



COMISSÃO PERMANENTE DE CONCURSOS



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CACIMBA DE DENTRO - PB

NÍVEL MÉDIO/TÉCNICO

CARGO:

Agente Comunitário de Saúde
(Áreas: PSF Caraúbas, PSF S. Francisco e PSF S. Antônio)

EXAME GRAFOTÉCNICO:

(Transcreva a frase abaixo no local indicado na sua Folha de Respostas)

“Aquele que aqui demora quando vai embora chora de emoção”

INSTRUÇÕES:

- 01** Verifique se este caderno de provas contém **40 (quarenta)** questões de múltipla escolha, sendo Português de **01 a 15**, Informática de **16 a 25** e Conhecimentos Específicos de **26 a 40**.
- 02** Observe se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Caso existam, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala.
- 03** Verifique se os dados existentes na Folha de Respostas conferem com os dados do Cartão de Inscrição.
- 04** Esta Prova tem duração de **4 (quatro)** horas. Não é permitida a saída do candidato antes de esgotado o tempo mínimo de **2 (duas)** horas.
- 05** É vetado, durante a prova, o intercâmbio ou empréstimo de material de qualquer natureza entre os candidatos, bem como o uso de celulares, calculadoras e/ou qualquer outro tipo de equipamento eletrônico. A fraude, ou tentativa, a indisciplina e o desrespeito às autoridades encarregadas dos trabalhos são faltas que eliminam o candidato.
- 06** **Assine**, ao sair da sala, a **Lista de Presença** e entregue o seu Caderno de Prova e a Folha de Respostas, devidamente assinados, ao Fiscal de Sala. O Candidato poderá destacar o gabarito rascunho da última folha da prova, e levá-lo para sua conferência.



PMCD 2021 - AG. COM. DE SAUDE



PORTUGUÊS

Leia o Texto 01 e responda da 1ª a 10ª questão.

Texto 01 – O contrário do Amor

1 O contrário de bonito é feio, de rico é pobre, de preto é branco, isso se aprende antes de entrar
2 na escola. Se você fizer uma enquete entre as crianças, ouvirá também que o contrário do amor é o
3 ódio. Elas estão erradas. Faça uma enquete entre adultos e descubra a resposta certa: o contrário do
4 amor não é o ódio, é a indiferença.

5 O que seria preferível, que a pessoa que você ama passasse a lhe odiar, ou que lhe fosse
6 totalmente indiferente? Que perdesse o sono imaginando maneiras de fazer você se dar mal ou que
7 dormisse feito um anjo a noite inteira, esquecido por completo da sua existência? O ódio é também
8 uma maneira de se estar com alguém. Já a indiferença não aceita declarações ou reclamações: seu
9 nome não consta mais do cadastro.

10 Para odiar alguém, precisamos reconhecer que esse alguém existe e que nos provoca sensações,
11 por piores que sejam. Para odiar alguém, precisamos de um coração, ainda que frio, e raciocínio,
12 ainda que doente. Para odiar alguém gastamos energia, neurônios e tempo. Odiar nos dá fios
13 brancos no cabelo, rugas pela face e angústia no peito. Para odiar, necessitamos do objeto do ódio,
14 necessitamos dele nem que seja para dedicar-lhe nosso rancor, nossa ira, nossa pouca sabedoria
15 para entendê-lo e pouco humor para aturá-lo. O ódio, se tivesse uma cor, seria vermelho, tal qual a
16 cor do amor.

17 Já para sermos indiferentes a alguém, precisamos do quê? De coisa alguma. A pessoa em questão
18 pode saltar de bungee-jumping, assistir aula de fraque, ganhar um Oscar ou uma prisão perpétua,
19 estamos nem aí. Não julgamos seus atos, não observamos seus modos, não testemunhamos sua
20 existência. Ela não nos exige olhos, boca, coração, cérebro: nosso corpo ignora sua presença, e
21 muito menos se dá conta de sua ausência. Não temos o número do telefone das pessoas para quem
22 não ligamos. A indiferença, se tivesse uma cor, seria cor da água, cor do ar, cor de nada. [...]

Fonte: MEDEIROS, Martha. Disponível em: <https://www.pensador.com/textos_de_martha_medeiros>
Acesso em 02/junho/2021.

1ª QUESTÃO

Sobre o primeiro parágrafo do texto é CORRETO afirmar a presença de

- I- exemplos de palavras que se opõem semanticamente, logo no início.
- II- uma situação comunicativa hipotética, indicada pelo uso da partícula "se", no segundo período.
- III- uma exposição imperativa com o objetivo de provocar no leitor uma postura ativa.

É CORRETO o que se afirma em

- a) I, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) II e III, apenas.
- d) I, II e III.
- e) II, apenas.

