

แนวข้อสอบบรรจุครูผู้ช่วย วิชาเอกคอมพิวเตอร์ ชุดที่ 2

1. Management Information System/MIS หมายถึงอะไร
  - ก. หมายถึงยุคแรกของคอมพิวเตอร์
  - ข. หมายถึงยุคที่คอมพิวเตอร์เฟื่องฟู
  - ค. หมายถึงยุคอุตสาหกรรม
  - ง. หมายถึงระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ
2. ลักษณะของสารสนเทศเป็นอย่างไร
  - ก. นำข้อมูลอย่างเดียวมาจัดเก็บไว้
  - ข. เป็นการรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกันเพื่อจุดมุ่งหมายอย่างใดอย่างหนึ่ง
  - ค. เป็นการรวบรวมข้อมูลไว้โดยไม่มีจุดหมาย
  - ง. ถูกทุกข้อ
3. การกู้ข้อมูลหมายถึงอะไร
  - ก. งานที่จะต้องทำเมื่อเพิ่มข้อมูลจริงถูกทำลายและเราต้องสำรองกลับมาใช้ใหม่
  - ข. เป็นการส่งข้อมูลจากจุดหนึ่งไปยังอีกจุดหนึ่ง
  - ค. การนำรายงานมาถ่ายเอกสารทำสำเนา
  - ง. ไม่มีข้อถูก
4. โปรแกรมระบบ (System Software) ทำหน้าที่อะไร
  - ก. ติดต่อประสานงานกับส่วนประกอบต่าง ๆ ของเครื่องคอมพิวเตอร์
  - ข. นำเสนอผลมาทางอุปกรณ์แสดงผล
  - ค. จัดหาและเลือกใช้โปรแกรมที่เหมาะสมกับงาน
  - ง. ควบคุมการแปรอักษรต่าง ๆ
5. Dos กับ Window เหมือนกันหรือต่างกันอย่างไร
  - ก. เป็นระบบปฏิบัติการเหมือนกัน
  - ข. เป็นการเรียนรู้เกี่ยวกับระบบการใช้งาน
  - ค. เหมือนกัน
  - ง. Window เป็นระบบการใช้งาน แต่ Dos เป็นการเรียนรู้เกี่ยวกับระบบการใช้งาน
  - จ. Dos เป็นระบบการใช้งานแต่ Window เป็นการเรียนรู้เกี่ยวกับระบบการใช้งาน
6. ข้อใดกล่าวถึง Application Software
  - ก. ชุดของคำสั่งที่เขียนไว้เป็นคำสั่งสำเร็จรูป
  - ข. เขียนขึ้นเพื่อการทำงานเฉพาะอย่างที่เราต้องการ
  - ค. เป็นโปรแกรมประยุกต์ที่มีผู้ทำไว้เพื่อใช้ในการทำงานประเภทต่าง ๆ
  - ง. การจัดการข้อมูลที่มีอยู่ให้เป็นหมวดหมู่
7. ระบบปฏิบัติการเครือข่ายนิยมใช้ปัจจุบันใช้หลักการใด
  - ก. หลักประเมินผลแบบ ยูนิกซ์เซิร์ฟเวอร์
  - ข. หลักประเมินผลแบบ เจเนอราเซิร์ฟเวอร์
  - ค. หลักประเมินผลแบบ โปเทนเบอร์เซิร์ฟเวอร์
  - ง. หลักประเมินผลแบบ ไคลเอนเซิร์ฟเวอร์
8. ข้อใดเป็นโปรแกรมประยุกต์ประเภทตาราง
  - ก. data base
  - ข. Presentation
  - ค. word processor
  - ง. ถูกทุกข้อ
9. หน่วยความจำ RAM มีความสามารถอย่างไร
  - ก. สามารถอ่านและเขียนข้อมูลได้แบบสุ่ม
  - ข. เวลาไฟดับข้อมูลไม่สามารถลบได้
  - ค. จำข้อมูลได้เป็นจำนวนมาก
  - ง. สามารถดึงข้อมูลที่ส่งเข้ามาแล้วทำการสแกน



10. ในระบบอินเทอร์เน็ตระบบ FTP ทำหน้าที่อะไร
