифровых инструментов для привлечения, подбора и найма сотрудников это ...
- (44) Цель цифровизации HR, которая может быть связана с использованием аналитики данных, называется ...









- (45) К цифровым компетенциям персонала относится ... (выберите 2 варианта ответа)
- (46) Цифровые компетенции в современной рабочей среде ... (выберите 2 варианта ответа)
- (47) К цифровым компетенциям, связанным с обработкой данных, относится ... (выберите 2 варианта ответа)
- (48) К цифровым компетенциям, необходимым для эффективной работы с онлайн-коммуникациями, относится ... (выберите 2 варианта ответа)
- Облачные решения позволяют организациям мгновенно масштабировать вычислительные ресурсы в соответствии с текущей ..., что способствует гибкости и оптимизации затрат
- 50 Расставьте в правильной последовательности этапы цифровой трансформации:
- 51 Установите соответствие между видами облачных технологий и примерами их использования:
- 52 Внедрение облачных решений позволяет компаниям сосредоточиться на инновациях и разработке продуктов, а также ускорить процессы цифровой трансформации, так как большая часть рутинных задач по управлению ... переходит на облачные провайдеры
- Баше предприятие занимается производством сложных технических устройств. Чтобы улучшить процессы производства и качество продукции, какой инструмент цифровой трансформации можно использовать для мониторинга и анализа всех этапов производства?
- Ваша компания решила оптимизировать управление запасами на складе, чтобы избежать недостатка или избыточного количества товаров. Какая цифровая технология может помочь автоматизировать процессы учета и управления запасами?
- (55) Наибольшее влияние на эффективность управленческих решений оказывают ...
- 56 Роль коммуникации в процессе разработки и реализации управленческого решения можно охарактеризовать как ...
- (57) Наибольшее влияние на успешную реализацию управленческого решения оказывает такое качество руководителя, как ...









- (58) Способность персонала организации быстро адаптироваться к изменениям внешней среды и эффективно реагировать на новые ситуации это ...
- (59) На успешное разработку и реализацию управленческого решения влияют такие характеристики лидера, как ... (выберите 3 варианта ответа)
- При разработке и реализации управленческого решения следующие типы лидерских стилей могут быть эффективными ... (выберите 2 варианта ответа)
- 61 В процессе реализации управленческого решения лидер выполняет следующие функции ... (выберите 3 варианта ответа)
- (62) При разработке и реализации управленческого решения для лидера особенно важно ... (выберите 2 варианта ответа)
- (63) Установите соответствие между элементами коммуникации и их ролью в процессе подготовки управленческих решений:
- Pасставьте в правильной последовательности роль лидерства в процессе разработки и реализации управленческого решения:
- 65 Реализация управленческих решений в цифровой среде требует активного использования современных ...
- Одним из ключевых аспектов успешной реализации управленческих решений в цифровой среде является эффективное использование данных и аналитики для принятия ...
- 67 Ваша компания занимается продажей электроники и хочет оптимизировать свой ассортимент. Вы хотите определить, какие товары следует закупать больше, исходя из предпочтений клиентов и истории продаж. Какой метод анализа данных поможет вам принять управленческое решение?
- Baша компания решила внедрить новую систему управления взаимоотношениями с клиентами (CRM), чтобы более эффективно взаимодействовать с клиентами и улучшить их опыт. Какой этап цифровой трансформации вы реализуете?
- (69) Инфографика это ...
- 70 Для сравнения количественных данных между несколькими категориями подходит ...
- (71) Для обозначения значений и диапазонов на графике используется такой элемент, как ...









- (72) Использование интерактивной инфографики по сравнению с статичной позволяет ...
- (73) Для отображения изменения количественных данных во времени подходят ... (выберите 2 варианта ответа)
- Для показа частоты и распределения категорий в наборе данных используются ... (выберите 2 варианта ответа)
- (75) Создавать интерактивные и динамичные визуализации можно при помощи ... (выберите 2 варианта ответа)
- (76) Создавать визуализации в режиме реального времени для мониторинга бизнес-процессов помогают ... (выберите 2 варианта ответа)
- (77) Визуализация данных в менеджменте позволяет компаниям более ясно и наглядно представлять ..., что способствует более обоснованным стратегическим решениям
- (78) Расставьте в правильной последовательности аспекты, которые нужно учитывать при построении дашбордов:
- (79) Установите соответствие между видами дашбордов и их примерами:
- (80) Использование диаграмм, графиков и интерактивных ... в менеджменте помогает командам лучше понимать сложные бизнес-тенденции и взаимосвязи между различными переменными, что способствует более эффективному анализу
- (81) Команда менеджеров рассматривает визуализированный график, который показывает изменение объема продаж по месяцам за последний год. Какая информация оценивается с помощью этой визуализации?
- 82 Ваша компания использует интерактивный дашборд для отслеживания ключевых показателей производственных операций. Какой преимущество предоставляет такой подход?
- В результате третьей промышленной революции произошло такое событие, как ... (укажите 2 варианта ответа)
- (84) Цифровые платформы как суть взаимодействия между производителем и потребителем могут вызвать такие эффекты, как ... (укажите 3 варианта ответа)
- Чем больше число людей, использующих телефон, тем для меня телефон ценнее. Это пример проявления эффекта ...
- (86) Процесс интеграции цифровых технологий в бизнес-процессы это ...









