

جامعة خضوري

كلية الدراسات العليا

ماجستير علوم الرياضة

(مقدمة الدراسة)

أ.د. بهجت أبو طامع

## مقدمة البحث العلمي

مقدمة البحث العلمي هي الجزئية إلى تهدف إلى توجيه القارئ من موضوع البحث العام إلى المجالات المحددة للبحث، من خلال تحديد سياق البحث الذي يتم العمل عليه وتلخيص المعلومات الأساسية حوله وإعطاء فهم أولي حول الموضوع، بالإضافة إلى توضيح هدف الدراسة على شكل فرضية أو سؤال أو مشكلة بحثية، التي بدورها تلخص المنطق الخاص بالباحث أي توضح وجهة نظره ودوافعه لإجراء الدراسة، كما أن المقدمة تسلط الضوء على النتائج المحتملة التي ستكشفها الدراسة لاحقاً

المقدمة هي أولى خطوات البحث العلمي البحث العلمي لقدرتها على جذب انتباه القارئ لاستكمال القراءة، وتعكس المقدمة كل ما يدور في البحث العلمي من مشكلة البحث والتوجهات الخاصة به. ومن ثم فإن المقدمة عبارة عن وصف للبحث نفسه، حيث يصف الباحث للقارئ ما سيقوم به من خلال العرض السريع للموضوعات التي سيتناولها بما يجعل القارئ على علم مسبق بالنقاط الأساسية في البحث.

توضح مقدمة البحث العلمي  
لقارئ البحث مدى أهمية كتابة  
البحث ولا سيما أهم ما يجعل  
البحث العلمي متميزاً عن غيره  
البحوث العلمية، إلا أن الباحث  
يتطرق في فقرات مقدمة البحث  
العلمي إلى تناول ماهية مجاله  
العلمي وهو ذاته المجال الذي  
يدور حوله موضوع البحث  
العلمي، كما ويتناول الباحث  
العلمي في الفقرات ذاتها ولا  
سيما في البداية بذكر وتوضيح  
معنى العنوان الذي يتناوله  
البحث العلمي

وكذلك يقوم الباحث العلمي  
بتوضيح المعنى المقصود من  
متغيرات عنوان البحث بشكل  
عام، إذ أن هناك جزء كافٍ في  
البحث العلمي خاص بتعريف كل  
متغير من متغيرات عنوان  
البحث العلمي وكافة  
المصطلحات التي تحتاج إلى  
توضيح بدوره أن يبين للقارئ  
المعنى المقصود من كل  
مصطلح ولا سيما المعنى الذي  
يقوم الباحث العلمي بتوظيفه في  
البحث خاصته.



## مقدمة بحث علمي

**وفي المقدمة** يجب أن يظهر اهتمام الباحث بعرض معلومات حديثة عن موضوع البحث. صياغة مقدمة البحث بصورة يتم فيها عرض المعلومات النظرية التي تعبر عن الإحساس بالمشكلة والدراسات السابقة بانسجام وتوافق يشعر الباحث أن في كل فقرة لابد من جديد يؤكد الإحساس بالمشكلة ويبرز في ذات الوقت مهارات الباحث في هضم المراجع والقراءات في قالب واحد يعبر عن طبيعة المشكلة.

## حجم مقدمة البحث المثالية

يختلف حجم مقدمة البحث وفقاً  
لعديد من المعايير، ومن بين ذلك  
المستوى التعليمي، فنجد أن  
الأبحاث المقدمة للجهات الخاصة  
بالتعليم الأساسي مقدمتها  
محدودة، **وقد تكون نصف صفحة،**  
وبالنسبة للبحث الجامعي فتزيد  
المقدمة على ذلك لتبلغ **صفحة**  
**كاملة،** وبالنسبة للدراسات العليا  
فقد تصل المقدمة **لأربع صفحات،**  
ومن بين محددات المقدمة أن  
تتناسب مع حجم البحث أو  
الرسالة الكلية، وأن تحقق الغرض  
الوظيفي منها.

