

بسم الله الرحمن الرحيم

اختبار أساسيات البحث العلمي - الفصل الأول 1436

[أسئلة اختبار - أساسيات البحث العلمي - د/ معتصم أبو زيد]

1) من شروط تدعيم البحث العلمي في العالم العربي لكي يسهم في تطوير المعرفة

- الغاء وجود دور النشر الحالية.

- تقديم حوافز للباحثين.

- رصد اموال للتنمية الاجتماعية.

- إنشاء مركز للتنمية الاجتماعية.

2) هناك العديد من الصفات الواجب توفرها في الباحث منها

- وضوح التنظيم والتوجيه

- الاكثار من الاقتباس والحشو

- الرغبة الجادة والصادقة في البحث

- تجاهل إنجازات الاخرين

3) اولى مراحل البحث العلمي الشعور بالمشكلة , وقد وضعت العديد من القواعد لتقويم المشكلة التي

يطرحها البحث العلمي, منها

- التساؤلات التي تجول في ذهن المنظمة

- اطروحات الدكتوراه ورسائل الماجستير والتقارير

- التساؤلات حول عدد من المتغيرات المتعلقة بالمشكلة وطاقة البحث

- الاتصال مع الخبراء والمختصين والعاملين في المراكز والابحاث

4) يعرف البحث التطبيقي بانه

- نوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف تطبيق نتائجها لحل مشكلة حالية

- نوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف تطبيق نتائجها في ظاهرة ما

- نوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف تطبيق نتائجها من الناحية الاستراتيجية

- نوع من الدراسات التي يقوم بها الباحث بهدف تطبيق نتائجها في البحوث التصميمية

5) يعتبر البحث التجريبي احد انواع البحوث، ويوصف هذا النوع من البحوث بانه

- يعمل على استكشاف آراء و افكار جديدة

- يستخدم عند البدء من وقائع خارجة عن العقل

- دراسة وصفية لتغيرات تحدث في ظاهرة معينة

- اداة مستخدمة لجمع البيانات وتحليلها وتسجيلها

6) من انواع البحوث التطويرية

- الدراسات الطويلة.

- الدراسات المستعرضة

- دراسات التوجهات

- كل ما ذكر صحيح

(7) تتداول المفاهيم المجردة او التجريدية

- موضوع النظرية وهي اساسية للاطار التصوري لدراسة الظاهرة وتساهم في تلخيص جوانب الظاهرة
- السمات الواقعية او ما نسميها بالمتغيرات الوصفية والتي تفيد في وصف العمليات الملاحظة والتي يتم صياغتها على مستوى المتغيرات
- العملية الاجرائية التي تشكل الاطار العام باستخدام المقاييس الاجتماعية
- العلوم الاجتماعية التي توجد فيها مفاهيم قليلة نسبيا في مجالات محددة

(8) يعرف الاستبيان بانه

- اداة تجميع للحقائق والبيانات عن طريق المشاهدة حسب طبيعة وهدف هذه المشاهدات
- اداة تعتمد على درجة القوة والدقة لعناصر المقابلة والاستيعاب والاجراءات
- مجموعة من الاسئلة المترابطة المدونة من قبل الباحث في استمارة خاصه مصممه للحصول على البيانات
- اداة لفهرسة , وتبويب , وتصنيف المحتويات المكتبية , والاجابة على التساؤلات

(9) يعرف الاستقراء بانه

- عملية ملاحظة الظواهر وتجميع البيانات حولها للوصول الى مبادئ عامة وعلاقات كلية
- عملية ايجاد البراهين والذي يبدا من قضايا مسلم بها ومن ثم الانتقال الى الواقع
- صياغة المشكلة من خلال تحديد المفاهيم التي يستخدمها الباحث للوصول الى الحقائق العلمية
- تحديد نوع العينة المبحوثة والتي ستوجه لها الأسئلة ومن ثم التوصل الى تصميم البحث

