



Prefeitura Municipal de Abelardo Luz Estado de Santa Catarina

CADERNO DE PROVAS

CONCURSO PÚBLICO 001/2011

CARGO: AGENTE VIGILÂNCIA SANITÁRIA – NÍVEL MÉDIO

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

01 – Além deste caderno, você deverá ter recebido o cartão destinado às respostas das questões formuladas na prova e identificação do candidato. Caso não tenha recebido o cartão, peça-o ao fiscal. Em seguida, verifique se este caderno contém 40 (quarenta) questões. Se não estiver completo, exija outro do fiscal da sala.

02 – Ao receber o cartão respostas e o cartão de identificação, preencha os dados solicitados: nome, RG, cargo, data de nascimento, endereço completo. Após, assine o cartão de identificação.

03 – Todas as questões desta prova são de múltipla escolha, com cinco alternativas, apresentando como resposta correta somente uma alternativa.

04 – A resposta deve ser assinalada conforme instruções contidas no cartão resposta.

05 – O cartão resposta é **único e insubstituível**, portanto, a marcação é definitiva, não admitindo rasuras.

06 – A duração da prova é de 04 (quatro) horas. A saída do candidato só será permitida, após, transcorrida 01 (uma) hora do início da prova. Os três últimos candidatos a terminar a prova, deverão retirar-se da sala simultaneamente.

07 – Na última página deste caderno, o candidato encontrará uma grade respostas para anotar o seu gabarito. Destaque-a e leve-a consigo.

08 – Quando terminar, entregue ao fiscal o caderno de questões, o cartão de respostas/cartão de identificação, o qual deverá ser assinado pelo candidato.

09 – A tarefa do candidato consiste em analisar o conteúdo de cada questão e assinalar a resposta que julgar correta. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova.

BOA PROVA!



CONHECIMENTOS GERAIS

PORTUGUÊS

1) O pai dirige-se ao filho de vinte anos:

- Filhinho, ajude-me resolver este problema.

Na frase acima, o diminutivo de **filho** denota:

- a) Tamanho.
- b) Forma.
- c) Intensidade.
- d) Afetividade.
- e) Ironia.

2) Assinale a alternativa que completa corretamente a frase abaixo:

Diga ____ ela que daqui _____ duas horas estaremos de volta ____ reunião.

- a) a, há , a.
- b) a, a , à.
- c) à, há , à.
- d) à, a, a.
- e) à, à, à.

3) Há erro de colocação pronominal em:

- a) Quando a cumprimentaram, ela desmaiou.
- b) Todos me disseram o mesmo.
- c) Sempre a quis como amiga.
- d) Hoje pude deitar-me mais cedo.
- e) Recusei o trabalho que apresentaram-me.

4) Assinale a alternativa que apresenta erro quanto à concordância verbal:

- a) Cem reais é muito dinheiro por tão pouco.
- b) Preocupações são coisas que ela nunca teve.
- c) Cada um de nós seremos nomeados para o cargo.
- d) Eram cinco horas da tarde e o ônibus ainda não havia chegado.
- e) Vinte e cinco anos é muito para ela.

5) Assinale a alternativa onde ocorrem substantivos simples, respectivamente, concreto e abstrato:

- a) Abelardo Luz, porta.
- b) Água, vinho.
- c) Pedro, madeira.
- d) Deus, verdade.
- e) Cidade, abaixo-assinado.

6) Assinale a alternativa que completa a frase abaixo:

_____ anos que não _____ vejo e só daqui _____ um mês poderei _____ .

- a) Faz, a, a, abraçá-la.
- b) Faz, lhe, há, abraçá-la.
- c) Fazem, a, a, lhe abraçar.
- d) Faz, lhe, te abraçar.
- e) Fazem, a, abraçá-la.

7) Assinale a alternativa em que as palavras sublinhadas são pronomes:

- a) Um só aluno não nos prestou nenhuma colaboração.
- b) Quem o ajudará a alcançar todo o sucesso?
- c) Aquele ao qual se entregou o prêmio, ficou muito feliz.
- d) Todos os que ajudam são nossos amigos.
- e) Nenhuma das alternativas.

8) A maior parte dos funcionários classificados no último concurso, optou pelo regime de tempo integral.