## حجم مقدمة البحث العلمي

لا توجد قاعدة محددة مصطلح  
عليها من الجانب المنهجي  
بالنسبة لحجم مقدمة البحث،  
ويلعب الجانب المظهري دوراً  
كبيراً في ذلك

وقد يكون للقيمة الوظيفية لمقدمة  
البحث أيضاً دور في تحديد الحجم  
، يختلف حجم مقدمة البحث  
العلمي من طالب لآخر، وفي  
المجمل العام فإن حجم مقدمة  
البحث العلمي يجب ألا يقل عن  
صفحة كتابية، ولا يتجاوز  
صفحتين حسب الحاجة.

## الإضافة التي يقدمها البحث

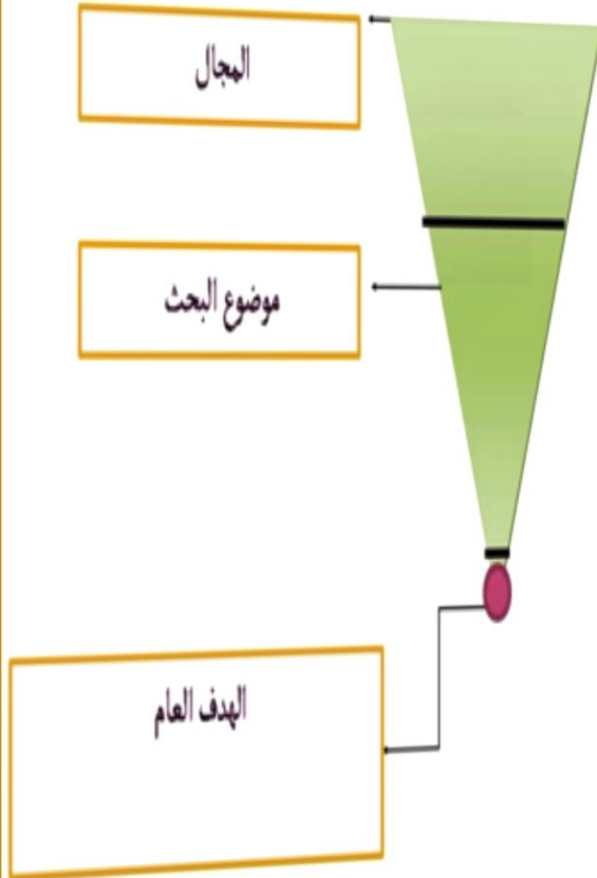
## كيف يتم التأكد من كتابة المقدمة بشكل سليم

نتأكد من أن المقدمة قد وضحت كل العناصر الأساسية لكتابة المقدمة. وأيضاً لابد أن يكون هناك بعض الأسباب في نظر القارئ الذي دعت له للبحث في تلك المشكلة التي تمت دراستها من قبل. هل تم معرفة الأسس المنطقية والعلمية التي بني عليها الانتقاد الذي وجهت للدراسات السابقة. هل قام البحث في المعلومات الذي وجدت في الدراسات السابقة والقيام بمعالجة الثغرات التي وردت فيها.

.....

لابد أن يقوم الكاتب  
بكتابة خاتمة المقدمة  
توضح فيها أهمية البحث  
بالنسبة للقارئ ما الذي  
يفعله البحث في حل هذه  
المشكلات.

## كيف تتم كتابة مقدمة البحث العلمي



## كيف تُكتب مقدمة البحث؟ وماذا نضيف؟

١- يتم شرح موضوع البحث بشكل عام و ما هو موقعه و علاقته بمجال الدراسة.

٢- وصف بيئة البحث و ظروفه.

٣- تقديم و تفصيل المشكلة. وضع بعض الأمثلة لشد انتباه القراء في هذه المرحلة مبيّن أهمية المشكله.

٤- التعريف بالمصطلحات المهمة في البحث. @ArabAcademia

٥- إنهاء المقدمة بملخص بسيط عن الموضوع و بيئة البحث و المشكله.

٦- من المهم نسج هذه النقاط بعضها ببعض و تجنب كتابتها و كأنها نقاط منفصلة عن بعض.

