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

"Работа със звукова и видео информация"

Общо време: 10 минутиОбщо точки: 100Общо въпроси: 10

>> Лесни: 10 (10,00 т.) (1 мин.) >> Нормални: 0 (20,00 т.) (2 мин.) >> Трудни: 0 (30,00 т.) (3 мин.)

Тестът "Работа със звукова и видео информация" съдържа 10 въпроса само от една трудност: лесни (всеки по 10,00 т.; средно време за решаване - 1 мин.).

Максималният брой точки е 100.

За решаването на теста ще имате точно 10 минути!

За всеки грешен налучкан отговор ще Ви бъдат отнемани точки!

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

Пожелаваме Ви успех!



1. Името на файл, съдържащ само звукова информация може да има разширение (10,00т.) (1 мин.)

- a) avi
- б) bmp
- в) wav
- г) mov



2. За прослушване на музика се използва програмата (10,00т.) (1 мин.)

- a) Paint
- 6) Calculator
- в) Windows Media Player
- г) CorelDraw



3. Видеокартата е устройство за управление на (10,00т.) (1 мин.)

- а) клавиатурата
- б) мишката
- в) монитор
- г) тонколони



4. При запис на звук програмата Sound Recorder поставя към името на файла разширение (10,00т.) (1 мин.)

- a) wav
- б) точ
- в) mp3
- г) bmp



5. Името на файл с видео информация може да иам разширение (10,00т.) (1 мин.)

- a) bmp
- б) wav
- в) avi
- г) mp3



🥡 **6.** Бутонът, върху който е нарисуван черен правоъгълник в програмата Sound Recorder се използва за **(10,00т.)** (1 MUH.)

- а) стартиране на запис
- б) прослушване на запис
- в) изтриване на запис
- г) спиране на запис



7. За да се съхрани звук във файл се избира **(10,00т.) (1 мин.)**

- a) от меню File команда New
- б) от меню File команда Open
- в) от меню File команда Save As
- г) от меню File команда Print



8. Кое от следните твърдения не е истина (10,00т.) (1 мин.)

- а) Тонколонте и слушалките са изходни устройства
- б) За запис на звук е необходим микрофон
- в) Звуковата карта служи за управление на информацията на монитора
- г) Звуковата карта служи за приемане и възпроизвеждане на звуци



9. Програмата за запис на звук е (10,00т.) (1 мин.)

- a) Windows Media Player
- 6) Sound Recorder
- в) Calculator
- г) Paint



10. За гледане на филм може да се използва програмата (10,00т.) (1 мин.)

- a) Paint
- 6) Windows Media Player
- в) Sound Recorder
- г) Calculator

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