

**ENFERMEIRO**

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no Caderno de Provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo pleiteado, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
  - Verifique se este caderno de prova contém **40 questões**. Com **quatro** alternativas identificadas pelas letras **A, B, C e D** das quais apenas uma será a resposta correta.
  - Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- Atenção:** Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do IDCAP.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
  - Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
  - **Assine a Lista De Presença, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**


**NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.


**TEMPO DE PROVA:**

- A prova objetiva terá duração máxima de **4h (quatro horas)**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

1		6		11		16		21		26		31		36	
2		7		12		17		22		27		32		37	
3		8		13		18		23		28		33		38	
4		9		14		19		24		29		34		39	
5		10		15		20		25		30		35		40	



**RASCUNHO**

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 3.

### Mais do que endorfina: como a atividade física pode alavancar sua carreira

Pesquisas sugerem que a atividade física, especialmente quando praticada pela manhã, está relacionada ao bem-estar, à felicidade e a melhores relações interpessoais. Exercitar-se no início do dia também traz benefícios voltados para a carreira, como aumento da produtividade, da satisfação no trabalho e até do salário, e, conseqüentemente, menores chances de deixar o emprego.

### O poder da atividade física

É importante começar sabendo que fazer exercício, não importa a hora do dia, traz efeitos positivos. A atividade física reduz a depressão e a ansiedade e aumenta níveis de felicidade e bem-estar. Quanto mais você se exercitar, mais feliz vai se sentir, de acordo com um estudo da Universidade de Michigan. Mesmo pequenas sessões de exercício tiveram conseqüências positivas.

Independentemente da sua idade, o exercício vai te fazer bem. Ele aumentou a felicidade de alunos do Ensino Médio, de acordo com um estudo da West Virginia University. E melhorou a motivação, a cognição e a memória de idosos, segundo uma pesquisa da Universidade de Iowa.

### Aumente sua produtividade e desempenho

O exercício matinal gera os efeitos mais significativos. Pessoas que se exercitavam de manhã tinham 129% mais probabilidade de se sentirem produtivas – 69% relataram que eram produtivas no trabalho, em comparação com 61% dos praticantes de exercícios noturnos que disseram o mesmo –, de acordo com dados da companhia norte-americana de bicicletas elétricas Velotric Bike de 2023.

Além disso, aqueles que praticavam exercício pela manhã tinham maior probabilidade de estarem satisfeitos com seus trabalhos – 73%, contra 61% para os que faziam à noite. Com uma lógica parecida, os que se exercitavam durante a noite também eram 46% mais propensos a considerar deixar seus empregos nos próximos seis meses.

Os dados da Velotric também mostraram que quem fazia exercício de manhã tinha uma probabilidade 44% maior de ocupar cargos gerenciais e uma renda superior à dos que se exercitavam em outros horários do dia. Além disso, 53% dos que praticam exercício pela manhã receberam um aumento no último ano, em comparação com 44% dos que se exercitam à noite.

Produtividade, realização e satisfação estão frequentemente relacionadas com motivação, esforço e energia, e parece que a corrida é um esporte com potencial de promover esses fatores. Correr melhora o humor e a função cognitiva, com base em um estudo da Universidade de Tsukuba, no Japão, e publicado pela

revista científica Nature. Ou seja, esse esporte cria sentimentos de positividade e felicidade, segundo pesquisas da Universidade de Montreal, do Canadá.

### Menos estresse, mais bem-estar

As pessoas que se exercitam pela manhã também têm mais benefícios em diversos medidores de bem-estar, com 73% dos praticantes relatando saúde e bem-estar geral, em comparação com 60% que sentiam o mesmo e se exercitam em outros horários do dia. O primeiro grupo também tende a se sentir melhor em relação ao equilíbrio entre vida pessoal e profissional – 47% em comparação com 37% –, segundo a pesquisa da Velotric.

Os praticantes de exercícios no começo do dia também disseram que sentiram menos estresse no trabalho – 42% relataram baixos níveis de estresse, em comparação com 34% dos que se exercitam à noite. E os treinos matinais também foram associados a mais saúde mental e maiores níveis de motivação e energia.