2ª QUESTÃO

Da leitura do texto, constata-se que a autora

- a) insinua que as pessoas amam por interesse.
- b) expõe uma visão contrária sobre um conceito único.
- c) descreve características de um personagem do texto que provoca sensações.
- d) destaca o modo de amar das pessoas.
- e) apresenta uma posição sobre a temática do amor e seus contrapontos.

3ª QUESTÃO

É CORRETO afirmar que a linguagem utilizada no texto demonstra

- a) abuso da linguagem coloquial, deixando o texto pobre.
- b) a fragilidade de domínio da autora sobre a língua culta.
- c) registros de traços da oralidade que prejudicam o entendimento do texto.
- d) o cuidado com a norma padrão, comum à produção de uma crônica.
- e) a imprecisão vocabular da autora no desenvolvimento do texto.



4ª QUESTÃO

A leitura do texto “O contrário do amor” provoca

- I- a produção de sentidos por parte do leitor, por tratar-se de um discurso argumentativo.
- II- uma reflexão crítica por exigir a capacidade de interpretação do leitor.
- III- uma atividade de interação na interlocução com o discurso da autora.

É CORRETO o que se afirma em

- a) I e II, apenas.
- b) I, II e III.
- c) II e III, apenas.
- d) I e III, apenas.
- e) III, apenas.

5ª QUESTÃO

No enunciado “Para odiar alguém, precisamos de um coração, ainda que frio, e raciocínio, ainda que doente.” (linhas 11 e 12), é CORRETO afirmar que se apresentam

- I- argumentos indicando razões válidas para legitimar o que foi exposto.
- II- provas concretas que podem contestar o que foi dito.
- III- justificativas que ratificam o dizer da autora.

É CORRETO o que se afirma em

- a) II, apenas.
- b) I, II e III.
- c) I e III, apenas.
- d) III, apenas.
- e) II e III, apenas.

6ª QUESTÃO

No enunciado “Não julgamos seus atos, não observamos seus modos, não testemunhamos sua existência.” (linhas 19 e 20), é CORRETO afirmar que

- I- o termo “não” indica dúvida no posicionamento da autora.
- II- o advérbio “não” vem repetido para realçar seu valor semântico na declaração.
- III- o advérbio “não” foi usado para indicar a negação que se dá a ação verbal.

É CORRETO o que se afirma apenas em

- a) I.
- b) I e III.
- c) II e III.
- d) II.
- e) III.

7ª QUESTÃO

Do enunciado “Para odiar alguém, precisamos reconhecer que esse alguém existe [...]” (linha 10), é CORRETO afirmar que o pronome demonstrativo “esse”

- I- exerce a função de conector coesivo, pois faz referência a termo que foi dito anteriormente.
- II- faz referência a uma ideia anteriormente expressa, daí tratar-se de um caso de catáfora.
- III- não tem valor coesivo em sua conexão gramatical.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) I.
- b) I e II.
- c) II.
- d) III.
- e) II e III.

**8ª QUESTÃO**

Do enunciado “Para odiar alguém gastamos energia, neurônios e tempo.” (linha 12), é CORRETO afirmar que “energia, neurônios e tempo”

- () são da mesma categoria morfológica e exercem a mesma função sintática.
- () pertencem a classes gramaticais diferentes e assumem funções sintáticas diferentes.
- () são da mesma cadeia semântica e exercem funções sintáticas idênticas.

Analise as proposições acima e coloque (V) para verdadeiro e (F) para falso.

A sequência CORRETA de preenchimento dos parênteses é

- a) F, V, F.
- b) V, F, F.
- c) V, V, F.
- d) F, V, V.
- e) V, F, V.

9ª QUESTÃO

No enunciado “Ela não nos exige olhos, boca, coração, cérebro: [...]” (linha 20), é CORRETO afirmar que

- I- o pronome oblíquo “nos” foi usado como próclise por exigência do termo “não”.
- II- “Ela” é um termo referencial que exerce a função sintática de sujeito.
- III- “olhos, boca, coração, cérebro” exercem função morfológica e sintática diferentes.

É CORRETO o que se afirma em

- a) II, apenas.
- b) I e III, apenas.
- c) I, II e III.
- d) I e II, apenas.
- e) III, apenas.

10ª QUESTÃO

Do enunciado “A indiferença, se tivesse uma cor, seria cor da água, cor do ar, cor de nada [...]” (linha 22), é CORRETO afirmar que apresenta uma

- I- afirmação hipotética, determinada pelo condicionante “se” e flexão verbal do pretérito imperfeito do subjuntivo, referendada pela forma verbal do futuro do pretérito do indicativo.
- II- construção afirmativa, indicada pelo presente do indicativo, seguido pela forma verbal do imperfeito do indicativo.
- III- é uma produção linguística exclamativa com valor preditivo.

