

Конкурс по информатике «ИНФОМЫШКА-2008»



Четверг, 23 октября 2008 г.

22. Что такое компилятор?
А) вид транслятора, который выполняет пооператорную обработку и выполнение программы;
Б) вид системной программы, которая переводит прикладную программу на машинный язык;
В) программа, которая предназначена для подготовки документов;
Г) устройство, управляющее работой системной шины компьютера;
Д) программа для работы со звуком.
23. Сколько цветов имеет так называемая безопасная палитра в Web-графике?
А) 16,5 млн. Б) 256. В) 64 тыс. Г) 216. Д) 128.
24. Через какое меню кнопки Пуск можно вызвать командную строку?
А) настройки; Б) Поиск или Найти; В) выполнить;
Г) панель управления; Д) программы.
25. Что означают переменные в информатике?
А) это имя какой-то величины, участвующей в решении задачи;
Б) это сама величина, участвующая в решении задачи;
В) это адрес величины;
Г) место, где можно вводить информацию;
Д) это величины, которые обязательно в ходе решения задачи изменят своё значение.
26. В программировании существует понятие повторного использования кода. Что оно означает?
А) многократное использование библиотеки подпрограмм;
Б) использование меток в программе;
В) использование операторов выбора в программе;
Г) использование графических операторов языка программирования;
Д) использование операторов повторения или цикла.
27. Что называют трёхмерным диапазоном в Microsoft Excel?
А) использование трёх ячеек в формуле;
Б) использование абсолютной и относительной адресации;
В) использование гиперссылок на другие приложения;
Г) использование ячеек, выбранных на разных листах;
Д) использование несвязанного диапазона ячеек.
28. Какое расширение имеют временные файлы?
А) .\$\$\$; Б) .BAT; В) .BIN; Г) .TIF; Д) .RTF.
29. Какая последовательность позволяет установить парные кавычки в текстовом документе создаваемом с помощью Microsoft Word?
А) Формат–Автоформат–Параметры;
Б) Формат–Автоформат–Параметры–Автозамена;
В) Формат–Автоформат–Параметры–Автотекст;
Г) Формат–Автоформат–Параметры–Автоформат при вводе;
Д) каждый шрифт предусматривает свои кавычки.
30. Как в программе Microsoft Excel перейти к другому режиму отображения, например к режиму отображения формул? Выберите подходящую комбинацию клавиш.
А) Ctrl + [~]; Б) Alt + [~]; В) Shift + [~]; Г) Ctrl + ["]; Д) Alt + ["]

Конкурс организован и проводится Общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последипломного образования под эгидой Министерства образования Республики Беларусь.

220013, г. Минск, ул. Дорошевича, 3, РЗШ АПО. Тел. (017) 292 80 31, 292 34 01;
e-mail: info@bakonkurs.org http://www.bakonkurs.org/

ОО «БА «Конкурс». Заказ __. Тираж __000. Минск. 2008 г.

- продолжительность работы над заданием – 1 час 15 минут;
- пользоваться учебниками, конспектами, справочной литературой запрещается;
- на старте каждый участник получает 30 баллов;
- каждый правильный ответ оценивается тремя, четырьмя или пятью баллами; количество баллов, которые набирает участник, отвечая на вопрос правильно, определяется сложностью вопроса; сложность вопроса определяется по количеству участников, правильно ответивших на него; 10 наиболее лёгких вопросов оцениваются по 3 балла, 10 наиболее трудных вопросов – по 5 баллов, остальные 10 вопросов – по 4 балла;
- неправильный ответ оценивается четвертью баллов, предусмотренных за данный вопрос, и засчитывается со знаком «минус»;
- за вопрос, оставшийся без ответа, баллы не прибавляются и не вычитаются;
- на каждый вопрос имеется только один правильный ответ;
- максимальное количество баллов, которые может получить участник конкурса, – 150;
- объём и содержание задания не предполагают его полного выполнения; в задании допускаются вопросы, не входящие в программу обучения;
- самостоятельная и честная работа над заданием – главное требование организаторов к участникам конкурса;
- после окончания конкурса листок с заданием остается у участника.

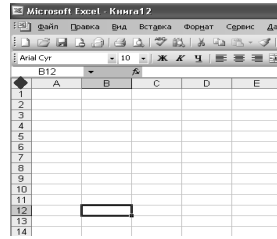
Задание для учащихся 11 классов

Задания с 1 по 10 оцениваются по 3 балла

1. Какое действие осуществится в Microsoft Word при тройном щелчке внутри текста?
А) выделится абзац с этим элементом; Б) ничего не произойдёт;
В) удалится данный символ; Г) скопируется данный символ;
Д) удалится весь текст.
2. Какой из перечисленных шрифтов Microsoft Word позволит увеличить количество страниц текста на 10–15%?
А) Arial; Б) Courier New; В) Forte; Г) Monotype Corsive; Д) Times New Roman.
3. Почему при переносе файла с одного компьютера на другой иногда «не открываются» шрифты?
А) использование шрифтов ограничено законом об авторских правах;
Б) у разных компьютеров разный графический интерфейс;
В) некоторые шрифты поддерживаются только очень мощной видеокартой;
Г) всегда открываются;
Д) был неправильно сохранён файл.
4. Для поиска информации в Яндексе со строгим соответствием применяют знак...
А) !; Б) "; В) +; Г) &; Д) @.
5. При создании учётной записи на почтовом сервере каждый клиент получает уникальный почтовый адрес. В нём есть две части, разделённые значком «@». Роль какого предлога играет этот значок?
А) «из»; Б) «у»; В) «в»; Г) «по»; Д) «над».