### Conheça pessoas

Uma das melhores maneiras de criar e manter uma vida feliz é através de relacionamentos fortes com familiares, amigos e colegas de trabalho – e praticar exercícios também está relacionado a criar vínculos positivos com outras pessoas. 75% dos que se exercitavam pela manhã relataram ter um ótimo relacionamento com a família e amigos, em comparação com 68% das pessoas que faziam exercícios à noite. O primeiro grupo também tem melhores relacionamentos românticos (65% em comparação com 55%) e vidas sexuais (58% em comparação com 46%), segundo a Velotric.

As pessoas tendem a sentir maior alegria quando se envolvem em atividades que compartilham com outras, de acordo com um estudo publicado pela Associação Americana de Psicologia. Suar com um amigo contribui para essa felicidade.

A amizade também tem um efeito reforçador para o exercício. Aqueles que treinam juntos têm 45% mais probabilidade de continuar sua rotina de exercícios e 63% mais chance de manter essa atividade física por 12 meses ou mais, de acordo com dados do aplicativo de atividades fitness ClassPass.

Os dados são convincentes: o exercício faz a diferença em tudo, da produtividade ao salário, bem-estar e os relacionamentos.

<https://forbes.com.br/carreira/2023/10/felicidade-produtividade-e-bem-estar-o-poder-da-atividade-fisica-na-carreira/>

## Questão 01

(Correta: C)

De acordo com os dados apresentados, como o exercício está relacionado aos relacionamentos interpessoais?

- (A) As pessoas que se exercitam têm menos probabilidade de manter relacionamentos românticos.

- (B) O exercício não tem impacto nos relacionamentos interpessoais.
- (C) As pessoas que se exercitam têm mais probabilidade de ter um ótimo relacionamento com familiares, amigos, além de melhores relacionamentos românticos e vidas sexuais.
- (D) As pessoas que se exercitam têm melhores relacionamentos com colegas de trabalho.

## Questão 02

(Correta: A)

De acordo com os dados da Velotric Bike de 2023, qual é o efeito mais significativo do exercício matinal em relação à produtividade e satisfação no trabalho?

- (A) Maior probabilidade de se sentirem produtivos e satisfeitos no trabalho.
- (B) Aumento da renda em comparação com os que se exercitam à noite.
- (C) Maior propensão a deixar o emprego nos próximos seis meses.
- (D) Aumento da probabilidade de ocupar cargos gerenciais.

## Questão 03

(Questão anulada)

De acordo com a pesquisa da Velotric, quais são os benefícios adicionais relatados pelas pessoas que se exercitam pela manhã em comparação com as que se exercitam em outros horários do dia?

- (A) Melhor equilíbrio entre vida pessoal e profissional, menos estresse no trabalho, e mais saúde mental.
- (B) Aumento da renda em comparação com os que se exercitam à noite.
- (C) Maior probabilidade de ocupar cargos gerenciais e receber aumento no último ano.
- (D) Maior propensão a deixar o emprego.

**O texto seguinte servirá de base para responder à questão 4.**

### **Má higiene bucal tem ligação com câncer, ataques cardíacos e problema nos rins**

É normal ter bactérias na boca, mas bactérias prejudiciais têm sido associadas a uma série de problemas de saúde.

A cientista médica Glenda Davison e a microbiologista Yvonne Prince, que pesquisaram a cavidade oral, explicam por que é tão importante praticar uma boa higiene bucal.

A má higiene oral pode levar a doenças graves? Por quê e como?

Comunidades bacterianas anormais na cavidade oral foram relacionadas a doenças hepáticas, insuficiência renal, cânceres, doenças cardíacas e hipertensão.

A cavidade oral é a porta de entrada para o trato gastrointestinal e o resto do corpo.

Assim como o intestino, a boca abriga várias colônias diversas de bactérias, fungos, vírus e protozoários. É a segunda maior comunidade microbiana em humanos, depois do intestino.

Mais de 700 espécies de microrganismos residem na boca. Novas tecnologias, como a análise de RNA ribossômico 16S, permitiram que os pesquisadores estudem sua composição genética e árvores genealógicas.