É CORRETO o que se afirma apenas em

- a) I.
- b) I e II.
- c) I e III.
- d) II.
- e) III.

Leia o Texto 02 e responda da 11ª a 15ª questão.

Texto 02 – O que é inovar na educação?

- 1 É uma enganação acreditar que o ensino digital é uma inovação. O alerta é de Paulo Blikstein,
- 2 diretor do TLTL (Transformative Learning Technologies Lab) da Universidade Columbia, EUA,
- 3 o qual acredita que a educação brasileira está sendo conduzida de forma equivocada,
- 4 principalmente neste ano de Pandemia.
- 5 Professor, escritor e pesquisador em novas tecnologias para a educação, Blikstein destaca que
- 6 na primeira metade do século 20 vendeu-se a ideia de uma grande inovação: o livro didático. O
- 7 discurso dizia que ele permitia ao aluno estudar no próprio ritmo e não no ritmo da sala de aula,
- 8 da aula expositiva, que libertaria os alunos das amarras da opressão da sala de aula. E o que
- 9 aconteceu? O livro didático foi absorvido pela aula tradicional e pelo sistema escolar e virou mais
- 10 uma ferramenta de ensino. Na opinião dele, a modalidade remota pode ser uma nova forma de
- 11 fazer a mesma coisa e, muitas vezes, pior [...].



11ª QUESTÃO

Segundo o pesquisador Paulo Blikstein, é CORRETO afirmar que

- a) o ensino remoto consiste numa modalidade de trabalho pedagógico.
- b) a educação brasileira precisa pensar em projetos de longo prazo.
- c) o ensino híbrido e metodologias ativas são modismos de pouca eficácia.
- d) metodologias inovadoras se esgotam rapidamente e atrapalham a educação.
- e) o trabalho pedagógico inovador requer uso exclusivo de novas ferramentas.

12ª QUESTÃO

No primeiro parágrafo, o enunciado “diretor do TLTL (Transformative Learning Technologies Lab) da Universidade Columbia, EUA” funciona sintaticamente como

- a) adjunto adnominal, porque é atributo do interlocutor.
- b) vocativo, tendo em vista interpelar o interlocutor.
- c) aposto explicativo, pois se refere a um termo da oração para identificá-lo.
- d) complemento nominal, tendo em vista que complementa um nome.
- e) predicativo do sujeito, porque atribui características ao sujeito.

13ª QUESTÃO

No enunciado “O discurso dizia que ele permitia ao aluno estudar no próprio ritmo” é CORRETO afirmar que há uma

- I- ambiguidade, tendo em vista haver duplicidade de sentidos.
- II- construção linguística em sentido conotativo.
- III- produção sintática formada por período composto.

É CORRETO o que se afirma apenas em

- a) I e II.
- b) III.
- c) I e III.
- d) II.
- e) I.

14ª QUESTÃO

Sobre o enunciado “O livro didático foi absorvido pela aula tradicional e pelo sistema escolar [...]” (linha 9) é CORRETO afirmar que

- I- “O livro didático” exerce função sintática de sujeito composto.
- II- A expressão “foi absorvido” é classificada morfologicamente como forma passiva.
- III- “pela aula tradicional e pelo sistema escolar” ocupam a mesma função sintática.

É CORRETO o que se afirma apenas em

- a) III.
- b) I e II.
- c) I.
- d) II.
- e) II e III.

15ª QUESTÃO

Em “a modalidade remota pode ser uma nova forma de fazer a mesma coisa e, muitas vezes, pior.” (linha 10-11), é CORRETO afirmar que

- I- o termo “remota” é um atributo que qualifica o núcleo do sujeito.
- II- “pode ser uma nova forma [...]” é um enunciado hipotético referendado pela forma verbal.
- III- “muitas vezes” é um operador conversacional para introduzir mudança de tópico.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) III.
- b) I e III.
- c) I.
- d) II.
- e) I e II.



INFORMÁTICA

16ª QUESTÃO

O hardware de um computador corresponde aos seus componentes físicos. A seguir, escolha qual das afirmativas é VERDADEIRA a respeito desses componentes.

- a) O hardware é composto dos programas ou aplicativos utilizados pelo usuário na execução de tarefas com o computador.
- b) Os registradores e a memória cache L1 (em inglês, *Level 1 - Nível 1*) são memórias voláteis do tipo SRAM (em inglês, *static random-access memory*).
- c) São exemplos de dispositivos de hardware: disco rígido, placa-mãe e sistema operacional Windows 10.
- d) A CPU (em inglês, *Central Processing Unit*) é responsável, exclusivamente, pelo processamento gráfico em um computador.
- e) O barramento PCI (*Peripheral Component Interconnect*) Express é responsável pela comunicação entre o computador e periféricos lentos, a exemplo de pendrive, impressora e teclado.

