

المملكة العربية السعودية
وزارة المعارف
إدارة التعليم في محافظة عنيزة
إدارة الإشراف التربوي والتدريب
شعبة الاجتماعيات

البحث العلمي

خطواته ومراحله

أساليبه ومناهجه

أدواته ووسائله

أصول كتابته

إعداد

عبدالرحمن بن عبدالله الواصل

المشرف التربوي في شعبة الاجتماعيات

١٤٢٠هـ - ١٩٩٩م

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

المحتويات

الموضوع	الصفحة
المحتويات	٣ - ٥
مدخل وتقديم	٦ - ١٠
البحث العلمي	١٢ - ١٥
تعريف البحث العلمي	١٢
أنواع البحث العلمي	١٣ - ١٥
١- بحث التنقيب عن الحقائق	١٤
٢- بحث التفسير النقدي	١٤
٣- البحث الكامل	١٥
المنهج العلمي	١٥ - ١٦
مميزات المنهج العلمي	١٦
خصائص المنهج العلمي	١٧
خطوات البحث العلمي	١٧ - ٨٠
أولاً: الشعور والإحساس بمشكلة البحث	١٩ - ٢٠
منابع مشكلات البحوث ومصادرها	١٩
ثانياً: تحديد مشكلة البحث	٢١ - ٢٢
ثالثاً: تحديد أبعاد البحث وأسئلته وأهدافه	٢٣ - ٢٧
أ- تحديد دوافع اختيار الباحث لموضوع بحثه	٢٣
ب- الأبعاد المكانية والزمانية والعلمية لموضوع البحث	٢٣
ج- أسئلة البحث	٢٣
د- أهداف البحث	٢٤
هـ- مصطلحات ومفاهيم وافتراضات ومحددات البحث	٢٥

٢٨ - ٢٩	رابعاً: استطلاع الدراسات السابقة
٣٠ - ٣٣	خامساً: صياغة فرضيات البحث
٣١	أهمية الفرضية
٣١	مصادر الفرضية
٣٤ - ٦٩	سادساً: تصميم البحث
٣٤	أ- تحديد منهج البحث
٣٥	مناهج البحث
٣٨	اختبار الفرضيات واستخدام مناهج البحث
٣٩	قواعد اختبار الفرضيات
٤١	مناهج البحث التربوي
٤٤	البحث التربوي والبحث في التعليم
٤٥	البحث التربوي والبحث والتطوير
٤٦	تصنيف البحوث التربوية على أساس المعيار الزمني
٤٧	المنهج التجريبي
٤٩	المنهج الوصفي
٤٩	متغيرات الدراسة
٥٠	ب- تحديد مصادر بيانات ومعلومات البحث
٥٢	١- المجتمع الأصلي
٥٣	٢- العينة
٥٦	ج- اختيار أداة أو أدوات جمع بيانات البحث
٥٧	١- الملاحظة
٥٩	٢- المقابلة
٦٢	٣- الاستبيان
٦٧	٤- الاستفتاء
٦٧	٥- الأساليب الإسقاطية

٧٠ - ٧٠	سابعاً: جمع بيانات ومعلومات البحث
٧٤ - ٧١	ثامناً: تجهيز بيانات البحث وتصنيفها
٧٣	التوزيع التكراري
٧٦ - ٧٥	تاسعاً: تحليل بيانات البحث وتفسيرها واختبار الفرضيات
٧٥	١- مقاييس التوسط
٧٦	٢- مقاييس التشتت
٧٧	٣- الانحدار والارتباط
٨٠ - ٧٨	عاشراً نتائج الدراسة
١٠٢ - ٨١	الجوانب الفنية للبحث
٨١	١- الاقتباس
٨٣	٢- التوثيق
٩٠	٣- الحاشية
٩٠	٤- مخطّط البحث
٩٣	٥- عنوان البحث
٩٥	٦- أسلوب كتابة البحث
٩٩	٧- إخراج البحث
١٠٥ - ١٠٣	مصادر ومراجع البحث العلمي
١١٣ - ١٠٦	ملاحق البحث
١٠٧	الملحق رقم (١) جدول الأرقام العشوائية
١٠٨	الملحق رقم (٢) علامات التقييم وعلامات الاقتباس
١١١	الملحق رقم (٣) مشكلات بحثية مقترحة

مدخل وتقديم:

الحمد لله ربّ العالمين والصلاة والسلام على سيّد المرسلين وعلى آله وصحبه أجمعين،
فالحمد لله الذي أنعم علينا بنعمة الإسلام دين الحقّ والحقيقة والعلم والمعرفة، وبعث فينا رسولاً
نقل أمّتنا بمنهج الإسلام من الظلمات إلى النور، ويسّر لنا نعمة العلم وهيئاً لنا أسبابها في أنفسنا
وفي بلادنا، القائل سبحانه تعالى في سورة النحل في الآية رقم ٧٨: {والله أخرجكم من بطون
أمّهاكم لا تعلمون شيئاً وجعل لكم السمع والأبصار والأفئدة لعلّكم تشكرون}، خلقنا
فأخرجنا مفتقرين إلى العلم والمعرفة وزوّدنا بوسائل اكتسابها، فكما يرى المودوديّ في تفسيره
لهذه الآية أنّ السمع يشير إلى المعرفة التي اكتسبها الآخرون، وأنّ البصر يشير إلى المعرفة التي
يمكن تنميتها بالملاحظة والبحث، وأنّ الفؤاد يشير إلى أهميّة تنقية المعرفة من شوائبها وأخطائها،
ذكر في: (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٢١).

نعيش عصرًا تفجّرت فيه ينابيع العلم واتّسعت قنوات المعرفة، وتعدّدت فيه مشكلات
الإنسان ومعوّقات تقدّمه، وتشعبت تطلّعاته وطموحاته إلى حياة أكثر أمنًا واستقراراً ورفاهية لم
تعد فيه فصول المدارس ولا قاعات الجامعات مواقع وحيدة لتحصيل العلم والمعرفة، ولم يعد
المعلّمون وأساتذة الجامعات مصدرَ الخبرة والعلم والتعليم فقط، ولم تعد الكتب المدرسيّة والكتب
الجامعيّة بل ولا سواها من كتبٍ وغيرها من أوعية المعرفة هي وسائل العلم والتعلّم والتعليم فقط،
كما أنّه لم تعد ثروات الشعوب ولا أحجامها السكانيّة مقاييس لمكانتها، أو عوامل لاستقرارها
ورفاهيّتها، أو وسائل لحلول مشكلاتها، أو أدوات لتحقيق تطلّعاتها.

ولتساير أمّتنا هذا العصر بتغيّراته التي تزداد عمقاً وتشعباً، ويزداد سباق الحضارات حدّة
وانطلاقاً؛ عليها أن تبحث عمّا يؤكّد خيريّتها ومكانتها، ويحفظ عليها كيانها وخصائصها،
ويعالج مشكلاتها ويزيح معوّقات تقدّمها، ولا سبيل إلى ذلك إلاّ بطريق العلم الذي نزلت الآية
الأولى من كتاب الإسلام تحثّ عليه وتدعو إليه، طريق لا يسير فيها من زاده الرغبة والتمني
فقط، ولا يجتاز عقباتها إلاّ من كانت عزيمته وإصراره معظم زاده فيها، أدرك أوائلنا هذا فساروا
طريق العلم والمعرفة بأوضاعها وظروفها آنذاك بل ومهدوها لغيرهم فحقّقوا لأمتهم في ضوء
منهج كتابها وهدى رسولها ما جعلها أرقى أمم الأرض تعيش في النور وغيرها يعيش في

الظلمات، وتحيا في الحقيقة وغيرها يحيا في الوهم والخزعبلات.

عرف العلماء المسلمون طريق العلم، واكتشفوا وسائله وأدواته وساروا خطواته ومراحله، فكانت إنجازاتهم في سبيل اكتسابه وتحقيقه والإضافة عليه وإعلاء بنائه أسساً وقواعد لمن بعدهم، فالبحث العلمي في خطواته ومناهجه وأدواته ليس إنجازاً غريباً بل كان المسلمون الأوائل أصحابه ورواده، تحذوه طريقاً لتحصيل العلم ولاكتساب المعرفة، وفحصوا فيه التراث الإنساني فقوموا فيه ما وصل إليهم من الأمم الأخرى من العلم والمعرفة، وأمّتنا في أجيالها المعاصرة حين تسعى إلى طلب العلم والمعرفة بإتخاذ البحث العلمي طريقاً فهي تعود إلى ماضيها وتستردّ بعض أساليبها ومنجزاتها، فاهتمام المسلمين بمناهج البحث العلمي وكتابته موضوع لا يحتاج إثباتاً ولا يتطلّب برهاناً، "فلا جرّم والمسلمون في الوقت الحاضر يحاولون معاودة نشاطاتهم الفكرية واسترجاع مكائنتهم العلمية والحضارية أن تكون دراساتهم متمشياً مع مناهج وأساليب البحث العلمي الحديث"، (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ٢٦).

فطريقة الحسن بن الهيثم في أبحاثه ودراساته هي ما تسمى الآن بالبحث العلمي، وقواعد البحث وأصوله لديه هي ما أضحت قواعد وأصولاً للبحث العلمي المعاصر، تلك التي عرضها في كتابه المناظر موجّهاً طلابه بقوله: وتبتدئ في البحث باستقراء الموجودات، وتصفح أحوال المبصرات، وتمييز خواص الجزئيات، وتلقط ما يخص البصر في حالة الإبصار، وما هو مطرد لا يتغيّر وظاهره لا يشتهه عن كيفية الإحساس، ثم تترقى في البحث والمقاييس على التدرج والترتيب مع انتقاء المقدمات والتحفّظ بالنتائج، وتجعل في جميع ما تستقرّ به وتتصفّحه استعمال العقل لا اتباع الهوى، وتتحرّى في سائر ما تميّزه وتنتقده طلب الحق لا الميل مع الآراء، فلعلنا ننتهي بهذه الطريق إلى الحق الذي به يثلج الصدر ونصل بالتدرج والتلطف إلى الغاية التي عندها يقع اليقين، وقال في مقالة الشكوك على بطليموس: والواجب على الناظر في كتب العلوم إن كان غرضه معرفة الحقائق أن يجعل نفسه خصماً لكل ما ينظر فيه ويجيل فكره في منته وحواشيه.... ويتّهم نفسه في خصامه فلا يتحامل عليه ولا يتسامح معه، ذكر في: (عودة، ١٩٩٢م، ص ١٤).

تلك الطريقة وذلك المنهج في تحصيل العلم وفي اكتساب المعرفة أضعناهما فالتقطهما الغرب وبنوا بهما حضارتهم المعاصرة فتقدّموا وارتكسنا وتعلّموا وادّعينا، ففي حين أنّهم يعلمونها

لطلابهم في المرحلتين المتوسّطة والثانويّة، فإنّ معلّمينا في تلك المرحلتين يجهلونّها بل ويستصعبونها، وفي حين يمارسها طلابهم في الجامعات ويتقنونها فإنّ أساتذة جامعتنا ممّن كتبوا عن البحث العلميّ في مناهجه وعناصره وخطواته وأدواته يندبون حظّاً أمّتهم في مكتسبات معظم باحثيها من طلاب الماجستير والدكتوراه وهم أولئك الذين تدفعهم إلى إتقان البحث العلميّ أهدافهم الدراسيّة، فكيف بأولئك الذين تقلّد دوافعهم عن ذلك، فالبحث عن المعرفة لم يعد عمليّة عشوائيّة يقوم بها الأفراد بحسب تصوّراتهم واجتهاداتهم الشخصيّة وإنّما أصبح خاضعاً لقواعد علميّة وتحكمه أسسٌ موضوعيّة منها ما يتعلّق بالبحث ومنها ما يتناول الباحث، فليس كلّ عملٍ يعدُّ بحثاً علمياً وليس كلّ تقريرٍ يعدُّ تقريراً موضوعياً وليس كلّ كاتبٍ يعدُّ باحثاً، فالبحث العلميّ يتطلّب القيام بخطواتٍ تنتهي بالنتائج دون تحيُّز أو محاباة، والنقل من المراجع والمصادر مع تغيير كلماتٍ أو حذف عباراتٍ يعدُّ سرقةً إذا لم ينسب إلى صاحبه، وتزييفاً إذا نسب بتغييره، ومضيعةً للوقت وهدراً للجهد بعد ذلك.

وكاستجابة لمتطلّبات التنمية في الوطن العربيّ فإنّه يتحتمّ على العاملين في مختلف الحقول والمجالات التخطيط الهادف الموضوعيّ لجميع النشاطات قبل تنفيذها، فالتنمية مسار يربط بين الواقع بمشكلاته وقصوره وبين التطلّعات بإشراقها؛ وهذا المسار يفرض على المخطّطين دراسة الواقع دراسةً تقويميّةً والانطلاق منه بخطواتٍ تصحيحيّة، وفي ذلك لا بدّ من اعتماد البحث كأسلوب لا بديلٍ عنه قبل إقرار أيّة خطّة أو إرادة تغيير وإلاّ وضعت الإمكانيات النادرة في استخداماتٍ أقلّ جدوى.

"يعدّ القيامُ ببحثٍ علميٍّ منهجيٍّ أيّاً كان نوعه نظريّاً أو عمليّاً أعلى المراحل العلميّة لا نهايتها"، (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ٢١)، ويعتبر البحث عن حلولٍ للمشكلات التي تواجه الإنسان روحٌ وقلبٌ الحضارة والتطوّر، ويمثّل التفكير وهو محاولة الوصول من المقدمات إلى النتائج قمّة النشاطات العقلية؛ فالمقدمات تمثّلها الملاحظات التي يقع عليها الحسّ البشريّ أو الأفكار التي يبدأ منها، والنتائج تتمثّل بالأحكام التي يستطيع أن يستخلصها الإنسان من تلك الملاحظات أو تلك الأفكار، (محمّد الهادي، ١٩٩٥م، ص ٣١)، فالبيانات والمعلومات في معظم ما سُمّي بدراساتٍ وأبحاثٍ في الوطن العربيّ كانت هدفاً في حدّ ذاتها، فاخفت أهمّيّتها بالخلوص إلى استنتاجاتٍ معيّنة تعالج مشكلةً أو تزيج معوّقاً أو تحقّق تطلّعاً، ليس هذا فحسب

ما يعانیه الوطن العربی بل إنَّ المعاناة تنحی منحی آخر هو الاستفادة من نتائج الأبحاث الجادّة والدراسات الرائدة، وعموماً يعتمد التقدّم في البحث العلميّ بعامةً والبحث التربويّ بخاصّةً كماً ونوعاً على اتّجاه الباحثين وقدراتهم والمستفيدين أو المعنيّين بنتائج البحوث، فإذا تبلور اتّجاه سلبیّ أو اتّجاه إيجابیّ ضعيفٌ فإنّ ذلك يعيق هذا التقدّم.

وحيث أنّ البحث التربويّ أضحى اتّجهاً وتوجّهاً مدروساً لوزارة المعارف منذ وقتٍ قريب، ويسعى قسم الإشراف التربويّ في إدارة التعليم في محافظة عنيزة لبلورة هذا الاتّجاه وتنشيطه فإنّه يتطلّب إزاحة معوّقات قائمة تحدّ من هذا التوجّه، أبرزها الآتي:

- اتّساع الفجوة بين الباحثين والمشتغلين في الميدان التربويّ، فالأبحاث التربويّة لا تصل إلى المعنيّين بنتائجها أو من يستفيدون منها، وحتى إذا وصلتهم لا يستطيعون الاستفادة منها لضعف قدراتهم على فهم محتواها لأسباب عدّة، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٣٠).

- اعتماد صانعي القرار في الميدان التربويّ في معظم القرارات التي يتخذونها على خبرة شخصيّة وانطباعات خاصّة أكثر من اعتمادهم على معرفة علميّة موثوقة مستمدّة من أبحاث ودراساتٍ علميّة، فكثيراً ما أظهرت الحكمة عدم استمرار العمل بمقتضى قرارات معيّنة.

طرحت في أوّل تقريرٍ سنويّ كتبته عن واقع العمليّة التعليميّة والتربويّة في منطقة عنيزة التعليميّة وعن عملي مشرفاً تربويّاً عام ١٤١٥هـ مقترحاً يشير إلى أنّ التطوير التربويّ لا يتمُّ بالوعظ والإرشاد وبكتابة الانطباعات والملاحظات، وإنّما يتمُّ بتحديد المشكلات والمعوّقات ودراستها دراسةً علميّة، وكانت لي محاولات في ذلك تناولت الواجبات المنزليّة والاختبارات التحريريّة وغيرها، هذا ما جعلني أجد في نفسي حماسةً لتوجّه وزارة المعارف إلى البحوث التربويّة كطريق للتطوير التربويّ ممّا دفعني إلى إعداد هذا البحث مؤمّلاً أن يساعدني ويساعد زملائي المشرفين التربويّين على المساهمة في تطوير ميداننا التعليميّ والتربويّ بدراسة مشكلاته، ولا أخفي قارئی هذا التقديم تخوّفي من أن يصنّف بحثي هذا تطلّعاً بعيد المنال أو أن يصنّف من المثاليّات البعيدة التحقيق، ولكن ما يطمئنني هو أنّ تجارب وأفكاراً طرحتها سابقاً لقيت شيئاً من ذلك أو من عدم المبالاة ثمّ غدت نهجاً وطريقاً، بل ربّما نالت أكثر ممّا تستحقّه، فلقد كان ندائي السابق إلى توجّهه يقضي بتحديد ظاهرات تربويّة أو تعليميّة معيّنة يتّجه نحوها كلُّ المشرفين التربويّين بجهودهم واجتهادهم نداءً غير مقبول آنذاك؛ ليصبح فيما بعد نهجاً للإشراف التربويّ

بتحديد أهدافٍ عامّةٍ يعمل المشرفون التربويون جميعاً في ضوءها ولتحقيقها، وكانت قضية تعريف المصطلحات وتحديد المفاهيم التي أكّدتُ عليها عند مناقشة البيئة المدرسيّة والمجتمع المدرسيّ حين كانت تختلط مفهوماً وتعريفاً لدى معظم الزملاء قضيةً مباحكةً نقاشيّةً أكثر منها قضيةً فكريّةً كما وصفت آنذاك، فقد أضحت هذه القضية (تعريف المصطلحات، وتحديد المفاهيم) مطلباً يسعى إليه الجميع، بل ربّما أضحي لدى البعض دليل وعيٍ إرشائيّ تربويّ إن لم أقل إنّه أضحي في تصوّرات أولئك شهادة تميّزهم.

وعموماً فإنّ قراءة هذا البحث عن البحث العلميّ لا تعني أنّ قارئه أو قارئ غيره من الكتب التي تناولت البحث العلميّ سيصبح خبيراً بكتابة الأبحاث؛ لأنّ معرفة قواعد البحث وكتابته شيءٌ والبحث وكتابته شيءٌ آخر، فمن ألمّ بقواعد البحث العلميّ ومناهجه وخطواته ولم يقم بجهدٍ شخصيٍّ ولم يمارس البحث بذاته مرّاتٍ فإنّه لن يستطيع بمعرفته النظرية أن يتقدّم في مجاله ولا أن يساهم بتطوير ميدانه، وطلابنا بحاجة أن يتعلّموا تعلّماً ذاتياً، والتعلّم الذاتي لا يكون بالقراءة والاطّلاع فتلك ثقافة، ولكن يكون ذلك بالبحث والتّجربة، ومعلّمونا ومشرفونا التربويون مطلوبٌ منهم أن يساهموا بتطوير ميدانهم وذلك لن يتأتّى بالوعظ والإرشاد وإنّما بدراسة الواقع وتقويمه، ودراسة الواقع وتقويمه لا تتأتّى بتسجيل الانطباعات والملاحظات العارضة وإنّما تتأتّى عن طريق البحث العلميّ الجاد.

وإني لأرجو الله سبحانه وتعالى أن أكون قد وفّقتُ في كتابة هذا البحث لتحقيق هدفه الرئيس بتقديم ما يعين الزملاء في الميدان التعليميّ والتربويّ في موضوعه ومجاله، وأن أكون قد حقّقتُ فيه ما طلبه مني بعض الزملاء من المشرفين التربويين، فلقد اجتهدتُ ما زجاً ما اطّلت عليه ممّا وقع تحت يدي من المصادر التي كتبت عن البحث العلميّ عربيّةً وأجنبيّةً بخبرتي في ميدان البحث العلميّ والتي اكتسبتها بدراساتي العليا، وهي خبرة ما زالت نابضة فما أن أنهيت رسالتي لدرجة الدكتوراه إلا وبدأت بهذا البحث فلا يفصلها عنه إلاّ يومٌ واحد فقط، فأسأل الله التوفيقَ فيما هدفتُ إليه، وأرجو من زملائي وبخاصّة أولئك الذين خبروا البحث العلميّ في دراساتهم العليا أن يمدّوني بملاحظاتهم وأن يعينوني باقتراحاتهم ولهم مني الشكر والتقدير، فهم الرفاق في هذه الطريق وهم الزملاء في الميدان التربويّ.

عبدالرحمن بن عبدالله الواصل

عنيزة: ١ / ٦ / ١٤٢٠ هـ

ملاحظات بين يدي القارئ

الملاحظة الأولى:

أقدّر لمدير عام الإشراف التربويّ بوزارة المعارف ما أبداه في خطابه رقم ٦٣٧ بتاريخ ١٦ / ٣ / ١٤٢١ هـ من شكرٍ وتقديرٍ لصاحب هذا البحث ومن وصف للبحث نفسه بأنّه يعدُّ إضافة قيّمة في أدبيّات البحث العلميّ، وما وجّه به لتعميمه على إدارات التعليم في المناطق وفي المحافظات للإفادة منه في دورات تدريب المشرفين التربويّين، وأعتذر عن تأخير ذلك فالإمكانات كانت سبباً في ذلك.

الملاحظة الثانية:

يوجد لدى إدارة التعليم في محافظة عنيزة حقيبة تدريبية لبرنامج تدريبيّ من تصميم وإعداد صاحب هذا البحث بعنوان **تنمية كفايات المشرفين في البحث العلميّ** تحتوي على:

١ - البرنامج التدريبيّ بوحده التدرّيبية وبأهدافه وساعاته وغير ذلك.

٢ - أدبيّات البرنامج التدريبيّ.

٣ - شفافيّات البرنامج التدريبيّ.

٤ - مشاغل البرنامج التدريبيّ.

الملاحظة الثالثة:

يسرُّ صاحب هذا البحث والبرنامج التدريبيّ لمن حصل عليه أن يتلقّى إضافات وملاحظات زملائه مديري التعليم والمشرفين التربويّين ويسعد بها لتطوير هذا الجهد ليكون أكثر فائدة في ميدان الإشراف التربويّ.

البحث العلمي

لا يكون البحثُ علمياً بالمعنى الصحيح إلا إذا كانت الدراسة موضوعه مجردة بعيدة عن المبالغة والتحيز، أنجزت وفق أسسٍ ومناهج وأصول وقواعد، ومرّت بخطوات ومراحل، بدأت بمشكلةٍ وانتهت بحلّها، وهي قبل هذا وبعده إنجاز لعقلٍ اتّصف بالمرونة وبالأفق الواسع، فما البحثُ العلميُّ في تعريفه وفي مناهجه وفي ميزاته وخصائصه وفي خطواته ومراحله؟.

تعريف البحث العلمي:

وردت لدى الباحثين في أصول البحث العلميِّ ومناهجه تعريفاتٌ تتشابه فيما بينها برغم اختلاف المشارب الثقافية لأصحابها وبرغم اختلاف لغاتهم وبلادهم؛ فمنها: في مفهوم وتني Whitney (١٩٤٦)، البحثُ العلميُّ: استقصاءٌ دقيقٌ يهدف إلى اكتشاف حقائق وقواعدٍ عامّة يمكن التحقُّق منها مستقبلاً، (p.١٨)، كما أنّ البحثُ العلميَّ استقصاءٌ منظمٌ يهدف إلى إضافة معارف يمكن توصيلها والتحقُّق من صحتها باختبارها علمياً، (Polansky, p.٢)، وقال هيل واي Hillway (١٩٦٤): يعدُّ البحثُ العلميُّ وسيلةً للدراسة يمكن بواسطتها الوصول إلى حلٍّ لمشكلةٍ محدّدة وذلك عن طريق التقصيِّ الشامل والدقيق لجميع الشواهد والأدلة التي يمكن التحقُّق منها والتي تتصلُّ بها المشكلة المحدّدة، (p.٥)، وعرّف ماكميلان وشوماخر البحثُ العلميَّ بأنّه عمليةٌ منظمّة لجمع البيانات أو المعلومات وتحليلها لغرضٍ معيّن، فيما تعريف البحث العلميِّ في مفهوم توكرمان بأنّه محاولةٌ منظمّة للوصول إلى إجابات أو حلول للأسئلة أو المشكلات التي تواجه الأفراد أو الجماعات في مواقعهم ومناحي حياتهم، ذكر في: (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٦).

في حين عرّفَتْ ملحس (١٩٦٠م) البحثُ العلميَّ بأنّه محاولة لاكتشاف المعرفة والتنقيب عنها وتطويرها وفحصها وتحقيقتها بتقنيّ دقيق ونقدٍ عميق ثمّ عرضها عرضاً مكتملاً بذكاءٍ وإدراكٍ لتسير في ركب الحضارة العالميّة، وتسهم فيها إسهاماً حياً شاملاً، (ص ٢٤)، وفي مفهوم غراييه وزملائه (١٩٨١م) البحثُ العلميُّ هو طريقة منظمّة أو فحص استفساريّ منظم

لاكتشاف حقائق جديدة والتثبت من حقائق قديمة ومن العلاقات التي تربط فيما بينها والقوانين التي تحكمها، (ص ٥)، وعرفه أبو سليمان (٤٠٠ هـ) بقوله: "البحث العلمي دراسة متخصصة في موضوع معين حسب مناهج وأصول معينة"، (ص ٢١).

وعُرفَ البحثُ التربويُّ وهو أحد فروع البحث العلميِّ في معجم التربية وعلم النفس بأنه دراسةٌ دقيقة مضبوطة تهدف إلى توضيح مشكلةٍ ما أو حلِّها، وتختلف طرقها وأصولها باختلاف طبيعة المشكلة وظروفها، **ذكر في:** (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٨٥)، وهو في مفهوم عودة وملكاوي (١٩٩٢م) بأنه جهدٌ منظمٌ وموجَّهٌ بغرض التوصل إلى حلولٍ للمشكلات التربويَّة والتعليميَّة في المجالات التعليميَّة والتربويَّة المختلفة، (ص ١٦).

وفي ضوء تلك التعريفات والمفاهيم السابقة يمكن الخروج بتعريفٍ ومفهومٍ عن البحث العلميِّ بأنه وسيلة يحاول بواسطتها الباحث دراسة ظاهرة أو مشكلةٍ ما والتعرُّف على عواملها المؤثِّرة في ظهورها أو في حدوثها للتوصل إلى نتائج تفسِّر ذلك، أو للوصول إلى حلٍّ أو علاجٍ لذلك الإشكال، فإذا كانت المشكلة أو الظاهرة مشكلةً تعليميَّة أو تربويَّة سُمِّيَ بالبحثِ التربويِّ، ولزيادة إيضاح ذلك يمكن الإشارة إلى أنواع البحث العلميِّ.

أنواع البحث العلميِّ:

يعدُّ مجالُ البحثِ العلميِّ واسعاً بحيث يغطِّي جميعَ مناحي الحياة وحاجات الإنسان ورغباته، ومن ثمَّ يكون اختلافُ البحوثِ العلميَّة باختلاف حقوقها وميادينها تنوعاً لها، وعموماً فبالإضافة إلى ذلك تنقسم البحوثُ العلميَّة من حيث جدواها ومنفعتها إلى بحوثٍ رياديَّة يتمُّ فيها اكتشاف معرفة جديدة أو تحلُّ بها مشكلة قديمة، وإلى بحوثٍ يتمُّ فيها تجميع المواد العلميَّة والمعارف أو الكشف عنها أو عرضها لغايات المقارنة والتحليل والنقد، وللنوع الأول دور أكبر في توسيع آفاق المعرفة الإنسانيَّة، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٦)، فالبحثُ العلميُّ من حيث ميدانه يشير إلى تنوعه بالبحوث التربويَّة والاجتماعيَّة والجغرافيَّة والتاريخيَّة وغيرها، ومن حيث أهدافه يتنوع بالبحوث الوصفيَّة وبالبحوث التنبؤيَّة وبيحوثٍ تقرير السببيَّة وتقرير الحالة وغيرها، كما يتنوع البحثُ العلميُّ من حيث المكان إلى بحوثٍ ميدانيَّة وأخرى مخبريَّة، ومن حيث طبيعة البيانات إلى بحوثٍ نوعيَّة وأخرى كميَّة، ومن حيث صيغ التفكير إلى بحوثٍ

استنتاجية وأخرى استقرائية، وهي في كلِّ أنواعها السابقة تندرج في قسمين رئيسين: بحوث نظرية بحتة، وبحوث تطبيقية عملية.

بل لا يقف تصنيفُ البحوثِ العلميَّة عند ذلك الحدِّ من التنوع بل إنَّها تصنَّف من حيث أساليبها في ثلاثة أنواعٍ رئيسة، (بدر، ١٩٨٩م، ص ص ١٧-٢٣)، هي:

١- بحث التنقيب عن الحقائق:

يتضمَّن هذا النوع من البحوث التنقيب عن حقائق معيَّنة دون محاولة التعميم أو استخدام هذه الحقائق في حلِّ مشكلة معيَّنة، فحينما يقوم الباحثُ ببحث تاريخ الإشراف التربويِّ فهو يجمع الوثائق القديمة والتقارير والخطابات والتعميمات الوزارية وغيرها من المواد وذلك للتعرف على الحقائق المتعلقة بتطوُّر الإشراف التربويِّ، فإذا لم يكن هذا الباحث ساعياً لإثبات تعميم معيَّن عن الإشراف التربويِّ فإنَّ عمله بذلك يتضمَّن بصفةٍ أساسيةً التنقيب عن الحقائق والحصول عليها.

٢- بحث التفسير النقدي:

يعتمد هذا النوع من البحوث إلى حدِّ كبير على التبدليل المنطقيِّ وذلك للوصول إلى حلول المشكلات، ويستخدم هذا النوع عندما تتعلَّق المشكلة بالأفكار أكثر من تعلُّقها بالحقائق ففي بعض المجالات كالفلسفة والأدب يتناول الباحث الأفكار أكثر ممَّا يتناول الحقائق؛ وبالتالي فإنَّ البحث في ذلك يمكن أن يحتوي بدرجةٍ كبيرة على التفسير النقديِّ لهذه الأفكار، ولحدَّة النظر والفطنة وللخبرة تأثير في هذا النوع من البحوث؛ لاعتمادها على المنطق والرأي الراجح، وهذا النوع خطوةٌ متقدِّمة عن مجرد الحصول على الحقائق، وبدون هذا النوع لا يمكن الوصول إلى نتائج ملائمة بالنسبة للمشكلات التي لا تحتوي إلاً على قدرٍ ضئيلٍ من الحقائق المحدَّدة.

وفي التفسير النقديِّ لا بدَّ أن تعتمد المناقشة أو تتفق مع الحقائق والمبادئ المعروفة في المجال الذي يقوم الباحثُ بدراسته، وأن تكون الحجج والمناقشات التي يقدِّمها الباحث واضحةً منطقيَّة، وأن تكون الخطوات التي أتبعها في تبرير ما يقوله واضحة، وأن يكون التبدليل العقليِّ وهو الأساس المتَّبَع في هذه الطريقة تدليلاً أميناً وكاملاً حتى يستطيع القارئ متابعة المناقشة

وتقبُّل النتائج التي يصل إليها الباحث، والخطر الأساسي الذي ينبغي تجنبه في بحث التفسير النقديّ هو أن تعتمد النتائج على الانطباعات العامّة للباحث وليس على الحجج والمناقشات المنطقيّة المحدّدة.

٣- البحث الكامل:

هذا النوع من البحوث هو الذي يهدف إلى حلّ المشكلات ووضع التعميمات بعد التنقيب الدقيق عن جميع الحقائق المتعلّقة بموضوع البحث (مشكلة البحث) إضافةً إلى تحليل جميع الأدلّة التي يتمُّ الحصول عليها وتصنيفها تصنيفاً منطقيّاً فضلاً عن وضع الإطار المناسب اللازم لتأييد النتائج التي يتمُّ التوصلُ إليها، ويلاحظ أنّ هذا النوع من البحوث يستخدم النوعين السابقين بالتنقيب عن الحقائق وبالتدليل المنطقيّ ولكنّه يعدُّ خطوةً أبعد من سابقتها.

وحتى يمكن أن تعدّ دراسةً معيّنة بحثاً (*) كاملاً يجب أن تتوفر في تلك الدراسة ما يأتي:

- (١) أن تكون هناك مشكلة تتطلّب حلاً.
- (٢) أن يوجد الدليل الذي يحتوي عادةً على الحقائق التي تمّ إثباتها وقد يحتوي هذا الدليل أحياناً على رأي الخبراء (الدراسات السابقة).
- (٣) أن يُحلّل الدليل تحليلاً دقيقاً وأن يصنّف بحيث يُرتّب الدليل في إطارٍ منطقيّ وذلك لاختباره وتطبيقه على المشكلة.
- (٤) أن يُستخدَمَ العقل والمنطق لترتيب الدليل في حججٍ أو إثباتاتٍ حقيقيّة يمكن أن تؤدّي إلى حلّ المشكلة.
- (٥) أن يُحدّد الحلُّ وهو الإجابة على السؤال أو المشكلة التي تواجه الباحث.

المنهج العلمي:

يرى أينشتاين أنّ التفكير (المنهج) العلميّ هو مجرد تهذيب للتفكير اليوميّ، ذكر في: (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٣)، ويُعرّف المنهج العلميّ بأنّه الوسيلة التي يمكن عن طريقها الوصول إلى الحقيقة أو إلى مجموعة الحقائق في أيّ موقفٍ من المواقف ومحاوله اختبارها للتأكد من صلاحيتها في مواقفٍ أخرى وتعميمها للوصول بها إلى ما يطلق عليه اصطلاحاً النظرية؛ وهي هدفٌ كلّ بحثٍ علميٍّ، (زكي؛ يس، ١٩٦٢م، ص ٨)، كما يُعرّف بأنّه الطريق المؤدّي إلى الكشف عن الحقيقة في العلوم بواسطة طائفة من القواعد العامّة المهيمنة على سير

العقل وتحديد عمليّاته حتى يصل إلى نتيجة معلومة، (بدوي، ١٩٧٧م، ص ٥).

(*) الدراسة والبحث مصطلحان مترادفان يعينان شيئاً واحداً، ويفسّر أحدهما بالثاني، ويتناوبان في كتابات الباحثين تناوب المترادف، ولم يعثر الباحث على تفرقي بينهما؛ ولكن يمكن القول: بأنّ الدراسة مظهر من مظاهر البحث العلميّ يتناول النوع الثالث وهو البحث الكامل. ويعدّ آخرون الأسلوب العلميّ مرادفاً للأسلوب الاستقرائيّ في التفكير، وهو أسلوب لا يستند على تقليد (أحد التقاليد) أو ثقلٍ أو سلطة بل يستند على الحقائق، ويبدأ بملاحظة الظواهر التي تؤدّي إلى وضع الفرضيّات وهي علاقاتٌ يتخيّلها الباحث بين الظواهر التي يلاحظها، ثمّ يحاول التأكّد من صدقها وصحّتها ومن أنّها تنطبق على جميع الظواهر الأخرى المشابهة لها وفي هذه المرحلة يستخدّم التفكير القياسيّ في تطبيق تلك العلاقة على حالة خاصّة جديدة، وهكذا فالاستقراء والاستنتاج يكمل كلٌّ منهما الآخر في المنهج العلميّ، وتستحسن الإشارة إلى خطأ شائع يقع فيه محتضون في العلوم الطبيعيّة فيستخدمون مصطلح التّجربة كمرادفٍ للمنهج العلميّ أو الطريقة العلميّة؛ فالتجربة وهي شكلٌ من أشكال العمل العلميّ لا تمثّل جميع جوانب المنهج العلميّ الذي يتضمّن جوانب عديدة من النشاط، ذكر في: (بدر، ١٩٨٩م، ص ٤١).

مميزات المنهج العلميّ:

يمتاز المنهج العلميّ كما ورد في تعريفاته السابقة وكما أشار إليها فان دالين (١٩٦٩م، ص ٣٥-٥٣) بالمميزات الآتية:

(١) بالموضوعيّة والبعد عن التحيز الشخصيّ، وبعبارةٍ أخرى فإنّ جميع الباحثين يتوصّلون إلى نفس النتائج باتّباع نفس المنهج عند دراسة الظاهرة موضوع البحث، ويبدو ذلك بالمثالين التاليين: عليّ طالب مواظب على دوامه المدرسيّ، عليّ طالب خلوق، فالعبارة الأولى عبارة موضوعيّة لأنّها حقيقةٌ يمكن قياسها، فيما العبارة الثانية عبارة غير موضوعيّة تتأثر بوجهة النظر الشخصية التي تعتمد على الحكم الذاتيّ الذي يختلف من شخصٍ إلى آخر.