## عناصر مقدمة البحث العلمي

- ١ : موضوع البحث أول قضية التي يدور حولها وهي تتمثل في المشكلة التي يتم مناقشتها فلا بد أن تكون واضحة وتشمل كل تفاصيل الموضوع وتكون دقيقة والمعلومات صحيحة.
- ٢ : لابد من وجود أهمية لكي يتم دفع الباحث إلى كتابة هذا البحث فيبذل قصارى جهده للبحث في تلك المشكلة.
- ٣ : ولا بد أن قوم الباحث بإبراز الأهداف الرئيسية للبحث والفرعية والتي يتم تحقيقها على الانتهاء منه

- ٤ : لابد من عمل فرضيات الدراسة والتي تكون عبارة عن جمل شرطية يقوم بافتراض بها الباحث ولكن لابد من إثبات ذلك وهذا من خلال الأدلة
- ٥ : لابد من وجود مجتمع البحث والذي يكون مناسب لنوع القضية التي يتم البحث عنها، حيث تم اختيار عينة من المجتمع ولكن لابد أن تكون من مميزات تلك العينة لها نفس الخصائص التي يتحدث عنها البحث.
- ٦ : لابد من وجود حدود للدراسة وهي لها قسمين وهما "الحدود المكانية"، "والحدود الزمنية"، بالحدود المكانية هي المنطقة الجغرافية التي يتم اختيارها لإجراء البحث عليها، أما الفترة الزمنية التي تكون محددة للبحث.



فبمجرد ما يستشعر الباحث أن المقدمة كافية، يبدأ في تناول ما يليها من أجزاء بحثية، ويختلف حجم المقدمة حسب نوع البحث والغرض منه كما يلي:

أبحاث مراحل التعليم الأساسية

أبحاث التخرج الجامعي

أبحاث الدراسات العليا ماجستير  
ودكتوراه

# أسس كتابة مقدمة البحث العلمي

- **سلامة اللغة:** يجب أن يقوم الباحث بكتابة المقدمة بلغة فصحة سليمة وخالية من الأخطاء اللغوية والنحوية والإملائية، لأن الأخطاء تضر بالبحث العلمي الذي يقوم به الباحث.
- يجب أن يذكر الباحث في المقدمة **الأهداف** التي يسعى لتحقيقها من خلال البحث العلمي، كما يجب أن تكون هذه الأهداف قابلة للتحقيق، ومصاغة بطريقة صحيحة وسليمة.
- يجب أن يتحدث الباحث في المقدمة عن **أهمية البحث العلمي**، وعن الأسباب التي دفعت الباحث للقيام بهذا البحث العلمي.
- كما يجب أن يتحدث الباحث في المقدمة عن **الطريقة** التي اعتمدها في تقسيم البحث العلمي.
- ويجب أن يتحدث الباحث في مقدمة البحث العلمي عن كافة **الصعوبات** التي واجهها، وعانى منها خلال البحث العلمي الذي قام به.

# أهمية مقدمة البحث الجيدة

- ١: توفر فرصة لا تتكرر لإحداث الانطباع الأول عن الدراسة، والذي سيكون انطباعاً جيداً إذا ما كتبت المقدمة بشكل أكاديمي سليم.
- ٢: توفر انطباعاً أولياً محفزاً عن وجهة نظر الباحث، ومنطقه، وأسلوبه في الكتابة .
- ٣: تعطي لمحة عن الجودة الشاملة للدراسة، وجودة وصدق النتائج والاستنتاج .
- ٤: أما إذا كانت المقدمة غامضة أو غير منظمة أو مليئة بالأخطاء فإنها بالتأكيد ستعطي انطباعاً سلبياً عن البحث بالكامل، في حين أن مقدمة موجزة وجذابة ومكتوبة جيداً ستجعل القارئ يفكر بمهارات الباحث التحليلية، وجودة أسلوبه الكتابي، والمنهج الذي يتبعه.

التالي

لكتابة مقدمة البحث بصورة جيدة عليك أن  
تفكر في المقدمة على أنها خريطة عقلية يجب  
أن تجيب على أربعة أسئلة للقارئ:

هل هذا الموضوع مرتبط بدراستي؟  
لماذا اختير هذا الموضوع بالذات للدراسة؟  
هل لدي خلفية معرفية عن موضوع الدراسة؟  
كيف ستدعم هذه الدراسة معرفتي؟

التالي

## أسلوب كتابة مقدمة البحث

• أولاً : منهج الكتابة، وهيكلتها

فكر في بنية مقدمة البحث كمثلث مقلوب تتواجد فيه المعلومات، قم بتنظيم المعلومات الأكثر عمومية في قاعدة المثلث التي تمثل بداية المقدمة، ثم ابدأ بتخصيص المعلومات وتحديد جوانب البحث، إلى أن تصل إلى قمة المثلث، أي بكلمة أخرى، رتب أفكارك من العام إلى الخاص، بحيث تكون نهاية المقدمة هي مبررات قيامك بالبحث، ومن الممكن أن تكتب أيضاً النتائج المحتملة لدراستك في نهاية المقدمة.

