В начало Мо	ри курсы <u>Онлайн курсы</u> <u>Информатика. Основы цифровой грамотности</u>
<u>Программные сре</u>	<u>едства обработки информации</u>
Тестирование по	разделу "Программные средства обработки информации"
Тест начат	Вторник, 6 декабря 2022, 09:26
Состояние	
Завершен	Вторник, 6 декабря 2022, 09:37
Прошло	11 мин. 1 сек.
времени	
Оценка	<b>24.00</b> из 25.00 ( <b>96</b> %)
Вопрос 1	
Выполнен	
Баллов: 0.00 из 1.00	
любой форме.    1. Верно  2. Неверно	
Вопрос <b>2</b> Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	
Что происходит г	при нажатии на кнопку с изображением ножниц на панели инструментов?
🔵 1. Появляет	гся схема документа
<ul><li>2. Удаляето</li></ul>	ся выделенный текст
3. Вставляе	ется вырезанный ранее текст
4. Происход	дит разрыв страницы
Вопрос 3	
Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	
В соответствии с	ГОСТ 7.32—2017 номер страницы должен располагаться:
○ 1. снизу сле	ва;
<ul><li>2. снизу по ц</li></ul>	
3. снизу спр	
<ul><li>4. все вариа</li></ul>	

Вопрос 4	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 из 1.00
Какой	междустрочный интервал устанавливает фиксированную величину отступа между строками?
O 1.	Множитель
<b>2</b> .	Минимум
3.	Точно
<b>4.</b>	Двойной
Вопрос 5	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 ns 1.00
Аозацн	ый отступ должен быть одинаковым по всему тексту отчета и равен:
O 1.	1.2 cm;
<b>2</b> .	1.15 см;
3.	1.25 см;
<b>4.</b>	Нет правильного ответа;
Вопрос 6	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 ns 1.00
Вопои	ронных таблицах нельзя удалить:
Б элек	ронных таолицах нельзя удалить.
O 1.	форматирование ячеек;
<b>2</b> .	текстовые данные ячеек;
3.	имена ячеек;
<b>4.</b>	столбцы;
Вопрос 7	
Выполнен	
Баллов: 1.0	0 N3 1.00
D	
В качес	стве диапазона не может выступать:
O 1.	две рядом стоящие ячейки;
2.	группа ячеек: А1,В2,С3;
<b>3</b> .	
_ 1	прямоугольная область;

https://lms.guap.ru/new/mod/quiz/review.php?attempt=497008&cmid=103330

Вопрос 8	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Объеди	нить или разбить ячейки нарисованной таблицы возможно во вкладке:
O 1.	«Конструктор»
	«Параметры таблицы»
3.	«Макет»
Вопрос 9	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Какой ти	п сортировки не существует в табличных процессорах:
<b>1.</b>	по возрастанию;
2.	по размеру;
<b>3.</b>	по убыванию;
Вопрос 10	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
<ul><li>1.</li><li>2.</li></ul>	
<b>O</b> 2.	пет
Вопрос 11	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Верно л	и утверждение «У ГУАП есть фирменный оттенок оранжевого цвета?
Выберит	те один ответ:
Верне	0
О Неве	рно
Вопрос 12	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Выполн	ение команды Начать показ слайдов презентации программы Power Point осуществляет клавиша
O 1.	
<b>2.</b>	
3.	
4.	Fb

23, 10.30	тестирование по разделу ттрограмминые средства обрасотки информации . просмотр попытки
Вопрос 13	
Выполнен	
	2 - 100
Баллов: 1.0	) N3 1.00
В какол	и разделе меню окна программы Power Point находится команда Создать (Новый) слайд?
B Kakoi	трандоло мотно окта программы то могт отпетнаходитол команда ооздать (товым) отамд.
O 1.	Главная
<b>2</b> .	Вид
	Показ слайдов
4.	Вставка
Вопрос 14	
Выполнен	
Баллов: 1.0	) หร 1.00
Что тан	ое гиперссылки в презентации?
<b>1.</b>	Ссылки на смену слайдов презентации
<b>2</b> .	Ссылки на эффекты анимации
3.	Ссылки на другие слайды или объекты
	Ссылки на первый и последний слайды презентации
Вопрос 15	
Выполнен	
Баллов: 1.0	ว หร 1.00
Верно л	и утверждение «У ГУАП есть фирменный оттенок серого цвета?
Выбери	іте один ответ:
<ul><li>Вері</li></ul>	10
⊚ Нев	POHO.
O HOD	,prio
Вопрос 16	
Выполнен	
Баллов: 1.0	ว ทร 1.00
Укажит	е основное достоинство растровых графических изображений
1.	точность цветопередачи
<b>2</b> .	большой информационный объем
	возможность использования 256 разных цветов
<b>J</b> 0.	200