(٢) برفضه الاعتماد لدرجة كبيرة وبدون تروٍ على العادات والتقاليد والخبرة الشخصية وحكمة الأوائل وتفسيراتهم للظواهر كوسيلة من وسائل الوصول إلى الحقيقة، ولكنّ الاسترشاد بالتراث الذي تراكم عبر القرون له قيمته، والاعتماد عليه فقط سيؤدّي إلى الركود الاجتماعيّ.

(٣) بإمكانية التثبّت من نتائج البحث العلميّ في أيّ وقتٍ من الأوقات وهذا يعني أن

تكون الظاهرة قابلةً للملاحظة.

٤) بتعميم نتائج البحث العلمي، ويقصد بذلك تعميم نتائج العينة موضوع البحث على مفردات مجتمعها الذي أُخِذَتْ منه والخروج بقواعد عامة يستفاد منها في تفسير ظواهر أخرى مشابهة، والتعميم في العلوم الطبيعية سهلٌ، لكنّه صعبٌ في العلوم الاجتماعية والإنسانية؛ ومردُّ ذلك إلى وجود تجانس في الصفات الأساسية للظواهر الطبيعية، ولكنّ هذا يختلف بالنسبة للعلوم الاجتماعية فالبشرُ يختلفون في شخصياتهم وعواطفهم ومدى استجاباتهم للمؤثرات المختلفة ممّا يصعبُ معه الحصول على نتائج صادقة قابلة للتعميم.

٥) بجمعه بين الاستنباط والاستقراء؛ أي بين الفكر والملاحظة وهما عنصرا ما يعرف بالتفكير التأملي، فالاستقراء يعني ملاحظة الظواهر وتجميع البيانات عنها بهدف التوصل إلى تعميماتٍ حولها، أمّا الاستنباطُ فيبدأ بالنظريات التي تستنبط منها الفرضيات ثمّ ينتقل بها الباحث إلى عالم الواقع بحثاً عن البيانات لاختبار صحّة هذه الفرضيات، وفي الاستنباط فإنّ ما يصدق على الكلّ يصدق على الجزء؛ ولذا فالباحثُ يحاول أن يبرهنَ على أنّ ذلك الجزء يقع منطقياً في إطار الكلّ وتستخدم لهذا الغرض وسيلةٌ تعرف بالقياس، ويستخدم القياس لإثبات صدق نتيجة أو حقيقة معينة، وإذا توصل الباحث إلى نتيجة عامة عن طريق الاستقراء فمن الممكن أن تستخدم كقضية كبرى في استدلالٍ استنباطي.

٦) بمرورته وقابليته للتعدد والتنوع ليتلاءم وتنوع العلوم والمشكلات البحثية.

خصائص المنهج العلمي:

وكما أنّ للمنهج العلمي ميزاتٍ فله خصائصه، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٤٢-٤٣) التي من أبرزها الآتي:

- ١) يعتمد المنهج العلمي على اعتقادٍ بأنّ هناك تفسيراً طبيعياً لكلّ الظواهر الملاحظة.
- ٢) يفترض المنهج العلمي أنّ العالم كونه منظمٌ لا توجد فيه نتيجة بلا سبب.
- ٣) يرفض المنهج العلمي الاعتماد على مصدر الثقة، ولكنّه يعتمد على الفكرة القائلة بأنّ النتائج لا تعدّ صحيحةً إلا إذا دعمها الدليل.

خطوات البحث العلمي:

يمرّ البحث العلمي الكامل الناجح بخطواتٍ أساسية وجوهريّة، وهذه الخطوات يعالجها

الباحثون تقريباً بالتسلسل المتعارف عليه، ويختلف الزمن والجهد المبذولان لكل خطوة من تلك الخطوات، كما يختلفان للخطوة الواحدة من بحثٍ إلى آخر، (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ٤)، وتتداخل وتتشابك خطوات البحث العلميِّ الكامل بحيث لا يمكن تقسيم البحث إلى مراحل زمنية منفصلة تنتهي مرحلة لتبدأ مرحلة تالية، فإجراء البحوث العلميَّة عملٌ له أول وله آخر، وما بينهما توجد خطوات ومراحل ينبغي أن يقطعها الباحثُ بدقَّة ومهارة، ومهارةُ الباحث تعتمد أساساً على استعداده وعلى تدريبه في هذا المجال، (بارسونز، ١٩٩٦م، ص ٣)، وعلى أيَّة حال فخطوات البحث العلميِّ ومراحله غالباً ما تتبَّع الترتيب الآتي:

- ١- الشعور بمشكلة البحث.
- ٢- تحديد مشكلة البحث.
- ٣- تحديد أبعاد البحث وأهدافه.
- ٤- استطلاع الدراسات السابقة.
- ٥- صياغة فرضيات البحث.
- ٦- تصميم البحث.
- ٧- جمع البيانات والمعلومات.
- ٨- تجهيز البيانات والمعلومات وتصنيفها.
- ٩- تحليل البيانات والمعلومات واختبار الفرضيات والتوصُّل إلى النتائج.
- ١٠- كتابة البحث والإجابة عن أسئلة الدراسة وتحقيق أهدافها.

وعموماً لا بدَّ من أن يُبرَز الباحثُ تلك الخطوات بشكلٍ واضحٍ ودقيقٍ بحيث يستطيع قارئ بحثه معرفة كافَّة الخطوات التي مرَّ بها من البداية حتى النهاية؛ وهذا من شأنه أن يساعد القارئ في التعرُّف على أبعاد البحث وتقييمه بشكلٍ موضوعيٍّ ويتيح لباحثين آخرين إجراء دراسات موازية لمقارنة النتائج، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ١٩-٢٩).

أولاً: الشعور والإحساسُ بمشكلة البحث

يعدُّ الشعورُ والإحساسُ بمشكلة البحث نقطة البداية في البحث العلميِّ، والإحساسُ بالمشكلة مرتبطٌ باستعمال الفكرة والتفكير لإيجاد الحلول المناسبة بصورة موضوعية علمية، فهو إذن محكُّ للفكر ولإثارة التفكير بصورة مستمرة ومنتظمة ما دامت المشكلة قائمة وبحاجة إلى حلِّ، (القاضي، ١٤٠٤ هـ، ص ٤٨)، وتنبع مشكلة البحث من شعور الباحث بحيرة وغموض تجاه موضوع معيَّن، ومن الضروريِّ التمييز بين مشكلة البحث ومشكلات الحياة العادية، فمشكلةُ البحث هي موضوع الدراسة، أو هي كما عرَّفها القاضي (١٤٠٤ هـ) كلُّ ما يحتاج إلى حلِّ وإظهار نتائج، (ص ٤٦)، أو هي تساؤل يدور في ذهن الباحث حول موضوع غامضٍ يحتاج إلى تفسير، فقد يدور في ذهن الباحث تساؤلٌ حول أبعاد العلاقة بين المعلِّم والطالب وتأثيرها في تحقيق أهداف العملية التعليمية والتربوية، وبالتالي فإنَّه يقوم بإجراء دراسة حول هذا الموضوع؛ ومشكلة البحث في هذه الحالة هو التأثير الإيجابيُّ أو السلبيُّ لطبيعة العلاقة بين المعلِّم والطالب، وتزول مشكلةُ البحث بتفسيرها أو بإيجاد حلِّ لها؛ فإذا ما توصلَّ الباحث لطبيعة هذه العلاقة وتحديد تأثيرها فإنَّه يكون قد حلَّ المشكلة دون أن يكون مطلوباً منه أن يضعَّ العلاج للأبعاد السلبيةَّ فهذه مشكلةٌ بحثيةٌ أخرى، وعموماً فمشكلة الدراسة قد تكون نتيجةً (محمد الهادي، ١٩٩٥ م، ص ٤٨) لما يلي:

- ١- الشعور بعدم الرضا.
- ٢- الإحساس بوجود خطأ ما.
- ٣- الحاجة لأداء شيءٍ جديد.
- ٤- تحسين الوضع الحالي في مجال ما.
- ٥- توفير أفكار جديدة في حلِّ مشكلة موجودة ومعروفة مسبقاً.

مصادر مشكلات البحوث ومصادرها:

يعاني طلاب الدراسات العليا كباحثين مبتدئين من التوصل إلى مشكلات أبحاثهم ويلجأ بعضهم إلى الاستعانة بأساتذتهم أو مرشديهم وقد يطرح عليهم بعض أولئك مشكلاتٍ تستحقُّ

الدراسة ولكن ذلك يجعلهم أقل حماسة وبالتالي أقل جهداً ومثابرة مما يجعلهم يحققون نجاحاتٍ أدنى من أولئك الذين توصلوا إلى تحديد مشكلاتٍ دراساتهم بأنفسهم ويُصَحِّحُ الباحثون المبتدئون ويوجِّهون إلى أهمِّ مصادر ومنابع المشكلات البحثية (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢٠)، وهي المصادر أو المنابع الآتية:

**** الخبرة الشخصية:** فالباحث تمرُّ في حياته تجاربٌ عديدة ويكتسب كثيراً من الخبرات، وهذه وتلك تثير عنده تساؤلاتٍ حول بعض الأمور أو الأحداث التي لا يستطيع أن يجد لها تفسيراً؛ وبالتالي فإنه قد يقوم بإجراء دراسة أو بحثٍ لمحاولة الوصول إلى شرح أو تفسيرٍ لتلك الظواهر الغامضة، والخبرة في الميدان التربوي مصدرٌ مهمٌ لاختيار مشكلةٍ بحثية، فالنظرة الناقدة للوسط التربوي بعناصره المتعددة وأشكال التفاعل بين هذه العناصر مصدرٌ غنيٌ لكثير من الأسئلة التي تحتاج إلى إجابات مبنية على أساسٍ قويٍّ وموثوق من المعرفة.

**** القراءة الناقدة التحليلية:** إنَّ القراءة الناقدة لما تحتويه الكتب والدوريات وغيرها من المراجع من أفكار ونظريات قد تثير في ذهن الباحث عدَّة تساؤلاتٍ حول صدق هذه الأفكار، وتلك التساؤلات تدفعه إلى الرغبة في التحقق من تلك الأفكار أو النظريات؛ وبالتالي فإنه قد يقوم بإجراء دراسة أو بحثٍ حول فكرةٍ أو نظريةٍ يشكُّ في صحتها.

**** الدراسات والبحوث السابقة:** حيث أنَّ البحوث والدراسات العلمية متشابكةٌ ويكمل بعضها البعض الآخر؛ ومن هنا قد يبدأ أحد الباحثين دراسته من حيث انتهت دراسةٌ لغيره، وكثيراً ما نجد في خاتمات الدراسات إشارات إلى ميادين تستحقُّ الدراسة والبحث ولم يتمكن صاحبُ الدراسة من القيام بها لضيق الوقت أو لعدم توفرِ الإمكانيات أو أنَّها تخرج به عن موضوع دراسته الذي حدَّده في فصولها الإجرائية، فلَقَّت النظر إلى ضرورة إجراء دراساتٍ متممة، ومن هنا قد يكون ذلك منبعاً لمشكلاتٍ بحثيةٍ لباحثين آخرين.

**** آراء الخبراء والمختصين:** فالباحث يرجع إلى من هو أعلمُ منه في مجاله مستشيراً ومستعيناً بخبرته، فالمشرف على دراسته الذي يكون في بادئ الأمر مرشداً، وأساتذة الجامعات، وغيرهم من الخبراء في ميادينهم ومجالاتهم وبخاصة أولئك الذين جرَّبوا البحثَ ومارسوه في إطار المنهج العلميِّ وبصروا بخطواته ومراحلته ومناهجه وأدواته.

ثانياً: تحديد مشكلة البحث

بعد الشعور والإحساس بمشكلة البحث ينتقل الباحث خطوةً بتحديدتها؛ وتحديد مشكلة البحث - أو ما يسميها الباحثون أحياناً بموضوع الدراسة - بشكل واضح ودقيق يجب أن يتم قبل الانتقال إلى مراحل البحث الأخرى، وهذا أمرٌ مهمٌ لأنَّ تحديد مشكلة البحث هو البداية البحثية الحقيقية، وعليه تترتب جودة وأهمية واستيفاء البيانات التي سيجمعها الباحث ومنها سيتوصل إلى نتائج دراسته التي تتأثر أهميتها بذلك، وهذا يتطلب منه دراسة واعيةً وافيةً لجميع جوانبها ومن مصادر مختلفة، علماً أن تحديد مشكلة البحث بشكل واضح ودقيق على الرغم من أهمية ذلك قد لا يكون ممكناً في بعض الأحيان، فقد يبدأ الباحث دراسته وليس في ذهنه سوى فكرة عامة أو شعورٍ غامضٍ بوجود مشكلةٍ ما تستحقُّ البحث والاستقصاء وبالتالي فإنه لا حرج من إعادة صياغة المشكلة بتقدم سير البحث ومرور الزمن، ولكن هذا غالباً ما يكلف وقتاً وجهداً، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢١)، وإذا كانت مشكلة البحث مركبةً فعلى الباحث أن يقوم بتحليلها وردها إلى عدّة مشكلات بسيطة تمثل كل منها مشكلة فرعية يساهم حلها في حل جزء من المشكلة الرئيسة، (الحشت، ١٤٠٩هـ، ص ٢١).

وهناك اعتبارات تجب على الباحث مراعاتها عند اختيار مشكلة بحثه وعند تحديدها، وعند صياغتها الصياغة النهائية، منها ما يأتي:

- أن تكون مشكلة البحث قابلةً للدراسة والبحث، بمعنى أن تنبثق عنها فرضيات قابلة للاختبار علمياً لمعرفة مدى صحتها.
- أن تكون مشكلة البحث أصيلةً وذات قيمة؛ أي أنها لا تدور حول موضوع تافه لا يستحقُّ الدراسة، وألاً تكون تكراراً لموضوع أشبع بحثاً وتحليلاً في دراسات سابقة.
- أن تكون مشكلة البحث في حدود إمكانيات الباحث من حيث الكفاءة والوقت والتكاليف، فبعض المشكلات أكبر من قدرات باحثيها فيضيعون في متاهاتها ويصابون برودة فعل سلبية، ويعيقون باحثين آخرين عن دراستها، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢١).
- أن تنطوي مشكلة الدراسة بالطريقة التجريبية على وجود علاقة بين متغيرين وإلاً أصبح من غير الممكن صياغة فرضية لها، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٣٧).
- أن تكون مشكلة الدراسة قابلة أن تصاغ على شكل سؤال، ذكرت في: (فودة؛

عبدالله، ١٩٩١م، ص٣٧).

- أن يتأكد الباحث بأن مشكلة دراسته لم يسبقه أحدٌ إلى دراستها، وذلك بالاطِّلاع على تقارير البحوث الجارية وعلى الدوريات، وبالاطِّصال بمراكز البحوث وبالجامعات، وربما بالإعلان عن موضوع الدراسة في إحدى الدوريات المتخصصة في مجال بحثه إذا كان بحثه على مستوى الدكتوراه أو كان مشروعاً بنفس الأهمية، (بدر، ١٩٨٩م، ص٦٨).

ثالثاً: تحديد أبعاد البحث وأسئلته وأهدافه

إذا جاز اعتبار الخطوتين السابقتين مرحلةً فإنَّ المرحلة التالية لها وهي المرحلة الثانية تبدأ بهذه الخطوة التي تتألف من خطيوات لتشكّل هذه المرحلة، وأبرز تلك الخطيوات الآتي:

أ - تحديد دوافع اختيار الباحث لموضوع بحثه:

هنا تكون قد تبلورت لدى الباحث أسباب ودوافع لاختياره موضوع بحثه فعليه أن يحددها بوضوح لتكون مقنعة للقارئ المختصّ ليتابع قراءة بحثه، ولتكون ممهّدةً له الطريق للسير في بحثه، ويُنصح الباحثون في ذلك ألاّ يفتعلوا الأسباب والدوافع ليضفوا أهميّةً زائفةً على أبحاثهم فسرعان ما يكتشف المختصّون ذلك فينصرفون عنها وعن الاستفادة منها.

ب - الأبعاد المكانية والزمانية والعلمية لموضوع بحثه:

على الباحث أن يحدّد أبعاد بحثه المكانية والزمانية والعلمية بإيضاح مجاله التطبيقيّ أي بتحديد المكان أو المنطقة أو مجتمع البحث ومفرداته، كأن يحدّد ذلك بمدارس مدينة عنيزة، أو بالمدارس المتوسطة في منطقة تعليميّة ما، وأن يحدّد البعد الزمنيّ اللازم لإنجاز بحثه أو الفترة أو الحقبة التي يتمّ فيها البحث كأن يحددها بالعام الدراسيّ ١٤٢٠هـ - ١٤٢١هـ، أو بسنوات الخطّة الخمسيّة السادسة (١٤١٥هـ - ١٤٢٠هـ)، وأن يحدّد البعد العلميّ لبحثه بتحديد انتمائه إلى تخصّصه العام وإلى تخصّصه الدقيق مبيناً أهميّة هذا وذلك التخصّص وتطورهما ومساهمتهما التطبيقية في ميدهما.

ج - أسئلة البحث:

في ضوء ما سبق يمكن للباحث أن يحدّد أسئلة بحثه التي يسعى البحث مستقبلاً للتوصّل إلى إجاباتها وذلك بصياغتها صياغة دقيقة كأن تكون مثلاً لدراسة موضوع وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها بصياغة الأسئلة الآتية:

١ - ما وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها بحسب أهدافها في السياسة العامّة للتعليم في المملكة؟

٢ - هل تقوم المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها بوظيفتها المرسومة لها في السياسة العامّة للتعليم في المملكة؟.

٣ - هل تتأثّر وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها بإمكاناتها البشرية؟.

٤ - هل تتأثر وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها بإمكاناتها المادية؟.

٥ - هل يعي التربويون في المدرسة الثانوية وظيفتها في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وعياً يحقق الأهداف المرسومة لذلك؟.

٦ - إلى أي حد يعي التربويون في المدرسة الثانوية وظيفتها في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها؟.

٧ - هل يعي المشرفون التربويون والمسؤولون في الإدارة التعليمية وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وعياً يساعد تربويها على توجيههم إلى ذلك؟.

٨ - ما الخطط المرسومة من قبل المدرسة الثانوية أو من قبل الإدارة التعليمية لتفعيل وظيفتها في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها؟.

٩ - هل يمكن أن تتحسن وظيفة المدرسة الثانوية بين واقعها وأهدافها؟.

د - أهداف البحث:

الهدف من البحث يفهم عادة على أنه السبب الذي من أجله قام الباحث ببحثه، ويمكن أن تشمل أهداف البحث بيان بالاستخدامات الممكنة لنتائجه وشرح قيمة هذا البحث، وعموماً لا يمكن أن تدلّ أهداف البحث على تحديد مشكلته (موضوعه)، فالباحث عادة وبعد أن يحدّد أسئلة بحثه ينتقل خطوة إلى ترجمتها بصياغتها على شكل أهداف يوضّحها تحت عنوان بارز، فالباحث حين يختار لبحثه موضوعاً معيناً (مشكلة بحثية) يهدف في النهاية إلى إثبات قضية معينة أو نفيها أو استخلاص نتائج محدّدة، وتحديد الأهداف هو مفتاح النجاح في البحوث، فقد يشعر الباحث أثناء البحث بالإحباط أو الارتباك، وقد لا يدري إن كانت الحقائق التي جمعها ملائمة أو كافية، ولا يسعفه في مثل هذه المواقف إلا الأهداف المحدّدة، فتحديد الأهداف ذو صلة قويّة بتحديد مشكلة البحث، وهو لاحق لا سابق لتحديداتها، والباحث الذي يجيد تحديد وحصر موضوعه أكثر قدرة على صياغة أهداف بحثه، وما تحديده أهداف البحث إلاّ تحديده لمحاورة التي سيتناولها الباحث من خلالها، ومن المبادئ التي يمكن الاسترشاد بها عند كتابة أهداف البحث المبادئ الآتية:

١ - أن تكون أهداف البحث ذات صلة بطبيعة مشكلة البحث.

٢- أن يتذكّر الباحث دائماً أنّ الأهداف المحدّدة خيرٌ من الأهداف العامّة.

٣- أن تكونَ الأهداف واضحة لا غامضة تربك الباحث.

٤- أن يختبرَ وضوح الأهداف بصياغتها على شكل أسئلة.

وفي موضوع المثال السابق يمكن أن تحدّد أهداف دراسته بالأهداف الآتية:

١- تحديداً لوظيفة المدرسة الثانويّة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها مستقاة من السياسة العامّة للتعليم في المملكة وأهداف المرحلة الثانويّة.

٢- تقويمُ لواقع وظيفة المدرسة الثانويّة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها في ضوء ذلك.

٣- التعرفُ على معوّقات قيام المدرسة الثانويّة ببعض جوانب وظيفتها في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها.

٤- تقويمُ لدور المشرفين التربويين والإدارة التعليميّة في مساعدة المدرسة الثانويّة للقيام بوظيفتها في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها.

٥- وضعُ الاقتراحات والخطط لتفعيل وظيفة المدرسة الثانويّة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها.

٦- التنبؤ بمدى التحسّن في وظيفة المدرسة الثانويّة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بتأثير من الخطط التطويريّة المرسومة.

هـ - مصطلحات ومفاهيم وافتراضات ومحدّدات البحث:

يستخدم الباحثون مفاهيم ومصطلحات وافتراضات معيّنة (غير الفرضيّات) في أبحاثهم، كما تعاق أبحاثهم بمحدّدات معيّنة، وتلك ممّا تلزم إشارات الباحث إليها في إجراءات بحثه.

مصطلحات ومفاهيم البحث: لا بدّ لأيّ باحث من قيامه بتعريف المصطلحات التي سوف يستخدمها في بحثه حتّى لا يساء فهمها أو تفهم بدلالاتٍ غير دلالاتها المقصودة فيها بالبحث، فكثيراً ما تتعدّد المفاهيم والمعاني الخاصّة ببعض المصطلحات المستخدمة في الأبحاث التربويّة، لذلك لا بدّ أن يحدّد الباحث المعاني والمفاهيم التي تتناسب أو تتفق مع أهداف بحثه وإجراءاته، وتعريفُ المصطلحات يساعد الباحث في وضع إطارٍ مرجعيّ يستخدمه في التعامل

مع مشكلة بحثه، وتنبغي منه الإشارة إلى مصادر تعريفات مصطلحات بحثه إذا استعارها من باحثين آخرين، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص٤٧)، أو أن يحدّد تعريفاتٍ خاصّة به، فمثلاً يتألّف عنوان دراسة: تقويم وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجيّة والمجتمع المحيط بها من خمسة مصطلحاتٍ علميّة هي: **تقويم، وظيفة، المدرسة، البيئة، المجتمع**، وهي مصطلحاتٌ تستخدمها عدّة تخصصاتٍ علميّة؛ تختلف فيما بينها في مفاهيمها فتضيق وتتّسع الإطارات العلميّة لتلك المصطلحات من تخصصٍ علميّ إلى آخر، بل تختلف داخل التخصص الواحد من فرع إلى آخر، وليمتدّ هذا الاختلاف من باحثٍ إلى آخر في الفرع الواحد؛ لذا لا بدّ من تحديدها بإيضاح مفاهيمها التي سيستخدمها الباحث في هذا البحث لدفع احتمال لبس أو سوء فهم أو تفسير متباين لبعضها، (بدر، ١٩٨٩م، ص٧٠)، هذا إضافة إلى ما سيستخدمه البحث من مصطلحاتٍ أخرى على الباحث أن يوضّح مفهومه لها في المبحث النظريّ من بحثه، ويمكن أن تكون مؤقتاً في مواضع استخدامها لتساعده على تقدّم بحثه لتتقل لاحقاً إلى مكانها الذي يعتاده الباحثون في صدر البحث.

يقول الفرّا (١٩٨٣م): لعلّ من الواجب على الباحث الالتزام به هو تحديد معنى كلّ مفهوم Concept يستخدمه في بحثه إلى جانب قيامه بتعريف المصطلحات العلميّة Technical terms التي يستعين بها في تحليلاته، لأنّ مثل هذا وذاك خدمة له ولقرّائه، إذ يتمكّن بذلك من التعبير عمّا يريد قوله بطريقة واضحة وسليمة بحيث لا ينشأ بعدها جدلٌ حول ما يعنيه بهذه المفاهيم أو يقصده من تلك المصطلحات الفنيّة والعلميّة، وكثيراً ما يكون أساس الجدل والاختلاف في الرأي نتيجة لعدم وضوح الباحث فيما يرمي إليه من مفاهيم وتعابير ممّا قد يترتّب عليه فهمٌ خاطئ لهذا الباحث، (ص١٦٢)، والمفهوم هو الوسيلة الرمزيّة Simbolic التي يستعين بها الإنسان للتعبير عن الأفكار والمعاني المختلفة بغية توصيلها للناس، (حسن، ١٩٧٢م، ص١٧٢)، والمصطلحات هي أدوات تحصر المفاهيم وتقلّصها وتحدّدها.

افتراضات البحث: ويقصد بها تلك العبارات التي تمثّل أفكاراً تعدّ صحيحةً وبيني الباحث على أساسها التصميم الخاصّ ببحثه، وتسمّى أحياناً بالمسلّمات وهي حقائق أساسيّة يؤمن بها الباحث بصحّتها وينطلق منها في إجراءات بحثه، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص٢٣٤)، فعلى الباحث أن يشير إلى تلك الافتراضات التي يعدّها صحيحةً وغير قابلة للتغيير، وعموماً لا

تعدُّ الافتراضات مقبولةً إلا إذا توافرت بياناتٌ موضوعيةٌ خاصةٌ تدعمها، وتوافرت معرفةٌ منطقيّةٌ أو تجريبيةٌ أو مصادرٌ موثوقةٌ يمكن الاطمئنان إليها، ومثل تلك الافتراضات في موضوع الدراسة في المثال السابق افتراض يقول: يمكن أن يكون لدى طلاب المدرسة ومعلميها وعياً بمشكلات مجتمعتها المحيط بها أكبر من وعي غيرهم، وفي موضوع دراسةٍ لتقويم البرامج التدريبية التي ينقدها المشرفون التربويون لمعلمي محافظة عنيزة، يمكن أن يكون من افتراضاتها: يستطيع المعلمون أن يشاركوا في تقويم برامج تدريبهم، ومن المؤكّد أن قيمة أيِّ بحث سيكون عرضةً للشكِّ إذا كانت افتراضاته الأساسية موضع تساؤلات؛ ولذلك فإنّ على الباحث أن يختار افتراضات بحثه بعناية، وأن يضمّن جميع افتراضات بحثه مخطّط بحثه، وأن يتذكّر دائماً أنّه من العيب أن يضمّن مخطّط بحثه افتراضات ليست ذات علاقةٍ مباشرةً بموضوع بحثه، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٤٧-٤٩).

محدّدات البحث: كلُّ باحث لا بدّ أن يتوقّع وجود عوامل تعيق إمكانيةً تعميم نتائج بحثه، تلك العوامل هي ما يسمّيها الباحثون محدّدات البحث، فلا يخلو أيُّ بحثٍ من مثل تلك المحدّدات؛ لأنّ البحث الذي تتمثّل فيه خصائص الصدق والثبات بصورة كاملة لا يُتوقّع أن يتحقّق علمياً، وتصنّف محدّدات البحث في فئتين، في فئة تتعلّق بمفاهيم ومصطلحات البحث، فكثير من المفاهيم التربوية مثل التعلّم، التحصيل، التشويق، الشخصية، الذكاء هي مفاهيم عامّة يمكن استخدامها بطرق مختلفة، وتعريفاتها المحدّدة المستخدمة بالبحث تمثّل تحديداً لنتائج البحث بحيث لا تصلح لتعميمها خارج حدود تلك التعريفات، وفي فئة من المحدّدات تتعلّق بإجراءات البحث، فطريقة اختيار أفراد أو مفردات الدراسة وأدوات جمع بياناتها وأساليب تحليلها وإجراءات تطوير أدواتها وغيرها أمثلة على هذه الفئة من المحدّدات، ولذلك حين يشعر الباحث أنّ بعض إجراءات البحث غير ملائمة تماماً ولكنه لا يستطيع أن يجعلها أكثر ملاءمةً فلا حرج عليه إذا ما أفصح عن ذلك وعده أحد محدّدات البحث التي استطاع أن يميّزها، (عودة، ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٤٩-٥٠).

رابعاً: استطلاع الدراسات السابقة

تعدُّ هذه الخطوة بدايةً مرحلةً جديدةً من مراحل البحث يمكن أن يُطلَق عليها وعلى

لاحقتها الإطار النظري للبحث أو للدراسة وهي المرحلة الثالثة، فبعد الخطوات الإجرائية السابقة اتّضحت جوانب الدراسة أو البحث فبيّنت الطريق للباحث وعرف طبيعة البيانات والمعلومات والحقائق التي ستحتاجها دراسته أو بحثه، وبما أنّ البحوث والدراسات العلميّة متشابكة ويكمل بعضها البعض الآخر ويفيد في دراساتٍ لاحقة، ويتضمّن استطلاع الدراسات السابقة مناقشة وتلخيص الأفكار الهامّة الواردة فيها، وأهميّة ذلك تتّضح من عدة نواحٍ، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢٢)، هي:

- ١- توضيح وشرح خلفيّة موضوع الدراسة.
- ٢- وضع الدراسة في الإطار الصحيح وفي الموقع المناسب بالنسبة للدراسات والبحوث الأخرى، وبيان ما ستضيفه إلى التراث الثقافيّ.
- ٣- تجنّب الأخطاء والمشكلات التي وقع بها الباحثون السابقون واعتزّضت دراساتهم.
- ٤- عدم التكرار غير المفيد وعدم إضاعة الجهود في دراسة موضوعات بحثت ودرست بشكلٍ جيّد في دراسات سابقة.

فمن مستلزمات الخطّة العمليّة للدراسة دراسة الموضوعات التي لها علاقة بموضوع الباحث؛ لذلك فعليه القيام بمسح لتلك الموضوعات؛ لأنّ ذلك سيعطيه فكرة عن مدى إمكانيّة القيام ببحثه، ويثري فكره ويوسّع مداركه وأفقه، ويكشف بصورة واضحة عمّا كتب حول موضوعه، والباحث حين يقوم بمسحه للدراسات السابقة عليه أن يركّز على جوانب تتطلّبها الجوانب الإجرائيّة في دراسته أو بحثه، (Haring & Lounsbury, ١٩٧٥, pp. ١٩-٢٢)، وهي:

- ١- أن يحدّد عدد الأبحاث التي عملت من قبل حول موضوع دراسته.
- ٢- أن يوضّح جوانب القوّة والضعف في الموضوعات ذات العلاقة بموضوع دراسته.
- ٣- أن يبيّن الاتجاهات البحثيّة المناسبة لمشكلة بحثه كما تظهر من عمليّة المسح والتقويم.

ويمكن للباحث عن طريق استقصاء الحاسبات الآليّة في مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، وفي مركز الملك فيصل للبحوث والدراسات الإسلاميّة، وفي مكتبة الملك فهد الوطنيّة، وعن طريق الاطّلاع على ببليوغرافيا الرسائل العلميّة في الدراسات العليا وببليوغرافيا الدوريات المحكّمة التي تنشر الأبحاث في مجال موضوع دراسته أن يستكشف كلّ ما كتب عن موضوع دراسته ويتعرّف على مواقعها وربّما عن ملخصاتٍ عنها.

كما تعدُّ النظريَّات ذات العلاقة بموضوع الدراسة ممَّا يجب إطلاع الباحث عليها وفحصها بتطبيقها فيما يتَّصل بموضوعه، أو إثبات عدم صلاحيتها في ذلك في مدخلاتها ومخرجاتها، وأن يسلك في ذلك المنهج العلمي، ويجب ألاَّ ينسى الباحث أنَّ الدوريات العلميَّة تعدُّ من أهمِّ مصادر المعلومات والبيانات الجاهزة ولا سيما الدوريات المتخصِّصة منها والتي لها علاقة بموضوع بحثه، وتخصِّص المكتبات العامَّة عادة قسماً خاصاً بالدوريات، وأهمُّ ميزة للدوريات أنَّها تقدِّم للباحث أحدث ما كتب حول موضوعه، وأنَّها تلقي الأضواء على الجوانب التي تعدُّ مثارَ جدلٍ بين الباحثين بمختلف حقول التخصُّص، وتلك الجوانب تعدُّ مشكلاتٍ جدية بإجراء أبحاث بشأنها، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٣٢).

خامساً: صياغة فرضيات البحث

يجب على الباحث في ضوء المنهج العلميِّ أن يقوم بوضع الفرضية أو الفرضيات التي يعتقد أنَّها تؤدِّي إلى تفسير مشكلة دراسته، ويمكن تعريف الفرضية بأنَّها:

١- تفسير مؤقت أو محتمل يوضح العوامل أو الأحداث أو الظروف التي يحاول الباحث أن يفهمها، (دالين، ١٩٦٩م، ص ٢٢).

٢- تفسير مؤقت لوقائع معيّنة لا يزال بمعزل عن اختبار الوقائع، حتى إذا ما اختبر بالوقائع أصبح من بعد إما فرضاً زائفاً يجب أن يُعدّل عنه إلى غيره، وإمّا قانوناً يفسّر مجرى الظواهر كما قال بذلك باخ: هي ذكر في: (بدوي، ١٩٧٧، ص ١٤٥).

٣- تفسير مقترح للمشكلة موضوع الدراسة، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢٢).

٤- تخمين واستنتاج ذكي يصوغه ويتبناه الباحث مؤقتاً لشرح بعض ما يلاحظه من الحقائق والظواهر، ولتكون هذه الفرضية كمرشد له في الدراسة التي يقوم بها، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٧١).

٥- إجابة محتملة لأحد أسئلة الدراسة يتم وضعها موضع الاختبار، وذلك كما عرّفها عودة وملكاوي، (١٩٩٢م، ص ٤٣).

وعموماً تتخذ صياغة الفرضية شكلين أساسيين:

١- **صيغة الإثبات:** ويعني ذلك صياغة الفرضية بشكل يثبت وجود علاقة سواءً أكانت علاقة إيجابية أم كانت علاقة سلبية، مثال: توجد علاقة إيجابية بين وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وبين أعداد معلّميها، أو توجد علاقة سلبية بين وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وبين نوعية مبنائها.

٢- **صيغة النفي:** ويعني ذلك صياغة الفرضية بشكل ينفي وجود علاقة سواءً أكانت علاقة إيجابية أم كانت علاقة سلبية، مثال: لا توجد علاقة إيجابية بين وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وبين أعداد معلّميها، أو لا توجد علاقة سلبية بين وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها وبين نوعية مبنائها.

ومن العسير أن يُرسم خطُّ فاصلٍ بين كلّ من الفرضية والنظرية، والفرق الأساسي بينهما هو في الدرجة لا في النوع، فالنظرية في مراحلها الأولى تسمى بالفرضية، وعند اختبار الفرضية بمزيد من الحقائق بحيث تتلاءم الفرضية معها فإنّ هذه الفرضية تصبح نظرية، أمّا القانون فهو يمثّل النظام أو العلاقة الثابتة التي لا تتغيّر بين ظاهرتين أو أكثر، وهذه العلاقة الثابتة الضرورية بين الظواهر تكون تحت ظروف معيّنة، ومعنى ذلك أنّ القوانين ليست مطلقة، وإمّا هي

محدودة بالظروف المكانية أو الزمانية أو غير ذلك، كما أنّ هذه القوانين تقريبية؛ بمعنى أنّها تدلّ على مقدار معرفة الباحثين بالظواهر التي يقومون بدراستها في وقتٍ معيّن، وبالتالي فمن الممكن أن تستبدل القوانين القديمة بقوانين أخرى جديدة أكثر منها دقّة وإحكاماً، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٧١).

أهمية الفرضية:

تنشق أهمية الفرضية عن كونها النور الذي يضيء طريق الدراسة ويوجّهها باتجاه ثابت وصحيح، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢٣)، فهي تحقّق الآتي:

- ١- تحديد مجال الدراسة بشكلٍ دقيق.
- ٢- تنظيم عملية جمع البيانات فتبتعد بالدراسة عن العشوائية بتجميع بيانات غير ضرورية وغير مفيدة.
- ٣- تشكيل الإطار المنظم لعملية تحليل البيانات وتفسير النتائج.

مصادر الفرضية:

تتعدّد مصادر الفرضية، فهي تنبع من نفس الخلفية التي تتكشف عنها المشكلات، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٧٢)، فقد تخطر على ذهن الباحث فجأة كما لو كانت إلهاماً، وقد تحدث بعد فترة من عدم النشاط تكون بمثابة تحلّص من تهيؤ عقليّ كان عائقاً دون التوصل إلى حلّ المشكلة، ولكنّ الحلّ على وجه العموم يأتي بعد مراجعة منظّمة للأدلة في علاقاتها بالمشكلة وبعد نظريّ مجدّ مثابر، (جابر، ١٩٦٣م، ص ٥٧-٥٩)، ولعلّ أهم مصادر الفرضية كما قال بها غرايبة وزملاؤه (١٩٨٩م، ص ٢٣) المصادر الآتية:

- ١- قد تكون الفرضية حدساً أو تخميناً.
- ٢- قد تكون الفرضية نتيجة لتجارب أو ملاحظات شخصية.
- ٣- قد تكون الفرضية استنباطاً من نظريّات علمية.
- ٤- قد تكون الفرضية مبنية على أساس المنطق.
- ٥- قد تكون الفرضية باستخدام الباحث نتائج دراسات سابقة.

