



BIBLIOTECA “VINÍCIUS DE MORAES”

**MANUAL DE NORMALIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO
DE TRABALHOS ESCOLARES**

Bibliotecária responsável: Bruna Falchetti Otaviani CRB-8/7874

**JABOTICABAL/SP
2024**

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	02
2	REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO	02
3	ESTRUTURA DO TRABALHO	03
3.1	ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS	04
3.2	ELEMENTOS TEXTUAIS.....	06
3.3	ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS.....	07
4	CITAÇÕES.....	08
4.1	CITAÇÃO DIRETA	09
4.2	CITAÇÃO INDIRETA.....	09
5	CONSIDERAÇÕES FINAIS	10
	REFERÊNCIAS	10

1 INTRODUÇÃO

Este manual tem como objetivo orientar estudantes na elaboração e apresentação de trabalhos escolares de acordo com as normas estabelecidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). As diretrizes da ABNT são essenciais para assegurar uma padronização consistente dos documentos, facilitando a leitura e a compreensão do conteúdo. A aplicação dessas normas contribui para a clareza e uniformidade ao definir regras específicas para a formatação do texto.

2 REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO

Formato e diretrizes:

Papel: A4 (21 cm x 29,7 cm)

Cor da fonte: preta

Texto: justificado 

Trabalhos manuscritos: papel almaço

Margens:

Esquerda: 3 cm

Superior: 3 cm

Direita: 2 cm

Inferior: 2 cm



Fonte:

Texto: Arial ou Times New Roman, tamanho 12

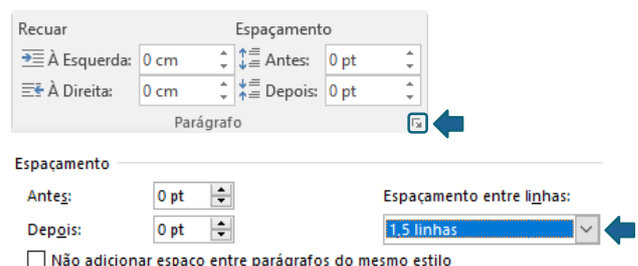
Títulos: Arial ou Times New Roman, tamanho 12, em caixa alta e negrito

Citações longas e ilustrações: Arial ou Times New Roman, tamanho 10

Espaçamento:

Texto: espaçamento de 1,5 cm entre linhas

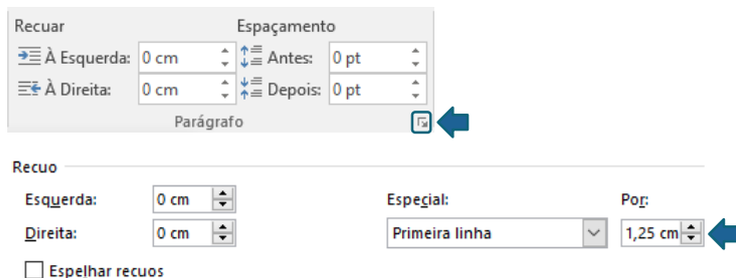
Citações longas: espaçamento simples



Parágrafo:

Texto: recuo de 1,25 cm na primeira linha (equivalente a 1 Tab.)

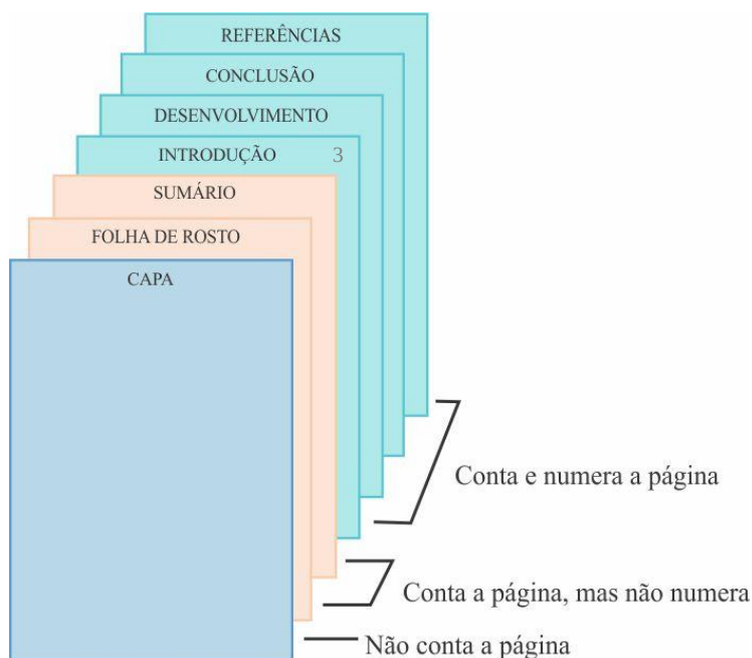
Citações longas: recuo de 4 cm da margem esquerda



Numeração de Páginas:

A contagem de páginas inicia-se a partir da folha de rosto, mas a numeração deve ser exibida apenas a partir da introdução.