- ส่งข้อความไปยังเครือข่ายอินเทอร์เน็ต
  - ส่งไฟล์จากคอมพิวเตอร์เครื่องหนึ่งไปยังอีกเครื่องหนึ่ง
  - การบันทึกแล้วส่งไปทางอินเทอร์เน็ต
  - การเปลี่ยนข้อความที่ไม่ถูกต้อง
11. ในระบบอินเทอร์เน็ตระบบ icon คืออะไร
- ความสามารถในการค้นหาข้อมูล
  - การเลือกข้อมูลแล้วสามารถเจาะเข้าไปในข้อมูลนั้นได้อีก
  - รูปภาพที่คุณคลิกเพื่อให้คอมพิวเตอร์กำลังทำงาน
  - ถูกทุกข้อ
12. แฟ้มบุคลการ หมายถึงอะไร
- แฟ้มที่เก็บข้อมูลพื้นฐานของเจ้าหน้าที่ทุกคน
  - แฟ้มที่เก็บข้อมูลของเจ้าหน้าที่คนเดียว
  - แฟ้มที่เก็บข้อมูลเกี่ยวกับบุคคลทั่วประเทศ
  - ถูกทั้งข้อ ก และ ข
13. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์มีบทบาทสำคัญอย่างไร
- จัดการระบบสารสนเทศ
  - จัดระบบสื่อสารทางไกล
  - จัดระบบโทรคมนาคม
  - จัดระบบโทรสาร
14. ข้อใดเป็นการสรุปแนวความคิดเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศถูกต้องที่สุด
- ความก้าวหน้า ทำให้เกิดสิ่งใหม่ได้ดียิ่งขึ้น
  - เป็นการส่งผ่านที่ทันสมัยที่สุด
  - ช่วยให้การสื่อสารดียิ่งขึ้น
  - เป็นความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีทำให้เกิดวิธีใหม่
15. หน่วยประมวลผลกลางเรียกอีกอย่างหนึ่งว่าอะไร
- IPL
  - ROM
  - CPU
  - ไม่มีข้อถูก
16. ฮาร์ดแวร์ หมายถึงอะไร
- องค์ประกอบของตัวเครื่องที่สามารถจับต้องได้
  - เป็นส่วนหนึ่งของโปรแกรมในคอมพิวเตอร์
  - เป็นวงจรไฟฟ้า
  - เป็นอุปกรณ์ในการส่งข้อมูล
17. CD-ROM หนึ่งแผ่นจะสามารถบรรจุข้อมูลได้กี่ MBYTE
- 400
  - 500
  - 600
  - 700
18. คำว่า "Character" หมายถึง
- ตัวอักษร
  - ตัวเลข
  - ไบต์
  - ตัวอักษรพิเศษ
19. ข้อใด คือประโยชน์ของการใช้สัญญาณผ่านดาวเทียม
- ส่งสัญญาณข้อมูลคอมพิวเตอร์
  - ส่งสัญญาณโทรทัศน์
  - ใช้ในทางภูมิศาสตร์
  - ถูกทุกข้อ
20. ข้อใดที่สั่งเลิกทำสิ่งที่กระทำไปแล้วย้อนหลังได้
- Redo
  - Undo
  - Move
  - Redo & undo
21. ระบบ Internet หมายถึงอะไร
- ลักษณะการเชื่อมต่อของเครือข่ายคอมพิวเตอร์
  - ลักษณะการทำงานหลายๆ งานพร้อม
  - คอยให้บริการข้อมูล
  - ถูกทุกข้อ



22. สิ่งที่เป็นหัวใจของ Internet คือข้อใด
- เครือข่ายระยะใกล้
  - เครือข่ายย่อยของแต่ละองค์กร
  - เครือข่ายเชื่อมโยง
  - ถูกทั้งถูก ก และ ข
23. ระบบเครือข่ายระยะไกลหรือ WAN มีการส่งข้อมูลในลักษณะใด
- แวน
  - แพ็กเกจ
  - แอส
  - เน็ตเวิร์ค
24. web server หมายถึง
- เครื่องคอมพิวเตอร์ใช้ส่งข้อมูล