17ª QUESTÃO

Uma Planilha Eletrônica é um aplicativo que auxilia o usuário na realização de cálculos aplicados a diversas áreas. Em relação à Planilha Eletrônica Microsoft Excel 2016, considere o conjunto de dados $A = [8, 5, 6, 9, 12, 1, 11]$, cujos elementos ocupam as células A1, B1, C1, D1, E1, F1 e G1, respectivamente, e assinale a alternativa CORRETA.

- a) A função MÉDIA(A1:E1) retornará o valor 8.
- b) A função MÉDIASE(A1:G1;">7") retornará o valor 11.
- c) A função SOMA(A1:G1) retornará o valor 51.
- d) A função DECABIN(G1) retornará o valor 1001.
- e) A função DECAHEX(C1) retornará o valor A.

18ª QUESTÃO

O Microsoft Office Word 2016 representa uma ferramenta bastante útil para o dia a dia dos usuários de computador. Sobre as afirmações a seguir, relativas a esse aplicativo, assinale a alternativa que apresenta apenas as afirmações CORRETAS.

- I- Salva automaticamente no formato de arquivo .docx.
- II- Ao selecionar a opção "Controlar Alterações", são marcadas apenas as exclusões no texto.
- III- Só permite a criação de um novo documento em branco.
- IV- A ferramenta Equação permite inserir fórmulas matemáticas aos documentos.

É CORRETO o que se afirma apenas em:

- a) III e IV.
- b) I, II e III.
- c) II e III.
- d) I, II e IV.
- e) I e IV.

19ª QUESTÃO

Com o uso cada vez mais abrangente das redes de computadores, torna-se fundamental a busca por mecanismos que permitam garantir a segurança nessas redes. Diante desse cenário, assinale a alternativa CORRETA.

- a) As VPN (em inglês, *Virtual Private Network*) não utilizam protocolos de criptografia e não fornecem a confidencialidade, autenticação e integridade necessárias para garantir a privacidade das comunicações requeridas.
- b) O protocolo de rede HTTP (em inglês, *Hyper Text Transfer Protocol*) possui uma camada de proteção. Isso significa que os sites que utilizam esse protocolo são de acesso seguro.
- c) Um *firewall* é um recurso exclusivamente de hardware, responsável por filtrar toda a informação que chega a uma rede, para garantir sua segurança. O Windows Defender é um *firewall* disponível no Windows 10.
- d) A Varredura em redes é um ataque que consiste em efetuar buscas minuciosas em redes, com o objetivo de identificar computadores ativos e coletar informações sobre esses, tais como: serviços disponibilizados e programas instalados.
- e) Ataque DDoS (em inglês, *Distributed Denial of Service*) serve para categorizar ataques voltados ao roubo de informações e dados, a fim de danificar o sistema ou sequestrar os dados.

**20ª QUESTÃO**

O software representa os programas que são executados em um sistema computacional. Considere as afirmativas a seguir sobre software.

- I- O sistema operacional Windows 10 é um exemplo de Software Aplicativo.
- II- Um programa em código de máquina consiste de uma sequência de números binários que correspondem às instruções a serem executadas pelo processador.
- III- São exemplos de softwares básicos: Linux, Android e PowerPoint.
- IV- Um compilador é um programa que traduz um programa descrito em uma linguagem de alto nível para um programa equivalente em código de máquina para um processador.

Estão CORRETAS apenas as afirmativas:

- a) II e III.
- b) I e II.
- c) II e IV.
- d) II, III e IV.
- e) I e III.

21ª QUESTÃO

Um sistema de banco de dados é utilizado em muitas empresas para o armazenamento e gerenciamento de dados. Sobre esse tipo de software, assinale a alternativa CORRETA.

- a) São exemplos dos tipos de dados que podem ser armazenados em um software de banco de dados: dados textuais, dados numéricos, dados binários, data e hora.
- b) Um banco de dados relacional não utiliza o formato de estrutura de tabela, linha e coluna utilizado pelos bancos de dados não relacionais.
- c) Dentre as vantagens dos bancos de dados relacionais, tem-se: a escalabilidade e o suporte para texto não estruturado. São exemplos de bancos de dados relacionais: SQL e DynamoDB.
- d) Os sistemas de bancos de dados não relacionais suportam a relação de várias tabelas entre si, com os conceitos de chave primária e externa. São exemplos de bancos de dados não relacionais: MongoDB e Oracle.
- e) O sistema de gerenciamento de banco de dados MySQL não suporta um ambiente multiusuário, não permitindo, portanto, que vários usuários acessem e trabalhem nos dados simultaneamente.

