

[В начало](#) ▶ [Мои курсы](#) ▶ [Онлайн курсы](#) ▶ [Информатика. Основы цифровой грамотности](#) ▶  
[Программные средства обработки информации](#) ▶  
[Тестирование по разделу "Программные средства обработки информации"](#)

**Тест начат** Четверг, 1 декабря 2022, 23:19

**Состояние** Завершены

**Завершен** Четверг, 1 декабря 2022, 23:32

**Прошло  
времени** 12 мин. 44 сек.

**Оценка** 21.00 из 25.00 (84%)

Вопрос 1

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Список использованных источников в тексте оформляется как:

- ☐ 1. маркированный список;
- ☐ 2. таблица;
- ☒ 3. нумерованный список;
- ☐ 4. перечисление;

Вопрос 2

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

В соответствии с ГОСТ 7.32—2017 при ссылке на иллюстрацию необходимо писать слово:

- ☒ 1. Рисунок;
- ☐ 2. Источник;
- ☐ 3. Иллюстрация;
- ☐ 4. Ссылка;

Вопрос 3

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Установите соответствие

Текстовый редактор

Блокнот

Текстовый процессор

Microsoft Word

Вопрос 4

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какой тип выравнивания выравнивает текст между нижней и верхней границей страницы документа?

- ☐ 1. Выравнивание по ширине
- ☐ 2. Горизонтальное выравнивание
- ☐ 3. Установка междустрочного интервала
- ☒ 4. Вертикальное выравнивание

Вопрос 5

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Текстовый документ – информация, представленная на бумажном, электронном или ином материальном носителе в текстовой форме.

- ☒ 1. Верно
- ☐ 2. Неверно

Вопрос 6

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Файлы Excel имеют расширение

- ☐ 1. .bmp
- ☒ 2. .xls
- ☐ 3. .mdb
- ☐ 4. .exe

Вопрос 7

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

В электронной таблице Excel выделена группа ячеек A2:B4. Сколько ячеек в этой группе?

- ☐ 1. 3
- ☐ 2. 2
- ☐ 3. 12
- ☒ 4. 6

Вопрос **8**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Каково число диапазонов, суммируемых в формуле: =СУММ(F2;F6:F15;\$A\$6:C13;H1:H5;J1;L1;N1)

- ☒ 1. 7
- ☐ 2. 10
- ☐ 3. 6
- ☐ 4. 20

Вопрос **9**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Ячейка не может содержать данные в виде...

- ☐ 1. текста;
- ☐ 2. числа;
- ☐ 3. формулы;
- ☒ 4. картинки;

Вопрос **10**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Для создания принудительного перехода текстового содержимого ячейки в другую строку той же ячейки следует использовать сочетание клавиш:

- ☐ 1. SHIFT+TAB
- ☐ 2. SHIFT+ENTER
- ☐ 3. TAB+ENTER
- ☒ 4. ALT+ENTER
- ☐ 5. CTRL+ENTER

Вопрос **11**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какие шрифты относятся к шрифтам с засечками

- ☒ 1. Брусковые
- ☒ 2. Антиква
- ☐ 3. Гротеск

Вопрос **12**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Верно ли утверждение «У ГУАП есть фирменный оттенок желтого цвета?»

Выберите один ответ:

- ☒ Верно
- ☐ Неверно

Вопрос **13**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Что такое Мокап?

- ☐ 1. вспомогательное изображение, примеры решений, рисунки или фотографии, которые просматривают перед работой
- ☐ 2. набор фотографий, иллюстраций, паттернов, слоганов, шрифтов и цветовых схем, создающих настроение
- ☒ 3. трёхмерная модель объекта, с помощью которой можно наглядно продемонстрировать дизайн и до производства оценить, как он будет выглядеть в реальности

Вопрос **14**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Допустимо ли такое начертание логотипа университета согласно Руководству по использованию фирменного стиля?



Выберите один ответ:

- ☐ Верно
- ☒ Неверно

Вопрос **15**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Что означает 20 в правиле 30–20–10?

- ☒ 1. Время выступления
- ☐ 2. Количество слайдов
- ☐ 3. Размер шрифта

Вопрос **16**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Программы векторной графики не хранят информацию об объектах, составляющих изображение в виде графических примитивов: прямых линий, дуг окружностей, прямоугольников, закрасок и т.д.

- ☒ 1. Неверно
- ☐ 2. Верно

Вопрос **17**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Выберите правильный ответ:



- ☐ 1. на двух картинках цветовая модель – CMYK
- ☒ 2. на картинке слева цветовая модель – RGB
- ☐ 3. на картинке слева цветовая модель – CMYK
- ☐ 4. на двух картинках цветовая модель – RGB

Вопрос **18**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Какой вид графики обладает более высокой точностью передачи градаций цветов и полутонов?

- ☐ 1. Оба вида
- ☒ 2. Растровая графика
- ☐ 3. Векторная графика

Вопрос **19**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Графический редактор – это программа для создания, редактирования и просмотра графических изображений.

- ☐ 1. Неверно
- ☒ 2. Верно

Вопрос **20**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Растровое графическое изображение получается

- ☐ 1. при работе с системами компьютерного черчения
- ☒ 2. в процессе сканирования
- ☐ 3. при создании рисунка в MS Word

Вопрос **21**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Что стоит сделать, чтобы весь сайт был выдержан в одном стиле?

- ☐ 1. использовать конструктор сайтов
- ☒ 2. разработать шаблон страницы сайта
- ☐ 3. скопировать уже имеющийся сайт и изменить его под свои задачи

Вопрос **22**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Как добавить дополнительные функции с помощью вставки HTML?

- ☒ 1. С помощью блока T123, HTML код
- ☐ 2. Верны оба варианта
- ☐ 3. С помощью Zero Block

Вопрос **23**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

Нельзя создать сайт без кодирования

- ☒ 1. Неверно
- ☐ 2. Верно

Вопрос **24**

Выполнен

Баллов: 0.00 из 1.00

Недостаток бесплатного хостинга:

- ☐ 1. отсутствие вариантов размещения
- ☐ 2. коммерческая реклама от поставщика услуги
- ☐ 3. авторское право
- ☒ 4. доменное имя

Вопрос **25**

Выполнен

Баллов: 1.00 из 1.00

... – это группа веб-страниц, которые расположены на одном сервере, объединены общей идеей и связаны с помощью гиперссылок.

Ответ: Веб-сайт

Предыдущий элемент курса


[◀ Лабораторная работа 6. Создание сайта-визитки/сайта-портфолио](#)

Перейти на...

Следующий элемент курса

[Видеолекция. Обзор электронных образовательных ресурсов ▶](#)

### Контактная информация:

 <https://guap.ru> [8 \(812\) 679-64-53](tel:8(812)679-64-53) [sdo@guap.ru](mailto:sdo@guap.ru) [Скачать мобильное приложение](#)