

SUMÁRIO



Prefeitura de Santa Cruz de Minas - MG *Enfermeiro*

LÍNGUA PORTUGUESA

Leitura e compreensão de texto: identificação de elementos do texto (tema, ideia central, ideias secundárias, relações de sentido entre palavras e frases, relações entre parágrafos).....	1
Estudo de palavras (sinônimos, antônimos, sentido literal e sentido figurado).....	4
Aspectos do texto dissertativo (ponto-de-vista, argumentos e relações de causa-consequência)	11
Estilos de texto (técnico, científico, literário e jornalístico).....	12
Coesão e coerência textuais.....	14
Conhecimentos linguísticos: pontuação.....	18
Morfologia (identificação e emprego das seguintes classes de palavras: substantivo, adjetivo, pronome e verbo)	22
Sintaxe (identificação de termos da oração, orações coordenadas, orações subordinadas e períodos simples, compostos e mistos); ordem direta e ordem inversa de sentenças; relações lógico-semânticas entre orações	37
Concordância verbal e nominal.....	45
Aspectos estilísticos e semânticos relacionados à estruturação de sentenças	47
Questões	49
Gabarito	58

RACIOCÍNIO LÓGICO

Visa avaliar demonstrar competência para utilizar o raciocínio lógico-quantitativo (entendimento da estrutura lógica de situações-problema).....	1
Aplicar conteúdos matemáticos na via prática, com relação aos seguintes pontos: noções básicas de lógica: conectivos, tautologia e contradições implicações e equivalências, afirmações e negações, argumento, silogismo, validade de argumento	4
Questões	18
Gabarito.....	24

SUMÁRIO

SUMÁRIO



LEGISLAÇÃO FEDERAL

Constituição da república federativa do brasil 1988: título i – dos princípios fundamentais – artigos 1º ao 4º	1
Título ii – dos direitos e garantias fundamentais – artigos 5º ao 17	2
Título iii – da organização do estado – artigos 18 ao 43	12
Título iv – da organização dos poderes – artigos 44 ao 135	32
Título v – da defesa do estado e das instituições financeiras – artigos 136 ao 144	72
Título viii – da tributação e do orçamento – artigos 145 ao 169	76
Título viii – da ordem social – artigos 193 a 232	105
Questões	126
Gabarito	130

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Fundamentos técnicos da enfermagem: processo de enfermagem: etapas, aplicação prática e documentação	1
Procedimentos assistenciais: curativos, sondagens, administração de medicamentos, oxigenoterapia, controle de sinais vitais; técnicas de acolhimento e escuta qualificada; cálculo e preparo de medicamentos; elaboração e registro de evolução e prescrição de enfermagem; técnicas e cuidados em procedimentos: higiene e conforto do paciente; administração de medicamentos por diferentes vias (oral, im, ev, sc); curativos simples e complexos; punção venosa, sondagem, aspiração de vias aéreas; coleta de exames laboratoriais e materiais biológicos	14
Ética e legislação profissional: lei nº 7.498/1986 – Exercício profissional da enfermagem; decreto nº 94.406/1987 – Regulamentação das atividades do enfermeiro. Código de ética dos profissionais de enfermagem (resolução cofen nº 564/2017). Responsabilidade profissional: civil, penal e administrativa	99
Elaboração, guarda e sigilo do prontuário de enfermagem	125
Relação profissional-paciente e consentimento informado	132
Assistência de enfermagem à mulher: consulta de enfermagem ginecológica; avaliação do ciclo menstrual, dismenorreia, saúde reprodutiva; coleta de citologia oncológica (papanicolau); acompanhamento de gestantes em pré-natal de risco habitua; cuidados de enfermagem no puerpério	139
Assistência de enfermagem à criança e adolescente: avaliação de crescimento e desenvolvimento infantil; identificação precoce de sinais de alarme clínico; medidas antropométricas: peso, altura, perímetro cefálico; acompanhamento de puberdade, higiene e orientação sexual básica	146
Assistência de enfermagem ao adulto e idoso: avaliação clínica em queixas comuns: dor, febre, tontura, dispneia; acompanhamento de pacientes com doenças crônicas.; Avaliação funcional e risco de quedas no idoso; apoio ao manejo da dor e cuidados paliativos básicos	155
Urgências e emergências: identificação e atendimento inicial de situações agudas	159