22ª QUESTÃO

Em redes de computadores existem dois modelos importantes em sua arquitetura de redes: OSI (em inglês, *Open Systems Interconnection*) e o modelo TCP/IP (em inglês, *Transmission Control Protocol/Internet Protocol*). Dadas as afirmações a seguir, sobre redes de computadores, assinale a alternativa CORRETA.

- a) No Modelo de referência *OSI*, a camada física é responsável pela estruturação de hardware, ou seja, a transmissão de bits por um canal de comunicação. Essa transmissão deve garantir que, quando um lado enviar um bit 1, o outro lado deve receber um bit 0, e não o bit 1.
- b) A arquitetura TCP/IP corresponde a um conjunto de protocolos de comunicação entre computadores em rede, que se caracteriza pela definição de um modelo padrão de camadas para implementação na arquitetura de rede.
- c) O modelo de referência OSI (RM-OSI) define a arquitetura de uma rede, pois especifica com exatidão os serviços e protocolos de cada camada de rede.
- d) De forma diferente do que é operacionalizado na camada de rede do modelo *OSI*, na arquitetura TCP/IP a camada de internet não tem como base os protocolos IP (*Internet Protocol*) e ICMP (*Internet Control Message Protocol*).
- e) No Modelo de referência TCP/IP, a camada física não consegue especificar as características do meio de transmissão, da natureza dos sinais e da taxa de dados.

**23ª QUESTÃO**

O sistema operacional é responsável por fazer a interface entre o usuário e o hardware. Dadas as afirmações a seguir, sobre sistema operacional, assinale a alternativa CORRETA.

- a) *Kernel* é o núcleo do sistema operacional, representa a camada mais alta de interface com o Hardware, sendo responsável por gerenciar parte dos recursos do sistema computacional.
- b) O Sistema Operacional Linux não pode ser instalado como Servidor.
- c) São funções de um sistema operacional: gerenciamento de memória, gerenciamento de processos e gerenciamento de dispositivos de entrada e saída.
- d) O sistema operacional permite que todos os programas e todos os componentes do computador funcionem de forma harmônica, porém não consegue evitar que dois programas acessem simultaneamente a mesma área da memória.
- e) O Sistema operacional *Macintosh Operating System* (Mac OS) utiliza o núcleo Linux.

24ª QUESTÃO

Navegadores web são programas que permitem ao usuário localizar, acessar e exibir páginas da web. Sobre esses navegadores, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Firefox é um navegador da Microsoft para PC Windows.
- b) Uma URL (*Uniform Resource Locator*) é, basicamente, o endereço virtual de uma página ou website, o qual deve ser sempre estático.
- c) Um navegador web obtém informações da web e as transfere usando o Protocolo SMTP (do inglês, *Simple Mail Transfer Protocol*), que define como textos, imagens e vídeos são transmitidos na web.
- d) Os navegadores web são usados principalmente para exibir e acessar sites na Internet, bem como outros conteúdos criados em linguagens como *Hypertext Markup Language* (HTML) e *Extensible Markup Language* (XML).
- e) Safari é um navegador produzido para Android e incluído como o browser padrão para o sistema operacional Mac OS X.

25ª QUESTÃO

Considere as afirmativas a seguir que abordam a *cloud computing*, conhecida também como computação em nuvem.

- I- A computação em nuvem é a entrega de serviços de computação - incluindo servidores, armazenamento, bancos de dados, rede, software, análise e inteligência - pela Internet (“a nuvem”) para oferecer inovação de forma mais rápida, com recursos flexíveis e economia de escalabilidade.
- II- Com relação à segurança, o uso de computação em nuvem não oferece nenhum risco para as empresas.
- III- A maioria dos serviços de computação em nuvem é fornecida por autoatendimento e sob demanda. Portanto, até mesmo grandes quantidades de recursos de computação podem ser provisionados em minutos, normalmente com apenas alguns cliques do mouse, dando às empresas muita flexibilidade e aliviando a pressão do planejamento de capacidade.
- IV- IaaS (em inglês, *Infrastructure as a Service*) fornece aos usuários a capacidade de provisionar processamento, armazenamento e conectividade de rede sob demanda.

Estão CORRETAS apenas as afirmativas:

- a) I, II e IV.
- b) II e III.
- c) I, II e III.
- d) II, III e IV.
- e) I, III e IV.



