

## استخدامات الحاسب في البحوث الاجتماعية

تصحيح اختبار استخدامات الحاسب في البحوث الاجتماعية ١٤٣٥ / ١٤٣٦ هـ الفصل الأول

الدكتور : حسام صالح

١- تعدد ..... من وحدات الإخراج في الحاسب الآلي :

أ- الطابعة . المحاضرة الاولى ص ٢

ب- لوحة المفاتيح .

ج- الفأرة .

د- الميكروفون .

٢- تنقسم المكونات البرمجية إلى عدة أقسام ، منها :

أ- برامج نظام التشغيل .

ب- البرامج المساعدة .

ج- البرامج التطبيقية .

د- جميع ما سبق . المحاضرة الاولى ص ٢

٣- تعرف البرامج ..... بأنها البرامج المصممة للقيام بمهام معينة ، مثل برامج معالجة النصوص والجداول الإلكترونية وقواعد البيانات والنشر المكتبي :

أ- التطبيقية . المحاضرة الاولى ص ٢

ب- غير التطبيقية .

ج- الرياضية .

د- الفنية .

٤- من أنواع الحاسبات الآلية الصغيرة .

أ- الحاسب الشخصي .

ب- الحاسب المحمول .

ج- الحاسب المفكرة .

المحاضرة الاولى ص ٣

د- جميع ما سبق .

٥- للحاسب الآلي عدة خصائص ، منها .

المحاضرة الاولى ص ٣

أ- السرعة .

ب- الجمود .

ج- عدم القابلية للتوسيع .

د- عدم الدقة .

٦- يمكن تعريف ..... بأنها المعلومة في شكلها الخام والذي يمثل الحروف والأرقام .

المحاضرة الثانية ص ٤

أ- البيانات .

ب- المعلومات .

ج- الحاسبات .

د- المكونات .

٧- تعرف ..... بأنها مجموعة من البيانات والتي يتم معالجتها عن طريق جمعها وتصنيفها وتحليلها من أجل استخراج معلومة تفيد صانعي القرار .

أ- الإصدارات .

المحاضرة الثانية ص ٤

ب- المعلومات .

ج- البيانات .

د- التفاعلات .

٨- تتكون شبكة الإنترنت من عدد كبير من الشبكات ، ويحكم ترابط هذه الشبكات بروتوكول موحد يسمى بروتوكول .....

أ- قطع الإنترنت .

ب- الدبلوماسية .

المحاضرة الثانية ص ٤

ج- تراسل الإنترنت .

د- التعاون .

٩- يطلق اسم شبكة الشبكات على .....

أ- مجموعة الحاسبات .

ب- القنوات الفضائية .

المحاضرة الثانية ص ٤

ج- الإنترنت .

د- وحدات المعالجة .

١٠- تعرف ..... بأنها عبارة ن مجموعة من الشبكات العالمية المتصلة بملايين الأجهزة حول العالم لتشكل مجموعة من

الشبكات الضخمة .

أ- مجموعات الشركات .

المحاضرة الثانية ص ٤

ب- الإنترنت .

ج- وحدات الإخراج في الحاسب .

د- وحدة المعالجة المركزية .

١١- يعرف ..... في قواعد البيانات بأنه استرجاع المعلومات من خلال استعمال الحاسبات لآلية .

أ- البحث غير المتكامل .

المحاضرة الثانية ص ٥

ب- البحث المباشر .

ج- البحث غير مباشر .

د- البحث الثانوي .

١٢- تتمثل أهمية الحاسب الآلي في الخدمة الاجتماعية في عدة نقاط ، منها :

أ- نظم دعم القرار.

ب- التشخيص والعلاج .

ج- إجراء المقابلات مع العملاء .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الثانية ص ٥

١٣- هناك العديد من خطوات البحث الاجتماعي التي يعتمد فيها البحث على استخدام الحاسب الآلي ، منها :

أ- اختيار موضوع البحث .

ب- الإطلاع على الدراسات السابقة .

ج- تفرغ وتحليل البيانات .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الثالثة ص ٧

١٤- هناك عدة أدوات للحاسب الآلي والتي يمكن الاستعانة بها في مجال البحث ، منها :

**أ- برنامج الكتابة .** المحاضرة الثالثة ص ٨

ب- البرنامج التلفزيوني .