(10) من الخطوات الواجب تحديدها لاختبار الفرضيات :

- تحديد مستوى العينة
- تحديد مستوى المعنوية
- تحديد مستوى المبحوث
- تحديد مستوى التوزيع

(11) تتضمن صفحة العنوان جميع العناصر التالية عدا واحد

- عنوان البحث
- تاريخ كتابة البحث
- اسم الباحث
- الابواب والفصول

(12) من انواع الاقتباس

- الاقتباس المحدود
- الاقتباس المسموح
- الاقتباس المباشر

### 13) تهدف حاشية المحتوى الى

- ابراز المصدر الذى استعمله الباحث فى الاقتباس بوضع ارقام توضع فى نهاية كل فكرة
- اعطاء ايضاحات اضافية معينة لفكرة او عبارة وردت فى البحث لزيادة المعرفة والتفصيل لدى القارئ
- وضع الهوامش فى نهاية كل صفحة بعد ان يتم فصلها بخط المتن
- تمييز الحاشية والمتن والرجوع اليهما

### 14) من عيوب الملاحظة كوسيلة لجمع المعلومات

- قد تكون الأسئلة عامه جدا ويصعب على المستجيب فهمها وادراكها
- الإجابة غير محدد
- صعوبة حصر الاجابات وتصنيفها وتقسيمها
- صعوبة توقع الباحث بوقوع حدث معين

### 15) فى حالة البحوث الطويلة , يتم تصنيف المصادر الى

- مصادر اللغة فى قائمة مستقلة
- وضع خط امام اسم المؤلف
- وضع رقم العدد والجزء
- تصنيف المصادر الى فئات مستقلة

### 16) هناك عدة فوائد من جراء استطلاع الدراسات السابقة , منها

- توضيح اساليب قياس المشاهدات
- الاتصالات بالخبراء فى الحقول المعرفية
- توضيح وشرح خلفية الموضوع
- امتلاك حق الدراسة والبحث

### 17) من أنواع الفرضيات

- فرضية الثبات
- فرضية الإثبات
- فرضية الاستقرار
- فرضية الحلول

### 18) ملخص الدراسة من الجوانب الهامة التى لا غنى عنها عند كتابة البحث العلمى، ويتضمن جميع الجوانب التالية عدا

- المواضيع المختلفة المدرجة تحت كل باب
- موجز لأهداف الدراسة
- المنهج المستخدم فى معالجة مشكلة البحث
- الفترة التى غطتها الدراسة

## 19) يعرف العلم على انه

- محاولة لاكتشاف المعرفة , والتنقيب عنها , وتطويرها وفحصها , وتحقيقها بتقص دقيق , ونقد عميق
- الدراسة التي تربط بعض الحقائق الثابتة والمتحركة بقوانين عامه لاكتشاف حقائق جديده
- فهم الظواهر والتنبؤ بها , والتحكم بها للوصول الى ادراك الظاهرة
- الطريق المؤدي الى الكشف عن الحقيقة في العلوم بواسطة القواعد العامة حتى يتم الوصول الى نتيجة

## 20) من مميزات البحث العلمي

- الثبات.
- الاستقرار.
- الملائمة.
- الموضوعية.

## 21) من الصعوبات التي تواجه الباحثين في العلوم الاجتماعية

- عدم مقدرة الدراسات الاجتماعية على استخدام الطرق المخبرية
- قلة المعامل للقيام بالأبحاث
- بساطة الظواهر الاجتماعية لارتباطها بالطبيعة
- توجيه البحث العلمي نحو دراسات الظواهر الفيزيائية

