



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

العنوان: المنهج المقترن بالكتاب المعاصر (DPT)

أ- سعر بحد المقطف بالكتاب المعاصر

بـ- سعر بحد المقطف

جـ- كلفة المقطف المعاصر

دـ- كلفة المقطف المعاصر

2. لا تتعذر نوع من قواع الصياغات:

Print Matrix Printers

Laser Printers

Inkjet Printers

Ticket Printers

3. تستعمل في تخزين خارج المدخلات والمحركات الاسماء BIOS

Flash Memory

ـ- ذاكرة المكتبر

ـ- ذاكرة الوصول العشوائي

ـ- ذاكرة التثبّتية

4. تكون متصلة بالمعالج الميكروي (CPU) وتعتبر بمقدارها:

ـ- ذاكرة الكاش

ـ- ذاكرة القراءة فقط

ـ- ذاكرة الوصول العشوائي

ـ- ذاكرة التثبّتية



5. تعتبر اللغات عالية المستوى من:

ـ- الجيل الأول

ـ- الجيل الثاني

ـ- الجيل الثالث

ـ- الجيل الرابع

6. تعتبر SQL لغة من

ـ- الجيل الأول

ـ- الجيل الثاني

ـ- الجيل الثالث

ـ- الجيل الرابع

7. برمجيات لتحويل برنامج مكتوب بلغة عالية المستوى في برنامج بلغة الآخرين:

ـ- المفسرات

ـ- المترجمات

ـ- برمجيات المصدر المفتوح

ـ- برمجيات الجيل الأول

8. من وظائف نظم التشغيل:

ـ- مراقبة النظام بكامله وإيقاف العمليات غير المطلوبة

ـ- الحماية من الفيروسات التوينية

ـ- الحماية من فيروسات قطاع الأقلاع

ـ- تصحيح الأخطاء الناجمة عن قراءة البيانات من ذاكرة



NONE ;\$

١١. لا يأخذ العمل العادي المحدد  
 أ- العمل بغير المحدد  
 ب- العمل بغير المحدد  
 ج- العمل بغير المحدد  
 د- العمل بغير المحدد
١٢. توصي خطوط **PBSI** بعد المهمة وذلك لأن  
 أ- خطوط الاتصال تختلف من خط إلى آخر  
 ب- خطوط الاتصال تختلف من خط إلى آخر  
 ج- خطوط الاتصال تختلف من خط إلى آخر  
 د- خطوط الاتصال تختلف من خط إلى آخر
١٣. صاروخ من مجموعة قوى دفاع وحراسات ضد وصمة ويعمل على إسقاط حمولة في  
 أ- قادش  
 ب- قادش  
 ج- قادش  
 د- قادش
١٤. تعتبر امتداداً لشبكة الاتصالات الخاصة بمجموعة معينة  
 أ- الأكسلر  
 ب- الاتصال  
 ج- الاتصال  
 د- الاتصال
١٥. يطبق نظام إغلاق السجل (Record Locking) من ناحية:  
 أ- ضمان عدم توسيع الحجز في نظم الفنادق وفضحه  
 ب- ضمان أمر السجلات في نظم الفنادق والطيران  
 ج- ضمان سرعة معالجة السجلات في نظم الفنادق وفضحه  
 د- ضمان سرعة السجلات في نظم الفنادق والطيران
١٦. لا تعتبر من مساوئ التدريب المعتمد على الحاسب:  
 أ- عدم إمكانية تفاعل الطلبة مع بعضهم  
 ب- كلفة المعدات والبرمجيات المستخدمة  
 ج- عدم وجود دروس لإعطاء النصائح  
 د- إمكانية حدوث مشاكل في الأجهزة

١٠

٩

٨

٧

٦

٥

٤

٣

٢

١

٠

مقدمة في ميكروسيستم

ـ مدخلات و مخرجات CPU

ـ مدخلات و مخرجات RAM

ـ مدخلات و مخرجات ROM

ـ مدخلات و مخرجات EEPROM

ـ مدخلات و مخرجات EPROM

ـ مدخلات و مخرجات PROM

ـ مدخلات و مخرجات PEPROM

ـ مدخلات و مخرجات FEPROM

ـ مدخلات و مخرجات MROM



NONE ;\$



KFU GROUP

@KFU\_1

NONE ;\$

29. من البرامج التطبيقية:
- Power Point
  - Excel
  - MS Access
  - Windows

30. الأجهزة غير المستعملة في الشبكات الموسعة:
- الموزع
  - المحول
  - الوجه
  - المخزن