ج- برنامج المسابقات .

د- برنامج الطهي .

١٥- يساعد ..... بعض الباحثين على التعاون في إجراء بحوث ودراسات مشتركة بينهم بالرغم من بعد المسافة التي تفصل

بينهم :

أ- التحليل الإلكتروني .

ب- التحليل الحسائي .

**ج- البريد الإلكتروني .** المحاضرة الثالثة ص ٩

د- الماسح الضوئي .

١٦- أصبح استخدام الحاسب الآلي من الأمور التي لا يمكن الاستغناء عنها في البحث في البحث الاجتماعي لعدة أسباب ، منها :

أ- أنه يمكن الباحث من اختيار فروض البحث بسرعة .

ب- أنه يمكن الباحث من تكوين متغيرات جديدة .

ج- أنه يمكن الباحث من معالجة وتحليل البيانات الثانوية .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١٠

١٧- ..... هو عملية نحاول من خلالها الإجابة على سؤال أو حل مشكلة ما أو فهم ظاهرة ما من خلال الطريقة المنظمة

تجمع البيانات .

أ- التجريد .

**ب- البحث .** المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١١

ج- التبويب .

د- التوزيع .

١٨- ..... هي وسائل مساعدة تمكن الباحث من معالجة المادة الأولية لكي يصل إلى نتائج ذات معنى .

**أ- أدوات البحث .** المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١٢

ب- مناهج البحث .

ج- نظريات البحث .

د- أسس البحث .

١٩- يحدد معظم الباحثين عدة أدوات للبحث ، منها :

أ- المكتبة ومصادرنا .

ب- الحاسب الآلي وبرامجه .

ج- أساليب القياس .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١٣

٢٠- يقدم ..... وصفا تحليليا للبيانات .

أ- الإحصاء الاستدلالي .

**المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١٤** **ب- الإحصاء الوصفي .**

ج- القرص المضغوط .

د- برنامج الكتابة .

٢١- يقترح الإحصاء الاستدلالي .....

**المحاضرة الخامسة + الرابعة ص ١٤** **أ- بعض الاستدلالات طبقاً لطبيعة البيانات .**

ب- بعض الطرق البسيطة في تكوين العلاقات الاجتماعية .

ج- بعض الإجراءات الخاصة بتقديم الخدمات .

د- استخدام برنامج الكتابة في البحوث الاجتماعية .

٢٢- تتكون الجداول ..... من صفوف وأعمدة تصلح لتدوين الميزانيات وغيرها من الحسابات الرياضية .

أ- المدرسية .

**المحاضرة السادسة ص ١٦** **ب- الحاسوبية .**

ج- التجريبية .

د- الطبية .

٢٣- من أهم وظائف وصف البيانات :

أ- إجراء فرز البيانات وتصنيفها طبقاً لفئات قد يختارها الباحث .

ب- إجراء البحث عن بيانات قد تم إدخالها والقيام باسترجاعها عند اللزوم .

ج- إجراء التحليلات البيانية للتعبير عن البيانات بخرائط أو طرق بيانية .

**المحاضرة السادسة ص ١٦** **د- جميع ما سبق .**

٢٤- من أهم البرامج المتخصصة في معالجة البيانات إحصائياً .

أ- برنامج Word .

المحاضرة السادسة ص ١٦

ب- برنامج spss.

ج- برنامج java .

د- برنامج skype .

٢٥- عندما يقوم الباحث بجمع أو تجهيز بيانات الدراسة تمهيداً لتحليلها إحصائياً ، فإن عملية تخصيص قيمة أو درجة للمتغير محل الدراسة ، تسمى عملية .....

أ- التفاعل .

ب- التجريد .

المحاضرة السادسة ص ١٧

ج- القياس .

د- التكميم .

٢٦- ..... هي التي تخضع لبعض المقاييس مثل القياس الوصفي والقياس الترتيبي .

أ- المتغيرات الكمية .

المحاضرة السادسة ص ١٧

ب- المتغيرات الوصفية .

ج- المكونات الكلية .

د- المكونات الجزئية .