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26ª QUESTÃO

O SUS é constituído pela conjugação das ações e serviços de promoção, proteção e recuperação da saúde executados pelos entes federativos, de forma direta ou indireta, mediante a participação complementar da iniciativa privada, sendo organizado de forma regionalizada e hierarquizada. Nesse sentido, compete às Comissões Intergestores:

(Fonte: Decreto 7.508/2011)

- a) Definir a localização dos serviços de atendimento inicial à saúde do usuário no SUS.
- b) Pactuação consensual entre os entes federativos para definição das regras da gestão compartilhada do SUS.
- c) Elaborar critérios para o diagnóstico da doença ou do agravo à saúde; o tratamento preconizado, com os medicamentos e demais produtos apropriados, quando couber; as posologias recomendadas; os mecanismos de controle clínico; e o acompanhamento e a verificação dos resultados terapêuticos, a serem seguidos pelos gestores do SUS.
- d) Avaliar a Norma Operacional Básica.
- e) Definir os valores salariais das categorias profissionais que exercem atividade na Estratégia Saúde da Família.

27ª QUESTÃO

A Atenção Básica possui responsabilidade direta sobre ações de saúde em determinado território, considerando suas singularidades, o que possibilita intervenções mais oportunas nessas situações específicas, com o objetivo de ampliar o acesso à RAS e ofertar uma atenção integral à saúde. São consideradas equipes de Atenção Básica para populações específicas:

(Fonte: Política Nacional de Atenção Básica, 2017.)

- a) Exclusivamente Equipe de Consultório na Rua.
- b) Equipe de Atenção Básica Terrestre, Equipe de Saúde da Família para o atendimento da População Ribeirinha da Amazônia Legal e Pantaneira, Equipe de Saúde da Família Fluviais, Equipe de Consultório na Rua, Equipe de Atenção Básica Prisional.
- c) Apenas Equipe de Atenção Básica Prisional.
- d) Equipe de Saúde da Família para o atendimento da População Ribeirinha da Amazônia Legal e Pantaneira, Equipe de Saúde da Família Fluviais, Equipe de Consultório na Rua, Equipe de Atenção Básica Prisional.
- e) Equipe de Atenção Básica Terrestre, Equipe de Atenção Básica Prisional, Equipe de Consultório na Rua.

28ª QUESTÃO

Equipe de Consultório na Rua (eCR) é uma equipe de saúde com composição variável, responsável por articular e prestar atenção integral à saúde de pessoas em situação de rua ou com características análogas em determinado território, em unidade fixa ou móvel. Essa equipe deve cumprir a carga horária mínima semanal de 30 horas. Porém seu horário de funcionamento deverá ser adequado às demandas das pessoas em situação de rua, podendo ocorrer em período:

(Fonte: Política Nacional de Atenção Básica, 2017.)

- a) Noturno, exceto nos finais de semana.
- b) Diurno e/ou noturno, exceto nos finais de semana.
- c) Exclusivamente diurno em todos os dias da semana.
- d) Exclusivamente noturno em todos os dias da semana.
- e) Diurno e/ou noturno em todos os dias da semana.

29ª QUESTÃO

A prevenção primária da HAS pode ser feita mediante controle de seus fatores de risco por meio da promoção da mudança do estilo de vida (MEV). A MEV tem como objetivo diminuir os fatores de risco para as doenças crônicas, entre elas a hipertensão arterial. Deve-se iniciar um processo de educação em Saúde no qual a pessoa é motivada a adotar comportamentos que favoreçam à redução da pressão arterial. Essas medidas sugeridas terão impacto no estilo de vida e sua implementação dependerá diretamente da compreensão do problema e da motivação para implementar mudanças no seu estilo de vida. Entre as ações de modificações do estilo de vida para prevenção da hipertensão estão:

- a) Redução de peso, alimentação saudável, atividade física e eliminação do tabagismo.
- b) Redução de peso, alimentação normal, atividade física e moderação no consumo de cigarros.
- c) Manutenção do peso elevado, alimentação saudável, atividade física e moderação no consumo de álcool.
- d) Redução de peso, alimentação saudável, atividade física e moderação no consumo de álcool.
- e) Redução de peso, sedentarismo e moderação no consumo de álcool.

**30ª QUESTÃO**

A COVID-19, infecção humana provocada pelo novo coronavírus (SARS-CoV-2) é considerada Emergência em Saúde Pública de Importância Nacional (ESPIN). Sobre essa doença julgue as assertivas abaixo:

(Fonte: <https://www.saude.gov.br/noticias/765-coronavirus/10849-fichas-de-notificacao-coronavirus>).

- I-** O caso de COVID-19 pode ser definido como: Indivíduo com quadro respiratório agudo, caracterizado por pelo menos dois dos seguintes sinais e sintomas: febre (mesmo que referida), calafrios, dor de garganta, dor de cabeça, tosse, coriza, distúrbios olfativos ou distúrbios gustativos.
- II-** Em crianças: além dos itens anteriores considera-se também obstrução nasal, na ausência de outro diagnóstico específico.
- III-** Se o indivíduo não apresentar sinais e sintomas, o teste de COVID-19 não será positivo, mesmo tendo tido contato direto com caso suspeito ou confirmado de COVID-19.
- IV-** Na suspeita de COVID-19, a febre pode estar ausente e sintomas gastrointestinais (diarreia) podem estar presentes.

