**اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :**

1. **تم استخدام الدوائر المتكاملة في تكوين حاسبات الجيل :**

**أ- الأول ب- الثاني ج- الثالث د- الرابع**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الحاسب المستخدم في الشركات الكبيرة مثل ارامكو هو من نوع :**
2. **الحاسوب العملاق ب- الحاسوب الكبير ج- الحاسوب المتوسط د- حاسب التحكم**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تعتبر الكاميرا من وحدات :**
2. **الإخراج ب- الإدخال ج- المعالجة د- الذاكرة**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **شبكة معمل الحاسب بالكلية هي :**
2. **شبكة انترنت ب- شبكة ممتدة WAN ج- شبكة محلية LAN د- شبكة MAN**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **وظيفة جهاز المودم MODEM هي :**
2. **معالجة الصور ب- التحكم في وحدة الذاكرة الرئيسية للحاسب**

**ج- تحويل الإشارات التماثلية إلى إشارات رقمية والعكس د- إجراء العمليات الحسابية والمنطقية .**

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **برنامج أعداد العروض التقديمية هو من نوع :**
2. **أنظمة التشغيل ب- البرامج المساعدة ج- البرامج التطبيقية د- لغات البرمجة**

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن معرفة سمات الملف ومعرفة بعض المعلومات المتعلقة به مثل الاسم والحجم من خلال :**
2. **إعادة التسمية ب- إنشاء إختصار ج- ارسال إلى د- الخصائص**

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الامتداد doc هو لملفات :**
2. **برنامج عارض الشرائح ب- برنامج الجداول الالكترونية**

**ج- برنامج معالج النصوص د- برنامج تنفيذي**

1. **الجهاز المتصل بالشبكة والذي يقوم بالتحكم بالشبكة وتزويدها بالموارد والخدمات هو :**

**أ. الجهاز الخادم ب- الجهاز العميل ج- الطابعة د- جهاز الرسم**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تم استخدام الترانزستور في تكوين حاسبات الجيل :**
2. **الأول ب- الثاني ج- الثالث د- الرابع**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الحاسب المستخدم في الجامعات وشركات الطيران والاتصالات هو من نوع :**

**أ. الحاسوب العملاق ب- الحاسوب الكبير ج- الحاسوب المتوسط د- حاسب التحكم**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تعتبر السماعات من وحدات :**

**أ. المعالجة ب- الذاكرة ج- الإدخال د- الإخراج**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينتين هي :**
2. **شبكة محلية LAN ب- شبكة ممتدة WAN ج- شبكة MAN د- شبكة انترنت**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يتم إجراء العمليات الحسابية والمنطقية في :**
2. **وحدة المعالجة ب- وحدة الذاكرة ج- وحدة الإدخال د- وحدة الإخراج**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يمكن نقل كلمة او سطر من مكان لآخر عن طريق خاصية :**
2. **الحذف ب- البحث والإستبدال ج- النسخ واللصق د- القص واللصق**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **برنامج معالج النصوص هو من نوع :**
2. **أنظمة التشغيل ب- البرامج المساعدة ج- البرامج التطبيقية د- لغات البرمجة**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الأداة المستخدمة في المكاتب الهندسية لطباعة خرائط البناء هي :**
2. **طابعة الليزر ب- الطابعة النقطية ج- أجهزة الرسم د- الطابعة نافثة الحبر**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الامتداد ppt هو لملفات :**
2. **برنامج عارض الشرائح ب- برنامج الجداول الالكترونية ج- برنامج معالج النصوص د- برنامج تنفيذي**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **قبل إجراء أي تنسيق للنص مثل تكبير او تلوين النص ، ينبغي أولاً :**

**أ - نسخ النص ب- قص النص ج- تحديد النص د- حذف النص**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يتعامل الحاسوب مع النظام :**
2. **الثنائي ب- الثماني ج- العشري د- السادس عشري**
3. **بدأت شبكات الحاسب في الظهور في الجيل :**

