



ESTADO DO ACRE
PREFEITURA MUNICIPAL DE CRUZEIRO DO SUL
SECRETARIA DE GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 01/2019

AGENTE DE CONTROLE EM ZONÓSES

NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- I. Nesta prova, você encontrará **06 (seis) páginas** numeradas sequencialmente, contendo **40 (quarenta) questões** objetivas correspondentes às seguintes disciplinas: **Língua Portuguesa 10 (dez) questões, História e Geografia do Acre 10 (dez) questões e Conhecimentos Específicos 20 (vinte) questões.**
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Verifique se o caderno de provas se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, solicite ao fiscal de sala para que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- IV. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- V. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- VI. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- VII. O sistema de leitura e processamento das folhas de resposta não registrará a resposta em que houver falta de nitidez na marcação e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- VIII. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- IX. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- X. **Você dispõe de 03 (três) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.**
- XI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova **02 (duas) horas após seu início.**
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, e demais aparelhos eletrônicos.

Boa Prova !



GABARITO DO CANDIDATO - RASCUNHO



NOME:

ASSINATURA DO CANDIDATO:

INSCRIÇÃO:

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

RASCUNHO

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 7.

Estudo associa câncer de mama a sedentarismo e alimentação

Pesquisa desenvolvida por meio do mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental, da Ufac, pretende avaliar a relação entre sedentarismo, nutrição e aparecimento de câncer de mama em mulheres com mais de 40 anos no Estado do Acre. O estudo é conduzido pelas mestrandas Carina Hechenberger e Ramyla Brilhante, com orientação do professor Miguel Junior Sordi Bortolini.

O projeto de pesquisa “Avaliação do Nível de Atividade Física, Estado Nutricional e Qualidade de Vida de Mulheres Atendidas no Centro de Controle em Oncologia do Acre (Cecon)” foi apresentado ao programa em 2018; atualmente, se encontra na fase de coleta de dados, através da aplicação de questionários a usuárias do serviço de saúde. “São 13 tipos diferentes de câncer altamente influenciados pelo sedentarismo; destes, o que sofre maior impacto é o de mama”, destaca Miguel Bortolini. “Se você é uma pessoa ativa, a probabilidade de desenvolver câncer de mama reduz drasticamente.”

Segundo o Instituto Nacional de Câncer (Inca), o câncer de mama é a segunda neoplasia mais comum em todo o mundo, com 1,7 milhões de casos. A estimativa é que para o biênio 2018-2019, somente no Brasil, 60 mil novos casos entre mulheres sejam confirmados para cada ano — um risco estimado de 57 casos a cada 100 mil brasileiras. “Fatores genético-hereditários são responsáveis por até 10% desses casos de câncer de mama. Os comportamentais e ambientais, como alimentação e atividade física, respondem por até 30% dos casos”, enfatiza Carina Hechenberger.[...]

A relação entre inatividade física e sedentarismo com pacientes do Cecon vai ser analisada a partir de universo mínimo de 360 mulheres, conforme indicadores sociodemográficos, histórico-familiar, nutricional e de qualidade de vida. Tudo a partir de questionários referendados internacionalmente. O objetivo é investigar se, pelo nível elevado da população com sobrepeso e obesidade no Acre, há também uma maior influência de diagnóstico positivo para esse tipo de câncer.[...]

Segundo Miguel Bortolini, ainda não é uma realidade a realização de exercícios regulares com mulheres com câncer no Estado do Acre, apesar de ser fundamental. “Para evitar o câncer de mama, é necessário realizar de 150 a 300 minutos de exercícios moderados por semana ou de 75 a 150 minutos de exercícios vigorosos por semana”, recomenda. “Além disso, é bom realizar duas sessões por semana de exercícios resistidos, como musculação; não se deve esperar a doença se podemos preveni-la.”

(Fonte: UFAC)

- 1) De acordo com o texto, assinale a alternativa correta.
 - a) Pesquisas mostram que há 1,7 milhões de casos de neoplasia, no Brasil, segundo o Instituto Nacional de Câncer (Inca).
 - b) O Centro de Controle em Oncologia do Acre (Cecon) analisará 360 mulheres saudáveis através de questionários referendados internacionalmente.
 - c) Devido ao alto nível de população com obesidade ou sobrepeso no Acre, a investigação tem como objetivo descobrir se há relação com a diagnose positiva do câncer de mama.
 - d) Fatores comportamentais e ambientais, como a alimentação, representam 10% das causas para o câncer de mama.

