

Приложение 2

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

«Цифровое государство»

Квалификация выпускника	магистр
Направление подготовки	38.04.04
	Государственное и муниципальное управление
Направленность (профиль)	Управление и экономика в государственном и муниципальном секторе
	<i>наименование</i>
Форма обучения	Очная
Кафедра разработчик	Государственного и муниципального управления и управления персоналом
	<i>наименование</i>
Выпускающая кафедра	Государственного и муниципального управления и управления персоналом
	<i>наименование</i>

Тестовые задания

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-2.1	1. Цифровая экономика – это:	a) экономическая деятельность, основанная на промышленных технологиях, связанная с бизнесом и коммерцией, и производимых и сбываемых ими товарами и услугами; б) экономическая деятельность, основанная на цифровых технологиях, связанная с традиционной торговлей, и производимых и сбываемых ими товарами и услугами; в) экономическая деятельность, основанная на цифровых технологиях, связанная с электронным бизнесом и электронной коммерцией, и производимых и сбываемых ими цифровыми товарами и услугами.	низкий
ПК-4.1	2. Кто является вторичным выгодополучателем от цифровой экономики:	а) население; б) государство; в) бизнес.	низкий
ПК-4.1	3. Какой из федеральных проектов в составе программы «Цифровая экономика» является самым дорогим по общему объему предусмотренных на его реализацию средств (бюджетных и внебюджетных):	а) нормативное регулирование цифровой среды; б) информационная инфраструктура; в) информационная безопасность.	низкий
ПК-4.1	4. В каком федеральном проекте в качестве центра компетенции выступает Сбербанк:	а) информационная безопасность; б) искусственный интеллект; в) криптовалюта.	низкий
ПК-4.1	5. Какое федеральное ведомство является одним из двух ключевым	а) министерство цифрового экономического развития России; б) министерство	низкий

	ответственным исполнителем программы «Цифровая экономика»:	экономического развития России; в) федеральная служба безопасности России.	
ПК-2.1	6. Какой признак позволяет идентифицировать цифровую экономику?	а) информатизация сферы управления; б) интеграция физических и цифровых объектов в сфере производства и потребления; в) формирование сетевой модели экономической деятельности; г) развитие интернет-коммуникаций как средства обмена информацией.	средний
ПК-2.1	7. Каких изменений в организации экономической деятельности в меньшей степени требуют цифровые технологии?	а) изменение бизнес-моделей; б) изменение организационных структур; в) формирование цифровой культуры; г) трансформации этических норм.	средний
ПК-2.1	8. Для какой сферы экономической деятельности в рамках решения основных производственных задач в наименьшей степени могут быть применимы технологии Интернета вещей (IoT)?	а) жилищно-коммунальное хозяйство; б) транспорт; в) государственное управление; г) здравоохранение.	Средний
ПК-2.1	9. Выделите одну из трех классификацию цифровых платформ по масштабам их распространения и использования в социально-экономическом пространстве общества:	а) региональная система цифровых платформ; б) государственная система цифровых платформ; в) всемирная система цифровых платформ; г) областная система цифровых платформ.	средний
ПК-2.1	10. Цифровая платформа – это:	а) это революционные изменения бизнес-моделей на основе использования цифровых платформ;	средний

		<p>б) обеспеченная высокими технологиями бизнес-модель, которая создает стоимость, облегчая обмены между двумя или большим числом взаимозависимых групп участников;</p> <p>в) ключевой инструмент цифровой трансформации традиционных отраслей и рынков, центральное понятие глобальной цифровой повестки, разграничающее стратегии цифровизации (цифровой автоматизации) и цифровой трансформации;</p> <p>г) все ответы верны.</p>	
ПК-2.1	11. Какие преимущества предоставляют цифровые технологии по сравнению с традиционными форматами ведения экономической деятельности? (выберите 2 правильных ответа)	<p>а) возможность практически бесконечного воспроизведения информации без ущерба для качества;</p> <p>б) широкий диапазон типов информации, с которой работают цифровые технологии (текст, медиа и т.п.);</p> <p>в) высокая скорость передачи информации;</p> <p>г) высокая защищенность технологических и организационных инноваций.</p>	средний
ПК-2.1	12. Для решения проблемы распознавания символов требуется привлечение новейших методов, таких как ... (укажите 2 варианта ответа)	<p>а) методы искусственного интеллекта;</p> <p>б) математический анализ;</p> <p>в) метод Дельфи;</p> <p>г) переборные алгоритмы.</p>	средний
ПК-4.1	13. Верно ли утверждение, что: «Рыночная власть цифровых платформ, проникая в бизнес-модели рыночных игроков, захватывает	<p>А) Верно</p> <p>Б) Не верно</p>	средний

	всю инфраструктуру, технологические связи в производственно-финансовой деятельности, государственном управлении и социальной жизни в обществе».		
ПК-4.1	14. Верно ли утверждение, что: «Вызов для традиционного бизнеса заключается в том, что он не получает никакие преимущества от использования цифровых платформ прямо сейчас и при этом не рискует стратегически».	a) Верно; б) Не верно.	средний
ПК-2.1	15. Что являются составляющими элементами цифровой экономики: (выберите 2 правильных ответа)	а) кибербезопасность; б) сети и системы телекоммуникаций; в) политика; г) государство.	средний
ПК-2.1	16. Классификация цифровых платформ по функциональному признаку: (выберите все правильные варианты ответов из предложенных)	а) агрегированная; б) организационная; в) социальная; г) обучающая.	высокий
ПК-2.1	17. Основными изменениями в поведении людей и компаний, характерными для цифровой экономики, являются: (выберите все правильные варианты ответов из предложенных)	а) рационализация поведения как потребителя, так и производителя, происходящая в связи с ростом объема доступной к анализу информации; б) упрощение поведения субъектов экономической деятельности из-за снижения асимметрии информации; в) ускорение взаимодействия экономических субъектов, вызванное	высокий

		совершенствованием коммуникационных технологий; г) значительное повышение влияния государства как критически важного фактора при принятии экономических решений.	
ПК-2.1	18. В структуру национального проекта "Цифровая экономика Российской Федерации" входят 6 федеральных проектов, вставьте недостающие слова: 1. "Нормативное ... цифровой среды" 2. "Информационная инфраструктура" 3. "... для цифровой экономики" 4. "Информационная безопасность" 5. "Цифровые ..." 6. "Цифровое государственное ..."		высокий
ПК-4.1	19. ... - организации является совокупностью цифровых записей об организации, которые содержатся в информационных системах государственных органов и организаций. Вставьте понятие.		высокий
ПК-2.1	20. Напишите понятие данного определения: «Оптимизация и осуществление производственных процессов на предприятиях и альянсов с другими организациями с помощью цифровых технологий для роста эффективности производства и расширения рынков –		высокий

	ЭТО»	
--	------------	--