

Introduction to Desk Research

"සාහිත්‍ය සමීක්ෂණයක්
පවත්වන්නේ කෙසේද සහ සාහිත්‍ය
විචාරයක් ලියන්නේ කෙසේද?"

Dr. Champa N. K. Alahakoon
Deputy Librarian
University of Peradeniya
Peradeniya

ගාස්ත්‍රීය පර්යේෂණය යනු

- ගාස්ත්‍රීය පර්යේෂණය යනු මේසයක් මත සිටු කළ හැකි පර්යේෂණ වර්ගයකි. මෙම ආකාරයේ පර්යේෂණවලදී, පර්යේෂකයෙකු පර්යේෂණ මාතෘකාව පිළිබඳ ප්‍රසිද්ධියේ පවතින දත්ත සොයා ගැනීම, එකතු කිරීම සහ සමාලෝචනය කිරීම සිදු කරයි.
- ප්‍රාථමික පර්යේෂණයේදී, පර්යේෂකයා මිනිසුන් සමඟ අන්තර් ක්‍රියා කරන අතර විවිධ ප්‍රාථමික පර්යේෂණ ක්‍රම භාවිතා කරමින් දත්ත පළමු වරට රැස් කරයි.

● අනෙක් අතට, ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සිදු කරනු ලබන්නේ අන්තර්ජාල ආකෘති පත්‍ර, පුවත්පත් ලිපි, සඟරා, වෙළඳපල බුද්ධිය, රජයේ වාර්තා, දත්ත සමුදායන්, සංඛ්‍යාලේඛන සහ දත්ත කට්ටල වැනි පොදු වේදිකාවල ඇති තොරතුරු රැස් කිරීම සහ විශ්ලේෂණය කිරීමෙනි.

● ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණය ද්විතීයික පර්යේෂණ ලෙස ද ප්‍රචලිතය.

● මෙහි පවත්නා විශේෂත්වය වන්නේ මෙම පර්යේෂණයේ දී, විශ්ලේෂණය සඳහා දත්ත රැස් කර ගැනීමට සහභාගිවන්නන් සම්බන්ධ කර නොගැනේ.

- බොහෝ ආයතන ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණවලට වැඩි කැමැත්තක් දක්වන්නේ එය ඉතා අඩු වියදමකින් පර්යේෂණ මාතෘකාව පිළිබඳ අවබෝධයක් ඇති කර ගැනීමට උපකාර වන බැවිනි.
- එපමණක් නොව, ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ කාණ්ඩ දෙකකට වර්ග කළ හැකිය: අභ්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සහ බාහිර ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ ලෙසයි.
- ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ යනු දැනටමත් සිදු කර ඇති සමීක්ෂණවලින් ලබාගත් දත්ත සහ වාර්තාවල ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද තොරතුරු සහ ඒ හා සමාන ලේඛන මත පදනම් වූ පර්යේෂණ වර්ගයකි.

- ◎ අභ්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ අභ්‍යන්තර වාර්තා, දත්ත කට්ටල සහ සංවිධාන සංඛ්‍යාලේඛන විශ්ලේෂණය ලෙස හැඳින්වේ.
- ◎ ඒ අතරම, බාහිර මූලාශ්‍රවලින් එකතු කරන ලද තොරතුරු අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා බාහිර ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණය යෙදේ.

භාවිතා කරන පර්යේෂණ ක්‍රමවේද

- සෑම අවස්ථාවකදීම, ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයෙන් ලබාගත් තොරතුරු යාවත්කාලීන කිරීමට සම්මුඛ සාකච්ඡා භාවිතා කරන ලදී.
- ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ යනු ගැඹුරු සිද්ධි අධ්‍යයනය සහ සමීක්ෂණ පර්යේෂණවල එකතුවක් ඇතුළත් විය.
- පර්යේෂණාත්මක සැලසුම් (Experimental Designs), ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සහ පවතින දත්ත සමුදායන් පිළිබඳ ද්විතියික විශ්ලේෂණයන් මෙහි අදාළ පර්යේෂණ ක්‍රම වේ.

- ප්‍රාථමික සහ ද්විතීයික මූලාශ්‍රවල භූ දර්ශන ලක්ෂණ සඳහා යොමු සෙවීම (References) ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයට ඇතුළත් වේ.

දත්ත එක් රැස් කල හැකි ක්‍රම

1. අන්තර්ජාලයේ ඇති දත්ත:

ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සඳහා දත්ත රැස් කිරීමේ වඩාත් ජනප්‍රිය ක්‍රමයක් වන්නේ අන්තර්ජාලය හරහා තොරතුරු ලබා ගත හැකි වීමයි.