- 2) Analise as afirmativas e atribua valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).
 - () Há um trecho de opinião em: “A relação entre inatividade física e sedentarismo com pacientes do Cecon vai ser analisada a partir de universo mínimo de 360 mulheres”.
 - () Há um trecho de opinião em: “Além disso, é bom realizar duas sessões por semana de exercícios resistidos”.
 - () Um argumento para a defesa da tese do texto é: “Se você é uma pessoa ativa, a probabilidade de desenvolver câncer de mama reduz drasticamente.”

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

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

- 3) Observe o trecho a seguir: “Pesquisa desenvolvida por meio do mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental, da Ufac, pretende avaliar a relação entre sedentarismo, nutrição e aparecimento de câncer de mama em mulheres com mais de 40 anos, no Estado do Acre.” Assinale a alternativa que apresenta corretamente um fragmento que utilizou a mesma regra para o uso de vírgulas da expressão em destaque.
 - a) [...] conforme indicadores sociodemográficos, histórico-familiar, nutricional e de qualidade[...].
 - b) [...] para o biênio 2018-2019, somente no Brasil, 60 mil novos casos entre mulheres sejam confirmados para cada ano.
 - c) Para evitar o câncer de mama, é necessário realizar de 150 a 300 minutos de exercícios moderados[...].
 - d) Avaliação do Nível de Atividade Física, Estado Nutricional e Qualidade de Vida de Mulheres Atendidas [...].

- 4) “Segundo Miguel Bortolini, ainda não é uma realidade a realização de exercícios regulares com mulheres com câncer no Estado do Acre, apesar de ser fundamental”. Quanto à classificação sintática da expressão em destaque, assinale a alternativa correta.
 - a) Oração Subordinada Adverbial Concessiva.
 - b) Oração Subordinada Substantiva Completiva Nominal.
 - c) Oração Subordinada Substantiva Subjetiva.
 - d) Oração Coordenada Adjetiva Explicativa.

HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO ACRE

5) Assinale a alternativa que apresenta corretamente um trecho de uma citação direta, ou seja, da transcrição da fala de alguém no texto.

- O estudo é conduzido pelas mestrandas Carina Hechenberger e Ramyla Brilhante [...].
- A relação entre inatividade física e sedentarismo com pacientes do Cecon vai ser analisada[...].
- [...] atualmente, se encontra na fase de coleta de dados, através da aplicação de questionários a usuárias [...].
- São 13 tipos diferentes de câncer altamente influenciados pelo sedentarismo [...].

6) Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas abaixo.

As palavras “usuárias”, “influência” e “exercícios” recebem acento gráfico porque são _____ terminadas em _____ seguido ou não de “s”.

- paroxítonas / ditongo crescente ou decrescente
- oxítonas / ditongo crescente ou decrescente
- oxítonas / ditongo crescente ou decrescente
- proparoxítonas / hiato crescente ou decrescente

7) Observe: “São 13 tipos diferentes de câncer altamente influenciados pelo sedentarismo”. Assinale a alternativa que apresenta uma expressão que pode substituir corretamente o termo em destaque, sem alteração de sentido.

- pela pouca ingestão de água.
- pelo excesso de sede acumulado durante a vida.
- pela falta de atividades que movimentem o corpo.
- pelo excesso de trabalho e pouco descanso.

8) Assinale a alternativa que apresenta o significado correto das palavras: “ratificar” e “retificar”, respectivamente.

- corrigir, confirmar.
- corrigir, reforçar.
- reafirmar, corrigir.
- invalidar, validar.

9) Quanto às normas de concordância verbal e nominal, assinale a alternativa incorreta.

- Seguem inclusas as documentações que foram cobradas pela empresa sucessora.
- Havia mulheres e crianças naquele local; elas não foram respeitadas e presenciaram tudo.
- É proibida a ingestão de bebidas alcoólicas antes de dirigir. Seja consciente e respeite!
- Fazem três semanas que o caso está sendo noticiado no jornal de meio dia e meio.

10) Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

- Graças ___ Deus chegou ___ primavera!
- Ela estava frente ___ frente com o rapaz que era insensível ___ dor.

- à / a / à / à
- a / a / a / a
- a / a / a / à
- à / à / à / a

11) “Os geoglifos do Acre são estruturas de terra escavadas no solo e formadas por valetas e muretas que representam figuras geométricas de diferentes formas. Esses recintos foram encontrados na região sudoeste da Amazônia Ocidental, mais predominantemente na porção leste do Estado do Acre [...]. As pesquisas arqueológicas nessas áreas revelam informações importantes sobre o manejo da paisagem amazônica por _____ que habitaram a região entre, aproximadamente, 200 a.C. - 1300 d.C. [...]” (IPHAN, 2019).



