

## الإجابة النموذجية لأسئلة مادة منهجية البحث

### السداسي الثالث

#### الإجابة عن السؤال الأول (06ن)

- الاجابة بصحيح او خطأ عما يلي:

1. الفرضية ليست توقعات او استنتاجات يتبناها الباحث كحلول مؤقتة لمشكلة البحث. خطأ (1ن)
2. من فروع الفرضيات البحثية. الفرضيات الموجهة. صحيح (1ن)
3. من أنواع العينات الغير احتمالية. العينة العنقودية. خطأ (1ن)
4. من خصائص الفرضيات ان تكون لها أكثر من إجابة. خطأ (1ن)
5. من أصناف المناهج عند ويتي whiteny المنهج الفلسفي. صحيح (1ن)
6. يتميز المنهج الوصفي بإمكانية تعديل وتصميم التجربة. خطأ (1ن)

#### الإجابة عن السؤال الثاني (04ن)

أنواع الاقتباس مع التوضيح.

1. الاقتباس المباشر (02ن) هو من أكثر الأنواع استخداما ويتم عن طريق نقل النص من مصدره بشكل حرفي دون أي تعديل وذلك من خلال وضعه بين علامتي التنصيص " " مع توثيق المصدر بشكل علمي أكاديمي ويجب ان لا يتجاوز الاقتباس الواحد ستة أسطر في البحوث العلمية وفي حالة زيادة حجم النص يعمد الباحث الى الفصل بين النص المقتبس والمتن بالمسافات.
2. الاقتباس غير المباشر (02ن) وهو استعانة الباحث بأفكار ومعلومات موجودة في كتب ومصادر تحمل نفس المعنى في النص الأصلي بحيث لا توضع علامات التنصيص ولكن في نفس الوقت على الباحث ان يوثق اقتباسه الغير المباشر.

#### الإجابة عن السؤال الثالث (04ن)

- نكر الاعتبارات المنهجية التي ينبغي اعتمادها في تصميم الاستبيان.

ان تكون الأسئلة تغطي كل جوانب المشكلة التي تم اختيارها (1/2ن)

ان تكون البيانات المطلوبة محيطة بكل عنصر (1/2ن)

مراجعة الأسئلة وتدقيقها لإزالة أي غموض أو ابهام في صياغتها اللغوية واسلوبها (1/2ن)

ان تكون الأسئلة موجزة وواضحة (1/2ن)

ان يتطلب من المستجيب الحد الأدنى من الجهد والوقت (1/2ن)

ان تهدف الأسئلة فيه الحصول على إجابات واقعية وليست تخمينات (1/2ن)

ان تكون الأسئلة في المستوى العقلي والثقافي والعلمي (1/2ن)

ان يكون بمقدور المستجيب الإجابة على الأسئلة دون شعوره بأن ذلك مضيعة للوقت والجهد (1/2ن)

#### الإجابة عن السؤال الرابع (06ن)

- اذكر أبرز أسس اخلاقيات البحث العلمي.

1. الأمانة والصدق والنزاهة. حيث يفترض أن يشير الباحث الى مصدر أي معلومة التي عرضها في بحثه كما ان النتائج في الدراسة التي أخذ عنها وتوصلت اليها الدراسات العلمية في بحثه ينبغي تبيينها.
2. الدقة والتنظيم. على الباحث ان يتجنب العشوائية والاطفاء بل يفترض الدقة والعناية والتنظيم والتأكد من المعلومات.
3. الحياد والموضوعية. وذلك بالابتعاد عن الميول والآراء الشخصية والتفسير الغير علمي والمبني على انطباعات او استنتاجات غير موضوعية.
4. احترام مجهودات الاخرين وملكياتهم الفكرية. ينبغي عدم انتحال صفة الشخص والا يقنيس معلوماته او بياناته وينسبها لبحثه ومجهوده بل ينبغي ان يوثق كافة الاقتباسات والاستشهادات التي ينقلها في بحثه العلمي
5. التعامل الأخلاقي مع عينة الدراسة. ينبغي الالتزام بالعديد من الأمور عند التفاعل مع افراد العينة منها:
  - الحفاظ على سرية المعلومات التي يعطيها المبحوث.
  - التعامل مع عينة الدراسة بصدق واحترام وان تلبى رغباتهم في عدم المشاركة في الدراسة او الانسحاب ولا يضغط عليه.
6. النشر العلمي المسؤول: على الباحث ان يعمل على النهوض بمستوى البحث من خلال نشره في المكان المناسب للنشر كالمجلات العلمية المحكمة والموثوقة.
7. الالتزام باللوائح والقوانين والأعراف المنظمة للبحث. على الباحث ان يختار الموضوع والمشكلة البحثية التي لا تخالف الأعراف او القوانين المجتمعية والانضباط القيمي والأخلاقي والديني.