

السنة الأولى جذع مشترك

مقياس منهجية البحث

الأستاذة حمدي سامية

الإجابة النموذجية

إجابة السؤال الأول: 8 ن

- صفات الباحث العلمي الجيد هي: يجب أن يتمتع الباحث العلمي بمجموعة من الصفات منها:

1. حب الاستطلاع والمعرفة.
2. الميول والعادات العقلية المفيدة علميا مثل ملكة النقد فيما يتعلق بتحليل وتقويم المواد المكتوبة وكذلك التشكيك في المبادئ والمذاهب المسلم بها.
3. توفر المؤهلات العلمية والتدريبية المناسبة كأن يحمل مؤهلا جامعا ويتدرب على موضوعات متعددة مثل العلوم والرياضيات والمنطق والإحصاء وغيرها.
4. أن يكتسب قدرا من المهارة في عدد من التقنيات ومن أمثلة ذلك التعبير عن الأشياء بلغة الرموز ومعالجة العلاقات القائمة بينها وصياغة ومعالجة الأفكار بلغة صورية وتقييم مدى صحة هذه العمليات ومعالجة البيانات وفهم مدلولاتها وتصميم التجارب... الخ
5. النزاهة والأمانة والصبر والمثابرة والاستعداد للعمل الجماعي.
6. عدم التشهير العلمي بالآخرين والسخرية من منجزاتهم.
7. الموضوعية والبعد عن الذاتية.
8. الرغبة الجادة والصادقة في البحث.
9. وضوح التفكير وشفاء الطهن ليتمكن الباحث من جمع الحقائق.
10. المعرفة السابقة حول الموضوع ومشكلة البحث.
11. عدم الإكثار من الاقتباس والحشو.

إجابة السؤال الثاني: 6 ن

- صنف محمد علي محمد مناهج البحث العلمي كما يلي:

1. المنهج التاريخي.
2. المنهج الوصفي.
3. المنهج التجريبي.
4. الدراسة المقارنة.
5. المنهج الأنثروبولوجي.
6. المسح الاجتماعي.
7. القياس الاجتماعي.
8. قياس الاتجاهات.
9. تحليل المضمون.

إجابة السؤال الثالث: 6 ن

- المنهج الاستردادي: هو المنهج التاريخي وهو الذي نقوم فيه باسترداد الماضي تبعاً لما تركه من آثار أياً كان نوع هذه الآثار.
- نعم، يمكن الجمع بينه وبين منهج علمي آخر في البحث نفسه.

بالتوفيق إن شاء الله