## 22) تعود فكرة معيار الموضوعية الى

- الفريد مارشال
- البرت انشتاين
- اوغست كونت
- اسحق نيوتن

## 23) النظرية هي

- دراسة الجزئيات لتفسير المتغيرات التي تحكم التنبؤ بالنتائج التي تم التوصل لها في فترات زمنية معينه
- مجموعه من المفاهيم والتعريفات والافتراضات التي تعطينا نظريه منظمه لظاهرة ما عن طريق تحديد العلاقات بين المتغيرات بهدف تفسير الظاهرة
- فكرة تحاول الإجابة عن تساؤلات عامه تظهر في فترات زمنية مختلفة , ومع تطور العلوم يبدا التفكير في ايجاد اجابه لها
- مجموعه من التنبؤات والتوقعات المستقبلية لدراسة مشكلة وظواهرها المختلفة ومن ثم رسم المتغيرات التي تحكم الظاهرة

## 24) جميع ما ذكر من اهداف العلم العلمي عدا واحد هو

- التفسير الضروري لإكمال فهم اي ظاهره من الظواهر
- التنبؤ بما سوف يحدث في المستقبل
- فهم الظواهر والتنبؤ بها والتحكم فيها
- مجموعة الخطوات المنظمة والقواعد التي يسير عليها الباحث في بحثه

25) في مرحلة تصميم البحث يتم تحديد

- منهج الدراسة
- مصادر المعلومات المراد جمعها
- طرق جمع البيانات
- جميع ما ذكر صحيح

26) تكتسب المعرفة الخاصة او العلمية

- من خلال المشاهدة اليومية للإنسان لما يجري حوله
- عن طريق التعلم والتحليل المنهجي الشامل للموضوع
- عن طريق التطبيق على الظواهر المشابهة
- التدقيق في قضايا ومشاكل تعتمد على جمع البيانات وتحليلها

27) من الطرق المستخدمة في الاسلوب التحليلي او معيار الصياغة

- التحليل الجزئي
- التحليل الكلي
- التحليل الشخصي
- التحليل الرياضي

28) من الانتقادات الموجهة الى منهج دراسة الحالة

- احتمال عدم وضوح الأسئلة المطروحة
- وجود العامل الذاتي والحكم الشخصي
- مثالية بعض الوثائق وعدم واقعيته
- المعرفة المسبقة حول الظاهرة ووصفها

29) الدافع من وراء البحث النظري

- تغطية العديد من التخصصات في العلوم الانسانية والطبيعية
- معالجة مشاكل قائمة لدى المؤسسات الاجتماعية والاقتصادية والادارية والسلوكية
- التوصل الى حقيقة وتطور المفاهيم النظرية ومحاولة تعميم نتائجها
- تزويد متخذ القرار بالمعلومات النادرة

30) في مرحلة تحليل وتفسير البيانات يتم

- تحديد المصادر الاولية والثانوية
- مراجعة الدوريات والمؤتمرات
- اختبار صحة الفرضيات
- اختصار المعلومات المجمعة

31) تشمل مقدمة البحث

- الفرضيات التي وضعت للتحقق من الفكرة
- الحيز الزمني للدراسة
- عرض مختصر لنتائج الدراسة
- مدخل الى موضوع الدراسة

(32) من الجوانب الواجب مراعاتها عند كتابة تقرير البحث

- احترام قواعد الاقتباس
- تحديد منهج الدراسة
- تحديد اهداف البحث
- تبويب البيانات والمعلومات

(33) من فوائد استخدام الباحث لفرضيات الدراسة

- اعطاء خلفية تاريخيه عن الموضوع
- تقييم درجة معنوية البيانات التي حصل عليها الباحث
- اشارة موجزه لنوع الدراسة التي قام بها الباحث
- توضيح الصعوبات التي واجهت الباحث

(34) يعتبر متن الرسالة

- تقرير البحث
- محتوى البحث
- مشكلة البحث
- مقدمة البحث

(35) تعتبر مرحلة كتابة التقرير

- المرحلة الاولى عند اعداد البحث
- المرحلة الأخيرة في كتابة البحث
- المرحلة الثانية في كتابة البحث
- المرحلة الثانوية في اعداد البحث