# وهذه هي المراحل العامة المرتبطة بكتابة مقدمة البحث:

- ١: إنشاء سياق البحث عن طريق:
  - تسليط الضوء على أهمية الموضوع.
  - الإدلاء ببيانات عامة حول الموضوع.
  - تقديم نظرة عامة عن الأبحاث الأخرى حول هذا الموضوع.
- ٢: ضع بحثك ضمن موضعه الصحيح عن طريق:
  - الإشارة إلى نيتك وأهدافك من البحث.
  - تحديد الخصائص الرئيسية لدراستك.
  - وصف النتائج المحتملة المهمة.
  - إعطاء لمحة عن منهجية وهيكلية دراستك.

## • ثانيا : انسيابية السرد (التدفق السلس عند كتابة مقدمة البحث)

- هناك بعض المشاكل يجب وضعها في الاعتبار، لأنها قد تساعد في كتابة المقدمة بشكل سلس، ولكي تتجنبها إليك بعض النصائح:

### ١ / يجب أن تحدد المقدمة البحث محط اهتمام الباحث بوضوح.

سيساعد هذا في تركيز المقدمة على موضوع الدراسة بشكل مناسب مما يضمن الوصول إلى جوهر الدراسة بسرعة دون فقد التركيز أو التشتت بالمعلومات العامة جدًا.

### ٢ / قد يساعدك تقديم مراجعة مختصرة ومتوازنة للأدبيات السابقة ذات الصلة على خلق سياق واضح لدراستك.

الفكرة هي أن تلخص للقارئ ما هو معروف عن مشكلة البحث المحددة قبل إجراء تحليلك الخاص، أي إعطائه خلفية عن الموضوع، ولا ينبغي أن يمثل هذا الجزء من المقدمة مراجعة شاملة للأدبيات السابقة، فقط مراجعة عامة، وتجدر الإشارة إلى إلزامية توثيق الأدبيات السابقة التي قد تستخدمها.

### ٣ / أذكر بوضوح الفرضية التي تحقق على أساسها.

### ٤ / لماذا اخترت هذا النوع من الدراسة البحثية والمنهجية؟

# أسلوب كتابة مقدمة البحث

## • ثالثاً : إشراك القارئ في مقدمة البحث

إن الهدف الأساسي للمقدمة هو جعل القراء يرغبون بقراءة المزيد حول دراستك، وعليه على المقدمة أن تستحوذ على انتباههم، ويمكن القيام بذلك عن طريق واحدة من هذه الاستراتيجيات:

- \* ابدأ المقدمة بقصة أو حادثة قصيرة.
- \* ابدأ المقدمة باقتباس مؤثر، أو حادثة حية، وربما صادمة.
- \* اطرح سؤالاً استفزازياً أو مثير للتفكير.
- \* كتابة سيناريو محير أو غير متناسق، بشكل يشد القارئ ليعرف الغز.
- \* اذكر مثالاً مثيراً أو دراسة حالة توضح سبب أهمية مشكلة البحث



# عناصر مقدمة البحث العلمي النموذجية؟

- **عناصر مقدمة البحث العلمي الأساسية:**
- وهي عناصر لا يخلو منها أي بحث علمي أياً كانت نوعيته:
- **جمل البدء الاستهلاكية:** هناك من يبدأ بحثه أو رسالته العلمية بنزعة دينية من خلال حمد الله، والصلاة والسلام على النبي صلى الله عليه وسلم، وآخرون يستهلون البحث بجمل إنشائية مختلفة في صيغتها.
- **شرح عام لموضوع البحث:** بعد انتهاء الباحث من صياغة جمل البدء يقوم بشرح طبيعة البحث العلمي من خلال فقرات مختصرة، ودون أن يتناول أي شروح موسعة، فالمقدمة ينبغي أن تتسم بالعمومية، أما التوضيحات والأمثلة فمكانها المتن الداخلي للبحث، وعلى حسب الترتيبات الإجرائية، وما يحمله كل جزء من تفاصيل.

