



Conselhos para trabalhos acadêmicos



CONCURSO ASC 2022

Compreender a pergunta

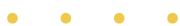


Esta é uma parte essencial do processo de escrita, e é uma das mais comuns razões pelas quais estudantes por vezes não obtêm os resultados que esperavam.

Qual é a pergunta que é feita? Está a avaliar criticamente alguma coisa? A comparar e a contrastar? Olhando para um estudo de caso específico? Avaliando a utilidade de alguma coisa?

Estas são frases particularmente comuns encontradas, e cada uma indica um conjunto diferente de expectativas. A redacção da pergunta dir-te-á como o trabalho deve ser escrito, e indicará como focar tanto a investigação, como a escrita.

Investigação



A realização da investigação é essencial para que possas criar um argumento, contudo a fonte da informação deve ser credível e precisa.

A Wikipédia é um bom local para iniciar a sua pesquisa e adquirir conhecimentos de base para depois completar pesquisas mais detalhadas, no entanto a informação nem sempre é correta e não se deve confiar na informação como facto.

O Google Scholar oferece uma boa oportunidade de aceder a artigos académicos e monografias (livros).





Estas podem ser complexas e difíceis de ler, contudo o resumo ou introdução podem fornecer informações úteis.

Ao realizar pesquisas é muito útil manter um registo de que informação veio de que fonte. Isto será útil para a citação e a bibliografia.

Planeamento



Os trabalhos académicos apresentam um argumento lógico e fundamentado em resposta a uma questão específica. Uma estrutura eficaz ajudará a facilitar a tua argumentação para que fique claro para a/o leitor/a.

A sua resposta deve ser focalizada e progressiva, e o planeamento é essencial para isto. O planeamento é uma fase crucial desde a investigação até à escrita, e vale a pena dar como vai ordenar as suas ideias, e qual o argumento central será.

1. Descreva as diferentes partes da pergunta

- O que significa a palavra tarefa (por exemplo: discutir, descrever, etc.)? Identifica o que é preciso de escrever.

2. Faz um mapeamento do tema

- Identifica o que já sabes sobre o tema
- Tenta identificar qual é a tua resposta instintiva à pergunta
- Identifica algumas questões de investigação para orientar a leitura

3. Investigação

- De onde veio a informação?
- Pensa ativamente sobre o que estás a ler, e faz perguntas para desafiar pontos de vista diferentes: Como é que sabes que esta informação é precisa? A/o autor/a é especialista? Será que esta informação faz sentido combinada com tudo o resto que aprendeste?
- Anota apenas coisas relevantes para a pergunta e não inclui tudo sobre o tema.

4. Pontos-chave para a discussão

- A partir da investigação deves reunir pontos-chave para responder a questão;
- Organiza estes pontos: Quais são relacionados? Quais os contra-argumentos?
- Começa a agrupar ideias e decidir qual o argumento global do teu trabalho, com base nas provas que reuniste e analisaste.

5. Ordem lógica dos pontos

- Faz um resumo de cada ponto num cartão ou numa nota separada e fisicamente movimentá-los até encontrar o melhor fluxo.
- Pensa sobre a progressão do argumento: Como é que um ponto se liga ao outro, antes e depois? Como é a construção de argumentos?
- As/os leitores/as devem ser guiados através do escrito, e compreender como e porque é que o argumento está a progredir.





Introdução



A introdução deve ser como um roteiro para o resto do teu trabalho escrito. Deverias explorar a questão e destacar quaisquer problemas que a pergunta possa criar para ti.

Mostra ao leitor que levaste tempo a pensar sobre a questão na sua totalidade e que a compreendeste plenamente. Deves delinear o principal argumento e introduzir fatores para discutir.

Quando a/o leitor/a tiver terminado a introdução, já deve saber a tua opinião* e quais os argumentos-chave que vais discutir no resto do trabalho.

*Ao dar a tua opinião, pode ser mais convincente se evitares escrever na primeira pessoa. Em vez de dizer 'penso...' ou 'acredito...', tente usar termos que evidenciam que realizou investigação.

Exemplos: 'A investigação recente destaca que...', 'Os peritos sugerem...', 'Os dados mostram que...''.

Em cada um dos casos deves fazer referência à fonte original, uma vez que estás a citar a investigação de outra pessoa (ver o Guia para a citação).

Estrutura



O resto do trabalho escrito deve ser estruturado em parágrafos. Cada parágrafo deve discutir um novo argumento ou tema. Sempre que possível, deves ser encorajada a considerar argumentos que discordam da tua própria opinião.

Assegura-te de que cada parágrafo está diretamente ligado à questão. Se a ligação não é imediatamente evidente, certifique-te de explicar claramente a ligação, por exemplo, repetindo a formulação da pergunta.

Conclusão



A conclusão deve ser um resumo dos pontos feitos e uma oportunidade para reiterar o argumento central. É um bom fórum para destacar quaisquer ligações ou relações entre os principais argumentos e deves deixar a/o leitor/a com uma compreensão clara da tua resposta à pergunta.

Destacar o potencial para novos desenvolvimentos no futuro pode ser uma forma positiva de terminar e encorajar a/o leitor/a a procurar mais informações sobre o tema. Isto também pode servir para realçar a importância do tema, mas não é essencial e não deve ser forçado.



Lista de verificação



- Compreendo a pergunta
- Tomei nota da minha resposta instintiva à questão
- Registei os meus conhecimentos atuais sobre esta questão
- Fiz uma lista de informações que preciso descobrir a partir da investigação
- Pesquisei as opiniões de outros/outras especialistas e académicos/académicas sobre este tema e decidi se concordo ou não, e porquê
- A minha escrita agarra o interesse do leitor
- A minha introdução fornece informação de fundo e contexto, ajudando o meu leitor a compreender o tópico
- A introdução contém uma declaração de tese que fornece foco e sinaliza o meu argumento global
- Utilizei parágrafos logicamente para ajudar estruturar o trabalho
- Cada parágrafo apresenta uma ideia, argumento ou assunto
- Mostrei como os meus parágrafos estão ligados utilizando frases de ligação
- A conclusão estabelece ligações entre os meus argumentos
- O significado do tema e da questão é enfatizado na conclusão
- A conclusão não contém novas ideias, argumentos ou provas
- Li as orientações para a citação/bibliografia e citei adequadamente todas as fontes de informação referenciadas.
- Revi o meu trabalho e estou confiante que ele é preciso e livre de erros
- Pedi a outra pessoa para rever o meu trabalho e integrei o feedback dela
- Submeti o meu trabalho através do site oficial do concurso em formato PDF