**أ- الأول ب- الثاني ج- الثالث د- الرابع**

**ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ**

1. **عيوب أنظمة الملفات التقليدية ؟**

**أ ـ التكرار في البيانات ب زيادة زمن بنا الانظمة ج عدم السرية د أ+ب**

1. **الحاسب الذي يشبه الحاسوب الدقيق من حيث تعامله مع شخص واحد ولكنه أقوى من ناحية المعالجة والتخزين هو:**

**أ. الحاسوب العملاق ب- الحاسوب الكبير ج- الحاسوب المتوسط د- محطات العمل**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تعتبر الذاكرة العشوائية (RAM)من :**

**أ. الإخراج ب- الإدخال ج- المعالجة د- الذاكرة**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الجيل الذي يتميز بظهور أجهزة الحاسوب الدقيقة (Micro- computers)هو :**

**أ- الأول ب- الثاني ج- الثالث د- الرابع**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **للتراجع عن أي إجراء نضغط على مفتاحي :**

**أ. Ctrl + A ب- Ctrl + B ج- Ctrl + Z د- Ctrl +Y**

------------------------------------------ -----------------------------------------------------------------------

1. **الجافا (JAVA) هي من نوع :**

**أ.البرامج التطبيقية ب- البرامج المساعدة ج- أنظمة التشغيل د- لغات البرمجة**

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينة واحدة هي :**

**شبكة محلية LAN ب- شبكة ممتدة WAN ج- شبكة MAN د- شبكة انترنت**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الامتداد sys هو لملفات :**

**أ. برنامج معالجة النصوص ب- النظام**

**ج- برنامج عارض الشرائح د- برنامج تنفيذي**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **أي الوحدات التالية يعتبر جهاز إخراج :**

**أ- الفأرة ب- الطابعة ج - القلم الضوئي د- عصا اللعب**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يتم إجراء العمليات الحسابية والمنطقية في :**

**وحدة المعالجة ب- وحدة الذاكرة ج- وحدة الإدخال د- وحدة الإخراج**

1. **تم استخدام الترانزستور في تكوين حاسبات الجيل :**
2. **الأول ب- الثاني ج- الثالث د- الرابع**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الحاسب المستخدم في الجامعات وشركات الطيران والاتصالات هو من نوع :**
2. **الحاسوب العملاق ب- الحاسوب الكبير ج- الحاسوب المتوسط د- حاسب التحكم**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تعتبر السماعات من وحدات :**
2. **المعالجة ب- الذاكرة ج- الإدخال د- الإخراج**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الشبكة المستخدمة لربط فروع شركة في مدينتين هي :**
2. **شبكة محلية LAN ب- شبكة ممتدة WAN ج- شبكة MAN د- شبكة انترنت**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **لإغلاق مستند من المستندات المفتوحة نقوم بالضغط على مفتاحي .**
2. **Ctrl + C ب- Ctrl + X ج- Ctrl + W د- Ctrl + Z**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **برنامج معالج النصوص هو من نوع :**
2. **أنظمة التشغيل ب- البرامج المساعدة ج- البرامج التطبيقية د- لغات البرمجة**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الامتداد ppt و pptx هو لملفات :**
2. **برنامج عارض الشرائح ب- برنامج الجداول الالكترونية ج- برنامج معالج النصوص د- برنامج تنفيذي**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **10- يستخدم مفتاحي Ctrl +Home لوضع المؤشر في :**
2. **نهاية السطر ب- بداية السطر ج- نهاية المستند د- بداية المستند**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **- الجهاز المتصل بالشبكة وليس له صلاحيات بخصوص الشبكة ويقتصر دوره على الاستفادة من الخدمات المقدمة هو :**
2. **الجهاز الخادم ب- الجهاز العميل ج- الطابعة د- جهاز الرسم**
3. **الوحدة التي تستخدم لحفظ البيانات والبرامج التي تتعامل معها وحدة المعالجة المركزية عند تنفيذ العمليات المطلوبة هي :**