Na frase acima há um erro de pontuação, pois a vírgula está separando de modo incorreto:

- a) O aposto e o objeto direto.
- b) O objeto indireto e o complemento nominal.
- c) O sujeito e o predicado.
- d) O adjunto adnominal e o predicativo do sujeito.
- e) O objeto indireto e o complemento agente da passiva.

Assinale a alternativa que completa corretamente as frases das questões 9 e 10:

9) Quanto a amigos, prefiro João _____ Paulo, _____ quem sinto _____ simpatia.

- a) por, menos.
- b) do que, por, menos.
- c) a, para, menos.
- d) do que, com, menos.
- e) do que, para, menos.

10) Era tão rancoroso, que preferia _____ triste _____ saber que era feliz.

- a) vê-la, que.
- b) a ver, do.
- c) a ver, a.
- d) vê-la, do que.
- e) vê-la, a.

MATEMÁTICA

11) Os números x , y e 32 são diretamente proporcionais aos números 40, 72, 128. Determine o valor de $2x + 3y$:

- a) 74.
- b) 37.
- c) 80.
- d) 40.
- e) 25.

$$\frac{a}{b} = \frac{4}{7}$$

12) Sabendo que $a + b = 55$, determine a e b na proporção $\frac{a}{b} = \frac{4}{7}$.
Dessa forma quanto vale $3a + 2b$?

- a) 100.
- b) 110.
- c) 120.
- d) 130.
- e) 140.

13) Se $x = 3\,200\,000$ e $y = 0,00002$, então xy vale?

- a) 0,64.
- b) 6,4.
- c) 64.
- d) 640.
- e) 6400.

14) Um homem tem 30 anos. Daqui a 20 anos a sua idade será o dobro da idade de seu filho, logo, a idade atual do filho é:

- a) 10.
- b) 8.
- c) 7.
- d) 6.
- e) 5.

15) De acordo com a Instrução Normativa da Secretaria da Receita Federal número 450, de 21 de setembro de 2004, que dispõe sobre a Contribuição Provisória sobre Movimentação ou Transmissão de Valores e de Créditos e Direitos de Natureza Financeira (CPMF), a alíquota em relação aos fatos geradores ocorridos nos exercícios financeiros de 2004 a 2007 é de 0,38%. Maria, em outubro de 2004, comprou um imóvel no valor de R\$50.000,00 e emitiu um cheque nesse valor para a pessoa que lhe vendeu o imóvel. O valor debitado da conta de Maria referente à CPMF dessa operação foi:

- a) R\$ 1.900,00.
- b) R\$ 190,00.
- c) R\$ 19,00.

- d) R\$1,90.
- e) R\$0,19.

ESTUDOS SOCIAIS

16) O município de Abelardo Luz figura entre os maiores produtores de grãos de Santa Catarina. Por essa razão o município é reconhecido como:

- a) Capital Catarinense da Semente de Soja.
- b) Capital Catarinense da Semente de Milho.
- c) Capital Catarinense de Grãos.
- d) Capital Nacional da Produção de Grãos.
- e) Grande Produtor Nacional de Grãos.

17) O primeiro prefeito provisório e o primeiro governante eleito de Abelardo Luz foram respectivamente:

- a) Gerônimo Rodrigues, Maurício Rodrigues da Costa.
- b) Hercílio Pedro da Luz, Maurício Rodrigues da Costa.
- c) Maurício Rodrigues da Costa, Abelardo Luz.
- d) Gerônimo Rodrigues, Abelardo Luz.
- e) Abelardo Luz, Maurício Rodrigues da Costa.

18) "O ProUni - Programa Universidade para Todos tem como finalidade a concessão de bolsas de estudo integrais e parciais em cursos de graduação e sequenciais de formação específica, em instituições privadas de educação superior. Criado pelo Governo Federal em 2004 e institucionalizado pela Lei nº 11.096, em 13 de janeiro de 2005, oferece, em contrapartida, isenção de alguns tributos àquelas instituições de ensino que aderem ao Programa"(<http://prouniportal.mec.gov.br>) É oferecido a:

I. Aos estudantes egressos do ensino médio da rede pública ou da rede particular na condição de bolsistas integrais, com renda per capita familiar máxima de três salários mínimos;

II. Os candidatos são selecionados pelas notas obtidas no ENEM - Exame Nacional do Ensino Médio conjugando-se, desse modo, inclusão à qualidade e mérito dos estudantes com melhores desempenhos acadêmicos;

III. O ProUni possui também ações conjuntas de incentivo à permanência dos estudantes nas instituições, como a Bolsa Permanência, os convênios de estágio MEC/CAIXA e MEC/FEBRABAN e ainda o FIES - Fundo de Financiamento ao Estudante do Ensino Superior, que possibilita ao bolsista parcial financiar até 100% da mensalidade não coberta pela bolsa do programa.