  - ระบบเครือข่ายของคอมพิวเตอร์
  - เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับรับข้อมูล
  - เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ใช้สำหรับข้อมูล
25. ในระบบอินเทอร์เน็ตจะใช้ภาษาสื่อสารมาตรฐานที่ชื่อว่าอะไร
- ISP
  - TCP/IP
  - KSC
  - LAN
26. เราท์เตอร์ คืออะไร
- เป็นตัวที่คอยจัดหาเส้นทางที่ดีที่สุดให้กับแพ็กเกจ
  - ช่วยให้สามารถเชื่อมโยงเข้าสู่อินเทอร์เน็ต
  - ช่วยให้สามารถรับ-ส่งข้อมูลไปอย่างมีประสิทธิภาพ
  - ถูกทุกข้อ
27. ชื่อโดเมน gov หมายถึงองค์กรประเภทใด
- กลุ่มสถาบันการศึกษา
  - กลุ่มองค์กรอื่น ๆ
  - กลุ่มองค์กรทหาร
  - กลุ่มองค์กรของรัฐทั่วไป
28. ส่วนประกอบที่สำคัญของการประยุกต์คอมพิวเตอร์ คืออะไร
- เขตข้อมูล (Field)
  - แฟ้มข้อมูล (File)
  - ฐานข้อมูล (Database)
  - แฟ้มเอกสาร
29. ข้อใดเป็นขั้นตอนสำคัญในระบบการผลิตสารสนเทศ
- การเผยแพร่
  - การตรวจสอบ
  - การคำนวณ
  - การสรุป
30. ข้อเท็จจริงต่างๆ ที่มีอยู่ในธรรมชาติ เป็นกลุ่มสัญลักษณ์แทนปริมาณ หรือการกระทำต่างๆ เป็นความหมายของอะไร
- ข้อมูล
  - สารสนเทศ
  - การจัดเก็บ
  - ประมวลผล
31. ความหมายของสารสนเทศ คือ
- การกำหนดความสัมพันธ์ของข้อมูล
  - ผลผลิตสารสนเทศจะต้องตรงกับความต้องการ
  - ข้อมูลที่ผ่านการเปลี่ยนแปลงจัดกระทำเพื่อผลของการเพิ่มความรู้ ความเข้าใจของผู้ใช้
  - เป็นขั้นตอนสำคัญในระบบการผลิตสารสนเทศ
32. อะไร ที่ไม่อยู่ในรูปของข้อมูล
- ตัวอักษร
  - รูปภาพ
  - กราฟ
  - แผนภูมิ



33. Geographic Information System : GIS คืออะไร
- ระบบห้องประชุมอัตโนมัติ
  - การประชุมทางไกล
  - ระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์
  - การโอนเงินอัตโนมัติ
34. Operating System คืออะไร
- โปรแกรมแปลภาษาคอมพิวเตอร์
  - โปรแกรมตรวจสอบระบบเครื่อง
  - โปรแกรมระบบเข้าชื่อ
  - ไม่มีข้อถูก
35. Rom คืออะไร
- Read Only Memory
  - Read On Memory
  - Run only Memory
  - Run on memory
36. ในยุคเริ่มต้นที่มีการนำคอมพิวเตอร์มาใช้ในสำนักงานเป็นการใช้คอมพิวเตอร์ระบบใด
- ระบบ (DOM)
  - ระบบ (DOS)
  - ระบบ (DOR)
  - ระบบ (windows)
37. ขั้นตอนการบูตเครื่องจะเรียกโปรแกรมที่มีอยู่ที่ใด เข้าเก็บไว้ในหน่วยความจำหลัก RAM
- ROM
  - HDD
  - FDD
  - RMO
38. ISP หมายถึงอะไร
- องค์กรหนึ่งๆ ที่ให้บริการอินเทอร์เน็ต
  - หมายเลขอินเทอร์เน็ต
  - โพรโตคอลที่ใช้ในการสื่อสารผ่านสายโทรศัพท์
  - ภาษาที่ใช้ในการสื่อสาร