31. تعتبر ذاكرة الوصول العشوائي كـ:
- وحدة تغذية رئيسية
  - وحدة تغذية ثانوية
  - ALU
  - Control Unit

32. من وحدات الارجاع:
- WebCam
  - Mouse
  - Track Ball
  - Dot Matrix Printer



**NONE ;\$**

33. **ما هي المكونات التي تدخل في إنتاج المحتوى؟**

- أ- ملصق
- ب- ملصق
- ج- ملصق
- د- ملصق

34.

34. **ما هي المكونات التي تدخل في إنتاج المحتوى؟**

- أ- ملصق
- ب- ملصق
- ج- ملصق
- د- ملصق

35.

35. **ما هي المكونات التي تدخل في إنتاج المحتوى؟**

- أ- ملصق
- ب- ملصق
- ج- ملصق
- د- ملصق

36.

36. **ما هي المكونات التي تدخل في إنتاج المحتوى؟**

- أ- Personal Computers
- ب- Laptop Computers
- ج- Palmtop Computers
- د- Mainframe Computers

37.

37. **بعد معالجة المبروكات، تحصل على:**

- أ- بودلات
- ب- معلومات
- ج- صور
- د- فرارات

38.

38. **يعتبر Stick ينتمي إلى:**

- أ- وحدات الائصال
- ب- وحدات الملاحة
- ج- وحدات الائصال والاتصال
- د- وحدات التخزين الثانوية

39.

39. **حسان طروادة عبارة عن:**

- أ- برنامج يوجه الحاسوب بشكل شهر عن
- ب- فيروس ينتشر بنفسه
- ج- فيروس لا ينقل عبر البريد الإلكتروني
- د- برنامج مصمم لمكافحة فيروسات الماكرو

40.

40. **تستعمل عندما لا تكون الحاسبات الشخصية مناسبة وتكون**

**الحاسبات المتوسطة**

**الحاسبات العملاقة**

**Mainframes**

**Palm Computers**

د-

ج-

ب-



- أول حاسب شخصي من إنتاج شركة IBM ماركة : 41
- 1979
  - 1980
  - 1981
  - 1985
42. لا تعتبر من مكونات الحاسوب الشخصي :
- CPU Box
  - وحدات الاظهار
  - وحدات الارχاع
  - Windows
43. يمكنها وصل 127 جهازاً :
- القراءس المتغيرة
  - القراءس المتواترة
  - قوايس SCSI
  - USB
44. تستخدم الأضواء (LED Displays) :
- للإشارة إلى حالة عمل الحاسوب
  - للإشارة إلى تيرحة حرارة الحاسوب
  - للإشارة إلى عدد الذاكرة الرئيسية
  - للإشارة إلى الأخطاء الناجمة عن معلمة السيستم
45. تتعامل مع البيانات وتحلّى وحدة المعالجة المركزية وتصرف على حسابها :
- CPU
  - ذاكرة الكائن
  - Control Unit
  - ALU
46. تكون مسؤولة عن تفسير تعليمات البرنامج والاشراف على تنفيذها :
- وحدة التحكم
  - وحدة المعالجة
  - وحدة الحاسب
  - وحدة المنطق
47. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم :
- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
  - توجيه العمليات داخل الـ CPU
  - التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
  - التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية
- مساح يدوبي يستعمل لقراءة الأشرطة الموجودة على المنتجات في :
- فاري الباركود
  - القلم الضوئي
  - Trackball
  - Touchpad

٤٩. يستخدم قارئ العلامات البصرية:

- أ- لمس نموذج مطبوع أو مسودة علم و صادر
- ب- لمس صورة ذات كثافة عالية المسندة
- ج- لمس صورة ذات كثافة مندية المسندة
- د- لمس نصوص مكتوبة باليد للتعرف عليها

٥. عند شراء شاشة لا يجب الأخذ بعين الاعتبار:



جامعة الملك فهد  
KFU GROUP  
@KFU\_1

NONE ;\$

أ- الألوان

ب- سرعة الـ GPU

ج- حجم الشاشة

د- الكثافة النقطية

مع التمنيات الطيبة بالتوفيق

١. يمثل تفاصيل الشبكة وصلة:

