

แนวข้อสอบวิชาเอกคอมพิวเตอร์ ชุดที่ 8

1. ระบบการทำงานของคอมพิวเตอร์แบ่งออกเป็น

4 ส่วนหลัก ข้อใดที่ไม่ใช่องค์ประกอบดังกล่าว

- ก. หน่วยรับข้อมูล
- ข. หน่วยประมวลผลกลาง
- ค. หน่วยความจำสำรอง
- ง. หน่วยแสดงผล

2. ข้อใดไม่ใช่องค์ประกอบของคอมพิวเตอร์

- ก. HARDWARE
- ข. SOFTWARE
- ค. CONTROLWARE
- ง. PEOPLEWARE

3. ข้อใดหมายถึงหน่วยความจำสำรองในระบบคอมพิวเตอร์

- ก. CPU
- ข. CAI
- ค. ROM
- ง. RAM

4. สิ่งใดต่อไปนี้จัดอยู่ในหน่วยแสดงผล

(OUTPUT UNIT)

- ก. KEYBOARD
- ข. CPU SET
- ค. MOUSE
- ง. FAX

5. DISK DRIVE ที่มีความจุ 1.44 MB คือข้อใด

- ก. FLOPPY DISK
- ข. HARD DISK
- ค. CD-ROM
- ง. CD-RW

6. หน่วยความจุ 1 KB มีจำนวนกี่ตัวอักษร

- ก. 1 ตัวอักษร
- ข. 1,000 ตัวอักษร
- ค. 1,024 ตัวอักษร
- ง. 1,042 ตัวอักษร

7. DOS หมายถึงข้อใด

- ก. SYSTEM SOFTWARE
- ข. PPLICATION SOFTWARE
- ค. USER PROGRAM
- ง. PACKAGE PROGRAM

8. หากพิมพ์ผิดจะใช้ KEYBOARD ปุ่มใด ลบอักษรในตำแหน่งที่ CURSUR อยู่

- ก. SPACE BAR
- ข. INSERT
- ค. DELETE
- ง. BACK SPACE

9. หากจะพิมพ์เอกสารในระบบ WINDOWS จะต้องคลิกที่ START MENU ไດ

- ก. MY DOCUMENT
- ข. MY COMPUTER
- ค. PROGARM
- ง. FIND

10. ไอคอน PASTE อยู่ในส่วนของหน้าต่างโปรแกรม WINDOWS

- ก. ไตเดิลบาร์
- ข. เมนูบาร์
- ค. ทูลบาร์
- ง. แอดเดรสบาร์

11. เป็นแถบแสดงว่าเพิ่มข้อมูล โฟลเดอร์หรือดิสก์ใดว่ามีทรัพยากรอยู่เท่าใด มีความจุเท่าใด

- ก. ไตเดิลบาร์
- ข. เมนูบาร์
- ค. แอดเดรสบาร์
- ง. สเตตัสบาร์

12. การย่อเพื่อให้หน้าต่างพักการทำงานชั่วคราวกดแป้นใดของ KEYBOARD

- ก. Alt + F4
- ข. Alt + F5
- ค. Alt + F6
- ง. Alt + F8

13. เป็นส่วนการกำหนดสีสันให้กับหน้าจอและหน้าต่างโปรแกรมของ DISPLAY PROPERTIES

- ก. BACKGROUND
- ข. SCREEN SAVER
- ค. APPEARANCE
- ง. EFFECTS

14. ในการใช้คอมพิวเตอร์ อุบัติเหตุเกิดได้ทุกเมื่อ เช่น ลบเพิ่มข้อมูลผิด กรณีที่ลบไว้นานแล้วแต่อยากจะทำเรียกกลับคืน จะสามารถทำได้อย่างไร

- ก. ทำไม่ได้
- ข. ใช้คำสั่ง UNDO
- ค. ใช้คำสั่ง RESTORE ใน RECYCLE BIN
- ง. ข้อ ข และ ค กรณีใดกรณีหนึ่ง