මෙම දත්ත ප්‍රායෝගිකව නොමිලේ හෝ මුදලක් ගෙවීමට සිදු විය හැක. සමාගම්වලට හෝ සංවිධානවලට තම පර්යේෂණ අවශ්‍යතා සපුරාලීම සඳහා භාවිත කල හැකි තොරතුරු රාශියක් වෙබ් අඩවි සතුව ඇත. කෙසේ වෙතත්, තොරතුරු රැස් කිරීම සඳහා ඔබ විශ්වාසදායක වෙබ් අඩවියක් සලකා බැලිය යුතුය. සැමවිටම විශ්වසනීය මූලාශ්‍ර සමඟ සොයාගැනීම් වලංගු කරන්න.

2. මහජන පුස්තකාල:

මහජන පුස්තකාල යනු ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ කිරීමෙන් දත්ත සෙවීමට තවත් හොඳ මූලාශ්‍රයකි. මීට පෙර සිදු කර ඇති වැදගත් පර්යේෂණවල පිටපත් ඔවුන් සතුව ඇත. ඒවා අදාළ තොරතුරු උකහා ගත හැකි ලේඛන ගබඩාවකි. මෙම මහජන පුස්තකාලවල ලබා දෙන සේවාවන් වෙනස් වේ. බොහෝ විට, ඔවුන් සතුව වෙළඳපල සංඛ්‍යාලේඛන සහිත රජයේ ප්‍රකාශන විශාල එකතුවක්, ව්‍යාපාර නාමාවලි විශාල එකතුවක් සහ ප්‍රවෘත්ති පත්‍ර තිබේ.

3. රාජ්‍ය සහ රාජ්‍ය නොවන ආයතන:

ද්විතීයික පර්යේෂණ සඳහා දත්ත සමහර රාජ්‍ය සහ රාජ්‍ය නොවන ආයතනවලින් ද රැස් කළ හැක. සමාගම්වලට හෝ සංවිධානවලට භාවිත කළ හැකි වටිනා සහ අදාළ දත්ත සැමවිටම පවතී.

පළාත් පාලන අඩවි:

ජනගහන සනාත්වය හෝ රැකියා ප්‍රවණතා පිළිබඳ දත්ත සොයා ගැනීමට විශ්වාසදායක මූලාශ්‍රයක්. මහජන පුස්තකාල වාර්තා: එක්සත් ජනපදයේ ඩිජිටල් මහජන පුස්තකාලය හෝ එක්සත් රාජධානියේ ජාතික ලේඛනාගාරය හරහා දත්ත වෙත ප්‍රවේශ වන්න.

4. අධ්‍යාපන ආයතන:

ද්විතීයික පර්යේෂණ සඳහා අධ්‍යාපන ආයතනවලින් දත්ත රැස් කිරීමේ වැදගත්කම බොහෝ විට නොසලකා හරිනු ලැබේ. කෙසේ වෙතත්, වෙනත් ඕනෑම ව්‍යාපාරික අංශයකට වඩා වැඩි පර්යේෂණ විද්‍යාල සහ විශ්ව විද්‍යාල තුළ සිදු කෙරේ. විශ්ව විද්‍යාල විසින් රැස් කරන දත්ත ප්‍රධාන වශයෙන් ප්‍රාථමික පර්යේෂණ සඳහා යොදා ගනී. කෙසේ වෙතත්, සමාගම් හෝ සංවිධාන අධ්‍යාපන ආයතන වෙත ගොස් දත්ත ඉල්ලා සිටිය හැක

5. ව්‍යාපාරික තොරතුරු මූලාශ්‍ර:

පුවත්පත්, සභරා, ගුවන්විදුලි සහ රූපවාහිනී මධ්‍යස්ථාන මේස පර්යේෂණ සඳහා විශිෂ්ට දත්ත මූලාශ්‍රයකි. මෙම මූලාශ්‍රවල ආර්ථික වර්ධනයන්, දේශපාලන න්‍යාය පත්‍රය, වෙළෙඳපොළ, ජනවිකාස සහ ඒ හා සමාන මාතෘකා පිළිබඳ ප්‍රථම තොරතුරු ඇත.