٢٧- نلجأ إلى التحليل الإحصائي في الدراسات ..... لكي نتمكن من الوصول إلى أغوار العمليات الدينامية والممكنة والتي قد تلقي الضوء على الجوانب التي قد تحتاج إلى فحص جيد .

أ- الوصفية .

المحاضرة السابعة ص ١٩

ب- الكمية .

ج- الاستطلاعية .

د- الطولية .

٢٨- يمكن تصنيف البيانات وفقاً لعدة أسس ، منها :

أ- نوع البيانات .

ب- مستوى القياس .

ج- عدد الجماعات التي يتم جمع البيانات منها .

د- جميع ما سبق . المحاضرة السابعة ص ١٩

٢٩- من أشهر الاختبارات اللاباراميتريّة .

أ- اختبار السكري .

ب- الاختبار الرياضي .

ج- الاختبار الشامل .

د- معامل ارتباط سيرمان . المحاضرة الثامنة ص ٢٣

٣٠- تقدم شبكة الإنترنت لمستخدميها مجموعة ضخمة من الخدمات التي أصبحت جزءاً من حياة الناس اليومية ، ومنها :

أ- البريد الإلكتروني .

ب- مواقع الإنترنت .

ج- منتديات المناقشة .

د- جميع ما سبق . المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٥

٣١- كان استخدام شبكة الإنترنت في بداية ظهورها في ..... يتطلب المعرفة بلغات وأنظمة تشغيل معقدة .

أ- ستينيات القرن العشرين . المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٢

ب- سبعينيات القرن العشرين .

ج- ثمانينيات القرن العشرين .

د- تسعينيات القرن العشرين .



٣٢- بدأت فكرة إنشاء شبكة الإنترنت من قبل وزارة الدفاع الأمريكية عام ١٩٦٩ م ، بتعاون مع عدد من الجامعات الأمريكية وسميت هذه الشبكة باسم .....

أ- مل نت .

ب- انترنت .

ج- أربانت . المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٣

د- ويب .

٣٣- يسمى نظام ..... في الإنترنت بروتوكولات الإنترنت .

أ- العناوين . المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٣

ب- التوزيع .

ج- التركيب .

د- التفعيل .

٣٤- هناك عدة متصفحات تتيح للمستخدم استعراض محتويات الشبكة العنكبوتية ، منها :

أ- إنترنت إكسبلورر .

ب- فاير فوكس .

ج- جوجل كروم .

د- جميع ما سبق . المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٤

٣٥- بعد ..... من أقدم تطبيقات الإنترنت ، والذي من خلاله يتمكن المستخدم من إرسال واستقبال الرسائل البريدية الإلكترونية مع غيره من مستخدمي الإنترنت .

أ- الاتصال المرئي .

ب- البرنامج الإحصائي .

المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٥

ج- البريد الإلكتروني .

د- البرنامج اليومي .

٣٦- ..... هي التي يشترك فيها الآلاف من المهتمين في مجالات متنوعة ، ويتم من خلالها تبادل الخبرات والأخبار ، والإعلان عن المؤتمرات والجديد في مجال معين عبر البريد الإلكتروني .

أ- البرامج الغذائية .

ب- البرامج المحاسبية .

المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٦

ج- القوائم البريدية .

د- قوائم الأسماء .

٣٧- تعرف ..... بأنها تقنية تمكن اثنين أو أكثر من التحدث كتابيا في نفس اللحظة .

المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٦

أ- المحادثة النصية ( الدردشة ) .

ب- القوائم الاختيارية .

ج- القوائم البريدية .

د- البرامج السياسية .

٣٨- يمكن تعريف ..... بأنه التقنية التي يتم بواسطتها الاتصال بشخص أو مجموعة أشخاص بالصوت والصورة على الهواء مباشرة .

أ- الاتصال الجماهيري .

المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٦

ب- الاتصال المرئي .

ج- الاتصال غير المرئي .

د- الاتصال الراسي .

٣٩- تعرف ..... بأنها إحدى طرق الاتصال الجماعي والتي يتم من خلالها الدخول على مواقع معينة ، ويطرح فيها الموضوعات وتبادل الحوار بين المشتركين في تلك المواقع .

أ- القوائم البريدية .

ب- مجموعات الأخبار .