- (87) Технологическая сингулярность это ...
- 88 К технологической сингулярности могут привести такие технологии, как ...
- (89) Технологическая сингулярность может иметь такие последствия, как ...
- 90 Основным пропагандистом идеи технологической сингулярности является ...
- (91) К угрозе для человечества после технологической сингулярности могут привести такие технологии, как ...
- 92 После технологической сингулярности для человечества могут возникнуть такие риски, как ...
- (93) Для минимизации рисков после наступления технологической сингулярности можно принять такие меры, как ...
- 94) Объединяет большое количество пользователей и предоставляет им возможность взаимодействовать друг с другом и с компаниями это ...
- ⁽⁹⁵⁾ Сопоставьте термины и их определения:
- 96 Упорядочите этапы цикла разработки в гибком проектном управлении:
- $\binom{97}{}$ Сопоставьте термины и их определения:
- 98) Расположите в правильной последовательности компоненты цифровой трансформации:
- 99 Расположите в правильной последовательности предпосылки цифровой трансформации:
- (100) Цифровая трансформация это процесс внедрения ... во всех аспектах бизнеса
- (101) «Символический» подход к созданию искусственного интеллекта оказался несостоятельным при ...
- $\stackrel{102}{}$ Проще устроена нейронная сеть, которая называется ...
- $\stackrel{ ext{(103)}}{ ext{00}}$ Более широким понятием является понятие ...
- благодаря данным с камеры видеонаблюдения при входе в метро удалось задержать преступника в розыске. Это пример применения технологии ...









- В крупных российских городах общественный транспорт оборудован устройствами GPS и ГЛОНАСС, которые передают сигнал о своем местоположении на сервер перевозчика. Это пример применения технологий ...
- Датчики на автоматизированной парковке фиксируют машину, 106) которая остановилась на парковочном месте, и передают данные в центр обработки данных. Это пример применения технологий ...
- Неверно, что концепция «Умный город» включает в себя ...
- Вести проектное планирование, распределение задач и отслеживание прогресса позволяет цифровой инструмент, который называется ...
- Автоматизировать и упростить процесс общения и взаимодействия 109 с клиентами помогает ...
- Возможность анализа больших объемов данных для выявления тенденций и паттернов позволяет такой инструмент, как ...
- Проводить онлайн-встречи, обсуждать вопросы и принимать решения в удаленном режиме позволяет такой инструмент, как ...
- Соотнесите типы аддитивных технологий с их характеристиками:
- Соотнесите понятия виртуальной и дополненной реальности с их описаниями:
- Соотнесите понятия в области "Больших данных" с их описаниями:
- Упорядочите этапы добавления блока в блокчейн:
- Упорядочите этапы обработки данных в системе искусственного интеллекта:
- Сопоставьте тип современной технологии визуализации бизнес-информации с его описанием:
- Сопоставьте технологии визуализации бизнес-информации с их особенностями:
- Цифровая инфраструктура это ...
- Облачная инфраструктура это ...
- Доступ к сети Интернет и другим компьютерам предоставляет . 121 такой элемент цифровой инфраструктуры, как ...









- 122) Виртуализация в цифровой инфраструктуре обеспечивает ...
- $\stackrel{ ext{(123)}}{ ext{(123)}}$ Хранение данных и доступ к ним обеспечивает ...
- (124) API (Application Programming Interface) это ...
- (125) Балансировку нагрузки в цифровой инфраструктуре обеспечивает ...
- 126 IoT (Internet of Things) 9 0 ...
- (127) Автоматически масштабировать ресурсы в зависимости от нагрузки позволяет ...
- (128) Доступ к интернету для компьютеров и устройств в сети обеспечивает ...
- ⁽¹²⁹⁾ Блокчейн (Blockchain) это ...
- Проводить анализ и визуализацию данных для принятия решений в бизнесе позволяет ...
- $\stackrel{ ext{(131)}}{ ext{(131)}}$ Упорядочите этапы гибкого проектного управления:
- $\stackrel{ ext{(132)}}{ ext{(132)}}$ Упорядочите шаги гибкого подхода в проектном управлении:
- (133) В гибком проектном управлении, приоритет отдается ... над жесткими контрактами
- Одной из основных характеристик гибкого проектного управления является ... к изменениям и неопределенности
- (135) Цифровая культура в организации подразумевает наличие ... у сотрудников, позволяющей эффективно использовать цифровые инструменты и ресурсы
- Один из ключевых аспектов цифровой культуры это ... , которое способствует поиску новых решений и подходов в условиях цифровой трансформации
- Развитие ... общности в организации позволяет сотрудникам обмениваться знаниями и опытом, способствуя более эффективному использованию цифровых ресурсов
- (138) Соотнесите принципы и примеры нормативного регулирования цифровых систем:
- (139) К цифровым компетенциям относится ...