SUMÁRIO

SUMÁRIO



Suporte básico de vida (sbv); manejo inicial de síncope, hipoglicemia, crise hipertensiva, convulsão; administração segura de medicamentos em situações de emergência.	161
Triagem de enfermagem: conceitos e objetivos da triagem clínica; classificação de prioridade conforme sintomas e sinais; avaliação inicial rápida: queixa principal, sinais vitais, nível de consciência; protocolos de triagem: critérios clínicos e sinais de alarme; registro adequado da triagem e encaminhamento ao atendimento médico; comunicação eficaz com a equipe e com o paciente durante a triagem	193
Biossegurança e controle de infecção: equipamentos de proteção individual (epis); lavagem das mãos e precauções padrão; prevenção de acidentes com perfurocortantes	201
Rotinas de limpeza e desinfecção de superfícies e materiais	210
Acondicionamento e descarte correto de resíduos	222
Sistema único de saúde (sus): constituição federal de 1988 - artigos 196 a 200. Lei nº 8.080/1990 - Lei orgânica da saúde. Lei nº 8.142/1990 - Participação da comunidade e financiamento do sus	229
Políticas nacionais de saúde: portaria gm/ms nº 2.979/2019 - Programa previne brasil. Política nacional de humanização (pnh). Portaria gm/ms nº 589/2015 - política nacional de informação e informática em saúde	258
Vigilância em saúde: portaria gm/ms nº 1.412/2013 - Institui o sisab	275
Vigilância epidemiológica, sanitária, ambiental e saúde do trabalhador	278
Sistemas de informação: sinan, sisab, sim, sinasc, e-sus ab	281
Diretrizes da pnab; acesso, acolhimento, longitudinalidade e coordenação do cuidado; portaria gm/ms nº 2.436/2017 - Política nacional de atenção básica; atenção primária à saúde (aps): organização das equipes de saúde da família	288
Questões	331
Gabarito	338

SUMÁRIO



Compreender um texto nada mais é do que analisar e decodificar o que de fato está escrito, seja das frases ou de ideias presentes. Além disso, interpretar um texto, está ligado às conclusões que se pode chegar ao conectar as ideias do texto com a realidade.

A compreensão básica do texto permite o entendimento de todo e qualquer texto ou discurso, com base na ideia transmitida pelo conteúdo. Ademais, compreender relações semânticas é uma competência imprescindível no mercado de trabalho e nos estudos.

A interpretação de texto envolve explorar várias facetas, desde a compreensão básica do que está escrito até as análises mais profundas sobre significados, intenções e contextos culturais. No entanto, Quando não se sabe interpretar corretamente um texto pode-se criar vários problemas, afetando não só o desenvolvimento profissional, mas também o desenvolvimento pessoal.

Busca de sentidos

Para a busca de sentidos do texto, pode-se extrair os tópicos frasais presentes em cada parágrafo. Isso auxiliará na compreensão do conteúdo exposto, uma vez que é ali que se estabelecem as relações hierárquicas do pensamento defendido, seja retomando ideias já citadas ou apresentando novos conceitos.

Por fim, concentre-se nas ideias que realmente foram explicitadas pelo autor. Textos argumentativos não costumam conceder espaço para divagações ou hipóteses, supostamente contidas nas entrelinhas. Deve-se atentar às ideias do autor, o que não implica em ficar preso à superfície do texto, mas é fundamental que não se criem suposições vagas e inespecíficas.

Importância da interpretação

A prática da leitura, seja por prazer, para estudar ou para se informar, aprimora o vocabulário e dinamiza o raciocínio e a interpretação. Ademais, a leitura, além de favorecer o aprendizado de conteúdos específicos, aprimora a escrita.

Uma interpretação de texto assertiva depende de inúmeros fatores. Muitas vezes, apressados, descuidamos dos detalhes presentes em um texto, achamos que apenas uma leitura já se faz suficiente. Interpretar exige paciência e, por isso, sempre releia o texto, pois a segunda leitura pode apresentar aspectos surpreendentes que não foram observados previamente.