- أ. ١٢٧ متر  
 بـ ٢٥٦ متر  
 جـ ٢٥٥ متر  
 دـ ١٢٨ متر

٢. من التوacketes الامضافية التي يمكن شريتها في متجر التوزيع:

Network Interface Card

- أ. بطاقة الشبكة  
 بـ بطاقة لـ ROM الامضافية  
 جـ بطاقة مزدوجة الشبكة

٣. من ملفات البرمجة:

- أ. ميكروسوفت وورد  
 بـ ميكروسوفت تكس  
 جـ XML  
 دـ Windows

٤. هي شبكة التجمة يوضع الحاسب المركزي عادة في:

من المزدوجة

- أ. بندق فروع المزدوجة للغربية من المستخدمين  
 بـ فرع للمزدوجة الأقرب من المستخدمين  
 جـ فرع للمزدوجة الأقرب من العمال

٥. من وسائل النقل في الشبكات:

- أ. الاسلامية التكميلية الرقمية  
 بـ الاسلامية المزدوجة  
 جـ الاسلامية المتعددة  
 دـ الاسلامية الضربة

٦. من الأشكال المسائية لمجتمع المعلومات:

- أ. مكتبة توفر الاختصاصيين في الحاسب الآلي لـ نادل عن العمل  
 بـ قاعة الاختصاصيين الاختصاصي  
 جـ مكتبة الاختصاصيين الاختصاصي وملحمة لـ تسلك الاختصاصي  
 دـ قاعة توفر الاختصاصيين في الحاسب الآلي

٧. ليس من برامجيات التقى:

- أ. Power Point  
 بـ Windows  
 جـ Linux  
 دـ Linux

٨. الأجهزة غير المساعدة في الشبكة:

- أ. الموزع  
 بـ المحول  
 جـ المرآء  
 دـ المزدوج

نحو الـ 1000

الصل

الصل الثاني 1438/1439 هـ

١٤. لا تتحقق المعايير أدناه  
أ- الإشارات التي تدخل إلى مدخل الحاسوب  
ب- الإشارات التي تخرج من مخرج الحاسوب  
ج- الإشارات التي تأخذ الاتجاه الراسخة  
د- الإشارات التي اتت طرها المعاكير عن معايير المعايير

١٥. لا يتحقق من معايير كم عدد المعالجة الفرعية في  
أ- المسار الرابع  
ب- المسار الخامس  
ج- المسار السادس  
د- المسار السابع

RAM

١٦. لا تتحقق النصوص بأصناف

أ- النقر مرتين فوق النصوص

ب- النقر ثلاث مرات فوق النصوص

ج- المصطف على المفاتيح Ctrl+A فوق أي كلمة من النصوص

د- النقر أربع مرات فوق النصوص

١٧. لا تتحقق من الواقع الـ Registers  
Instruction  
Register  
Accumulator  
Memory

١٨. تكون مسؤولة عن تنفيذ تعليمات البرنامج والإشارة، تنفيذه هي

أ- وحدة التحكم

ب- وحدة المعالجة

ج- وحدة الصلب

د- وحدة المنطق

١٩. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:

أ- فراءة وتفسير تعليمات البرنامج

ب- توجيه العمليات داخل الـ CPU

ج- التحكم بتنقّي البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية

٢٠. يستخدم قارئ العلامات البصرية:

أ- لمح نسخة مطبوع أو مسند بقلم رصاص

ب- لمح صورة ذات كثافة عالية المستوى

ج- لمح صورة ذات كثافة متدنية المستوى

د- لمس سرّخس مكتوبة باليد للتعرف عليها

٢١. تعتبر اللغات عالية المستوى من:

أ- الجيل الأول

ب- الجيل الثاني

ج- الجيل الثالث

د- الجيل الرابع

## نقطة المراجعة (١)

١٩. الخطأ الذي يرتكبه المبرمج في الـ  
 أ. الخطأ الأول  
 ب. الخطأ الثاني  
 ج. الخطأ الثالث  
 د. الخطأ الرابع

٢٠. الخطأ الذي يرتكبه المبرمج في الـ  
 أ. الخطأ الأول  
 ب. الخطأ الثاني  
 ج. الخطأ الثالث  
 د. الخطأ الرابع