وتتأثر مصادر الفرضيات ومنابعها لدى الباحث بمجال تخصّصه الموضوعي، وبإحاطته

بجميع الجوانب النظرية لموضوع دراسته، وقد يتأثر بعلوم أخرى وثقافة مجتمعه وبالممارسات العملية لأفراده وثقافتهم، وقد يكون خيال الباحث وخبرته مؤثراً مهماً لفرضياته، ولعل من أهم شروط الفرضيات والإرشادات اللازمة لصياغتها، (بدوي، ١٩٧٧م، ص ١٥١)؛ (بدر، ١٩٨٩م، ص ٧٤)؛ (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٤٣)، هي الشروط والإرشادات الآتية:

١- **إيجازها ووضوحها:** وذلك بتحديد المفاهيم والمصطلحات التي تتضمنها فرضيات

الدراسة، والتعريف على المقاييس والوسائل التي سيستخدمها الباحث للتحقق من صحتها.

٢- **شمولها وربطها:** أي اعتماد الفرضيات على جميع الحقائق الجزئية المتوفرة، وأن يكون

هناك ارتباط بينها وبين النظريات التي سبق الوصول إليها، وأن تفسر الفرضيات أكبر عدد من الظواهر.

٣- **قابليتها للاختبار:** فالفرضيات الفلسفية والقضايا الأخلاقية والأحكام القيميّة

يصعب بل يستحيل اختبارها في بعض الأحيان.

٤- **خلوها من التناقض:** وهذا الأمر يصدق على ما استقرّ عليه الباحث عند صياغته

لفرضياته التي سيختبرها بدراسته وليس على محاولاته الأولى للتفكير في حلّ مشكلة دراسته.

٥- **تعددها:** فاعتماد الباحث على مبدأ الفرضيات المتعدّدة يجعله يصل عند اختبارها

إلى الحلّ الأنسب من بينها.

٦- **عدم تحيزها:** ويكون ذلك بصياغتها قبل البدء بجمع البيانات لضمان عدم التحيز

في إجراءات البحث، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٤٣).

٧- **اتساقها مع الحقائق والنظريات:** أي ألا تتعارض مع الحقائق أو النظريات التي

ثبتت صحتها، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٢٣٤).

٨- **اتخاذها أساساً علمياً:** أي أن تكون مسبقة بملاحظة أو تجربة إذ لا يصح أن تأتي

الفرضية من فراغ، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٢٣٥).

وغالبا ما يضع الباحث عدّة فرضيات أثناء دراسته حتى يستقرّ آخر الأمر على إحداها

وهي التي يراها مناسبة لشرح جميع البيانات والمعلومات، وهذه الفرضية النهائية تصبح فيما بعد

النتيجة الرئيسة التي تنتهي إليها الدراسة، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٧٢)، علماً أنّ نتيجة الدراسة

شيءٌ يختلف عن توصياتها، فتوصيات الدراسة هي اقتراحات إجرائية يقترحها الباحث مبنية على

نتائج الدراسة، وأنَّ الفرضيَّات المرفوضة أو البدايات الفاشلة هي من جوانب الدراسة التي لا يستطيع القارئ أن يطلع عليها، فالباحث استبعدها من دراسته نهائيًّا.

ومن الضروري جدًّا أن يتمَّ تحديد فرضيَّات البحث بشكلٍ دقيق، وأن يتمَّ تعريف المصطلحات الواردة في الفرضيَّات تعريفًا إجرائيًّا، فذلك يسهِّل على الباحث صياغة أسئلة استبانة دراسته أو أسئلة استفتائه أو أسئلة مقابلته للمبحوثين صياغة تمنع اللبس أو الغموض الذي قد يحيط ببعض المصطلحات، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ص ٢٣-٢٤)، فصيغة الفرضيَّة صياغة واضحة تساعد الباحث على تحديد أهداف دراسته تحديداً واضحاً، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٣٧)، وإذا تعدَّدت الفرضيَّات التي اقترحت كحلولٍ لمشكلة البحث بحيث يكون أحدها أو عدد منها هو الحلُّ فلا بدَّ في هذه الحالة أن يكون اختيار الفرضيَّة التي ستكون هي الحلُّ والتفسير لمشكلة البحث اختياراً موضوعيًّا؛ أي أن يأتي هذا الاختيار عن دراسة وتفهُم للفرضيَّات جميعها، ثم اختيار فرضيَّة منها على أنَّها هي الأكثر إلحاحاً من غيرها في إيجاد المشكلة، أو في حلِّ المشكلة بحلِّها، (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٥١)، وتجب الإشارة إلى أن بعض الأبحاث قد لا تتضمن فرضيَّات كالبحث الذي يستخلص مبادئ تربويَّة معيَّنة من القرآن الكريم، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٢٣٥)، أو البحث الذي يكتب تاريخ التعليم في منطقة ما، أو الذي يكتب سيرة مربِّ وتأثيره في مسيرة التربية والتعليم.

سادساً: تصميم البحث

يعدُّ تصميمُ البحث المرحلة الرابعة من مراحل البحث وتشتمل على الخطوات الآتية:

- أ - تحديد منهج البحث.
- ب - تحديد مصادر بيانات ومعلومات البحث.
- ج - اختيار أداة أو أدوات جمع بيانات البحث.

أ - تحديد منهج البحث:

يقصد بذلك أن يحدّد الباحث الطريقة التي سوف يسلكها في معالجة موضوع بحثه لإيجاد حلول لمشكلة بحثه، وتسمّى تلك الطريقة بالمنهج، ولا بدّ من الإشارة في الجانب النظريّ والإجرائيّ من الدراسة إلى المنهج أو المناهج التي يرى الباحث أنّها الأصلح لدراسته، فلا يكفي أن يختارها ويسير في دراسته وفقها دون أن يشير إليها، لذلك يجب عند كتابة منهج البحث أن يراعي الباحث ما يلي:

- (١) أن يكون منهج البحث منظماً بحيث يتيح لباحث آخر أن يقوم بنفس البحث أو يعيد التجارب ذاتها التي قام عليها منهج البحث.
- (٢) أن يوضّح الباحث للقارئ ما قام به من إجراءات وأعمال ونشاطات ليجيب عن التساؤلات التي أثارها المشكلة موضوع البحث.

والمقصود هنا أن يحدّد الباحث بدقّة وموضوعيّة المشكلة التي قام بدراستها وأن يحدّد الأساليب والطرق والنشاطات التي أتبعها لإيجاد حلول لها بحيث لا يترك لبساً أو غموضاً في أيّ من جوانبها؛ وهذا يتطلّب معرفة الإجراءات التي عملها وقام بها قبل إنجازه بحثه أو دراسته، وهي:

- (١) تخطيط كامل لما سيقوم به وما يلزمه من أدوات ووقت وجهد.
- (٢) تنفيذ المخطّط بدقّة بحسب تنظيمه مع ذكر ما يطرأ عليه من تعديلات بالزيادة أو الحذف في حين حدوثها.
- (٣) تقويم خطوات التنفيذ بصور مستمرة وشاملة حتى يتعرّف الباحث على ما يتطلّب تعديلاً دونما أيّ تأخير أو ضياع للوقت أو الجهد.

وعلى هذا فعليه ألاّ يحذف الباحث أيّة تفاصيل مهما كانت غير مهمّة أو غير لازمة من وجهة نظره، لأنّ حذفها ربّما أثر على عدم إمكانيّة باحث آخر بإعادة عمل البحث؛ وهذا يعدّ من المآخذ التي تؤخذ على البحث وعلى الباحث، (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٥٢)، فقد أشار إلى ذلك أندرسون Anderson (١٩٧١) بقوله: إنّ ممّا يدلُّ على أن أفضل الاختبارات التي تستعمل لتقويم أيّ بحث بصورة عامّة والمنهج المستخدم فيه بصورة خاصّة هو الاختبار الذي يجيب على السؤال الذي يتساءل عن استطاعة باحث آخر أن يكرّر عمل البحث الذي

قام به الباحث الأول مستعيناً بالمخطّط الذي وضعه الباحث الأول وما وصفه من طرق أتبعها في تطبيقه أم لا، (١٣٩-١٣٨. pp).

ومن هنا تظهر أهمية الاهتمام بمنهج البحث المتبّع من قبل الباحث إذ لا بدّ من شرحه الكيفيّة التي يطبّق بها منهج دراسته فيصف أموراً، (محمود، ١٩٧٢م، ص ٧١) منها الآتي:

- (١) تعميم نتائج بحثه.

- (٢) المنطق الذي على أساسه يربط بين المادة التجريبيّة والقضايا النظرية.

- (٣) أفراد التجربة أو مفردات مجتمع البحث.

- (٤) العينة في نوعها ونسبتها وأساليب اختيارها وضبطها.

- (٥) وسائل القياس المستخدمة في البحث.

- (٦) أدوات البحث الأخرى.

- (٧) الأجهزة المستخدمة في البحث.

وعموماً إنّ وصف تلك الأمور يساعد الباحثين الآخرين على تتبّع طريق الباحث الأول وتفهم ما يرمي إليه وما يتحقّق لديه من نتائج وما صادفه من عقبات ومشكلات وكيفية تدليلها من قبله، (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٥٣).

مناهج البحث:

استخدم الإنسان منذ القدم في تفكيره منهجين عقليين، هما:

١- التفكير القياسي:

ويسمّى أحياناً بالتفكير الاستنباطي، استخدم الإنسان هذا المنهج ليتحقّق من صدق معرفة جديدة بقياسها على معرفة سابقة، وذلك من خلال افتراض صحّة المعرفة السابقة، فإيجاد علاقة بين معرفة قديمة ومعرفة جديدة تُستخدَمُ قنطرةً في عمليّة القياس، فالمعرفة السابقة تسمّى مقدّمة والمعرفة اللاحقة تسمّى نتيجة، وهكذا فإنّ صحّة النتائج تستلزم بالضرورة صحّة المقدّمات، فالتفكير القياسي منهج قديم استخدمه الإنسان ولا يزال يستخدمه في حلّ مشكلاته اليومية.

٢- التفكير الاستقرائي:

استخدم الإنسان أيضاً هذا المنهج ليتحقق من صدق المعرفة الجزئية بالاعتماد على الملاحظة والتجربة الحسية، فنتيجةً لتكرار حصول الإنسان على نفس النتائج فإنه يعمد إلى تكوين تعميمات ونتائج عامة، فإذا استطاع الإنسان أن يحدِّد كلَّ الحالات الفرديَّة في فئة معيَّنة ويتحقَّق من صحَّتها بالخبرة المباشرة عن طريق الحواس فإنه يكون قد قام باستقراءٍ تامٍّ وحصل على معرفة يقينيَّة يستطيع تعميمها دون شكٍّ إلاَّ أنَّه في العادة لا يستطيع ذلك بل يكتفي بملاحظة عددٍ من الحالات على شكل عيِّنة ممثلة ويستخلص منها نتيجةً عامةً يفترض انطباقها على بقيَّة الحالات المشابهة وهذا هو الاستقراء الناقص الذي يؤدِّي إلى حصوله على معرفةٍ احتماليَّة، وهي ما يقبلها الباحثون على أنَّها تقريب للواقع، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ص ١١-١٢).

ويرى وتني Whitney أنَّ المنهج يرتبط بالعملِيَّات العقليَّة نفسها اللازمة من أجل حلِّ مشكلة من المشكلات، وهذه العملِيَّات تتضمَّن وصف الظاهرة أو الظواهر المتعلِّقة بحلِّ المشكلة بما يشمل هذا الوصف من المقارنة والتحليل والتفسير للبيانات والمعلومات المتوقَّرة، كما ينبغي التعرُّف على المراحل التاريخيَّة للظاهرة، والتنبؤ بما يمكن أن تكون عليه الظاهرة في المستقبل، وقد يستعين الباحث بالتجربة لضبط المتغيِّرات المتباينة، كما ينبغي أن تكون هناك تعميمات فلسفيَّة ذات طبيعة كليَّة ودراسات للخلق الإبداعيِّ للإنسان؛ وذلك حتى تكون دراسة المشكلة بشكل شامل وكامل، وتكون النتائج أقرب ما تكون إلى الصحَّة والثقة، ذكر في: (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٨١)، فإذا كان منهج البحث بوصفه السابق وبمعناه الاصطلاحيِّ المستعمل اليوم هو أنَّه الطريق المؤدِّي إلى الكشف عن الحقيقة في العلوم بواسطة طائفة من القواعد العامَّة التي تهيمن على سير العقل وتحدِّد عمليَّاته حتى يصلَ إلى نتيجة معلومة، فإنَّ المنهج بحسب هذا المفهوم قد يكون مرسومًا من قبل بطريق تأمُّليَّة مقصودة، وقد يكون نوعاً من السير الطبيعيِّ للعقل لم تحدِّد أصوله سابقاً، ذلك أنَّ الإنسان في تفكيره إذا نظَّم أفكاره وربَّتها فيما بينها حتى تتأدَّى إلى المطلوب على أيسر وجه وأحسنه على نحوٍ طبيعيِّ تلقائيِّ ليس فيه تحديد ولا تأمُّل قواعد معلومة من قبل فإنه في هذا سار وفق المنهج التلقائيِّ، أما إذا سار الباحث على منهج قد حدِّدت قواعده وسنَّت قوانينه لتبيِّن منها أوجه الخطأ والانحراف من أوجه الصواب والاستقامة، فإنَّ هذا المنهج بقواعده العامَّة الكليَّة يسمَّى بالمنهج العقليِّ

التأملّي، (بدوي، ١٩٧٧م، ص ٥-٦).

وعموماً تعدّد أنواع المناهج تعدّداً جعل المشتغلين بمناهج البحث يختلفون في تصنيفاتهم لها، فيتبنّى بعضهم مناهج نموذجيّة رئيسة ويعدّ المناهج الأخرى جزئيّة متفرّعة منها، فيما يعدّ هؤلاء أو غيرهم بعض المناهج مجرد أدوات أو أنواع للبحث وليست مناهج، (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٨١)، ومن أبرز مناهج البحث العلميّ كما أشار إليها بدر (١٩٨٩م) بعد استعراضه لتصنيفات عدد من المؤلّفين والباحثين المنهج الوثائقيّ أو التاريخيّ، المنهج التجريبيّ، المسح، دراسة الحالة، والمنهج الإحصائيّ. (ص ١٨٦)

فيما صنّف وتني Whitney، مناهج البحث إلى ثلاثة مناهج رئيسة، هي:

- ١- **المنهج الوصفيّ**: وينقسم إلى البحوث المسحيّة والبحاث الوصفيّة طويلة الأجل وبحوث دراسة الحالة، وبحوث تحليل العمل والنشاط والبحاث المكتبيّ والوثائقيّ.
- ٢- **المنهج التاريخيّ**: وهذا المنهج يعتمد على الوثائق ونقدها وتحديد الحقائق التاريخيّة، ومن بعد مرحلة التحليل هذه تأتي مرحلة التركيب حيث يتمّ التآليف بين الحقائق وتفسيرها؛ وذلك من أجل فهم الماضي ومحاولة فهم الحاضر على ضوء الأحداث والتطوّرات الماضية.
- ٣- **المنهج التجريبيّ**: وينقسم إلى: المنهج الفلسفيّ الهادف إلى نقد الخبرة البشريّة من ناحية الإجراءات المتّبعة في الوصول إليها وفي مضمون الخبرة أيضاً، والمنهج التنبؤيّ الساعي إلى الكشف عن الطريقة التي تسلكها أو تتّبعها متغيّرات معيّنة في المستقبل، والمنهج الاجتماعيّ الهادف إلى دراسة حالات من العلاقات البشريّة المحدّدة كما يرتبط بتطوّر الجماعات البشريّة، **ذكر في: (محمد الهادي، ١٩٩٥م، ص ٩٨-١٠٠).**

والتربية تستفيد في دراساتها من تلك المناهج الرئيسيّة وتستخدم مناهج متفرّعة منها وتصبغ بعضها بصبغة تربويّة تكاد تجعلها قاصرة على موضوعاتها، وسترّد إشارة إليها لاحقاً، ولا يقف الباحثون في التربية الإسلاميّة عند تصنيفات الكتب المتخصّصة في طرق البحث في ميدان التربية وعلم النفس عند الطرق السابقة بل يتعدّونها ليضيفوا الطريقة الاستنباطيّة، تلك الطريقة التي كانت أسلوب البحث في استنباط الأحكام الفقهيّة لدى الفقهاء المسلمين، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٤١).

اختبار الفرضيات واستخدام مناهج البحث:

إنَّ ما يهْمُ الباحثين في دراساتهم هو عمليّات اختبار فرضياتهم، وهي ما تركز عليها طرق ومناهج البحث، فالطرق والمناهج المستخدمة في حلِّ مشكلات البحوث ذات أهميّة بالغة؛ لأنَّ استخدام المناهج الخاطئة لا توصل الباحث إلى حلِّ صحيح إلاّ بالمصادفة، وعلى ذلك فإنَّ الباحث يجب أن يتقن المناهج التي ثبت نجاحها في مجاله العلميّ، وأن يكتسب مهارة استخدامها بالممارسة العمليّة بالدرجة الأولى، واختيار المناهج الصحيحة يعتمد على طبيعة مشكلة الدراسة نفسها؛ ذلك أن المشكلات المختلفة لا يتمُّ حلُّها بنفس الطريقة، كما أنَّ البيانات المطلوبة للمعاونة في الحلِّ تختلف بالنسبة لهذه المشكلات أيضاً، ونتيجة لذلك فينبغي قبل اختيار المنهج البحثيّ الصحيح أن يدرس الباحث مشكلة دراسته في ضوء خواصّها المميّزة والبيانات والمعلومات المتوقّرة، (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٨٨).

ومناهج البحث باعتبارها لازمة لاختبار الفرضيات تتضمن الخطوات الرئيسة التالية:

- ١) تحديد وتعيين مكان البيانات والمعلومات الضروريّة وتجميعها فهي تشكّل الأساس لأيّ حلٍّ لمشكلة الدراسة.
- ٢) تحليل وتصنيف البيانات والمعلومات المجموعة وذلك للوصول إلى فرضٍ مبدئيّ يمكن اختباره والتحقّق من صحّته أو من خطئه.

وتنبغي الإشارة إلى أنّه من المرغوب فيه في أي دراسة استخدام منهجين أو أكثر من مناهج البحث لحلِّ مشكلة الدراسة، فليس هناك من سبب يحول بين الباحث ومحاولة الوصول إلى حلِّ مشكلة دراسته بدراسة تاريخها عن طريق فحص الوثائق وهو ما يعرف بالمنهج الوثائقيّ أو التاريخيّ ثمّ تحديد وضع المشكلة في الحاضر بنوع من المسح وهو ما يعرف بالمنهج الوصفيّ، (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٨٩).

وعموماً يجب التأكيد على مبدأ معيّن وهو أنّ الفرضيات لا يتمُّ اختبارها والمشكلات البحثيّة لا تتمُّ حلُّها بمجرد ومضات البداهة برغم أهميّتها وقيمتها، ولا بمجرد الخبرة، وبمعاملتها بالمنطق والقياس وحدهما، فمشكلات البحث تتطلّب اتّباع مناهج للدراسة يتمُّ التخطيط لها بعناية لتحاكي أخطاء التقدير أو التحيز أو غير ذلك من الأخطاء، وحتى يبني البحث على أساس متين من الدليل المقبول الذي يخدم النتائج التي ينتظر الوصول إليها، (بدر، ١٩٨٩م،

ص ص ١٨٩-١٩٠)، لذلك يجب أن يكون المنهج الذي يختاره الباحث كامل الوضوح في ذهنه، وأن يكون ذلك المنهج محدداً في تفاصيله بحيث يكون الباحث مستعداً لشرح خطواته في سهولة ووضوح، فإذا لم يستطع الباحث ذلك فإن ذلك يعني غموض خطته ومنهجه في ذهنه؛ وهذا يعني أن وصوله إلى نتائج مُرضية أمرٌ بعيد الاحتمال.

قواعد اختبار الفرضيات:

وعموماً هناك طرق علمية تسير فيها اختبارات الفرضيات، وهي ما تسمى أحياناً قواعد تصميم التجارب واختبارها، فقد درس ميل Mill مشكلة الأسباب التي يتناولها البحث التجريبي وتوصل إلى قواعد خمس يمكن أن تفيد كمرشد في تصميم التجارب واختبار الفرضيات والبحث عن تلك الأسباب، ولكن ميل Mill حذر من أن هذه القواعد ليست جامدة كما أنّها لا تصلح للتطبيق في جميع الحالات، ذكر في: (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٤)، وفيما يلي تلك الطرق والقواعد:

١- **طريقة الاتّفاق:** وهي طريقة تعترف بمبدأ السببية العام المتمثل في أن وجود السبب يؤدي إلى وجود النتيجة، وتشير هذه الطريقة إلى أنه إذا كانت الظروف المؤدية إلى حدث معين تتحد جميعاً في عامل واحد مشترك فإن هذا العامل يحتمل أن يكون هو السبب، وبمعنى آخر يمكن التعبير عن هذه الفكرة بالطريق السلبية بالقول: بأنه لا يمكن أن يكون شيء معين هو سبب ظاهرة معينة إذا كانت هذه الظاهرة تحدث بدونه، والصعوبة التي تواجه الباحث عند استخدامه طريقة الاتّفاق تقع في تمييزه بين العوامل ذات الدلالة وذات العلاقة بالمشكلة والعوامل التي ليس لها أي دلالة أو علاقة بالمشكلة، ومعنى ذلك أنه لا بد له أن يتحرى عن السبب الحقيقي وأن يفصله عن السبب الظاهر، (بدر، ١٩٨٩م، ص ص ٢١٤-٢١٥).

٢- **طريقة الاختلاف:** وتسير طريقة التباين أو الاختلاف في المقارنة بين حالتين متشابهتين في جميع الظروف ما عدا ظرف واحد يتوفر في إحدى الحالتين فقط، بينما لا يوجد في الحالة الأخرى وتكون هذه الظاهرة نتيجة أو سبباً لهذا الاختلاف، وهذا يعتمد أيضاً على مبدأ السببية العام المتمثل في أن وجود السبب يؤدي إلى وجود النتيجة، (محمد الهادي، ١٩٩٥م، ص ٨٩)، ويمكن التعبير عن ذلك بطريقة سلبية بالقول: بأنه لا يمكن أن يكون شيء معين هو سبب ظاهرة معينة إذا كانت هذه الظاهرة لا تحدث في وجوده، وعلى كل حال

فيمكن القول: إنَّ الظروف المتشابهة بالنسبة لجميع العوامل فيما عدا عامل واحد أو متغيّر واحد ظروف نادرة بالنسبة للعلوم السلوكيّة، وهذا ما استدعى من القائمين بالبحوث كفالة الضمانات المطلوبة حتى تؤدّي هذه الطريقة إلى نتائج موثوق بها وإلى تصميم التجارب بنجاح، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٦-٢١٧).

٣- **طريقة الاشتراك:** تستخدم بتطبيق الطريقتين السابقتين لاختبار الفرضيّات، فيحاول الباحث أولاً بتطبيق طريق الاتّفاق العثور على العامل المشترك في جميع الحالات التي تحدث فيها الظاهرة، ثمّ يطبّق طريقة الاختلاف أي أن يتقرّر لدى الباحث أنّ الظاهرة لا تحدث أبداً عند عدم وجود هذا العامل المعيّن، فإذا أدّت كلا الطريقتين إلى نفس النتيجة فإنّ الباحث يكون واثقاً إلى حدّ كبير أنّه وجد السبب، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٧-٢١٨).

٤- **طريقة البواقي:** حيث تبين أنّ بعض مشكلات البحوث لا تحلُّ بأيّ من الطرق السابقة، فإنّ ميل Mill قدّم طريقة العوامل المتبقّية للعثور على السبب عن طريق الاستبعاد، وهذه الطريقة قد تسمّى طريقة المرجع الأخير، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٨)، وهي أنّ في حالة أن تكون مجموعة من المقدمات تؤدّي إلى مجموعة من النتائج، فإذا أمكن إرجاع كلّ النتائج ما عدا نتيجة واحدة إلى جميع المقدمات فيما عدا مقدّمة واحدة أمكن ربط تلك المقدّمة الباقية بتلك النتيجة الباقية؛ ممّا يكشف أو يربّح وجود علاقة بينهما أي بين المقدّمة والنتيجة الباقيتين، (محمّد الهادي، ١٩٩٥م، ص ٩١-٩٢).

٥- **طريقة التلازم:** إذا لم يكن بالإمكان استخدام الطرق السابقة فإنّ ميل Mill قدّم للباحثين هذه الطريقة الخامسة التي تدعو في الواقع إلى أنّه إذا كان هناك شيئان متغيّران أو يتبدّلان معاً بصفة منتظمة، فإنّ هذه التغيّرات التي تحدث في واحد منهما تنتج عن التغيّرات التي تحدث في الآخر، أو أنّ الشئيين يتأثران في ذات الوقت بسبب واحد مشترك، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٨)، ويكون هذا التلازم في التغيير فإذا تغيّرت ظاهرة ما تغيّرت معها ظاهرة أخرى، وهذا يعني أنّ السبب في كلا الظاهرتين واحد فتتغيّر ظاهرة بتغيّر الأخرى، وقد تكون الظاهرتان متلازمتين تلازماً شديداً ممّا يتيح الفرصة ويفسح المجال بعد ذلك للبحث عن العلاقة الحقيقيّة بينهما، علماً أنّّه إذا كانت هناك علاقة سببيّة بين متغيّرين فلا بدّ أن يكون هناك ترابط أو تلازم بينهما، فالتلازم ليس شرطاً للعلاقة السببيّة، ولكن السببيّة شرطٌ للتلازم، (أبو

راضي، ١٩٨٣م، ص ٦٢٢-٦٢٣).

ولا شكَّ في أنَّ هناك ثلاثة جوانب مهمَّة في استخدام منهج ما لحلِّ مشكلة البحث تتحكَّم في نتائج الدراسة، هي:

١- **كفاية البيانات:** فعلى الباحث أن يسأل نفسه دائماً وقبل إنهاء دراسته عمَّا إذا كان الدليل الذي قدَّمه يعدُّ كافياً لتدعيم وتأييد النتائج التي يصل إليها، وما مقدار الثقة فيه؛ ذلك أنَّه إذا كان الدليل ضعيفاً أو غير كافٍ فإنَّ النتائج لا يمكن اعتبارها مقنعة أو نهائيَّة.

٢- **معالجة البيانات:** إذ يجب أن ينظر الباحث إلى الدليل بحرص ونظرة ثاقبة للتأكد من دقَّته وأصالته وصدقه، فالأخطاء قد تحدث إذا وجد تضليل في الاستبيان كالأسئلة الإيحائيَّة، أو عدم قراءة الوثيقة والاطِّلاع عليها اطِّلاعاً سليماً، أو عدم أخذ جميع المتغيِّرات في الاعتبار، كلُّ هذه الأخطاء يمكن أن تقضي على العمل الدقيق في الدراسة.

٣- **استخراج النتائج:** إنَّ فهماً يختلف عمَّا تحويه البيانات والمعلومات المعالجة يؤدِّي إلى نتائج خاطئة، كما أنَّ على الباحث أن يقاوم رغبته في أن يحمِّل الدليل ما كان يتمنَّى أن يكون فيه، (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٩٠-١٩١).

مناهج البحث التربويّ:

تتَّصل مناهجُ البحث العلميّ التربويّ اتِّصالاً وثيقاً بالإستراتيجيَّة التربويَّة؛ لأنَّ وضع الإستراتيجيَّات التربويَّة وتخطيطها يعتمد على حاجة المجتمع وإمكاناته الماديَّة والمعنويَّة والبشريَّة، وعموماً فإنَّ تطبيق الإستراتيجيَّات التربويَّة يتَّصل اتِّصالاً وثيقاً بالأمر الآتية:

- (١) تفهُّم الإدارة التربويَّة للحاجة إلى التجديد والتطوير والمعاونة في ذلك.
- (٢) إعداد الوسائل والأجهزة والكوادر البشريَّة اللازمة لتطبيقه من متخصصين وفنيِّين.
- (٣) تشجيع ومعاونة المهتمِّين بالتطوير في حقل التربية لتحديد مجالاته ومجالات الإبداعات وعمل البحوث العلميَّة اللازمة المتعلِّقة بهما.

وللقيام بالبحوث التربويَّة على الباحث أن يتَّبَع الخطوات الآتية:

- (١) معرفة النظام التربويّ المراد إجراء البحوث فيه ودراسته دراسة متعمِّقة.
- (٢) تحسُّس مواضع الخلل في النظام التربويّ ونواحي القصور فيه عند بلوغ الغاية الموضوع

من أجلها، ألا وهي مدُّ المجتمع بما يحتاج إليه من خبرات ومهارات وتخصُّصات بصورة مستمرة وحسبما تتطلبه الحاجة.

(٣) تحديد اختبارات الفرضيات المقترحة كحلول ثم اختيار عددٍ منها بحسب الحاجة.

(٤) تطبيق اختبارات الفرضيات واحداً واحداً والقيام بالتجارب اللازمة عليها قبل تعميمها ثمَّ تحديدها.

(٥) توفير الوسائل اللازمة لعمل البحوث ولإظهار نتائجها.

(٦) تعميم النتيجة والتغيير المرغوب فيه.

وهذه الأمور لا تخرج عن الطريقة العلميّة للبحث والتي تؤكِّد على ملاحظة الظاهرة موضوع البحث عن طريق الشعور بالمشكلة ثمَّ تحديدها، فافتراض الفرضيات لحلّها، ثم اختبار الفرضيات المختارة بعد توفير الوسائل اللازمة لذلك، ومن ثمَّ وبعد الوصول إلى النتائج العمل على نشر التغيير المطلوب وتعميمه ليستفيد منه الأفراد والمجتمع، ولا بدَّ لأيِّ بحثٍ تربويٍّ أن يأخذ بعين الاعتبار وعلى قدم المساواة مجموعة الأغراض والأهداف التعليميّة، ومجموعة المعتقدات عن الطريقة التي يتعلَّم بها الناس، والبرنامج التعليمي المخطَّط لتسير بموجبه العمليّة التعليميّة والتربويّة، فإذا ترك أحدها دون تغيير أو تطوير فإنَّ التغيير الذي يحدث بين الاثنين الآخرين لا يكون له التأثير المرغوب فيه في العمليّة التعليميّة والتربويّة، (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٨٥).

وينصبُّ اهتمام البحث التربويّ على حقول التربية والتعليم وما يمتُّ لها بصلة قريبة أو بعيدة وهذا يشمل حقول المناهج، وإعداد المعلِّمين، وطرائق التدريس، وإستراتيجيات التدريس، والوسائل التعليميّة وتقنيات التعليم، والإدارة التربويّة، والتسرُّب، وأساليب التقويم وغيرها، وحيث يعدُّ البحث التربويُّ فرعاً من فروع البحث العلميّ، يتَّبعه في كثيرٍ من أهدافه ووسائله وأصوله، فإنَّ الباحث في الموضوعات والحقول السابقة يسير بدراستها بحسب خطوات البحث العلميّ خطوة خطوة أحياناً، أو يعدُّ لها حتى تتمشّي مع متطلّبات وأهداف البحث التربويّ ولكنّها في النهاية تلتقي مع خطوات البحث العلميّ بصورة عامّة، ويصنّف التربويُّون أبحاثهم (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٨٨-٨٩)، كالآتي:

١- **البحث التجريبيّ:** يعتمد على التجربة الميدانيّة التطبيقية، ويستخدم للمفاضلة بين

أسلوبين أو طريقتين لاختيار أحدهما أو إحداهما للتطبيق مباشرةً أو للتطبيق بعد التعديل حسبما تدعو إليه النتائج والحاجة.

٢- **البحث التحليلي:** يعتمد على جمع البيانات والمعلومات المتعلقة بنشاطٍ من النشاطات التربويّة ثمّ تحليل تلك المعلومات والبيانات المجموعة لاستخلاص ما يمكن استخلاصه لتقرير ذلك النشاط أو تعديله.

٣- **البحث الوصفي:** يستخدم هذا النوع بتجميع المعلومات والبيانات لتكوين فكرة واضحة وصورة متكاملة عن مشكلة تعليميّة أو تربويّة، ومن عيوبه محدوديّة فترته الزمنيّة ممّا يحدّ من إمكانيّة تعميم نتائجه، فدراسة أسباب التخلّف الدراسي ترتبط في بيئة معيّنة في زمن محدّد، قد تقف آثارها في بيئة أخرى أو بعد فترة زمنيّة للبيئة مكان الدراسة، كما أنّ وصف ظاهرة معيّنة وتبيان مدى انتشارها قد يوحي بتقبّل المجتمع لها، وهذا أمر يجب أن يُحذّر منه.

٤- **البحث التقويمي:** يستخدم هذا النوع من أنواع البحوث التربويّة معايير ومقاييس معترفاً بها، فيتّمّ قياس أو تقويم النشاطات التعليميّة والتربويّة في مدرسة ما أو في منطقة ما.

يقول عودة وملكاوي (١٩٩٢م): تثير محاولة تصنيف البحوث في ميدان التربية والتعليم مشكلة لا يوجد اتفاق حولها؛ حيث تستخدم أسسٌ على اعتبارها معايير للتصنيف ينتج عنها أنظمة تصنيفيّة متعدّدة، ويضع أيّ نظام للتصنيف إطاراً لفهم المبادئ الأساسيّة في عمليّة البحث (منهج البحث)؛ ولذلك فإنّ نظام التصنيف ليس مهمّاً في حدّ ذاته إلاّ بقدر ما يخدم عمليّات البحث وخطواته بطريقة واضحة مفهومة، (ص ٩٥)، لذلك يمكن تصنيف البحوث في ميدان التربية والتعليم من زاويا غير الزاوية التي صنّفها إلى بحوث تحليليّة، وبحوث تجربيّة، وبحوث وصفيّة، وبحوث تقويميّة باستخدام معايير تصنيفيّة أخرى، منها تصنيف الأبحاث في ميدان التربية والتعليم إلى: البحث التربويّ والبحث في التعليم، وإلى البحث التربويّ والبحث والتطوير، كما يمكن تصنيف البحوث التربويّة على أساس المعيار الزمني.

البحث التربويّ والبحث في التعليم:

لقد أجريت عشرات الآلاف من الأبحاث والدراسات في مختلف المجالات التربويّة والتعليميّة، وقد كان الهدف الأساسي لتلك الأبحاث هو زيادة المعرفة بعمليّة التعلّم والتعليم ولكنّ الجانب الأول (التعلّم) حظي بأكثرها واستأثر بمعظم جهود الباحثين وذلك على حساب

الجانب الثاني (التعليم)، فلا تزال المعرفة التربويّة بعملية التعليم الصّفيّ قليلةً للغاية، وما ازداد اهتمام الباحثين التربويين بعملية التعليم الصّفيّ إلاّ انطلاقاً من اعتقادهم بأنّ دراسة عملية التعليم هي الإطار الذي يجب أن يحكم النشاط والعمل التربويّ؛ فقد لاحظوا أنّ نتائج البحث في عملية التعلّم الذي كان اتّجاه الباحثين لفترة طويلة لم تكن لها آثار مباشرة وسريعة على التعليم الصّفيّ وأنّ على الباحثين أن يهتمّوا بإدراك الطبيعة الفرديّة والحيويّة لعملية التعليم والاعتماديّة المتبادلة بين التعليم والتعلّم.

وإزاء هذا التّوجّه في اهتمامات الباحثين نحو البحث في عملية التعليم فقد بلوروا منهجاً للبحث في ذلك، وحدّدوا مفهوم البحث في التعليم بالبحث المتعلّق بالمفاهيم والطرق والإجراءات الخاصّة بمشاهدة عملية التعليم في حجرة الصّف، ومن أمثلة البحوث في ذلك ما يأتي:

(١) رصد وتحليل التفاعل الصّفيّ.

(٢) الربط بين التلاميذ والأنشطة التعليميّة الصّفيّة.

(٣) تطوير أدوات ومقاييس للمشاهدة المنظّمة للتعليم الصّفيّ.

(٤) السلوك التعليمي للمعلّم.

(٥) العمليّات العقليّة في حجرة الصّف.

(٦) التفاعل بين القدرة العقليّة وأساليب التعليم وأثره على التحصيل.

وقد تبين للباحثين بأنّ المهمة المتعلّقة بالبحث في التعليم أصعب ممّا تصوّروها مسبقاً؛ ممّا يستدعي توافر عدد أكبر بكثير من خلفيّات تخصّصيّة كالفلسفة، وعلم الاجتماع، وعلم السياسة والاقتصاد بالإضافة إلى المختصّين في علم النفس التربويّ الذين سيطروا على ميدان البحث وحدهم فترة طويلة، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٠٤-١٠٥).