## عناصر أخرى يمكن أن تتضمنها مقدمة البحث العلمي أو تكتب في أجزاء منفصلة:

- يوجد عناصر أخرى قد تشملها المقدمة أو الرسالة العلمية، وقد تُكتب في بنود مستقلة، وفي الغالب تتضمن مقدمة البحث العلمي تلك العناصر في بحوث المدارس أو الجامعة، وكما يمكن أن تحتوي المقدمة في تلك الحالة عليها جميعًا أو بعض منها على حسب متطلبات البحث، وعلى جانب آخر وبالنسبة لرسائل الدراسات العليا فإن تلك العناصر تُكتب بشكل منفصل في الباب الأول أو الفصل الأول، وسنوضح هذه العناصر بالتفصيل فيما يلي:

**١: إشكالية البحث:** يتناول جزء إشكالية البحث شرحًا مختصرًا للجوانب التي يحتويها البحث أو الرسالة العلمية؛ كي يتفهم القارئ التوجهات المتعلقة بالباحث والتي يتبناها البحث.

● ٢: **أهمية البحث العلمي:** وهي تتمثل في الدوافع أو المبررات التي جعلت الباحث يقوم بدراسة موضوع علمي معين، وأهمية البحث العلمي عبارة عن إجابة للتساؤل: لماذا اخترت ذلك الموضوع؟، ويكتب ذلك في بنود مرقمة.

● ٣: **أهداف البحث العلمي:** ويمكن أن نطلق على أهداف البحث العلمي آمنيات الباحث التي يرجو أن تتحقق عند انتهاء الدراسة، وأهداف البحث تعكس تساؤلات البحث أو فرضياته، وهناك فئة محدودة ممن يستغنون عن كتابة الأهداف، على اعتبار أن التساؤلات والفرضيات العلمية تؤدي نفس الغرض، غير أن الغالبية لا يتبعون تلك الطريقة، ويفضلون كتابة أهداف للبحث في جزء مستقل عن الأسئلة أو الفرضيات، حتى إن كان هناك تشابه في الصياغة، وكلا الأسلوبين صحيح، ولا غضاضة في ذلك.

٣: حدود البحث: وهي عبارة عن إطار يرسمه الباحث على حسب طبيعة مشكلة الدراسة، كي يركز جهوده في جوانب محددة المعالم، وبما يؤتي ثماره في نتائج إيجابية للبحث أو الرسالة العلمية، ومن أهم أنواع حدود البحث:

الحدود الجغرافية: وتتمثل في أماكن إجراء البحث سواء دولة أو قرية أو مدينة أو شركة معينة.. إلخ.

والحدود الزمانية: وهي عبارة عن التوقيت أو الفترة الزمنية التي فصل فيها الباحث موضوعه الدراسي.

والحدود الموضوعية: وتتمثل في طبيعة المشكلة المثارة، ويعكس تلك الحدود عنوان البحث.

التالي

• ٤: عينة البحث: وهي عبارة عن جزء من مجتمع البحث، حيث يختار الباحث مجموعة أفراد أو شركات أو جهات، كي يقوم بفحصهم وجمع المعلومات منهم، وتعرف هذه المعلومات باسم المعلومات المباشرة للبحث، ويستخدم الباحثون في ذلك أدوات مختلفة مثل: الاستقصاء، أو بطاقة الملاحظة، أو الاختبارات، أو المقابلة، وعلى الباحثين اختيار ما يناسبهم من أدوات

• ٥: المناهج العلمية المستخدمة: يُعرف المنهج العلمي في البحث على أنه طريقة محددة الإجراءات يستخدمها الباحث لتتبع مشكلة معينة ودراستها بصورة متعمقة، ومن ثم إجراء الغموض عنها، ويوجد أنواع كثيرة من مناهج البحث العلمي، والتصنيف الأكثر شيوعاً هو: المنهج الوصفي، والمنهج الاستردادي (التاريخي)، والمنهج التجريبي، ولكل منهج تفاصيله الخاصة به، وعلى الباحث أن يوضح في ذلك الجزء المنهج أو مجموعة التي استعان بها، والمبررات من ذلك.

