

مقياس : منهجية البحث العلمي - المستوى: الاولى ماستر - النشاط البدني الرياضي المدرسي

قسم : التربية البدنية اعداد : الاستاذ الدكتور رمضان بوخرص السنة الجامعية 2023/2022

الدرس 08 : الاقتباس و الاستدلال العلمي في البحث العلمي (02)

6- اقسام الاقتباس :

- الاقتباس المباشر : وفيه أخذ كل الأفكار و المعلومات التي تهم الباحث
- الاقتباس غير المباشر : و هو أخذ بعض الأفكار التي لها علاقة بموضوع الدراسة. صياغتها عن طريق التحليل العميق والقدرات التعبيرية والأسلوب الشخصي للباحث لإثبات ذاته و شخصيته العلمية في استقلالية البحث.

7- نقاط مهمة يجب مراعاتها الاقتباس و الاستدلال العلمي في البحث العلمي :

- يجب أن تكون في فكرة واحدة وتؤدي إلى نتيجة واضحة .
- لا تحتاج إلى عنوان و تكون مع غيرها من الفقرات
- أن ترتب ترتيباً متسلسلاً ومنطقياً ، بحيث تبني كل جملة على ما قبلها وتمهد لما بعدها لتكوين الفكرة المراد إبرازها .
- أن تكون متوسطة بين الطول والقصر.
- أن تبدأ مستقلة على الورقة في سطر جديد ويترك فراغ وتوضع نقطة عند انتهائها.
- الأسلوب الجيد والبراعة في اختيار الألفاظ وترتيب الأفكار وعرض المادة بطريقة قوية ومؤثرة يراعى فيه :
- قصد المعنى المراد مباشرة و تجنب المبالغات .
- تجنب الأسلوب الجدلي والذاتية.
- المحاولة المتكررة والتدريب المتواصل .

8- شروط الاقتباس العلمي :

- لكي يكون الاقتباس صحيح لابد ان يرتبط الاقتباس او الاستدلال بموضوع البحث الذي يقوم الباحث بإعداده وتنفيذه لدعم فكرة البحث بالمادة المقتبسة بحيث تبدو المادة العلمية منسجمة بين اجزاءها وبين النصوص المقتبسة والنص اللغوي للباحث.
- يجب ان يقلل الباحث من الاستدلال العلمي و الاقتباس العلمي حيث لابد من ابراز وجهه نظر الباحث حتى لا يظهر في مظهر غير الواثق من افكاره ومعلوماته

- يشترط الا يتجاوز الاقتباس الحرفي سته اسطر وما زاد عن ذلك يفضل ان يصيغه الباحث بأسلوبه الخاص.

- ولا بد ان يشرح الباحث اسباب اقتباسه للمادة المقتبسة من خلال تعقيبه على ما تم الاستدلال به من معلومات وافكار وبيانات وآراء.

9- بعض المهارات الأساسية لعمل بحث تخرج :

- استخدام دفتر الملاحظات لتدوين أية أفكار لسهولة الرجوع إليه واستعراضه عند الحاجة.

- القراءة، حيث يجب قراءة الكثير من أوراق بحثية كثيرة من أجل إيجاد موضوع مثير للاهتمام، ولجمع البيانات والمعلومات المهمة للبحث.

- الاستماع للمحادثات المختلفة عن طريق طرح الأسئلة المهمة التي تتعلق بالبحث.

- الكتابة، وتعد هذه مهارة من المهارات الأساسية التي يحتاجها الباحث في البحث، حيث أنها تشكل الطريقة الأساسية لنقل العمل البحثي من الباحث للعالم الخارجي.

- التحليل الرياضي لتحليل بيانات البحث والخروج بالاستنتاجات ، ويمكن اكتساب هذه المهارة عن طريق أخذ دورات متخصصة.