සමාගම්වලට හෝ සංවිධානවලට ඔවුන්ගේ අධ්‍යයනය සඳහා වඩාත්ම අදාළ දත්ත ලබා ගැනීමට ඉල්ලා සිටිය හැක. ඔබේ අනාගත ගනුදෙනුකරුවන් හඳුනා ගැනීමට ඔවුන්ට අවස්ථාව තිබේ පමණක් නොව, ඔවුන්ට පුළුල් විෂය පථයක් ඇති බැවින්, මෙම මූලාශ්‍ර හරහා ඔවුන්ගේ නිෂ්පාදන හෝ සේවා ප්‍රවර්ධනය කිරීමේ ක්‍රම ඉගෙන ගත හැකිය.

- 6. කර්මාන්ත ප්‍රවීණයන්: විශේෂඥ උපදේශනය යනු 'එහි සිටි, එසේ කළ' කෙනෙකුගෙන් තොරතුරු ලබා ගැනීමේ කාර්යක්ෂම ක්‍රමයකි. එසේම, 'බලපෑම් කරන්නන්' සලකා බලන්න.
- 7. පර්යේෂණ සංගම් සහ සභරා: බොහෝ පර්යේෂණ සංගම් ස්වාධීන වන අතර විශේෂිත, විශේෂිත වාර්තා ඉදිරිපත් කරයි.
- 8. මාධ්‍ය ආවරණය: රූපවාහිනිය, ගුවන්විදුලිය, පුවත්පත් සහ සභරා බොහෝ විට ඔබේ මාතෘකාවට අදාළ කරුණු සහ අදාළ මාධ්‍ය කථා ආනාවරණය කර ගැනීමට උපකාරී වේ.
- 9. වෙළඳපල පර්යේෂණ බුද්ධි මෘදුකාංග: ජංගම යෙදුම් බුද්ධියට ප්‍රවේශය සමඟ, ඔබට ඩිජිටල් භූ දර්ශනය පිළිබඳ සම්පූර්ණ විනයක් ලැබේ.



විවිධ සාහිත්‍ය මූලාශ්‍ර

- මුද්‍රිත පොත පත (Printed Materials)
- ඉලෙක්ට්‍රොනික මාධ්‍යය (Electronic Media)
- දත්ත සමුදායන් (Data bases)
- පර්යේෂණ දොරටුව (Research Gate)
- ගූගල් විශාරදයා (Google Scholar)
- JSTOR

Choosing relevant materials

- Reputed Journals – Refereed Journal
- Choosing reputed authors for the subject/title
- Choosing relevant materials
- Most updated and currently published articles are more important
- Creating a tentative outline for the chapter
- Constructing working hypotheses

ප්‍රාථමික පර්යේෂණ සහ ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ අතර වෙනස්කම්

ප්‍රාථමික පර්යේෂණ	ද්විතීයික පර්යේෂණ
<p>මූලික දත්ත ලබා ගැනීම සඳහා පර්යේෂණ සිදු කරනු ලැබේ. පර්යේෂකයා එකතු කරන ලද දත්ත සඳහා "හිමිකම්" කියයි.</p>	<p>පර්යේෂණය පදනම් වී ඇත්තේ පෙර පර්යේෂණ වලින් එකතු කරන ලද දත්ත මතය.</p>
<p>ප්‍රාථමික පර්යේෂණ මූලික (අමු) දත්ත මත පදනම් වේ.</p>	<p>ද්විතීයික පර්යේෂණ පදනම් වී ඇත්තේ කලින් විශ්ලේෂණය කර පෙරා ඇති ඔප්පු කළ දත්ත මතය.</p>
<p>එකතු කරන ලද දත්ත පර්යේෂකයෙකුගේ අවශ්‍යතා අනුව සකස් කර ඇත, එය පුද්ගලීකරණය කර ඇත. ආයතනවල හෝ සමාගම්වල පරම අවශ්‍යතා මත පදනම්ව දත්ත රැස් කෙරේ.</p>	<p>දත්ත පර්යේෂකයෙකුගේ අවශ්‍යතාවයට අනුකූලව හෝ අනුකූලව නොවිය හැකිය.</p>
<p>පර්යේෂකයා දත්ත රැස් කිරීමෙහි ලා ගැඹුරින් සම්බන්ධ වේ.</p>	<p>ප්‍රාථමික පර්යේෂණ මෙන් නොව, ද්විතීයික පර්යේෂණ ඉක්මන් සහ පහසු වේ. විෂය පිළිබඳ පුළුල් අවබෝධයක් ලබා ගැනීම එහි අරමුණයි.</p>
<p>ප්‍රාථමික පර්යේෂණ යනු දත්ත රැස් කිරීම සහ විශ්ලේෂණය කිරීම සඳහා මිල අධික හා කාලය ගතවන ක්‍රියාවලියකි.</p>	<p>ද්විතීයික පර්යේෂණ යනු දත්ත ලබා ගත හැකි බැවින් ඉක්මන් ක්‍රියාවලියකි. පර්යේෂකයා වඩාත් සුදුසු දත්ත ලබා ගැනීම සඳහා ගවේෂණය කළ යුත්තේ කොන්‍යානදැයි දැන සිටිය යුතුය</p>

How to do a desk research



Identify or select the topic you need to research.