# شروط كتابة مقدمة البحث العلمي

شروط كتابة

مقدمة البحث العلمي

تتناول موضوع  
البحث بإيجاز

موجزة عدد معين  
من الصفحات

تحتوي على دوافع  
وأسباب كتابة البحث

مفردات صحيحة

# شروط كتابة مقدمة البحث العلمي

## 2-المقدمة:

### الشروط الواجب مراعاتها عند كتابة المقدمة هي :

- يجب أن تكون المقدمة مناسبة في الطول .
- يجب أن تكون المقدمة مهينة للمشكلة.
- يجب أن تبرز المشكلة بشكل واضح وسهل ولكن لا تحددتها وتوضح المجال التي تنتمي إليها المشكلة.
- يجب أن توضح العنوان وتتصل به بشكل مباشر.
- يجب أن تكون واضحة من ناحية الصياغة ومترابطة من ناحية الأفكار.
- يجب أن توضح مدى النقص الناتج عن عدم القيام بهذا البحث بوضع نقاط الضعف و النقص للموضوع وكيف سيتمكن من معالجة النقص .
- يجب أن تبين الفائدة التي ستتحقق من نتائج البحث .
- يجب أن تستعرض الجهود السابقة التي أبرزت أهمية هذا الموضوع وناقشته.
- يجب أن تبين أسباب اختيار هذه المشكلة.
- يجب أن تبين الجهات التي يمكن أن تستفيد من هذا البحث.

# شروط كتابة مقدمة البحث العلمي

## الشروط التي يجب مراعاتها عند كتابة المقدمة:

- أولاً: الحديث عن الأمور العامة المرتبطة بالدراسة (ظروف المجتمع أو المرحلة التعليمية التي تُجرى فيها الدراسة)
- ثانياً: الحديث عن الأمور الأقل عمومية (بعض المشكلات المرتبطة بمشكلة الدراسة أو المادة الدراسية التي يُجرى فيها الدراسة)
- ثالثاً: الحديث عن الأمر الخاص الشديد التحديد (الخاص بصلب الموضوع)



# شروط كتابة مقدمة البحث العلمي

## شروط المقدمة

التدرج من المجال ثم الموضوع ثم المشكلة .

توثيق البيانات من مراجعها الأصلية .

ألا تبدأ المقدمة باقتباس و لا تنتهي باقتباس .

خالية من الأخطاء اللغوية

وجود علامات الترقيم

أن يكون حجمها مناسباً .

تتضمن إشارات إلى الجهود السابقة مثل الدراسات السابقة والمؤتمرات و الندوات وورش العمل التي بحثت في موضوع البحث .

# ما هي مميزات مقدمة البحث العلمي الجيدة؟

- أن يقوم الباحث العلمي بكتابة مقدمة البحث العلمي الجيدة باستخدام المفردات والعبارات العلمية سهلة الفهم، حيث يساهم ذلك في خلق انطباع جيد حول سلاسة الباحث العلمي في الكتابة والذي من شأنه أن يساعد القارئ على فهم محتوى البحث العلمي فهمًا صحيحًا.
- أن يقوم الباحث العلمي بكتابة مقدمة البحث العلمي الجيدة بانتقاء المفردات والتعبير التي من شأنها أن تعطي معنى واضحًا ولا سيما المعنى المقصود منها، حيث يقوم الباحث العلمي باستخدام المفردات البعيدة عن إدخال القارئ في دوامة من الغموض.

# ما هي مميزات مقدمة البحث العلمي الجيدة؟

- أن يقوم الباحث العلمي بتوضيح المجال العلمي خاصته، وأهمية المجال العلمي ينتمي إليه والدوافع التي من شأنها شجعتة على اختيار هذا المجال دون غيره من المجالات العلمية الأخرى ولا سيما المتوافرة.
- أن يقوم الباحث العلمي بكتابة مقدمة بحث علمي تحتوي على أهم الأسباب التي دفعتة لاختيار موضوع البحث العلمي المتناول وليس أي من المواضيع العلمية الأخرى التي تتعلق بمجاله أو التخصص العلمي الخاص به.