البحث التربويّ والبحث والتطوير:

يشكو التربويّون الذين يعملون في الميدان من اتّساع الفجوة بينهم وبين البحوث ونتائجها، كما تصعب عليهم ترجمة البحوث ونتائجها إلى إستراتيجيّات تتعامل مع المشكلات التربويّة التي يواجهونها، ومن تلك الشكوى ومن تلك الصعوبة ظهر ما يسمّى البحث والتطوير والذي يختلف عن البحث التربويّ في أنّ البحث التربويّ يهدف إلى اكتشاف معارف تربويّة جديدة من البحوث الأساسيّة (البحثة) أو الإجابة عن أسئلة حول مشكلات عمليّة من

خلال البحوث التطبيقية، وأنَّ البحثَ والتطوير يهدف إلى استخدام نتائج البحوث التربوية في تطوير نواتج ومواد وإجراءات تربوية لخدمة الميدان العمليِّ في التعليم ولذلك يمكن تسمية البحث والتطوير بالتطوير المرتكز على البحث.

ويختلف البحث التربويُّ عن البحث والتطوير أيضاً في خطوات البحث، فخطوات البحث التربويِّ هي خطوات البحث العلميِّ (التي أشير إليها سابقاً في هذا البحث) بينما خطوات البحث والتطوير شيءٌ آخر، يمكن إبرازها بالآتي:

- ١) تحديد الهدف أو الناتج التربويِّ.
- ٢) مراجعة نتائج البحوث التربوية وتحديد ما يخدم منها الناتج أو الهدف المقصود.
- ٣) بناء نموذج أوليٍّ للناتج المرغوب.
- ٤) اختبار فعالية النموذج في مواقف حقيقية باستخدام معايير أو محكَّات محدَّدة.
- ٥) إعادة النظر في النموذج بناءً على درجة تحقيقه الغرض.
- ٦) تكرار الخطوتين السابقتين خلال فترة معيَّنة إلى أن تصل إلى المستوى المطلوب.

وهكذا فإنَّ مصطلح دراسة تحليل الدراسات السابقة الذي اقترحه الباحث الأمريكي جلاس Class عام ١٩٧٦م في مقالة له بمجلة الباحث التربويِّ أصبح عنواناً على نوعٍ من الدراسات يقوم فيها الباحث بمراجعة تحليلية ناقدة ودقيقة لمجموعة الدراسات التي أجراها الباحثون في موضوع تربويِّ معيَّن، ويعرِّفها ماكميلان وشوماخر بأنها إجراءات محدَّدة لمراجعة الدراسات السابقة حول موضوع معيَّن باستخدام تقنيَّات مناسبة للجمع بين نتائجها، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٠٦-١٠٨).

تصنيف البحوث التربوية على أساس المعيار الزمني:

دأبت معظم المراجع والمؤلَّفات المتخصصة بالبحث في ميادين التربية والعلوم الاجتماعية والنفسية على تصنيف البحوث في ثلاث فئات، هي: البحوث التاريخية والبحاث الوصفية، والبحاث التجريبية، وقد تمكَّن أحد الباحثين التربويين (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٠٨-١٠٩) من تحديد هذا التصنيف من خلال طرحه الأسئلة التالية:

١) هل يتعلَّق البحثُ بما كان؟، وعندها يكون البحثُ متعلِّقاً بالماضي فهو بحث تاريخيُّ،

ويمكن للمؤرخ التربوي أن يسعى للتوصل إلى وصفٍ دقيقٍ لأحداثٍ فريدة حدثت في الماضي بخصوص موضوعٍ تربويٍّ معيّن، أو للتوصل إلى تعميمات مفيدة نتيجة لمسح أحداثٍ ماضية يمكنها أن تفيد في فهم السلوك القائم حالياً ويمكن الاعتماد عليها في حلِّ مشكلات راهنة.

(٢) هل يتعلّق البحث بما هو كائن حالياً؟ أي بتمييز معالم الأشياء أو المواقف أو الممارسات الحالية بشكلٍ يسمح للباحث بتحديد وتطوير إرشادات للمستقبل، وعندها يكون البحث وصفيّاً.

(٣) هل يتعلّق البحث بما يمكن أن يكون عند ضبط عوامل معيَّنة؟، وعندها يكون البحث تجريبياً، ويتمُّ من خلال محاولة ضبط جميع العوامل المؤثّرة في المواقف باستثناء عدد قليل من العوامل التي تعدُّ متغيّرات مستقلة في الدراسة يجري معالجتها وبيان أثرها وبناء علاقة سببيّة بينها وبين متغيّرات أخرى تسمّى بالمتغيّرات التابعة.

وحيث أنّ المنهج التجريبيّ والمنهج الوصفيّ يعدّان أكثر المناهج استخداماً من قبل الباحثين التربويين فإنّ عرضهما بصورةٍ أوسع من غيرهما من مناهج البحث العلميّ قد يكون مطلباً ملحاً أكثر من غيره في هذا البحث الهادف إلى تزويد المشرفين التربويين باحتياجاتٍ تمهيديةٍ في مجال البحث العلميّ يُنبِغونها بجهودهم الذاتية بالتوسّع من مصادر أخرى.

المنهج التجريبيّ:

يعدّ البحث التجريبيّ أفضل طريقة لبحث المشكلات التربويّة، وفي هذا النوع من البحوث يجري تغيير عامل أو أكثر من العوامل ذات العلاقة بموضوع الدراسة بشكلٍ منتظم من أجل تحديد الأثر الناتج عن هذا التغيير، فالباحث يحاول إعادة بناء الواقع في موقفٍ تجريبيّ يدخل عليه تغييراً أساسياً بشكلٍ متعمّد، ويتضمّن التغيير في هذا الواقع عادة ضبط جميع المتغيّرات التي تؤثّر في موضوع الدراسة باستثناء متغيّرٍ واحدٍ محدّد تجري دراسة أثره في هذه الظروف الجديدة.

ففي هذه البحوث التجريبية يقوم الباحث بدور فاعل في الموقف البحثيّ يتمثّل في إجراء تغيير مقصود في هذا الموقف وفق شروطٍ محدّدة، ومن ثمّ ملاحظة التغيير الذي ينتج عن هذه الشروط، فإذا رغب باحثٌ ما في تحديد أثر ظرفٍ تعليميٍّ جديد مثل استخدام طريقة تعليمية جديدة في تعليم الطلاب المهارات الجغرافية التطبيقية، فإنّ الطريقة التعليمية الجديدة التي يجري

تقومها تسمى بالمتغير المستقل والمحك الذي يستخدم لتقويم هذا المتغير هو نتائج الطلبة على اختبار أو مقياس لمهارات معينة ويسمى بالمتغير التابع، ففي أي تصميم تجريبي توجد علاقة مباشرة بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات التابعة بحيث يسمح التصميم للباحث الافتراض بأن أي تغيير يحصل في المتغير التابع أثناء التجربة يعزى إلى المتغير المستقل.

وحيث أنه من المستحيل الوصول إلى التصميم التجريبي المثالي في البحث التربوي؛ إذ يوجد باستمرار العديد من المتغيرات العرضية المتدخلة التي تمارس دورها في التجربة بحيث تؤثر في نتائجها، فالقدرة العقلية والدافعية عند الطلاب يمكن أن تنتج أثراً ملموساً وغير مرغوب فيه في المتغير التابع فإنه بدون ضبط كافٍ لأثر المتغيرات المتدخلة لا يستطيع الباحث أن يؤكد ما إذا كان المتغير المستقل أم المتغيرات المتدخلة هي المسؤولة عن التغير في المتغير التابع، والطريقة الوحيدة لإبقاء جميع العوامل ثابتة ما عدا المتغير التابع الذي يسمح له بالتغير استجابة لتأثير المتغير المستقل هي إيجاد مجموعتين متماثلتين في التجربة تخضع إحدهما لتأثير المتغير المستقل أو العامل التجريبي موضوع الدراسة، بينما لا تخضع المجموعة الثانية لمثل هذا التأثير، وتكون المجموعتان متماثلتين في بداية التجربة وتخضعان لنفس الظروف تماماً ما عدا تأثير المتغير المستقل، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١١٩-١٢٠).

المجموعة الضابطة والمجموعة التجريبية:

يعدُّ ضبط المتغيرات من الإجراءات المهمة في البحث التجريبي؛ وذلك لتوفير درجة مقبولة من الصدق الداخلي للتصميم التجريبي؛ بمعنى أن يتمكن الباحث من عزو معظم التباين في المتغير التابع إلى المتغير المستقل وليس إلى متغيرات أخرى وبالتالي تقليل تباين الخطأ، ولذلك تتميز البحوث التجريبية على غيرها من البحوث في الثقة التي يمكن توافرها في تفسير العلاقة بين المتغيرات وخاصة العلاقات السببية التي تصعبُ دراستها بغير التجربة الحقيقية.

ولضبط أثر المتغيرات الغريبة أو الدخيلة جاءت فكرة اختيار مجموعة مكافئة للمجموعة التجريبية (مجموعة الدراسة) تسمى تلك المجموعة المكافئة بالمجموعة الضابطة أو بمجموعة المقارنة؛ حيث يسعى الباحث جاهداً إلى عمل كل ما بوسعه أن يعمل به من أجل أن يهيئ ظروفاً متكافئة لكل من المجموعتين، سواء أكان ذلك عند اختيارهما أم كان عند تنفيذ التجربة حتى يكون الفرق الأساسي بين المجموعتين مصدره المتغير المستقل في الدراسة، (عودة؛

ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٢٢-١٢٣)، وعموماً هناك عوامل مؤثرة في الصدق الداخلي للتجربة تتصل بتاريخها وبنضجها وموقف اختبارها وبنوعية الأداة، وبالانحدار الإحصائي، وبالاختبار، وبالإهدار، وبتفاعل النضج مع الاختبار، وهناك عوامل مؤثرة في الصدق الخارجي للتجربة كتفاعل الاختبار مع المعاملة، وتفاعل الاختيار مع المعاملة، وتفاعل الظروف التجريبية مع المعاملة، وتداخل المواقف التجريبية، وهناك أنواع للتصاميم التجريبية منها تصميم المحاولة الواحدة، وتصميم قبلي - بعدي لمجموعة واحدة، وتصميم المقارنة المثبت، وتلك العوامل وهذه التصاميم هي مما يجب على الباحث في البحث التجريبي الإمام بها إماماً جيداً ومصادر أساسيات البحث العلمي تشرح ذلك بتوسّعات مناسبة، انظر: (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٢٣-١٣٩)؛ (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢١٩-٢٢٦).

وعموماً ففي الدراسات التي تتخذ الطريقة التجريبية منهجاً لا بدّ أن يسأل الباحث نفسه دائماً الأسئلة الثلاثة (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ٣٩) الآتية:

- ١) هل التصميم الذي وضعه يساعد على اختبار فرضياته؟.
- ٢) هل استطاع ضبط جميع العوامل الأخرى المؤثرة في تجربته؟.
- ٣) هل يمكن إعادة التجربة من قبل باحث آخر؟.

المنهج الوصفي:

يعدّ المنهج الوصفي من أكثر مناهج البحث العلمي استخداماً من قبل التربويين؛ لذلك فإنه وبالإضافة إلى ما ورد عنه في فقرات سابقة يحسن إبراز أهم خصائصه بالآتي:

١) أنه يبحث العلاقة بين أشياء مختلفة في طبيعتها لم تسبق دراستها، فيتخيّر الباحث منها ما له صلة بدراسته لتحليل العلاقة بينها.

١) أنه يتضمّن مقترحاتٍ وحلولاً مع اختبار صحتها.

٣) أنه كثيراً ما يتمّ في هذا المنهج استخدام الطريقة المنطقية (الاستقرائية، الاستنتاجية)

للتوصّل إلى قاعدة عامّة.

٤) أنه يطرح ما ليس صحيحاً من الفرضيات والحلول.

٥) أنه يصف النماذج المختلفة والإجراءات بصورة دقيقة كاملة بقدر المستطاع بحيث

تكون مفيدةً للباحثين فيما بعد، (أبو سليمان، ١٩٩٣م، ص ٣٣).

وهنا يجب التفريق بين البحث الوصفيّ ودراسات أخرى تلتبس به هي التقدير والتقييم، **فالتقدير:** يصف ظاهرة حالة من الحالات في وقت معيّن دون الحكم عليها أو تحليلها وذكر أسبابها أو إعطاء توصية بخصوصها، كما لا يتحدّث عن فاعليّتها إلاّ أنّه ربّما تطلّب بعض الأحكام والآراء لبعض الحالات بقصد عرضها لما يمكن توقّعه، في حين أنّ **التقويم:** يضيف إلى الأوصاف السابقة الحكم على الوسائل الاجتماعيّة، وما هو المرغوب فيه ومدى تأثير الإجراءات والإنتاجيّة والبرامج، كما يتضمّن أحياناً توصياتٍ لبعض ما ينبغي اتّخاذه، (أبو سليمان، ١٩٩٣م، ص ٣٤).

متغيّرات الدراسة:

يَسْتَكْمِلُ الباحث عادةً عرض مناهج دراسته بإيضاح متغيراتها مبيّناً المستقلّ منها والتابع لها، باعتبار الأولى هي المؤثّرة بالثانية، وأنّ الثانية يقع عليها التأثير من الأولى فتتغيّر مكانياً بتغيّر الأولى، ففي التحليل الذي هو عماد المنهج العلميّ في البحث تستخدم متغيّراتٍ مستقلّة وهي التي يكون لها دورٌ كبير في وجود وتحديد خصائص المتغيّرات التابعة وتوزيعها، تلك التي هي متغيّراتٍ تتبع للمتغيّرات المستقلّة ويقع عليها منها التأثير فتتغيّر بتغيّرها سلباً وإيجاباً، وعلى الباحث أن يكون قادراً في البحوث التربويّة على التمييز بين المتغيّر والثابت، وأن يصنّف المتغيّرات بحسب مستوى القياس، وأن يميّز بين المتغيّر المستقلّ والمتغيّر التابع، وأن يميّز بين المتغيّرات المعدّلة والمضبوطة والدخيلة، ليس ذلك فحسب بل وأن يكون قادراً على التعرّف على الصور المختلفة للتعريفات الإجرائيّة، وأن يميّز بين الطرق المتّبعة في ضبط المتغيّرات الدخيلة، ويمكن أن يحقّق ذلك بالاطّلاع على ذلك في مظانّه في كتب البحث العلمي، ومنها ما لدى عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، في الفصل الخامس (ص ١٤٣ - ص ١٥٤)

ففي دراسة وظيفة المدرسة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها تعدّ المدرسة والبيئة والمجتمع متغيّراتٍ مستقلّة، فيما تعدّ وظيفة المدرسة بأدوارها المختلفة متغيّراتٍ تابعة، فإذا تغيّرت المدرسة في مبنائها بين حكوميّ ومستأجر أو تغيّرت في مرحلتها التعليميّة، أو إذا تغيّرت البيئة الخارجيّة للمدرسة بين بيئة زراعيّة وبيئة رعيّة، أو إذا تغيّر المجتمع المحيط بالمدرسة بين مجتمع حضريّ ومجتمع قرويّ ومجتمع بدويّ تغيّرت وظيفة المدرسة.

ب- تحديد مصادر بيانات ومعلومات البحث:

إنَّ عمليَّات الحصول على المعلومات والبيانات اللازمة لأية دراسةٍ تتَّخذ المنهج العلميَّ مساراً تتطلَّب أن يكون الباحث ملماً بالكثير من مهارات جمع المعلومات والبيانات، تلك المهارات غالباً ما يطلق عليها تقنيَّات البحث أو أدواته، وحيث يكون الهدف النهائي للبحث العلميِّ الجاد والذي يمثِّل عادة بدراسات الماجستير والدكتوراه هو بناء النماذج والنظريَّات التي يمكن على أساسها التفاهم والتعميم والتنبؤ فإنَّ تقنيَّات البحث وأدواته تكون أكثر ضرورة للباحث ولبحثه وتكون ذات مستوى أعلى، (الصنيع، ٤٠٤هـ، ص ص ٢٧-٢٨).

ومَّا لاشكَّ فيه أنَّ مصادر المكتبة تحتلُّ مكانة هامة في عمليَّات البحث العلميِّ، ولكن تلك الأهميَّة تقلُّ نسبياً كلما كان البحث متقدِّماً، وعلى أيَّة حال فإنَّه من المسلِّم به أنَّ أيَّ باحثٍ مهما كانت نوعيَّة بحثه ومستواه فإنَّ خطواته الأولى تبدأ بعملية فحصٍ دقيقٍ وتقصٍّ تامٍ لمصادر المكتبة؛ وذلك بغرض حصر المصادر والمراجع حول موضوع دراسته؛ لتكونَ عنده فكرة عميقة حول موضوعه من جميع الوجوه التي سبق أن درسها باحثون قبله، وبهذا يفتتح ذهنه ويعرف أين مكان دراسته من بين الدراسات السابقة التي تناولت موضوعه أو موضوعاتٍ قريبة منه، ولا بدَّ أن يكون لدى الباحث خبرة ومهارة في استخدام المكتبة ومعرفة محتوياتها، ومعرفة أساليب تصنيفها، وأساليب التوصل إلى محتويات المكتبة.

ومن المؤكَّد أن قيمة كلِّ بحثٍ تعتمد بالإضافة إلى مستوى منهجه العلميِّ على نوعيَّة مصادر بياناته ومعلوماته، وعموماً تصنَّف تلك المصادر إلى مصادر أوليَّة ومصادر ثانويَّة، ومصادر جانبيَّة، ولكن من الملاحظ أنَّ مصدراً ثانويّاً في دراسة ما قد يكون مصدراً أوليّاً في دراسة أخرى، فالكتب الجامعيَّة الدراسيَّة وهي مصادر ثانويَّة تكون مصادر أوليَّة في دراسة تتناولها هادفة إلى الكشف وتعيين كيف تعامل الكتب الدراسيَّة موضوع النماذج والنظريَّات، ومن الجدير ذكره أنَّ على الباحث أن يفحص مستوى نوعيَّة مصادر دراسته بطرق مختلفة، ويجب أن يعرف أنَّ بناء رأي أو فكرة قائمة على رأي أو فكرة مأخوذة من مصدر ثانويٍّ أو جانبيٍّ يكون مستوى الثقة فيها منخفضاً وسيقوِّمها باحثون آخرون بذلك، ومن ثمَّ ينعكس ذلك على قيمة البحث ذاته، (الصنيع، ٤٠٤هـ، ص ٣١).

المصادر الأولية:

هي المصادر التي يمكن اعتمادها كمصادر موثوق بصحتها وعدم الشك فيها مثل: المخطوطات ومذكرات القادة والسياسيين، والخطب والرسائل واليوميات، والمقابلات الشخصية، والدراسات الميدانية، والكتب التي تصف أحداثاً أو موضوعات شاهدها مؤلفوها عن كتب، والقرارات الصادرة عن الندوات والمؤتمرات، ونتائج التجارب العلمية والإحصاءات التي تصدرها الدوائر المختصة والوزارات والمؤسسات، وكما أشار بارسونز (١٩٩٦م) بأن المصادر الأولية يدخل في إطارها الشعرُ والروايات والرسائل والتقارير وإحصاءات التعداد والشرائط المسجلة والأفلام واليوميات، (ص ١١)، والمصادر الأولية أكثر دقة في معلوماتها وبياناتها حيث تعدُّ أصليّة في منشئها وكتابتها بدون تغيير أو تحريف لآرائها وأفكارها بالنقل من باحث إلى آخر، كما تتضمن المصادر الأولية البيانات والمعلومات الواردة في استبانات الدراسات وفي المقابلات الشخصية التي يجريها الباحثون والاستفتاءات والدراسات الحقلية، والخطابات والسير الشخصية والتقارير الإحصائية والوثائق التاريخية، وغيرها.

المصادر الثانوية:

هي المصادر التي يتمُّ تقويمها وتمثّل بجميع وسائل نقل المعرفة عدا تلك التي تندرج تحت المصادر الأولية، وعموماً ليست المصادر الثانوية قليلة الفائدة فهي أوفر عدداً وتشتمل في كثيرٍ من الأحيان على تحليلات وتعليقات لا توجد في المصادر الأولية، (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ص ١٩٩-٢٠١)؛ (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ٤٢)، وتضمُّ المصادر الثانوية الملخصات والشروح والتعليقات النقدية على المصادر الأولية، (بارسونز، ١٩٩٦م، ص ١١)، فالمصادر الثانوية هي كتب وموضوعات أعدت عن طريق تجميع المعلومات والبيانات التي تأثرت بآراء كتّاب تلك الكتب والموضوعات.

المصادر الجانبيّة:

هي كتب استقت بياناتها ومعلوماتها من مصادر ثانوية.

ومن المهارات التي يجب على الباحث إتقانها هي مهارة تدوين الملاحظات والمعلومات والبيانات أثناء استطلاعها للدراسات السابقة وفحصه وتقصّيه لمحتويات المكتبات وبالأخصّ

مكتبات مراكز البحوث ومكتبات الجامعات، وأن يكون ملماً بأسلوب بطاقات جمع المعلومات وطرق تصنيفها والتسجيل والكتابة عليها وتخزينها، ومن زاوية أخرى ينظر إلى مصادر بيانات ومعلومات البحث العلمي من حيث تحديد مفردات الدراسة ومجتمعها الذي منه تستقى البيانات والمعلومات فيتخذ تصنيفها من هذه الزاوية الشكلين التاليين:

١- المجتمع الأصلي:

ويقوم الباحث بجمع البيانات والمعلومات عن كل مفردة داخلية في نطاق بحثه دون ترك أي منها، ففي دراسة وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها في قطاع تعليمي ما فإنه يجب على الباحث أن يحصل على بياناته ومعلوماته عن كل مدرسة ثانوية في هذا القطاع دون استثناء، وتعدُّ دراسة مجتمع البحث ككل من الأمور النادرة في البحوث العلمية نظراً للصعوبات الجمة التي يتعرَّض لها الباحث في الوصول إلى كل مفردة من مفردات المجتمع الأصلي وللتكاليف الباهضة التي تترتب على ذلك.

ولكن متى يكون ذلك كذلك؟، هل يخضع الأمر لتقدير الباحث أو لرغبته دون أن يؤثر ذلك على قيمة بحثه ودراسته، فيعدُّ الباحث مائة مدرسة مثلاً مجتمعاً كبيراً تصعب دراسته وترتفع تكاليفها، إنَّ هذا الأمر لا بد أن يكون مقنعاً بعرض الصعوبات التي سيلقاها الباحث لو درس المجتمع الأصلي بكل مفرداته، وبالتالي لا بد أن يكون هذا العرض بمبرراته مقنعاً علمياً لغيره من الباحثين وقارئ دراسته، فقيمتها العلمية تتوقف على مدى القناعة العلمية بصعوبة دراسة المجتمع الأصلي.

٢- العينة:

وهذه الطريقة أكثر شيوعاً في البحوث العلمية؛ لأنها أيسر تطبيقاً وأقلُّ تكلفة من دراسة المجتمع الأصلي؛ إذ أنه ليس هناك من حاجة لدراسة المجتمع الأصلي إذا أمكن الحصول على عينة كبيرة نسبياً ومختارة بشكلٍ يمثل المجتمع الأصلي المأخوذة منه؛ فالنتائج المستنبطة من دراسة العينة ستنتطبق إلى حدٍ كبير مع النتائج المستخلصة من دراسة المجتمع الأصلي، فالعينة جزء من المجتمع الأصلي وبها يمكن دراسة الكل بدراسة الجزء بشرط أن تكون العينة ممثلة للمجتمع المأخوذة منه، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٢٥).

وحيث أنَّ الدراسة بواسطة عينة مأخوذة من المجتمع الأصلي هي التوجُّه الشائع بين

الباحثين لصعوبة دراساتهم للمجتمعات الأصلية فإنَّ على الباحثين أن يلمُّوا بأنواع العيِّنات وطرق تطبيقها ومزايا وعيوب كلِّ نوع منها، وطبيعة الدراسات المناسبة لتلك الأنواع.

أنواع العيِّنات:

للعيِّنات أنواعٌ تختلف من حيث تمثيلها للمجتمع الأصليِّ من بحثٍ إلى آخر، وبالتالي تختلف ميزاتها فصلاحيَّتها لتمثيل المجتمع الأصليِّ بحسب موضوع الدراسة وباختلاف جانبها التطبيقيِّ، وتنقسم إلى مجموعتين: عيِّنات الاحتمالات، وهي العيِّنة العشوائية، والعيِّنة الطبقيَّة، والعيِّنة المنتظمة، والعيِّنة المساحيَّة، وتلك يمكن تطبيق النظرية الإحصائية عليها لتمدُّ الباحث بتقديراتٍ صحيحةٍ عن المجتمع الأصليِّ، وهناك العيِّنات التي يتدخَّل فيها حكمُ الباحث كالعيِّنة الحصصية والعيِّنة العمدية فالنتائج التي يتوصَّل إليها الباحث باستخدامهما تعتمد على حكمه الشخصي الذي لا يمكن عزله أو قياسه إحصائياً إلاَّ إذا وضع فرضياتٍ لتحديدتها، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٦٤)، وفيما يلي عرض لأنواع العيِّنات بالآتي:

١- العيِّنة العشوائية: وهي التي يتمُّ اختيار مفرداتها من المجتمع الأصليِّ عشوائياً بحيث تعطى مفرداتُ المجتمع نفس الفرصة في الاختيار، ومن الطرق المستخدمة لتحقيق عشوائية الاختيار كتابة أسماء مفردات المجتمع الأصليِّ على أوراق منفصلة وخلطها جيِّداً واختيار العدد المطلوب منها عشوائياً، أو بإعطاء كلِّ مفردة رقماً واختيار العدد المطلوب من الأرقام باستخدام جداول الأعداد العشوائية كما في الملحق رقم (١)، وهي جداول معدة سلفاً يستخدمها الباحثون الذين يختارون العيِّنة العشوائية لتمثيل المجتمع الأصليِّ لدراساتهم، وتعدُّ العيِّنة العشوائية من أكثر أنواع العيِّنات تمثيلاً للمجتمع الأصليِّ وبشكلٍ خاص إذا كان عدد مفرداتها كبيراً نسبياً أكثر من ٣٠ مفردة مشكِّلة ١٠٪ فأكثر من مفردات المجتمع الأصليِّ.

٢- العيِّنة الطبقيَّة: وهي التي يتمُّ الحصول عليها بتقسيم المجتمع الأصليِّ إلى طبقات أو فئات وفقاً لخصائص معيَّنة كالسنِّ أو الجنس أو مستوى التعليم، وكتقسيم المدارس لدراسة وظيفتها في البيئة الخارجيَّة وفي المجتمع المحيط إلى مدارس حكوميَّة وأخرى مستأجرة، وبتقسيمها بحسب مراحل التعليم، أو بحسب مجتمعاتها إلى مدارس في مجتمع حضريِّ، ومجتمع قرويِّ، ومجتمع بدويِّ، ثمَّ يتمُّ تحديد عدد المفردات التي سيتمُّ اختيارها من كلِّ طبقة بقسمة عدد مفردات العيِّنة على عدد الطبقات ثمَّ يتمُّ اختيار مفردات كلِّ طبقة بشكلٍ عشوائيِّ.

٣- **العينة الطبقيّة التناسبيّة:** وهي أكثر تمثيلاً للمجتمع الأصليّ من سابقتها؛ لأنّه يراعى فيها نسبة كلّ طبقة من المجتمع الأصليّ فتؤخذ مفردات عيّنة الدراسة بحسب الحجم الحقيقيّ لكلّ طبقة أو فئة في مجتمع الدراسة، فإذا كانت المدارس الحكوميّة تشكّل ٧٠٪ من عدد المدارس في القطاع التعليميّ الذي ستدرس فيه وظيفة المدرسة، فإنّ العينة الطبقيّة التناسبيّة تشكّل مفرداتها من المدارس الحكوميّة بنسبة ٧٠٪ ومن المدارس المستأجرة بنسبة ٣٠٪، وبذلك أعطيت كلّ طبقة أو فئة وزناً يتناسب مع حجمها الحقيقيّ في المجتمع.

٤- **العينة المنتظمة:** وهي نادرة الاستخدام من الباحثين، وتتّصف بانتظام الفترة بين وحدات الاختيار، أي أنّ الفرق بين كلّ اختيار واختيار يليه يكون متساوياً في كلّ الحالات، فإذا أريد دراسة وظيفة المدرسة الابتدائيّة في قطاع عينة التعليميّ ورّبت المدارس الابتدائيّة في ذلك القطاع ترتيباً أبجديّاً وكان عددها ٣٠٠ مدرسة وكانت نسبة العينة ١٠٪ فالمسافة بين كلّ اختيار واختيار يليه في هذه العينة ١٠، وعدد مفردات العينة ٣٠ مفردة، وحددت نقطة البداية بالمدرسة رقم ٥ فالاختيار الثاني هو المدرسة رقم ١٥، والاختيار الثالث هو المدرسة رقم ٢٥ وهكذا حتى يجمع الباحث ٣٠ مفردة أي ٣٠ مدرسة.

٥- **العينة المساحيّة:** وهذه العينة ذات أهميّة كبيرة عند الحصول على عيّنات تمثل المناطق الجغرافيّة، وهذا النوع من العيّنات لا يتطلّب قوائم كاملة بجميع مفردات البحث في المناطق الجغرافيّة، هذا وتختار المناطق الجغرافيّة نفسها عشوائياً ولكن يجب أن تمثّل في كلّ منطقة مختارة كلّ الفئات المتميزة لمفردات البحث في حالة أن يتطلّب ذلك، والباحث يبدأ بتقسيم مجتمع البحث إلى وحدات أوليّة يختار من بينها عينة بطريقة عشوائيّة أو منتظمة، ثمّ تقسّم الوحدات الأوليّة المختارة إلى وحدات ثانويّة يختار من بينها عينة جديدة، ثمّ تقسّم الوحدات الثانويّة المختارة إلى وحدات أصغر يختار منها عينة عشوائيّة، ويستمر الباحث هكذا إلى أن يقف عند مرحلة معيّنة، فيختار من المناطق الإداريّة عينة منها ومن المناطق المختارة عينة من المحافظات، ومن المحافظات المختارة عينة من المراكز وهكذا، ولهذا قد تسمّى بالعينة متعدّدة المراحل، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٦٧-٢٦٨)؛ (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ٤١).

٦- **العينة الحصصية:** يعدّ هذا النوع من العيّنات ذا أهميّة في بحوث الرأي العام

(الاستفتاء) إذ أنَّها تتمُّ بسرعة أكبر وتكاليف أقلّ، وتعتمد العينة الحصصية على اختيار أفراد العينة من الفئات أو المجموعات ذات الخصائص المعينة وذلك بنسبة الحجم العدديّ لهذه الفئات أو المجموعات، وقد تبدو العينة الحصصية ماثلة للعينة الطبقيّة، ولكن الفرق بينهما أنَّه في العينة الطبقيّة تحدّد مفردات كلّ طبقة أو فئة تحديداً دقيقاً لا يتجاوز الباحث أو المتعاون معه، بينما في العينة الحصصية يتحدّد عدد المفردات من كلّ فئة أو مجموعة ويترك للباحث أو المتعاون له الاختيار ميدانياً بحسب ما تهيّؤه الظروف حتى يكتمل عدد أو حصّة كل فئة، وهكذا ربّما يظهر في العينة الحصصية بعض التحيز، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٦٨).

٧- **العينة العمدية:** إنّ معرفة العالم الإحصائية لمجتمع البحث ومعرفة خصائصه من شأنها أن تعري بعض الباحثين باتباع طريقة العينة العمدية التي تتكوّن من مفردات معينة تمثّل المجتمع الأصليّ تمثيلاً سليماً، فالباحث في هذا النوع من العينات قد يختار مناطق محدّدة تميّز بخصائص ومزايا إحصائية تمثّل المجتمع، وهذه تعطي نتائج أقرب ما تكون إلى النتائج التي يمكن أن يصل إليها الباحث بمسح مجتمع البحث كلّّه، وتقرب هذه العينة من العينة الطبقيّة حيث يكون حجم المفردات المختارة متناسباً مع العدد الكليّ الذي له نفس الصفات في المجتمع الكليّ، ومع ذلك فينبغي التأكيد بأنّ هذه الطريقة لها عيوبها، إذ أنّها تفترض بقاء الخصائص والعالم الإحصائية للوحدات موضع الدراسة دون تغيير؛ وهذا أمر قد لا يتفق مع الواقع المتغيّر، (بدر، ١٩٨٩م، ص ص ٢٦٨-٢٦٩).

٨- **العينة الضابطة:** هي عينة يتخذها الباحث لتلافي عيوب العينة التي اختارها لتجميع بيانات دراسته، وهنا يشترط أن تكون العينة الضابطة من نفس نوع عينة البحث، وأن تصمّم بنفس الطريقة التي تمّت بها اختيار عينة الدراسة؛ بحيث تمثّل كلّ الفئات المختلفة في المجتمع الأصليّ للدراسة وبنفس النسب، حتى يمكن قياس أثر المتغيّر موضوع الدراسة في الموضوعات التي تتطلّب ذلك.

تقويم عينة الدراسة:

على الباحث أن يتنبّه إلى مواقع الخطأ في اختيار عينة دراسته، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٦٩)، والتي من أبرزها الآتي:

١- أخطاء التحيز: وهي أخطاءٌ تحدث نتيجة للطريقة التي يختار بها الباحث عيّنة دراسته من مجتمعها الأصلي.

٢- أخطاء الصدفة: وهي أخطاءٌ تنتج عن حجم العيّنة فلا تمثّل المجتمع الأصلي نتيجةً لعدم إعادة استبانة الدراسة أو عدم إكمال الملاحظة أو المقابلة لمفردات مجتمع الدراسة.

٣- أخطاء الأداة: وهي أخطاءٌ تنتج من ردود فعل المبحوثين نحو أداة أو وسيلة القياس.

ويمكن تلافي هذه العيوب بالتدرّب الذاتي المكثّف للباحث ليتقن أسلوب الدراسة بالعيّنة وكيفية اختيارها وتطبيقها بما تحقّق تمثيلاً مناسباً لمجتمع دراسته، وأن يقوم بتدريب المتعاونين معه تدريباً يحقّق له ذلك، وأن يطبّق العيّنة الضابطة لتلافي عيوب عيّنة دراسته.

ج- اختيار أداة أو أدوات جمع بيانات البحث:

وهذه هي الخطوة الثالثة من خطوات تصميم البحث، وفيها يقوم الباحث بتحديد الأداة أو الأدوات التي سوف يستخدمها في جمع البيانات حول موضوع الدراسة، وأدوات جمع بيانات الدراسة متعدّدة، منها الملاحظة، والمقابلة، والاستفتاء، والاستبيان، والأساليب الإسقاطيّة، والوثائق وغيرها، تلك الأدوات تسمّى أحياناً بوسائل البحث، (*) ومهما كانت أداة جمع البيانات فإنّه يجب أن تتوافر فيها خصائص الصدق والثبات والموضوعيّة التي توفر الثقة اللازمة بقدرتها على جمع بيانات لاختبار فرضيّات الدراسة، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ٤٣)، وفيما يلي إيضاحٌ بأهم أدوات جمع البيانات في الدراسات التربويّة:

١- الملاحظة:

تعرف الملاحظة العلميّة بأنها هي الاعتبار المنتبه للظواهر أو الحوادث بقصد تفسيرها واكتشاف أسبابها وعواملها والوصول إلى القوانين التي تحكمها، (الربضي؛ الشيخ، بدون تاريخ، ص ٧٥)، وحيث يحتاج الباحثون في بعض أبحاثهم إلى مشاهدة الظاهرة التي يدرسونها أو قد يستخدمون مشاهدات الآخرين فإنّ ملاحظات الباحثين تأخذ عدّة أشكال ويكون لها وظائف متعدّدة تبعاً لأغراض البحث وأهدافه، فقد يقوم باحثٌ بملاحظة بعض الظواهر التي يستطيع السيطرة على عناصرها كما يحدث في تجارب المختبرات في العلوم الطبيعيّة، وقد يقوم بملاحظة الظواهر التي لا يستطيع التأثير على عناصرها كما يحدث في علم الفلك.

وهناك عوامل رئيسة ومهمّة تساعد على الحصول على بيانات ومعلومات دقيقة بالملاحظة على الباحث أخذها باعتباره عند استخدامه هذه الأداة أو الوسيلة، من أبرزها:

١- تحديد الجوانب التي ستخضع للملاحظة، وهذا يكون بمعرفة مسبقة وواسعة عن الظاهرة موضوع الملاحظة.

٢- اختبار الأهداف العامّة والمحدّدة مسبقاً بملاحظاتٍ عامة للظاهرة.

٣- تحديد طريقة تسجيل نتائج الملاحظة بتحديد الوحدة الإحصائية والبيانية التي ستستخدم في تسجيل نتائج المشاهدات.

٤- تحديد وتصنيف ما يراد تسجيله من بيانات ومعلوماتٍ عن الظاهرة موضوع الملاحظة

(* أشار بدر (١٩٨٩م) بأنّه يفضّل أن تكون كلمة أداة هي الترجمة للكلمة الإنجليزيّة Tool وقال: وقد يرى البعض أنّ كلمة أداة مرادفة لكلمة Technique هذا صحيح أيضاً إلا أنّ كلمة Technique تستخدم بمعنى وسيلة فنيّة وبالتالي يستخدمها بعض الباحثين مع مناهج البحث والتي يدخلونها تحت اسم Observatigation Technique أو Questionnaire Technique، (ص ٢٨).

