Тест 7 класс ФГОС

«Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»

- 1. Тест «**Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией**» содержит 23 вопроса и предназначен для проверки результатов обучения по информатике по соответствующей теме в 7 классе ФГОС.
- 2. Электронная версия теста загружается в ПК в папку ЗАГОТОВКИ.
- 3. Перед выполнением теста, учащиеся копируют тест в свою папку.
- 4. Правильные ответы выделяют красным цветом, начертание полужирный.
- 5. Ответы выводятся на экран.
- 6. Учащиеся осуществляют проверку работы, напротив правильного ответа ставят знак +.
- 7. Рекомендуемые правила при оценивании: за каждый правильный ответ +1 балл.
- 8. Учащиеся считают баллы.
- 9. На экран вывести таблицу критериев оценки работы.
- 10. Учитель выставляет оценки в дневник и электронный журнал.

1. Комплекс программ, обеспечивающих совместное функционирование всех устройств компьютера и представляющих пользователю доступ к его ресурсам, — это:

- А) файловая система
- Б) сервисные программы
- В) служебные программы
- Г) операционная система

2. Укажите, в какой из групп устройств перечислены только устройства ввода информации:

- А) принтер, монитор, акустические колонки, микрофон
- Б) клавиатура, сканер, микрофон, мышь
- В) клавиатура, джойстик, монитор, мышь
- Г) флеш-память, сканер, микрофон, мышь

3. Компьютерная программа может управлять работой компьютера, если она находится:

- А) в оперативной памяти
- Б) на DVD
- В) на жёстком диске
- Г) на CD

4. Выберите наиболее полное определение.

- А) Компьютер это электронный прибор с клавиатурой и экраном
- Б) Компьютер это устройство для выполнения вычислений
- В) Компьютер это устройство для хранения, обработки и передачи информации
- Г) Компьютер это универсальное электронное программно-управляемое устройство для работы с информацией

5. Сколько CD объёмом 600 Мбайт потребуется для размещения информации, полностью занимающей жёсткий диск ёмкостью 40 Гбайт?

- A) 15
- Б) 67
- B) 68
- Γ) 69

6. Дополните по аналогии: человек — записная книжка, компьютер:

- А) процессор
- Б) долговременная память
- В) клавиатура
- Г) монитор

7. Совокупность средств и правил взаимодействия пользователя с компьютером называют:

- А) аппаратный интерфейс
- Б) процессор
- В) объект управления
- Г) пользовательский интерфейс

8. Файл – это:

- А) программа, помещенная в оперативную память и готовая к исполнению
- Б) имя программы или данных
- В) данные, размещенные в памяти и используемые какой-либо программой
- Г) это поименованная область во внешней памяти

9. Полное имя файла было C:\Задачи\Физика.txt. Его переместили в каталог Tasks корневого каталога диска D. Каково полное имя файла после перемещения?

- A) D:\Tasks\Физика.txt
- Б) D:\Tasks\Физика.doc
- В) D:\Задачи\Tasks\Физика.doc
- Г) D:\Tasks\Задачи\Физика.txt

10. Определите, какое из указанных имен файлов удовлетворяет маске:

?hel*lo.c?*

- A) hello.c
- Б) hhelolo.cpp
- B) hhelolo.c
- Γ) hello.cpp

11. Для удобства работы с файлами их группируют:

- А) в каталоги
- Б) на дискете
- В) в архивы
- Г) в корневые каталоги

12. После отключения питания компьютера сохраняется информация, находящаяся:

- А) в оперативной памяти
- Б) в процессоре
- В) в видеопамяти
- Г) во внешней памяти

13. Производительность работы компьютера (быстрота выполнения операций) зависит от:

- А) частоты процессора
- Б) напряжения сети
- В) быстроты нажатия клавиш
- Г) размера экрана дисплея

14. В некотором каталоге хранится файл Список_литературы.txt. В этом каталоге создали подкаталог с именем 7_CLASS и переместили в него файл Список_литературы.txt. После чего полное имя файла стало

D:\SCHOOL\INFO\7 CLASS\Cnucoк литературы.txt.

Каково полное имя каталога, в котором хранился файл до перемещения?

- A) D:\SCHOOL\INFO\7 CLASS
- Б) SCHOOL
- B) D:\SCHOOL\INFO
- Γ) D:\SCHOOL

| 15. Два одинаковых сервера за 2 секунды могут обработать 2 миллиона запросов от пользовательских компьютеров. Сколько миллионов запросов могут обработать 6 таких серверов за 6 секунд? А) 18 Б) 6 В) 9 Г) 12 |
|--|
| 16. Какие из перечисленных функций отображены кнопками управления состоянием окна? А) вырезать, копировать, вставить, закрыть Б) свернуть, развернуть, восстановить, закрыть |
| В) вырезать, копировать, вставить Г) свернуть, копировать, закрыть |
| 17. Программы, с помощью которых пользователь решает свои информационные задачи, не прибегая к программированию, называются: А) служебными программами В) текстовыми редакторами Г) прикладными программами 18. Полный путь к файлу имеет вид C:\BOOK\name_may_1.ppt. Расширение этого файла: А) C:\BOOK\ Б) may_1.ppt В) name_may_1 Г) ppt |
| 19. Тип файла можно определить, зная его: А) расширение Б) размер В) дату создания Г) размещение |
| 20. Совокупность всех программ, предназначенных для выполнения на компьютере, называют: А) приложениями Б) системой программирования В) программным обеспечением Г) операционной системой |