٢١. عن وظائف نظام التشغيل:  
 أ. درجة الطمأنينة وأدائه وإعاقته للعمليات غير المسموحة  
 ب. العدالة من الفيروسات الدودية  
 ج. العدالة من فيروسات قطاع الأقلاع  
 د. تصحيح الأخطاء الناجمة عن فراغ البيانات من المذاكرة

٢٢. البرمجيات المتوفرة للجميع مجاناً والتي يمكن نسخها وتعديلها:

- A. Shareware  
 B. Firmware  
 C. Middleware  
 D. Public Domain Software

٢٣. ليس من البرمجيات التجريبية:

- A. Shareware  
 B. البرمجيات المجازة  
 C. البرمجيات التي تحتفظ بحق الملكية وتسوق محلياً عبر الانترنت  
 D. Freeware

٢٤. يتم استرجاع الـ RIBBON وتوفير مساحة أكبر لمستند وورد  
 أ. بالكبس مرة واحدة فقط فوق الشرطة  
 ب. بالكبس مرتين فوق علامة التبويب  
 ج. باستخدام Ctrl+R  
 د. باستخدام Ctrl+F

٢٥. لا يحتوي شريط المعلومات وورد على:  
 أ. رقم الصيغة الحالية في المستند  
 ب. عدد صفحات المستند  
 ج. اللغة المستخدمة في المستند  
 د. عدد الأخطاء النحوية في المستند

٢٦. بيانات المخزنة في ذاكرة الـ RAM:  
 أ. تكون سبعة اكبر من تلك المخزنة  
 ب. تفقد بمجرد انقطاع التيار  
 ج. تكتب في ذاكرة الـ RAM

25. تفاصي سعة ذاكرة الـ RAM:

- أ. المراجيات
- ب. الكراودات فم، الذائية
- ج. المراجيات
- د. الكراودات

26. واحد ميجابايت يساوي:

- أ. ألف ميجابايت
- ب. ألف ميجابايت
- ج. ألف دارت
- د. ألف بولون

27. من برمجيات اللطم:

- أ. Word
- ب. Java
- ج. Excel
- د. برنامج العرق من التقديمية

28. مولدات التطبيقات تعبارة عن:

- أ. لغات من الجيل الرابع
- ب. لغات من الجيل الثالث
- ج. لغات عالية المستوى
- د. لغات من الجيل الأول

29. تتعذر شكلان من أشكال الشبكات:

- أ. الشبكات المحلية
- ب. شبكة الداير
- ج. الشبكات المؤسفة
- د. شبكة الأذكياء

30. Router: وجه المسارحة عبر العمر المناسب حتى تصل إلى الـ

- أ. يستخدم لربط شبكتين محلتين متصلتين
- ب. يستخدم لربط شبكتين محلتين مختلفتين.
- ج. يستخدم لروابط شبكتين محلتين مختلفتين.
- د. يستخدم لروابط مسرعة الشبكة

31. يتكون الـ IP من:

- أ. 10 بت
- ب. 4 بت
- ج. 8 بت
- د. 16 بت

32. تسمى عملية ضغط الملفات او تصغر حجمها:

- أ. File Compression
- ب. File Protection
- ج. Import
- د. Export

أ.	جدول ASCII
بـ.	جدول XML
جـ.	جدول ESCII
دـ.	جدول Export

34. لا تعتبر من القوابيس:

- أ. القوابيس المعنوية
- بـ. القوابيس المعنوازية
- جـ. USB
- دـ. القوابيس الشديدة

35. يسمى الأسلوب الآمن للتفاعل بين الأشخاص والمعدات بحيث ي

- أ. الهندسة الإقتصادية
- بـ. الأمانات الكمية الهندسية
- جـ. الهندسة الفيزيائية
- دـ. الهندسة الحاسوبية

36. ترتبط CPU مباشرة مع:

- أ. معاشرة المتابعة
- بـ. القرص الصلب
- جـ. القوابس
- دـ. منافذ USB

37. تعتبر ذاكرة القراءة فقط :

- أ. وحدة تخزين رئيسية
- بـ. وحدة تخزين ثانوية
- جـ. وحدة ادخال و اخراج
- دـ. Control Unit