**أ.القرص الصلب ب- القرص المرن ج-  *الذاكرة* د- الإدخال**

1. **من مميزات برنامج الجداول الالكترونية EXCEL :**

**أ- عرض البيانات مجدول ب- تخزين وتنظيم واسترجاع البيانات ج- إجراء العمليات الحسابية د- جميع ماسبق**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **من البرامج الشبية لبرنامج الأكسيل :**
2. **OpenOffic.Org ب- Lotus ج- Google Docs د- حميع ماسبق**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يتم طريقة عرض ورقة العمل في برنامج الاكسل كــ:**
2. **تخطيط ويب ب- فواصل الصفحات ج- مسودة د- تخطيط الطباعة**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **للا نتقال الى سطر جديد (خلية إلى الأعلى) في ورقة العمل نقوم بضغط على :**
2. **Tab ب- Shift+Tab ج- Shift+Enterد- Home**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **للانتقال للصفحة التالية أفقيا في ورقة العمل نقوم بضغظ على :**
2. **Ctrl+End ب- Alt+PageDown ج- PageDown د- Alt+PageUp**

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **لو أراد معلم الكيمياء أن يبين لتلاميذه بعض الرسوم البيانية التي توضح نتيجة تفاعل مادتين كيميائيتين فإن أفضل برنامج لهذا هو :**

**معالج النصوص ب- برنامج الرسام ج- برنامج قواعد البيانات د- الجداول الالكترونية**

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **تأتي العملية الآتية كأولوية في تنفيذ أيه عملية حسابيه في برنامجexcel :**

**أ- الضرب و القسمة ب ـ الجمع والطرح ج- الرفع للأس د- الأقواس**

----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الامتداد XLS هو لملفات :**
2. **برنامج عارض الشرائح ب- برنامج الجداول الالكترونية**

**ج- برنامج معالج النصوص د- برنامج تنفيذي**

1. **يتم استبدال محتويات خلايا معينة في ورقة العمل وذلك بضغط على :**

**أ. CTRL+H ب- CTRL+P ج- CTRL+F د- CTRL+N**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يتم تنسيق الخلايا في ورقة العمل وذلك بضغط على :**
2. **CTRL+N ب- CTRL+1 ج- CTRL+I د- CTRL+U**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **للانتقال صفحة للأسفل نقوم بضغط على :**

**أ. Page Down ب- Page UP ج- - Alt+PageDown د- - Alt+PageUp**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **لإلغاء التراجع نقوم بضغط على :**

**أ. CTRL+X ب- CTRL+I ج- CTRL+Y د- CTRL+Z**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن حذف محتوى الخلايا مع بقاء التنسيقات وذلك بضغط على :**
2. **DEL ب- CTRL+DEL ج- مسح المحتويات د- جميع ماسبق**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الدالة التي تقوم بجمع قيم عددية موجودة في نطاق محدد من الخلاياهي :**
2. **SUM ب- MIX ج- MIN د- AVERAGE**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الدالة التي تستخدم لإيجاد معدل (متوسط) مجموعة من القيم :**

**أـ SUM ب- MIX ج- MIN د- AVERAGE**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الدالة التي تستخدم لإيجاد اعلى قيمة مجموعة من القيم العددية :**

**أـ SUM ب- MIX ج- MIN د- AVERAGE**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الدالة التي تستخدم لإيجاد ادنى قيمة بين مجموعة من القيم العددية :**

**أـ SUM ب- MIX ج- MIN د- AVERAGE**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **الدالة التي تستخدم لإيجاد عدد الخلايا التي تحتوي على أرقام :**

**أـ COUNT ب- MIX ج- MIN د- AVERAGE**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **قبل إجراء أي تنسيق للنص مثل تكبير او تلوين النص ، ينبغي أولاً :**

**أ - نسخ النص ب- قص النص ج- تحديد النص د- حذف النص**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **ما العبارة الصحيحة فيما يتعلق بالصيغ (Formulas) والدوال (Functions) الموجودة في برامج الجدول الالكترونية(spreadsheet) ؟**

**أـ لايوجد فرق بين الصيغة والدالة ب- يقوم المستخدم بإنشاء الدالة**

**ج- يقوم المستخدم بإنشاء الصيغة د- الصيغة عبارة عن معادلة رياضة مصممة سلفا**

1. **أختر العبارة الصحيحة مما يلي :**

**أ - تتكون السجلات من جداول تحتوي على حقول البيانات .ب -تتكون الجداول من حقول تخزن عدداً من السجلات.  
ج - تتكون الحقول من مجموعة من الجداول والسجلات د- تتكون الجداول من عدد من السجلات، يحتوي كل سجل على عدد من الحقول.**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **أي من الخيارات التالية يصف قاعدة البيانات ؟**