- (140) Цифровая грамотность это ...
- (141) Умение анализировать большие объемы данных для принятия решений включает в себя ...
- (142) Цифровая общность это ...
- (143) Умение адаптироваться к новым цифровым технологиям включает в себя ...
- умение эффективно использовать офисные программы включает в себя ...
- (145) Цифровое образование это ...
- $\stackrel{\left(146\right)}{}$ Информационная грамотность включает в себя ...
- (147) Эффективно организовать свое рабочее время и задачи с использованием цифровых инструментов помогает ...
- Упорядочите этапы внедрения облачных решений для цифровой трансформации:
- Упорядочите этапы использования SaaS (Software as a Service) для цифровой трансформации:
- Упорядочите этапы использования laaS (Infrastructure as a Service) для цифровой трансформации:
- Упорядочите этапы использования PaaS (Platform as a Service) для цифровой трансформации:
- $\stackrel{ ext{(152)}}{ ext{(2)}}$ Сопоставьте тип цифрового решения с его описанием:
- (153) Сопоставьте термин с его описанием:
- 154) ... также предоставляют высокий уровень безопасности и защиты данных
- … это большинство сервисов в интернете: электронная почта, CRM-системы, планировщики задач, веб-конструкторы для создания сайтов, платформы для ведения блогов
- Социально-психологическая технология, которая учитывает взаимодействие и коммуникацию между участниками проекта, позволяя лучше понимать их потребности и мотивации, это ...









- (157) Анализировать данные о поведении пользователей в цифровой среде для определения их предпочтений и потребностей позволяет ...
- 158 Разрешать конфликты и достигать консенсуса путем обмена мнениями и идеями помогает ...
- (159) Визуализировать большие объемы данных для принятия управленческих решений помогает ...
- (160) Развитие навыков общения, управления конфликтами и лидерских качеств реализует ...
- Совместное редактирование документов и обмен идеями в реальном времени позволяет осуществлять такая технология, как ...
- (162) Технология, которая оценивает взаимодействие между участниками группы, помогая повысить эффективность их работы, называется ...
- (163) Технология, которая позволяет анализировать эмоциональное состояние пользователей для оптимизации интерфейсов и взаимодействия, называется ...
- Технология, которая активно используется для создания совместной обучающей среды и обмена знаниями в онлайн-формате, называется ...
- (165) Технология, которая позволяет моделировать различные сценарии и принимать управленческие решения на основе данных и аналитики, называется ...
- $\stackrel{ig(166)}{=}$ Сопоставьте методы повышения мотивации с их описаниями:
- (167) Сопоставьте методы повышения мотивации с их эффектами:
- 168) Упорядочите этапы роли лидерства в процессе разработки и реализации управленческого решения:
- 169 Упорядочите этапы взаимодействия лидера с командой в процессе разработки и реализации управленческого решения:
- Роль человеческого фактора в процессе разработки и реализации управленческого решения заключается в том, что эффективное взаимодействие и ... команды способствует успешному достижению поставленных целей









- При разработке и реализации управленческого решения, важно учитывать ..., мотивацию и потребности сотрудников, чтобы обеспечить их активное участие и поддержку процесса
- 172 ... остается критическим в условиях цифровой трансформации
- … должен быть в состоянии анализировать и интерпретировать информацию, получаемую через средства массовой информации, и адекватно реагировать на нее
- (174) Столбцы для представления числовых значений метод визуализации данных использует ...
- (175) Метод визуализации данных, который подходит для отображения связей между объектами в виде узлов и связей, называется ...
- 176 Метод визуализации данных, который использует площадь кругов для отображения относительных значений, называется ...
- (177) Метод визуализации данных, который представляет временные изменения данных в виде горизонтальных линий, называется ...
- (178) Метод визуализации данных, который подходит для отображения сравнения множественных категорий, называется ...
- 179 Метод визуализации данных, который использует точки на плоскости для представления пар числовых значений, называется ...
- (180) Метод визуализации данных, который отображает структуру иерархических данных в виде дерева, называется ...
- (181) Метод визуализации данных, который использует цветовую шкалу для показа значений в двумерной таблице, называется ...
- (182) Метод визуализации данных, который подходит для отображения временных интервалов событий, называется ...
- 183 Метод визуализации данных, который использует вертикальные линии для представления временных интервалов, называется ...
- $\stackrel{ ext{\scriptsize (184)}}{ ext{\scriptsize (184)}}$ Упорядочите этапы правил построения наглядных презентаций:
- (185) Упорядочите этапы создания наглядных презентаций:
- Визуализация в менеджменте позволяет представить сложные концепции и данные в ..., что способствует лучшему пониманию и принятию решений