تصنيفاً رقمياً أو وصفيّاً، وتدوين بعض تفسيراتها في نفس وقت مشاهدتها وحدوثها.

٥- ترتيب الظواهر بشكلٍ مستقلّ.

٦- تدرب جيد على آلات ووسائل تسجيل نتائج الملاحظة.

٦- الملاحظة بعناية وبشكلٍ متفحّص.

٧- تحسّن مستويات الصدق والثقة والدقّة إلى حدّ كبير بقيام نفس الملاحظ بملاحظاته على فترات متعدّدة، أو عندما يقوم عدد من الملاحظين بتسجيل ملاحظاتهم وكلّ منهم مستقلّ في ملاحظته عن الآخر، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٧٨ - ٢٧٩).

مزايا الملاحظة: باستخدام الملاحظة لدراسة موضوعاتٍ تربويّة بشكلٍ علميٍّ وموضوعيٍّ من باحثٍ قديرٍ على التمييز بين الأحداث والمشاهدات والربط بينها، ودقيقٍ في تدوين الملاحظات فإنّها تحظى بالمزايا الآتية: **ذكر في:** (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٤١).

١- أنّها أفضل طريقة مباشرة لدراسة عدّة أنواع من الظواهر؛ إذ أنّ هناك جوانب للتصرّفات الإنسانيّة لا يمكن دراستها إلاّ بهذه الوسيلة.

٢- أنّها لا تتطلّب جهوداً كبيرة تبذل من قبل المجموعة التي تجري ملاحظتها بالمقارنة مع طرق بديلة.

- ٣- أنّها تمكّن الباحث من جمع بياناته تحت ظروف سلوكيّة مألوفة.
- ٤- أنّها تمكّن الباحث من جمع حقائق عن السلوك في وقت حدوثها.
- ٥- أنّها لا تعتمد كثيراً على الاستنتاجات.
- ٦- أنّها تسمح بالحصول على بيانات ومعلومات من الجائز ألا يكون قد فكّر بها الأفراد موضوعُ البحث حين إجراء مقابلات معهم أو حين مراسلتهم لتعبئة استبانة الدراسة.

عيوب الملاحظة: ومع وجود المزايا السابقة فهناك عيوب للملاحظة تتصل بجانبها

- التطبيقيّ وبمقدرة الباحث أبرزها ما يأتي: **ذكر في:** (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٤١).
- ١- قد يعتمد الأفراد موضوع الملاحظة إلى إعطاء الباحث انطباعاتٍ جيّدة أو غير جيّدة؛ وذلك عندما يدركون أنّهم واقعون تحت ملاحظته.
- ٢- قد يصعب توقُّع حدوث حادثة عفويّة بشكلٍ مسبقٍ لكي يكون الباحث حاضراً في ذلك الوقت، وفي كثير من الأحيان قد تكون فترة الانتظار مرهقة وتستغرق وقتاً طويلاً.
- ٣- قد تعيق عوامل غير منظورة عمليّة القيام بالملاحظة أو استكمالها.
- ٤- قد تكون الملاحظة محكومةً بعوامل محدّدة زمنياً وجغرافياً فتستغرق بعض الأحداث عدّة سنوات أو قد تقع في أماكن متباعدة ممّا يزيد صعوبة في مهمّة الباحث.
- ٥- قد تكون بعض الأحداث الخاصّة في حياة الأفراد ممّا لا يمكن ملاحظتها مباشرة.
- ٦- قد تميل الملاحظة إلى إظهار التحيز والميل لاختيار ما يناسب الباحث أو أنّ ما يراه غالباً يختلف عمّا يعتقد، (بارسونز، ١٩٩٦م، ص ٤٤).

٢- المقابلة:

تعرفّ المقابلة بأنّها تفاعل لفظي بين شخصين في موقف مواجهة؛ حيث يحاول أحدهما وهو الباحث القائم بالمقابلة أن يستثير بعض المعلومات أو التعبيرات لدى الآخر وهو المبحوث والتي تدور حول آرائه ومعتقداته، (حسن، ١٩٧٢م، ص ٤٤٨)؛ فهناك بيانات ومعلومات لا يمكن الحصول عليها إلاً بمقابلة الباحث للمبحوث وجهاً لوجه، ففي مناسبات متعدّدة يدرك الباحث ضرورة رؤية وسماع صوت وكلمات الأشخاص موضوع البحث.

وحيث يجب أن يكون للمقابلة هدفٌ محدّد فلهذا تقع على الباحث الذي يجري المقابلة

ثلاثة واجبات رئيسة:

- (١) أن يخبرَ المستجيب عن طبيعة البحث.
- (٢) أن يحفزَ المستجيب على التعاون معه.
- (٣) أن يحدّد طبيعة البيانات والمعلومات المطلوبة.
- (٤) أن يحصلَ على البيانات والمعلومات التي يرغب فيها.

وتمكّن المقابلة الشخصية الباحث من ملاحظة سلوك الأفراد والمجموعات والتعرّف على آرائهم ومعتقداتهم، وفيما إذا كانت تتغيّر بتغيّر الأشخاص وظروفهم، وقد تساعد كذلك على تثبيت صحّة معلومات حصل عليها الباحث من مصادر مستقلة أو بواسطة وسائل وأدوات بديلة أو للكشف عن تناقضات ظهرت بين تلك المصادر.

ويمكن تقسيم المقابلة وفقاً لنوع الأسئلة التي يطرحها الباحث إلى:

- **المقابلة المقفلة:** وهي التي تتطلّب أسئلتها إجابات دقيقة ومحدّدة، فتتطلّب الإجابة بنعم أو بلا، أو الإجابة بموافق أو غير موافق أو متردّد، ويمتاز هذا النوع من المقابلة بسهولة تصنيف بياناتها وتحليلها إحصائياً.

- **المقابلة المفتوحة:** وهي التي تتطلّب أسئلتها إجابات غير محدّدة مثل: ما رأيك ببرامج تدريب المعلّمين في مركز التدريب التربوي؟، والمقابلة المفتوحة تمتاز بغزارة بياناتها، ولكن يؤخذ عليها صعوبة تصنيف إجاباتها.

- **المقابلة المقفلة - المفتوحة:** وهي التي تكون أسئلتها مزيجاً بين أسئلة النوعين السابقين أي أسئلة مقفلة وأخرى مفتوحة فتجمع ميزاتهما، وهي أكثر أنواع المقابلات شيوعاً، ومن أمثلة ذلك أن يبدأ الباحث بتوجيه أسئلة مقفلة للشخص موضوع البحث على النحو التالي: هل توافق على تنفيذ برامج تدريب المعلّمين مساءً؟، ثمّ يليه سؤال آخر كأن يكون: هل لك أن توضّح أسباب موقفك بشيء من التفصيل؟.

وتصنّف المقابلة بحسب أغراضها إلى أنواعٍ من أكثرها شيوعاً (غرابية وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ص ٤٥-٤٦) الأنواع التالية:

١- **المقابلة الاستطلاعية (المسحية):** وتستخدم للحصول على معلومات وبيانات من

أشخاصٍ يعدّون حجّةً في حقولهم أو ممثّلين لمجموعاتهم والتي يرغب الباحث الحصول على بيانات بشأنهم، ويستخدم هذا النوع لاستطلاع الرأي العام بشأن سياسات معيّنة، أو لاستطلاع رغبات المستهلكين وأذواقهم، أو لجمع الآراء من المؤسّسات أو الجمهور عن أمورٍ تدخل كمتغيّرات في قرارات تتخذها جهةٌ معيّنة منوط بها أمر اتّخاذ القرارات، وهذا النوع هو الأنسب للأبحاث المتعلّقة بالعلوم الاجتماعيّة ومنها التربية والتعليم.

٢- **المقابلة التشخيصيّة:** وتستخدم لتفهّم مشكلةٍ ما وأسباب نشوئها، وأبعادها الحاليّة، ومدى خطورتها، وهذا النوع مفيد لدراسة أسباب تدمّر المستخدمين.

٣- **المقابلة العلاجيّة:** وتستخدم لتمكين المستجيب من فهم نفسه بشكلٍ أفضل وللتخطيط لعلاج مناسب لمشكلاته، وهذا النوع يهدف بشكلٍ رئيس إلى القضاء على أسباب المشكلة والعمل على جعل الشخص الذي تجرى معه المقابلة يشعر بالاستقرار النفسيّ.

٤- **المقابلة الاستشاريّة:** وتستخدم لتمكين الشخص الذي تجرى معه المقابلة وبمشاركة الباحث على تفهّم مشكلاته المتعلّقة بالعمل بشكلٍ أفضل والعمل على حلّها.

وهناك عوامل رئيسة ومهمّة تساعد على الحصول على بيانات ومعلومات دقيقة بالمقابلة على الباحث أخذها باعتباره عند استخدامها، من أبرزها:

(١) تحديد الأشخاص الذين يجب أن تُجرى المقابلة معهم بحيث يكونون قادرين على إعطائه المعلومات الدقيقة، وأن يكون عددهم مناسباً للحصول على بيانات ومعلومات كافية.

(٢) وضع الترتيبات اللازمة لإجراء المقابلة بتحديد الزمان والمكان المناسبين، ويستحسن أن تُسبق المقابلة برسالة شخصيّة أو رسميّة أو بواسطة شخص ثالث تمهيداً للمقابلة.

(٣) إعداد أسئلة المقابلة ووضع خطةٍ لمجرياتهما ليضمن حصوله على المعلومات والبيانات المطلوبة، مع ضرورة الأخذ بالاعتبار مرونة بالأسئلة إذ قد تفاجئه معلومات لم يتوقّعها.

(٤) إجراء مقابلات تجربيّة تمهيداً للمقابلات الفعلية اللازمة للدراسة.

(٥) التدرّب على أساليب المقابلة وفنونها لكي يكسب المستجيبين ولا يثير مخاوفهم ولا يجرّهم ويحصل على إجابات دقيقة وناجحة.

(٦) التأكّد من صحّة المعلومات التي توفّرها المقابلات بتلافي أخطاء السمع أو المشاهدة، وأخطاء المستجيب للزمن والمسافات، وأخطاء ذاكرة المستجيب، وأخطاء مبالغت المستجيب،

وخلط المستجيب بين الحقائق واستنتاجاته الشخصية.

(٧) إعداد سجلٍ مكتوبٍ عن المقابلة بأسرع وقت ممكن، فلا يؤخّر الباحث ذلك إذا لم يتمكن من تسجيل المقابلة في حينها، فهو عرضة للنسيان والخلط بين إجابات المستجيبين، وعليه أن يستأذن المستجيب بتدوين إجاباته ويخبره بأهميتها في دراسته، فقد يرتكب الباحث أخطاءً بعدم الإثبات أو بالحذف أو بالإضافة أو بالاستبدال بسبب تأخير التسجيل، ولا شك في أنّ التسجيل بجهاز تسجيل يعطي دقة أكبر، ولكن استخدام ذلك قد يؤثر على المقابلة.

مزايا المقابلة: تظهر للمقابلة كأداة لجمع البيانات والمعلومات لدى الباحث القدير على استخدامها بشكلٍ علميٍّ وموضوعيٍّ في إجرائها وتدوينها وتحليل بياناتها مزايا أبرزها ما يأتي، ذكر في: (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٥٢).

- (١) أنّها أفضل أداة لاختبار وتقييم الصفات الشخصية.
- (٢) أنّها ذات فائدة كبيرة في تشخيص ومعالجة المشكلات الإنسانية.
- (٣) أنّها ذات فائدة كبرى في الاستشارات.
- (٤) أنّها تزود الباحث بمعلومات إضافية كتدعيم للمعلومات المجموعة بأدوات أخرى.
- (٥) أنّها قد تستخدم مع الملاحظة للتأكد من صحّة بيانات ومعلومات حصل عليها الباحث بواسطة استبانات مرسلّة بالبريد.
- (٦) أنّها الأداة الوحيدة لجمع البيانات والمعلومات في المجتمعات الأميّة.
- (٧) أنّ نسبة المردود منها عالية إذا قورنت بالاستبيان.

عيوب المقابلة: وللمقابلة عيوب تؤثر عليها كأداة لجمع البيانات والمعلومات أبرزها ما يأتي: ذكر في: (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٥٢).

(١) إنّ نجاحها يعتمد على حدّ كبير على رغبة المستجيب في التعاون وإعطاء معلومات موثوقة دقيقة.

- (٢) إنّها تتأثر بالحالة النفسيّة وبعوامل أخرى تؤثر على الشخص الذي يجري المقابلة أو على المستجيب أو عليهما معاً، وبالتالي فإنّ احتمال التحيز الشخصي مرتفع جداً في البيانات.
- (٣) إنّها تتأثر بحرص المستجيب على نفسه وبرغبته بأن يظهر بمظهر إيجابيٍّ، وبدوافعه أن يستعدي أو يرضي الشخص الذي يجري المقابلة، فقد يلوّن بعض المستجيبين الحقائق التي

يفصحون عنها بالشكل الذي يظنونه سليماً.

٣- الاستبيان:

يُعرّف الاستبيان بأنه أداة لجمع البيانات المتعلقة بموضوع بحث محدّد عن طريق استمارة يجري تعبئتها من قبل المستجيب، ويستخدم لجمع المعلومات بشأن معتقدات ورغبات المستجيبين، ولجمع حقائق هم على علمٍ بها؛ ولهذا يستخدم بشكلٍ رئيس في مجال الدراسات التي تهدف إلى استكشاف حقائق عن الممارسات الحاليّة واستطلاعات الرأي العام وميول الأفراد، وإذا كان الأفراد الذين يرغب الباحث في الحصول على بيانات بشأنهم في أماكن متباعدة فإنّ أداة الاستبيان تمكّنه من الوصول إليهم جميعاً بوقت محدود وبتكاليف معقولة.

ومن الملاحظ أنّ أداة الاستبيان منتشرة في الدراسات الابتكاريّة والتطبيقيّة، (الصنيع، ١٤٠٤ هـ، ص ٣٦)، وذلك لأسباب منها:

- ١) أنّها أفضل طريقة للحصول على معلومات وحقائق جديدة لا توفّرها مصادر أخرى.
- ٢) أنّها تتميّز بالسهولة والسرعة في توزيعها بالبريد على مساحة جغرافيّة واسعة.
- ٣) أنّها توفّر الوقت والتكاليف.
- ٤) أنّها تعطي للمستجيب حرّيّة الإدلاء بأيّة معلومات يريدونها.

أنواع الاستبيان:

للاستبيان بحسب إجاباته المتوقّفة على طبيعة أسئلة الاستبيان ثلاثة أنواع، هي:

١- **الاستبيان المفتوح:** وفيه فراغاتٌ يتركها الباحثُ ليدوّن فيها المستجيبون إجاباتهم، وهذا النوع يتميّز بأنه أداة لجمع حقائق وبيانات ومعلومات كثيرة غير متوقّرة في مصادر أخرى، ولكنّ الباحث يجد صعوبة في تلخيص وتنميط وتصنيف النتائج؛ لتنوّع الإجابات، ويجد إرهاقاً في تحليلها ويبدل وقتاً طويلاً لذلك، كما أنّ كثيراً من المستجيبين قد يغفلون عن ذكر بعض الحقائق في إجاباتهم بسبب أنّ أحداً لم يذكّرهم بها وليس لعدم رغبتهم بإعطائها.

٢- **الاستبيان المقفول:** وفيه الإجابات تكون بنعم أو بلا، أو بوضع علامة صحّ أو خطأ، أو تكون باختيار إجابة واحدة من إجابات متعدّدة، وفي مثل هذا النوع ينصح الباحثون أن تكون هناك إجابةً أخرى مثل: غير ذلك، أو لا أعرف، وليحافظ الباحث على

الموضوعية يجب عليه أن يصوغ عبارات هذا النوع من الاستبيان بكل دقة وعناية بحيث لا تتطلب الإجابات تحفظات أو تحتمل استثناءات، ويتميز هذا النوع من الاستبيانات بسهولة تصنيف الإجابات ووضعها في قوائم أو جداول إحصائية يسهل على الباحث تلخيصها وتصنيفها وتحليلها، ومن ميزاته أنه يحفز المستجيب على تعبئة الاستبانة بسهولة الإجابة عليها وعدم احتياجها إلى وقت طويل أو جهد شاق أو تفكير عميق بالمقارنة مع النوع السابق، ولهذا تكون نسبة إعادة الاستبانة في هذا النوع أكثر من نسبة إعادتها في النوع المفتوح.

٣- الاستبيان المفتوح - المقفول: يحتوي هذا النوع على أسئلة النوعين السابقين، ولذلك فهو أكثر الأنواع شيوعاً، ففي كثير من الدراسات يجد الباحث ضرورة أن تحتوي استبانته على أسئلة مفتوحة الإجابات وأخرى مقفلة الإجابات، ومن مزايا هذا النوع أنه يحاول تجنب عيوب النوعين السابقين وأن يستفيد من ميزتهما.

مراحل جمع بيانات الدراسة بواسطة الاستبيان:

بعد تحديد مشكلة الدراسة وتحديد أهدافها وصياغة فروضها وأسئلتها عقب استطلاع الدراسات السابقة وما كتب من موضوعات تتصل بها فيتبين للباحث أن الاستبيان هو الأداة الأنسب لجمع البيانات والمعلومات اللازمة فإن عليه لاستخدام هذه الأداة اتباع الآتي:

- (١) تقسيم موضوع البحث إلى عناصره الأولية وترتيبها في ضوء علاقاتها وارتباطاتها.
- (٢) تحديد نوع البيانات والمعلومات المطلوبة لدراسة مشكلة البحث في ضوء أهداف البحث وفروضه وأسئلته، وهذه هي جوانب العلاقة بين مشكلة البحث واستبانة البحث.
- (٣) تحديد عينة الدراسة بنوعها ونسبتها وأفرادها أو مفرداتها بحيث تمثل مجتمع البحث.
- (٤) تحديد الأفراد المبحوثين لملء استبانة الدراسة وذلك في الدراسات التي تتناول الأفراد كدراسة دور معلّمي الاجتماعيات في قيام المدرسة بوظيفتها في بيئتها الخارجية، أو تحديد المتعاونين مع الباحث لملء استبانة دراسته وذلك في الدراسات التي تتناول مفردات مجتمع البحث كالمدراس في دراسة وظيفة المدرسة الثانوية في بيئتها الخارجية وفي مجتمعها المحيط بها.
- (٥) تصميم الاستبيان وصياغته بعد وضوح رؤية الباحث في ضوء الخطوات السابقة.
- (٦) تحكيم استبانة الدراسة من قبل ذوي الخبرة في ذلك والمختصين بموضوع دراسته.
- (٧) تجريب الاستبانة تجريباً تطبيقياً في مجتمع البحث لاستكشاف عيوبها أو قصورها.

٨) صياغة استبانة الدراسة صياغة نهائية وفق ملاحظات واقتراحات محكميها وفي ضوء تجربتها التطبيقية.

٩) الالتقاء بالتعاونين مع الباحث لشرح أسئلة استبانة الدراسة وإيضاح أهدافها ومناقشة ما يتوقع من عقبات قد تعترض مهمة المتعاونين مع الباحث.

١٠) توزيع استبانة الدراسة وإدارة التوزيع، وذلك بتحديد أعداد النسخ اللازمة لتمثيل مجتمع البحث وبإضافة نسبة احتياطية كعلاج للمفقود أو لغير المسترد منها، وتحديد وسيلة توزيعها، وأساليب استعادتها والظروف المناسبة لتوزيعها، فيتعهد الباحث عن الأسابيع المزدحمة بالعمل للمبحوثين، وعن الفترات المزدحمة بالعمل في مفردات البحث كالمدارس.

١١) اتخاذ السبل المناسبة لحث المبحوثين أو المتعاونين مع الباحث المتقاعسين عن رد الاستبانة إلى الباحث، ويكون ذلك برسالة رسمية أو شخصية أو باتصال هاتفي، ويستحسن تزويد أولئك بنسخ جديدة خشية أن يكون تأخر رد النسخ التي لديهم لضياعها أو للرغبة في استبدالها لمن تعجل في الإجابة عليها وتوضحت له أمور مغايرة لإجابته قبل إرسالها.

١٢) مراجعة نسخ الاستبانة العائدة والتخطيط لتصنيف بياناتها وجدولتها وإعداد البرنامج الحاسوبي الخاص بتفريغها.

١٣) المراجعة الميدانية لعدد من نسخ الاستبانة بموجب عينة مناسبة للتعرف على مدى صحة البيانات الواردة فيها.

١٤) تفريغ بيانات ومعلومات استبانة الدراسة وتبويبها وتصنيفها واستخراج جداولها ورسوماتها البيانية وفق خطة الدراسة.

تصميم الاستبيان وصياغته: مما يجب على الباحث مراعاته عند ذلك الآتي:

١) الإيجاز بقدر الإمكان.

٢) حسن الصياغة ووضوح الأسلوب والترتيب وتخطيط الوقت.

٣- استخدام المصطلحات الواضحة البسيطة، وشرح المصطلحات غير الواضحة.

٤) إعطاء المبحوث مساحة حرة في نهاية الاستبانة لكتابة ما يراه من إضافة أو تعليق.

٥- حفز المبحوث أو المتعاون مع الباحث على الإجابة بأن تؤدي أسئلة الاستبانة إلى

ذلك؛ بوجود أسئلة مغلقة وأخرى مفتوحة تتيح الفرصة لتحقيق الفقرة السابقة.

- ٦) الابتعاد عن الأسئلة الإيحائية الهادفة إلى إثبات صحة فرضيات دراسته.
- ٧) صياغة بدائل الإجابات المقترحة صياغة واضحة لا تتطلب إلا اختياراً واحداً.
- ٨) تجنب الخلط بين إبداء الرأي وإعطاء الحقائق.
- ٩) تجنب الأسئلة التي تستدعي تفكيراً عميقاً من المبحوثين أو المتعاونين مع الباحث.
- ١٠) البعد عن الأسئلة التي تتطلب معلومات وحقائق موجودة في مصادر أخرى؛ مما يولد ضيقاً لدى المبحوث أو المتعاون مع الباحث.
- ١١) تزويد الاستبانة بما يشرح أهداف الدراسة وقيمتها التطبيقية بما يعود على الأفراد المبحوثين أو المجتمع المبحوث بالخير.
- ١٢) تزويد الاستبانة بتعليمات وإرشادات عن كيفية الإجابة، وحفز المبحوثين ليستجيبوا بكل دقة وموضوعية.
- ١٣) وعد المبحوثين بسرية إجاباتهم وأنها لن تستخدم إلا لغرض البحث المشار إليه.
- ١٤) إشارة الباحث إلى رقم هاتفه لتسهيل استفسار المبحوثين أو المتعاونين إن لزم ذلك.
- ١٥) إيضاح أساليب إعادة نسخ الاستبانة وتسهيل ذلك ما أمكن.
- ١٦) احتواء الاستبيان على أسئلة مراجعة للتأكد من صدق البيانات وانتظامها.
- ١٧) احتواء الاستبيان في صفحته الأولى على ما يساعد في استخدامات الحاسوب.

مزايا وعيوب الاستبيان:

تعرّضت أداة الاستبيان إلى نقد شديد من المهتمين بأساليب البحث العلمي، ومعظم انتقاداتهم تركزت على مدى دقة وصحة البيانات والمعلومات التي يجمعها الباحث بهذه الأداة، وبرغم ذلك فإلى جانب عيوب أداة الاستبيان فلها مزايا تجعلها من أهم أدوات جمع البيانات وأكثرها شيوعاً، (زكي؛ يس، ١٩٦٢م، ص ص ٢٠٦-٢٠٨).

مزايا الاستبيان:

- ١) تمكن أداة الاستبيان من حصول الباحثين على بيانات ومعلومات من وعن أفراد ومفردات يتباعدون وتتباعده جغرافياً بأقصر وقتٍ مقارنة مع الأدوات الأخرى.
- ٢) يعدُّ الاستبيان من أقل أدوات جمع البيانات والمعلومات تكلفة سواءً أكان ذلك بالجهد المبذول من قبل الباحث أم كان ذلك بالمال المبذول لذلك.

٣) تعدُّ البيانات والمعلومات التي تتوفر عن طريق أداة الاستبيان أكثر موضوعيةً ممَّا يتوفَّر بالمقابلة أو غيرها، بسبب أنَّ الاستبيان لا يشترط فيه أن يحمل اسم المستجيب ممَّا يحفز على إعطاء معلومات وبيانات موثوقة.

٤) توفَّر طبيعة الاستبيان للباحث ظروف التقنين أكثر ممَّا توفِّره له أدوات أخرى، وذلك بالتقنين اللفظي وترتيب الأسئلة وتسجيل الإجابات.

٥) يوفَّر الاستبيان وقتاً كافياً للمستجيب أو المتعاون مع الباحث للتفكير في إجاباته ممَّا يقلِّل من الضغط عليه ويدفعه إلى التدقيق فيما يدوِّنه من بيانات ومعلومات.

عيوب الاستبيان:

- ١) قد لا تعود إلى الباحث جميع نسخ استبيانه؛ ممَّا يقلِّل من تمثيل العينة لمجتمع البحث.
- ٢) قد يعطي المستجيبون أو يدوّن المتعاونون مع الباحث إجابات غير صحيحة، وليس هناك من إمكانية لتصحيح الفهم الخاطيء بسبب الصياغة أو غموض المصطلحات وتخصُّصها.
- ٣) قد تكون الانفعالات من المعلومات المهمة في موضوع الدراسة، وبالاستبيان لا يتمكّن الباحث من ملاحظة وتسجيل ردود فعل المستجيبين لفقدان الاتصال الشخصي معهم.
- ٤) لا يمكن استخدام الاستبيان في مجتمع لا يجيد معظم أفرادها القراءة والكتابة.
- ٥) لا يمكن التوسُّع في أسئلة الاستبيان خوفاً من ملل المبحوث أو المتعاون مع الباحث حتى ولو احتاجت الدراسة إلى ذلك.

٤ - الاستفتاء:

لا يختلف الاستفتاء عن الاستبيان إلا أن الأول يكون لجمع الآراء والمعتقدات حول موضوع معيّن، فيما الثاني يكون لجمع بيانات ومعلومات وآراء حول ذلك الموضوع، وهذا يعني أن الاستفتاء يكون استبياناً ولا يكون الاستبيان استفتاءً، يقول بدر (١٩٨٩م): وهناك من يفرق بين الاستبيان Quwstionnaire وهو الذي يتم عند الرغبة في تجميع المعلومات الحقيقية، وبين التعرّف على الآراء أو قياس الاتجاه المدرج وهو الذي يتمّ للتعرف على الآراء المتعلقة بالنسبة لمشكلة يعالجها الباحث، ومع ذلك لا يرى فرقاً عملياً كبيراً بين كلٍّ من النوعين معيّلاً ذلك بصعوبة التمييز في كثيرٍ من الأحيان بين الحقائق والآراء، (ص ٢٧١).

٥- الأساليب الإسقاطية:

تستخدم الأساليب الإسقاطية بشكل رئيس في دراسة جوانب الشخصية والتعرف على اتجاهات الأفراد ومواقفهم وانفعالاتهم ومشاعرهم، وهي من المصادر المهمة في جمع البيانات في علم النفس وعلم الاجتماع وفي التربية، وتنبع أهميتها من الصعوبات الجمّة التي يتعرّض لها الباحث باستخدام الأدوات الأخرى، وذلك لكون الاتجاهات والمشاعر من الجوانب الخفية للشخصية، ولتردد الكثير من المبحوثين في الكشف عن حقيقة اتجاهاتهم ومواقفهم، أو لعدم إدراكهم لها شعورياً، أو لعدم قدرتهم على التعبير عنها لفظياً. وتقوم الأساليب الإسقاطية على أساس الافتراض بأن تنظيم الفرد لموقف غامض غير محدد البناء يدل على إدراكه للعالم المحيط به واستجابته له؛ ولذلك فإنّ هذه الأساليب تتضمن تقديم مثير غامض دون أن يتبيّن الفرد المبحوث حقيقة المقصود من تقديم المثير أو الموقف وبذلك فإنّه يسقط أو يعكس انفعالاته ومشاعره فيقوم الباحث بتحليل استجاباته للتعرف على بعض جوانب شخصيته كاتجاهاته أو مشاعره أو مواقفه من موضوع معيّن؛ وذلك على أساس الافتراض بأنّ طريقة استجابته للموقف الغامض تعكس بعض جوانب شخصيته، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٦٧).

أنواع الأساليب الإسقاطية:

يمكن تقسيم الأساليب الإسقاطية بحسب طبيعة المثير الذي يقدم للفرد ويطلب منه الاستجابة له (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٦٨-٧٠) إلى الآتي:

أ- **الأساليب الإسقاطية المصوّرة:** وهي الأساليب التي تستخدم صورة أو مجموعة من الصور الغامضة ويطلب من المبحوث أن يذكر ما يرى في الصورة، ومنها اختبار رور شاخ عرض عدّة صور لبقع من الحبر ليس لها شكل معيّن أو معنى محدد ويطلب من الفرد أن يصف ما يراه من أشكال في هذه الصور وما توحى له من معانٍ ومشاعر، ومنها اختبار تفهّم الموضوع ويطلق عليه أحياناً اختبار TAT اختصاراً ويحتوي هذا الاختبار على عدّة صور تتضمن مواقف مختلفة تعرض على الفرد المبحوث ويطلب منه ذكر ما توحى به كلُّ صورة له من مشاعر أو انفعالات وما يرى فيها من معانٍ أو أن يتخيّل قصة تدور حوادثها حول صورة ما كصورة معلّم أو صورة شرطي، فمثلاً قد توحى صورة فلّاحين ممسكين بدلو لمبحوث ما بصورة من الشجار، فيما توحى لمبحوثٍ آخر بصورة من التعاون، ولمبحوثٍ ثالث بشيءٍ آخر، ويسجل الباحث

انفعالات المبحوث وتعابيرهِ الجسديَّة وطول فترة عرض الصورة.

ب- **الأساليب الإسقاطيَّة اللفظيَّة:** وفيها تُستخدَم الألفاظ بدلاً من الصور، ومنها اختبار تداعي الكلمات ويكون ذلك بخلط كلمات ذات علاقة بالمبحث بأخرى عاديَّة مألوفة على أن يستجيب الفرد بأقصى سرعةٍ ممكنة وتكون استجابته تلقائيَّة قدر الإمكان، فعن رهبة الاختبارات يمكن أن تكون الكلمات التالية اختباراً إسقاطيَّاً: مدرسة، طالب، معلِّم، تقويم، علامة، اختبار، نجاح...، ومن الأساليب الإسقاطيَّة اللفظيَّة اختبار تكملة الجمل وذلك بإعداد مجموعة من الجمل الناقصة التي لها علاقة بموضوع البحث وعرضها على المبحوث وطلب تكملتها بسرعة حتى تكونَ الإجابة تلقائيَّة، ومنها أيضاً اختبار تكملة القصص وذلك بعرض قصَّة ناقصة تدور حوادثها حول موضوع البحث ويطلب من المبحوث تكملة القصَّة.

ج- **الأساليب السكيدرامية:** وهي التي يطلب فيها من الفرد أن يمثِّل دوراً معيَّناً بوقت محدود، كأن يطلب منه تقليد شخصيَّة معيَّنة كالمعلِّم أو الشرطي، أو تمثيل موقف معيَّن كالاختبار أو تحرير مخالفة سير دون أن يعطى تفصيلات عن طبيعة الدور الذي سيلعبه، فسوف يعكس هذا الدور التمثيلي ما يضيفه المبحوث من حركات وانفعالات وسلوك.

مزايا وعيوب الأساليب الإسقاطيَّة:

للأساليب الإسقاطيَّة مزايا وعيوبٌ تختلف باختلاف الموضوعات المدروسة وباختلاف الأفراد المبحوثين، وباختلاف الباحثين، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ص ٧٠-٧١).

مزايا الأساليب الإسقاطيَّة:

- (١) تفيد في دراسة بعض جوانب الشخصية التي يصعب إدراكها حسياً والتعبير عنها لفظياً، تلك التي تعجز الأساليب الأخرى في الكشف عنها.
- (٢) تمتاز بمرونتها وإمكانية استخدامها في مواقف متعدِّدة فالباحث يستطيع أن يجمع المعلومات عن الطلبة أو المعلِّمين أو المزارعين باستخدام مختلف المثيرات السابقة.
- (٣) تفيد في الدراسات المقارنة بحيث يستطيع الباحث إجراء نفس الاختبارات على أفراد من مجتمعات أخرى ومقارنة النتائج واستخلاص الدلالات.
- (٤) تخلو من الصعوبات اللغويَّة التي تواجه الباحث في صياغة الأسئلة وتحديد

المصطلحات في أدوات جمع البيانات الأخرى.

عيوب الأساليب الإسقاطية:

- (١) صعوبة تفسير البيانات واحتمال التحيز في استخلاص الدلالات من الاستجابات.
- (٢) صعوبة تقنين البيانات وتصنيفها وتحليلها؛ لعدم وجود قيود لتحديد استجابة الفرد، وبالتالي فقد تكون استجابات بضعة أفراد لنفس المثير مختلفة تماماً من حيث المحتوى والشكل.
- (٣) صعوبات عملية يواجهها الباحثون في التطبيق، كصعوبة وجود أفراد متعاونين يعبرون عن آرائهم ومشاعرهم بصدق وأمانة، وصعوبة وجود مختصين مدربين يستطيعون إجراء الاختبارات المختلفة، وملاحظة انفعالات المبحوثين وتسجيل استجاباتهم بشكل دقيق.

سابعاً: جمع بيانات ومعلومات البحث

وهذه مرحلة قائمة بذاتها وهي المرحلة الخامسة وفيها يتم التجميع الفعلي للبيانات والمعلومات اللازمة للبحث بواسطة أداة جمع البيانات التي اختارها الباحث من بين الأدوات السابقة أو غيرها، فقد تتضمن تسجيل الملاحظات أو إجراء المقابلات أو جمعها بأداة الاستبيان أو الاستفتاء أو بالأساليب الإسقاطية، إضافة إلى البيانات والمعلومات التي تجمع من الوثائق والتقارير والدراسات السابقة أو غير ذلك، والتي تم جمعها سابقاً من أجل تحديد مشكلة الدراسة وبمسح الدراسات السابقة، وفي ذلك كله يجب على الباحث الآتي:

(١) أن يتوخى الموضوعية والأمانة العلمية في جمع المادة العلمية لدراسته سواء أتفقت مع وجهة نظره أم لم تتفق.

(٢) أن يخطط الوقت ويديره إدارة ناجحة في مرحلة جمع البيانات ولا يبقى منتظراً مؤملاً مستجدياً المبحوثين أو المتعاونين معه، فإذا ما قسم هذه مرحلة جمع البيانات إلى مراحل أصغر وأعد لكل مرحلة عدتها وإجراءاتها أمكنه ذلك من إدارة الوقت في هذه المرحلة إدارة ناجحة لا تنعكس سلبياً على الوقت الكلي المخصص للبحث.

(٣) أن يبين الباحث العوامل المحددة لبحثه كالوقت والكلفة والصعوبات التي واجهته أثناء جمعه البيانات، فيشير إلى عدد الاستبيانات غير العائدة ونسبتها من عينة الدراسة، وإلى عدد الأفراد الراضين بإجراء المقابلات معهم، وأن يوضح جهوده لاستعادة الاستبيانات أو

لإقناع المبحوثين بإجراء المقابلات، وأن يبيّن معالجته لذلك بعينة ضابطة ومكّملة.

ثامناً: تجهيز بيانات البحث وتصنيفها

بعد أن يُيَمِّم الباحثُ جمع بيانات ومعلومات دراسته بأيّ من أدوات جمعها السابقة تبدأ المرحلة السادسة من مراحل البحث بهذه الخطوة التي تُسبِّقُ عادةً باستعداداتٍ ضروريّة لها تتمثّل بمراجعة البيانات والمعلومات المجموعة مراجعة علميّة لتلافي القصور والأخطاء وعدم فهم أسئلة أداة جمع المادة العلميّة فهماً يتّسق مع مطلب الباحث ومقصوده، وللتأكّد من أنّ هناك إجابات على مختلف أسئلة أداة جمع البيانات أو احتوائها على استجابات بنسبة معقولة تسمحُ باستخلاص نتائج ذات دلالة، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٨٥).

