

بسم الله تعالى

أسئلة اختبار تقنية المعلومات ١

29282 طالبات\ الطلاب ٢٩٢٨١

د. احمد الشريف

حسب ماذكر من أسئلة وخيارات .. علما بأن الخيارات الخاطئة لا أذكرها كلها .. المهم هو الخيار الصحيح

١. يتكون نظام الحاسب من :

- المعدات والبرمجيات فقط
- **المعدات والبرمجيات والمستخدمون**
- البرمجيات فقط

٢. تستخدم في مجال مراكز البحوث

- الحاسبات المتوسطة
- **الحاسبات العملاقة**
- الحاسبات الكبيرة

٣. شركة **IBM** تعمل على معالجات من نوع

- **انتل**
- موتورولا

٤. الاجهزة المتوافقة مع **IBM** تعمل على معالجات من نوع

- **انتل**
- موتورولا

٥. صندوق له عدة فتحات ومداخل ومصادر ضوئية " اعتقد كان السؤال كذا"

- **الاجابة هي وحدة النظام**

٦. من اللوحات الاضافية :

- **بطاقة الشبكة**

٧. وحدة القياس الخاصة ب ساعة النظام هي :

- الميغابايت
- النانو ثانية
- **الهيرتز Hertz**
- الباوند

٨. تقاس سعة الذاكرة بالـ :
- الميلي ثانية
 - النانو ثانية
 - الجيجابايت او الميغابايت او الكيلوبايت او البايت كلها نفس المعني والوحدة
٩. (١) جيجابايت يساوي :
- ألف بايت
 - مليون ميغابايت
 - ألف ميغابايت
١٠. وحدة العرض البصري من وحدات :
- الادخال
 - الاخراج
 - الادخال والاعراج معا
١١. وحدة إدخال واطراج معا :
- شاشة اللمس
١٢. من الطابعات الاكثر ازعاجا:
- طابعة الليزر
 - طابعة العجلة "تصدر ضوضاء كبيرة"
 - طابعة المصفوفة النقطية
١٣. البيانات المخزنة في ذاكرة الوصول العشوائي :
- تحفظ تلقائيا عند إنقطاع التيار الكهربائي
 - تفقد بياناتها تلقائيا عند انقطاع التيار الكهربائي
 - تكون سرعتها اقل من ذاكرات التخزين الثانوية
١٤. الذاكرة الوصول العشوائية هي :
- RAM
 - ROM
 -
١٥. ذاكرة القراءة فقط هي:
- RAM
 - ROM
 -
١٦. البرنامج هو عبارة عن :
- مجموعة من التعليمات المتسلسلة التي تشغل الحاسب بالطريقة التي يريد المبرمج
 - لا اذكر الخيارات الخاطئة

١٧. من أنواع البرمجيات :
- الويندوز
 - برمجيات تطبيقية فقط
 - **برمجيات تطبيقية وبرمجيات النظم**
١٨. من أنظمة التشغيل :
- الاكسل
 - **الويندوز**
 - الجداول التطبيقية
١٩. من البرامج التطبيقية :
- اليونكس
 - **الأكسل**
 - الويندوز
٢٠. مولدات التطبيقات من لغات :
- الجيل الاول
 - الجيل الثاني
 - **الجيل الرابع**
٢١. تتميز باستعمال تعليمات على شكل جمل بسيطة:
- لغة التجميع
 - لغة الآلة
 - **لغة الجيل الرابع "مولدات التطبيقات"**
 - لغات التوجيه الكانني
٢٢. من اللغات لا اذكر السؤال بالضبط!
- **لغة الجافا**
٢٣. نظام التشغيل متعدد المهام:
- تمكن المستخدمين من استعمال وحدة المعالجة المركزية بإعطاء كل واحد منهم شريحة زمنية
 - **تمكن المستخدمين من تنفيذ عدة مهام في نفس الوقت**
٢٤. من ميزات العمل الجماعي المحوسب
- **المشاركة في المعدات** طبعا بالإضافة إلى البرمجيات لكن كانت هي الإجابة الوحيد الصحيحة
 - المشاركة في البرمجيات فقط
 - المشاركة

٢٥. من انواع الشبكات : قال انواع وليس اشكال

- الشبكة المحلية
- شبكة النجمة
- شبكة الحلقة

٢٦. تسمى عملية تحميل البيانات من الخادم إلى العميل:سؤال مهم ويجي بعدة أشكال

- اب لود **uploading**
- **داونلود Downloading** مثل أي شخص ينزل من الانترنت كأنك انت العميل والانترنت هو الخادم وطبعاً لو قال التحميل من جهاز العميل إلى الخادم سيكون اب لود

٢٧. يعتبر الجهاز المصرفي :

- خادم في شبكة موسعة
- عميل في شبكة محلية
- **عميل في شبكة عالمية** .. انا اخترت عميل باعتبار ان الجهاز المصرفي ليس خادم طبعاً وهو اكيد عميل متصل بجهاز مركزي في البنك واكيد في شبكة عالمية غير موجود لدى في المحتوى لإبراء الذمة.