23, 18:56	тестирование по разделу "программные средства оораоотки информации": просмотр попытки
Вопрос 17	
Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	D
	аз уменьшится информационный объем файла, если в процессе преобразования растрового графического ество цветов уменьшилось с 512 до 8?
○ 1. Оста	нется прежним
<ul><li>2. B 2 pa</li></ul>	аза
<ul><li>3. B3p</li></ul>	a3a
Вопрос 18	
Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	0
Выберите про	ограммы для работы с векторными изображениями:
1. Paint	į.
2. Inksc	cape
3. Core	
Вопрос 19	
Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	0
Вопрос 20	
Выполнен	
Баллов: 1.00 из 1.00	D .
Когда в растр	ровом изображении несколько соседних точек преобразуются в одну?
<ul><li>При у</li></ul>	увеличении изображения
	уменьшении изображения
	раскрашивании изображения
O S. LIPNI	

Выполнен Баллов: 1.00	
Баллов: 1.00	
	из 1.00
Сайт мо	жно создать, воспользовавшись:
	языком программирования Паскаль
	языком программирования Си
	электронными таблицами
<b>a</b> 4.	языком разметки гипертекста HTML
Вопрос <b>22</b>	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Как отсл	еживать статистику сайта, созданного на Тильде?
1.	Верны оба варианта
	Подключить Яндекс.Метрику или Google Analytics
	В личном кабинете
Вопрос 23	
Выполнен	
Баллов: 1.00	из 1.00
Можно г	и редактировать фотографии прямо в Тильде?
O 1.	Нет
	Нет
O 1.	Нет
<ul><li>○ 1.</li><li>◎ 2.</li></ul>	Нет
<ul><li>1.</li><li>2.</li><li>Вопрос 24</li></ul>	Нет Да
<ul><li>1.</li><li>2.</li><li>Вопрос 24</li><li>Выполнен</li><li>Баллов: 1.00</li></ul>	Нет Да из 1.00
<ul><li>1.</li><li>2.</li><li>Вопрос 24</li><li>Выполнен</li><li>Баллов: 1.00</li><li>Чтобы о</li></ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в:
<ul><li>1.</li><li>2.</li><li>Вопрос 24</li><li>Выполнен</li><li>Баллов: 1.00</li><li>Чтобы о</li><li>1.</li></ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в:
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> </ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в: угловые скобки круглые скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в: угловые скобки круглые скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в: угловые скобки круглые скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> </ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в: угловые скобки круглые скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> </ul>	Нет Да из 1.00 тличать теги от текста, их заключают в: угловые скобки круглые скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>Вопрос 25</li> </ul>	Нет Да  из 1.00  тличать теги от текста, их заключают в:  угловые скобки  круглые скобки  квадратные скобки фигурные скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>Чтобы о</li> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>Вопрос 25</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> </ul>	Нет Да  из 1.00  тличать теги от текста, их заключают в:  угловые скобки  круглые скобки  квадратные скобки фигурные скобки
<ul> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>Вопрос 24</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li>4.</li> <li>4.</li> <li>Выполнен</li> <li>Баллов: 1.00</li> <li> − это г</li> </ul>	Нет Да  из 1.00  тличать теги от текста, их заключают в:  угловые скобки  круглые скобки  квадратные скобки фигурные скобки  из 1.00

Следующий элемент курса

Видеолекция. Обзор электронных образовательных ресурсов ▶

## Контактная информация:

https://guap.ru

18.01.2023, 18:56

- 8 (812) 679−64−53
- - . Скачать мобильное приложение