وتجهيز البيانات وتصنيفها خطوةٌ لا تنفصل عن الخطوات السابقة، فجميع خطوات البحث العلميّ ترتبطُ مع بعضها في خطّة متماسكة متكاملة واضحة؛ أي أنّ المقدمات في البحث العلميّ ترتبط مع النتائج، ومن هنا كان التصنيفُ جزءاً من التخطيط العام للبحث؛ ولذلك فإنّ الباحثين المتقنين للبحث العلميّ لا يرجئون عمليّات التصنيف هذه والتفكير فيها إلى ما بعد مرحلة تجميع البيانات، والهدف من تصنيف البيانات هو تجميع البيانات المتشابهة مع بعضها وترتيبها في فئاتٍ ومفردات متشابهة، وهناك بعض الملاحظات التي ينبغي للباحث أن يأخذها في اعتباره عند تصنيف البيانات الكيفيّة (التي تتّصل بالصفات التي يصعب عدّها أو قياسها) والبيانات الكميّة المجمّعة، وهذه الملاحظات يمكن اعتبارها مجرد أهدافٍ للباحث يواجه بها مختلف المشكلات في عمليّات التصنيف، تلك الملاحظاتُ أوردها بدر (١٩٨٩م،

ص ص ٢٨٦-٢٨٧) بالآتي:

- (١) أن يكون لدى الباحث بيانات صالحة للتصنيف مثل: الأعمار، المؤهلات، الجنسية، الدرجات، أنواع الوسائل التعليمية، أنواع طرائق التدريس، سنوات الخدمة للمعلمين.
- (٢) أن تكون المفردات المصنفة مع بعضها متجانسة ومتشابهة بحيث لا توضع مفردة واحدة في عدة أماكن من نفس المجموعة.
- (٣) أن يتبع الباحث في تصنيفه نظاماً منطقياً من العام إلى الخاص أو من الكبير إلى الصغير أو من الكثير إلى القليل أو بالعكس، أو أي نظام منطقي آخر، ولعل ذلك يعد من أهم أغراض وأهداف التصنيف.
- (٤) أن يتبع الباحث نظام التدرج في عملية التصنيف من الأقسام أو الفئات العريضة (سعوديون، غير سعوديين) إلى الفئات أو الأقسام الفرعية إذا استدعى الأمر، فيقسم السعوديون بحسب الجنس إلى ذكور وإناث.
- (٥) أن يكون نظام التصنيف شاملاً لمختلف الاستجابات الموجودة والبيانات المجموعة؛ أي أن يكون النظام نفسه مرناً يتسع لبعض التعديلات التي تتلاءم مع طبيعة البيانات المجمعة.
- (٦) أن تحدّد مفاهيم ومعاني الفئات التي سيقوم الباحث بتصنيفها، ويبدو هذا الأمر يسيراً، ولكن واقع الأمر يشير إلى أن كثيراً من الباحثين يستخدمون ويفهمون الفئات المختلفة بطريقة سطحية غير محدّدة.
- (٧) أن يحدّد الباحث الحالات التي سيركّز عليها بحثه في المشكلة؛ وذلك لأنّ تحديد المشكلة بعناية سيضيق من المجالات التي سيقوم بوصفها والحالات التي سيلاحظها ويصنّفها.
- (٨) أن يكون هناك تقنين وتوحيد للأسس المتبعة في ملاحظة المفردات؛ ذلك أنّ هناك اهتماماً مباشراً في بعض الأحيان بالأشياء التي يمكن ملاحظتها وغالباً ما تمثّل هذه الأشياء الأفكار الأكبر أو المجتمع الأكبر.
- (٩) أن يختار الباحث المقاييس الدالة على الفئات المحدّدة المختلفة، وهذه الملاحظة مرتبطة إلى حدّ كبير بالملاحظة السابقة.

وفي الوقت الذي قام به الباحث بمراجعة المادة العلمية المجموعة يكون قد أتمّ التفكير والتخطيط والإعداد لبرنامج الحاسوبي الخاص المناسب لتفريغ البيانات والمعلومات، وإعداد

البرامج الحاسوبية الأخرى لاستخراج البيانات وتصنيفها وتبويبها وعرضها بالأساليب والصور المناسبة لتحليلها في الخطوة اللاحقة، إذ من الضروري عرض بيانات الدراسة بشكل يسهل على الباحث استخدامها وتحليلها واستخلاص النتائج منها، وقبل ذلك يجب على الباحث أن يتهيأ للتخلي عن قدر كبير من البيانات والحقائق والملاحظات التي جمعها في المرحلة السابقة، (بارسونز، ١٩٩٦م، ص ٥٤)، وعموماً فهناك طرق عديدة لتصنيف وعرض المادة العلمية المجموعة قد يستخدم الباحث إحداها أو قد يستخدم أكثر من واحدة منها، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ص ٨٥-١١٨)، الصنيع، ١٤٠٤هـ ص ص ٨٩-١١١)، وأهمها الآتي:

١- **عرض البيانات إنشائياً:** وفي هذه الطريقة يتم وصف البيانات بجمل وعبارة إنشائية توضح النتائج التي قد تستخلص منها كأن يقول الباحث: إنه توجد علاقة طردية بين مؤهلات معلّم المرحلة الابتدائية وبين استخدامهم الوسائل التعليمية، وتوجد علاقة عكسية بين عدد سنوات الخدمة للمعلّمين وبين تنوع طرائق التدريس لديهم، وتوجد علاقة إيجابية بين استخدام المعلّمين للوسائل التعليمية وبين مستويات التحصيل الدراسي لطلابهم.

٢- **عرض البيانات جدولياً:** وهذه الطريقة أكثر طرق عرض البيانات شيوعاً، كما أنّها وسيلة لتخزين كميات كبيرة من البيانات، ففي هذه الطريقة تصنّف البيانات الكمية في جداول يسهل استيعابها ومن ثمّ تحليلها وتصنيفها في فئات واستخلاص النتائج منها، فعادة ما يعبر عن الحقائق الكمية بعدد كبير من الأرقام، فإن لم تعرض هذه الحقائق بطرق منظمة فإنه لا يمكن اكتشاف أهميتها ومن ثمّ الاستفادة منها، وتعدّ الجداول وسيلة شائعة لتخزين البيانات الإحصائية وتصنيفها تصنيفاً أولياً وعرضها لتصنيفها إلى فئات، ومن ميزات هذه الطريقة أنّ حقائقها تستوعب بطريقة أسهل، وتتوّع الجداول الإحصائية إلى جداول عادية وجداول تكرارية، بل وتتوّع الجداول بما يمكن من تصنيف بياناتها بطرق متعدّدة، منها:

(١) تصنيفات تعتمد على اختلافات في النوع.

(٢) تصنيفات تعتمد على اختلافات في درجة خاصية معينة، وتسمّى بالتصنيفات الكمية.

(٣) تصنيفات تعتمد على التقسيمات الجغرافية.

(٤) تصنيفات السلاسل الزمنية.

٣- **عرض البيانات بيانياً:** وذلك بعرض البيانات المجموعة في رسوم بيانية توضح

مفرداتها، ومنها يحاول الباحث اكتشاف العلاقة بينها بمجرد النظر إليها، فالعرض البياني يوضّح العلاقة بين البيانات؛ وبذلك تمتاز هذه الطريقة على سابقتها، وللرسوم البيانية أنواع، منها الأعمدة والدوائر النسبية والمربعات والمستطيلات والمنحنيات، ومنها كذلك المدرج والمضلع التكراري، والمنحنى التكراري المتجمّع، وقد تستخدم الخرائط لعرض البيانات الإحصائية بأشكال رسومها السابقة.

التوزيع التكراري:

إنّ من أهمّ المهارات التي يجب على الباحث معرفتها هو كيفية اختزال العدد الكبير من البيانات الكميّة ليسهل التعامل معها وتصنيفها تهيئةً لتحليلها، ويلجأ الباحثون أمام هذه المشكلة إلى تصنيف بياناتهم في مجموعات أو ما يسمّى الفئات التكرارية، وفيما يلي المبادئ الرئيسة لوضع مجموعات (فئات) في جداول التوزيع التكراري، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ٩٢-٩٣)؛ (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ص ٩٠-٩٣):

(١) يجب ألاّ يكون عدد فئات جداول التوزيع التكراريّ كبيرة جداً بحيث يقلّل ذلك من فوائد التلخيص ولكن يجب البعد عن المغالاة في التكتيف أيضاً فيكون عدد الفئات كافياً لبيان الخصائص الرئيسة للبيانات.

(٢) يجب أن تكون فئات جداول التوزيع التكراريّ متساوية الطول قدر الإمكان؛ فتساويها يجعل التحليل الكميّ لاحقاً أسهل، ولكن إذا احتوت البيانات على مفردات صغيرة أو كبيرة جداً فإنّه من المتعدّر وضع فئات متساوية، كما أنّه قد تظهر خصائص البيانات بشكل أفضل إذا استخدمت فئات غير متساوية.

(٣) يصبح من الضروريّ عندما تبتعد أطراف التوزيع عن المركز وضع فئة نهايتها مفتوحة ففي تصنيف السكّان بحسب بيانات السنّ تأتي فئة ٦٥ سنة فأكثر، ممّا يؤدّي إلى الاستغناء عن عدد كبير من الفئات التي تظهر فيها تكرارات قليلة أو لا تحتوي على أيّ تكرار.

(٤) يستحسن اختيار الفئات بحيث تكون نقطة الوسط عدداً صحيحاً؛ إذ لا يكون لنقطة البدء في كلّ فئة أهمية إلاّ في ظروف خاصّة.

(٥) يجب تحديد أطراف الفئة بدقّة ويتوقّف تحديد طرفي الفئة على طبيعة المتغيّرات من حيث كونها مستمرة أو غير مستمرة.

تاسعاً: تحليل بيانات البحث وتفسيرها واختبار الفرضيات

يعدُّ تحليل البيانات وتفسيرها خطوةً موصَّلةً إلى النتائج، فالباحث ينتقل بعد إتمامه تجهيز البيانات وتصنيفها إلى مرحلة تحليلها وتفسيرها واختبار فرضياتها لاستخلاص النتائج منها وتقدير إمكانية تعميمها؛ أي أنَّ الباحث لكي يصل إلى ذلك يحتاج إلى تحليل بياناته، وقد كان تحليل المعلومات والبيانات حتى وقت قريب يقتصر على التحليل الفلسفي والمنطقي والمقارنة البسيطة، ولكنَّ الاتجاه في الوقت المعاصر هو الاعتماد على الطرق الإحصائية والأساليب الكميَّة؛ فهي تساعد الباحث على تحليل بيانات دراسته ووصفها وصفاً أكثر دقَّةً، وتساعد على حساب الدقَّة النسبيَّة للقياسات المستخدمة، (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ٨٧).

وتعدُّ مرحلة التحليل من أهمِّ مراحل البحث العلميِّ وأخطرها، وعليها تتوقَّف التفسيرات والنتائج؛ ولهذا يجب على الباحث أن يوليها أكبر قسطٍ من العناية والاهتمام، وأن يكونَ حذراً ويقظاً وإلاَّ أصبحت نتائجه وتفسيراته مشكوكاً فيها؛ وهذا ممَّا يقلِّل من قيمة دراسته، وفي هذه المرحلة من مراحل البحث يفكِّر الباحث في أمورٍ مهمَّةة يتركز عليها نجاح بحثه، وهي: المنهج ونوع البحث والأداة والمسلك، والمسلك هو الطريقة التي يسلكها الباحث حين يقترب أو يعالج موضوع البحث؛ أي من أي زاوية يبدأ وبماذا يبدأ وبماذا ينتهي، (الفراء، ١٩٨٣م، ص ١٢٨).

وتجب الإشارة إلى أنَّ الطرق الإحصائية تستخدم عادة بفعاليَّة أكبر بالنسبة للبيانات ذات الطبيعة الكميَّة، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٢٩٧-٢٩٨)، ويتَّخذ التحليل الإحصائيُّ طرقاً وأشكالاً تتراوح بين إيجاد مقاييس التوسُّط ومقاييس التشتُّت والنزعة المركزيَّة إلى دراسة الارتباط بين الظواهر وعمليَّات اختبار الفرضيات، وتلك من موضوعات علم الإحصاء والتي يحتاج الباحثون لإتقانها فاستخدامها إلى الرجوع إليها في مصادرها، ولكن يمكن الإشارة إلى ذلك بالإشارات التوضيحيَّة الآتية:

١ - مقاييس التوسُّط:

تعدُّ مقاييس التوسُّط أكثر الطرق الإحصائية استخداماً، فهي تقيس النزعة المركزيَّة بالنسبة لصفاتٍ أو خصائص معيَّنة، وتعتمد هذه المقاييس على المتوسِّطات التي تستخدم لتمثِّل القيمة المركزيَّة للتوزيع، ومنها ما يأتي:

- (١) **الوسط الحسابيُّ:** ويحسب بقسمة مجموع قيم المفردات على عددها.
- (٢) **الوسيط:** وهو نقطة الوسط في المشاهدات (الأرقام، القيم) بعد ترتيبها تصاعدياً أو تنازلياً، أي أنَّه القيمة التي يسبقها عدد من القيم مساوٍ لعدد القيم اللاحقة.
- (٣) **المنوال:** وهو القيم التي يكون تكرارها أكبر من أي قيمة أخرى؛ أي أنَّها التي تبين أكثر تكراراً.

(٤) **الربيعات:** وذلك بقسمة المفردات إلى أربعة أرباع، فالربيع الأدنى يكون حين ترتيب المفردات تصاعدياً القيمة التي يسبقها ربع القيم في الترتيب ويتبعها ثلاثة أرباع القيم، فيما الربيع الأعلى هي القيمة التي سبقتها ثلاثة أرباع القيم.

(٥) **الوسط الهندسيُّ:** ويساوي جذر عدد المفردات لحاصل ضرب المفردات، وتستخدم اللوغاريتمات لاستخراج الوسط الهندسيِّ، ويفيد الوسط الهندسيُّ في إيجاد متوسِّط النسب والمعدَّلات والأرقام القياسية.

(٦) **المؤشَّرات القياسية:** توضِّح المؤشَّرات القياسية التغيرات النسبيَّة التي تحدث في مجموعة بيانات من وقت لآخر أو من مكان لآخر أو من درجة لأخرى، ومن أمثلتها الشائعة الأرقام القياسية كدليل تكلفة المعيشة.

٢ - مقاييس التشثُّت:

تحدِّد مقاييس التشثُّت درجة اختلاف البيانات عن بعضها أو عن متوسِّطاتها، وبعبارة أخرى تبين هذه المقاييس درجة التشثُّت بالنسبة لصفة معيَّنة، فمثلاً تفيد الباحث معرفة الوسط الحسابيِّ لدرجات الطلاب في مادة الجغرافيا، ولكن إذا كانت درجات بعض الطلاب مرتفعة جداً ودرجات بعض الطلاب منخفضة جداً، فإنَّ الباحث يهتمُّ بمعرفة درجة التشثُّت في الدرجات، ومن مقاييس التشثُّت ما يلي:

(١) **المدى:** وهو الفرق بين أكبر قيمة وأصغر قيمة في البيانات، فمثلاً إذا كانت أكبر

درجة في مادة الجغرافيا ٩٦ وأصغر درجة ٤٢ يكون المدى = ٩٦ - ٤٢ = ٥٤، ولكن المدى يُعابُ بأنه يتأثر بالقيم الشاذة؛ لأنه يأخذ بالاعتبار قيمتين فقط، فإذا كانت القيمة الشاذة كبيرة جداً يصبح المدى قليل الفائدة.

(٢) **الانحراف المعياري:** وهو أكثر مقاييس التشتت استخداماً ودقة في قياس درجة التشتت في البيانات، ويساوي الجذر التربيعي لمربع انحرافات قيم المفردات عن وسطها الحسابي، ومن ميزات الانحراف المعياري أنّ جميع المفردات تدخل في تحديده، ويستخدم في مجالاتٍ متعدّدة في التحليل، كاختبار الفرضيات ومعامل الارتباط.

٣- الانحدار والارتباط:

يُعدُّ تحليل الانحدار بدراسة العلاقة بين متغيرين أو أكثر بحيث يمكن التنبؤ بأحدهما إذا عرفت قيمة المتغير الآخر، فإذا حدّدت العلاقة بين تقديرات الطلبة الذين يلتحقون بالمدرسة الثانوية من شهاداتهم للمرحلة المتوسطة وبين تقديراتهم عند التخرج من المرحلة الثانوية فإنه يمكن التنبؤ بتقديرات عينة من الطلبة تلتحق بالمدرسة الثانوية.

ويتعلّق الارتباط بتحديد نوع العلاقة بين متغيرين عندما لا تكون هناك لأحدهما قيمة محدّدة مسبقاً، فإذا ما أراد باحث ما دراسة العلاقة بين تسرّب طلاب الصفّ الأول من المرحلة الثانوية وأعداد المواد الدراسية فيه فإنه يحاول إيجاد الارتباط بينهما، وحيث تحتاج بعض الدراسات التربوية إلى التنبؤ بقيمة المتغيرات المستهدفة بالنسبة إلى الواقع المدرس في ضوء التطوير المتخذ فإن تحليل الانحدار يعطي الباحثين وسيلةً تمكّنهم من ذلك.

ولتحليل الانحدار وتحليل الارتباط للكشف عن العلاقة بين متغيرات مستقلة ومتغيرات تابعة معادلات رياضية، ولتحديد مستوى الثقة في نتائج تلك المعادلات معادلات أخرى وأساليب تجعل التنبؤات قريبة ممّا سيكون، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ١٢٨-١٤٤).

عاشراً: نتائج الدراسة

إنَّ عرض نتائج الدراسة ومناقشتها عملٌ وجهدٌ لا ينفصل عن المرحلة السابقة، وهي مرحلة تحليل البيانات وتفسيرها واختبار الفرضيات، وما جاء هذا الفصل بينهما تحت عنوانين إلاَّ لمجرّد الإيضاح بالتفصيل، فالباحث عندما يصل إلى مرحلة تحليل بيانات دراسته، ويختبر فرضياتهما في ضوء ذلك فيثبتُ أو ينفي صحَّتها أو صحَّة بعضها، فإنَّه حينئذٍ يعرض ويكتب مادة دراسته ونتائجها التي توصل إليها والتوصيات التي يوصي بها بشكلٍ يمكِّن القارئ من تفهّمها فهماً جيّداً، وزيادة في إيضاح ذلك يمكن تقسيم ما تبقى من عمل الباحث وجهده في المرحلة السابقة كالآتي:

نتائج الدراسة:

إنَّ نتائج الدراسة هي خلاصة ما توصل إليه الباحث من بيانات وما أجرى عليها من اختباراتٍ نتيجة للفرضيات التي افترضها والتي صمّم الدراسة لاختبارها ومعرفة مدى صحَّتها من عدمه، وعلى الباحث أن يقدِّم في دراسته النتائج التي انتهت إليها بغضّ النظر عن رضاه عنها أو عدمه، وسواء أكانت تتفق مع توقُّعاته أو تختلف عنها، فالنتيجة نتيجةٌ إن كانت إيجابيةً أو سلبيةً، والفائدة منها موجودة على أيّة حال، فإن كانت إيجابيةً فقد أجابت عن تساؤلات الدراسة بنجاح، وإن كانت سلبيةً فقد تساعد في إعادة صياغة المنهج الذي يُنظر به إلى تلك الظاهرة المدروسة أو المشكلة المطلوب حلّها، فتتنظيم النتائج يتيح للباحث وللقارئ الاستفادة منها على شكلها الذي توصل إليه الباحث؛ لذا تتطلّب كتابتها من الباحث أن تنظّم على شكلٍ مفهوم لا لبس فيه ولا إبهام مراعيًا التوضيح في المعنى والمبنى قدر الإمكان، (القاضي، ١٤٠٤هـ، ص ٥٤).

مناقشة نتائج الدراسة:

بعد تنظيم النتائج على شكلٍ مفهومٍ واضحٍ يأتي دور مناقشتها وتقويمها، والمناقشة

والتقويم تتطلّب من الباحث ضمن ما تتطلّبه منه الأمور الآتية:

- (١) تفهّمه للنتائج بغضّ النظر عمّا إذا كانت تتوافق مع هواه أو لا تتوافق.
 - (٢) ترتيبه النتائج بصورة تظهر تناسقها وتماسكها وترابطها مع الدراسات والاختبارات التي أدّت إليها، فعدم ذلك يثير الشكّ في كينيّة وصوله إليها.
 - (٣) النظر في مدى تأييد نتائج دراسته التي توصلّ إليها لفرضيّاته التي وضعها، وذلك في أدلّة تأييدها أو رفضها، وبالتالي ماذا تعني هذه النتائج بالنسبة لدراسته ولفرضيّاته حتى يتمكّن من مناقشتها وتقويمها.
 - (٤) مناقشته لنتائج دراسته وتقويمها ضمن حدود الدراسة التي قام بها، فتلك النتائج لا يمكن تعميمها قبل مناقشتها وتقويمها.
 - (٥) الإجابة عن أسئلة دراسته، تلك الأسئلة التي حدّدها الباحث في الإطار الإجرائيّ لدراسته عند تحديد مشكلتها.
 - (٦) تقويم دراسته في ضوء أهدافها الموضّحة في إطارها الإجرائيّ، ويكون ذلك بإيضاح المتحقّق من أهدافها وبيان عوامله، وغير المتحقّق من أهدافها وبيان أسباب إعاقته.
 - (٧) إدراكه أنّ خصوبة وقيمة دراسته تقاس بمقدار ما تثيره لدى قرائها من أسئلة غير تلك الأسئلة التي أجابت عنها، وتكمن تلك الخصوبة والقيمة في مساهمتها في تطوير المعرفة ونموّها ودفعها في مجالات جديدة لتسهم في اكتشاف آفاق جديدة.
- وتعبّر خطوة مناقشة النتائج على القدرة الإبداعية للباحث ومهارته في ربط النتائج التي توصلّ إليها بالحالة الفكرية الراهنة لموضوع البحث وتقييم مدى الإسهام الذي حقّقه دراسته في هذا المجال وطبيعة الجهد البحثيّ الذي يلزم بذله لمواصلة تطوير المعرفة فيه، كما أنّ قدرة الباحث على مناقشة النتائج بطريق جيّدة هي تعبير عن النمو الذي حصل عليه الباحث نتيجة للجهد الذي قام به أثناء إجراء هذا البحث، وتتضمّن مناقشة النتائج نظرة تحليلية ناقدة لنتائج الدراسة في ضوء تصميمها ومحدّاتها وفي ضوء نتائج الدراسة والبحوث والدراسات السابقة وفي ضوء الإطار النظريّ الذي تقع الدراسة فيه.

توصيات الباحث ومقترحاته:

ويصل الباحث والبحث بعد ذلك إلى خطوة أخيرة، فالباحث في ضوء الخبرة التي

اكتسبها أثناء مراحل البحث فيما يتعلّق بموضوع الدراسة وتصميمها وإجراءاتها يستطيع أكثر من غيره التوصية بالحلّ أو الحلول التطبيقية لمشكلة دراسته أي بتحديد الجوانب النفعيّة في مجالها، كما يستطيع تقديم مقترحاته بشأن استكمال دراسة جوانب الموضوع التي لم تستهدفها دراسته، وبشأن دراسات أخرى يتمُّ فيها تجنُّب عوامل الضعف والقصور التي أمكن تمييزها، وتطوير أدوات أكثر دقّة وإجراءات أكثر تحديداً واشتمال هذه الدراسات على قطاعات أخرى من مجتمع الدراسة، وهكذا ينتهي البحث بنتيجة تعزّز الطبيعة الحركيّة المتنامية للمعرفة العلميّة، وتؤكّد حاجة الإنسان إلى مواصلة البحث ودوام السعي نحو المعرفة، وبعض الباحثين يفرد لعرض النتائج ومناقشاتها ولتوصياتها ومقترحاته فصلاً يعنونه بخاتمة الدراسة يستهلُّه بملخص خلاصة تناول الدراسة كلّها بإطارها الإجرائيّ والنظريّ وتحليل بياناتها.

الجوانب الفنيّة للبحث

إنّ المهارة في إجراء البحوث العلميّة في ضوء الخطوات والمراحل السابقة جانب تعزّزه القدرة على كتابة البحث بالشكل الصحيح، وتلك القدرة صفةٌ أساسيّة في الباحث الجيّد، وليتمّ تحقيق أقصى فائدة من البحث فإنّ على الباحث أن يراعي الأصول الفنيّة الحديثة في ترتيب وإخراج محتوياته، وفي توثيق مصادره ومراجعته، وفي أسلوب كتابته وعرضه؛ إذ لا يكفي جمع البيانات وتحليلها تحليلاً دقيقاً لتظهر وتعمّ الفائدة من البحث، فجوانبه الفنيّة من الأمور التي تسهم في زيادة تفهّم القارئ له والإفادة منه؛ لذلك جاء استكمال هذا البحث تحت عنوان هذه الفقرة للإشارة إلى جوانب مهمّة في إعداد البحث العلميّ، جوانب تنظمه من أوّله إلى آخره، وهي وإن لم تكن من خطواته ومراحله وإمّا هي جوانب فنيّة ذات طبيعة علميّة، أو هي مهارات بحثيّة ضروريّة ولازمة للباحث، ومنها الآتي:

١- الاقتباس:

يستعين الباحث في كثيرٍ من الأحيان بأراء وأفكار باحثين وكتاب وغيرهم، وتسمّى هذه العمليّة بالاقتباس، وهي من الأمور المهمّة التي يجب على الباحث أن يوليها اهتمامه وعنايته الكاملة من حيث دقّة الاقتباس وضرورته ومناسبته وأهمّيته وأهميّة مصدره من حيث كونه مصدراً أصلياً أم مصدراً ثانوياً، والاقتباس يكون صريحاً مباشراً بنقل الباحث نصّاً مكتوباً تماماً بالشكل والكيفيّة التي ورد فيها ويسمّى هذا النوع من الاقتباس تضميناً، ويكون الاقتباس غير مباشرٍ حيث يستعين الباحث بفكرة معيّنة أو ببعض فقرات لباحث أو كاتب آخر ويصوغها بأسلوبه وفي هذه الحالة يسمّى الاقتباس استيعاباً، وفي كلتا الحالتين على الباحث أن يتجنّب تشوية المعنى الذي قصده الباحث السابق، ليحقّق مظهراً من مظاهر الأمانة العلميّة بالمحافظة على ملكيّة الأفكار والآراء والأقوال، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١، ص ١٦٧-١٦٨).

دواعي الاقتباس:

للاقتباس دواعٍ تدفع الباحث إلى الاستعانة بآراء وأفكارٍ ومعلوماتٍ من مصادرٍ أوليّة، بل ومن مصادرٍ ثانويّةٍ أحياناً، وأهمّ تلك الدواعي ما يأتي، (الخشت، ١٤٠٩ هـ، ص ٤٧):

- (١) إذا كان لتأييد موقف الباحث من قضيةٍ ما.
- (٢) إذا كان لتفنيد رأيٍ معارض.
- (٣) إذا كانت كلماتُ النصِّ المقتبس تجسّد معنى يطرحه الباحث على نحوٍ أفضل.
- (٤) إذا احتوى النصُّ المقتبس على مصطلحاتٍ يصعبُ إيجاد بديلٍ لها.
- (٥) إذا كانت المسألةُ تتعلّق بنقدِ أفكارٍ لمؤلّفٍ معيّن فيجبُ تقديم أفكاره بنصّها.
- (٦) إذا كان الاقتباسُ ضرورةً لبناء نسقٍ من البراهين المنطقيّة.

إرشادات وقواعد عامّة:

حيث تخضع عمليّة الاقتباس إلى عدّة مبادئ أكاديميّة متعارف عليها فإنّ هناك إرشاداتٍ وقواعدٍ عامّة في الاقتباس يأخذ بها الباحثون، أبرزها الآتي:

- (١) الدقّة في اختيار المصادر المقتبس منها؛ وذلك بأن تكون مصادرٍ أوليّة في الموضوع جهد الطاقة، وأن يكون مؤلّفوها ممن يعتمد عليهم ويوثق بهم.
- (٢) الدقّة في النقل فينقل النصُّ المقتبس كما هو، ويراعي الباحث في ذلك قواعد التصحيح أو الإضافة وتلخيص الأفكار أو الحذف من النصِّ المقتبس.
- (٣) حسن الانسجام بين ما يقتبس الباحث وما يكتبه قبل النصِّ المقتبس وما يكتبه بعده.
- (٤) عدم الإكثار من الاقتباس، فكثرة ذلك ووجوده في غير موضعه يدلُّ على عدم ثقة الباحث بأفكاره وآرائه، فعلى الباحث ألاّ يقتبس إلاّ لهدف واضح، وأن يحلّل اقتباساته بشكل يخدم سياق بحثه، وأن ينقدّها إذا كانت تتضمّن فكرةً غير دقيقة أو مباينة للحقيقة، (الخشت، ١٤٠٩ هـ، ص ٤٨).

- (٥) وضع الاقتباس الذي طوله ستة أسطر فأقلّ في متن البحث بين علامتي الاقتباس، أمّا إذا زاد فيجب فصله وتمييزه عن متن البحث بتوسيع الهوامش المحاذية له يميناً ويساراً وبفصله عن النصِّ قبله وبعده بمسافة أكثر اتّساعاً مما هو بين أسطر البحث، أو بكتابة النصِّ المقتبس بينطٍ أصغر من بنط كتابة البحث، أو بذلك كلّه.

- (٦) طول الاقتباس المباشر في المرّة الواحدة يجب ألاّ يزيد عن نصف صفحة.

- ٧) اقتباس الباحث المباشر لا يجوز أن يكون حرفياً إذا زاد عن صفحة واحدة، بل عليه إعادة صياغة المادة المقتبسة بأسلوبه الخاص، وأن يشير إلى مصدر الاقتباس.
- ٨) حذف الباحث لبعض العبارات في حالة اقتباسه المباشر تلزمه بأن يضع مكان المحذوف ثلاث نقاط، وإن كان المحذوف فقرةً كاملةً يضع مكانها سطرًا منقطعاً.
- ٩) تصحيح الباحث لما يقتبسه أو إضافته عليه كلمة أو كلمات يلزمه ذلك أن يضع تصحيحاته أو إضافاته بين معقوفتين هكذا: [...].، هذا في حالة كون التصحيح أو الإضافة لا يزيد عن سطرٍ واحد فإن زاد وضع في الحاشية مع الإشارة إلى ما تمّ وإلى مصدر الاقتباس.
- ١٠) استئذان الباحث صاحب النصّ المقتبس في حالة الاقتباس من المحادثات العلميّة الشفويّة ومن المحاضرات ما دام أنّه لم ينشر ذلك.
- ١١) التأكيد من أنّ الرأي أو الاجتهاد المقتبس لمؤلفٍ ما لم يعدل عنه صاحبه في منشورٍ آخر، (شليبي، ١٩٨٢م، ص ١٠٣-١٠٦).

٢- التوثيق:

يخطئ من يظنُّ أنّ بإمكانه القيام بتوثيق المصادر بطرق عشوائية؛ لأنّ ثمة طرقاً علميّة وقواعد خاصّة لا بدّ من مراعاتها عند توثيق المصادر في داخل البحث وفي قائمة إعداد المصادر في نهايته، والمقصود هنا بتوثيق المصادر هو تدوين المعلومات البليوغرافية عن الكتب والتقارير وغيرها من أوعية المعرفة التي استفاد منها الباحث، علماً أنّ الحقائق المعروفة للعامة (البديهيات) لا حاجة إلى توثيقها، مثل: قسّمت إدارة التعليم في محافظة عنيزة نطاق خدماتها إلى ثلاثة قطاعاتٍ تعليميّة، هي: قطاع عنيزة، والقطاع الجنوبيّ، وقطاع البدائع، فمثل هذه المعلومة ولو أخذت بنصّها من مصدرٍ ما فليست بحاجة إلى توثيقها، كما ينبغي عدم الإحالة على مخطوطات تمّت طباعتها؛ لأنّ المطبوعات أيسر تناولاً.

ومن المتعارف عليه أنّ هناك عدّة طرق ومدارس للتوثيق العلميّ للنصوص المقتبسة مباشرة أو ضمناً، ولكلٍّ منها مزاياها وعيوبها، وليست هناك في الواقع قاعدة عامّة تضبط العمليّة؛ إذ يمكن للباحث أن يختار أيّة طريقة تناسبه بشرط أن يسير عليها في بحثه كلّ، والأجيد عنها ليتحقّق التوحيد في طريقة التوثيق، (لجنة الدراسات العليا، ١٤١٦هـ، ص ١٢)، ومن طرق التوثيق العلميّ للنصوص المقتبسة ما يأتي:

١) الإشارة إلى مصدر الاقتباس في هامش كلِّ صفحة يرد فيها اقتباسٌ، وذلك بترقيم النصوص المقتبسة مباشرة أو ضمناً بأرقام متتابعة في كلِّ صفحة على حدة تلي النصوص المقتبسة، وترقِّم مصادر النصوص المقتبسة في هامش الصفحة بذكر جميع المعلومات البليوغرافية عنها لأولِّ مرّة، وفي المرّات التالية يكتفى بعبارة مصدر سابق إذا فصل بمصدر آخر، أو بعبارة المصدر السابق إذا كان الاقتباسُ الثاني من نفس المصدر السابق.

٢) الإشارة إلى مصادر الاقتباس في نهاية كلِّ فصلٍ من فصول الدراسة بترقيم النصوص المقتبسة في جميع الفصل بأرقام متتابعة تلي النصوص مباشرة وتعطى نفس الأرقام في صفحة التوثيق في نهاية الفصل بذكر جميع المعلومات البليوغرافية التي تورد عنها في قائمة مصادر الدراسة وذلك لأولِّ مرّة، وفي المرّات التالية يكتفى بعبارة مصدر سابق إذا فصل بمصدر آخر، أو بعبارة المصدر السابق إذا كان الاقتباسُ الثاني من نفس المصدر السابق.

٣) الإشارة إلى مصادر الاقتباس في متن البحث أو الدراسة مباشرة بذكر اللقب وتاريخ النشر وصفحة أو صفحات النصِّ المقتبس بين قوسين مفصلاً اللقب عن تاريخ النشر بفاصلة وتاريخ النشر عن صفحة النصِّ المقتبس بفاصلة أيضاً كما هو متَّبَع في هذا البحث، ويرى الباحث أنّ هذه الطريقة - لذا اكتفى بذكر تفصيلاتها دون غيرها - أسهل وأسلس وأكثر دقّة لما يأتي:

١- أنّه قد تختلط أحياناً المصادرُ في الطريقتين السابقتين لإرجاء تسجيلها حتى تقترب الصفحة من نهايتها، أو حتى ينتهي الفصل، بينما في هذه الطريقة يسجل الباحثُ المصادر مباشرة بعد النصوص المقتبسة.

٢- أنّه قد تأتي النصوص المقتبسة في نهاية الصفحة فلا يتَّسع الهامش لكتابة مصادرها وفق الطريقة الأولى؛ لأنَّ كلَّ نصٍّ تأخذ الإشارة إلى مصدره سطرًا أو أكثر، في حين أنّه في هذه الطريقة قد لا تأخذ الإشارةُ إلى المصدر جزءاً من سطر.

٣- أنّه في حالة كتابة البحث بالحاسب الآليّ، ومن ثمَّ تطرأ إضافاتٌ أو اختصاراتٌ فيما بعد، وإذا أضيف نصٌّ جديدٌ أو استغني عن نصٍّ سبقت الإشارةُ إليه فإنَّ ذلك يربك ترقيمها، ويكون التعديل شاقاً وبخاصّة في الطريقة الثانية.

٤- أنّه في حالة التوثيق في الطريقتين السابقتين يتطلّب ذلك عدداً كبيراً من الأسطر ممّا يزيد في حجم البحث، وبخاصّة في الطريقة الأولى.

٥- أنه تختلط في الطريقتين الأولى والثانية المصادر بالحواشي الإيضاحية التي يرى الباحث إعادها عن متن البحث.

٦- أن تصنيف مصادر الدراسة إلى كتب فدوريات فرسائل علمية فتقارير حكومية غير مُلزم في هذه الطريقة، بل يتعارض ذلك معها في حالة البحث عن البيانات البيولوجرافية في قائمة المصادر لمصدر ما ورد ذكره في المتن؛ إذ يُلزم في حالة تصنيف مصادر البحث في مجموعات البحث المتكرر في كل مجموعة على حدة؛ فليس هناك ما يشير في داخل المتن إلى تلك المجموعات.

مبادئ وقواعد:

إن أبرز مبادئ وقواعد التوثيق العلمي للنصوص المقتبسة في هذه الطريقة، أي بالإشارة إلى مصادر الاقتباس في متن البحث أو الدراسة مباشرة وفق نظام (لقب المؤلف، تاريخ نشر المصدر، رقم صفحة النص المقتبس) المبادئ والقواعد الآتية:

أ - التوثيق في متن البحث:

١- في حالة اقتباس نص اقتباساً مباشراً فإن مصدره يتلوه بعد وضع النص بين علامتي تنصيص مثل: "إن معدلات ما تخدمه المدارس الريفية باختلاف مراحلها من السكان لا تبين مدى سهولة استخدام هذه الخدمات"، (الواصل، ١٤٢٠هـ، ص ٣٥٦).

٢- في حالة اقتباس الباحث لنصين من مصدرين لباحث واحد منشورين في عام واحد فيسبق تاريخ النشر بحرف (أ) لأحد المصدرين وبحرف (ب) للمصدر الآخر ويكون ذلك وفق ترتيبها الأبجدي في قائمة المصادر أي أن الحرف الأول من عنوان المصدر مؤثر في ترتيبه.

٣- في حالة تعدد المؤلفين فيجب ذكر ألقاب المشاركين في التأليف إذا كانا اثنين مفصلاً كل لقب عن الآخر بفاصلة منقوطة، أمّا إذا زادوا عن ذلك فيذكر لقب المؤلف الأول كما هو على غلاف المصدر متبوعاً بكلمة وآخرون أو وزملاؤه.