6. Что произойдет, если щёлкнуть левой кнопкой мыши по левому верхнему углу рабочей области таблицы в Microsoft Excel?

- А) ничего;
- Б) появится контекстное меню;
- В) выделится прямоугольный диапазон ячеек до текущей ячейки;
- Г) выделится текущий лист;
- Д) появится меню кнопки Файл.



7. Если удерживать нажатой клавишу Ctrl и щёлкать по разным ячейкам в Microsoft Excel, то...

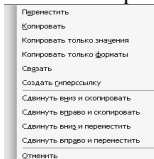
- А) содержимое этих ячеек скопируется;
- Б) содержимое ячеек реплицируется;
- В) ячейки будут помечены на удаление;
- Г) произойдет выделение прямоугольного диапазона до указанной ячейки;
- Д) будет создан несвязанный диапазон.

8. Чем отличается работа с буфером обмена в Microsoft Excel от работы с буфером обмена в других приложениях Windows?

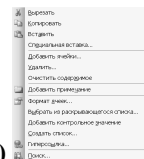
- А) операция вставки выполняется только сразу же после операции копирования или вырезания;
- Б) ничем;
- В) при вырезании информация из ячейки не поступает в буфер обмена;
- Г) буфер обмена способен накапливать бесконечно много информации;
- Д) при вставке из буфера обмена информация поступает в обратном порядке.

9. Что потребует от Вас компьютер, если при перетаскивании содержимого из одной ячейки в другую в Microsoft Excel воспользоваться правой кнопкой мыши?

- А) потребует проверить правильность использования кнопок мыши;
- Б) потребует выбрать производимую операцию;
- В) никак не реагирует;



Г) вызовет;



Д) вызовет.

10. Какой стандарт символьного кодирования применяется в Интернете?

- А) Windows-1251;
- Б) Unicode;
- В) ASCII;
- Г) ANSI;
- Д) КОИ-8.

Задания с 11 по 20 оцениваются по 4 балла

11. Какая кнопка главного меню Microsoft Excel позволяет изменить параметры заполнения ячеек последовательностями?

- А) Вид;
- Б) Сервис;
- В) Данные;
- Г) Вставка;
- Д) Правка.

12. К недостаткам какой графики относится эффект пикселизации?

- А) векторной;
- Б) растровой;
- В) ко всем видам;
- Г) фрактальной;
- Д) ни к одному.

13. Какой из перечисленных портов является универсальным?

- А) параллельный порт LP;
- Б) последовательный порт COM;
- В) USB;
- Г) PS/2;
- Д) AT/MIDI.

14. Что означает закладка «запрет висячих строк»?

- А) автоматический перенос одиночных строк в конце или начале страниц на предыдущую или следующую страницу;
- Б) автоматический перенос всего абзаца в конце или начале страницы на следующую или предыдущую страницу;
- В) автоматический перенос одиночных слов на следующую строку;
- Г) форматирование текста по ширине;
- Д) установка автоматического переноса слов.

15. Какую функцию выполняет в Microsoft Excel комбинация клавиш Ctrl+Backspace?

- А) удаляет строку;
- Б) удаляет столбец;
- В) возвращает в активную ячейку;
- Г) возвращает в предыдущую ячейку;
- Д) переключает режим отображения.

16. Что представляет из себя системный реестр операционной системы Windows?

- А) это база данных, в которую внесены все приложения операционной системы;
- Б) это база данных, в которую внесены все устройства, подключенные к данному компьютеру;
- Г) это база данных, в которую внесены все взаимосвязи между различными программами операционной системы;
- Д) это база данных, в которую внесены все параметры установки операционной системы.

17. В любой файловой системе для разделения каталогов и папок применяют «\», а в Интернете используют обычную косую черту «/». С чем это связано?

- А) во избежании путаницы при поиске файлов и папок с поиском Web-страниц;
- Б) с зарождением Интернета на компьютерах с операционной системой UNIX;
- В) нет разницы какую черту использовать;
- Г) с более поздним появлением Интернета;
- Д) в английской раскладке клавиатуры долго искать «\».

18. Какие слова будут содержать документы, выдаваемые по запросу !Беларусь в поисковой системе Яндекс?

- А) только Беларусь;
- Б) Беларусь, беларус, белорусский и т. д.;
- В) Беларусь!;
- Г) белый, Белоруссией, Беларуси, новорусский Бела Русь, Белой Руси...;
- Д) компьютер потребует проверить правильность составленного запроса.

19. Какую графику называют объектно-ориентированной?

- А) растровую;
- Б) векторную;
- В) и растровую, и векторную;
- Г) фрактальную;
- Д) любую.

20. Что показывает атрибут файла «архивный»?

- А) то, что файл является архивной копией;
- Б) то, что файл готов к архивированию;
- В) то, что файл является программой-архиватором.
- Г) то, что файл изначально хранился в архиве и был из него извлечён;
- Д) то, что данный файл не может быть заархивирован.

Задания с 21 по 30 оцениваются по 5 балла

21. Какую роль выполняет комбинация клавиш Ctrl+Esc в операционной системе Windows?

- А) вызывает контекстное меню;
- Б) вызывает запрос о смене рабочего языка на языковой панели;
- В) вызывает меню для работы с окнами;
- Г) вызывает главное меню кнопки Пуск;
- Д) завершает работу компьютера.