

أسئلة المجموعة 3

السؤال 1 / اجب عن الاتي:

- 1) عرف المنهج العلمي.
- 2) عدد فقط الى الهدف من العلم.
- 3) ما المقصود بالبحوث الوصفية.
- 4) ما هي مبادئ التفكير العلمي ، وضح ذلك باعطاء تعريف لكل مبدئ.
- 5) ما هي عوائق منهج دراسة الحالة؟

السؤال 2 / وضح ما المقصود بملخص البحث ، و بماذا يتضمن كل فصل من فصول البحث العلمي؟

الإجابة : السؤال 1 / (1) : عرف المنهج العلمي.

تعريف(12): المنهج العلمي (Scientific Methods) هو الطريقة التي من خلالها يمكننا الوصول الى الحقيقة في أي موقف من المواقف ومحاولة اختبارها للتأكد من صلاحيتها في مواقف أخرى وتعميمها لنصل الى ما يسمى بالنظرية.

الإجابة : السؤال 1 / (2) : عدد فقط الى الهدف من العلم.

اولاً : الفهم (Understanding)

ثانياً : التنبؤ (Forecasting)

ثالثاً : السيطرة (Control)

الإجابة : السؤال 1 / (3) : ما المقصود بالبحوث الوصفية.

رابعاً : البحوث الوصفية (Descriptive Researches)

وهي البحوث التي تهتم بعملية الدراسة والبحث لمشاكل تم تحديد موضوعها وطبيعتها محاولين ضمن هذا النوع من البحوث الاهتمام بعملية وصف المشكلة بصورة مكثفة وواسعة ودقيقة عن طريق استخدام الطرائق الخاصة بذلك وهي الطرائق العملية المتبعة في العمل والدراسة والتحليل.

الإجابة : السؤال 1 / (4) : ما هي مبادئ التفكير العلمي ، وضح ذلك باعطاء تعريف لكل مبدئ.

مبادئ التفكير العلمي: ان التفكير العلمي يستند على مبدئين رئيسيين هما:

المشكلة: (Problem) إنّ وجود المشكلة هو الدافع الوحيد لإيجاد حلّ لها.

الخطة: (Plan) تحدد للباحث كيف يمكن ان ينجح او يفشل في الاستجابة المناسبة ، وبالتالي فعلى الباحث ان يتوصل الى النتائج باتباع مرحلتين : مرحلة البحث ومرحلة البرهان.

الإجابة : السؤال 1 / (5) : ما هي عوائق منهج دراسة الحالة؟

إن منهج دراسة الحالة يعاني من السلبيات التالية:

- 1) صعوبة تعميم نتائج دراسة حالة محددة على حالات أخرى مشابهة ، وذلك بسبب تغير الظروف المحيطة بالحالة باستمرار.
- 2) وجود تحيز شخصي من قبل الباحث عند تحليل دراسة الحالة.

الإجابة : السؤال 2 / وضح ما المقصود بملخص البحث ، و بماذا يتضمن كل فصل من فصول البحث العلمي؟

ملخص البحث: (Research Abstract)

عبارة عن لمحة مختصرة يقوم الباحث بتقديمها عن بحثه، ويجب أن يتصف هذا الملخص بالشمول بمعنى ان يبين أهمية البحث ومجال مشكلة وسبب اختيار البحث، وذلك لكي يستطيع القارئ أخذ فكرة عامة عن الموضوع الذي يقوم الباحث بدراسته ، وبهذا يستطيع القارئ تحديد ما إذا كان هذا البحث مفيد له فيقوم بدراسته أو يبتعد عنه في حال كان غير ملائماً لما يبحث عنه ، وبالتالي يكون قد وفر الوقت والجهد على الباحثين.

عادة يتكون البحث العلمي من اربعة فصول

الفصل الاول: يتضمن مقدمة عن البحث ، وعلى المعلومات التي تتضمن المشكلة الرئيسية في البحث العلمي.

الفصل الثاني: يختص بالجانب النظري

الفصل الثالث: يختص بالجانب التطبيقي

الفصل الرابع: استعراض لاهم الاستنتاجات التي توصل اليها الباحث وطرح التوصيات التي لم يتم ذكرها في البحث.