

Warning: session_start(): Cannot send session cache limiter - headers already sent (output started at /home/pmgblgc/public_html/old/onlineschool/print_tests.php:8) in /home/pmgblgc/public_html/old/onlineschool/login_header.php on line 3

"Тест за дънна платка"



Общо време : 15 минути

Общо точки : 100

Общо въпроси : 15

>> **Лесни:** 15 (6,67 т.) (1 мин.)

>> **Нормални:** 0 (13,33 т.) (2 мин.)

>> **Трудни:** 0 (20,00 т.) (3 мин.)

Тестът **"Тест за дънна платка"** съдържа **15 въпроса** само от една трудност: **лесни** (всеки по **6,67 т.**; средно време за решаване - **1 мин.**).

Максималният брой точки е 100.

За решаването на теста ще имате точно 15 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. Северният мост (NB) свързва: (6,67т.) (1 мин.)

- а) RAM, CPU и AGP
- б) CPU, LAN и AGP
- в) LPT, CPU и RAM



2. Северният мост (NB) е: (6,67т.) (1 мин.)

- а) Интегрална схема (Chip)
- б) Конектор
- в) Слот



3. Кой от изброените слотове е с най-високо бързодействие: (6,67т.) (1 мин.)

- а) PCI
- б) AGP
- в) ISA



4. BIOS служи и за: (6,67т.) (1 мин.)

- а) Първоначален тест на PC
- б) Захранване на PC
- в) По-добро охлаждане на дънната платка



5. BIOS е: (6,67т.) (1 мин.)

- а) Тип software
- б) конектор
- в) слот



6. Кой от изброените портове е от паралелен тип: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) USB
- б) LPT
- в) COM



7. Кой от изброените портове се използва **само** за връзка с клавиатура и мишка: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) USB
- б) PS/2
- в) LPT



8. Кой от изброените портове използва 25 pin женски конектор: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) USB
- б) COM
- в) LPT



9. Кой от изброените слотове се използва **само** за видео карти: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) PCI
- б) ISA
- в) AGP



10. Кой от изброените слотове е с най-голяма дължина: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) PCI
- б) ISA
- в) PCIe



11. Южният (SB) свързва: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) CPU, ISA и RAM
- б) ISA, LAN и AGP
- в) PCI, BIOS и USB



12. Работната честота на процесора се получава от: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Честотата на системната шина и множител
- б) Обема на оперативната памет и множител
- в) Честотата на PCI шината и множител



13. Кой работи на по-висока честота: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Северният мост (NB)

- б) Южният мост (SB)
- в) Зависи от модела на дънната платка



14. POST на BIOS е за: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Първоначален тест на компютъра
- б) Ускоряване работата на компютъра
- в) Намаляване на консумацията на компютъра



15. BIOS е записва на: **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Flash ROM
- б) RAM
- в) HDD

Copyright © 2007 - 2019 ПМГ - Благоевград. Всички права са запазени.
Developed by [Kostadin Marinov](#).