39. โสมเพจของสถาบันราชภัฏพิบูลสงคราม ฟิลิปปินส์ ตรงกับข้อใด
- www.rip.or.th
  - www.rips.ac.th
  - www.rip.ac.th
  - www.rip.com
40. การบริการด้านการรับ-ส่งข่าวสารได้แก่บริการชื่อว่า
- E-mail IRC และ Use Net
  - Telnet
  - Wet Server
  - Web Page
41. TCP/IP ย่อมาจากอะไร
- Transmission Control Protocol/Internet
  - Tionransmiss Coltro Rrotocol/Internet
  - Transfer Control Protocol/Internet
  - Technical Control Protocol/Internet
42. เทคโนโลยีสารสนเทศประกอบด้วยเทคโนโลยีสำคัญ 2 สาขา คือข้อใด
- เทคโนโลยีสารสนเทศ และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
  - เทคโนโลยีสื่อสาร โทรคมนาคม และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์
  - เทคโนโลยีสื่อสาร โทรคมนาคม กับเทคโนโลยีแบบเก่า
  - ไมโครคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
43. ผู้ใช้ (User) มีความสำคัญอย่างไร
- มีหน้าที่ในการบริการ
  - คอยดูแลระบบ
  - ออกแบบและพัฒนาระบบ



- ง. คอยปิดและเปิดเครื่อง
44. โปรแกรมระบบใดที่มีความจำเป็นมากที่สุด  
ที่เครื่องคอมพิวเตอร์ทุกเครื่องต้องมี
- ก. โปรแกรมแปลภาษาคอมพิวเตอร์  
ข. โปรแกรมตรวจสอบระบบเครื่อง  
ค. ยูทิลิตี้โปรแกรม  
ง. โปรแกรมควบคุมระบบการทำงาน
45. เครื่องมินิคอมพิวเตอร์นิยมใช้ระบบใด
- ก. วินโดวส์เอ็นที (Windows NT)  
ข. ดอส (DOS)  
ค. ยูนิกซ์ (Unix)  
ง. วินโดวส์ 95 (Windows 95)
46. หน่วยความจำของฮาร์ดดิสก์มีค่าเป็น 1 M =  
1.048576 byte หรือ 1 G = 1.073741824 byte  
หรือประมาณเท่าไร
- ก. 10 ล้านไบต์  
ข. 100 ล้านไบต์  
ค. 1000 ล้านไบต์  
ง. 10000 ล้านไบต์
47. ข้อใด หมายถึงฐานข้อมูลองค์กร
- ก. Numeric Database  
ข. Office Automation  
ค. Corporate Database  
ง. Text Database
48. เครื่องพิมพ์ชนิดใดที่มีความละเอียดสูงและมี  
ลักษณะคล้ายเครื่องถ่ายเอกสาร
- ก. เครื่องพิมพ์ใช้ความร้อน-ไฟฟ้า  
ข. เครื่องพิมพ์แบบพ่นละอองหมึก  
ค. เครื่องพิมพ์เลเซอร์  
ง. เครื่องพิมพ์แบบกระทบ
49. stand-alone คือ
- ก. ระบบประมวลผล
- ข. หน่วยแสดงผลทางหน้าจอ  
ค. เครื่องประมวลผลค่า  
ง. ระบบเครือข่ายของคอมพิวเตอร์
50. เครือข่ายอินเทอร์เน็ตเป็นที่นิยมกันอย่างสูง  
ในปัจจุบันทำให้เกิดโลกใหม่ เรียกว่าอะไร
- ก. โลกไซเบอร์  
ข. โลกดิจิทัล  
ค. โลกอิเล็กทรอนิกส์  
ง. โลกอินเทอร์เน็ต
51. ข้อใด เป็นระบบเครือข่ายที่อำนวยความสะดวกแก่  
ผู้ใช้งานจำนวนมาก