É VERDADEIRO o que se afirma em:

- a) I, II e IV, apenas.
- b) I, II, III e IV.
- c) II, III e IV, apenas.
- d) I e IV, apenas.
- e) III, apenas.

31ª QUESTÃO

A Síndrome Respiratória Aguda Grave associada a Coronavírus - SARS-CoVb. MERS- CoV - é considerada um agravo de notificação compulsória. Quanto a periodicidade, a notificação deve ser:

- a) Quinzenal.
- b) Semanal.
- c) Imediata.
- d) Mensal.
- e) Anual.

32ª QUESTÃO

A doença diarreia aguda é uma das causas de adoecimento e morte no país. A transmissão pode ocorrer mediante a ingestão de água e alimentos contaminados. O modo de transmissão é específico para cada agente etiológico e pode acontecer de forma:

- a) Direta e indireta.
- b) Transplacentária.
- c) Vertical.
- d) Apenas indireta.
- e) Cíclica e acíclica.

33ª QUESTÃO

O leite materno contém tudo o que o bebê necessita até o 6º mês de vida, inclusive água. Assim, a oferta de chás, sucos e água é desnecessária e pode gerar problemas como:

- I-** Prejudicar a sucção do bebê, fazendo com que ele mame menos leite materno, pois o volume desses líquidos irá substituí-lo.
- II-** O leite materno só contém a quantidade de água suficiente para as necessidades do bebê se o clima não estiver muito quente.
- III-** A oferta desses líquidos em chuquinhas ou mamadeiras faz com que o bebê engula mais ar (aerofagia) propiciando desconforto abdominal pela formação de gases, e conseqüentemente, cólicas no bebê.
- IV-** Além disso, pode-se instalar a confusão de bicos, dificultando a pega correta da mama e aumentar os riscos de problemas ortodônticos e fonoaudiológicos.

É VERDADEIRO o que se afirma em:

- a) II e III, apenas.
- b) I, II, III e IV
- c) I e IV, apenas.
- d) II, III e IV, apenas.
- e) I, III e IV, apenas.

34ª QUESTÃO

O Brasil vive um importante momento de envelhecimento populacional. Tal conquista é reflexo da mudança da qualidade de vida, da melhoria no acesso à saúde, moradia, renda e escolaridade. Associada a esses fatores, houve uma forte modificação no perfil epidemiológico predominando nos idosos as doenças e condições crônicas. Analise as afirmações abaixo sobre os cuidados com a saúde bucal da pessoa idosa.

(Fonte: Caderneta da Pessoa Idosa)

- I- Se utiliza prótese total (dentadura) a pessoa idosa deve limpá-la fora da boca com sabão ou pasta de dente e escova de dentes separada para essa função. Antes de recolocá-la na boca, limpe a gengiva, o céu da boca e a língua. Não é recomendado ficar sem a prótese nenhum momento do dia.
- II- Devido ao desgaste natural, a ponte móvel ou dentadura precisará ser ajustada ou trocada após certo período de tempo.
- III- Observar regularmente se existe alguma alteração nos lábios, nas bochechas, nas gengivas, no céu da boca, na garganta, na superfície e abaixo da língua.

É VERDADEIRO o que se afirma em:

- a) I, apenas.
- b) I e II, apenas.
- c) I, II e III.
- d) II, apenas.
- e) II e III, apenas.

35ª QUESTÃO

O Agente Comunitário de Saúde (ACS), enquanto realizava uma visita domiciliar, identificou que alguns membros de uma família apresentavam pontos vermelhos na pele, semelhantes a picadas de inseto, e coceira há cerca de três dias (segundo relato da família). Durante a entrevista, o ACS notou que a família utilizava o rio com a presença de caramujo para a pesca e lavagem de roupa, assim como a utilização da água para lavar a louça e tomar banho. Compreendendo o contexto acima, o ACS pode suspeitar da seguinte doença.

(Fonte: Guia de Vigilância em Saúde, 2017)

- a) Dengue.
- b) Esquistossomose Mansonii.
- c) Febre amarela.
- d) Malária
- e) Doença de Chagas.

36ª QUESTÃO

As Geo-Helmintíases são infecções causadas por parasitos que se desenvolvem no trato intestinal humano e que completam seu ciclo evolutivo no solo, o que acarreta sua contaminação, bem como da água e dos alimentos, com ovos ou larvas desses agentes. Os geohelmintos que causam maior carga de morbidade e para os quais existem técnicas de diagnóstico e medidas de controle comprovadamente viáveis são o *Ascaris lumbricoides*, o *Trichuris trichiura* e os *ancilostomídeos* *Ancylostoma duodenale* e *Necator americanus*.