(Fonte: IPHAN, 2019)

A figura acima mostra um exemplo de geoglifo, encontrado na fazenda Paraná, Acre. Assinale a alternativa que preencha corretamente a lacuna.

- Dinossauros
- Povos egípcios
- Grupos indígenas
- Portugueses

12) Analise a figura abaixo, a qual representa a pirâmide etária do estado do Acre, conforme os dados do Censo Demográfico de 2010 (IBGE, 2010).

DISTRIBUIÇÃO DA POPULAÇÃO POR SEXO, SEGUNDO OS GRUPOS DE IDADE, NO ESTADO DO ACRE EM 2010

Idade	População	Sexo	Porcentagem
Mais de 100 anos	36	0,0%	0,0%
95 a 99 anos	136	0,0%	0,0%
90 a 94 anos	344	0,0%	0,1%
85 a 89 anos	912	0,1%	0,1%
80 a 84 anos	1.828	0,2%	0,2%
75 a 79 anos	2.816	0,4%	0,4%
70 a 74 anos	4.085	0,6%	0,6%
65 a 69 anos	5.757	0,8%	0,8%
60 a 64 anos	7.713	1,1%	1,0%
55 a 59 anos	10.218	1,4%	1,4%
50 a 54 anos	12.883	1,8%	1,8%
45 a 49 anos	15.765	2,1%	2,1%
40 a 44 anos	19.940	2,7%	2,7%
35 a 39 anos	23.836	3,2%	3,3%
30 a 34 anos	29.128	4,0%	4,1%
25 a 29 anos	33.369	4,5%	4,6%
20 a 24 anos	35.188	4,8%	4,8%
15 a 19 anos	38.440	5,2%	5,3%
10 a 14 anos	44.447	6,1%	6,0%
5 a 9 anos	42.008	5,7%	5,5%
0 a 4 anos	39.475	5,4%	5,2%

(Fonte: IBGE, 2010)

Em relação às informações que se pode obter pela pirâmide etária apresentada, assinale a alternativa correta.

- A faixa de idade predominante da população do estado é de 10 e 14 anos
- A população do estado teve queda de 5,4% nos últimos 10 anos
- A população rural do estado é maior que a população urbana
- A expectativa de vida no estado é de mais de cem anos

28) A dengue é hoje uma das mais importantes doenças que afeta o homem e constitui-se em sério problema de saúde pública no mundo. Sobre a dengue, assinale a alternativa **incorreta**.

- a) A Organização Mundial da Saúde preconiza que epidemias tem maior chance de ocorrer quando os índices de infestação predial estão acima de 5%
- b) O manejo ambiental, evitando ou destruindo os criadouros potenciais de *Aedes*, é uma das formas mais eficazes de manejo
- c) A dengue é uma doença de notificação compulsória, todo caso suspeito deve ser comunicado ao Serviço de Vigilância Epidemiológica
- d) O fumacê deve ser de uso restrito em epidemias, essa é uma forma de controle químico que elimina larvas

29) O controle das populações de escorpiões faz-se necessário devido ao risco que representam para a saúde humana. Sobre o controle aplicado a escorpiões, assinale a alternativa **correta**.

- a) O controle visa a erradicação dessa espécie, a fim de se evitar acidentes que afetem a saúde humana
- b) A estratégia adotada para controle de escorpiões independente do gênero ou família a qual esse pertence
- c) Compete ao município o registro, captura, a apreensão e eliminação de animais que representem risco à saúde do homem
- d) Os escorpiões vivem apenas em seu *habitat* natural, ou seja, não invadem áreas modificadas pelo homem

30) Sobre os principais indicadores de saúde, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- () Os indicadores de morbidade medem a frequência em que ocorrem mortes após apresentação de saúde, específicos.
- () O registro da mortalidade geral permite identificar causas de mortalidade relevantes como acidentes, tabagismo etc.
- () Acidentes de trabalho devem ser contabilizados como morbidade.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

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

31) As medidas de controle e manejo populacional de escorpiões baseiam-se na retirada/coleta dos escorpiões e modificação das condições do ambiente a fim de torná-lo desfavorável à ocorrência, permanência e proliferação destes animais. Sobre as medidas que devem ser adotadas nas áreas externas dos domicílios, assinale a alternativa **incorreta**.