15. การจัดระเบียบของข้อมูลให้เรียงเรียงอยู่ติดกันในระบบ WINDOWS จะใช้คำสั่งใด

- ก. SCANDISK
- ข. DISK DEFRAGMENTER
- ค. DISK CLEANUP
- ง. ไม่มีข้อถูก

16. ถ้าหากจะบรรยายสรุปควรใช้โปรแกรมใดดีที่สุด

- ก. MICROSOFT WINDOWS
- ข. MICROSOFT WORD
- ค. MICROSOFT EXCEL
- ง. MICROSOFT POWER POINT

17. เมื่อต้องการยกเลิกคำสั่งที่ทำไปแล้วหรือใช้เฉพาะสำหรับโปรแกรมนั้นๆ ควรใช้ปุ่มใดบนแป้นพิมพ์

- ก. ปุ่ม Esc
- ข. ปุ่ม Shift
- ค. ปุ่ม Caps Lock
- ง. ปุ่ม Enter

18. ปุ่ม Num Lock มีไว้ใช้ทำอะไร

- ก. มีไว้สำหรับคิดเลข
- ข. มีไว้สำหรับพิมพ์ตัวเลขในภาษาอังกฤษ
- ค. มีไว้ใช้เมื่อต้องการพิมพ์ตัวเลขในกลุ่มตัวเลข
- ง. มีไว้สำหรับป้อนรหัสตัวเลขเท่านั้น

19. การคลิกเมาส์ 1 ครั้ง ที่จะทำให้โปรแกรมทำงานต้องคลิกเมาส์ข้างใด

- ก. ข้างใดก็ได้
- ข. ด้านซ้ายมือ
- ค. ด้านขวามือ
- ง. สองข้างพร้อมกัน

20. การจับเมาส์ที่ถูกต้องควรทำอย่างไร

- ก. ใช้เฉพาะนิ้วโป้ง นิ้วชี้และนิ้วก้อยเท่านั้นที่แตะตัวเมาส์
- ข. จับเมาส์แน่นๆ ให้ตัวเมาส์อยู่ในอุ้งมือ วางนิ้วชี้ไว้ที่ปุ่มซ้ายบนเมาส์
- ค. จับเมาส์หลวมๆ ให้ตัวเมาส์อยู่ในอุ้งมือ วางนิ้วชี้ไว้ที่ปุ่มซ้ายมือบนเมาส์
- ง. จับเมาส์เบาๆ ใช้นิ้วชี้เลื่อนไปเลื่อนมาตามต้องการ

21. ข้อใดเป็นภาษาคอมพิวเตอร์

- ก. BASIC , EXCEL
- ข. BASIC , POWERPOINT
- ค. BASIC , COBOL
- ง. COBOL , EXCEL

22. ข้อใดกล่าวถูกต้อง

- ก. โปรแกรมหมายถึงชุดของคำสั่งที่สั่งไว้ล่วงหน้า
- ข. โปรแกรมคอมพิวเตอร์สั่งด้วยภาษาคอมพิวเตอร์
- ค. EXCEL เป็นโปรแกรมคอมพิวเตอร์ชนิดหนึ่ง
- ง. ถูกทุกข้อ

23. ส่วนใดของคอมพิวเตอร์ที่ทำหน้าที่ป้อนข้อมูล

- ก. Mainboard
- ข. Monitor
- ค. Printer
- ง. Keyboard

24. CD ทำหน้าที่คล้ายอุปกรณ์ใด

- ก. CPU
- ข. Floppy disk drive
- ค. Monitor
- ง. Floppy disk

25. Printer เป็นอุปกรณ์ประเภทเดียวกับสิ่งใด

- ก. Mouse
- ข. Keyboard
- ค. Monitor
- ง. Hard disk

26. เครื่องคอมพิวเตอร์สปรก มีฝุ่นจับควรปฏิบัติอย่างไร

- ก. ฝ้าชุบน้ำเช็ด
- ข. เป่า
- ค. Scandisk
- ง. Disk Defragmenter

27. เมื่อเปิดเครื่องคอมพิวเตอร์แล้ว ไม่ปรากฏภาพบนจอ สันนิษฐานว่าเกิดจากสาเหตุใด

- ก. สาย Mouse หลุดหรือหลวม
- ข. Floppy disk drive หลุดหรือหลวม
- ค. หน่วยความจำ(RAM) หลุดหรือหลวม
- ง. สายต่อลำโพงหลุดหรือหลวม