**أ- مجموعة من البيانات المنظمة بشكل يسرع ويسهل استرجاعها والبحث عنها .**

**ب-جزء من نموذج واجهة المستخدم الرسومية .  
ج- أي جهاز يستطيع الاحتفاظ بالبيانات بشكل دائم على وسط تخزين .  
د-سلسة من الأرقام يتم التعامل معها بواسطة الكمبيوتر**

---------------------------------------------------------------------------------

1. **أي مما يلي هو الأفضل لوصف مصطلح المفتاح الأساسي؟**

**أ- عبارة عن طريقة لفرز الحقل الأول في الجدول .  
ب-المفتاح الأول في الجدول .  
ج- يحدد حقلاً أو أكثر يتم من خلاله تمييز السجلات عن بعضها .  
د- عبارة عن حقل يحدد مفاتيح أخرى في جداول مرتبطة .**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **من مميزات قواعد البيانات ؟**

**أ ـ تجانس البيانات**

**ب - استقلاليةالبيانات عن البرامج**

**ج- السرية والتحكم في البيانات**

**دـ جميع ماسبق**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **من عيوب انظمة الملفات التقليدية ؟**

**أ ـ التكرار في البيانات**

**ب ـ زيادة زمن بناء الانظمة**

**ج ـ الحاجة المستمرة لإعادة هيكلة البرامج والملفات**

**د ـ جميع ماسبق**

------------------------------------------ ------------------------------------

1. **قواعد البيانات الشخصية تكون ؟**

**أ.متاحة للعديد من المستخدمين**

**ب ـ أكثر انواع قواعد البيانات شيوعا وانتشارا**

**ج ـ تدعم مستخدم واحد فقط**

**د ـ يتم تطبيقها في المشروعات الضخمة**

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **قواعد البيانات الخاصة بمجموعات العمل هي ؟**

**أ ـ تشمل على بيانات أبسط بكثير من قواعد البيانات المشروعات**

**ب ـ أكثر انواع قواعد البيانات شيوعا وانتشارا**

**ج ـ تدعم مستخدم واحد فقط**

**د ـ يتم تطبيقها في المشروعات الضخمة**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **هي المكون الأساس الذي ترتكز حوله جميع مكونات القاعدة ؟**

**أ ـ المعلومات**

**ب ـ البيانات**

**ج ـ البرمجيات**

**د ـ المكونات المادية**

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **الإجراءات تمثل آلية المعالجة والتصميم الخاصة بأنظمة قواعد البيانات وتشمل :**

**أ – أسلوب القاعدة**

**ب ـ أسلوب التشغيل والتنفيذ**

**ج ـ اسلوب التخاطب بين المستخدم والقاعدة .**

**د – جميع ماسبق**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **من مهام مدير قواعد البيانات ؟**

**أ ـ تحديد طبيعة البيانات المحزنة.**

**ب ـ تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.**

**ج ـ تحديد آلية التخاطب بين المستخدم والنظام.**

**دـ بناء التقارير**

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **من مهام مصمم قواعد البيانات :**

**أ ـ تحديد طبيعة البيانات المحزنة.**

**ب ـ تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.**

**ج ـ الرقابة والتنسيق**

**د ـ بناء التقارير**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **من مهام مبرمج قواعد البيانات ؟**

**أ ـ تحديد طبيعة البيانات المحزنة.**

**ب ـ تحديد متطلبات قواعد البيانات من برمجيات وتجهيزات.**

**ج ـ الرقابة والتنسيق**

**د ـ بناء التقارير**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1. **يتكون برنامج ميكروسوفت أكسس من مجموعة من المكونات ؟**

**أ ـ الجدول**

**ب ـ الأستعلام**

**ج ـ النموذج**

**د ـ جميع ماسبق**

1. **لفرز السجلات ضمن ورقة البيانات فإنه يتم اختبار :**

**أـ الحقل .**

**ب- السجل .**

**ج- قاعدة البيانات .**

**د- الصف**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **هو تمثيل مرئي للبيانات وينقل المعلومات في وسيلة سهلة لفهم وبطريقة جذابة ؟**

