

## "IT 8 - КС"



**Общо време : 20 минути**

**Общо точки : 100**

**Общо въпроси : 20**

>> **Лесни:** 20 (5,00 т.) (1 мин.)

>> **Нормални:** 0 (10,00 т.) (2 мин.)

>> **Трудни:** 0 (15,00 т.) (3 мин.)

Тестът **"IT 8 - КС"** съдържа **20 въпроса** само от една трудност: **лесни** (всеки по **5,00 т.**; средно време за решаване - **1 мин.**).

**Максималният брой точки е 100.**

**За решаването на теста ще имате точно 20 минути!**

**За всеки грешен налучкан отговор ще Ви бъдат отнемани точки!**

Оценката се изчислява по формулата:  $K = 2 + (T - F \cdot (10/100)) \cdot (4/100)$ , където K е оценката, T - точките за верните отговори, F - точките за грешните отговори.

**Пожелаваме Ви успех!**



**1. Тактовата честота показва (5,00т.) (1 мин.)**

- а) капацитета на оперативната памет
- б) честотата на опресняване на екрана
- в) бързодействието на процесора
- г) типа на RAM паметта



**2. При изключване на компютъра се изтрива информацията (5,00т.) (1 мин.)**

- а) във външната памет
- б) в ROM паметта
- в) в RAM паметта
- г) във всички посочени памети



**3. Коя от посочените характеристики се отнася за централния процесор (5,00т.) (1 мин.)**

- а) тактова честота
- б) резолюция
- в) време за опресняване
- г) разделителна способност



**4. Volume Control се използва за (5,00т.) (1 мин.)**

- а) настройка на разделителната способност на монитора
- б) настройки и контрол на звука
- в) инсталиране на програма
- г) получаване на помощна информация



**5. Работната скорост на процесора се измерва в (5,00т.) (1 мин.)**

- а) херци
- б) байтове
- в) инчове
- г) наносекунди



**6.** Коя характеристика може да има стойност 1280x1024 **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) разрядността
- б) тактовата честота
- в) разделителната способност
- г) кеш паметта



**7.** Какво означава HDD 250GB, 16MB cache **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) твърд диск с обем 16MB и кеш памет 250GB
- б) твърд диск с обем 250GB и кеш памет 16MB
- в) RAM памет с обем 250GB
- г) процесор с две нива на кеш паметта, съответно с обем 250GB и 16MB



**8.** Сокет (Socket) е **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) разширителен слот на дънната платка
- б) входно/изходен порт
- в) гнездо за процесора
- г) наименование на системната шина



**9.** Чипсет (Chipset) е наименование на: **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) набор от специализирани чипове
- б) централен процесор
- в) платка RAM памет
- г) акумулаторната батерия на компютъра



**10.** DDR е наименование, което се използва за означаване вида на: **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) централния процесор
- б) RAM паметта
- в) твърдия диск
- г) дънната платка



**11.** Кои са най-важните характеристики при избор на кутия? **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) видът и цветът
- б) фирмата производител и цвета
- в) захранването и охлаждането
- г) размера и цвета



**12.** Pentium4 е модел (тип) на **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) процесор
- б) RAM памет
- в) твърд диск
- г) дънна платка



**13.** Информация за основните компютърни компоненти може да се получи: **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) от произволен файл, съхранен в компютъра
- б) от произволна папка
- в) от Control Panel
- г) само чрез специализирана програма, която се инсталира допълнително



**14.** Коя от посочените операционни системи е с текстов интерфейс? **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) Windows
- б) Linux
- в) DOS
- г) Unix



**15.** За настройка на монитора се използва прозорец **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) Volume Control
- б) Regional and Language Options
- в) Add or Remove Programs
- г) Display Properties



**16.** Screen saver се използва за **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) защита на монитора
- б) настройка на резолюцията на монитора
- в) инсталиране на програми
- г) създаване на препратки върху работната площ



**17.** Кой от посочените файлове може да бъде инсталационен **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) Paint.bmp
- б) Game.doc
- в) Setup.exe
- г) Install.txt



**18.** При деинсталиране на програмен продукт **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) програмата се премества в друга папка
- б) се променят настройките на програмата
- в) програмата се копира върху твърдия диск на компютъра
- г) програмата се изтрива от компютъра



**19.** QWERTY е наименование на: **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) БДС стандарт за клавиатурна подредба
- б) фонетичен стандарт за клавиатурна подредба
- в) произволен стандарт за клавиатурна подредба
- г) нито едно от посочените



**20.** Препратката (Shortcut) на работната площ служи за: **(5,00т.) (1 мин.)**

- а) директно прехвърляне към съответния обект
- б) защита на монитора
- в) инсталиране и деинсталиране на програма
- г) създаване на нова папка

Copyright © 2007 - 2019 ПМГ - Благоевград. **Всички права са запазени.**  
Developed by **Kostadin Marinov.**