- a) As afirmativas I e II estão corretas.
- b) As afirmativas II e III estão corretas.
- c) As afirmativas I e III estão corretas.
- d) As afirmativas I e II estão incorretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

19) Os quatro portos marítimos catarinenses – Itajaí, São Francisco do Sul, Imbituba e Navegantes – são bem equipados e mantêm linhas regulares com as principais cidades portuárias do mundo. Juntos, movimentam anualmente cerca de 18 milhões de toneladas. O Porto de Itajaí é o segundo do Brasil (e 13º na América Latina e Caribe) em movimento de contêineres. Em 2008, os portos de Itajaí, São Francisco do Sul e Imbituba movimentaram 14,6 milhões de toneladas (www.santacatarinabrasil.com.br)

O estado catarinense é o maior exportador do país de:

- a) Carvão.
- b) Ostras.
- c) Ovelhas.
- d) Cerâmica.
- e) Frango.

20) O Programa Bolsa Família foi criado para apoiar as famílias mais pobres e garantir a elas o direito à alimentação e o acesso à educação e à saúde. O programa visa a inclusão social dessa faixa da população brasileira, por meio da transferência de renda e da garantia de acesso a serviços essenciais. Em todo o Brasil, mais de 11 milhões de famílias são atendidas pelo Bolsa Família. (<http://www.mds.gov.br/bolsafamilia/> - 2011) Estudo oficial mostrou que um em cada quatro brasileiros recebe o Bolsa Família. O programa atinge 45,8 milhões de pessoas, considerando filhos, dependentes e cônjuges, correspondendo a 24,2% da população de 189,5 milhões de habitantes. Levantamento feito mostra que metade dos beneficiários diretos não trabalha. O dinheiro é repassado preferencialmente às mulheres. (O Globo 2007)

Tendo os trechos acima como referência inicial e considerando aspectos relevantes da realidade brasileira, considere.

I. O Bolsa Família é um programa de transferência de renda conduzido pelo governo federal.

II. Como política pública que presta auxílio financeiro a famílias carentes, estimulando-as a manterem seus filhos na escola. O Bolsa Família é a primeira iniciativa do gênero que o Brasil conheceu.

III. Cerca de um quarto da população brasileira é beneficiária do Bolsa Família.

IV. Por imposição legal, o Bolsa Família só repassa dinheiro para mulheres, como mostra o texto.

- a) As afirmativas I e II estão corretas.
- b) As afirmativas II e III estão corretas.
- c) As afirmativas I e III estão corretas.
- d) As afirmativas I e IV estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21) Com relação ao SUS, é correto afirmar:

- a) É um sistema de saúde que desenvolve somente ações de prevenção e tratamento das doenças.
- b) Desenvolve ações de promoção e prevenção das doenças consolidado nos princípios de universalidade, integralidade e equidade e está presente em todo o território brasileiro.
- c) Está presente em alguns estados do território brasileiro e tem como princípio fundamental a humanização do cuidado.
- d) É um sistema de saúde que exclui os mais necessitados.
- e) Está alicerçado nos princípios de universalidade, integralidade e equidade; está presente em todo o território brasileiro; realiza ações de média e alta complexidade; oferece atendimento diferenciado de acordo com sexo, raça e religião do usuário.

22) Cloração, filtração e fervura. Para que serve estas ações:

- a) São etapas do tratamento de água nas Estações de Tratamento.
- b) Servem para diminuir a concentração de bactérias da água, quando usadas em conjunto.
- c) São medidas paliativas de tratamento de água.
- d) Servem para tornar a água potável quando utilizadas junto com a água sanitária.
- e) São medidas comuns para tratamento da água no domicílio.

23) Leia as afirmações abaixo:

I A água é um elemento da natureza indispensável ao ser humano e que pode constituir um importante meio de transmissão de doenças.

II A melhor fossa para construir nas moradias é o tipo de fossa seca.

III Atender a todas as necessidades observadas na família que sejam de sua competência são atribuições do agente de vigilância sanitária;

IV A ciência que estuda o processo saúde-doença na comunidade, analisando a distribuição e os fatores determinantes dos agravos à saúde coletiva é chamada de epidemiologia.