- (187) Визуализация данных и информации в менеджменте может использоваться для создания ... , показывающих ключевые метрики и тренды.
- $\stackrel{ ext{\scriptsize (188)}}{ ext{\scriptsize (188)}}$ Карты это графическое представление данных на ...
- (189) Методы визуализации данных: диаграммы, графики, карты и ...
- (190) Визуализация в менеджменте позволяет представить сложные концепции и данные в ... , что способствует лучшему пониманию и принятию решений
- Студенту на экзамене попался вопрос о том, в каком случае программа цифровой трансформации сыграет наиболее важную роль? Что должен ответить студент?
- (192) Студенту на экзамене попался вопрос о том, что связано с концептуальными основами цифровой трансформации в организации. Что должен ответить студент?
- 193 Вы хотите анализировать данные о продажах и клиентах для принятия более обоснованных бизнес-решений. Какой цифровой инструмент поможет вам визуализировать и анализировать большие объемы данных?
- 194) Вы хотите улучшить коммуникацию внутри команды, особенно когда члены находятся в разных часовых поясах. Какой цифровой инструмент поможет вам организовать эффективные текстовые чаты, обмен файлами и видеозвонки?
- 195 В компании проводится обучение по использованию новой цифровой платформы для управления проектами. Однако некоторые сотрудники выразили беспокойство относительно сложности новой системы и опасаются не справиться с обучением. Что лучше сделать в этой ситуации?
- (196) Компания решает внедрить новую систему виртуальных рабочих мест, позволяющую сотрудникам работать из дома или других удаленных мест. Некоторые менеджеры выражают сомнения по поводу эффективности такой модели работы и опасаются потери контроля над процессами. Что следует сделать в данной ситуации?
- Ваше предприятие сталкивается с неравномерной загрузкой производственных линий, что приводит к задержкам в выполнении заказов. Какую цифровую платформу можно внедрить для более эффективного планирования и управления производством?









- Чтобы улучшить обучение сотрудников в производственной компании, вы решаете использовать онлайн-курсы и обучающие платформы. Какой из вариантов является наиболее целесообразным для цифровой трансформации обучения?
- Ваша компания стремится к более гибкому и быстрому принятию управленческих решений. Вы хотите создать модель, которая будет анализировать реальное время и предсказывать потенциальные результаты различных решений. Какой метод анализа данных наиболее подходит для этой задачи?
- Ваша компания работает в сфере логистики и сталкивается с 200) проблемой эффективного маршрутизации доставки. Вы хотите использовать данные о трафике, погоде и других факторах для оптимизации маршрутов и сокращения времени доставки. Какой метод анализа данных позволит вам решить эту задачу?
- Ваша команда менеджеров проводит анализ графической визуализации, показывающей соотношение расходов на маркетинг, исследования и разработки, и административные издержки. Какой тип визуализации вы, скорее всего, используете для этой цели?
- Компания решает провести анализ эффективности работы своих отделов. Какие инструменты визуализации данных могут помочь менеджерам лучше понять структуру и динамику этих отделов?
- Оцените свою удовлетворенность качеством видеолекций данной дисциплины по шкале от 1 до 10, где 1 - полностью не удовлетворен(а), а 10 - полностью удовлетворен(а).
- Насколько понятным для вас языком написаны конспекты и другие текстовые материалы?
- На сколько материалы курса актуальны и применимы в вашей учебе или работе?
- Оцените, насколько для Вас интересны материалы курса по шкале от 1 до 10, где 1 - совсем неинтересно, а 10 - я полностью погружаюсь в изучение материалов и чувствую сильную мотивацию к обучению.
- Какова ваша общая удовлетворенность контентом курса?
- Что бы вы предложили улучшить в контенте курса? (Выберите один или несколько вариантов ответа)
- Насколько, по вашему мнению, тестирования соответствуют 209 изученным материалам курса?