Esses micróbios são encontrados por toda a boca: nos dentes, gengivas, língua, palato e saliva. Geralmente, eles permanecem estáveis durante toda a nossa vida, mas se o equilíbrio na comunidade bacteriana for perturbado, bactérias prejudiciais podem se tornar dominantes. Isso pode levar a sangramento nas gengivas e doenças bucais como gengivite e periodontite.

Mudanças no pH (acidez ou alcalinidade), temperatura e oxigênio na cavidade oral são conhecidas por causar um crescimento anormal de grupos de bactérias que normalmente são inofensivos. Quando eles se tornam dominantes, podem causar doenças.

Essa perturbação na biota oral causa inflamação e o desenvolvimento lento de periodontite, sangramento nas gengivas e cárie dentária. À medida que a doença gengival destrói a gengiva e começa a erodir o osso, moléculas inflamatórias chamadas citocinas podem entrar na corrente sanguínea.

Essas substâncias ativam as células do sistema imunológico e podem resultar em inflamação crônica de baixo grau com o desenvolvimento de doenças como diabetes tipo 2, aterosclerose ou espessamento das artérias e muitas outras, incluindo a obesidade.

As próprias bactérias também podem se deslocar das gengivas para os tecidos circundantes e liberar toxinas que podem se espalhar pelo corpo.

Da mesma forma, o intestino abriga mais de 1.000 espécies de bactérias que residem no intestino grosso e desempenham um papel vital na digestão, absorção, imunidade e proteção contra toxinas e bactérias prejudiciais.

Os seres humanos não podem viver sem uma biota intestinal saudável e diversificada. Se essa comunidade equilibrada de micróbios for perturbada e não restaurada, podem ocorrer distúrbios gastrointestinais.

Pesquisas recentes têm relacionado uma biota intestinal anormal a doenças tão diversas como autoimunidade, obesidade, doenças cardiovasculares e até mesmo Alzheimer.

### **De onde vêm as bactérias no corpo?**

Tudo começa com nossos micróbios, organismos minúsculos que compartilham nosso corpo e são vitais para a saúde dos seres humanos.

Existem 39 trilhões de micróbios no corpo humano,

superando as estimadas 30 trilhões de células humanas, e eles habitam quase todos os órgãos e fendas do corpo humano. Eles podem ser encontrados no intestino, pele, pulmão, fluido seminal e vaginal, olhos, couro cabeludo e boca.

Cada um desses habitats tem seu próprio ambiente, atraindo diferentes organismos que se adaptam ao seu entorno e o tornam seu lar. Eles vivem em sinergia uns com os outros e com tecidos circundantes. Se essa relação for perturbada, pode resultar em doença.

A maioria desses micróbios vem de nossas mães e entra em nosso corpo quando nascemos.

O útero é estéril, mas à medida que o bebê se move pelo canal de parto e entra no mundo exterior, bactérias e outros micróbios ocupam o recém-nascido e criam um ecossistema único chamado microbioma humano.

À medida que crescemos e começamos a explorar o mundo, esses microrganismos se tornam mais diversos e variados e são influenciados por nossa dieta, estilo de vida, interações com animais e o ambiente. É importante manter esse equilíbrio para reduzir o risco de desenvolver doenças.

**O que as pessoas devem fazer para evitar esses riscos?**

A boa higiene bucal inclui consultas odontológicas regulares, prevenção do acúmulo de placa através da escovação regular dos dentes e evitar alimentos ricos em carboidratos e açúcar, que podem levar ao aumento da cárie dentária e das cavidades.

Para apoiar ainda mais o equilíbrio das bactérias na boca, é recomendável incluir alimentos ricos em antioxidantes, como frutas e vegetais frescos, em nossa dieta.

Os dentistas também recomendam evitar o uso de enxaguantes bucais antibacterianos, que foram mostrados como disruptores do equilíbrio de micróbios. O uso excessivo pode levar a distúrbios e estimular espécies de bactérias que podem causar doenças.

Níveis elevados de estresse e falta de exercício também foram relacionados a perturbações no equilíbrio da biota oral. Portanto, uma dieta equilibrada com descanso suficiente, acompanhada de boa higiene bucal, é recomendada.