- ก. LAN  
ข. Stand Alone  
ค. E-mail  
ง. LNA
52. เครื่องหมายที่บ่งบอกให้ผู้ใช้เครื่องทราบว่าเครื่อง  
พร้อมที่จะทำงาน คือเครื่องหมายแบบใด
- ก. A:>  
ข. C:>  
ค. C>  
ง. A>
53. Translator คืออะไร
- ก. ตัวแปลภาษาคอมพิวเตอร์  
ข. ระบบปฏิบัติการ  
ค. โปรแกรมช่วยสอน  
ง. ประมวลผลข้อมูล
54. โปรแกรมประยุกต์ใดที่มีไว้สำหรับการพิมพ์  
เอกสาร
- ก. Data Base  
ข. Word Processor  
ค. Spread Sheet  
ง. Authoring Tools



55. โปรแกรมประยุกต์ใดที่พัฒนาขึ้นมาเพื่องานด้านการสอนและการนำเสนอ
- Authoring Tools
  - Spread Sheet
  - Data Base
  - Word processor
56. คอมพิวเตอร์เครือข่ายระยะไกลเรียกอีกอย่างหนึ่งว่า
- LAN
  - Line
  - Network
  - WAN
57. NECTEC แปลว่า
- เครือข่ายคอมพิวเตอร์
  - มาตรฐานการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต
  - ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
  - ไฟเบอร์ออฟติก
58. Download แปลว่าอะไร
- คุณต้องการใช้ซอฟต์แวร์
  - การย้ายไฟล์จากคอมพิวเตอร์บนอินเทอร์เน็ต
  - ไฟล์ตัวอักษรธรรมดา
  - รหัสผ่าน
59. การบริการโอนย้ายข้อมูลได้แก่บริการใด
- PTF
  - FPT
  - FTP
  - PFT
60. การบริการข้อมูลมัลติมีเดียได้แก่บริการที่ชื่อว่าอะไร
- E-mail
  - Veronica
  - Gopher
  - World Wide Web (WWW)
61. แถบเครื่องมือเมนู (Tool bar) ใช้เพื่ออะไร
- กำหนดการรักษาความปลอดภัย
  - จบการทำงานหรือหยุดการสืบค้น
  - ไปยังเอกสารหน้าที่เคยไปมาแล้ว
  - ทำการแสดงเอกสารหน้านั้นใหม่
62. การบริการด้านการรับ-ส่งข่าวสารได้แก่บริการชื่อว่า
- E-mail IRC และ Use Net
  - Telnet
  - Web Server
  - Web Page
63. เทคโนโลยีที่ใช้ในการสารสนเทศที่มากที่สุดคืออะไร
- เทคโนโลยีการผลิต
  - เทคโนโลยีการสื่อสารโทรคมนาคม
  - เทคโนโลยีการเกษตร
  - เทคโนโลยีด้านอุตสาหกรรม
64. ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีสารสนเทศที่นำมาใช้ได้แก่อะไร
- ทีวี
  - โทรศัพท์
  - อินเทอร์เน็ต
  - คอมพิวเตอร์
65. งานสื่อสารสารสนเทศด้วยภาพและเสียงคือระบบใด
- ระบบคอมพิวเตอร์
  - ระบบมัลติมีเดีย
  - ระบบ MIS
  - ระบบ CUBE



66. ข้อใดเป็นเป้าหมายสุดท้ายของการดำเนินการสารสนเทศคือ ข้อใด
- การสรุป
  - การจัดเก็บ
  - การเรียกใช้
  - การเผยแพร่
67. สิ่งสำคัญที่สุดของการเผยแพร่ของรายงานสารสนเทศคือ ข้อใด
- ความสะดวกของผู้ใช้
  - ความสามารถสนองความต้องการผู้ใช้
  - ความประหยัด
  - ความมีระเบียบ