A numeração deve ser inserida no canto superior direito em algarismos arábicos.



3 ESTRUTURA DO TRABALHO

De acordo com as normas da ABNT, os trabalhos devem seguir a seguinte estrutura:

3.1 ELEMENTOS PRÉ-TEXTUAIS

Capa:

A capa deve conter as seguintes informações:

- Nome do Colégio
- Nome do aluno, número da lista de chamada e série/ano
- Título do trabalho
- Cidade e sigla do estado
- Ano de entrega

Formatação: texto centralizado, em negrito, letras maiúsculas e fonte tamanho 12

COLÉGIO SANTO ANDRÉ

NOME DO ALUNO, Nº 10 - 2ª EM

TÍTULO: SUBTÍTULO

JABOTICABAL/SP
2024

Folha de Rosto:

Além dos elementos apresentados na capa, a folha de rosto deve incluir a natureza/justificativa do trabalho e o nome do professor responsável:

- Nome do Colégio
- Nome do aluno, número da lista de chamada e série/ano
- Título do trabalho
- Natureza/justificativa do trabalho e nome completo do professor.

Formatação: fonte tamanho 10, texto alinhado à direita, sem negrito, justificado e com espaçamento simples entre linhas (exemplo: “Trabalho apresentado à disciplina de Língua Portuguesa do 1º ano do Ensino Médio, como requisito parcial para avaliação trimestral”).

- Cidade e sigla do estado
- Ano de entrega

<p>COLÉGIO SANTO ANDRÉ</p> <p>NOME DO ALUNO, Nº 10 - 2º EM</p> <p>TÍTULO: SUBTÍTULO</p> <p><small>Trabalho apresentado à disciplina de Língua Portuguesa do 1º ano do Ensino Médio, como requisito parcial para avaliação trimestral. Professor: Nome completo do professor</small></p> <p>JABOTICABAL/SP 2024</p>
--

Sumário:

O sumário deve listar todas as partes do trabalho, na mesma ordem e grafia que aparecem no texto, indicando em que página cada uma começa.

Formatação: Texto justificado, fonte tamanho 12, título centralizado e em letras maiúsculas e, numeração em algarismos arábicos.

SUMÁRIO	
1. INTRODUÇÃO.....	1
2. OBJETIVOS.....	3
2.1 Objetivos gerais.....	5
2.2 Objetivos específicos.....	6
3. JUSTIFICATIVA.....	7
4. METODOLOGIA.....	9
4.1 Abordagem teórica.....	12
4.2 Elementos utilizados.....	13
5. FONTES.....	15
6. CRONOGRAMA DE PESQUISA.....	17
REFERÊNCIAS.....	20

3.2 ELEMENTOS TEXTUAIS

Introdução:

A introdução deve apresentar o tema do trabalho, descrevendo o problema a ser explorado, os objetivos da pesquisa e sua importância. É fundamental fornecer o contexto necessário e preparar o leitor para o desenvolvimento do conteúdo, oferecendo uma visão geral do que será abordado.

Desenvolvimento:

O desenvolvimento é a parte central do trabalho, onde o conteúdo é detalhado. Ele pode ser dividido em partes e subpartes para organizar as informações de forma lógica e clara. Cada parte deve tratar de um aspecto específico do tema, apresentando dados, análises e argumentos relevantes.

Conclusão:

A conclusão precisa resumir os principais resultados e descobertas do trabalho, reunindo as informações mais importantes e explicando o significado dessas descobertas.

3.3 ELEMENTOS PÓS-TEXTUAIS**Referências:**

Referências são a lista das obras consultadas ou citadas durante o trabalho e são essenciais, pois permitem que os leitores encontrem e verifiquem as fontes utilizadas, além de garantir que os autores sejam devidamente creditados pelas ideias e dados apresentados. A lista de referências seguir as seguintes diretrizes:

- Texto alinhado à esquerda;
- Ordem alfabética pelo sobrenome do autor;
- Espaçamento simples entre linhas.

Exemplos:

Livro:

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. **Título:** subtítulo. Edição. Local: Editora, Ano de publicação.

Exemplo: SILVA, João. **Introdução à matemática**. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2020.

Livro em meio eletrônico:

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. **Título:** subtítulo. Edição. Local: Editora, Ano de publicação.

E-book. Disponível em: URL. Acesso em: data de acesso.

Exemplo: SILVA, João. **Introdução à matemática**. 3. ed. São Paulo: Moderna, 2020. *E-book*.

Disponível em: <https://www.para-gostar-de-ler-a-historia-da-matematica.pdf>. Acesso em: 23 mar. 2024.

Artigo de Periódico:

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. Título do artigo. **Título do Periódico**, volume, número, páginas, ano.