38. تقع وحدة المعالجة المركزية في:

- أ. اللوحة الام
- بـ. Power Supply
- جـ. الشاشة
- دـ. وحدة الـ RAM، والمنطق

39. البيانات المخزنة في ROM:

- أ. تبقى محفوظة عند انقطاع التيار الكهربائي
- بـ. تفقد  $\rightarrow$  التيار الكهربائي
- جـ. تحمل تلقائياً من طرف نظام التشغيل إلى القرص الصلب عند ا
- دـ. يمكن اسرج عنها بعد انقطاع التيار الكهربائي بواسطة البرنامج

40. أي من التالي يؤثر في سرعة الحاسب:

- أ. قوة مزود الطاقة
- بـ. سعة ذاكرة الوصول العشوائي
- جـ. سرعة الدخول إلى البيانات المخزنة في ذاكرة القراءة فقط
- دـ. سرعة الاتصال بشبكة الانترنت

٤١. ابتدائية للغة الفرنسية داخل متحف الفنون:

أ. ابتداء على المفهوم (٢٠٠٣) All: Skill

ب. ابتداء على المفهوم (٢٠٠٣) All: Skill

ج. ابتداء على المفهوم (٢٠٠٣) All: Skill

د. ابتداء على المفهوم (٢٠٠٣) All: Skill

٤٢. لا يقتصر من البرمجة، التطبيقية:

أ. نظام دعم القراء

ب. نظام المعلومات الإدارية

ج. نظام دادا

د. النظام المعلوماتية

٤٣. من وحدات الادخار:

أ. كفرة التوفير

ب. طارئة الوداد

ج. مكتبات الأدواد

د. شائعة بمحض المصادفة

٤٤. الفرق بين المترجمات والملخصات هو:

أ. أن المترجم يقوم بترجمة البرنامج بمعناه الأكاديمي تجاه الله

ب. أن المترجم يقوم بترجمة كل البرنامج من واحد إلى آخر

ج. أن المترجم يقوم بترجمة وتنقية تطبيقات البرنامج

د. أن المترجم أقل درجة من المفسر

٤٥. ليس من أنواع نظم التشغيل:

أ. النظم ذات الوقت الحقيقي

ب. النظم المتعددة المعالجة

ج. النظم ذات المقدمة الزمنية

د. النظم ذات المشاركة في المعلومات

٤٦. يمكن لمنفذ USB (١) وصول:

أ. 127 جيجابايت

ب. 256 جيجابايت

ج. 255 جيجابايت

د. 128 جيجابايت

٤٧. من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في تقويم التدشين:

Network Interface Card

ب. بطاقة الذاكرة

ج. بطاقة ROM الإضافية

د. بطاقة مزودة بالطاقة

لغات البرمجة

مايكروسوفت وورد

مايكروسوفت أكسس

XML

Windows

9.

Bridge

- أ- توجيه الترجمة عبر المتر المترتب  
 ب- لربط شكلين مختلفين متشابهين  
 ج- لربط شكلين مختلفين مختلفين  
 د- لزيادة سرعة الشبكة

10.

هي أصغر أنواع الحاسوب من ناحية التمن والحجم ولذلكها الأكثر شيوعا واستخداما:

- Microcomputers  
 Minicomputers  
 Supercomputers  
Palm Top computers

11.

المجالات التي يكون فيها الحاسوب الفضل من الإنسان هي:

- أ- المهم التي تحتاج إلى إبداع  
 ب- المهم التي تحتاج إلى ذكاء  
 ج- المهم المتكررة بكثرة  
 د- المهم التي تحتاج إلى تفكير

12.

التجارة الإلكترونية هي عبارة عن:

- أ- بيع وشراء الأجهزة والمعدات الإلكترونية  
 ب- البيع والشراء عن طريق الانترنت  
 ج- تجارة الحواسيب باستعمال شبكة الانترنت للدعائية لها  
 د- البيع والشراء باستعمال البريد الإلكتروني

13.

لا تعتبر من محتويات وحدة النظام:

- Motherboard  
 Power Supply  
 Device Controllers  
Video Display Unit

14.