٢٨. في شبكة نظير لنظير :

- يكون فيه خادم و عميل
- **تكون الاجهزة متساوية ومتكافئة**

٢٩. البوابة تستخدم لـ :

- ربط شبكتين محليتين متشابهتين
- **ربط شبكتين محليتين مختلفتين**
- تقوية الموجات التي تضعف عبر المسافات

٣٠. المودم :

- **ينقل الموجات عبر خطوط الهاتف**
- ينقل الموجات عبر انبوب زجاجي رفيع مو ذاكرة الخيارات بالضبط

٣١. تستخدم في شبكة الناقل:

- **كبل واحد يمر بين جميع الاجهزة المرتبطة به**
-

٣٢. توصف الخطوط بالغير متماثلة لأنها : يجي بعدة صيغ

- لأنه سرعة الارسال اكبر من سرعة الاستقبال
- **لأن سرعة الاستقبال اكبر من سرعة الارسال**

٣٣. لغة النص التشعبي :

- **Hypertext**
-

٣٤ . البروتوكولات :

● تحديد كيفية تجميع البيانات للنقل واستقبال الاشارات وكيفية معالجة الاخطاء

●

٣٥ . الانترنت هو :

● عبارة عن شبكة حاسبات موسعة تغطي جميع العالم تصل بين حاسبات شخصية وشبكات محلية وشبكات موسعة.

٣٦ . بعض الاعمال يكون فيها الأنسان أفضل من الحاسب :

● المهام التي تحتاج إلى إبداع وتخيل وتفكير

● المهام المتكررة

● الدقة الكبيرة

٣٧ . من ضمن رد الاتحاد الاوربي حول التساؤولات في تأثير التكنولوجيا :

● ثقافة الحاسب اصبحت متطلب رئيسي مثلها مثل المهارات العادية كالقراءة والكتابة والحساب

٣٨ . من محاسن التدريب المعتمد على الحاسب

● غير عملي وذو كلفة عالية

● عدم امكانية تفاعل الطلبة مع بعضها

● اسلوب مرن يتوافق مع القدرات الاستيعابية

٣٩ . من محاسن العمل عن بعد انه :

● إمكانية تشغيل موظفين من مناطق جغرافية بعيدة

● الإلهاءات في المنزل

● الانعزال عن الزملاء

مأذكره من العملى :

٤٠ . عندما نريد حفظ ملف ورد قديم بإسم جديد نذهب :

● من قائمة اوفيس نختار حفظ بأسم ويظهر لنا مكان الحفظ انكتب الاسم الجديد

٤١ . ان المجلد الافتراضي لحفظ ملف الورد عند الضغط حفظ يظهر في:

● my Documents

● myDocuments

●

٤٢ . يمكن معاينة ما قبل الطباعة لعدد من الصفحات وهي:

● ستة

● عشرة

● ستة عشر

● صفحاتان في وضع (عرض الصفحة – صفحة واحدة – صفحاتان)

٤٣ . يمكن رؤية الذيل والرؤوس في الورد في وضع :

● **تخطيط الطباعة**

- التفصيلي
- مسودة
- الويب

٤٤ . تسمى الإختصارات في الورد :

- **التلميحات** أرجوا التأكد من المعلومة لإبراء الذمة
- الإختصارات
- الوصول السريع

٤٥ . لجعل العناوين ثابتة في الاكسل عند الانتقال للصفحات : (صيغة السؤال مختلفة قليلا)

- **نذهب إلى عرض** **ثم تجميد** أرجوا التأكد من السؤال في المحتوى وصيغته

٤٦ . لتظليل السطر نضع المؤشر في بداية السطر ونضغط :

- **Shift + سهم يمين** أرجوا التأكد من المحتوى

٤٧ . لتحويل ملف من ورد ٢٠٠٣ إلى ورد ٢٠٠٧

- **من قائمة اوفيس ٢٠٠٧ نختار تحويل** أرجوا التأكد من المحتوى
- **نفتحه في ورد ٢٠٠٣ ونختار حفظ بتنسيق ٢٠٠٧**

السؤال الذي ورد وكان خاطئ

البيانات المخزنة في ذاكرة القراءة العشوائية:

- تحفظ تلقائيا عند إنقطاع التيار الكهربائي
- تكون سرعتها اقل من ذاكرات التخزين الثانوية
- وتحمل تلقائيا من طرف نظام التشغيل إلى القرص الصلب بعد إنقطاع التيار الكهربائي
- يمكن إسترجاعها بعد إنقطاع التيار الكهربائي وذلك عن طريقة برنامج "scanDisk"

الاجابة الصحيحة غير موجودة

هذا ما استطعت تذكره .. نسالكم الدعاء

Zahra's