Exemplo: OLIVEIRA, Marcelo; CARDOSO, Brenda. Avanços nos estudos da física médica e seu impacto na medicina moderna. **Revista de Saúde**, v. 15, n. 2, p. 45-60, 2021.

Caso o artigo esteja em meio eletrônico, deve-se incluir: Disponível em: URL. Acesso em: data de acesso.

Documentos de acesso exclusivo em meio eletrônico:

Documentos de acesso exclusivo em meio eletrônico são aqueles consultados e utilizados apenas via Internet ou dispositivos digitais. Esses documentos incluem bases de dados, listas de discussão, programas de computador, redes sociais e mensagens eletrônicas, e cada tipo possui uma forma específica de referência.

SOBRENOME DO AUTOR, Nome. **Título** da informação ou serviço ou produto. Versão ou edição (se houver). Local, data. Descrição física do meio eletrônico. Quando necessário, acrescentam-se elementos complementares à referência para melhor identificar o documento.

Exemplos:

O ASSUNTO #61: **Desigualdade recorde**. [Locução de]: Renata Lo Prete. [S. l.]: G1, 18 nov. 2021. Podcast. Disponível em: <https://g1.globo.com/podcast/oassunto/noticia/2019/11/18/o-assunto-61-desigualdade-recorde.ghtml>. Acesso em: 20 nov. 2024.

SANTOS, Ana. **Novidades sobre o mercado de trabalho**. *LinkedIn*. 05 ago. 2024. Disponível em: <http://www.linkedin.com/in/ana-santos>. Acesso em: 08 ago. 2024.

IPEADATA. [2019]. Disponível em: <http://www.ipeadata.gov.br/Default.aspx>. Acesso em: 20 jan. 2023.

A GAME of Thrones: the board game. 2. ed. Roseville: FFG, 2017. 1 jogo eletrônico.

4 CITAÇÕES

As citações são trechos de textos retirados de outras obras e incluídos no trabalho para apoiar ou exemplificar uma ideia. Elas podem ser diretas (transcrição literal) ou indiretas (paráfrase).

4.1 CITAÇÃO DIRETA

A citação direta é a transcrição exata de um trecho da obra do autor consultado, podendo ser classificada como curta (até três linhas) ou longa (mais de três linhas).

Citação direta curta (até três linhas):

A citação direta curta deve ser inserida no corpo do texto entre aspas, seguida da referência ao autor, ano de publicação e página de onde o trecho foi retirado.

Exemplo:

"A pesquisa é um procedimento racional e sistemático que tem como objetivo proporcionar respostas aos problemas que são propostos" (LAKATOS; MARCONI, 2001, p.26).

Ou:

Segundo Lakatos e Marconi (2001, p. 26), "a pesquisa é um procedimento racional e sistemático que tem como objetivo proporcionar respostas aos problemas que são propostos".

Citação direta longa (mais de três linhas):

A citação longa deve ser destacada com recuo de 4 cm da margem esquerda, em fonte tamanho 10, sem aspas, e acompanhada da referência ao autor, ano de publicação e página de onde o trecho foi retirado.

Exemplo:

De acordo com Lakatos e Marconi (2001, p. 27):

A pesquisa é uma atividade voltada para a solução de problemas, mediante o emprego de processos científicos. É desenvolvida a partir de objetivos claramente definidos e segue uma série de etapas ordenadas e lógicas.

4.2 CITAÇÃO INDIRETA

A citação indireta, também conhecida como paráfrase, utiliza a ideia de um autor sem transcrevê-la de forma literal. Nesse caso, o autor do trabalho utiliza suas próprias palavras para

explicar a ideia apresentada na fonte original. Não é necessário o uso de aspas, mas deve-se indicar a fonte.

Exemplo:

Lakatos e Marconi (2001) afirmam que a pesquisa científica é um processo metódico e sistemático que visa resolver problemas específicos por meio de métodos científicos.

Regras Gerais para citações:

Todas as citações devem ser referenciadas no texto e listadas na seção de referências.

As citações devem ser relevantes e acrescentar valor ao trabalho.

Evite o uso excessivo de citações diretas. Prefira a citação indireta para demonstrar compreensão do tema.

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

O Manual de Normalização e Apresentação de Trabalhos Escolares foi desenvolvido com o intuito de orientar os estudantes na elaboração de trabalhos conforme as normas da ABNT. A aplicação dessas diretrizes visa garantir a padronização, facilitando a leitura, compreensão e avaliação dos documentos.

Ao seguir as orientações apresentadas, os estudantes terão as ferramentas necessárias para produzir documentos organizados e consistentes, atendendo aos aspectos essenciais de formatação, estrutura, citações e referências.

REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro: ABNT, 2023.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **ABNT NBR 6023**: informação e documentação: referências: elaboração. Rio de Janeiro: ABNT, 2018b.

MARCONI, M. de A.; LAKATOS, E. M. **Fundamentos de metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Atlas, 2009.



colegiosantoandre.org.br