**أ ـ الجدول**

**ب ـ الرمز**

**ج ـ الرسم البياني**

**د ـ الصورة**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يمكنك استخدام \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ لإدخال البيانات وتحريرها، بدلا من تحرير مباشرة في ورقة العمل الخاصة بك.  
   أ. شريط الفضاء  
   ب. شريط العنوان  
   ج. شريط القوائم  
   د. شريط الصيغة**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **عدد الصفوف في ورقة العمل هو** ؟
2. **36500**

**ب- 65536**

**ج- 256**

**د- 64536**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **عدد الأعمدة في ورقة العمل هو ؟**

**أ ـ 36500**

**ب- 65536**

**ج- 256**

**د- 64536**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يمكن ترتيب البيانات في ترتيب تصاعدي أو تنازلي باستخدام ؟**

**أ. نوع الأمر من القائمة جدول  
  
ب. نوع الأمر من القائمة بيانات  
  
ج. نوع الأمر من القائمة أدوات**

**د ـ جميع ماسبق**

**---------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

1. **يستخدم لعرض البيانات ومن ثم طباعتها ولايمكن استخدامه لإدخال البيانات ؟**

**أـ النموذج**

**ب ـ الاستعلام**

**ج ـ التقرير**

**د ـ الوحدات النمطية**

1. **من مميزات برنامج العروض التقديمية هي :**

**أـ إنشاء مخططات smart art الديناميكية الفعالة .**

**ب ـ إمكانيات اضافة مقاطع فيديو الى الشرائح**

**ج ـ امكانية عمل توقيت لعرض الشرائح**

**دـ جميع ماسبق**

1. **من مبادئ تصميم العروض التقديمية ؟**

**أ ـ إتاحة قدر كاف من المساحات الفارغة.**

**ب ـ تجنب الألوان الغير ضرورية في النص .**

**جـ ـ استخدام جمل بسيطة وقصيرة تعبر عن المعنى بوضوح.**

**د ـ جميع ماسبق**

1. **هذا النوع من الحفظ يستخدم كعرض تقديمي بحيث يتم دائما في طريقة "عرض الشرائح " ؟**

**أـ powerpoint template**

**ب ـ powerpoint show**

**ج ـ pdf**

**د ـ power point presenation**

1. **لعرض الشرائح من أول شريحة نضغط على مفتاح ؟**

**أ - F4**

**ب - F5**

**ج – F8**

**د – F9**

1. **لعرض الشرائح ابتداء من الشريحة الحالية نضغط على مفتاح ؟**

**ا ـ F5**

**ب ـ SHIFT +F5**

**ج ـ F2**

**د ـ SHIFT + F2**

1. **هي عبارة عن منظمومة متكاملة من الشبكات المعتمدة على مجموعة موحدة من بروتوكولات الاتصالات وتعرف باسم بروتوكول مراقبة التراسل ؟**