# ما هي مميزات مقدمة البحث العلمي الجيدة؟

- أن يقوم الباحث العلمي بكتابة مقدمة بحث علمي إذ تحتوي هذه المقدمة على أهم ما يتعلق بمشكلة البحث العلمي أو الظاهرة التي يقوم عليها الباحث العلمي في البحث العلمي خاصته.
- أن يقوم الباحث العلمي بالتطرق إلى خطوة من خطوات كتابة البحث العلمي بالترتيب وذكر أهم المعلومات التي يتناولها الباحث العلمي حولها في محتوى البحث العلمي.
- أن يقوم الباحث العلمي بتوزيع الفقرات التي تتضمنها مقدمة البحث العلمي، فمثلاً الفقرة الأولى عن عنوان البحث العملي وأهميته ومعناه ومعنى متغيراته وكذلك عن مجال الباحث العلمي، وكذلك الفقرة الثانية عن الدوافع التي شجعت الباحث العلمي لاختيار مشكلة البحث العلمي وهكذا.



٧ - علق على الفقرات التالية بناء على ما يطلب منك :

تبدأ الفقرة بسؤال في أول  
السطر، وتنتهي بالحاجة  
تعبّر الفقرة عن فكرة رئيسة  
واحدة، هي: كيف نقضي على  
فراغ الطالب في الصيف بما  
ينفع؟

طريقة تتابع الجمل في  
الفقرة:  
تتابع الجمل في سلاسة  
وعرض متسلسل للموضوع.

ماذا يصنع الطلاب في الصيف؟ هل تنوون أن  
تحرموهم حقهم في اللعب والحركة والانطلاق؟ أم تنوون  
أن تطلقوهم على هواهم في البيت للأُم المسكينة، يقفزون  
ويوسخون مانظفته، ويفسدون ما أصلحته؟ إن علينا أن  
نجد للتلميذ في العطلة أعمالاً تقوم خلقه، وتزيد ثقافته،  
أو تقوي جسمه وتحسن صحته، أو تدرّبه على مواجهة  
الحياة، وتمكنه من اكتساب بعض المال .

الشيخ علي الطنطاوي

# علق على المقدمة التالية مبيناً نقاط القوة والضعف

١٠ علق على المقدمة التالية، مبيناً أوجه القوة والضعف فيها:

التعليقات	النص
استيفاء مكونات المقدمة:	كلامك هو أعظم قوة تمتلكها، فإن أحسنته وهذبته ظفرت بحب الناس وثقتهم، وأفسحت لنفسك طريقاً للنجاح. يقول علماء الاجتماع: إن قوة الكلمة تفوق أعظم قوة توصل لها الإنسان كالكهرباء أو الطاقة النووية. ويقول لنا التاريخ: إن أبرز الزعماء الذين أثروا في حياة شعوبهم هم من أجادوا فن الحديث.
موجزة..... مهتدة للموضوع.	ولإجادة الحديث أهمية خاصة في مجال الحياة العملية، فإذا كنت شاكياً تبحث عن وظيفة أو كنت طبيباً تعالج المرضى، أو محامياً للدفاع عن المظلومين... فإن حديثك اللبق يمكن أن يساعدك على كسب الوظيفة، ويمكن أن يبيث الارتياح في نفوس المرضى، ويمكن أن يساعدك على إنصاف المظلومين، فإجادة الحديث ضرورة لتحقيق النجاح في مختلف المهن والظروف.
جوانب القوة	ولكن كيف يكون حديثك لبقاً مؤثراً في الناس بشكل يساعدك على النجاح وكسب الأصدقاء وإقامة علاقات اجتماعية قوية؟
أمثلة واقعية..... ألفاظ قوية.....	هذا هو موضوعنا.. ففيه نتناول بأسلوب علمي كيفية إقامة حديث مع الآخرين خطوة بخطوة، وما يجب أن نلتزم به أثناء ذلك وأبرز العيوب التي يقع فيها الناس أثناء المحادثة، وأبرز الخصائص التي تزيد من لباقة الحديث وتأثيره.
جوانب الضعف	إن لإجادة الحديث إلى الآخرين أهمية كبيرة في حياتنا.. وأرجو أن يساعد هذا الكتاب على تحقيق هذا الغرض، وأيضاً على توافر اللباقة والاحترام في معاملاتنا بين بعضنا البعض.
التشعب.....	(أيمن أبو الروس من مقدمة كتاب: كيف تكون متحدثاً لبقاً وتأثير في الناس)

في النهاية

شكرا على حسن استماعكم