V O controle de vetores e roedores não é atividade do saneamento básico.

Estão corretas as afirmativas:

- a) Somente a afirmativa II.
- b) As afirmativas I, II, III e IV.
- c) as afirmativas II, III e IV.
- d) as afirmativas I, III e IV.
- e) todas as alternativas estão corretas.

24) Os vetores são seres vivos que veiculam o agente infeccioso desde o reservatório até o hospedeiro potencial. São exemplos de vetores:

- a) Moscas, baratas, mosquitos.
- b) Moscas, vírus, bactérias.

- c) Ratos, insetos, vírus.
- d) Mosquitos, insetos, protozoários.
- e) Anfíbios, roedores, mamíferos.

25) São ações de saúde ambiental sob a denominação de saneamento básico:

- a) Abastecimento de água, a coleta e tratamento de esgotos, a coleta de lixo, a drenagem urbana, o controle dos vetores.
- b) Tratamento da água, a coleta de esgotos, a disposição adequada dos resíduos sólidos, o controle dos vetores e a minimização da vulnerabilidade aos desastres naturais.
- c) Abastecimento de água, a coleta e tratamento de esgotos, a disposição adequada dos resíduos sólidos, a drenagem urbana, o controle dos vetores e o controle da mortalidade infantil.
- d) Abastecimento de água, a coleta e tratamento de esgotos, a disposição adequada dos resíduos sólidos, a drenagem urbana, o controle dos vetores e a minimização da vulnerabilidade aos desastres naturais.
- e) A disposição adequada dos resíduos sólidos, a drenagem urbana, o controle dos vetores, o controle das morbidades e a minimização da vulnerabilidade aos desastres naturais.

26) Com relação às zoonoses, é correto afirmar:

- a) Uma forma de profilaxia contra a larva migrans cutânea é a proibição de gatos e cachorros nas praias e caixas de areia cercadas.
- b) As crianças com pediculose devem ficar isoladas até melhorarem.
- c) A profilaxia para a tungíase é utilizar calçados fechados e evitar ambientes arenosos.
- d) Um quadro pruriginoso a noite, com intensa dor nas articulações é característico da escabiose.
- e) Para o controle da escabiose, é necessário a dedetização do domicílio.

27) Unidades de tratamento de esgoto doméstico, que realiza a separação da matéria sólida contida no esgoto, devendo esta ser retirada pelo caminhão limpa fossas periodicamente e encaminhadas para aterros sanitários ou enterradas. Esta afirmação refere-se a:

- a) Fossa negra.
- b) Caixa de gordura.
- c) Fossa séptica.
- d) Esgoto a céu aberto.
- e) Estação de tratamento de esgotos.

28) A disposição final dos resíduos sólidos deve ser o aterro sanitários. Nos aterros Sanitários, há um cuidado com a contaminação do solo. Que motivo pode ocasionar a contaminação do solo:

- a) Pouca drenagem das águas fluviais e solo pouco compactado.
- b) Não realização de drenagem de efluentes e não colocação de camada impermeável de polietileno de alta densidade para isolar o solo.
- c) Estudo eficaz sobre o tipo de solo onde foi construído o aterro sanitário.

- d) A realização de drenagem de efluentes e a compactação do solo.
- e) O tratamento de separação dos resíduos sólidos em orgânicos e inorgânicos.

29) Assinale a alternativa correta. São exemplos de resíduos sólidos recicláveis na realidade brasileira:

- a) Jornais, restos de alimentos, embalagens tetra pak.
- b) Vidros, papel, embalagens tetra pak.
- c) Fraldas descartáveis, vidros, jornais.
- d) Embalagens de agrotóxicos, papel carbono, papel higiênico.
- e) Restos de alimentos, embalagens de agrotóxicos, vidros.

30) Assinale a alternativa INCORRETA. Sobre o controle de produtos domissanitários – desinfetantes, detergentes, raticidas, a inspeção sanitária analisa as instalações e a concessão do registro, e também:

- a) Se o detergente é biodegradável, para que não polua o meio ambiente.
- b) Verifica se a embalagem dos produtos raticidas trazem explicações sobre modo de usar e problemas que podem ocorrer com o uso indevido.
- c) Analisar periodicamente se o produto comercializado mantém as mesmas características da época de concessão do registro.
- d) Estipula o valor máximo que este produto será comercializado, considerando sua eficácia e qualidade.
- e) Se responsabiliza pela análise toxicológica dos raticidas.