28. หน้าจอปรากฏข้อความ Disk boot Failure , Insert system and press Enter สันนิษฐานว่าเกิดจากส่วนใดของคอมพิวเตอร์

- ก. Hard disk
- ข. Monitor
- ค. RAM
- ง. Floppy disk drive

29. IC (Integrated Circuit) หมายถึง

- ก. การยุบรวมรีซิสเตอร์หลายๆ ตัวเข้าไว้ด้วยกัน
- ข. การยุบรวมคอนเดนเซอร์กับทรานซิสเตอร์
- ค. การยุบรวมวงจรใหญ่ๆ ให้เล็กลง
- ง. อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ที่มีขาคำนวณหลายๆ

30. อุปกรณ์ในข้อใดเก็บข้อมูลได้มากที่สุด

- ก. Diskette
- ข. Hard disk
- ค. CD - Rom
- ง. RAM

31. ถ้าหากมีคอมพิวเตอร์อยู่แล้ว อุปกรณ์ข้อใดจำเป็นต้องใช้ติดตั้งอินเตอร์เน็ต

- ก. CD-ROM , คู่สายโทรศัพท์
- ข. Modem , คู่สายโทรศัพท์
- ค. CD-ROM , Scanner
- ง. Modem , Scanner

32. เพิ่มข้อมูลแรกของโฮมเพจจะต้องใช้ชื่อใด
- Index.doc
 - Index.htm
 - Fist.Doc
 - Fist.htm
33. วิธีการใดที่จะสามารถทำให้นำข้อมูลที่จัดทำได้จัดทำด้วยคอมพิวเตอร์กลับมาใช้งานได้อีก
- การแทรกรูปภาพ
 - การบันทึกเพิ่มข้อมูล
 - การเชื่อมโยงเพิ่มข้อมูล
 - การจัดรูปแบบของข้อความ
34. เพิ่มข้อมูลใดที่จะสามารถเชื่อมโยงเพิ่มข้อมูลในโฮมเพจได้
- testhome 11.gif
 - nakron.htm
 - helptech1.Doc
 - Menu.a4p
35. ชุดคำสั่งในระบบคอมพิวเตอร์เรียกว่าอะไร
- Computer
 - Electronic
 - Instruction
 - Program
36. วัฒนาการของคอมพิวเตอร์เกิดจากสิ่งใดอันดับแรก
- ลูกคิด
 - Slide Mle
 - เครื่องคิดเลข
 - เครื่องบวกเลข
37. บุคคลใดเป็นผู้คิดค้นคอมพิวเตอร์เป็นคนแรก
- Charles Babbage
 - Ada Augusta
 - Herman Hollerith
 - Haward H. Aiken
38. เครื่องคอมพิวเตอร์เกิดขึ้นครั้งแรกในปีใด
- 1822
 - 1843
 - 1890
 - 1946
39. เครื่องคอมพิวเตอร์เครื่องแรกที่ผลิตด้วยหลอดสูญญากาศคือ
- ENIAC
 - IBM MARK 1
 - UNIVAC 1
 - ASCC
40. ปัจจุบันระบบวงจรของคอมพิวเตอร์ผลิตด้วยวัสดุใด
- หลอดสูญญากาศ
 - ทรานซิสเตอร์
 - Integrated
 - Monolithic Circuits
41. Microcomputer ได้แก่คอมพิวเตอร์ที่มีขนาดของหน่วยความจำตามข้อใด
- 4 K- 125 K BYLES
 - 4 K- 128 K BYLES
 - 160K- 500K BYLES
 - 1000 K BYLES ขึ้นไป
42. กลุ่มของคาแรคเตอร์ที่ประกอบกันขึ้นเพื่อสร้างความหมายในหัวข้อใดหัวข้อหนึ่ง เรียกว่าอะไร
- FIELD
 - RECORD
 - FILE
 - DATA PROCESSING