A boca é a porta de entrada para o intestino e o resto do corpo. Garantir a harmonia dos micróbios que ali vivem é importante para reduzir o risco de doenças.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cx94jwnd7yyo>

## Questão 04

(Correta: C)

O que pode acontecer se o equilíbrio na comunidade bacteriana da boca for perturbado devido à má higiene bucal, de acordo com o texto?

(A) Pode causar inflamação nos pulmões e nos olhos.

(B) Pode levar a um aumento da imunidade do corpo.

(C) Pode resultar em sangramento nas gengivas e outras doenças bucais.

(D) Pode resultar em uma maior diversidade de micróbios na boca benéficos a nossa saúde bucal.

## Questão 05

(Correta: B)

Leia com atenção o período abaixo:

*O livro que eu estava lendo, ele tinha uma trama muito envolvente.*

Pode-se observar que no período lido ocorre a interrupção da estrutura oracional, gerando um isolamento de alguns termos. Qual o nome da figura de linguagem empregada?

(A) Silepse.

(B) Anacoluto.

(C) Apóstrofe.

(D) Aliteração.

## Questão 06

(Correta: A)

Leia com atenção o texto a seguir:

**Entrevistador:** *Bom dia, senhor Silva. Agradecemos por dedicar um tempo para falar conosco hoje. Poderia nos contar um pouco sobre sua experiência na área de tecnologia?*

**Senhor Silva:** *Bom dia, é um prazer estar aqui. Certamente, tenho mais de dez anos de experiência trabalhando com desenvolvimento de software, com foco em aplicações web e móveis. Ao longo desses anos, tive a oportunidade de liderar equipes em projetos desafiadores e inovadores.*

**Entrevistador:** *Parece uma trajetória bastante sólida. E quanto às suas habilidades técnicas, quais diria que são suas principais competências?*

**Senhor Silva:** *Minhas principais competências estão centradas em linguagens como JavaScript, Python e Ruby on Rails. Além disso, tenho uma forte familiaridade com frameworks front-end e uma boa compreensão de arquiteturas de banco de dados.*

**Entrevistador:** *Excelente. Com certeza, suas habilidades são de grande relevância para o que buscamos aqui na empresa. Poderia também compartilhar um exemplo de um projeto desafiador que liderou recentemente?*

**Senhor Silva:** *Certamente. Recentemente, liderei a equipe no desenvolvimento de uma plataforma de e-commerce que precisava ser escalável para atender a um aumento significativo de usuários durante a Black Friday. Foi um desafio técnico e organizacional complexo, mas conseguimos implementar soluções eficazes que resultaram em um aumento de 300% nas vendas comparado ao ano anterior.*

**Entrevistador:** Impressionante, senhor Silva. Parece que tem uma sólida capacidade de enfrentar desafios. Agradecemos por compartilhar um pouco de sua experiência conosco hoje.

Sabendo que o texto lido é um entrevista de emprego, responda: Qual o tipo textual presente?

- (A) Texto Expositivo.
- (B) Texto Narrativo.
- (C) Texto Descritivo.
- (D) Texto Argumentativo.

### Questão 07

(Correta: D)

Leia com atenção as alternativas e assinale aquela com erro de regência verbal:

- (A) Os países a que visitei possuem monumentos históricos.
- (B) Meu pai é a única pessoa em que confio.
- (C) A cidade em que eu cresci é muito segura.
- (D) O restaurante que comi estava muito cheio.

### Questão 08

(Correta: D)

Leia com atenção o período abaixo:

Minha prima, **que é muito inteligente**, acaba de ganhar uma bolsa de estudos nos Estados Unidos.

Dê a classificação correta da oração subordinada destacada:

- (A) Substantiva predicativa.
- (B) Substantiva apositiva.
- (C) Adjetiva restritiva.
- (D) Adjetiva explicativa.