تستخدم الأضواء LED Displays:

- أ- للإشارة إلى حالة عمل الحاسوب  
 ب- للإشارة إلى درجة حرارة الحاسوب  
 ج- للإشارة إلى نفاذ الذاكرة الرئيسية  
 د- للإشارة إلى الأخطاء الناجمة عن معالجة البيانات

15.

لا تعتبر من مكونات وحدة المعالجة المركزية:

- السجلا  
 ذاكرة الكاتش  
Control Unit  
 AM

16.

لتحديد النص بأكمله:

- أ- النقر مرتين فوق النص  
 ب- النقر ثلاث مرات فوق النص  
 ج- الضغط على المفاتيح Ctrl+A فوق أي كلمة من النص  
 د- النقر أربع مرات فوق النص

1. تسمى عملية تحميل الملفات من الخادم إلى العميل:

- أ- Uploading
- ب- Downloading
- ج- Time Sharing
- د- Overloading

2. تقلص سرعة المودم:

- أ- بالرجحابايت في الثانية Baud
- ب- بالكيلو هرتز
- ج- بالجيجابايت في الثانية

3. تستخدم جدران النار:

- أ- لمنع المستخدمين الغير المرخص لهم من الوصول إلى النظام من داخل المؤسسة
- ب- للحفاظ على سلامة الأجهزة من التلف
- ج- لإدارة شبكة الحلة
- د- لمنع تسرب البيانات من المؤسسة عبر الانترنت

4. الحواسيب القادرة على معالجة مليارات التعليمات في الثانية:

- أ- الحواسيب العملاقة
- ب- الحواسيب الكبيرة
- ج- الحواسيب الصغيرة
- د- الحواسيب المتوسطة

5. لا يعتبر من العمليات الأساسية التي يتم تنفيذها على الحاسوب:

- أ- استقبال البيانات المدخلة
- ب- معالجة البيانات للحصول على المعلومات
- ج- إظهار المعلومات المخرجة
- د- استخراج المعرفة باستخدام برمجيات متقدمة

6. تعتبر شبكة الصرافات الآلية (ATM) :

- أ- شبكة WAN
- ب- شبكة LAN
- ج- شبكة STAR
- د- شبكة Peer to Peer

7. يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين:

- أ- Bridge
- ب- Router
- ج- Gateway
- د- Repeater

8. يعتبر : TEX

- أ- برنامج لمعالجة النصوص
- ب- برنامج لإعداد الجداول الالكترونية
- ج- برنامج لإدارة الشبكات
- د- برنامج لإدارة قواعد البيانات

نقطة المعلومات (1)

عند كتابة صيغة في خلية أكمل نيداً بكتابه الرمز:

9.  أ.  ب.  ج.  د.

عند ارتكاب خطأ إملائي في النص:  
10. يضع وورد خط أحمر منعرج تحت الكلمات الخاطئة  
يعتر وورد لون الكلمات الخاطئة إلى اللون الأحمر  
يقوم وورد بتصحيح الكلمات الخاطئة تلقائياً بعد وضع خط أحمر منعرج تحتها  
يقوم وورد بوضع خط أحمر مستقيم تحت الكلمات الخاطئة وعند النقر عليها يقوم بالاقتراح  
الكلمات الصحيحة

الحواسيب التي تستعمل في مراكز البحث هي:

11.  أ. الحواسيب العملاقة  
 ب. الحواسيب الكبيرة  
 ج. الحواسيب الصغيرة  
 د. الحواسيب المتوسطة

يتكون نظام الحاسوب بالإضافة إلى المعدات والبرمجيات من:

12.  أ. الطرفيات  
 ب. نظام التشغيل والبرمجيات التطبيقية  
 ج. المستخدمين  
 د. الشبكات

من بين وحدات التخزين الثانوية:

13.  أ. ذاكرة القراءة فقط  
 ب. ذاكرة الكاش  
 ج. الأقراص الصلبة  
 د. ذاكرة الـ RAM

من أنواع الشبكات حسب التغطية الجغرافية:

- Local Area Networks   
ب. شبكة نظر لنظر  
ج. شبكة الإكسترانت  
د. شبكة الانترنت

ليس من أشكال الشبكات:

14.  أ. شبكة النجمة  
 ب. شبكة الناقل  
 ج. شبكة الحلقة  
 د. شبكة الانترنت

1. الموجة:

- يوجه الشريحة عبر الممر المناسب حتى تصل إلى الطرف الآخر  
ب. يستخدم لربط شبكتين محليتين متشاربين  
ج. يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين.  
د. يستخدم لزيادة سرعة الشبكة

17. تستعمل Search Engines في:  
 أ- البحث على المعلومات في الانترنت  
 ب- إرسال واستقبال البريد الإلكتروني عبر الانترنت  
 ج- البحث عن المعلومات داخل الشبكات الاجتماعية  
 د- البحث عن المعلومات في الشبكات المحلية  
 عند حفظ ملف جديد يقترح وورد المجلد الافتراضي:

18. Desktop  
 My Documents  
 Documents  
 Documents and Settings

19. لتحديد كلمة من نص يجب:  
 أ- النقر مرتين فوق الكلمة  
 ب- النقر ثلاث مرات فوق الكلمة  
 ج- الضغط على المفاتيح  $Ctrl+A$  فوق الكلمة  
 د- الضغط على المفاتيح  $CTRL+Tab$  فوق الكلمة

20. حفظ ملف بالتنسيق النصي الغي **RTF** يسمى:  
 أ- بنقل الملف بين تطبيقات مختلفة تستغل تحت أنظمة مختلفة  
 ب- بالنقل من حجم الملف وذلك بالاستغناء عن الرموز الغير ضرورية.  
 ج- بتحميل وإرسال الملف عبر البريد الإلكتروني بسرعة وذلك بالنقل من حجمه.  
 د- لتجهيز الملف للطباعة بشكل أسرع.

21. تعتبر شكلًا من أشكال الشبكات:  
 أ- LAN  
شبكة النجمة  
 ج- الشبكات الموسعة.  
 د- شبكة الإنترنت

22. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:  
 أ- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج  
 ب- توجيه العمليات داخل الـ CPU  
 ج- التحكم بتتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية  
ج- التحكم بتتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية

23. لحساب المتوسط الحسابي لخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة:

Average  
 Mean  
 Center  
 ASUM

24. لحساب مجموع خلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة:

SUM  
 TOTAL  
 ALL  
 مجموع

25. يستخدم لتنقية الاشارات وال WAVES عبر المسافات الطويلة:
- A. Bridge
  - B. Router
  - C. Gateway
  - D. Repeater
26. يعتبر من الانواع الاساسية للواجهات في البرمجيات:
- A. التخاطب بكتابه البرامج
  - B. GUI
  - C. التخاطب باستعمال الميكروفون
  - D. التخاطب باستعمال الكينونات
27. جرى أول اتصال عن بعد بين حاسبين :
- A. ب نهاية الخمسينات
  - B. ب نهاية السبعينات
  - C. ب نهاية الثمانينات
  - D. ب نهاية التسعينات
28. لا تعتبر من المشكلات الصحية التي تجم عن استخدام الحاسوب لفترات طويلة: أول 37-38
- A. مرض الاجهاد المتكرر
  - B. ظهور الالم في الظهر
  - C. اجهاد العيون
  - D. امراض الدورة الدموية
29. تشير القيمة N/A # في خلية من جدول اكسيل الى:
- A. ان القيمة غير متوفرة
  - B. ان مرجع الخلية غير صالح
  - C. ان اكسيل لا يستطيع تحويل النص الى ارقام
  - D. محاولة القسمة على صفر
30. البيانات المخزنة في ذاكرة ROM:
- A. تكون عادة اكبر من تلك المخزنة في الذاكرة الثانوية.
  - B. لا تفقد بمجرد انقطاع التيار الكهربائي
  - C. الوصول اليها يكون أبطأ من تلك المخزنة في الذاكرة الثانوية.
  - D. يمكن التعديل عليها من طرف نظام التشغيل
31. في ورقة اكسيل B3:E3 يسمى:
- A. المدى الافقى
  - B. المدى العمودي
  - C. المدى الافقى والعمودي
  - D. المدى الخلوي الافقى
32. تعتبر لغة السي (C) من :
- A. الجيل الاول
  - B. الجيل الثاني
  - C. الجيل الثالث
  - D. الجيل الرابع

- تعدد شكلًا من أشكال الشبكات:
- LAN
  - شبكة النجمة
  - الشبكات الموسعة
  - شبكة الانترنت

