

أسئلة تقنية معلومات ١ الترم الماضي (واضحة ومختصره على الإجابة) (الإجابات من Ms layan)

- (١) يحتوي حساب الماكنتوش على :
أ - Central processing unit من أنتاج شركة MOTOROLA .
- (٢) تقع وحدة المعالجة المركزية في :
أ - اللوحة إلام .
- (٣) من وحدات الإدخال :
أ - الكاميرا الرقمية .
- (٤) تعتبر وحدة الحساب والمنطق جزءا من :
أ - CPU .
- (٥) ترتبط ساعة النظام مباشرة مع :
أ - CPU .
- (٦) البيانات المخزنة في ذاكرة الـ RAM : (ذاكرة الوصول العشوائي)
أ - تفقد بمجرد انقطاع التيار الكهربائي .
- (٧) تقاس سعة ذاكرة الـ RAM بـ: (ذاكرة الوصول العشوائي)
أ - الميجابايت .
- (٨) الحواسيب التي لا تستعمل في البنوك والمنظمات الكبيرة هي :
أ - الحواسيب العملاقة .
- (٩) يتكون نظام الحاسب من :
أ - المعدات والبرمجيات والمستخدمون .
- (١٠) إي من أنواع الذاكرة يمكن أن يتغير محتواها باستمرار :
أ - Random Access Memory . (RAM ذاكرة الوصول العشوائي)
- (١١) الذاكرة الثانوية : (مثل الهاردسك أقل سرعة من الذاكرة الرئيسية في تخزين البيانات واسترجاعها)
أ - تكون عادة أكبر سعة من الذاكرة الرئيسية .
- (١٢) ذاكرة القراءة فقط تسمى أيضا :
أ - Read Only Memory (ROM) .
- (١٣) تعتبر ذاكرة الوصول العشوائي كـ:
أ - وحدة تخزين رئيسية .
- (١٤) البيانات المخزنة في الـ ROM :
أ - تبقى محفوظة عند انقطاع التيار الكهربائي.
- (١٥) من وحدات الإخراج :
أ - Dot Matrix Printer .
- (١٦) من وحدات الإدخال والإخراج :
أ - Touch Screen .

١٧) الطابعات الأكثر إزجاجاً:
أ - Daisy Wheel printer .

١٨) وحدات تيرابات يساوي :
أ - تقريباً ألف جيجابايت . (واحد تيرابايت = ترليون بايت)

١٩) البرنامج هو عبارة عن:
أ - مجموعة من التعليمات المتسلسلة لتشغيل الحاسب بالطريقة التي يريدها المبرمج.

٢٠) من لغات البرمجة :
أ - HTML .

٢١) مولدات التطبيقات هي عبارة عن:
أ - لغات الجيل الرابع .
(الجيل الرابع مولدات التطبيقات: تسمى لغات الجيل الرابع وتشمل لغات قواعد البيانات Data Bess تساعد المستخدم في إنشاء الملفات وتصميم الشاشات والتقارير دون استعمال لغات البرمجة المذكورة سابقاً).

٢٢) الفرق بين المترجمات والمفسرات هو:
أ - أن المترجم يقوم بترجمة كل البرامج مرة واحدة عكس المفسر .

٢٣) إي ذاكرة تستعمل في عملية استنهاض الحاسب:
أ - ذاكرة القراءة فقط (ROM).

٢٤) من بين وحدات التخزين الثانوية :
أ - أقراص الـ DVD .

٢٥) إي من التالي يؤثر في سرعة الحاسب :
أ - سعة ذاكرة الوصول العشوائي.

٢٦) من برمجيات النظم :
أ - نظام التشغيل لينكس .
(برمجيات النظم system software: تستعمل من طرف الحاسب من أجل تشغيله ويمكن اعتبارها كواسطة بين المستخدم العادي أو المبرمج من جهة ومعدات الحاسب من جهة أخرى وتشمل: نظم التشغيل ومترجمات لغات البرمجة وكذلك مفسراتها).

٢٧) تستخدم لغات البرمجة من أجل :
أ - تطوير برامج الحاسب.

٢٨) من اللوحات الإضافية التي يمكن تثبيتها في ثقب التوسع :
أ - Network interface card .

٢٩) تستخدم الحواسيب الشخصية المتوافقة من IBM معالجات مكروية من إنتاج شركة :
أ - Intel .

٣٠) من أنظمة التشغيل المعروفة :
أ - Linux .

٣١) من البرامج التطبيقية :

أ - Power point .
٣٢) تعتبر شكلا من أشكال الشبكات :
أ - شبكة النجمة.

٣٣) تسمى عملية تحميل الملفات من الخادم :
أ - Downloading .

٣٤) في شبكة النجمة يوضع الحاسب المركزي عادة :
أ - في مقر المؤسسة .

٣٥) تقاس سرعة المودم بـ :
أ - BAUD .

٣٦) من وسائط النقل في الشبكات :
أ - الأسلاك المزدوجة
ب - الأسلاك المحورية
ت - الأسلاك الضوئية

٣٧) من الأثر السلبية لمجتمع المعلومات Information society :
أ - قلة الاحتكاك الاجتماعي.