### Questão 09

(Correta: B)

Leia com atenção as afirmativas a seguir:

I. Arthur avançou com bravura e coragem admirável.

II. O cavaleiro vestia tabardo e luva vermelhos.

III. Interesse-me pelos hábitos e pela culinária italianos.

IV. Perdi a primeira e a segunda sessão do novo filme do Nolan.

Assinale a alternativa que indique em qual das afirmativas a concordância nominal está correta:

- (A) II e III.
- (B) I, II, III e IV.
- (C) I, II e IV.
- (D) I, III e IV.

### Questão 10

(Correta: C)

Leia com atenção as afirmativas abaixo e assinale aquela em que se pode verificar um erro na concordância verbal nos termos da norma padrão da língua portuguesa:

- (A) Renunciou o diretor e o tesoureiro do grêmio estudantil.
- (B) Rir e chorar fazem parte da infância de todos.
- (C) Os Miseráveis representa o ápice da literatura francesa.
- (D) Compram-se joias.

## Informática Básica

---

### Questão 11

(Correta: B)

São os programas com sequência de instruções que serão interpretadas e executadas pelo processador.

Fonte: [https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/](https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura_computadores.pdf)

wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura\_computadores.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Memória.
- (B) Software.
- (C) HD.
- (D) Hardware.

### Questão 12

(Correta: D)

Um dispositivo de memória que surgiu no ano de 2000 e é desenvolvido com memória flash. Permite a sua conexão a qualquer equipamento com uma entrada USB.

Fonte: [https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/](https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura_computadores.pdf)

wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura\_computadores.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Monitor.
- (B) Mouse.
- (C) Webcam.
- (D) Pendrive.

### Questão 13

(Correta: B)

Também chamada de placa principal ou placa de CPU, corresponde a um dos componentes mais importantes

em um computador. Sua função principal é integrar todos os componentes do computador ao processador, com o melhor desempenho e confiabilidade possível.

Fonte: [https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura\\_computadores.pdf](https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura_computadores.pdf)

wp-content/uploads/sites/413/2018/12/arquitetura\_computadores.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Memória RAM.
- (B) Placa mãe.
- (C) Processador.
- (D) HD.

### Questão 14

(Correta: A)

O PowerPoint 2010 salva os arquivos com a extensão padrão.

Fonte: [https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas\\_aplicativos.pdf](https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas_aplicativos.pdf)

wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas\_aplicativos.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) .pptx.
- (B) .ppsx.
- (C) .pps.
- (D) .ppt.

### Questão 15

(Correta: B)

É utilizado principalmente para desenvolver apresentações de palestras, aulas e trabalhos escolares e que depois podem ser apresentados por meio de um projetor ou um monitor de vídeo. Ele possui vários recursos para inserir tabelas, gráficos, imagens e outros elementos gráficos para tornar a apresentação mais atrativa.

Fonte: [https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas\\_aplicativos.pdf](https://www.ufsm.br/unidades-universitarias/ctism/cte/wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas_aplicativos.pdf)

wp-content/uploads/sites/413/2018/12/programas\_aplicativos.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Word.
- (B) PowerPoint.
- (C) Outlook.
- (D) Excel.

## Matemática

### Questão 16

(Correta: D)

Jonas, Pedro e Igor estão frequentando a mesma academia. Jonas vai de 2 em 2 dias, Pedro de 3 em 3 dias e Igor de 5 em 5 dias. Se hoje eles treinaram juntos, em quantos dias se encontraram na academia novamente?

- (A) Em 25 dias.
- (B) Em 60 dias.
- (C) Em 15 dias.
- (D) Em 30 dias.

### Questão 17

(Correta: C)

Lorenzo e quatro amigos saíram para jantar e a conta deu R\$377,50. Se a divisão foi igualitária, quanto cada um pagou?

- (A) Cada um pagou R\$70,00.
- (B) Cada um pagou R\$82,50
- (C) Cada um pagou R\$75,50.
- (D) Cada um pagou R\$65,00.

### Questão 18

(Correta: D)

Para realizar uma dinâmica durante uma formação de professores, as 16 pessoas que participaram foram organizadas de duas em duas. De quantas maneiras diferentes seria possível formar essas duplas?

- (A) De 80 maneiras diferentes.
- (B) De 360 maneiras diferentes.
- (C) De 65 maneiras diferentes.
- (D) De 120 maneiras diferentes.

