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

"ИТ - 10 клас - входен тест"

Общо време: 30 минути Общо точки: 100 Общо въпроси: 30

>> Лесни: 30 (3,33 т.) (1 мин.)>> Нормални: 0 (6,67 т.) (2 мин.)>> Трудни: 0 (10,00 т.) (3 мин.)

Тестът "ИТ - 10 клас - входен тест" съдържа 30 въпроса само от една трудност: лесни (всеки по 3,33 т.; средно време за решаване - 1 мин.).

Максималният брой точки е 100.

За решаването на теста ще имате точно 30 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. Апаратната част на компютъра е известна под името (3,33т.) (1 мин.)

- а) хардуер
- б) софтуер
- в) микроуер



Компютърната система е съвкупност от: (3,33т.) (1 мин.)

- а) хардуер и софтуер
- б) мултимедийни приложения
- в) програми за управление работата на компютъра и улесняване на диалога с потребителя



3. Твърдият диск HDD служи за: **(3,33т.) (1 мин.)**

- а) пренос на данни
- б) обработване на информация
- в) трайно съхраняване на данни



4. Основната характеристика на процесора е: (3,33т.) (1 мин.)

- а) резолюция
- б) капацитет
- в) тактова честота



5. При изключване ел. захранването на компютърната система се губи информацията в: (3,33т.) (1 мин.)

- a) RAM
- 6) BIOS
- в) ROM

```
Електронно училище на Природо-математическа гимназия - гр. Благоевград
   6. RAM означава: (3,33т.) (1 мин.)
а) памет с произволен достъп
б) памет само за четене
в) постоянна памет
   7. Съвкупност от данни, съхранени под общо име на външен носител, се нарича: (3,33т.) (1 мин.)
а) диск
б) файл
в) флаш
  ّ 8. 1024 MB са равни на: (3,33т.) (1 мин.)
a) 1 GB
б) 1 MB
в) 1 TB
    9. Какъв тип информация е записана във файлът opit.bmp (3,33т.) (1 мин.)
а) звукова
б) графична
в) текстова
```

10. Прозорците в WINDOWS биват: (3,33т.) (1 мин.)

- а) програмни, обикновени и картотечни
- б) програмни, диалогови, за съобщения и помощни
- в) програмни и помощни

11. В програмата Windows Explorer последователни обекти се избират чрез: (3,33т.) (1 мин.)

- а) кликване върху тях и задържане на клавишът Alt
- б) кликване върху тях и задържане на клавишът Ctrl
- в) кликване върху тях и задържане на клавишът Shift

12. MS Word e: (3,33т.) (1 мин.)

- а) текстов процесор
- б) текстов редактор
- в) издателска система

13. Клавишът Enter служи за: (3,33т.) (1 мин.)

а) преминаване на нов ред

- б) преминаване на нов абзац
- в) преминаване на нова страница



14. При режим на заместване текстът, който е отдясно на курсора: (3,33т.) (1 мин.)

- а) се отмества надясно
- б) се замества с нововъведения
- в) се изтрива



15. Нов документ се съхранява чрез командата: (3,33т.) (1 мин.)

- a) Save от меню File
- б) Open от меню File
- в) Save As... от меню File



16. Символите се форматират с командата: (3,33т.) (1 мин.)

- a) Font
- 6) Paragraph
- в) Bullets and Numbering



17. За въвеждане на долно индексиране се използва: (3,33т.) (1 мин.)

- a) strikethrough
- б) superscript
- в) subscript



18. Избран текст се премества с избор на командите: (3,33т.) (1 мин.)

- a) Copy Paste
- б) Cut Paste
- в) Delete



19. Пример за абсолютен адрес на клетка в Excel е: (3,33т.) (1 мин.)

- a) A8
- б) \$С\$8
- в) F\$8



20. Кой от посочените адреси не се променя при копиране на съдържащата го формула (3,33т.) (1 мин.)

- a) A\$5
- 6) C8
- в) \$A\$5



21. Функцията SUM(A1:A5) пресмята: **(3,33т.) (1 мин.)**

- a) A1+A5
- 6) A1+A2+A3+A4+A5
- в) A1*A5



22. Функцията за пресмятане на средноаритметичната стойност е (3,33т.) (1 мин.)

- a) ABS
- б) SUM
- в) AVERAGE



23. В реда за формули се записва: (3,33т.) (1 мин.)

- а) адресът на областта, с която се работи;
- б) адресът на текущата клетка;
- в) стойността, която се въвежда в клетката или формулата, по която ще се изчислява стойността на клетката;



24. Какво разширение има файл, създаден с Microsoft Word2010 (3,33т.) (1 мин.)

- a) .dokx
- б) .docx
- в) .txtx



25. Символите се измерват в (3,33т.) (1 мин.)

- а) пунктове
- б) сантиметри
- в) инчове



26. Параметри на страница се задават от **(3,33т.) (1 мин.)**

- a) меню File с команда Print Preview
- б) меню File с команда Page Setup
- в) меню File с команда Print



27. За обединяването на клетки се използва командата: (3,33т.) (1 мин.)

- a) Merge cells
- б) Shrink to fit
- в) Wrap text



28. Паричен формат на клетките се задава чрез тип на данните: (3,33т.) (1 мин.)

- a) General
- б) Number
- в) Currency



29. Paint е програма за обработване и създаване на **(3,33т.) (1 мин.)**

- a) растерни графични изображения б) векторни графични изображения
- в) растерни и векторни изображения



30. Какво разширение има файл, създаден с Paint (**3,33т.**) (**1 мин.**)

- a) .bpm
- б) .bmp в) .pmb

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