الاسئلة الموجهة لقراءة مقالات علمية:

1. ما هو سؤال البحث المركزي؟
2. كيف نتج سؤال البحث؟ هل بسبب ظاهرة واجهت الباحث / او باعقاب مادة موجودة في الكتب او اعمال سابقة؟.
3. ما هي الفروض التي فرضها الباحث عندما اراد الاجابة على سؤال البحث؟
4. ما هي النظريات (المنهج) التي يرجع الباحث اليها؟ ما هي المعلومات التي يستند عليها البحث؟
5. ما هي المشاهدات תצפיות / او التجارب التي اجريت؟
6. ا. ما هي المعطيات (תוצאות גולמיות) التي جمعت او التي توصل اليها الباحث؟

ب. ما هي المعالجات (עיבודים) التي اجريت لهم؟

ج. صف نتائج التجربة من خلال ابراز العلاقة بين المتغيرات.

1. ا. هل النتائج تشمل مراقبة ونقد للتجربه؟ فصل.

ب. هل اجري تكرار للتجربة؟ فصل.

 8) حسب رأيك ,هل التجارب والمشاهدات التي اختارها الباحث تمكن من الاجابة على سؤال البحث المركزي (الرئيسي)؟

9) ماذا يمكن ان تتعلم من المعطيات الاولية (نتائج التجربةحسب ما جمعوا بواسطة الباحث) وماذا يمكن ان تتعلم من المعطيات التي عولجت؟

 10) ا. ما هي استنتاجات الباحث من نتائج بحثة ( كيف يفسر نتائج بحثة)

ب. هل يربط الباحث نتائج بحثة مع نتائج سابقة او نظريات علمية؟

ج. هل يوجد للبحث اتجاهات (היבטים) عملية تطبيقية؟

11) ا. هل يقترح الباحث اسئلة اضافية في اعقاب البحث المعروض في المقال؟

ب. اقترح سؤال اضافي لاستمرارية البحث؟

12) خطط تجربة التي من خلالها يمكن الاجابة على السؤال لاستمرارية البحث؟

13) ا. מה מצא חן בעיניך, ما اعجبك بشكل خاص من المقال / البحث؟

ب. هل لديك ملاحظات اخرى بالنسبة للمقال الذي قرأته؟