

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Цифровая грамотность 3 семестр

Код, направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Направленность (профиль)	Педиатрия
Форма обучения	очная
Кафедра-разработчик	ИВТ
Выпускающая кафедра	Детских болезней

Проверяемая компетенция	Задание	Варианты ответов	Тип сложности вопроса
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	1. Каким текстовым редактором можно пользоваться без установки на ПК	1. Google документы 2. Word 3. Блокнот 4. Microsoft Excel	Низкий уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	2. Защищенный протокол передачи гипертекста	1. HTTP 2. HTTPS 3. TCP 4. IP	Низкий уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	3. Криптографический протокол для безопасной связи	1. SSL 2. TCP 3. IP 4. HTTP	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	4. Верно ли утверждение: «Цифровая карта - это аналог обычной дебетовой карты»		Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	5. Фиатные деньги	1. Доллар 2. Эфириум 3. Рубль 4. Биткоин 5. Евро	Низкий уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	6. Нефиатные деньги	1. Доллар 2. Эфириум 3. Рубль 4. Биткоин 5. Евро	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	7. Какие сервисы имеет личный кабинет в Госуслугах?	1. рыболовство 2. здоровье 3. справки 4. 2-НДФЛ	Низкий уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	8. Форматы файлов Google Таблицы?	1. .xlsx 2. .pdf 3. нет собственного формата 4. .xls	Низкий уровень
ПК-6.1 ПК 6.2	9. Для обращения к президенту можно написать сообщение на сайте из _____ символов	1. 2000 2. Сколько угодно	Средний уровень

ПК 6.3		3. 5000 4. 10000	
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	10. Получить налоговый вычет можно на	1. Инвестирование 2. Лечение 3. Обучение 4. Отдых за границей	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	11. Выберите функциональные возможности программы Google-Docs	1. Отображать непечатаемые символы 2. Создавать нумерованные и маркированные списки 3. Изменить размер шрифта 4. Установить форматирование текста (курсивное начертание) 5. Осуществлять совместную работу нескольких пользователей	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	12. Выберите функциональные возможности программы Microsoft Word	1. Отображать непечатаемые символы 2. Существует возможность сортировки списков 3. Создавать нумерованные и маркированные списки 4. Осуществлять совместную работу нескольких пользователей	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	13. Расширения файлов PowerPoint:	1. .pptx 2. .ppsx 3. .pps 4. .gif 5. .bmp 6. .dot 7. .exe 8. .rar 9. .pdf	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	14. Язык разметки гипертекста	1. HTTP 2. HTML 3. HTTPS 4. TCP	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	15. Что будет находится в ячейке I2 после работы функции =ЕСЛИ(И2<3;0%;ЕСЛИ(И2<5;30%;50%))	1. 0%, если в И2 число 4 2. 30%, если в И2 число 4 3. 50%, если в И2 число 4 4. ЛОЖЬ в любом случае	Средний уровень
ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3	16. Неквалифицированная электронная цифровая подпись:	1. Степень защиты- низкая, применяется 2. Степень защиты - высокая, на основе криптографического преобразования 3. Не надо приобретать сертифицированный ключ 4. Владельцу выдается квалифицированный сертификат; 5. Позволяет участвовать в торгах в качестве поставщика	Высокий уровень

		<p>6. Владелец получает открытый и закрытый ключи проверки;</p> <p>7. Позволяет участвовать в торгах в качестве поставщика и заказчика.</p>	
<p>ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3</p>	<p>17. Квалифицированная электронная цифровая подпись:</p>	<p>1. Степень защиты- низкая, применяется</p> <p>2. Степень защиты — высокая, на основе криптографического преобразования</p> <p>3. Не надо приобретать сертифицированный ключ</p> <p>4. Владелец получает открытый и закрытый ключи проверки;</p> <p>5. Позволяет участвовать в торгах в качестве поставщика</p> <p>6. Владельцу выдается квалифицированный сертификат;</p> <p>7. Позволяет участвовать в торгах в качестве поставщика и заказчика.</p>	<p>Высокий уровень</p>
<p>ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3</p>	<p>18. Цифровой двойник - это</p>	<p>1. Виртуальная модель объекта</p> <p>2. Виртуальная модель процесса</p> <p>3. Модель объекта</p> <p>4. Модель системы</p>	<p>Высокий уровень</p>
<p>ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3</p>	<p>19. В алгоритмической структуре «выбор» выполняется одна из нескольких последовательностей команд</p>	<p>1. многократно;</p> <p>2. определенное количество раз;</p> <p>3. до достижения определённого результата;</p> <p>4. при истинности соответствующего условия</p>	<p>Высокий уровень</p>
<p>ПК-6.1 ПК 6.2 ПК 6.3</p>	<p>20. Платформа Google Sites:</p>	<p>1. Является полноценным конструктором сайтов</p> <p>2. Позволяет создать простой бесплатный сайт для представления бренда</p> <p>3. Позволяет создать полностью функционирующий сайт</p>	<p>Высокий уровень</p>