(Fonte: Guia de Vigilância em saúde, 2019).

Uma das ações de vigilância é a educação em saúde que deve alertar a população sobre as necessidades de mudanças de hábitos de higiene, nos âmbitos pessoal e coletivo. Essas orientações incluem, EXCETO:

- a) Lavagem adequada das mãos antes de comer ou manusear alimentos.
- b) Uso de instalações sanitárias, visando evitar a contaminação do solo.
- c) Manter vacinação em dia para esses agravos.
- d) Proteção dos alimentos contra poeira, moscas e outros vetores.
- e) Utilização de calçados e roupas adequadas, quando em ambiente contaminado.

37ª QUESTÃO

Na promoção do cuidado à saúde da criança, alguns cuidados são necessários, sobretudo nos primeiros anos de vida. Analise as afirmações abaixo sobre as consultas que devem ser realizadas nessa idade.

- I- No primeiro ano de vida a criança deve fazer as consultas de rotina nas seguintes idades: primeira semana, 1 mês, 2 meses, 4 meses, 6 meses, 9 meses e 12 meses.
- II- A partir dos 2 anos de idade, as consultas de rotina devem ser feitas uma vez ao ano, de acordo com a necessidade de cuidados da criança.
- III- Caso a criança não esteja doente, não é necessário levá-la ao serviço de saúde para saber como ela está crescendo e se desenvolvendo.
- IV- A primeira semana de vida da criança é muito importante para a mãe e o bebê, portanto, nenhuma intervenção profissional é necessária.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I, II, III e IV.
- b) I e II, apenas.
- c) II, III e IV, apenas.
- d) II e IV, apenas.
- e) III e IV, apenas.

38ª QUESTÃO

A influenza Sazonal é uma infecção viral aguda do sistema respiratório, de elevada transmissibilidade e distribuição global. Em geral, tem evolução autolimitada, podendo, contudo, apresentar-se de forma grave. O que pode explicar o fato de um indivíduo contrair a doença várias vezes ao longo da vida?

- a) Indivíduo com magreza extrema é sempre acometido da influenza.
- b) Não ter sido vacinado.
- c) A vacina garante imunidade apenas em relação aos vírus homólogos da sua composição. Assim, quem teve a infecção com determinada cepa terá pouca ou nenhuma imunidade contra uma nova infecção por uma cepa variante do mesmo vírus.
- d) O quadro clínico da influenza sazonal tem início abrupto, com sintomas de síndrome gripal (SG), como febre, tosse seca, dor de garganta, mialgia, cefaleia e prostração. Geralmente, tem resolução espontânea em aproximadamente 7 dias.
- e) A principal complicação são as pneumonias, responsáveis por um grande número de internações hospitalares no país.

39ª QUESTÃO

A Paralisia Flácida Aguda (PFA), também chamada de Poliomielite ou Paralisia Infantil, apresentou alta incidência no Brasil até o início da década de 1980, deixando sequelas permanentes. No Brasil, o último caso de poliomielite causada pelo poliovírus selvagem ocorreu em 1989. A eliminação da doença no país foi alcançada por meio da administração da vacina oral contra a pólio (VOP) em campanhas de vacinação em massa e na vacinação de rotina das crianças, aliadas à vigilância epidemiológica da PFA.
(Fonte: Guia de Vigilância em saúde, 2019).

Analise as afirmativas sobre esta doença:

- I- Um dos objetivos da vigilância em saúde é manter o Brasil livre da circulação de poliovírus selvagem.
- II- A vacinação é a principal medida de prevenção da poliomielite.
- III- O Continente Americano foi certificado como região livre da transmissão autóctone do poliovírus selvagem.
- IV- O recém-nascido não apresenta proteção nenhum contra a paralisia infantil.

É CORRETO o que se afirma em:

- a) I, II e III, apenas.
- b) I, II, III e IV.
- c) II, III e IV, apenas.
- d) II e IV, apenas.
- e) III e IV, apenas.

40ª QUESTÃO

No momento em que o indivíduo sintomático respiratório procura o serviço de saúde para avaliação clínica é realizado o rastreamento para a tuberculose. Essa atividade é considerada como:

(Fonte: Manual de Recomendação para o controle da Tuberculose no Brasil, 2ª ed. 2019).

- a) Planejamento de alta por cura.
- b) Busca Ativa de casos de tuberculose.
- c) Monitoramento de casos confirmados.
- d) Busca Passiva de casos de tuberculose.
- e) Alta por abandono.