(36) تصنيف وتبويب البيانات يأتي بعد مرحلة

- عرض مشكلة البحث
- تحديد اهداف الدراسة
- صياغة الفرضيات
- جمع البيانات

(37) يقصد بمنهجية البحث, وصف آلية تنفيذ الدراسة من عدة جوانب , منها

- تصميم البحث والمنهج الذي يستخدم في الدراسة

- مقدمة للدراسة لإعطاء فكرة عامه
- وضع نهاية البحث والنتائج التي توصل اليها الباحث
- اختتام الباحث لدراسته بالإشارة الى ابحاث مستقبلية

(38) يجب ان يراعى عند كتابة الخلاصة او التوصيات في البحث العلمي

- ربط التوصيات مع النتائج واهداف الدراسة
- ربط المقدمة مع الاهداف
- ربط المقدمة مع عنوان الدراسة
- ربط التوصيات مع فرضيات البحث

(39) من انماط البحوث الوصفية

- دراسات الحدث
- دراسات الاستكشاف
- دراسات المسح
- دراسات السببية

(40) من انواع الاستقراء

- الاستقراء الطولي
- الاستقراء العرضي
- الاستقراء الزمني
- الاستقراء الكامل

(41) جميع الجوانب التالية تشكل مصادر لصياغة واختبار فرضيات الدراسة عدا

- التخصص الموضوعي للباحث
- ثقافة المجتمع حول الباحث
- مشكلة الدراسة البحثية
- خبرة الباحث

(42) تعتبر الملاحظة وسيلة من وسائل جمع المعلومات, وتعرف الملاحظة بانها

- عبارة عن لقاء يتم بين الشخص الذي يقوم بطرح مجموعة من الأسئلة وبين الاشخاص المستجيبين وجه لوجه
- عبارة عن طرح استله من خلال استمارة بعد معرفة الباحث بخلفية المستجيبين , واستعدادهم للإجابة بطريقة لائقة ومقبولة
- عبارة عن تفاعل وتبادل المعلومات بين شخصيين او اكثر احدهما الباحث والآخر المستجيب او المبحوث لجمع معلومات محددة حول موضوع معين
- عبارة عن وسيلة للتحقق من صدق اجابة المستفيد من طرح الأسئلة ومن ثم الحصول على الاجابات

(43) من مميزات الأسئلة المغلقة في الاستبيان

- الاجابات المختلفة

- الاجابات الموحدة

- الاجابات المتعددة

- الاجابات المشتتة

(44) من الجوانب الواجب مراعاتها عند صياغة الاستبيان

- مراعاة ان تكون الاجابة بالنفي او الاثبات

- مراعاة محدودية الاجابات التي يقدمها الباحث

- مراعاة الاحداث التي يمكن ملاحظتها

- مراعاة الترتيب المنطقي والزمني في الاسئلة

(45) من انواع المقابلات في اطار البحث العلمي

- المقابلة المفتوحة

- المقابلة المباشرة

- المقابلة غير المباشرة

- المقابلة الخاصة

(46) من المصادر الثانوية لجمع المعلومات

- الكتب

- الوثائق

- السجلات

- كل ما ذكر صحيح

(47) من انواع الملاحظة

- الملاحظة العامة

- الملاحظة الخاصة

- الملاحظة البسيطة

- الملاحظة المحدودة

(48) يقصد بالبحث الفصلي

- وصف مشاهدة لظاهرة علمية يشعر بها الباحث

- التركيز على موضوع معين والالمام به

- اعداد بحث علمي لنيل شهادة الماجستير في تخصص معين

- بحث علمي لنيل درجة الدكتوراه في مجال معين

(49) من القواعد الواجب مراعاتها في تقويم مشكلة البحث

- ان تكون المشكلة قابلة للبحث

- ان تكون هناك اهداف واضحة للدراسة

- الرجوع الى التقارير الإحصائية
- ان يتم التقيد بأساليب الحصول على البيانات

(50) تشتمل ملاحق الدراسة على

- الجداول والاشكال
- المراجع والدوريات
- الابحاث السابقة
- الابحاث المستقبلية