Para auxiliar na busca de sentidos do texto, pode-se também retirar dele os tópicos frasais presentes em cada parágrafo, isso certamente auxiliará na apreensão do conteúdo exposto. Lembre-se de que os parágrafos não estão organizados, pelo menos em um bom texto, de maneira aleatória, se estão no lugar que estão, é porque ali se fazem necessários, estabelecendo uma relação hierárquica do pensamento defendido; retomando ideias já citadas ou apresentando novos conceitos.

Concentre-se nas ideias que de fato foram explicitadas pelo autor: os textos argumentativos não costumam conceder espaço para divagações ou hipóteses, supostamente contidas nas entrelinhas. Devemos nos ater às ideias do autor, isso não quer dizer que você precise ficar preso na superfície do texto, mas é fundamental que não criemos, à revelia do autor, suposições vagas e inespecíficas.

Ler com atenção é um exercício que deve ser praticado à exaustão, assim como uma técnica, que fará de nós leitores proficientes.

Diferença entre compreensão e interpretação

A compreensão de um texto envolve realizar uma análise objetiva do seu conteúdo para verificar o que está explicitamente escrito nele. Por outro lado, a interpretação vai além, relacionando as ideias do texto com a realidade. Nesse processo, o leitor extrai conclusões subjetivas a partir da leitura.



Raciocínio Lógico

A resolução de situações-problema é um aspecto fundamental da matemática que envolve a aplicação de conceitos, fórmulas e raciocínio lógico para encontrar soluções para uma variedade de questões. Este processo não só aprimora a compreensão matemática, mas também desenvolve habilidades críticas de pensamento. A seguir, apresentamos um guia detalhado para a resolução de problemas matemáticos:

Compreensão do problema:

- Leia cuidadosamente o enunciado do problema e certifique-se de entendê-lo completamente.
- Identifique os dados fornecidos, as incógnitas a serem encontradas e as restrições dadas.

Planejamento:

- Decida quais métodos matemáticos ou fórmulas são relevantes para o problema.
- Use diagramas, gráficos ou tabelas para visualizar o problema.
- Se o problema for complexo, divida-o em partes menores e mais gerenciáveis.

Execução:

- Siga o plano desenvolvido e execute os cálculos necessários.
- Mantenha os dados e cálculos organizados para evitar confusões.
- Aplique o raciocínio lógico para seguir passo a passo até a solução.

Verificação:

- Verifique se todos os cálculos foram feitos corretamente.
- Certifique-se de que a solução atende a todas as condições do problema.
- Veja se a resposta faz sentido no contexto do problema.

Comunicação:

- Apresente a solução de forma clara e estruturada.
- Detalhe o processo e o raciocínio utilizados para chegar à solução.
- Utilize a terminologia matemática correta para evitar ambiguidades.

Técnicas para resolver problemas

Ao resolver problemas, é frequentemente necessário traduzir a linguagem comum para a linguagem matemática. Aqui estão algumas correspondências comuns:

Linguagem da questão	Linguagem Matemática
Preposições “da”, “de”, “do”	Multiplicação ($*$ ou $.$)
Preposição “por”	Divisão (\div)
Verbos “equivale a”, “será”, “é”	Igualdade ($=$)
Pronomes interrogativos “qual”, “quanto”	Incógnita (x)
Um número	x
O dobro de um número	$2x$
O triplo de um número	$3x$
A metade de um número	$x/2$
A terça parte de um número	$x/3$

**CONSTITUIÇÃO DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL DE 1988****TÍTULO I
DOS PRINCÍPIOS FUNDAMENTAIS**

Art. 1º A República Federativa do Brasil, formada pela união indissolúvel dos Estados e Municípios e do Distrito Federal, constitui-se em Estado Democrático de Direito e tem como fundamentos:

- I - a soberania;
- II - a cidadania
- III - a dignidade da pessoa humana;
- IV - os valores sociais do trabalho e da livre iniciativa; (Vide Lei nº 13.874, de 2019)
- V - o pluralismo político.

Parágrafo único. Todo o poder emana do povo, que o exerce por meio de representantes eleitos ou diretamente, nos termos desta Constituição.

Art. 2º São Poderes da União, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo, o Executivo e o Judiciário.

