

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 15.06.2026 14:35:29
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e626748544998097a25b0c1a36

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Адаптивные информационные и коммуникационные технологии в государственной и муниципальной службе

Название дисциплины	
Код, направление подготовки	40.04.01 Юриспруденция
Направленность (профиль)	Правовое регулирование государственной и муниципальной службы
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Публичного и уголовного права
Выпускающая кафедра	Публичного и уголовного права

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	Выберите один вариант ответа: 1. Что понимается под адаптивными информационными технологиями?	А) Технологии, используемые только в коммерческих организациях Б) Технологии, способные подстраиваться под потребности пользователя и условия работы В) Технологии, предназначенные только для хранения архивов Г) Технологии, не связанные с обработкой информации	низкий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	2. Какая из перечисленных функций относится к информационно-коммуникационным технологиям?	А) Передача, хранение и обработка информации Б) Только печать документов В) Только охрана помещений Г) Только ведение бухгалтерии вручную	низкий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	3. Что является одной из целей внедрения ИКТ в государственное управление?	А) Усложнение доступа граждан к услугам Б) Повышение эффективности управления В) Сокращение числа документов без автоматизации	низкий

		Г) Полный отказ от взаимодействия с населением	
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	4. Как называется форма предоставления государственных услуг с использованием цифровых технологий?	А) Электронное правосудие Б) Электронное правительство В) Электронная коммерция Г) Электронная библиотека	низкий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	5. Какой из перечисленных факторов наиболее важен при работе с государственными информационными системами?	А) Случайное хранение данных Б) Информационная безопасность В) Отказ от резервного копирования Г) Использование только бумажных носителей	низкий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	6. Информационные технологии — это процессы, методы и средства сбора, хранения, обработки и _____ информации.	А) уничтожения Б) передачи В) искажения Г) засекречивания	средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	7. Совокупность программных, технических, организационных средств и персонала, обеспечивающих обработку информации, называется информационной _____.		средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	8. Какие из перечисленных функций характерны для ИКТ в государственном и муниципальном управлении?	А) Автоматизация документооборота Б) Электронное взаимодействие с гражданами В) Повышение прозрачности деятельности органов власти Г) Исключительно ручная обработка обращений Д) Поддержка принятия управленческих решений	средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	9. Какие технологии можно отнести к адаптивным?	А) Системы экранного доступа Б) Интерфейсы с настройкой масштаба и контрастности В) Голосовой ввод	средний

		Г) Бумажная картотека Д) Программы распознавания речи	
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	10. Сколько основных информационных процессов обычно выделяют в базовом понимании ИКТ: сбор, хранение, обработка, передача?		средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	11. В государственной службе защита информации от несанкционированного доступа, изменения и уничтожения называется информационной _____.		средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	12. К средствам электронного взаимодействия органов власти с населением относятся:	А) Порталы государственных услуг Б) Официальные сайты органов власти В) Системы электронных обращений граждан Г) Только устные распоряжения Д) Электронная почта	средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	13. Вставьте пропущенное слово: Адаптивные технологии особенно важны для обеспечения _____ цифровой среды и равного доступа к государственным услугам	А) закрытой Б) доступной В) изолированной Г) бумажной	средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	14. Какие требования предъявляются к государственным информационным системам?	А) Надежность Б) Защищенность В) Актуальность данных Г) Полная хаотичность хранения сведений Д) Удобство использования	средний
ОПК 6.1, ОПК 7.1,	15. Какие преимущества дает	А) Повышение доступности государственных услуг для разных категорий	средний

ОПК 7.2	использование адаптивных информационных и коммуникационных технологий в государственной и муниципальной службе?	граждан Б) Ускорение обработки информации и обращений В) Снижение удобства взаимодействия с электронными системами Г) Возможность индивидуальной настройки интерфейса Д) Повышение эффективности деятельности органов власти	
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	16. Установите соответствие между понятием и его содержанием. 1.Электронный документооборот 2.Адаптивный интерфейс 3.Информационная безопасность 4.Электронное правительство	А. Защита информации и информационных систем Б. Предоставление государственных услуг в цифровой форме В. Система создания, передачи, обработки и хранения документов в электронной форме Г. Интерфейс, подстраивающийся под потребности пользователя	высокий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	17. Установите соответствие между средством и его назначением. 1. Экранный диктор 2. Электронная подпись 3. Портал госуслуг 4. Система электронного документооборота	А. Подтверждение подлинности электронного документа Б. Озвучивание информации на экране В. Получение государственных и муниципальных услуг онлайн Г. Автоматизация движения документов в организации	высокий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	18. Упорядочите этапы работы с информацией в логической последовательности. А. Передача информации Б. Сбор информации В. Хранение информации Г. Обработка информации		высокий
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	19. Выберите все признаки, которые характеризуют адаптивные ИКТ в государственной и	А) Учет индивидуальных особенностей пользователя Б) Повышение доступности электронных услуг В) Возможность настройки интерфейса Г) Игнорирование потребностей лиц с ограниченными возможностями	высокий

	муниципальной службе.	здоровья Д) Поддержка различных способов ввода и вывода информации	
ОПК 6.1, ОПК 7.1, ОПК 7.2	20. Установите правильную последовательность действий при получении гражданином электронной государственной услуги. А. Получение результата услуги Б. Подача электронного заявления В. Авторизация в системе Г. Заполнение формы и прикрепление документов Д. Рассмотрение заявления уполномоченным органом		высокий