٣٨) النوعان الأساسيان للمواجهة في البرمجيات :
أ - التخاطب بكتابة الأوامر و

٣٩) من أنواع الشبكات حسب التغطية الجغرافية :
أ - LAN .
ب - WAN .

٤٠) الجسر Bridge :
أ - يستخدم لربط شبكتين محليتين متشابهتين .

٤١) الموجة Rouler :
أ - يوجه الشريحة عبر الجسر حتى تصل إلى الشرف الآخر.

٤٢) المجالات التي يكون فيها الحاسب أفضل من الإنسان :
أ - المهام المتكررة بكثرة.

٤٣) أنظمة المعلومات الإدارية هي عبارة عن :
أ - أنظمة لتزويد المديرين بالمعلومات الضرورية عن جميع أقسام المؤسسة لتساعدهم في وضع القرارات اليومية.

٤٤) من محاسن التجارة الالكترونية :
أ - توفر الخدمة على مدار الساعة.

٤٥) تستخدم الحواسيب حالياً في المستشفيات والمراكز الصحية للأغراض التالية:
أ - تخزين سجلات المرضى وتحديد المواعيد .

٤٦) تستخدم جدران النار Firewalls للنظام :
أ - لمنع تسرب البيانات من المؤسسة عبر الإنترنت.

٤٧) تستخدم الـ Search engines في :
أ - البحث على المعلومات في الانترنت.

٤٨) التجارة الاليكترونية هي عبارة عن :
أ - البيع والشراء عن طريق الانترنت.

٤٩) لإدراج رمز اليورو (€) في مستند وورد نقوم بـ :
أ - الكبس على إدراج ثم رمز ثم اختيار رمز اليورو من القائمة .

٥٠) كم كمية الذاكرة العشوائية التي تتوقع أن تكون موجودة في حاسب شخصي :
أ - ٤ جيجابايت.

٥١) لإغلاق جدول أكسل بدون مغادرة أكسل يمكن :
أ - من شريط علامات التبويب نكبس على الأيقونة X .

٥٢) ماذا يجب علينا كتابة داخل الخلية في أكسل لكي نجبره على إظهار العبارة 3+2= بدون أن نحسبها :
أ - '=3+2'

٥٣) يحتوي جدول أكسل أرقامًا في الخلايا A2 و B2 و C2 . للحصول على مجموع تلك الأرقام في الخلية A3 نقوم بكتابة داخل الخلية A3 :
أ - =A2+B2+C2

٥٤) لاستعراض النص إلى أسفل مستند وورد نستعمل :
أ - Scrollbar .

٥٥) تعتبر كشبكة LAN : (يجب أن تكون الحواسيب مرتبطة ببعضها لكي تعبر عن شبكة).
أ - خمسة حواسيب في نفس المكتب متصلة ببعضها البعض بواسطة شبكة.

٥٦) لبداية كتابة فقرة عربية داخل مستند وورد :
أ - نضغط على الأزرار (يمين) Ctrl+Shift .

٥٧) حفظ ملف بالتنسيق النصي الغني RTF يسمح :
أ - بنقل الملف بين تطبيقات مختلفة تستغل تحت أنظمة مختلفة .

٥٨) لتحويل ملف من وورد ٢٠٠٣ إلى الإصدار ٢٠٠٧ يجب :
أ - النقر على زر Office ثم تحويل باستعمال وورد ٢٠٠٧
ب - فتحة بواسطة وورد ٢٠٠٣ ثم حفظة تحت إصدار ٢٠٠٧.

٥٩) للحصول على قائمة مفاتيح الاختصارات في وورد ٢٠٠٧ :
أ - نضغط على زر Alt .

٦٠) لتغيير لغة الكتابة داخل فقرة في وورد:
أ - نضغط على Alt+shift .

٦١) لتحديد كلمة من نص يجب :
أ - النقر مرتين فوق الكلمة.

٦٢) لتحديد النص بأكمله يجب :

أ - الضغط على المفاتيح Ctrl+A فوق إي كلمة من النص .
٦٣ عند حفظ ملف جديد يقترح وورد المجلد الافتراضي :
أ - My documents .

٦٤ يمكن تعديل معلومات الملف مثل أسم المؤلف من خلال :
أ - لوحدة معلومات المستند التي تظهر من خيار خصائص عند الضغط على زر أوفيس.

٦٥ عند ارتكاب خطأ إملائي في النص :
أ - يضع وورد خطأ أحمر متعرجاً تحت الكلمات الخاطئة .

٦٦ لحساب عدد القيم الموجودة في مجموعة من الخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة:
أ - Count .

٦٧ لحساب المتوسط الحسابي لخلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة :
أ - Average .

٦٨ يمكن تحديد المسافات للسطر الأول من فقرة من خلال:
أ - مربع النص الخاص الموجود في تبويب فقرة من تبويب تخطيط صفحة.

٦٩ لإدراج عمود في ورقة عمل من مصنف أكسل :
أ - نكبس على الزر الأيمن للفارة فوق أية خلية من العمود الذي نريد أن ندرج عموداً على نختار إدراج من القائمة وبعدها نكبس على خانة إدراج عمود بأكمله ثم نكبس على موافق .

٧٠ لحساب مجموع خلايا من ورقة عمل من مصنف أكسل نستعمل الدالة :
أ - SUM .