



يوم :  
2026/01/20

## الإجابة النموذجية لامتحان السداسي الثاني الدورة العادية في مقياس البحث الوثائقي 1

### الإجابة على السؤال الأول: (05 نقاط)

أولاً: تحديد الفرق بين البحث المكتبي والبحث الرقمي

- تعريف كل من البحث الرقمي والبحث المكتبي
- البحث المكتبي: وهو أحد أهم الأساليب البحثية القديمة وهي مصادر ورقية تشمل على الكتب والمجلات والدوريات العلمية، وتعتبر الكتب من أهمها لأنها عبارة عن نتائج البحوث المطولة ودقيقة، ثم تأتي بعدها الدوريات والمجلات العلمية. وتعنى بنشر الأبحاث العلمية والتي تمت مراجعتها وتقييمها من قبل الخبراء في عدة مجالات، ثم البحث الميداني والذي يعتمد على جمع المعلومات والبيانات من الميدان مباشرة عن طريق أدوات جمع المعلومات المتمثلة في الملاحظة ، المقابلة والاستبيان. ومن خصائص البحث المكتبي(التقليدي)، أنه يقتصر على مكان واحد وهو المكتبة وما توفره من مراجع مما يتطلب وقت وتكلفة مادية لشراء الكتب، وعادة ما تكون معلوماتها قديمة ومصادر غير موثوقة.
- البحث الرقمي أو "البحث الإلكتروني": وهو البحث الذي يستعمل التكنولوجيا لجمع المعلومات من مصادر الرقمية ، وتتمثل في الكتب والاطروحات والمجلات في صيغتها الإلكترونية، ومن خصائصه انه سريع في الوصول الى المعلومات ، ويوفر الوقت ويتيح الفرصة للوصول الى مصادر عالمية مجاناً كما يتميز بجودة عالية.

- تحديد الفرق بينهما :

- ✓ البحث المكتبي يعتمد على مصادر بحثية مطبوعة أما البحث الرقمي يعتمد على مصادر بحثية إلكترونية
- ✓ البحث الرقمي مصدره المكتبة أما البحث الرقمي مصدره الانترنت
- ✓ المعلومات في البحث المكتبي محدودة اما المعلومات في البحث الرقمي ضخمة وبكميات هائلة.

ثانياً : معوقات البحث عن المعلومات

- ✓ نقص الإمكانيات التكوينية والمهارات البحثية لدى الباحث.
- ✓ صعوبة الوصول الى المصادر الأساسية التي يعتمد عليها الباحث فيضطر الى الاعتماد على مصادر غير مباشرة.
- ✓ عدم دافعية الباحث ووضوح أهدافه.
- ✓ توفر المعلومات بصورة كبيرة وضخمة يقابلها صعوبة في ترتيبها وتبويبها وتوظيفها في البحث.

### الإجابة على السؤال الثاني: (05 نقاط)

شرح تقنية البحث البوليفاني: وهو استراتيجية بحث متقدمة تستخدم المنطق البوليفاني، وهو أسلوب يستخدم عملية دمج الكلمات المفتاحية بطرق محددة للحصول على نتائج دقيقة في محركات البحث وسميت هذه التقنية نسبة لعالم الرياضيات "جورج بول". وتستخدم هذه التقنية من خلال مجموعة من العوامل المنطقية كالربط بين الكلمات المفتاحية وتمثل فيما يلي:

- **And (و):** ويقصد بها ان النتيجة يجب ان تحتوي على جميع الكلمات المرتبطة بها .
- **Or (أو):** وتستخدم هذه التقنية لتوسيع البحث بحيث تشمل أي من الكلمات التي تحتوي على الكلمات .
- **Not (ليس):** ويتم من خلالها استبعاد كلمة معينة من النتائج ويقدم الطالب مثال تطبيقي.

### الإجابة على السؤال الثالث: (10 نقاط)

وتتضمن الإجابة على هذا السؤال شقين:

أولاً: شرح التعريف وهو تعريف "توثيق المعلومات"

- ومن أهداف التوثيق العلمي: (تجنب السرقة العلمية، التفريق بين أفكار الباحث وأفكار المصادر الأخرى، إمكانية الرجوع للمصادر الأساسية)
- ثانياً: أنظمة التوثيق

Chicago، MLA ،APA

مع شرح كل نظام توثيقي داخل النص وفي قائمة المراجع بمثال تطبيقي