### Questão 19

(Correta: D)

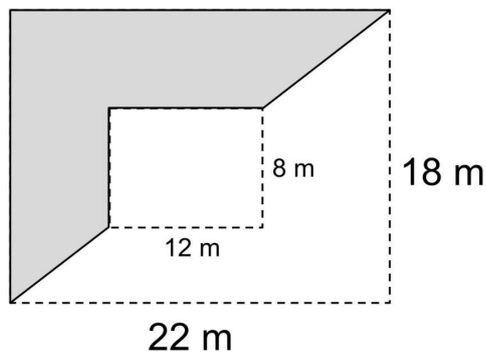
Miriam aplicou 20% do seu primeiro salário a juros compostos de 3% ao ano por 2 anos. Qual percentual do seu salário ela lucrou?

- (A) Aproximadamente 1,86%.
- (B) Aproximadamente 1,05%.
- (C) Aproximadamente 1%.
- (D) Aproximadamente 1,22%.

### Questão 20

(Questão anulada)

A parte cinza da imagem abaixo representa a parte construída de um terreno, cujas medidas são dadas abaixo:



Qual é a medida da área livre de construção neste terreno?

- (A) A área livre é de 220 m<sup>2</sup>.
- (B) A área livre é de 195 m<sup>2</sup>.
- (C) A área livre é de 110 m<sup>2</sup>.
- (D) A área livre é de 150 m<sup>2</sup>.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

(Correta: C)

Os diagnósticos da NANDA-I são conceitos construídos por meio de um modelo multiaxial sistema, o diagnóstico exibe os sete eixos e sua relação entre si, assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao eixo 6.

- (A) Localização (oral, periférica, cerebral, etc.).
- (B) Sujeito do diagnóstico (indivíduo, família, grupo, cuidador, comunidade, etc.).
- (C) Tempo (crônico, agudo, intermitente).
- (D) Julgamento (prejudicado, ineficaz, etc.).

### Questão 22

(Correta: D)

O risco de trombose é a suscetibilidade a obstrução de vaso sanguíneo por um trombo, que pode romper e se alojar em outro vaso, que pode comprometer a saúde, temos algumas populações em risco, é CORRETO afirmar que uma delas são indivíduos com idade:

- (A)  $\geq 40$  anos.
- (B)  $\geq 30$  anos.
- (C)  $\geq 50$  anos.
- (D)  $\geq 60$  anos.

### Questão 23

(Correta: D)

Com base na lesão renal aguda, na hemodiálise exige o transporte do sangue através de um filtro de membranas semipermeáveis, o qual retém os metabólitos indesejáveis. Esse processo poderá ser contínuo ou intermitente, a depender da estabilidade hemodinâmica

do doente (Pedreira, 2016). É CORRETO afirmar que é necessário o estabelecimento de acesso vascular que assegure um fluxo sanguíneo de:

- (A) 350 a 450 mL/min.
- (B) 50 a 100 mL/min.
- (C) 500 a 750 mL/min.
- (D) 100 a 350 mL/min.

### Questão 24

(Correta: D)

Com base na sistematização da assistência de enfermagem quanto aos principais diagnósticos de enfermagem, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a um diagnóstico relacionado com a disfunção renal.

- (A) Eliminação urinária prejudicada.
- (B) Volume de líquidos excessivo.
- (C) Risco de infecção.
- (D) Risco de desequilíbrio eletrolítico.

### Questão 25

(Correta: C)

Em relação ao Padrão Funcional de Saúde, é CORRETO afirmar que:

- (A) Descreve os pontos fracos e funções do cliente, estilo de vida gestão e estado geral de saúde para cada padrão.
- (B) Existem apenas um tipo de dado formato de coleta dentro da estrutura de avaliação.
- (C) A avaliação fornece enfermeiros com uma abordagem holística e padronizada para cuidar que é útil para a coleta de dados subjetivos e objetivos em todo o conjunto clínico, culturas, populações, idades e condições de saúde.
- (D) Uma avaliação completa envolve a avaliação completa de todos os padrões de saúde, o processo geralmente leva de duas à cinco horas para ser concluído.