68. ลักษณะของสารสนเทศที่ดีคือ ข้อใด
- ความเที่ยงตรง
  - ตรงตามความต้องการของผู้ใช้
  - ทันต่อเวลา
  - ถูกทุกข้อ
69. ตรงตามความต้องการของผู้ใช้หมายถึงข้อใด
- มีเนื้อหาที่ผู้ใช้มีความพอใจกับสารสนเทศ
  - มีเนื้อหาที่ผู้ใช่วางเป้าหมายการใช้อย่างชัดเจนและแน่นอน
  - มีเนื้อหาที่ผู้ใช้สามารถใช้วิจารณ์ญาณในการใช้สารสนเทศได้ดี
  - มีเนื้อหาตรงกับเรื่องที่ต้องการใช้ของผู้ใช้แต่ละคน
70. การจัดเตรียมสารสนเทศให้ทันต่อเวลาที่ต้องการใช้มีอะไรบ้าง
- การจัดทำสารสนเทศอย่างถูกต้อง รวดเร็ว
  - การจัดทำสารสนเทศล่วงหน้าตามกำหนดเวลาที่เหตุการณ์จะเกิดในอนาคต
  - สามารถนำสารสนเทศไปใช้เหตุการณ์ที่กำลังเกิดขึ้น
71. ระบบสำนักงานอัตโนมัติ คืออะไร
- การบริหารงานสำนักงานด้วยระบบอัตโนมัติ
  - การจัดงานให้เป็นระบบ ระเบียบ
  - การสร้างพนักงานให้อยู่ในระเบียบ
  - การทำงานอย่างมีระบบ
72. ข้อใด คือประโยชน์ของเทคโนโลยีสารสนเทศ
- สามารถจัดระบบอัตโนมัติ
  - เข้าถึงระบบสารสนเทศได้อย่างรวดเร็ว
  - จัดระบบข่าวสารจำนวนมาก
  - ถูกทุกข้อ
73. ข้อใด เรียงกระบวนการจัดระบบสารสนเทศถูกต้อง
- การนำเข้าข้อมูล-การแสดงผลข้อมูล-การประมวลผลข้อมูล
  - การประมวลผลข้อมูล-การแสดงผลข้อมูล-การนำเข้าข้อมูล
  - การแสดงผลข้อมูล-การนำเข้าข้อมูล-การประมวลผลข้อมูล
  - การนำเข้าข้อมูล-การประมวลผลข้อมูล-การแสดงผลข้อมูล
74. การกู้ข้อมูล หมายถึงอะไร
- งานที่จะต้องทำเมื่อเพิ่มข้อมูลจริงถูกทำลายและนำข้อมูลสำรองมาใช้
  - การส่งข้อมูลจากจุดหนึ่งไปยังอีกจุดหนึ่ง
  - การทำสำเนาข้อมูล
  - การจัดเรียงข้อมูลเพื่อการสืบค้น
75. ข้อใดคือซอฟต์แวร์ประยุกต์
- System Software
  - Application Software
  - Package
  - Presentation Software



76. Package คือ โปรแกรมอะไร
- ซอฟต์แวร์ประยุกต์
  - ซอฟต์แวร์สำเร็จรูป
  - ซอฟต์แวร์สำหรับระบบ
  - ซอฟต์แวร์จัดพิมพ์รายงาน
77. ข้อใด คือ ตัวอย่างของ โปรแกรมสำเร็จรูป
- ซอฟต์แวร์จัดระบบฐานข้อมูล
  - ซอฟต์แวร์จัดพิมพ์รายงาน
  - ซอฟต์แวร์ทำการคำนวณ
  - ถูกทุกข้อ
78. ข้อใด คือซอฟต์แวร์สำหรับนำเสนอ
- Word Processing Software
  - Presentation Software
  - Spreadsheet Software
  - Business Software
79. สารสนเทศ หมายถึงอะไร
- ข้อมูลข่าวสารที่มีบันทึกอย่างเป็นระบบ
  - ข้อมูลจากแฟ้มบันทึก
  - การสื่อสารโทรคมนาคมภายในประเทศ
  - คำตอบข้อ ก. และ ค. ถูก
80. เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์กับเทคโนโลยีสื่อสารโทรคมนาคมต่างกันอย่างไร
- เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์เสียค่าบริการมากกว่า
  - เทคโนโลยีสื่อสารโทรคมนาคมมีเครือข่ายมากกว่า
  - เทคโนโลยีสื่อสารโทรคมนาคมส่งผลลัพธ์ให้ล่าช้า
  - เทคโนโลยีสื่อสารโทรคมนาคมมีคนนิยมมากกว่า
81. เทคโนโลยีที่ใช้ในระบบสารสนเทศเริ่มจาก ข้อใด
- การจัดเก็บ ประมวลผล แสดงผล เผยแพร่
  - รวบรวมข้อมูล แสดงผล เผยแพร่
  - ประมวลผล จัดเก็บข้อมูล แสดงผล บรรยายประมวลผล แสดงผล
  - บรรยาย ประมวลผล แสดงผล
82. ผู้เขียนโปรแกรมระบบเรียกอีกอย่างหนึ่งว่า อะไร
- System Analyst
  - System Programmer
  - Programming
  - Application Program
83. หน่วยประมวลผลกลางมีหน้าที่อย่างไร
- ประมวลผลตามคำสั่งที่เขียนไว้ในโปรแกรม
  - รับข้อมูล โดยติดต่อกับหน่วยความจำภายในเครื่อง
  - ติดต่อรับส่งข้อมูลกับผู้ใช้โดยผ่านหน่วยรับข้อมูลและหน่วยแสดงผล
  - ถูกทุกข้อ
84. หน่วยความจำ ROM เป็นหน่วยความจำแบบใด
- หน่วยความจำแบบปกติ
  - หน่วยความจำภายใน
  - ลบเคลื่อนได้
  - ไม่ลบเคลื่อน
85. ท่านคิดว่าการเรียนรู้ด้านคอมพิวเตอร์มีประโยชน์ต่อโลกในปัจจุบันเนื่องจาก
- ความเป็นที่นิยมของตลาดโลกและความก้าวหน้าพันโลกปัจจุบัน
  - ความต้องการของสังคมมนุษย์ต้องการความทันสมัย
  - ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีของสังคมโลก
  - ความต้องการในด้านความทันสมัย





86. Windows 98 คืออะไร
- โปรแกรมการสร้างงานเอกสาร
  - โปรแกรมระบบปฏิบัติการ
  - โปรแกรมเชื่อมโยง
  - ถูกทุกข้อ
87. เครื่องคิดเลข สามารถใช้คิดคำนวณเหมือนเครื่องคิดเลขโดยทั่วไปได้เหมือนกัน โดยมีขั้นตอนดังนี้
- เลือก Start-Program-Accessories
  - เลือก Start-Program-Accessories-Paint
  - เลือก Start-Program-Accessories-Calculator
  - เลือก Start-Program-Accessories-Scientific
88. โปรแกรม Notepad เป็นโปรแกรมใช้ทำงานอย่างไร
- เป็นโปรแกรมการสร้างงานเอกสารพื้นฐาน
  - การสร้างเอกสารสำหรับการสร้างตาราง
  - เป็นโปรแกรมที่ใช้สร้างและเปิดเอกสารธรรมดา
  - ถูกทุกข้อ
89. Internet หมายถึงอะไร
- เครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่ต่อเชื่อมกันในระยะใกล้ ๆ
  - เครือข่ายคอมพิวเตอร์ขนาดใหญ่ที่เชื่อมต่อกันทั่วโลก
  - เครือข่ายคอมพิวเตอร์ขนาดเล็กที่เชื่อมต่อกันภายในประเทศ
  - เครือข่ายคอมพิวเตอร์ขนาดใหญ่ที่เชื่อมต่อภายในประเทศ
90. www ย่อมาจากอะไร
- World Wide Web
  - World Wide Web