٤- في حالة ورود لقب المؤلف في نص البحث فيتلوه مباشرة تاريخ النشر بين قوسين وفي نهاية النص يأتي رقم الصفحة بين قوسين بعد حرف الصاد، مثل: ويرى الواصل (١٤٢٠هـ) "إن معدلات ما تخدمه المدارس الريفية باختلاف مراحلها من السكان لا تبين مدى سهولة استخدام هذه الخدمات"، (ص ٣٥٦)، وفي حالة المصادر غير العربية فلا يختلف

الأمر عمّا سبق إلاّ بكتابة اسم المؤلّف بالأحرف العربيّة أولاً ثمّ يليه اسم المؤلّف بلغته، مثل ويرى وتني Whitney (١٩٤٦)، أنّ البحث العلميّ: "هو استقصاءٌ دقيق يهدف إلى اكتشاف حقائق وقواعد عامّة يمكن التحقّق منها مستقبلاً"، (١٨. p).

٥- في حالة أن كان النصّ المقتبس قد ورد في صفحتين أو أكثر وكانت الصفحات متتابعة فإنّ توثيق صفحاته تأتي هكذا: مرونته وقابليّته للتعدّد والتنوّع ليتلاءم وتنوّع العلوم والمشكلات البحثيّة، (فان دالين، ١٩٦٩، ص ص ٣٥-٥٣)، أمّا إن لم تكن صفحاته متتابعة أو كان بعضها متتابعاً، فإنّ توثيق صفحاته يكون هكذا: (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ص ٣٧، ١٩٩)، وهكذا: (فودة؛ عبدالله، ١٩٩١م، ص ص ٣٥-٣٧، ١٩٩).

٦- في حالة اقتباس الباحث لآراءٍ أو أفكارٍ من مصدرين وصياغتهما بأسلوبه فإنّ توثيق ذلك يكون بعد عرض تلك الآراء أو الأفكار هكذا: (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ٤١)؛ (بدر، ١٩٨٩م، ص ص ٢٦٧-٢٦٨)، فيكون بين المصدرين فاصلة منقوطة، ويلزم أن يسبق المصدر الأقدم نشرًا المصدر الأحدث في نشره.

٧- في حالة أن يكون المصدر تراثياً فتنبغي الإشارة إلى سنة وفاة المؤلّف سابقة لتاريخ الطباعة، ويكون ذلك هكذا: (ابن خلدون، ت ٨٠٨هـ، ط ١٩٩٠م، ص ٣٠٠).

٨- في حالة أن كان الاقتباس من مرجع مقتبس من مصدر ولم يتمكّن الباحث من العودة إلى المصدر، فيُسبِقُ الباحثُ الإشارةَ إلى المرجع الذي أخذ منه الباحث النصّ بكلمتين مسوّدتين تليهما نقطتان مترادفتان هما ذكر في: مثل: وعرف ماكميلان وشوماخر البحث العلميّ "بأنّه عمليّة منظّمة لجمع البيانات أو المعلومات وتحليلها لغرضٍ معيّن"، ذكر في: (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢م، ص ١٦).

٩- في حالة الاقتباس من أحاديث شفويّة في مقابلة أو محاضرة أو من أحاديث تلفزيونيّة أو إذاعيّة، فلتوثيق ذلك يكتب اسم الشخص الذي تمّت معه المقابلة أو جرى منه الحديث أو المحاضرة وتاريخ ذلك في الهامش بعد علامة نجمة أحالت إليها نجمة مماثلة بعد النصّ المقتبس، ويُعرّف الشخص غير المعروف بطبيعة عمله، ولا بدّ من الإشارة إلى استئناده بعبارة بإذنٍ منه.

ب - للتوثيق في قائمة المصادر والمراجع:

أمّا في قائمة المصادر والمراجع فإنّها ترد مكتوبة بفقرة معلّقة أي يتقدّم لقب المؤلّف عن السطر الذي يليه بمسافة، ويمكن أن يدرج الباحث في قائمة المصادر كتاباً لم يقتبس منه ولكنّه زاد بمعرفته، كما أنّه يمكن إهمال كتاب ما ورد عرضاً، وتكتب المصادر كالتالي:

الكتب: وتكون البيانات البيبليوغرافيّة المطلوبة في توثيق الكتب هي: لقب المؤلّف واسمه، وسنة النشر بين قوسين فإن لم تتوفّر كتب بدون تاريخ أو اختصارها إلى: د ت ، وعنوان الكتاب مسوّداً، ورقم الطبعة إن وجدت ولا تسجّل إلاّ الطبعة الثانية فما فوق وإهمال تسجيل رقم الطبعة يعني أنّ الكتاب في طبعته الأولى، ثمّ يسجّل اسم دار النشر أو الناشر وعدم تسجيل ذلك يعني أنّ المؤلّف هو الناشر، ثمّ يسجّل مكان النشر، وتهمّل ألقاب المؤلّفين كالدكتور أو الشيخ أو غيرهما، ونموذج ذلك مثل:

فودة، حلمي محمّد؛ عبدالله عبدالرحمن صالح، (١٩٩١م)، المرشد في كتابة الأبحاث، الطبعة السادسة، دار الشروق، جدّة.

الكتب التراثية: في حالة كون الكتاب تراثياً فيوثق كغيره من الكتب المعاصرة أو الحديثة إلاّ أنّه ينبغي ذكر تاريخ وفاة المؤلّف بعد ذكر اسمه سابقاً لتاريخ النشر؛ لكي لا يلتبس على من لا يعرف المؤلّف والمؤلّف، كما في المثال التالي:

ابن خلدون، عبدالرحمن بن محمّد، (ت ٨٠٨هـ، ط ١٩٩٠م)، مقدّمة ابن خلدون، دار الجيل بيروت.

الدوريات: يُدكّر لقب المؤلّف متبوعاً بالأسماء الأولى، ثمّ سنة النشر، ثمّ عنوان المقالة أو البحث، ثمّ عنوان الدورية مسوّداً، ثمّ رقم المجلّد أو السنة، ثمّ رقم العدد، ثمّ أرقام صفحات المقالة أو البحث، ثمّ الناشر، ثمّ مكان النشر، مثل:

الغانم، عبدالعزيز، (١٩٩٠م)، أخلاقيّات مهنة التعليم كمعايير لضبط سلوكيّات المعلّمين، مجلّة دراسات الخليج والجزيرة العربيّة، السنة السادسة عشرة، العدد ٦٢، رمضان ١٩٩٠م، ص ٨٧-١٢٨، جامعة الكويت، الكويت.

سلاسل البحوث التي تصدرها الجمعيات: وتذكر كما هي في المثال الآتي، وفيها يسوّد مسمّى السلسلة ورقمها، مثل:

السرياني، محمد محمود، (١٩٨٨م)، السمات العامة لمراكز الاستيطان الريفية في منطقة الباحة في المملكة العربية السعودية، سلسلة بحوث جغرافية رقم (١٤)، الجمعية الجغرافية الكويتية، الكويت.

الكتب المحررة: يذكر لقب المؤلف، ثم اسمه، ثم سنة النشر بين قوسين، فعنوان الفصل، ثم يكتب ذكر في: بالخط المسود، ثم لقب المحرر أو ألقاب المحررين متبوعاً باسمه أو بأسمائهم، ثم تكتب بين قوسين (محرر) أو (محررين) ثم عنوان الكتاب مسوداً ثم رقم المجلد إن وجد، فرقم الطبعة إن كانت له أكثر من طبعة، فرقم صفحات الفصل، ثم الناشر، فمكان النشر، مثل: أبو زيد، أحمد، (١٩٩٣م)، نحو مزيد من الاهتمام بالموارد البشرية: قضايا أساسية وأبحاث من حالات واقعية، ذكر في: العبد، صلاح (محرر)، التنمية الريفية: دراسات نظرية وتطبيقية، المجلد الثالث، ص ٩٩-١١٣، مكتبة النهضة المصرية، القاهرة.

الرسائل العلمية غير المنشورة: يذكر لقب المؤلف متبوعاً بالأسماء الأولى، ثم سنة الحصول على الدرجة بين قوسين، ثم عنوان الرسالة مسوداً، ثم تحدّد الرسالة (ماجستير / دكتوراه) ويشار إلى أنّها غير منشورة، ثم اسم الجامعة، فاسم المدينة موقع الجامعة، مثل: الواصل، عبدالرحمن بن عبدالله، (١٤٢٠هـ)، مراكز استقطاب الخدمات الريفية ودورها في تنمية القرى في منطقة حائل: دراسة في جغرافية الريف، رسالة دكتوراه غير منشورة، قسم الجغرافيا، كلية العلوم الاجتماعية، جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، الرياض.

الكتب المترجمة: تظهر تحت اسم المؤلف أو المؤلفين وليس تحت اسم المترجم، هكذا: بارسونز، س ج، (١٩٩٦م)، فن إعداد وكتابة البحوث والرسائل الجامعية، ترجمة أحمد النكلاوي ومصري حنورة، مكتبة نهضة الشرق، القاهرة.

التقارير الحكومية: يذكر اسم مؤلفها أو تعدد الإدارة الفرعية التي أصدرت التقرير هي المؤلف، وفي حالة عدم وجود أيٍّ منهما تعدد الوزارة أو الجهة المصدرة هي المؤلف، يلي ذلك سنة النشر بين قوسين، ثم عنوان التقرير، ثم يحدّد نوع التقرير ويشار إلى أنّه غير منشور في حالة كونه كذلك، يلي ذلك اسم الجهة المصدرة للتقرير، فالمدينة التي تقع فيها الجهة المصدرة،

هكذا:

مديرية الزراعة والمياه بحائل، (١٤١٨هـ)، تقرير شامل لإنجازات المديرية العامة للزراعة والمياه بمنطقة حائل خلال الفترة من ١٣٩٠هـ-١٤١٨هـ، مطبعة المعرفة، حائل.

مصلحة الإحصاءات العامة، (١٤١٥هـ)، عدد السكان في المسميات السكانية التي يزيد عدد سكانها عن ٢,٤٠٠ نسمة، نشرة غير منشورة، وزارة المالية والاقتصاد الوطني، الرياض.

مصلحة الإحصاءات العامة، (١٣٩٧هـ)، التعداد العام للسكان لعام ١٣٩٤هـ / ١٩٧٤م: البيانات التفصيلية لمنطقتي القصيم وحائل، وزارة المالية والاقتصاد الوطني، الرياض.

الأمانة العامة لمجلس منطقة حائل، (١٤١٨هـ)، حصر مدن وقرى ومواقع المنطقة وتصنيفها، بيانات غير منشورة، إمارة منطقة حائل، حائل.

الجرائد والمجلات: يذكر اسم مؤلف المقال وإلاّ تعدّ الجريدة أو المجلة هي المؤلف، يلي ذلك سنة النشر بين قوسين، ثمّ عنوان المقال، ثمّ اسم الجريدة أو المجلة مسوداً متبوعاً بسنة النشر وتاريخ اليوم والشهر ثمّ الصفحة أو الصفحات بين قوسين، ثمّ اسم المدينة موقع الجريدة أو المجلة، مثل:

القربي، علي عبد الخالق، (١٤١٩هـ) آفاق جديدة في تقويم الطالب، مجلة المعرفة (عدد ٣٤ محرم ١٤١٩هـ، ص ٦٢-٧٧)، الرياض.

الجداول والأشكال والخرائط: توضع مصادر الجداول والأشكال المقتبسة بعد إطاراتها السفلية مباشرة كما ترد تلك المصادر في قائمة المصادر، وما لم يوضع منها أسفله مصدر فهي من عمل الباحث ولا يشار إلى ذلك فهذا يفهم بعدم وجود مصدر.

الأحاديث الشفوية والتلفزيونية والإذاعية: يشار إلى لقب المتحدث أولاً فاسمه فتاريخ حديثه باليوم والشهر والسنة، فعنوان حديثه إن وجد، ورقم الحلقة إن وجدت، واسم الإذاعة أو القناة التلفزيونية، وبعد ذلك عبارة بإذنٍ منه، ويكون الباحث قد استأذن صاحب الحديث فعلاً.

٣- الحاشية:

الحاشية هي الهامش؛ وهي الفسحة الواقعة تحت النصّ مفصولة عنه بخط قصير يبدأ ببداية السطر بطول ٤ سم، وبرغم ما ورد حول هذين المصطلحين من اختلاف بين من كتبوا في مناهج البحث العلميّ إلا أنّ معاجم اللغة تستعملهما استعمالاً مترادفاً، قال الفيروز أبادي في القاموس المحيط: الهامش: حاشية الكتاب، ج ٢، ص ٢٩٤، وأطلق أبو سليمان (١٤٠٠هـ) على محتويات الهامش التهميشات، (ص ٩٥)، ومن الحقائق المهمّة التي ينبغي على الباحث إدراكها أنّه من الأفضل الاقتصاد قدر الإمكان من التهميش لأيّ غرض حتى يضمن متابعة القارئ فلا يقطع عليه تسلسل المعاني والأفكار، (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ٩٦)، وفي متن البحث يحال إلى الهامش الإيضاحي بعلامة نجمة (*) وليس برقم، فإذا احتوت الصفحة على أكثر من إحالة أعطيت الإحالة الثانية نجمتان (***) وهكذا، ويكون لها ما يقابلها في الهامش، (شليبي، ١٩٨٢م، ص ١١٥-١١٦)؛ (بدر، ١٩٨٩م، ص ١٥٥)، وعموماً تستخدم الحاشية لما يأتي:

- ١) لتنبه القارئ إلى نقطة سبقت مناقشتها أو نقطة لاحقة.
- ٢) لتسجيل فكرة يؤدّي إبرازها في المتن إلى قطع الفكرة الأساسيّة.
- ٣) لتوجيه شكر وتقدير.
- ٤) لشرح بعض المفردات أو العبارات أو المصطلحات أو المفاهيم.
- ٥) للإشارة إلى رأي أو معلومة أو فكرة مقتبسة من مقابلة شخصيّة.

٤ - مخطّط البحث:

مخطّط البحث هو مشروع عمل أو خطة منظّمة تجمع عناصر التفكير المسبق اللازمة لتحقيق الغرض من الدراسة، ويهدف مخطّط البحث إلى تحقيق ثلاثة أغراض أساسيّة، هي:

- ١) أنّه يصف إجراءات القيام بالبحث ومتطلّباته.
- ٢) أنّه يوجّه خطوات البحث ومراحل تنفيذها.
- ٣) أنّه يشكّل إطاراً لتقويم البحث بعد انتهائه.

وربّما يتساءل القارئ لماذا جاء الحديث عن مخطّط البحث في هذا البحث متأخراً والتخطيط والخطة تسبق التنفيذ؟، وهل يعدّ مخطّط البحث من الجوانب العلميّة أم من يعدّ الجوانب الفنيّة للبحث؟، والإجابة على هذين السؤالين تتّضح بما يأتي:

- ١) أن مخطَّطَ البحث لا يأخذ صورته النهائية إلاَّ بانتهاء البحث.
- ٢) أن مخطَّطَ البحث يحتوي على عناصر وأجزاء ينالها التعديل والتغيير بتقدّم البحث.
- ٣) أن الحديث عن مخطَّطَ البحث في هذا الفقرة المتأخّرة سيتناول جانبه الفني فقط.
- ٤) أن الجانب العلمي لمخطَّطَ البحث تناولته الفقرات المتقدّمة بطريقة مجزأة.
- ٥) أن المراجعة الأخيرة للبحث تهدف - ممّا تهدف إليه - إلى فحص مخطَّطَ البحث.
- ٦) أن مخطَّطَ البحث أداة من أدوات تقويم البحث، والتقويم عمل إجرائي يتمُّ أخيراً.

والحقيقة أن مخطَّطَ البحث يتطلّب وقتاً وجهداً أكثر ممّا يظنُّ بعض المبتدئين في البحث، فحينما يضع الباحثُ مخطَّطاً ناجحاً لبحثه فهو يعني أنه قد اختار مشكلة بحثه وصاغها بعناية وحدّد فرضياتها وأسئلتها وأهدافها، وتعرّف على الدراسات السابقة والنظريات ذات العلاقة بالموضوع وعرف مكانة بحثه منها والجانب الذي يجب أن تنحوه الدراسة وتركّز عليه، واختار أداة جمع البيانات المناسبة وصمّمها وحدّد مفردات البحث وأسلوب دراستها واختيار عيّنة الدراسة إن كان ذلك هو الأسلوب المناسب وحدّد المتعاونين معه، وفكّر بأسلوب تصنيف البيانات وتجهيزها، وبذلك لم يبق بعد إعداد مخطَّطَ البحث إلاَّ تجميع البيانات وتحليلها وتفسيرها واختبار الفروض والإجابة على أسئلة الدراسة، وهذه ربّما لا تحتاج من الجهد إلاَّ القليل وبخاصّة إذا كان مخطَّطَ البحث متقناً.

وممّا تجب الإشارة إليه في مخطَّطَ البحث هو شرح وافٍ بالطريقة التي سوف يجب فيها الباحث عن أسئلة دراسته، والطريقة التي سيختبر فيها فرضياته، ويلزم أن يكون ذلك الشرح تفصيلاً بحيث يستطيع أيُّ باحث آخر أن يستخدم طريقة الباحث نفسها بالكيفية التي استخدمها الباحث، ويتضمّن ذلك تحديداً لمجتمع الدراسة الذي يلزم تعميم نتائج الدراسة عليه، ووصفاً لعملية اختيار العيّنة وتعريفها بما حتى يكون بالإمكان تعميم النتائج على مجتمعات لها نفس خصائص العيّنة، كذلك لا بدّ من تحديد المتغيّرات المستقلّة والمتغيّرات التابعة والمستويات الخاصّة بكلِّ متغيّر، ولا بدّ من إيضاح الترتيبات والإجراءات المتخذة لجمع البيانات اللازمة، وإجراءات جمع البيانات باستخدام أدوات ومقاييس واختبارات معيّنة، ويلزم هنا وصف الأدوات وكيفية تطويرها ومعايير الصدق والثبات التي تتّصف بها، ويلزم أيضاً تحديد الطريقة المستخدمة في تفرغ البيانات الناتجة عن استخدام أدوات الدراسة المشار إليها، ولا بدّ أيضاً من

إيضاح الطرق والأساليب المستخدمة في تنظيم البيانات من أجل تحليلها، وإيضاح أساليب التحليل ذاتها، (عودة؛ ملكاوي، ١٩٩٢، ص ٥٠-٥١)، ومن الجدير ذكره أنّ الباحث بتقدّمه في بحثه يجد قد في مخطّط بحثه ما يمكن التوسّع فيه أو تغييره أو حذفه بناءً على ما توفّر لديه من بيانات ومعلومات جديدة، (الصنيع، ١٤٠٤هـ، ص ١٥-١٦).

وبعد ذلك فملاحم ومكوّنات الهيكل النهائيّ لمخطّط البحث تتألّف من الآتي:

- **صفحات تمهيدية:** تتمثّل عادةً بصفحة العنوان، وصفحة البسملة، وصفحة الإهداء، وصفحة الشكر والتقدير، ومستخلص البحث، وقائمة المحتويات، وقائمة الجداول، وقائمة الأشكال، والمقدّمة أو التقديم.

- **فصول إجرائية:** تشمل تحديد ووصف مشكلة الدراسة، وتحديد دوافع الباحث لاختيارها، وبيان بأهدافها وأسئلتها وأهميّتها، وإيضاح فرضيّاتها ومتغيّراتها المستقلّة والتابعة، وبيان ووصف لأدواتها، وإيضاح أساليبها ومناهجها وكيفية تطبيقها، وتعريف بمصطلحات الدراسة وتحديد لمفاهيمها، واستعراض للدراسات السابقة لها وللنظريّات ذات العلاقة بموضوعها لا تحاذها إطاراً نظريّاً للدراسة، ووصف الأسلوب المتّبع في جمع البيانات وتسجيلها وتبويبها، وبيان ما إذا كان الباحث قام بنفسه بجمع البيانات أم بالتعاون مع فريق مدربّ ويذكر كيفية تدريب هذا الفريق، كما يذكر الوقت الذي استغرقته كلُّ عمليّة، وكذلك لا بدّ من وصف الأساليب المستخدمة في تحليل البيانات، وما إذا كانت يدويّة أم استخدم فيها الحاسوب، كما يصف الباحث الأساليب الإحصائية والكميّة المستخدمة ومبرّرات استخدام كلّ منها، ويصف الأساليب المستخدمة في تمثيل البيانات وتحليلها.

- **فصول تطبيقية:** وتشتمل على مقدّمة يبيّن بها الباحث كيفية تنظيمه لمحتوى هذه الفصول، يلي ذلك وصف خصائص مشكلة الدراسة ثمّ يلي ذلك عرض النتائج مدعّمة بالأدلة تحت عناوين فرعيّة ذات صلة بفرضيّات الدراسة أو أسئلتها، مع مراعاة مناقشة ما يتوصّل إليه الباحث من نتائج في ضوء نتائج الدراسات السابقة والاتّجاهات النظرية التي يتبنّاها الباحث والتي تمثّل أفضل الأطر النظرية لتفسير نتائج الدراسة، وتوضيح مدى تأييدها أو معارضتها لتلك الأطر النظرية أو للدراسات السابقة وتفسير ما يمكن أن يجده من اختلاف، مع ضرورة عرض الجوانب التوزيعية لموضوع الدراسة وعناصره والعوامل المؤثّرة فيه، ومحصّلة

التفاعل بين العناصر والعوامل، وما يستخلص منها من نتائج أو قواعد تفيد في التوصيف العلمي للموضوع محلّ الدراسة، ومعالجة جوانب القصور أو المشكلات التي تنطوي عليها المشكلة المدروسة حالياً ومستقبلاً وبما يحقق أهداف الدراسة المبينة سلفاً.

- خاتمة الدراسة: وقد تعطى رقم الفصل الأخير من الدراسة وقد تُعَنَّوَن بالخلاصة والاستنتاجات والتوصيات، وفيها يبلور الباحثُ دراسته بلورة مركّزة مستقاة من الدراسة التفصيليّة لمشكلة دراسته، ويبيّن ما أوضحت من مشكلات وصعوباتٍ متّصلة بها، ويعرض توصياته بحلولٍ تطبيقيةً ممكنة التنفيذ لمشكلاتها وصعوباتها، ويقترح دراساتٍ لاستكمال جوانبها أو لبحث قضايا مشابهة تولّدت منها.

- نهايات بحثية: وتحتوي على قائمة المصادر، وعلى ملاحق الدراسة إن احتوت على ملاحق، وعلى كشّاف بالأسماء الواردة فيها، وعلى صيغ المعادلات والأساليب الكميّة إن احتوت على شيءٍ منها، وعلى الصور الفوتوغرافية إن لم توضع في مواضعها من البحث.

٥- عنوان البحث:

تجب صياغة عنوان البحث صياغةً جيّدة توضّح هدفَ الدراسة ومجالها التطبيقيّ وألاًّ تتجاوز كلماته خمس عشرة كلمة، فإن احتاج الباحثُ إلى مزيد من الكلمات أو العبارات الدالّة دلالةً حقيقيّة عن البحث فلا مانع من إتمام العنوان بعنوانٍ تفسيريّ أصغر منه أو شرح العنوان في مستخلص البحث، وقد يكون العنوانُ أحد فرضيّات البحث الأساسيّة أو مطابقاً لأبرز نتيجة متوقّعة للبحث، ومهما يكن من أمرٍ فإنّ العنوان ينبغي أن يعرّب بدقّة واختصار شديد عن البحث في طبيعته وموضوعه وأبعاده وربّما اقتضى الأمر أن يكون فيه إيجازاً بنتائجه، (الشريف، ١٤١٥ هـ، ص ٧١)، انظر في العناوين المقترحة في الملحق رقم (٣).

وعنوان البحث لا بدّ أن يحتوي على ما يشير إلى الهدف الرئيس للدراسة وتحديد أبعادها العلميّة والمكانيّة والزمنيّة كما هو واضح في العنوان التالي:

مراكز استقطاب الخدمات الريفية

ودورها في تنمية القرى في منطقة حائل: دراسة في جغرافية الريف

فهذا العنوان بصياغته تلك حدّد موضوعَ هذه الدراسة بمراكز استقطاب الخدمات الريفية

مشيراً إلى بعض أهدافها بتقويم دور تلك المراكز في تنمية القرى، وعيّن مجالها التطبيقيّ بمنطقة حائل، وأوضح انتماءها في ميدانها التخصصيّ إلى جغرافيّة الريف، ويتحدّد بعدها الزمانيّ بعام ١٤٢٠هـ عام تقديمها.

ولعلّ أهميّة الصياغة لعنوان البحث تتّضح بمقارنة العنوان السابق بعنوان آخر أذن لي صاحبه بهذه المقارنة، ذلك هو العنوان التالي:

العمليات الحسابية الأربعة

بين التحليل والتقويم وتحديد الأخطاء الشائعة فيها ومعالجتها

فمما يلاحظ على العنوان السابق ما يأتي:

(١) أنّ هذا العنوان يحتوي على خطأ لغويّ بصياغته بتأنيث العدد مع المعدود المؤنث، والقاعدة اللغويّة بعكس ذلك، وصحّته أن يقال: العمليات الحسابية الأربعة.

(٢) أنّ صياغة العنوان أخفقت في تحديد الهدف من البحث، بل إنّها حدّدت هدفاً لم يكن صاحبُ العنوان يتصوّره أو يقصده، فليس هناك من شكٍّ أنّ هدفه هو تحديد الأخطاء الشائعة في تطبيق العمليات الحسابية لدى مجتمعٍ مدرسيٍّ محدّد في ذهنه بافتراض أنّ الخطأ جاء نتيجة تعليميّة كأثر للمعلّم وليس نتيجة تعلّميّة ترتبط بقدرات الطلاب، ويستوحى ذلك من كلمات بين التحليل والتقويم، وفهم ذلك باستجلائه من صاحب العنوان.

(٣) أنّ صاحب العنوان زاد على الهدف السابق هدفاً آخر يتحدّد بكلمة (ومعالجتها)، فأصبح لدراسته هدفان، ولو أنّه حدّد مجتمع البحث وفق الهدف الأول لكان مجتمع البحث هم مجموعة طلابٍ في مجموعة مدارس، ولو حدّد مجتمع البحث وفق الهدف الثاني لكان مجتمع البحث هم مجموعة المعلّمين في تلك المجموعة من المدارس، أي أنّ هناك مجتمعين للبحث، أو بعبارة أخرى هناك بحثان مزدوجان.

(٤) أنّ الباحث لم يحدّد المجالَ التطبيقيّ لبحثه، فهل سيصل البحثُ إلى نتيجة يمكن تعميمها على جميع الطلاب في جميع المدارس لمختلف الصفوف ومختلف المراحل في مختلف المناطق والدول؟، لا يمكن ذلك ولا يُظنُّ ذلك ولكن الصياغة الحاليّة للعنوان توحي بذلك.

(٥) أنّ الباحث لم يحدّد البعدَ الزمنيّ لدراسته، فهل مشكلة دراسته قديمة أم طارئة، مستمرة أم محدّدة زمن؟، وبمعرفة السبب لمشكلة دراسته باعتبار أنّ هناك فرضيّة غير ناضجة أو

مصاغة صياغة جيّدة احتواها عنوان الدراسة، ذلك السبب هو الطريقة التعليميّة للمعلّمين في تلك المدارس، أي أنّ السبب لم يرتبط بالمعلّمين أنفسهم، فبالإمكان أن يغيّر أولئك المعلّمون طرائقهم التدريسيّة فتختفي المشكلة.

(٦) أنّ الباحث بعنوان بحثه لم يقصد وجود أخطاء شائعة في العمليّات الحسابيّة الأربع بذاتها، وإنّما قصد إلى وجود أخطاءٍ شائعة في تطبيقات المتعلّمين، ولكن بالعودة إلى العنوان يتّضح أنّ العنوان بصياغته يعني وجود أخطاء شائعة في العمليّات الحسابيّة الأربع بذاتها وليس بتطبيقاتها من متعلّمين معيّنين.

وأخيراً يمكن إعادة صياغة العنوان لتلافي تلك الملاحظات، ومن ثمّ مقارنة العنوان بصياغته الثانية بالعنوان بصياغته الأولى في ضوء تلك الملاحظات:

أخطاء الطريقة التعليميّة في تطبيقات العمليّات الحسابيّة الأربع لدى طلاب الصفّ الرابع الابتدائيّ في مدارس عنيزة

٦- أسلوب كتابة البحث:

يهدف البحث إلى نقل حقائق ومعلومات وآراء إلى مجال التطبيق، والكلمة المكتوبة وسيلة لذلك، "ومن ثمّ كانت الكتابة مفتاح البحث وفيها تكمن قوّته الحيويّة" (والدو، ١٩٨٦م، ص٩)، فالبحث العلميّ مادةٌ ومنهجٌ وأسلوبٌ، أمّا الأسلوب فهو القلبُ التعبيريّ الذي يحتوي العناصر الأخرى، وهو الدليلُ على مدى إدراكها وعمقها في نفس الباحث، فإذا كانت معاني البحث وأفكاره واضحةً في ذهن صاحبها أمكن التعبير عنها بأسلوبٍ واضحٍ وبيانٍ مشرق، والحقائق العلميّة يستوجب تدوينها أسلوباً له خصائصه في التعبير والتفكير والمناقشة، وهو ما يسمّى بالأسلوب العلميّ؛ أهدأ الأساليب وأكثرها احتياجاً إلى المنطق والفكر وأبعدها عن الخيال الشعريّ؛ لأنّه يخاطب العقل ويناجي الفكر، (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص٧٧).

إنّ أسلوب كتابة البحث بما يتضمّنه من نواحٍ فنيّة كالإقتباس والتوثيق والتهميش والعرض المشوق للقارئ يحتاج إلى لغة مقبولة، سهلة القراءة والتفهّم، وهذا يعني أنّ طريقة عرض الأفكار في مراحل البحث يجب ألاّ تجعل القارئ في حيرة من أمره في تتبّع وتفهم ما يدور في خلد

الباحث من أفكار، فالأسلوب الجيد والتحليل المنطقي عوامل أساسية في جذب القارئ لمتابعة وتفهم ما يرد في البحث من معانٍ وأفكار وآراء، ويجب أن يعبر الباحث عن نفسه بأسلوب لا يسيء معه القارئ فهم الفكرة الأساسية التي يعالجها، وهذا يتطلب عرض المادة بطريقة لا تدع مجالاً للثغرات في انسياب الأفكار وتسلسلها من نقطة إلى أخرى؛ لذلك فمن الضروري التأكيد على أهمية استخدام التعبيرات والمصطلحات الفنية والعلمية بمعناها المتفق عليه لدى الباحثين لغويًا وعلميًا، وألاً يعقل الباحث عن تعريف وتفسير المصطلحات والكلمات ذات المعنى الفني الخاص؛ فيؤدي ذلك إلى صعوبة في الفهم وفي متابعة الأفكار المطروحة واستيعابها بالشكل المناسب لدى القارئ ذي الخلفية المتوسطة عن موضوع البحث، ولا يكفي ذلك فيجب أن يحدّر الباحث من استرسال في تفاصيل ثانوية تبعده عن موضوع البحث الرئيس فتشتت ذهن القارئ، (غرايبة وزملاؤه، ١٩٨١م، ص ١٥٥، ١٦٣).

ولا شك في أن القلق ينتاب الباحث المبتدئ حين يبدأ بكتابة بحثه، وقد يشغله قلق الكتابة أكثر مما يشغله البحث ذاته، ولكن معرفة الباحث بخطوات ومراحل البحث معرفة جيدة تبعد بالبحث عن التناقض بطرد القلق فتيسر الكتابة، ويُنصح الباحث المبتدئ في هذا المجال بكتابة مسودة أولى وسريعة للبحث دون نظر كبير في جودة الأسلوب وسلامة الكتابة لغةً وإملاءً واستخداماً لعلامات الترقيم، وألاً ينتظر طويلاً ليبحث عن استهلال مثالي، فهذا وذاك عمل يؤدي إلى التسوية، فعلى الباحث أن يبدأ بالكتابة ويمضي في ذلك؛ لأنه من الحكمة كتابة بداية تقريبية ومن الخير أن تسجل على الفور ثم تعدل فيما بعد، فبعد صفحات قليلة ستكون الكتابة أكثر يسراً بل كثيراً ما تصبح الكتابة التمهيديّة أكثر مواتاة للباحث بعد كتابة الفقرة أو الفقرتين الأوليين، فإذا ما سارت الكتابة بيسر أمكن التركيز لاحقاً على جوانبها اللغوية والفنية، فذلك أولى من فقدان القدرة على المتابعة بمحاولة التفكير في كل شيء في آن واحد، ولا يعني هذا أن المسودة الأولى لا تحتاج إلى عناية، بل إنها الوسيلة وليست الغاية؛ ولذا ينبغي أن تكتب بسرعة ليصبح البحث أكثر حيوية، فمن الخطأ أن يتوقف الباحث ليفكر بجوانب لغوية أو إملائية أو ليراجع انسيابية فقرة في أسلوبها، فهناك بعد ذلك وقت كافٍ للمراجعة، كما ويحسن ترك البحث في مسودته الأولى لفترة ما قبل مراجعته، وحينئذ يكون من السهل معرفة الأخطاء اللغوية والإملائية وتعقد الأسلوب أو ركائه، (والدو،

١٩٨٦م، ص ١٥-١٧)، وفي ذلك قال أبو سليمان (١٤٠٠هـ) "وينبغي الاهتمام في البداية بتدوين الأفكار بصرف النظر عن الأسلوب والصياغة، فإنَّ الباحث متى ما دَوَّن أفكاره وعقلها من أن تتفَلَّت منه جاءت مراحلُ تطويرها أسلوباً وصياغةً فيما بعد بشكلٍ تلقائي؛ إذ المَهْمُ في هذه المرحلة هو إبرازُ كيان البحث"، (ص ٨١).

ومن الوسائل الناجحة للمبتدئين في كتابة البحوث ما اعتاده أحدُ كبار أساتذة القانون الأوربيين من تأكيدٍ على طلابه في اتِّباع الطريقة الآتية:

- كتابة المسودَّة الأولى للفصل من البحث ثمَّ تنقيحه بعناية شديدة.
- كتابة الفصل مرَّة ثانية ومعاودة تنقيحه وتهذيبه.
- كتابة الفصل مرَّة ثالثة وبعد ذلك يمزِّق الباحث مسودَّاته الثلاث ويكتب من جديد.

وبالرغم من أنَّ هذه طريقة صعبة، ولكنَّه أسلوب ناجح لتطوير الأسلوب الكتابي واستمالة الذهن للتزويد بالأفكار، وكلَّما عوَّد الباحث نفسه على الكتابة كانت أيسر وذلل لقلمه التعبير عن المعاني والأفكار، (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ص ٨٠-٨١).

إنَّ التفكير السليم قبل الشروع في الكتابة ينتج عنه نوعٌ من الترابط بين الأفكار، وعموماً فأسلوب الكتابة هو نتاجُ الإحساس والتفكير معاً ومن الصعب دائماً وضع قواعد محدَّدة لهما، (والدو، ١٩٨٦م، ص ص ٧٧، ٧٤)، ولكن لا صحَّة لما يعتقده البعض من أنَّ صعوبة الأسلوب وغموضه مؤشِّرٌ على عمق التفكير، إذ العكس هو الصواب، كما يخطئ من يظنُّ أنَّ كتابة البحوث الجادة تقتضي أن يكونَ الأسلوب جافاً لا روح فيه، إذ الاختبار الحاسم للبحث هو عندما يستطيع المثقَّف المتوسِّط متابعة أفكار الباحث، وحيث أنَّ الكثيرين يجدون صعوبةً في عرض أفكارهم وكتابتها بطريقة منطقيَّة، فإنَّه يمكن الإشارة إلى أمور تساعد على تجاوز هذه الصعوبة توجز بالآتي:

(١) أنَّ الاتجاه المباشر نحو النقاط الأساسيَّة في كتابة البحث دون مقدِّماتٍ وتعليقات بعيدة عن صلب الموضوع هو القاعدة الأولى لنجاح الباحث في كتابة بحثه.

(٢) أنَّ الانسيابية في الأسلوب هي حركة الجمل والكلمات على نحوٍ متتابع متلاحق دون تحذلق أو تباطؤ،، (بدر، ١٩٨٩م، ص ٣٢٠).

(٣) أنَّ البحث يكون أكثر إقناعاً ودقَّة وإحكاماً باستخدام الصيغ الإخباريَّة، كما يحسن

البدء بالجملة الفعلية فالفعل متجدد في ما يوحي به من معانٍ وأفكار.

(٤) أن استخدام الزمن المبني للمعلوم يُفضّل استخدام الفعل المبني للمجهول؛ لأنّ الأول تعبير مباشر وصريح لا يوحي بالتمويه والإخفاء، (والدو، ١٩٨٦م، ص٦٦).