31) São doenças em sua maioria associadas à pobreza, falta de saneamento básico e subdesenvolvimento:

- a) Doenças infecciosas e parasitárias.
- b) Doenças crônicas não transmissíveis.
- c) Doenças cardíacas.
- d) Doenças sazonais.
- e) Neoplasias.

32) Assinale a alternativa correta. Fazem parte da cadeia epidemiológica de transmissão de agentes infecciosos:

- a) Agente patogênico, vias de eliminação, reservatórios, veículos e fômites, vias de entrada, susceptíveis.
- b) Ecossistema, hospedeiro, ambiente, agente infeccioso.
- c) Indivíduos não infectados, vetores, ecossistema, saneamento básico.
- d) Doença, reservatórios, vetores, educação popular em saúde
- e) Susceptíveis, vigilância sanitária, vetores, agente patogênico.

33) São doenças transmissíveis por sangue contaminado:

- a) Doença de chagas, HIV, Sífilis.
- b) HIV, Hepatite A, Sarampo.
- c) HIV, HPV, tuberculose.

- d) HPV, doença hemolítica do recém nascido, Caxumba.
- e) Candidíase, tricomoníase, cisticercose.

34) Algumas medidas de prevenção de doenças são realizadas no meio ambiente. São medidas para evitar a contaminação por doenças respiratórias:

- a) Manter o domicílio fechado, evitando correntes de ar.
- b) Manter o ambiente com poucos móveis para facilitar a limpeza externa.
- c) Diminuir o lixo produzido no domicílio.
- d) Manter a casa arejada e ensolarada.
- e) Uso de álcool gel em todos os utensílios domésticos.

35) Para saber se a água para consumo é potável, deve ser realizado a análise dos aspectos:

- a) Somente bacteriológicos.
- b) Aspectos físicos, químicos e bacteriológicos.
- c) Turbidez da água e suas impurezas.
- d) Aspectos do ponto de coleta da água.
- e) Aspectos de coloração e odor da água.

36) A obtenção de água de poços é um dos meios utilizados nas áreas rurais. Que cuidados devem ser observados na construção do poço para captação de água.

- a) Distância entre o poço e a fossa de no mínimo três metros e o poço deve ter um revestimento impermeável.
- b) Elevação das paredes do poço acima do solo de pelo menos 20 centímetros e distância adequada entre o poço e a fossa seca de no mínimo 15 metros.
- c) Cobertura adequada do poço e elevação das paredes do poço acima do solo de pelo menos 2 metros.
- d) Não há necessidade de nenhum cuidado na construção.
- e) Limpeza do poço a cada seis meses e a aplicação de cloro na água.

37) Através da água, muitas doenças podem ser transmitidas ao homem. Esta transmissão pode ocorrer de que forma:

- a) Através da ingestão da água contaminada.
- b) Contato da água contaminada com a pele e mucosas.
- c) Através do uso da água contaminada na irrigação do solo.
- d) Uso da água contaminada na preparação de alimentos.
- e) Todas as alternativas acima estão corretas.

38) Cuidados que devem ser tomados na construção da fossa seca:

- a) a construção do tanque séptico e o sumidouro.
- b) colocar dentro da fossa um tanque para água.
- c) deve ser construída acima do nível do solo.

- d) deve ser construída em locais que não estejam sujeitos a inundações e despejado, periodicamente, cal ou cinza no buraco para evitar maus odores.
- e) manter a fossa sempre arejada e desejar periodicamente água com desinfetante no buraco para evitar a proliferação de moscas e mosquitos.

39) Conjunto de resíduos sólidos resultante das atividades humanas e dos animais domésticos. Este conceito se refere a:

- a) Lixo.
- b) Compostagem.
- c) Aterro sanitário.
- d) Reciclagem.
- e) Saneamento básico.

40) Os resíduos sólidos favorecem a proliferação de insetos e roedores que transmitem diversas doenças ao homem. O controle destes animais está associado a:

- a) Reciclagem do lixo.
- b) Acondicionamento, coleta e destino final do lixo.
- c) Limpeza urbana.
- d) Separação do lixo para acondicionamento.
- e) Reciclagem, compostagem e armazenamento do lixo.