  - Word Wide Web
  - World Wide Web
91. ข้อใดคือความหมายของ www
- เป็น URL ของอินเทอร์เน็ต
  - เป็นบริการหนึ่งในอินเทอร์เน็ตที่ให้บริการข้อมูล
  - เป็น IP Address ของระบบ
  - เป็นบริการ search ข้อมูล
92. ข้อใดคือความหมายของ Web Site
- แหล่งที่เก็บข้อมูลเอกสารสื่อประสมต่าง ๆ
  - แหล่งบริการข้อมูล
  - หน้าหลักของเว็บ
  - การเชื่อมโยงข้อมูล
93. ข้อใดคือความหมายของ Web Page
- เอกสารแต่ละหน้า
  - หน้าหลักของเว็บเพจ
  - แหล่งที่เก็บรวบรวมข้อมูลเอกสาร
  - หน้าแรกของเอกสาร
94. ข้อใดคือความหมายของ Home page
- หน้าหลักของเว็บเพจ
  - แหล่งที่เก็บรวบรวมข้อมูลเอกสาร
  - แหล่งบริการข้อมูล
  - เอกสารแต่ละหน้า
95. ข้อใดคือ Web Browser
- Opera
  - Netscape Navigator
  - Internet Explorer
  - ถูกทุกข้อ
96. E-mail คืออะไร
- การส่งจดหมายที่ส่งผ่านทางอินเทอร์เน็ต
  - การส่งจดหมายผ่านไปรษณีย์
  - การส่งจดหมายผ่านอินเทอร์เน็ตและไปรษณีย์
  - ข และ ค ถูก



**เฉลยแนวข้อสอบบรรจุครูผู้ช่วย  
วิชาเอกคอมพิวเตอร์ ชุดที่ 2**

97. Web board คืออะไร					
ก. การฝากข้อความหรือคำถามไว้ เมื่อมีผู้เข้ามา ก็เสนอความคิดเห็นหรือตอบ บน Internet					
ข. การฝากข้อความหรือคำถามผ่านโทรศัพท์	1.ง	2.ข	3.ก	4.ก	5.ก
ค. การฝากข้อความหรือคำถามผ่านโปรแกรม	6.ค	7.ก	8.ก	9.ค	10.ก
ง. ไม่มีข้อถูก	11.ค	12.ก	13.ก	14.ง	15.ค
98. เว็บไซต์ที่ใช้นี้ที่ใช้นี้ค้นหาข้อมูลบน Internet	16.ก	17.ง	18.ก	19.ง	20.ข
ก. www.google.com	21.ง	22.ค	23.ง	24.ค	25.ข
ข. www.sanook.com	26.ง	27.ง	28.ค	29.ง	30.ก
ค. www.yahoo.com	31.ค	32.ค	33.ค	34.ข	35.ก
ง. ถูกทุกข้อ	36.ข	37.ข	38.ข	39.ค	40.ข
99. ข้อใด กล่าวถึงระบบเครือข่ายได้ถูกต้อง	41.ค	42.ข	43.ง	44.ง	45.ง
ก. การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้าด้วยกัน	46.ง	47.ข	48.ค	49.ง	50.ง
ข. การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับอุปกรณ์ต่าง ๆ	51.ค	52.ข	53.ก	54.ข	55.ค
ค. การส่งข้อมูลผ่านสายโทรศัพท์	56.ก	57.ค	58.ก	59.ค	60.ง
ง. การต่อเชื่อมคอมพิวเตอร์ตั้งแต่ 2 เครื่องเข้า กัน	61.ค	62.ข	63.ข	64.ง	65.ข
	66.ค	67.ข	68.ง	69.ง	70.ง
100. เซิร์ฟเวอร์ (Server) เรียกอีกอย่างหนึ่งว่าอะไร	71.ก	72.ง	73.ง	74.ก	75.ข
ก. โฮสต์	76.ข	77.ง	78.ข	79.ง	80.ข
ข. ไคลเอนต์	81.ก	82.ข	83.ง	84.ข	85.ค
ค. TCP/IP	86.ข	87.ค	88.ก	89.ข	90.ข
ง. ISP	91.ก	92.ก	93.ก	94.ก	95.ง
	96.ก	97.ก	98.ง	99.ง	100.ก