Identify the sources of information with the most relevant data.



Check if previous data related to the topic is available.



Combine and compare the collected data in an accessible format.



Analyze the data and identify if all the questions have been answered.



If there are remaining questions, repeat the process and dig deeper.

සාහිත්‍ය ගවේෂණය යනු කුමක්ද?

- සාහිත්‍ය ගවේෂණයකදී, සිසුන් කිසියම් පර්යේෂණ ගැටලුවකට අදාළව පෙර පර්යේෂණ සහ සාහිත්‍ය විවේචනාත්මකව හා සංක්ෂිප්තව විශ්ලේෂණය කර, ඒවා තම පර්යේෂණ අරමුණු සඳහා යොදා ගනී.
- නව පර්යේෂණවල වැදගත්කම සහ පෙර වැඩ සඳහා එහි සම්බන්ධතා අවබෝධ කර ගැනීමට එය සිසුන්ට උපකාර කරයි.

සාහිත්‍ය ගවේෂණය

- උපාධි නිබන්ධනයේදී, සාහිත්‍ය ගවේෂණයක් මගින් සාමාන්‍යයෙන් පර්යේෂණ සඳහා න්‍යායික පසුබිමක් සාදයි.
- එහිදී එය පර්යේෂණ ගැටලුවට අත්‍යවශ්‍ය තීරණාත්මක සාහිත්‍යය කෙරෙහි අවධානය යොමු කරයි.
- ගවේෂණය මගින් කලින් ඉදිරිපත් කරන ලද පර්යේෂණවල අදහස් සහ පර්යේෂණ ඉදිරිපත් කරයි.
- ශිෂ්‍යයාගේ කාර්යය වන්නේ කෙසේද සාහිත්‍ය පරීක්ෂා කිරීමේදී, පර්යේෂණ ක්‍රම, ප්‍රධාන ප්‍රතිඵල සහ නිගමන වෙත අවධානය යොමු කෙරේ.

ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයේ ක්‍රියා පිළිවෙල

● පර්යේෂණ මාතෘකාව හඳුනා ගන්න:

ඔබ ආරම්භ කිරීමට පෙර, ඔබට පර්යේෂණ කිරීමට අවශ්‍ය මාතෘකාව හඳුනා ගන්න. අවසන් වූ පසු, පර්යේෂණයේ ගුණාංග සහ එහි අරමුණ ලැයිස්තුවක් සාදන්න.

● පර්යේෂණ මූලාශ්‍ර හඳුනා ගන්න:

පසුව, ඔබේ පර්යේෂණයට අදාළ වන වඩාත්ම අදාළ දත්ත ඔබට ලබා දෙන තොරතුරු මූලාශ්‍ර පැහැදිලි කරන්න.

● පවතින දත්ත රැස් කරන්න:

තොරතුරු රැස් කිරීමේ මූලාශ්‍ර පටු වූ පසු, මාතෘකාවට සමීපව සම්බන්ධ වන පෙර දත්ත තිබේදැයි පරීක්ෂා කරන්න.

පුවත්පත්, මහජන පුස්තකාල, රාජ්‍ය සහ රාජ්‍ය නොවන ආයතන ආදී විවිධ මූලාශ්‍රවලින් ඒවා ලබාගත හැකිය.

● ඒකාබද්ධ කිරීම සහ සංසන්දනය කිරීම:

දත්ත එක් රැස් කළ පසු, තොරතුරු අනුපිටපත් නොවන පරිදි එය ඒකාබද්ධ කර සංසන්දනය කර ප්‍රවේශ විය හැකි ආකෘතියකට එක් කරන්න. ඔබේ විමර්ශනයට බාධා නොවන පරිදි සත්‍ය මූලාශ්‍රවලින් දත්ත රැස් කිරීමට වග බලා ගන්න.