Art. 3º Constituem objetivos fundamentais da República Federativa do Brasil:

- I - construir uma sociedade livre, justa e solidária;
- II - garantir o desenvolvimento nacional;
- III - erradicar a pobreza e a marginalização e reduzir as desigualdades sociais e regionais;
- IV - promover o bem de todos, sem preconceitos de origem, raça, sexo, cor, idade e quaisquer outras formas de discriminação.

Art. 4º A República Federativa do Brasil rege-se nas suas relações internacionais pelos seguintes princípios:

- I - independência nacional;
- II - prevalência dos direitos humanos;
- III - autodeterminação dos povos;
- IV - não-intervenção;
- V - igualdade entre os Estados;
- VI - defesa da paz;
- VII - solução pacífica dos conflitos;
- VIII - repúdio ao terrorismo e ao racismo;
- IX - cooperação entre os povos para o progresso da humanidade;
- X - concessão de asilo político.

Parágrafo único. A República Federativa do Brasil buscará a integração econômica, política, social e cultural dos povos da América Latina, visando à formação de uma comunidade latino-americana de nações.



CONCEITO E IMPORTÂNCIA DO PROCESSO DE ENFERMAGEM

O processo de enfermagem é uma metodologia sistematizada que organiza a atuação do profissional de enfermagem na prestação de cuidados ao paciente.

Ele é um instrumento essencial para garantir a qualidade, segurança e individualização da assistência, promovendo uma prática baseada em evidências e respeitando as necessidades específicas de cada indivíduo.

► Definição e objetivos

O processo de enfermagem é definido como um método organizado de planejamento e execução dos cuidados prestados ao paciente. Seu principal objetivo é fornecer um atendimento sistemático, contínuo e documentado, facilitando a identificação de problemas de saúde reais ou potenciais e propondo intervenções adequadas.

A metodologia estrutura-se de modo a assegurar que o cuidado seja centrado no paciente e baseado em dados clínicos confiáveis, contribuindo para a eficácia do tratamento e para a promoção da saúde.

► Relevância na prática profissional

A importância do processo de enfermagem se destaca em diversos aspectos:

- ☹ Padroniza o cuidado, diminuindo a variabilidade das condutas.
- ☹ Auxilia na organização do pensamento clínico, melhorando a tomada de decisão.
- ☹ Garante a continuidade da assistência, mesmo em mudanças de turno ou equipe.
- ☹ Reforça a autonomia da enfermagem como ciência e profissão.

Ao ser adotado de forma sistemática, o processo fortalece a identidade profissional do enfermeiro, demonstrando a complexidade e a racionalidade científica envolvidas em sua prática.

► Benefícios para o cuidado ao paciente

O processo de enfermagem promove diversos benefícios diretos para o paciente, entre eles:

- ☹ Atendimento individualizado, pois considera as particularidades de cada pessoa.
- ☹ Melhora da comunicação entre os membros da equipe, por meio dos registros padronizados.
- ☹ Aumento da segurança, ao reduzir erros decorrentes de falhas na avaliação ou condução clínica.
- ☹ Maior satisfação dos pacientes, que percebem um cuidado mais atento e organizado.

Além disso, essa metodologia permite a mensuração dos resultados da assistência, o que contribui para o aprimoramento contínuo da prática profissional e para a qualidade dos serviços de saúde.

ETAPAS DO PROCESSO DE ENFERMAGEM

O processo de enfermagem é dividido em cinco etapas interdependentes, que se complementam para formar um ciclo contínuo de cuidado. São elas: coleta de dados, diagnóstico de enfermagem, planejamento, implementação e avaliação. Essa estrutura permite que o enfermeiro atue de forma lógica, organizada e baseada em evidências.

► Coleta de dados

A coleta de dados, também chamada de histórico de enfermagem, é a etapa inicial do processo. Nela, o enfermeiro reúne informações subjetivas (relatos do paciente) e objetivas (dados observados ou mensurados, como sinais vitais) para obter um panorama completo do estado de saúde do indivíduo.

Essa coleta pode ocorrer por meio de entrevista, observação, exame físico e consulta a registros anteriores. Os dados devem ser organizados de forma sistemática para que permitam uma análise eficiente.