**أـ الانترنت**

**ب ـ الشبكة العنكبوتية**

**ج ـ البريد الالكتروني**

**دـ الموقع**

1. **يعرف نوع الموقع التعليمي برمز ؟**

**أ- com**

**ب ـ edu**

**ج ـ int**

**د ـ mil**

1. **من أشهر محركات البحث العربية ؟**

**أ ـ google**

**ب- yahoo**

**ج ـ bing**

**د – swaah**

1. **هو الذي يكشف محتويات المواقع مثل العنوان والنص والصورة الموجودة بالموقع ؟**

**أـ برنامج محرك البحث**

**ب ـ برنامج المفهرس**

**ج ـ برنامج العنكبوت**

**دـ لاشيء مما ذكر**

1. **من مميزات برنامج الأوتلوك ؟**

**أ ـ يسهل البرنامج عملية تلقي واستلام البريد الالكتروني من عدة حسابات .**

**ب ـ يقلل الوقت المستخدم بالاتصال بالانترنت**

**ج ـ إمكانية ترتيب وتنسيق المهام والملاحظات**

**دـ جميع ماسبق**

1. **من أهداف التعليم الالكتروني ؟**

**أ- تنظيم الاجتماعات**

**ب ـ جدولة المهام والاعمال**

**ج ـ العمل على التدريب والتعليم المستمر**

**دـ لاشيء مما ذكر**

1. **من مزايا التعليم الالكتروني ؟**

**أـ تجاوز قيود المكان والزمان في العلمية التعليمية.**

**ب ـ سهولة الوصول الى المعلم الكترونيا حتى خارج اوقات العمل الرسمية.**

**ج ـ عدم الاعتماد على الحضور الفعلي .**

**دـ جميع ماسبق**

1. **تتكون منظومة التعليم الالكتروني من ؟**

**أـ الطلاب**

**ب ـ الهيئة التدريسية**

**ج ـ المساعدون**

**دـ جميع ماسبق**

1. **يسهم بدور كبير في التعليم الالكتروني فمن خلالهم يتم التخطيط والتصميم والإمداد بالبرامج والمقررات**

**الدراسية ومواد التعليم ويوفرون المساندة والخدمات الفنية لبرامج التعليم بصفة مستمرة ؟**

**أ ـ الإداريون**

**ب ـ الفنيون**

**ج ـ المساعدون**

**د ـ الهيئة التدريسية**

1. **هو نظام إدارة تعلم تجاري يستخدم من قبل العديد من المؤسسات التعليمية المهتمة بالتعليم الالكتروني ؟**

**أـ نظام تدارس**

**ب ـ نظام مجد**

**ج ـ نظام ويب سي تي**

**د ـ نظام بلاك بورد**

**97 ـ السماح بالاتصال المرئي في الوقت الحقيقي بين الطلاب والمدرس**

**أ ـ شبكة الانترنت**

**ب ـ قواعد البيانات**

**ج ـ مؤتمرات الفيديو**

**د ـ الفصل الافتراضي**

**98 – هي مجموعة من السجلات المرتبة والمنظمة بطريقة يسهل معها استرجاعها بشكل فعال ؟**

**أ ـ شبكة الانترنت**

**ب ـ قواعد البيانات**

**ج ـ مؤتمرات الفيديو**

**د ـ الفصل الافتراضي**

**99ـ يعتبر وسيلة فعالة تنقل الى الطلاب بيئات جديدة غير تقليدية ؟**

**أ ـ شبكة الانترنت**

**ب ـ قواعد البيانات**

**ج ـ مؤتمرات الفيديو**

**د ـ التليفزيون التعليمي**

**الجزء الثاني**

**ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي**

1. **المصنف :هو عبارة عن ملف فى برنامج Excel يحتوى على اوراق عمل Worksheets ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **الخلية عبارة عن تقاطع الصف والعمود ولها عنوان او مرجع فريد ( ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **تستخدم عملية التصفية لاستعراض جزء من ملف كبير ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسل يمكن البحث و ألأستبدال داخل محتويات الخلايا ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **برنامج أكسل لا يسمح بتخزين الملف كصفحة ويب ( × )** -----------------------------------------------------------------------------
2. **فى برنامج أكسل لا يمكن أعادة تنسيق عدة خلايا متجاورة تم تحديدهم ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسل ، أضافة أو حذف صفوف داخل نطاق خلايا من ضمن عناصر صيغة داخل خلية يؤثر على نتيجة الصيغة ( √ )**

­--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسل يمكن أدراج صور داخل الخلية ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسل لا يمكن حذف ورقة عمل الا بعد حذف و مسح جميع خلايا ورقة العمل** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسل يستخدم الرمز = فى بداية الكتابة داخل الخلية للدلالة على وجود صيغة بداخلها** ( **√** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **المعلومات هي عبارة عن مجموعه من الرموز و الحقائق غير المنظمة والتي لا تحمل معنى معين**  ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **الملف هو عبارة عن مجموعة من السجلات المتجانسة** ( **√** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **المفتاح الرئيسي يمكن لقيمتة التكرر في اكثر من سجل** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **من مميزات قواعد البيانات السرية والتحكم في البيانات** ( **√**  )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **المعلومات هي المكون الأساس الذي ترتكز حوله جميع مكونات القاعدة ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **زيادة زمن بناء الأنظمة من عيوب أنظمة الملفات التقليدية ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **برنامج أكسل يسمح بكتابة الرمز $ داخل أى خلية ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **فى برنامج أكسس عند أنشاء حقول جدول فأن النوع الأفتراضى للبيانات هو نص ( × )**
2. **فى برنامج أكسس يمكن أضافة سجلات جديدة داخل جدول بأستخدام التقارير ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