● දත්ත විශ්ලේෂණය කරන්න:

එකතු කරන ලද දත්ත විශ්ලේෂණය කර සියලු ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු ලබා දී ඇත්දැයි හඳුනා ගන්න. එසේ නොවේ නම්, ප්‍රායෝගික අදහස් ගැඹුරින් හැරීමට ක්‍රියාවලිය නැවත කරන්න.

සාහිත්‍ය විචාරය යනු කුමක්ද?

- ඔබ අදහස් කරන්නේ කුමක්ද?
- එය අවශ්‍ය වන්නේ ඇයි?
- සැපයිය යුත්තේ කුමක්ද?
- පර්යේෂණයකට සාහිත්‍ය සමාලෝචනයක් අවශ්‍ය වන්නේ ඇයි?
- අධ්‍යයනයට ලැබෙන සහයෝගය කෙසේද?

ඔබ අදහස් කරන්නේ කුමක්ද?

- මෙය එක් එක් ශිෂ්‍යයා තම පුද්ගල පර්යේෂණ සඳහා සිදු කර ඇති තනි කාර්යයකි.
- එය රසවත් කැමක් සෑදීමට වට්ටෝරුවක් වගේ?
- වට්ටෝරුවකට අමුද්‍රව්‍ය, මිනුම් සහ අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රමයක් ඇත.
- එවිට ලස්සනට, රසවත්ව හා ආහාරයට ගත හැකිය.

එය අවශ්‍ය වන්නේ ඇයි?

- පර්යේෂකයන් සාහිත්‍ය සමාලෝචනයකට සම්බන්ධ වන්නේ ඇයි?
- නිබන්ධනයක සාහිත්‍ය සමාලෝචනයක් අවශ්‍ය වන්නේ ඇයි?
- සාහිත්‍ය සමාලෝචනය බොහෝ ආකාර පවතී
- උදා. කේක් rich cake, පළතුරු කේක් සිට නත්තල් කේක් දක්වා සැහැල්ලු ස්පොන්ජ් කේක් දක්වා විශ්‍ය වැඩ.

සාහිත්‍ය විචාරය යනු කෙටියෙන්

- සාහිත්‍ය විචාරය යනු නිශ්චිත මාතෘකාවක් පිළිබඳ විද්වත් මූලාශ්‍ර පිළිබඳ සමීක්ෂණයකි.
- එය වර්තමාන දැනුම පිළිබඳ දළ විශ්ලේෂණයක් සපයන අතර, පවතින පර්යේෂණවල අදාළ සිද්ධාන්ත, ක්‍රම සහ හිඬුස් හඳුනා ගැනීමට ඔබට ඉඩ සලසයි.

විශේෂිත මාතෘකාව???

- ඔබට පැහැදිලිව නිර්වචනය කළ හැකි පර්යේෂණ මාතෘකාවක් අවශ්‍ය වේ.
- ඔබේ පර්යේෂණ අරමුණු (ROs) නිර්වචනය කරන්න
- සහ පර්යේෂණ ප්‍රශ්න (RQs)
- මෙම සියලු පර්යේෂණ ප්‍රශ්නවලට මුල් දත්ත එකතු නොකර පිළිතුරු දිය යුතුය
- පවතින ප්‍රකාශන/ සාහිත්‍ය පිළිබඳ සමාලෝචනයක් මත පදනම්ව පමණක් ඔබට එයට පිළිතුරු දීමට හැකි විය යුතුය.

සාහිත්‍ය විචාරයක් නොවන්නේ කුමක්ද

- සාරාංශය
- නොපැහැදිලි හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම අදාළ නොවන සම්පත් ලැයිස්තුගත කිරීම
- මාතෘකාවක් සම්බන්ධයෙන් මෙතෙක් සිදු කරන ලද සෑම පර්යේෂණයක්ම ලැයිස්තුගත කිරීම
- දැනටමත් ලියා ඇති දේ විවේචනය කිරීම

විවිධ වර්ගයේ සාහිත්‍ය විචාර

- සාහිත්‍ය විචාර බොහෝ විට පර්යේෂණ පත්‍රිකාවලට ඇතුළත් කර ඇති නමුත් ඒවා හුදකලා කෘති ද විය හැකිය.
- සාහිත්‍ය සමාලෝචන වර්ග වෙනස් වේ,
- එබැවින් ඔබේ පැවරුම සඳහා මාර්ගෝපදේශ දැන ගැනීම සහ අනුගමනය කිරීම ඔබට වැදගත් වේ.