### Questão 26

(Correta: C)

Com base nos sinais e sintomas do acidente vascular cerebral, assinale a alternativa CORRETA relacionada a alexia.

- (A) Falta de coordenação de movimentos musculares voluntários.
- (B) Incapacidade de escrever palavras.
- (C) Incapacidade de compreender palavras escritas.
- (D) Sensação de formigamento, dormência, queimação.

### Questão 27

**(Correta: C)**

Com base no Código de Ética dos profissionais de Enfermagem, assinale a alternativa CORRETA que é considerada uma das circunstâncias atenuantes.

- (A) Facilitar ou assegurar a execução, a ocultação, a impunidade ou a vantagem de outra infração.
- (B) Alterar ou falsificar prova, ou concorrer para a desconstrução de fato que se relacione com o apurado na denúncia durante a condução do processo ético.
- (C) Realizar atos sob emprego real de força física.
- (D) Cometer a infração por motivo fútil ou torpe.

### Questão 28

**(Correta: D)**

"A cassação consiste na perda do direito ao exercício da Enfermagem por um período de até \_\_\_\_\_ anos e será divulgada nas publicações do Sistema Cofen/Conselhos Regionais de Enfermagem e em jornais de grande circulação".

(Fonte: Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem)

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima.

- (A) 20
- (B) 10
- (C) 15
- (D) 30

### Questão 29

**(Correta: C)**

Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a um julgamento clínico a respeito de uma resposta humana indesejável a condições de saúde/processos de vida que é reconhecida em um indivíduo, cuidador, família, grupo ou comunidade.

- (A) Diagnóstico de enfermagem de risco.
- (B) Diagnóstico de enfermagem de promoção da saúde.
- (C) Diagnóstico de enfermagem com foco no problema.
- (D) Síndrome.

### Questão 30

**(Correta: A)**

Com base na NANDA, assinale a alternativa CORRETA que tem com uma das características definidoras o ganho de peso do lactente < 500 g em 1 mês.

- (A) Produção insuficiente de leite materno.
- (B) Disposição para amamentação melhorada.
- (C) Resposta ineficaz de sucção-deglutição do lactente.
- (D) Amamentação interrompida.

### Questão 31

**(Correta: B)**

Em relação ao desenvolvimento motor atrasado do lactente, é CORRETO afirmar que uma das condições associadas é o escore de Apgar no 5º minuto:

- (A) < 8.
- (B) < 7.
- (C) < 9.
- (D) < 10.

### Questão 32

**(Correta: C)**

Com base no Estatuto da Criança e do Adolescente, é CORRETO afirmar que os hospitais e demais estabelecimentos de atenção à saúde de gestantes, públicos e particulares, são obrigados a manter registro das atividades desenvolvidas, através de prontuários individuais, pelo prazo de:

- (A) Quinze anos.
- (B) Trinta anos.
- (C) Dezoito anos.
- (D) Vinte anos.

### Questão 33

**(Correta: D)**

A interpretação do ECG é uma habilidade desenvolvida com a prática. Vários métodos podem ser utilizados, contanto que sejam consistentes. A análise do ritmo do ECG requer uma abordagem sequencial e sistemática, como o método de 8 etapas (Brennan, 2009). Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a etapa 4.

- (A) Determinar o ritmo.
- (B) Determinar a duração do complexo QRS.
- (C) Avaliar a onda P.
- (D) Determinar a duração do intervalo PR.

### Questão 34

**(Correta: C)**

Os testes para o rastreamento de doenças no recém-nascido serão disponibilizados pelo Sistema Único de Saúde, no âmbito do Programa Nacional de Triagem Neonatal, na forma da regulamentação elaborada pelo Ministério da Saúde, com implementação de forma escalonada, de acordo com a ordem de progressão, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a etapa 3.

- (A) Galactosemias.
- (B) Hiperplasia adrenal congênita.
- (C) Doenças lisossômicas.
- (D) Toxoplasmose congênita.

### Questão 35

(Correta: C)

Com base no estatuto da pessoa idosa, em todo atendimento de saúde, os maiores de \_\_\_\_\_ anos terão preferência especial sobre as demais pessoas idosas, exceto em caso de emergência.