**20) من مبادئ تصميم العروض التقديمية استخدام جمل بسيطة وقصيرة تعبر عن المعنى بوضوح ( √ )**

**------------------------------------------------------------------**

**21) يمكن تعريف الشريحة الرئيسية بأنها عبارة عن عنصر في قالب التصميم يحزن معلومات حول القالب ( √ )**

**-----------------------------------------------------------------**

**22) برنامج المفهرس هو عبارة عن اداة تقوم باستكشاف الانترنت وتحديدا الويب وينتقل من موقع الى اخر ( × )**

**----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**23) الرابط الخارجي عبارة عن عنوان لصفحة ويب داخل الموقع المستعرض يمكن الضغط علية للوصول اليها ( × )**

**----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**24)التعليم الالكتروني هو تقديم البرامج التدريبية والتعليمية عبر وسائط الكترونية متنوعة ( √ )**

**----------------------------------------------------------------**

**25 ) الغالبية العظمى من طلاب التعليم الالكتروني هم أكبر سنا ولهم وظائف يباشرونها وعائلات يرعونها ( √ )**

1. **تفقد ذاكرة الوصول العشوائي RAM بياناتها مع انقطاع التيار الكهربائي ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يعتبر القرص الصلب من وحدات الادخال ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يسمح لمستخدم البرامج المجانية freeware بتعديلها وتطويرها ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **لا يكفي فقط تركيب برنامج لفحص الفيروسات بل يجب تحديث البرنامج بشكل مستمر ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **السعة التخزينية للأقراص المدمجة CD اكبر من السعة التخزينية لأقراص الفيديو الرقمية DVD ( × )** -----------------------------------------------------------------------------
2. **يتميز نظام التشغيل ويندوز باستخدامه للرموز والأيقونات ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **من طرق الإصابة بالفيروسات ملحقات الرسائل الالكترونية e-mail ( √ )**

­--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن حذف أي ملف بتحديد الملف اولاً ثم الضغط على Ctrl + C ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **تفقد ذاكرة القراءة فقط ROM بياناتها مع انقطاع التيار الكهربائي** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **تعتبر اللوحة اللمسية من وحدات الإخراج** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **السعة التخزينية للأقراص المدمجة CD أقل من السعة التخزينية لأقراص الفيديو الرقمية** **DVD** (**√**  )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يكفي فقط تركيب برنامج لفحص الفيروسات بدون الحاجة للتحديث من وقت لآخر .** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن معرفة نوع الملف من خلال امتداده والمكون من ثلاثة حروف** ( **√**  )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **من وسائل الحماية من الفيروسات عمل نسخ احتياطية للبيانات** ( **×** )

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **لإيقاف تشغيل الجهاز نقوم بالضغط على Ctrl + F4 ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن تقسيم الحاسب إلى جزئين رئيسيين هما العتاد والبرمجيات ( √ )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يعتبر القرص الصلب من وحدات الإدخال ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يقصد بالموارد الإجهزة فقط ولا يشمل ذلك البرامج والملفات ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يستخدم الحاسب العملاق في الجامعات وشركات الطيران ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن في نظام التشغيل DOS التعامل مع عدة برامج في نفس الوقت ( × )**

--------------------------------------------------------------------------------------

1. **من طرق عرض الصفحة طريقة "مسودة" وفيها يتم عرض نسخة سريعة من المستند تشمل النص فقط ( √ )**

­--------------------------------------------------------------------------------------

1. **يمكن للمستخدم من نسخ الشاشة أو شكل معروض على شاشة الحاسوب على طريق الأمر نسخ ) × )**