සාහිත්‍ය විචාරවල වඩාත් පොදු වර්ග මෙන්න:

- සම්ප්‍රදායික (ආඛ්‍යාන) = Traditional (Narrative)
- ක්‍රමානුකූලයි = Systematic
- මෙටා විශ්ලේෂණය = Meta Analysis
- මෙටා සංස්ලේෂණය = Meta Synthesis

සාහිත්‍ය විචාරයක් අවශ්‍ය වන්නේ ?

- නිශ්චිත පර්යේෂණ ක්ෂේත්‍රයක සම්මුතිය සහ විවාද හඳුනා ගැනීම
- සංකල්පයේ ඓතිහාසික වර්ධනයන් හඳුනා ගැනීම
- අනාගත පර්යේෂණ සඳහා මග පෙන්වීම
- පර්යේෂණ අනුපිටපත් වීම වළක්වයි
- දැනුමේ හිඬුස් හඳුනා ගැනීමට උපකාරී වේ
පර්යේෂකයන් අතර ගැටුම් නිරාකරණය කිරීම
- අනෙක් අය ප්‍රධාන සංකල්ප නිර්වචනය කර මනින
ආකාරය ඉගෙන ගැනීමට

සාහිත්‍ය විචාරයක් අවශ්‍ය වන්නේ ?

- පෙර අධ්‍යයන සහ ප්‍රතිපත්ති අතර සම්බන්ධය පරීක්ෂා කිරීමට.
- වෙනත් අය භාවිතා කරන දත්ත මූලාශ්‍ර සහ ක්‍රමවේද හඳුනා ගැනීමට
- පෙර සොයාගැනීම් පිළිබඳ නව අර්ථකථන ඉඩ දෙයි
- පවතින තොරතුරු/න්‍යායන් පිළිගනිමින් ඔවුන්ගේ මුල් කෘතිය උද්දීපනය කිරීමට ඉඩ දීම
- පර්යේෂකයන් තුළ නිපුණතා නිර්මාණය - දැනුම සෙවීම, ඇගයීම, විවේචනාත්මක කියවීම සහ ලිවීම.

සාහිත්‍ය විචාරයක අරමුණ වන්නේ

- මාතෘකාවක් පිළිබඳ පසුබිම් තොරතුරු සපයන්න
- සිදු කරන ලද පර්යේෂණයේ සමස්ත තත්ත්වය පිළිබඳ හැඟීමක් ලබා දෙන්න
- ඓතිහාසික හා වත්මන් තර්කය ගැන දැනුම් දෙන්න
- පෙර පර්යේෂණ සහ ඔබේම අතර සම්බන්ධතා ඇති කර ගන්න

"සාහිත්‍ය විචාරයක් ලියන්නේ කෙසේද?"

- “පර්යේෂකයන් දන්නේ මොනවාද?
- ඔවුන් නොදන්නේ කුමක්ද?
- පර්යේෂණය කරන ලද සහ පර්යේෂණ නොකළ දේ කුමක්ද?
- පර්යේෂණ විශ්වාසදායක සහ සත්‍යතාව?
- දැනුමේ හිඬුස්?
- ඔබ ඒ සියල්ල එකට සම්පාදනය කරන විට, ඔබට සාහිත්‍ය විචාරයක් ඇත.

ක්‍රියාවලිය

- අදාළ සාහිත්‍ය සොයා ගැනීම
- මූලාශ්‍ර ඇගයීම
- තේමා, විවාද සහ හිඩැස් හඳුනා ගන්න
- ව්‍යුහය ගෙනහැර දක්වන්න
- ඔබේ සාහිත්‍ය සමාලෝචනය ලියන්න

ඔබේ සාහිත්‍ය විචාරය සංවිධානය කරන්නේ කෙසේද?

- සාහිත්‍ය සමාලෝචනයක් සංවිධානය කිරීම සඳහා විවිධ ප්‍රවේශයන් තිබේ. ඔබ ලිවීම ආරම්භ කිරීමට පෙර ඔබේ උපාය මාර්ගය පිළිබඳ දළ අදහසක් තිබිය යුතුය. ඔබේ සාහිත්‍ය සමාලෝචනයේ දිග මත පදනම්ව, ඔබට මෙම උපාය මාර්ග කිහිපයක් ඒකාබද්ධ කළ හැකිය .

(උදාහරණයක් ලෙස, ඔබේ සමස්ත ව්‍යුහය තේමාත්මක විය හැකි නමුත්, එක් එක් තේමාව කාලානුක්‍රමිකව සාකච්ඡා කෙරේ).