Assinale a alternativa CORRETA que preenche a lacuna acima.

- (A) 50
- (B) 60
- (C) 80
- (D) 70

### Questão 36

(Correta: A)

É CORRETO afirmar que o paciente portador da doença meningocócica requer avaliação e tratamentos rápidos, pois trata-se de uma patologia de alta letalidade, que pode levar a óbito se não houver tratamento adequado em:

- (A) 24 a 48 h.
- (B) 2 a 4 h.
- (C) 48 a 96 h.
- (D) 6 a 12 h.

### Questão 37

(Correta: B)

Em relação ao processo de enfermagem, julgue as afirmativas abaixo:

I. Uma estrutura abrangente de avaliação de enfermagem fornece para uma pessoa resposta variada à doença, saúde ou bem-estar a ser compartilhada com outras pessoas.

II. É essencial que os enfermeiros se envolvam em obtenção de dados de avaliação adequados para validar julgamentos clínicos, ou enfermagem diagnósticos, apenas em algumas situações.

III. Os enfermeiros realizam avaliações para conhecer a pessoa e suas experiências, identificar com precisão as preocupações do paciente e implementar a enfermagem intervenções com o objetivo de alcançar resultados ideais de atendimento ao paciente.

IV. A avaliação das respostas humanas dentro de uma estrutura de avaliação de enfermagem é uma forma de identificar fenômenos de preocupação focados na enfermagem e abordar problemas no âmbito da prática profissional de enfermagem.

Qual(is) a(s) afirmativa(s) está(ão) CORRETA(S)?

- (A) Apenas, III.
- (B) Apenas, III e IV.
- (C) Apenas, II e IV.

(D) Apenas, I e II.

### Questão 38

(Correta: D)

Em relação as intervenções de enfermagem na miocardite, marque verdadeiro (V) ou falso (F) nos itens abaixo:

(\_\_ ) Avaliar frequentemente a função cardiovascular e fique atenta a sinais e sintomas de insuficiência cardíaca direita (como dispnéia, hipotensão e taquicardia).

(\_\_ ) Para reduzir a ansiedade, deixe que o cliente expresse suas preocupações quanto aos efeitos das restrições das atividades em suas responsabilidades e rotinas.

(\_\_ ) Observar o cliente para detectar sinais e sintomas de intoxicação por digoxina (como anorexia, náuseas e vômitos, visão turva e arritmias cardíacas) e complicadores que possam agravar a toxicidade, inclusive distúrbios eletrolíticos e hipoxia.

(\_\_ ) Administrar o agente antimicrobiano parenteral, caso esteja prescrito.

Assinale a sequência CORRETA de cima de baixo.

- (A) V, V, F, F.
- (B) V, F, V, F.
- (C) F, F, V, V.
- (D) F, V, V, V.

### Questão 39

(Correta: A)

Em relação a doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC), é INCORRETO afirmar que:

- (A) A DPOC se divide em períodos estáveis e instáveis, sendo estes também chamados de DPOC exacerbada.
- (B) O posicionamento de Fowler ou semi-Fowler e a mudança de posição a intervalos regulares não ajudam a melhorar a dispneia.
- (C) Os cuidados de enfermagem devem ser planejados de acordo com cada paciente, evidenciando suas reais necessidades de cuidados, baseando-se nos problemas detectados somente por meio de exames complementares.
- (D) A DPOC é definida como uma doença respiratória comum, passível de prevenção e tratamento, sendo caracterizada por obstrução persistente, geralmente não progressiva e parcialmente reversível, nas vias respiratórias e nos pulmões.

### Questão 40

(Correta: C)

O débito cardíaco diminuído é definido pelo volume de sangue bombeado pelo coração inadequado para atender às demandas metabólicas do organismo

(NANDA I, 2021). Em relação aos suas características definidoras, assinale a alternativa CORRETA ligada a pós-carga alterada.

- (A) Sopro cardíaco.
- (B) Ganho de peso.
- (C) Pulsos periféricos diminuídos.
- (D) Pressão de oclusão da artéria pulmonar aumentada.