- من بين وحدات التخزين الثانوية:
- ذاكرة القراءة فقط.
  - ذاكرة الكاش.
  - الأقراص الصلبة
  - ذاكرة الـ RAM

- ترتبط ساعة النظام مباشرةً مع:
- CPU
  - القرص الصلب
  - القرابين
  - RAM

**Bridge**

- يوجه الشريحة عبر الممر المناسب حتى وصولها إلى الطرف الآخر
- يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين
  - يستخدم لربط شبكتين محليتين مختلفتين
  - يستخدم لتضخيم إشارة الشبكات

**Ribbon** يسمى الشريط الذي يقع تحت شريط العنوان

- Tool Bar
- Status Bar
- Scroll Bar

**Hyperlink** يتم إدراج نص تشعبي في مستند وورد:

- باستعمال المفاتيح ctrl+K
- باستعمال المفاتيح Ctrl+Shift+K
- باستعمال المفاتيح ctrl+H
- باستعمال المفاتيح ctrl+H

**39.** بدل الخط الأحمر المتعرج تحت الكلمة ما في مستند وورد:

- خطأ إملائي
- خطأ نحووي
- نص تشعبي
- كلمة متكررة

**40.** تعتبر لغة التجمع من: أول 38-37

- الجيل الأول
- الجيل الثاني
- الجيل الثالث
- الجيل الرابع

- النظم التي تساعد في صنع القرارات لحل المشكلات التي ت تعرض المديرين : أول 37-38
- ١- نظم المعلومات الادارية
  - ٢- نظم دعم القرارات
  - ٣- النظم المكتبية
  - ٤- نظم دعم الانتاج

لا تستخدم حالياً الحواسيب في المستشفيات من أجل :

- ١- تخزين سجلات المرضى واستخراجها والبحث عنها
- ٢- تحديد المواعيد للمرضى
- ٣- مراقبة غرف العناية الفائقة
- ٤- التشخيص الآلي ووصف العلاج

#### الذاكرة الثانوية:

43. تكون عادة أكبر سعة من الذاكرة الرئيسية
- ١- تفقد محتواها عند انقطاع التيار الكهربائي
  - ٢- أكبر سرعة من الذاكرة الرئيسية
  - ٣- لا يمكن تغيير محتواها إلا باستعمال معدات وبرامج خاصة

44. لإدخال رمز اليورو (€) في مستند وورد نقوم به: أول 37-38

- ١- استعمال لوحة مفاتيح تحتوي على رمز اليورو
- ٢- الكبس على إدخال ثم رمز ثم اختيار رمز اليورو من القائمة Shift+Ctrl + E
- ٣- الضغط على المفاتيح
- ٤- كتابة كلمة Euro ثم ننتظر وورد لاقتراح الرمز € مكانها

45. لا تعتبر من وظائف وحدة التحكم:

- ١- قراءة وتفسير تعليمات البرنامج
- ٢- توجيه العمليات داخل الـ CPU
- ٣- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الرئيسية
- ٤- التحكم بتدفق البيانات والتعليمات من وإلى الذاكرة الثانوية

46. تعتبر شبكة LAN:

- ١- خمسة حواسيب في نفس العمارة
- ٢- حاسيبين في مدينة الرياض وثلاثة في مدينة جدة متصلة بالإنترنت
- ٣- خمسة حواسيب في مدن مختلفة متصلة بواسطة خطوط هاتفية
- ٤- خمسة حواسيب في نفس المكتب متصلة بعضها البعض بواسطة شبكة

الذاكرة التي تستعمل فقط في عملية استئناف الحاسوب :

47. الذاكرة RAM

- ١- ذاكرة الكاش
- ٢- ذاكرة القراءة فقط
- ٣- ذاكرة الـ Boot
- ٤- ذاكرة ROM

من أنواع الذاكرة التي لا يتغير محتواها باستمرار:

48. ROM

- ١- Random Access Memory
- ٢- ذاكرة الكاش
- ٣- DRAM

نهاية المعلو

49. من وحدات الإدخال والإخراج:

- أ- شاشات العرض المسطح
- ب- شاشات اللمس
- ج- Inkjet Printer
- د- مكبرات الصوت

50. واحد تيرابايت يساوي:

1024 جيجابايت

ب- تقريراً مليون بايت

ج- تقريراً ألف بايت

د- تريليون بت