විවිධ සාහිත්‍ය විචාරය වර්ග

- ඓතිහාසික වගයෙන් - සාකච්ඡා කෙරෙන සැබෑ කාලය අනුව
- කාලානුක්‍රමිකව - සරලම ප්‍රවේශය වන්නේ කාලයක් සමඟ මාතෘකාවේ වර්ධනය සොයා ගැනීමයි.
- තේමාත්මකව - ඔබ පුනරාවර්තන කේන්ද්‍රීය තේමා කිහිපයක් සොයාගෙන තිබේ නම්, ඔබට මාතෘකාවේ විවිධ පැති ආමන්ත්‍රණය කරන උප කොටස්වලට ඔබේ සාහිත්‍ය සමාලෝචනය සංවිධානය කළ හැකිය.
- ක්‍රමානුකූලව - ඔබ විවිධ පර්යේෂණ ක්‍රම භාවිතා කරන විවිධ විෂයයන් හෝ ක්ෂේත්‍රවලින් ඔබේ මූලාශ්‍ර අදින්නේ නම්, ඔබට විවිධ ප්‍රවේශයන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රතිඵල සහ නිගමන සංසන්දනය කිරීමට අවශ්‍ය විය හැකිය.

- න්‍යායාත්මකව - සාහිත්‍ය සමාලෝචනයක් බොහෝ විට න්‍යායික රාමුවක් සඳහා පදනම වේ. ප්‍රධාන සංකල්පවල විවිධ න්‍යායන්, ආකෘති සහ නිර්වචන සාකච්ඡා කිරීමට ඔබට එය භාවිතා කළ හැක.
- ගෝලීය වශයෙන් දේශීය වශයෙන් - ලෝක තත්වයේ සිට දේශීය තත්වය දක්වා ඔබේ LR සැකසීමට ඔබ භාවිතා කරන ක්‍රමය සඳහන් කරමින් පරිච්ඡේදයට හැඳින්වීමක් අවශ්‍ය වේ.

ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයේ වාසි

- බොහෝ තොරතුරු ද්විතීයික පර්යේෂණ සහ පහසුවෙන් ලබා ගත හැකිය. මූල සිට දත්ත රැස් කළ යුතු ප්‍රාථමික පර්යේෂණ හැරුණු කොට, ඔබට අවශ්‍ය දත්ත රැස් කර භාවිත කළ හැකි බොහෝ මූලාශ්‍ර තිබේ.
- අවශ්‍ය දත්ත පහසුවෙන් ලබා ගත හැකි නිසාත් එය සත්‍ය මූලාශ්‍රවලින් උපුටා ගන්නේ නම් වැඩි විශ්දමක් දැරීමට සිදු නොවන නිසාත් එය මිලෙන් අඩු හා කාලය ගතවන ක්‍රියාවලියකි.

- ද්විතීයික හෝ ඩෙස්ක්ටොප් පර්යේෂණ හරහා රැස් කරන දත්ත ප්‍රාථමික පර්යේෂණවල සඵලතාවය පිළිබඳව ආයතන හෝ සමාගම්වලට අදහසක් ලබා දෙයි. මේ අනුව, උපකල්පනයක් සෑදිය හැකි අතර ප්‍රාථමික පර්යේෂණ පැවැත්වීමේ පිරිවැය ඇගයීමට ලක් කළ හැකිය.
- දත්ත පවතින නිසා මේස පර්යේෂණ කිරීම වේගවත් වේ. සමාගම්වල අරමුණු හෝ අවශ්‍ය දත්තවල පරිමාණය අනුව එය සති කිහිපයකින් සම්පූර්ණ කළ හැක.
- ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණය ඉතා ජනප්‍රිය පර්යේෂණ ක්‍රමයකි, මන්ද එය පහසුවෙන් ලබා ගත හැකි පවතින සහ විශ්වාසදායක දත්ත භාවිතා කරයි. මෙය විමර්ශනයේ ඵලදායිතාව වැඩි කරන බැවින් ව්‍යාපාර සහ සංවිධාන සඳහා විශාල වාසියකි.

● මෙහි ඇති ප්‍රධාන වාසිය නම්, එකතු කරන ලද දත්ත කාර්යක්ෂමව පමණක් නොව භාවිතා කළ හැකි ආකාරයට සංවිධානය කිරීමට අභ්‍යන්තර සහ පවතින ආයතනික සම්පත් සම්බන්ධ වීමයි.