ويُنصَحُ الباحثون المبتدئون لتطوير أساليبهم في الكتابة إضافةً إلى نصّحهم بممارستها كثيراً، وبتكرار تسويد كتاباتهم، وبتزكها فترة قبل مراجعتها وتنقيحها بالنظر في القواعد والإرشادات التالية:

- (١) أن يختاروا مفردات كتاباتهم بدقّة.
- (٢) أن يستخدموا الجمل القصيرة، وأن يتجنّبوا الجمل الطويلة أكثر من اللازم.
- (٣) أن يقلّلوا قدر الإمكان من الجمل المشتملة على عناصر كثيرة.
- (٤) أن ينتهجوا الوضوح في العبارة وأن يتعدوا عن اللبس في فهمها.
- (٥) أن يكون التركيب اللغوي للاحتمالات أو الشروط أو الأسباب المتعدّدة واحداً، كأن تبدأ جميعها باسم أو فعل أو حرف أو ظرف؛ أمّا تباين مطالع تلك الاحتمالات أو الشروط أو الأسباب فيعمل على إضعاف صيغها وتركيباتها اللغوية.
- (٦) أن تكون المسافة بين المبتدأ والخبر وبين الفعل والفاعل قصيرة.
- (٧) أن يتحاشوا الاستخدام المفرط للأفعال المبنيّة للمجهول.
- (٨) أن يتعدوا عن الكلمات غير الضرورية مثل الصفات المترادفة أو المتتابعة.
- (٩) أن يعدّوا السلامة من الأخطاء اللغوية النحوية والإملائية صفة مهمّة جداً في الكتابة.
- (١٠) أن يتجنّبوا الجمل الاعتراضية ما أمكن.
- (١١) أن يحسنوا استخدام الفقرات وتوظيفها.
- (١٢) أن يتعدوا عن الكلمات اللوازم، فهي تفسد الكلام وتجعله ركيكاً.
- (١٣) أن يراعوا علامات الترقيم وعلامات الاقتباس، انظر في الملحق رقم (٢).
- (١٤) ألاّ يسرفوا في الاقتباس إلى درجة أن يسأل قارئ البحث نفسه أين الباحث؟.
- (١٥) أن يُحكّموا تضمين النصّ المقتبس في متن البحث بتوطئة وتعقيب ملائمين.
- (١٦) أن يستخدموا العناوين والتفريعات المنطقية في البحث.
- (١٧) أن يستخدموا الوسائل التوضيحية الملائمة في البحث.

١٨) ألا يجزموا بأفكار وآراء ما زالت مثارَ جدل. وذلك بأن يستخدموا عباراتٍ: فيما يبدو، ويظهر، ولعلّ ذلك بدلاً من عبارات الجزم.

١٩) أن يستخدموا كلمة الباحث لا أن يستخدموا ضمير المتكلم أو المتكلمين.

٢٠) أن يكتبوا لأرقام داخل النصّ بالحروف إذا كانت أقل من ثلاثة أرقام.

٢١) ألا يبدأوا جملهم بأرقامٍ عدديّة فإن اضطرّوا كتبوها بالحروف.

٧ - إخراج البحث:

لا شكّ في أنّ البحث المتميّز هو ذلك الذي سار وفق خطوات المنهج العلميِّ ومراحلهِ بإتقان، وكُتِبَ بأسلوبٍ علميٍّ واضح مترابط مناسب دون استرسال، وبلغة دقيقة سليمة في قواعدها النحويّة والإملائيّة، ولكنّ ذلك إن لم يكن بإخراجٍ حسن فإنّه يفقد كثيراً من قيمته العلميّة وأهمّيته البحثيّة، فالبحثُ المكتوبُ بغير عناية يحكم عليه صاحبه بالفشل؛ لذا ينبغي على الباحث إنجاز بحثه في أحسن صورةٍ ممكنة باعتباره عملاً يفخر به، وليتذكّر الباحث أنّ التأثير الذي يتركه بحثٌ متميّز يمكن أن يضيع إذا تضمّن رسوماً بيانيّة غير دقيقة أو صوراً سيئة غير واضحة، (والدو، ١٩٨٦م، ص ٩، ١٦)، أو نُظِمَ ورُتِبَ بغير ما اعتاده الباحثون والقراء من علامات أو أساليب كتابة وإخراج.

وحيث أنّ الباحث تلزمه مهارات متعدّدة لينجز بحثه فيكون متميّزاً بين غيره من البحوث، منها مهارات علميّة سبقت الإشارات إليها، فإنّ ما يشار إليه في هذه الفقرة بالمهارات الفنيّة من إعداد الرسوم والأشكال التوضيحيّة وإعداد جداول البيانات المعروضة، وتنسيق كتابة موضوعات البحث وعناوينه الرئيسيّة والفرعيّة، وغير ذلك من مهارات فنيّة تعدّ مهاراتٍ يحسن بالباحث إتقانها، وبخاصّة أنّ الحاسوب الشخصيّ يساعد على كثير من تلك المهارات إضافة إلى إمكاناته في الجوانب العلميّة، لذلك فإنّ على الباحث أن يجيد استخدامه لينجز بحثه كتابة ورسمًا، فالباحث الذي يكتب بحثه بنفسه ويرسم أشكاله يلحظ كلّ الاعتبارات المختلفة من جوانب علميّة وفنيّة، وممّا يجب على الباحث أخذه باعتباره عند كتابة بحثه ما استقرّ عليه الباحثون من قواعد في هذا المجال.

- ورق الطباعة:

يُكتب البحثُ على ورقٍ أبيض جيّد بمقاس ٤ - A على وجه واحد فقط، ويكون

الهامشُ الجانبيُّ الأيسرُ بِاتِّساعِ ٣,٥ سم لإمكانيةِ التجليدِ، فيما بقيَّةُ الهوامشِ بِاتِّساعِ ٢,٥ سم.

- خطُّ الطباعة:

تكون الكتابةُ العربيَّةُ بالخطِّ العربيِّ من نوع T raditional A rabic بحجم ٢٠ لعناوينها الرئيسة المتوسِّطة من الصفحة، وبحجم ١٨ أبيض لمتن الدراسة ولعناوينها الجانبيَّة، وبحجم ١٤ أبيض في جداولها، وبحجم ١٢ أبيض لحواشيها، فيما تكون الكتابةُ الإنجليزيَّةُ بالخطِّ الإنجليزيِّ من نوع Times New Roma بحجم ١٤ أبيض في متن الدراسة، وبحجم ١٠ في حواشيها، ويسوِّد منها العناوينُ الرئيسة والفرعيَّة وعناوينُ الجداول الخارجِيَّة والداخليَّة في رؤوس الأعمدة فيما تكون العناوينُ الجانبيَّة في الأعمدة الأولى اليسرى من الجدول غير مسوَّدة، كما تسوِّد مواضع وكتابات معيَّنة في مجال توثيق مصادر الدراسة.

- الفقرات والعناوين:

تترجع كتابةُ الفقرات عن بداية الأسطر بمسافة ١,٢ سم، وتكون المسافة بين الأسطر واحدة على وضع (مفرد)، وتبتعد الفقرات عن بعضها مسافة ٠,٦ سم، فيما تبتعد العناوين الجانبيَّة عن الفقرات السابقة ٠,٨ سم ودون أن تبتعد عن الفقرات اللاحقة، بينما تبتعدُ العناوين الرئيسة المتوسِّطة في الصفحة عن فقراتٍ سابقة وفقراتٍ لاحقة ١ سم.

- صفحة العنوان:

لا بدَّ أن تحتوي صفحة عنوان البحث في زاويتها اليمنى على الاسم الكامل للجهة والفرع أو القسم من الجهة التي أُعدَّ البحث لها بحيث تكون متتابعةً مع بدايات الأسطر لا يتقدَّم سطرٌ على آخر، ويكون حجم خطِّها (البنط) بحجم ١٨ أبيض، ثمَّ تترك مسافة ليأتي عنوانُ البحث كاملاً في وسط صفحة العنوان بخطِّ مسوِّد بحجم ٢٠، ويكون العنوانُ الطويلُ على سطرين يقصر الثاني منهما، ليأتي بعد مسافة اسم الباحث كاملاً وسط الصفحة بخطِّ مسوِّد بحجم ٢٠، وبعده عام إنجاز البحث وسط الصفحة بخطِّ أبيض بحجم ٢٠، ولا تزخرف صفحة العنوان إطلاقاً، ويأتي الغلافُ الخارجِيُّ للدراسة تماماً كصفحة العنوان الداخليَّة.

- ترتيب البحث:

يبدأ البحث بصفحة العنوان يليها صفحة بيضاء فصفحة بسم الله الرحمن الرحيم،

فصفحة الإهداء إن وجدت، فصفحة الشكر والعرفان إن وجدت، فصفحات مستخلص البحث، فصفحات قائمة محتويات البحث، فصفحات قائمة جداول البحث، فصفحات قائمة أشكال البحث، فصفحات قائمة الصور التوضيحية والفوتوغرافية إن وجدت، ثم يلي ذلك محتوى البحث (مقدمته، فصوله، خاتمه)، ومن ثم تأتي مراجع البحث ومصادره، ومن بعدها تأتي ملاحظته إن وجدت، وأخيراً يأتي مستخلص البحث باللغة الإنجليزية.

- ترقيم صفحات البحث:

ترقم صفحات البحث في الوسط من أسفل بحروف هجائية فيما يسبق متن البحث بما فيها صفحة العنوان دون إظهار ترقيمها، فيما ترقم صفحات متن البحث بالأرقام في الوسط من أسفل دون إظهار أرقام صفحات عناوين الفصول.

- ترقيم جداول البحث وأشكالها:

ترقم الجداول متسلسلة لكل فصل على حدة متخذة رقمين مفصولين بشرطة، يكون أيمنهما رقماً للفصل وأيسرهما رقماً للشكل أو الجدول، هكذا: ١ - ١، ١ - ٢، ١ - ٣، في الفصل الأول، ١ - ٢، ٢ - ٢، ٢ - ٣ في الفصل الثاني، وتتخذ عناوينها كتابة موحدة مختصرة وواضحة مبيّنة لموضوعاتها دالةً عليها، ويكون حجم خط كتابتها ١٨ مسود، هكذا:

جدول رقم ١ - ١ أعداد طلاب الصف الرابع الابتدائي عام ١٤٢٠هـ

جدول رقم ١ - ٢ أعداد المدارس الابتدائية في القطاعات التعليمية عام ١٤٢٠هـ

شكل رقم ١ - ١ التوزيع البياني لأعداد الطلاب في سنوات الخطة الخمسية الأولى

شكل رقم ١ - ٢ التوزيع المكاني للمدارس الابتدائية عام ١٤٢٠هـ

- التلوين والتظليل:

لا يعدّ التلوين والتظليل عمليةً فنيّةً ذوقيةً فقط بل إنّ لكلٍ منهما جانباً علمياً في التلوين، وكقاعدة لا يستخدمان في الجداول إطلاقاً، ويستخدمان في الأشكال والرسوم البيانية وفق قواعد علمية في ذلك على الباحث أن يكون مدركاً لها عارفاً بما تعنيه تدرجاتها.

- عناوين البحث:

إنّ تضمين البحث عناوين رئيسة وأخرى فرعية أو جانبية بدون إفراط سيجعل من

الموضوع صورة حيّة ناطقة، فعناوين الفصول أو المباحث تكتب متوسّطة من الصفحة المخصّصة ومن السطر المكتوبة عليه بخطّ مسوّد حجمه ٢٠، فإن كانت العناوين طويلة كتبت على سطرين ثانيهما أقصر من أوّلها، فيما العناوين الرئيسة داخل الفصول أو المباحث تكتب بخطّ حجمه ٢٠ مسوّد مفردة في سطرها متوسّطة صفحتها مفصولة عمّا قبلها وعمّا بعدها بستيمتر واحد، فيما العناوين الفرعيّة تبدأ ببداية السطر مفردة في سطرها مفصولة عمّا قبلها فقط بـ ٠,٨ سم مكتوبة مسوّد بخطّ حجمه ١٨، وتليها نقطتان مترادفتان، فيما تكون العناوين الجانبيّة كالفرعيّة تماماً غير أنّها تتراجع عن بدايات الأسطر ١,٢ سم غير مفردة بأسطرها فتليها الكتابة بعد نقطتين مترادفتين.

تفريعات البحث:

قد تتطلّب مسائل في البحث تفريعات وتتطلّب تفريعاتها تفريعات ثانويّة، بل وقد تتطلّب التفريعات الثانويّة تفريعات لها، فعلى الباحث أن يتّبع طريقة موحّدة في التفريعات إشارة وبداية كتابة، فهذه المسألة الشكلية ذات قيمة كبيرة، فإذا قسّم الباحث مسألة رئيسة إلى أقسام فيمكن أن يكون التقسيم: أولاً، ثانياً، ثالثاً، فإذا قسّم ثالثاً يمكن أن يكون التقسيم: أ، ب، ج، فإذا قسّم فقرة ج يمكن أن يكون التقسيم ببدء الفقرة بشرطة أو بنجمة، ولا بدّ من تراجع الفقرات في الكتابة عن بداية السطر بحسب مستواها التقسيمي.

طول فصول ومباحث البحث:

لا بدّ أن تتناسب الفصول أو المباحث في البحث في أعداد صفحاتها، فلا يكون فصلٌ يبضع صفحاتٍ وفصل آخر بعشرات الصفحات، ففي هذه الحالة على الباحث أن ينظر في مدى قيام الفصل ذي الحجم الصغير بذاته أو بدمج كمبرح في فصل سابق أو لاحق، كما أنّ تعدّد الفصول أو المباحث بدرجة كبيرة يعدّ مظهرًا علميًا غير مناسب إلى جانب إنّه من ناحية فنيّة لا يلاقي قبولاً مناسباً.

مصادر ومراجع البحث

أولاً: المراجع العربيّة:

- إبراهيم، درويش مرعي، (١٩٩٠م)، إعداد وكتابة البحث العلمي: البحوث ورسائل
الماجستير والدكتوراه، مكتبة الفاروق الحديثة، القاهرة.
- أبو راضي، فتحي عبدالعزيز، (١٩٨٣م)، الأساليب الكميّة في الجغرافيا، دار المعرفة الجامعيّة،
الإسكندرية.
- أبو سليمان، عبدالوّهّاب إبراهيم، (١٤٠٠هـ)، كتابةُ البحث العلميّ ومصادر الدراسات
الإسلاميّة، دار الشروق، جدّة.
- أبو سليمان، عبدالوّهّاب إبراهيم، (١٩٩٣م)، كتابةُ البحث العلميّ ومصادر الدراسات
الفقهية، دار الشروق، جدّة.
- بارسونز، س ج، (١٩٩٦م)، فنُّ إعداد وكتابة البحوث والرسائل الجامعيّة، ترجمة أحمد
النكلاوي ومصري حنورة، مكتبة نهضة الشرق، القاهرة.
- بدر، أحمد، (١٩٨٩م)، أصولُ البحث العلميّ ومناهجه، الطبعة الخامسة، دار المعارف
بمصر، القاهرة.
- بدوي، عبدالرحمن، (١٩٧٧م)، مناهجُ البحث العلميّ، الطبعة الثالثة، وكالة المطبوعات،
الكويت.
- جابر، جابر عبد الحميد، (١٩٦٣م)، علمُ النفس التعليمي والصحة النفسية، دار النهضة
العربيّة، القاهرة.
- حسن، عبد الباسط محمّد (١٩٧٢م)، أصولُ البحث الاجتماعيّ، مكتبة الأنجلو المصريّة،
القاهرة.
- الحشت، محمّد عثمان، (١٤٠٩هـ)، فنُّ كتابة البحوث العلميّة وإعداد الرسائل الجامعيّة،
مكتبة الساعي، الرياض.
- الربضي، فرح موسى؛ الشيخ علي مصطفى، (بدون تاريخ)، مبادئُ البحث التربويّ، مكتبة
الأقصى، عمّان.
- زكي، جمال؛ يس، السيّد، (١٩٦٢م)، أسسُ البحث الاجتماعيّ، دار الفكر العربيّ، القاهرة.
- الشريف، أحمد مختار، (١٤١٥هـ)، تأليفُ البحوث والرسائل الجامعيّة باستخدام برنامج
وورد العربي، الرياض.

شليبي، أحمد، (١٩٨٢م)، كيف تكتب بحثاً أو رسالة: دراسة منهجية لكتابة البحوث وإعداد رسائل الماجستير والدكتوراه، الطبعة الخامسة عشرة، مكتبة النهضة المصرية، القاهرة.

الضويان، محمد بن عبدالله؛ الزهراني، علي بن مزهر؛ الغنم، عبدالرحمن بن عبدالله، (١٤٢٠هـ)، أولويات البحث التربوي في وزارة المعارف، مجلة المعرفة (عدد ٥١ جمادى الآخرة ١٤٢٠هـ، ص ٢٤-٣٢)، الرياض.

ضيف، شوقي، (١٩٧٢م)، البحث الأدبي: طبيعته، مناهجه، أصوله، مصادره، دار المعارف، القاهرة.

عودة، أحمد سليمان؛ ملكاوي، فتحي حسن، (١٩٩٢م)، أساسيات البحث العلمي في التربية والعلوم الإنسانية: عناصر البحث ومناهجه والتحليل الإحصائي لبياناته، الطبعة الثالثة، إربد.

غرايبة، فوزي؛ دهمش، نعيم؛ الحسن، ربحي؛ عبدالله، خالد أمين؛ أبو جبارة، هاني، (١٩٨١م)، أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والإنسانية، الطبعة الثانية، الجامعة الأردنية، عمان.

فان دالين، ديوبولد ب، (١٩٦٩م)، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة محمد نبيل نوفل وآخرين، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة.

الفرّاء، محمد علي عمر، (١٩٨٣م)، مناهج البحث في الجغرافيا بالوسائل الكمية، وكالة المطبوعات، الكويت.

فودة، حلمي محمد؛ عبدالله عبدالرحمن صالح، (١٩٩١م)، المرشد في كتابة الأبحاث، الطبعة السادسة، دار الشروق، جدة.

القاضي، يوسف مصطفى، (١٤٠٤هـ)، مناهج البحوث وكتابتها، دار المريخ، الرياض.

القربي، علي عبد الخالق، (١٤١٩هـ) آفاق جديدة في تقويم الطالب، مجلة المعرفة (عدد ٣٤ محرم ١٤١٩هـ، ص ٦٢-٧٧)، الرياض.

لجنة الدراسات العليا، (١٤١٦هـ)، دليل إعداد المخططات والرسائل الجامعية، دليل غير منشور، كلية العلوم الاجتماعية، الرياض.

محمد الهادي، محمد، (١٩٩٥م)، أساليبُ إعداد وتوثيق البحوث العلميّة، المكتبة الأكاديميّة، القاهرة.

محمود، سليمان عبدالله، (١٩٧٢م)، المنهجُ وكتابة تقرير البحث في العلوم السلوكيّة، مكتبة الأنجلو المصريّة، القاهرة.

والدو، ويليس، (١٩٨٦م)، خطوات البحث والتأليف: دراسة منهجيّة لفنّ كتابة الرسائل الجامعيّة، ترجمة محمد كمال الدين، دار اللواء، الرياض.

ثانياً: المراجع الأجنبية:

Anderson , B. F. ,(١٩٧١), **The Psychological Experiment**, (٢nd Ed.)
Eelmont Calif. Boroks, Cole-Wards worth.

Haring, L & Lounsbury, J ,(١٩٧٥), **Introduction to scientific Geagraphic Research**, Dubudue,lowa, WM.C. Company.

Hillway, Tyrus. (١٩٦٤), **Lntroduction to Research**, ٢nd ed. Boston,
Houghton Mifflin Company.

Whitney , F. (١٩٤٦), **Elements of Research**, New York.

ملاحق البحث

الملحق رقم (١)

جدول الأرقام العشوائية

٥٢	٩٢	٥٥	٥١	١٠	٨٦	١٠	٠٢	٦١	٣٨	٦٦	٥٩	١٧	٢٣	٢٨	٤٢	١٧	٢٠
٤٩	٩٤	٦٠	٩٤	٦٣	٤٨	٥٤	١١	٧٠	٥٣	٣٣	١٠	٠٤	٠٣	٤٩	٠٤	٤٩	٧٤

٦٤	٤٨	١٨	٣٧	٧١	٧٨	٨٨	٤٠	٦٥	٢٩	٤٢	٢٣	٦٧	٣٨	٣١	٤٩	٧٠	٩٤
٣٧	٣٨	٣٧	٠١	٠٢	٥٤	١٢	١٥	٥٤	٣٢	٥٢	٣٢	٨٤	٦٩	١٥	٧٨	١٥	٢٢
٥٣	١٢	٣٦	٤٩	٥١	٥٨	٥٧	٥٠	٨٧	٩١	٥٥	٣٠	٣٠	٢٧	١٨	١٢	٢٩	٩٣
٥٦	٨٥	٨٧	٥١	٨٣	٠٣	٨٥	٦٩	٩٥	٥٢	٤٥	٩٩	١٤	٣٦	٩٧	٧٧	٠٤	٤٥
٥١	٠٨	٢٦	٥٩	٧٢	٦٤	٧٧	٠٦	٤٩	٤٨	٦٠	٩٤	٣٩	٨٩	٤٩	٩٩	٩١	٤٤
٢٤	٢٦	٣٧	٦٣	٩٢	٣٠	٨٤	٢٧	٦٥	٨٩	٥٩	٤٧	٩٦	١٩	٠٢	٩١	٢٣	١٦
٣٤	٩٩	٨٣	٨٨	٤٧	٦١	٠٤	٥٥	٥١	٧٠	٤٢	٨٢	٦٥	٦٥	٠٤	٦٥	٥٠	٠٤
٩٢	٠٨	٧٨	١٧	٣٣	٨٨	٧٧	٢٢	٧١	٢٤	٢٦	٦٦	٦١	٠٣	٧٢	١٧	٧٠	٣٢
٠٨	٣٩	٩٠	٥١	٣٢	٩٢	٨١	٢٠	٤١	٦٠	٣٩	٨١	٩٥	٤٢	٠٧	٥٩	٦٤	٠٣
٤٧	٢٧	٠٣	٤٩	٦٨	٦٧	٠٧	١٩	٨٣	٣١	٤٨	٩٣	٨٦	٦٧	٩٠	٠٠	٤٩	٦٢
٧٦	٣٣	٨٦	٠٦	٤٠	٣٣	٠٧	٥١	٨٨	٤٨	٠٣	١٤	٣٦	٩٨	٨٦	٩٥	٠٠	٦١
٧٩	٠١	٨٠	٥٢	٠٣	٢٢	٤٥	٦٠	٩٦	٠٩	٤٠	٢١	٧٤	٢٨	٤٩	٩٠	٠٣	٨٩
٧٩	٨٥	٢٤	٥٥	٢٩	١٤	٢٧	٨٩	٧١	٠٦	٧٠	٦٠	٤٠	٥٢	٨٥	٣٣	٧٢	٠١
١٤	٩٣	٧٠	٤٤	٢٦	٣٣	١٧	٩١	٥٣	٦٠	٢٢	٣٢	٣٤	٣٤	٧٩	٤٩	٥٦	٢٧
٣٥	٢٦	٣٤	٦٦	٦٦	٣٥	٢٢	٢٠	٢٨	٢٤	٢٥	٣٥	٥٥	١٠	٤٨	٧٤	٠٥	٤٩
٦٦	٠٣	٦٩	٩٢	٥٨	٥٩	٢٨	٠١	٢٣	٤٢	٩٤	٣٣	٢٦	٩٧	٢٥	٣٧	٧٤	٤٩
٨٥	٩٧	٠٧	٥٦	٦٣	٦٥	٦٥	٩٧	١٢	٠٨	٨٥	١٩	٠٨	٨٨	٤٣	٢٢	٢٦	٢٠
٢٦	٩٧	٧٥	٩٣	٥٥	٥٤	١٨	٢٢	٧٩	٠٨	٩٣	٧٦	٣٩	٤٣	٩٦	٧٧	٨٧	٤٨
٦٧	٠٤	٢١	٢٢	٨٥	٣٠	٢٠	٠٥	٠٧	٢٧	١١	٠٠	٧٣	٧٥	٤٦	٨٧	٧٢	٠٨
٩٩	٢٠	٣٢	١٩	٧٥	٣٢	٢٢	٤٦	٧١	٦٤	٤٢	٣١	٢٧	١٧	٦٢	٩٨	٩٧	٩٥
١٠	٧٢	٢٠	٦٩	٧٤	٣٦	٣٢	٢٤	١٢	٤٦	٥٥	٤٦	٤٠	٧٠	٣١	٥٧	٩٩	٣٧
٢٣	٩٦	٤٨	٠٠	٢٨	٥٤	٤٤	٢٣	٧١	٨٨	١٨	٧٥	٣٣	٨٥	٣٧	٥٨	٧٩	٠٥
١١	٢٦	٦٥	٣٦	٤٠	٥١	٣٩	٤١	١٠	٢٩	٢٢	٩١	٧٩	٠٠	٤٢	٦٣	٨٥	٥٥

المصدر: ذكرت في: الفرّاء، محمّد علي عمر، (١٩٨٣م)، مناهج البحث في الجغرافيا بالوسائل الكميّة، وكالة المطبوعات، الكويت.

الملحق رقم (٢)

علامات التقييم (*) وعلامات الاقتباس

لعلامات التقييم وعلامات الاقتباس دلالاتٌ مهمّةٌ على معانٍ مقصودة، وعلى الباحث

الذي يسعى إلى أن يكونَ بحثه سهلَ القراءة والتفهّم من القارئ أن يهتمَّ جيّداً بهذه العلامات؛ فهي تساعد القارئ على الوصول إلى المعنى الحقيقي المراد، ولذلك فإنّ علامات الترقيم لا تستخدم تلقائياً دون فهمٍ لما وضعت له، من تلك الأهميّة ومن هذا المفهوم يحسن إيراد علامات الترقيم وكيفية استخدامها.

النقطة (.) وتستخدم في الحالات التالية:

- في نهاية الجملة التامة المعنى، المستوفية مكملاتها اللفظية.
- عند انتهاء الكلام وانقضائه.

الفاصلة (،) وتستخدم في الحالات التالية:

- بين الجمل المتعاطفة.
- بين الجملتين المرتبطتين في المعنى والإعراب.
- بين الكلمات المترادفة في الجملة.
- بين الشرط والجزاء إذا طالت جملة الشرط.
- بين القسم الجواب إذا طالت جملة القسم.
- بعد المنادى في الجملة.
- بين المعلومات البيبلوغرافية حين تدوين المصادر.
- بين أرقام صفحات نصّ مقتبس في حالة عدم تتابعها مثل: ص ٥، ٨.

الفاصلة المنقوطة (؛) وتستخدم في الحالات التالية:

- بعد جملة ما بعدها سببٌ فيها.
- بين الجملتين المرتبطتين في المعنى دون الإعراب.
- بين مصدرين لاقتباس واحد.

(*) اعتمد الباحث في كتابة هذا الملحق عل: (شلي، ١٩٨٢م، ص ١٩٣-١٩٦)؛ (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ١٢٣-١٢٧).

النقطتان المترادفتان (:) وتستخدم في الحالات التالية:

- بين لفظ القول والكلام المقول.
- بين الشيء وأقسامه وأنواعه.

- بعد كلمة مثل وقبل الأمثلة التي توضّح قاعدة.

- بعد العناوين الفرعية والجانبية.

- بعد التفرّيع بأولاً وثانياً وثالثاً.

علامة الاستفهام (؟) وتستخدم في الحالات التالية:

- بعد الجمل الاستفهامية سواء أكانت أداة الاستفهام ظاهرة أم مقدّرة.

- بين القوسين للدلالة على شكّ في رقم أو كلمة أو خبر.

علامة التعجّب أو الانفعال (!) وتستخدم في الحالات التالية:

- بعد الجمل التي يعبّر بها عن فرح أو حزن أو تعجّب أو استغائة أو تأسّف.

الشرطة (-) وتستخدم في الحالات التالية:

- في أول السطر في حالة المحاورة بين اثنين استغني عن تكرار اسميهما.

- بين العدد والمعدود إذا وقعا تفرّيعاً أو تعداداً بالأرقام في أول السطر.

- قبل معدودات غير مرقّمة بدأت بها الأسطر كتعداد حالات علامات الترقيم.

- بين أرقام صفحات نصّ مقتبس في حالة تتابعها.

الشرطتان (- ... -) وتستخدم في الحالات التالية:

- لفصل الجمل أو الكلمات الاعتراضية ليتّصل ما قبلها بما بعدها.

علامة التنصيص ("....") وتستخدم في الحالات التالية:

- يوضع بينهما النصّ المقتبس مباشرة، أي المنقول حرفياً.

القوسان () وتستخدم في الحالات التالية:

- توضع بينهما البيانات البيبلوغرافية لمصدر الاقتباس داخل متن البحث.

- توضع بينهما معاني العبارات والجمل المراد توضيحها داخل متن البحث.

- توضع حول تاريخ النشر في قائمة المصادر.

- توضع حول علامة الاستفهام الدالة على الشكّ في رقم أو خبر أو كلمة.

المعقوفتان ([....]) وتستخدم في الحالات التالية:

- توضع بينهما الزيادة المدخلة في نصِّ مقتبس اقتباساً مباشراً أي حرفياً.
- يوضع بينهما التصحيح في نصِّ مقتبس اقتباساً مباشراً أي حرفياً.

النقط الأفقيّة (....) وتستخدم في الحالات التالية:

- للدلالة على أنّ هناك حذفاً في النصِّ المقتبس اقتباساً مباشراً أي حرفياً.
- للاختصار وعدم التكرار بعد جملة أو جمل.
- بدلاً من كلمة (إلخ) في سياق الحديث عن شيءٍ ما.
- تاليةً الجمل التي تحمل معاني أخرى لحثِّ القارئ على التفكير.

الملحق رقم (٣)

مشكلات بحثية مقترحة

إنَّ اختيار مشكلة البحث لا يأتي عفواً؛ بل يأتي نتيجة عملٍ يعتمد على القراءة

والتفكير الجادّين ، أشار إيفان Evan إلى أنّه قد أثبتت التجربة بين طلابّ البحوث بأنّ الذين يتوقّفون إلى اختيار الموضوعات بأنفسهم يكونون أكثرَ تفوّقاً ونجاحاً وسعادة بالعمل من أولئك الذين يفرضُ عليهم بحث معيّن، ذكر في: (أبو سليمان، ١٤٠٠هـ، ص ٢٧)، وقال ضيف (١٩٧٢م): يجد ناشئة الباحثين صعوبةً في اختيار موضوعات بحوثهم، وكثيراً ما يلجأون إلى باحثين ليدلّوهم على موضوعاتٍ يبحثونها، وهي طريقةٌ خطيرة؛ إذ قد يدهم أولئك الباحثون على موضوعاتٍ لا تتفق وميولهم الحقيقيّة فيتعثّرون فيها وقلّما يحسنونها، (ص ١٧).

وبالرغم من أنّ اقتراح عناوين مشكلاتٍ بحثيّةٍ كملحقٍ لهذا البحث لن يخرج عن النتيجة التي أشار إليها إيفان، بل ويندرج ضمن الطريقة الخطرة التي حدّر منها ضيف، وما مجيء ذلك إلّا باعتباره تمثيلاً وتدريباً، فلعلّ ذلك أمرٌ مسوّغٌ وإن لم يكن مبرراً مقبولاً، وفي ذلك ولذلك تأتي المشكلات البحثيّة المقترحة دون تحديدٍ لمجالاتها التطبيقية وتمثليةً مع الحيثيّة التالية للنماذج التي اقترحها الباحث، وهي كالتالي:

- العلاقة بين اتجاهات طلاب الصف الأول الثانويّ نحو قسم العلوم الطبيعيّة وبين سماتهم الشخصية.

- تحليل الأخطاء المتعلّقة بكتابة الكلمات المهموزة لدى طلاب المرحلة الثانويّة.
- نمو الاتجاهات العلميّة ومهارات التفكير العلميّ عند طلاب المرحلة الثانويّة.
- تقييم أداء مديري المدارس الثانويّة والمتوسّطة.
- العلاقة بين النمو المعرفيّ والأحكام الأخلاقيّة لدى طلاب المرحلة الابتدائيّة.
- تقييم الدور الفنيّ الإشرافيّ لمديري المدارس الثانويّة والمتوسّطة.
- الأسس النفسيّة للتعليم في المجموعات الصغيرة في المدارس الابتدائيّة.
- تقييم مساهمة المشرفين التربويّين في دراسة المشكلات التعليميّة والتربويّة.
- تقييم اللقاءات الشهرية بين المشرفين التربويّين ومعلّمي المرحلتين المتوسّطة والثانويّة.
- تأثير التلفزيون على العمليّة التعليميّة والتربويّة.
- مقارنة بين طريقة الاستقصاء وطريقة الإلقاء في الجغرافيا في المدارس المتوسّطة.
- أبعاد العلاقة بين المعلّم والطالب وتأثيرها في تحقيق أهداف العمليّة التعليميّة والتربويّة.
- وظيفة المدرسة الثانويّة في بيئتها الخارجيّة وفي مجتمعها المحيط بها.

وحيث يعدُّ البحث التربويُّ رافداً مهمّاً من روافد العمل التعليميِّ والتربويِّ يقدِّم لصانعي القرار وراسمي الخطط والبرامج معلوماتٍ مستقاةً من مصادر موثوقة، كما أنَّ البحثَ التربويَّ من ناحيةٍ أخرى يتطلَّب تحديداً دقيقاً لأولوياته حتى يسهم في مسايرة العمل الميدانيِّ سواء أكان ذلك في مرحلة الكشف والتشخيص أم كان في مرحلة العلاج والمتابعة والتقويم، إضافةً إلى أنَّ تحديد الأولويات يعطي المهتمين في مجال التربية والتعليم أساساً ينطلقون منه نحو تناول القضايا ذات الأهمية والألوية مما يسهم في تركيز الجهود وتوجيهها حتى يتحقَّق أكبر قدرٍ من الفائدة، وفي إطار جهود وزارة المعارف نحو تأطير جهود البحث التربويِّ قامت في مرحلة سابقة بإجراء دراسة صدرت في وثيقة أطلق عليها وثيقة أولويات العمل في وزارة المعارف هدفت إلى تحديد أولويات مجالات العمل الرئيسة في الوزارة، واستكمالاً لتلك الخطوة كان لا بدَّ من إجراء دراسة أخرى تحدّد القضايا الجزئية الجديرة بالبحث في كلِّ مجالٍ من مجالات العمل الرئيسة تحت عنوان أولويات البحث التربويِّ في وزارة المعارف، (الضويان؛ الزهراني، الغنّام، ١٤٢٠هـ، ص ٢٤-٢٥).

وفيما يلي بعضٌ من نماذج مشكلات بحثية (*) حصرتها وزارة المعارف ونشرتها في مجلّة المعرفة في عددها رقم ٥١ جمادى الآخرة من عام ١٤٢٠هـ واعتبرتها عناوين البحوث الأكثر أهميةً في كلِّ مجالٍ من المجالات الرئيسة في ميدان التربية والتعليم والتي حصلت على ترتيب متقدِّم في سلّم أولويات البحوث التربوية في وزارة المعارف، (الضويان؛ الزهراني، الغنّام، ١٤٢٠هـ، ص ٢٨-٣٢)، وهي كالتالي:

(*) جاء اختيار الباحث لهذه النماذج بناءً على رؤيته بأولويتها وأهميتها، وأدخل بعض تعديلاتٍ على عناوينها تناولت سلامة صياغتها ودقّة استخدام المصطلحات التعليميّة والتربويّة في بناء عناوينها، واختزل بعض العناوين التي تتضمن مشكلتين بحثيتين وفق ما أشار إليه كعيب من عيوب صياغة عنوان مشكلة البحث في ص ٩٢-٩٣ من هذا البحث.

- أسباب تدبّي مستوى طلّاب المرحلة الابتدائية في مهارتي القراءة والكتابة.
- بعض مظاهر السلوكيات المنحرفة لدى بعض طلّاب المرحلتين المتوسطة والثانوية.
- العلاقة بين كثرة أعداد الطلّاب في الفصل وتحصيلهم الدراسي.
- أسباب ارتفاع نسبة الرسوب لطلّاب الصفّ الأول الثانوي.
- العلاقة بين أداء المعلّم ونصابه من حصص الجدول المدرسي.
- العلاقة بين كثرة أعداد الطلّاب في الفصل ومستوى أداء المعلّم.

- مدى ترابط المواد الدراسية في مراحل التعليم العام وخدمة كلِّ مرحلة لما بعدها.
- المناهج الدراسية ومدى تلبيتها لاحتياجات التنمية في المملكة.
- المشكلات التي يعانيها الطلاب والمعلمون في المباني المستأجرة.
- تأثير اشتراك أكثر من مرحلة تعليمية في مبنى مستأجر على العملية التعليمية.
- مدى تحقق دور مدير المدرسة باعتباره مشرفاً تربوياً مقيماً.
- دور المدرسة في تنمية النواحي الاجتماعية لدى الطالب.
- مدى إسهام المدرسة في نشر الوعي الثقافي والصحي لدى أفراد المجتمع.
- علاقة المرشد الطلابي بمعلمي المدرسة.
- أثر الإشراف التربوي في تحسين وتطوير العملية التعليمية والتربوية.
- أثر التدريب أثناء الخدمة بالارتقاء بمستوى أداء المشرف التربوي.
- المعوقات التي تعترض تحقيق الإشراف التربوي لأهدافه.
- مدى استخدام المعلمين لنتائج التقويم المستمر في تعديل عملية التعليم.
- أسباب وتأثير تباين المعلمين في تقويم التحصيل الدراسي لطلابهم.
- معوقات النشاط المدرسي في التعليم العام.
- دور النشاط المدرسي في تنمية المهارات الأساسية لطلاب المرحلة الابتدائية.
- أثر استخدام تقنيات التعليم في مستوى التحصيل الدراسي للطلاب.