ج- مجموعات الاتصال .

**د- منتديات المناقشة .** المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٦

٤٠- ..... هي مجموعات عالمية للحوار والمناقشة وتبادل الخبرات في مواضيع معرفية لا حصر لها ، وهي شبيهة بمنتديات المناقشة .

أ- المحادثة النصية .

ب- القوائم الإخبارية .

**ج- مجموعة الأخبار .** المحاضرة الحادية عشر + الثانية عشر ص ٣٧

د- القوائم البريدية .

٤١- هناك عدة مميزات لاستخدام الإنترنت في البحث العلمي ، منها :

أ- أنها لا تسمح للباحث بالاطلاع على معظم ما كتب في بحثه .

ب- أنها لا تتيح تعدد المصادر .

**ج- أنها تساعد في سهولة الوصول للمعلومات وتوفير وقت البحث .** المحاضرة الثالث عشر + الرابع عشر ص ٤٠

د- أنها لا تمد الباحث بمعلومات حديثة .

٤٢- من عوائق وعقبات استخدام الإنترنت في البحث العلمي .

أ- عدم المعرفة بالحاسب الآلي والإنترنت

ب- عشوائية الإنترنت وعدم دقة المعلومات

ج- عدم اعتماد الإنترنت كمصدر علمي موثوق به .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الثالث عشر + الرابع عشر ص ٤١

٤٣- هناك مجموعة من الأساليب الحديثة لجمع البيانات بتوظيف شبكة الإنترنت ، منها :

أ- استخدام محركات البحث .

ب- المواقع الإلكترونية .

ج- المواقع الخاصة .

**د- جميع ما سبق .** المحاضرة الثالث عشر + الرابع عشر ص ٤٢

٤٤- ..... هي برامج على الشبكة العالمية تعمل بمثابة دليل مكتبة يستطيع أن يعطينا الإجابة السريعة على العنوان الذي نبحث عنه من خلال كتابة كلمة أو عدة كلمات مفتاحيه للموضوع .

**أ- محركات البحث .** المحاضرة الثالث عشر + الرابع عشر ص ٤٣

ب- الجداول الحسابية

ج- الاتصالات الإلكترونية .

د- القوائم البريدية .

٤٥- يعرف ..... بأنه جهاز إلكتروني يمكن برمجته لكي يقوم بمعالجة البيانات وتخزينها واسترجاعها بدقة وسرعة .

أ- جهاز الأشعة .

**ب- الحاسب الآلي .** المحاضرة الاولى ص ١

ج- جهاز قياس ضغط الدم .

د- جهاز الرؤية الليلية .

٤٦ - يتكون جهاز الحاسب الآلي من مكونين رئيسيين هما :

أ- المكونات الكلية والجزئية .

ب- المكونات الأولية والثانوية .

المحاضرة الاولى ص ١

ج- المكونات المادية والبرمجية .

د- المكونات العامة والخاصة .

٤٧- تعدد ..... من وحدات الإدخال .

أ- الشاشة .

ب- الطابعة .

المحاضرة الاولى ص ١

ج- لوحة المفاتيح .

د- السماعات .

٤٨- تعرف ..... بأنها الوحدة التي يتم من خلالها تخزين البيانات ومعالجتها بناء على التعليمات ، وتتكون من آلاف الدوائر الإلكترونية .

المحاضرة الاولى ص ١

أ- وحدة المعالجة المركزية .

ب- وحدة المعالجة اللامركزية .

ج- وحدة المعالجة المائتية .

د- وحدة المعالجة البيئية .

٤٩- من وحدات التخزين المساعدة .

أ- القرص الصلب .

ب- القرص المرن .

ج- القرص المدمج .

المحاضرة الاولى ص ١

د- جميع ما سبق .

٥٠- تتميز وحدات التخزين المساعدة بأنها .....

أ- تفقد محتوياتها بسرعة .

ب- تحافظ على محتوياتها نسبياً .

المحاضرة الاولى ص ١

ج- لا تفقد محتوياتها إلا عندما يقرر المستخدم ذلك .

د- لا تحافظ على محتوياتها نهائياً .

مع اطيب امنياتي بالتوفيق للجميع

تصحيح : سلاف