● අභ්‍යන්තර ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සංසන්දනාත්මකව ඉතා ලාභදායී සහ ඵලදායී වන අතර අභ්‍යන්තර ප්‍රතිපාදන වෙන් කර ඇති අතර පිටතින් දත්ත ලබා ගැනීමේ වියදම අඩු වේ

- අඩු පිරිවැය - බොහෝ ද්විතීයික පර්යේෂණ මූලාශ්‍ර අඩු-නොමැති වේ.
- වේගය - දත්ත දැනටමත් පවතින බැවින්, දත්ත රැස් කිරීම ඉක්මන් වේ.
- පැහැදිලිකම - මේස පර්යේෂණ ධාවකයන් සහ ප්‍රාථමික පර්යේෂණ ක්‍රියාවන්ට අගය එකතු කිරීම.
- පරිමාණය - ද්විතීයික පර්යේෂණ සඳහා භාවිතා කරන විශාල දත්ත කට්ටල හේතුවෙන්.
- ලබා ගත හැකි බව - විශ්ලේෂණය කිරීමට පෙර එකතු කරන ලද දත්ත පහසුවෙන් ලබා ගත හැකිය.
- තීක්ෂණ බුද්ධිය - වටිනා තීක්ෂණ බුද්ධිය ලබාගෙන මූලික පර්යේෂණ ප්‍රශ්න කිහිපයක් විසඳීමට උදවු කිරීම.

ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයේ අවාසි

- දත්ත පහසුවෙන් ලබා ගත හැකි වුවද, පවතින තොරතුරුවල විශ්වසනීයත්වය සහ සත්‍යතාව තක්සේරු කළ යුතුය.
- සියලුම ද්විතීයික දත්ත සම්පත් මගින් නවතම වාර්තා සහ සංඛ්‍යාලේඛන ඉදිරිපත් නොකරයි. ඒවා නිවැරදි වුවත්, ඒවා යාවත්කාලීන නොවිය හැකිය.
- යල් පැන ගිය දත්ත - පර්යේෂණයේ ආවරණ දින අදාළ දැයි සලකා බලන්න. වේගයෙන් වලනය වන වෙළඳපලක, යාවත්කාලීන තොරතුරු වෙත ප්‍රවේශය ඉතා වැදගත් විය හැකිය.

- දත්ත පිළිබඳ අවබෝධ වූ පාලනයක් නොමැතිකම - ද්විතියික පර්යේෂණ තෙවන පාර්ශවයක් විසින් සිදු කරනු ලැබේ; එබැවින්, ක්‍රමවේද පාලනයන් ප්‍රවේශමෙන් සමාලෝචනය කළ යුතුය.
- විශේෂත්වයක් නොමැත - මේස පර්යේෂණ දත්ත පුළුල් ලෙස ලබා ගත හැකි අතර අනෙකුත් පර්යේෂකයන්ට භාවිතා කළ හැක.
- සත්‍යාපනය සහ අර්ථ නිරූපණය - විශේෂයෙන් විශාල දත්ත කට්ටල සමඟ වැඩ කරන විට, තොරතුරු ඔබේ පර්යේෂණ සඳහා සුදුසු බව සහතික කිරීමට විශ්ලේෂණය කිරීමට සහ සමාලෝචනය කිරීමට කාලය ගත විය හැකිය.

ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ සීමාවන්

- ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණයට ප්‍රතිලාභ ලැබිය හැකි පරිදි, එයට එහි සීමාවන් ඇත, බොහෝ අවස්ථාවලදී ප්‍රාථමික හා ද්විතීයික පර්යේෂණවල එකතුවක් වඩාත් විස්තීර්ණ සහ විශ්වාසදායක ප්‍රතිඵල ලබා දෙනු ඇත.
- සමහර තොරතුරු ද්විතීයික පර්යේෂණ හරහා සරලව ලබා ගත නොහැක. උදාහරණයක් ලෙස, ආකල්ප පිළිබඳ දත්ත ලබා ගත හැක්කේ ප්‍රාථමික පර්යේෂණ ක්‍රම මගින් පමණි.

● ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණ බොහෝ විට අනාපේක්ෂිත වේ - පර්යේෂකයන් බොහෝ විට ආරම්භයේදී හිස් පත්‍ර සින්ඩ්‍රෝමය (Blank sheet syndrome) සමඟ අරඟල කරයි. ශාස්ත්‍රීය පර්යේෂණවලින් ලැබෙන ප්‍රතිඵල මොනවාද සහ කුමන හිඬැස් පවතිනු ඇත්ද යන්න පිළිබඳ නිශ්චිතභාවයක් නොමැත

THANK YOU