43. หากสมุดเงินเดือนทั้งเล่มของครูในโรงเรียนเปรียบเสมือนเป็น FILE เงินเดือนของนางสุมาลีที่อยู่ในหน้าใดหน้าหนึ่ง คืออะไร

- ก. FIELD
- ข. RECORD
- ค. FILE
- ง. CHARACTER

44. เอกสารหน้าแรกของเว็บเพจเปรียบเสมือนหน้าแรกของหนังสือซึ่งอาจมีข้อมูลไปยังส่วนต่างๆ ของเว็บเพจได้

- ก. เว็บไซต์ ข. เว็บเพจ
- ค. โฮมเพจ ง. โฮมไซต์

45. เอกสารที่แสดงผลในแต่ละหน้าผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์ อาจประกอบด้วยข้อความภาพและเสียงไว้บริการแก่ผู้ใช้อินเทอร์เน็ต

- ก. เว็บไซต์
- ข. เว็บเพจ
- ค. โฮมเพจ
- ง. โฮมไซต์

46. ที่เก็บเว็บเพจที่ผู้เขียนเขียนไว้หลายๆ หน้าและแต่ละหน้าจะสามารถเชื่อมโยงติดต่อกันได้

- ก. เว็บไซต์
- ข. เว็บเพจ
- ค. โฮมเพจ
- ง. โฮมไซต์

47. โปรแกรมประยุกต์ที่ใช้เขียนโฮมเพจ ได้แก่โปรแกรมใด

- ก. โปรแกรม MICROSOFT OFFICE
- ข. โปรแกรม DREAMWEAVER
- ค. โปรแกรม NOTEPAD
- ง. โปรแกรม PAINT

48. E- Mail เป็นบริการด้านติดต่อสื่อสารบนอินเทอร์เน็ต อยากทราบว่าขั้นตอนแรกของการให้บริการ E- Mail คือข้อใด

- ก. สมัครเป็นสมาชิก
- ข. พิมพ์รหัสผ่าน
- ค. ยอมรับเงื่อนไขของการใช้บริการ
- ง. พิมพ์ E- Mail Addressลงในช่อง Login

49. ข้อใดแสดงรูปแบบ E- Mail Address ได้ถูกต้อง

- ก. nong @ chaiyo.com
- ข. nong * chaiyo.com
- ค. nong B chaiyo.com
- ง. nong \$ chaiyo.com

50. ถ้ากดปุ่ม Caps Lock บนแป้นพิมพ์ให้ดวงไฟ Caps Lock สว่าง จะเกิดผลอย่างไร

- ก. พิมพ์ได้เฉพาะตัวเลขเท่านั้น
- ข. พิมพ์ได้เฉพาะตัวอักษรบน
- ค. พิมพ์ได้เฉพาะตัวอักษรล่าง
- ง. พิมพ์ได้เฉพาะสัญลักษณ์พิเศษ

เฉลยแนวข้อสอบคอมพิวเตอร์ ชุดที่ 8

- | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 1.ค | 2.ค | 3.ง | 4.ง | 5.ก | 6.ค |
| 7.ก | 8.ค | 9.ค | 10.ค | 11.ง | 12.ก |
| 13.ก | 14.ค | 15.ข | 16.ง | 17.ก | 18.ข |
| 19.ค | 20.ข | 21.ค | 22.ง | 23.ง | 24.ง |
| 25.ค | 26.ก | 27.ค | 28.ก | 29.ง | 30.ข |
| 31.ข | 32.ข | 33.ค | 34.ข | 35.ง | 36.ก |
| 37.ข | 38.ก | 39.ก | 40.ง | 41.ข | 42.ก |
| 43.ก | 44.ง | 45.ข | 46.ก | 47.ข | 48.ก |
| 49.ก | 50.ข | | | | |