

"ИТ-ПП- 11г,д клас - входен тест"



Общо време : 40 минути

Общо точки : 100

Общо въпроси : 40

>> **Лесни:** 40 (2,50 т.) (1 мин.)

>> **Нормални:** 0 (5,00 т.) (2 мин.)

>> **Трудни:** 0 (7,50 т.) (3 мин.)

Тестът **"ИТ-ПП- 11г,д клас - входен тест"** съдържа **40 въпроса** само от една трудност: **лесни** (всеки по **2,50 т.**; средно време за решаване - **1 мин.**).

Максималният брой точки е 100.

За решаването на теста ще имате точно 40 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. Базата от данни е: (2,50т.) (1 мин.)

- а) Група от файлове, съдържащи различни таблици
- б) Съвкупност от еднотипни данни
- в) Множество от данни, съхранени и организирани по определен начин, така че ефективно да се обработват от компютър



2. Поле (Field) в БД се нарича (2,50т.) (1 мин.)

- а) Колона на таблицата
- б) Ред на таблицата
- в) Име на таблицата



3. Ключ (Primary Key) на таблицата е (2,50т.) (1 мин.)

- а) Първият ред на таблицата
- б) Произволен ред на таблицата
- в) Колона, която определя еднозначно всеки запис



4. Диалоговият формуляр (Form) служи за (2,50т.) (1 мин.)

- а) Разглеждане на записите в таблицата и добавяне на нови записи
- б) Търсене и извличане на данни от таблицата
- в) Анализ на данните и отпечатването им върху хартия



5. За коригиране на типа на поле в таблица се използва режим (2,50т.) (1 мин.)

- а) Datasheet View
- б) Design View

в) Table Wizard



6. При съхраняване на БД - MS Access 2010 автоматично поставя разширение на файла **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) accdb
- б) mdb
- в) xls



7. Кои са основните елементи на компютърната презентация **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) Страници
- б) Слайдове
- в) Екрани



8. Какъв е препоръчителният максимален брой думи на ред и редове в един слайд **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) 6 думи на ред и 6 реда
- б) 10 думи на ред и 10 реда
- в) 12 думи на ред и 12 реда



9. Кой от режимите служи за представяне на презентацията на цял екран **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) Normal View
- б) Slide Sorter View
- в) Slide Show



10. Какво разширение се поставя автоматично на файл, създаден с MS Power Point 2010 **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) ppt
- б) xls
- в) pptx



11. Колко е препоръчителният брой цветове в един слайд? **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) до четири
- б) до 10
- в) няма ограничение



12. За какво служи презентацията? **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) За представяне на информация пред публика
- б) за създаване на рекламни брошури
- в) за създаване на анимирани документи



13. Отделните обекти на базите от данни - таблици, формуляри, заявки и отчети се записват в отделни файлове **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) вярно
- б) невярно



14. Какво разширение се поставя на файл, създаден с MS Power Point 2010, като слайд шоу **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) ppt
- б) ppsx
- в) pptx



15. За какво служат отчетите (Report) в БД? **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) за въвеждане на данни в таблиците
- б) за свързване на таблиците
- в) за извличане на данни от таблиците и тяхното отпечатване



16. За какво служат справките (Query) в БД? **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) за въвеждане на данни в таблиците
- б) за извличане на данни от обектите на БД
- в) за отпечатване на всички данни от една таблица



17. Design View е режим, при който **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) проектираме обектите на БД
- б) преглеждаме данните в обектите на БД
- в) отпечатваме обектите на БД



18. В презентацията трябва да има **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) повече анимирани обекти
- б) малко анимирани обекти
- в) анимирани обекти, които няма да отегчават или разсейват публиката



19. Запис (Record) в БД е **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) колона в таблицата
- б) ред в таблицата
- в) таблица



20. Компютърна мрежа е **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) група от компютри, разположени в една или в няколко съседни сгради
- б) компютри, свързани един с друг с необходимия софтуер и хардуер
- в) компютър и свързаните към него периферни устройства



21. Програмната част на компютъра е известна под името **(2,50т.) (1 мин.)**

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



22. Основната характеристика на процесора е: **(2,50т.) (1 мин.)**

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



23. При изключване ел. захранването на компютърната система се губи информацията в: **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) оперативната памет
- б) BIOS
- в) външната памет



24. RAM означава: **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) памет с произволен достъп
- б) памет само за четене
- в) постоянна памет



25. Какво разширение има файл, създаден с Microsoft Word 2010 **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) dokx
- б) docx
- в) txt



26. За въвеждане на долно индексване се използва **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) strikethrough
- б) superscript
- в) subscript



27. С понятията Portrait и Landscape се означава **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) бележка под линия
- б) ориентация на страницата
- в) постоянно заглавие



28. Пример за относителен адрес на клетка в Excel е: **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) A5
- б) \$C\$8
- в) F\$5



29. Функцията SUM(A1:B2) пресмята: **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) A1+B2
- б) A1+A2+B1+B2
- в) A1*B2



30. В реда за формули се записва: **(2,50т.) (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



31. Разширението по подразбиране на файловете създадени с Excel 2010 е **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) .doc
- б) .xlsx
- в) .xlxl



32. За обединяването на клетки се използва командата: **(2,50т.) (1 мин.)**

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



33. Паричен формат на клетките се задава чрез тип на данните: **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) General
- б) Number
- в) Currency



34. Основна характеристика на процесора е **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) тактова честота
- б) разделителна способност
- в) капацитет



35. Коя характеристика може да има стойност 1280x1024 **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) разрядност
- б) тактова честота
- в) разделителна способност



36. Работната скорост на процесора се измерва в **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) херци

- б) байтове
- в) наносекунди



37. Pentium е модел на **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) твърд диск
- б) памет
- в) процесор



38. Най-ниско качество на печата има при **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) лазерните принтери
- б) мастиленоструйните принтери
- в) матричните принтери



39. 250GB може да бъде **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) капацитет
- б) разрядност
- в) честота



40. Операционната система е **(2,50т.) (1 мин.)**

- а) основна част на хардуера
- б) приложен софтуер
- в) периферно устройство