- a) Evitar queimadas em terrenos baldios, pois desalojam os escorpiões
- b) Evitar a presença de aves de hábito noturno, pequenos macacos, quati, lagartos e sapos
- c) Manter fossas assépticas bem vedadas, para evitar passagem de baratas e escorpiões
- d) Não jogar lixo em terrenos baldios

32) A Instrução Normativa nº 141, de 19 de dezembro de 2006, regulamenta o controle e o manejo ambiental da fauna sinantrópica nociva. Analise as afirmativas abaixo.

- I. A fauna sinantrópica nociva é aquela que interage de forma negativa com a população humana, causando-lhe transtornos significativos de ordem econômica ou ambiental, ou que represente riscos à saúde pública.
- II. Mesmo espécies da fauna brasileira ameaçadas de extinção são passíveis de manejo e/ou eliminação se forem classificadas como sinantrópicas nocivas.
- III. São artrópodes nocivos: abelhas, cupins, formigas, pulhas, piolhos, mosquitos e moscas.
- IV. É vedada a eliminação direta de indivíduos de qualquer espécie.

Assinale a alternativa **correta**.

- a) Apenas as afirmativas II e IV estão corretas
- b) Apenas as afirmativas I, II e IV estão corretas
- c) Apenas as afirmativas I, III e IV estão corretas
- d) Apenas as afirmativas I e III estão corretas

33) O risco sanitário é a propriedade que tem uma atividade, serviço ou substância, de produzir efeitos nocivos ou prejudiciais à saúde humana. A esse respeito, assinale a alternativa **correta**.

- a) A identificação de riscos deve considerar apenas dados atuais, excluindo da busca dados históricos da região e dados de pesquisas científicas
- b) Opiniões de especialistas podem e devem ser consideradas durante o processo de identificação de riscos
- c) A identificação e gestão de riscos consistem em procedimentos padrões, os quais ocorrem em etapas definidas e, subsequentes, e que não podem sofrer alterações
- d) Os dados epidemiológicos são o resultado final do processo de identificação de riscos

34) A *Leishmaniose Tegumentar Americana (LTA)* é uma doença infecciosa, não contagiosa, causada por diferentes espécies de protozoários do gênero *Leishmania*, que acomete pele e mucosas. Nesse sentido, analise as afirmativas abaixo.

- I. A *Leishmania* é um protozoário pertencente à família *Trypanosomatidae* parasito intracelular facultativo das células do sistema fagocítico mononuclear.
- II. O principal vetor da LTA é o mosquito palha, insetos flebotomíneos, pertencentes à Ordem Díptera, Família *Psychodidae*, Subfamília *Phlebotominae*, Gênero *Lutzomyia*.
- III. Os ciclos de transmissão da LTA variam de acordo com a região geográfica, envolvendo uma diversidade de espécies de parasito, vetores, reservatórios e hospedeiros.

Assinale a alternativa **correta**

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas
- b) Apenas as afirmativas I e III estão corretas
- c) Apenas as afirmativas II e III estão corretas
- d) As afirmativas I, II e III estão corretas

35) O tratamento da *leishmaniose* no Brasil possui algumas características peculiares, assim o diagnóstico correto da doença assume um papel de extrema importância. Sobre o tratamento e diagnóstico da *leishmaniose*, assinale a alternativa incorreta.

- a) O diagnóstico de certeza da doença é realizado através de testes sorológicos
- b) Os testes laboratoriais visam à confirmação do achado clínico e a identificação da espécie circulante
- c) Nos exames parasitológicos, a demonstração do parasito pode ser feita de forma direta ou indireta
- d) A probabilidade de encontro do parasito em exames de demonstração direta é inversamente proporcional ao tempo de evolução da lesão cutânea

36) Sobre o controle epidemiológico da *Leishmaniose Tegumentar Americana (LTA)*, assinale a alternativa incorreta.

- a) As estratégias de controle devem ser flexíveis, distintas e adequadas a cada região ou foco em particular
- b) Todos os aspectos epidemiológicos devem ser considerados ao se definir as estratégias de controle
- c) A delimitação e a caracterização da área de transmissão são aspectos que devem ser considerados no controle epidemiológico
- d) A *Leishmaniose* é uma doença endêmica de controle fácil, quando baseado em ações educativas

37) No Brasil, existem três gêneros de aranhas de importância médica: *Phoneutria*, *Loxosceles* e *Latrodectus*. Alguns hábitos podem contribuir para a redução de casos de acidentes. Sobre a prevenção de acidentes por aranhas, assinale a alternativa incorreta.

- a) Devido ao hábito noturno das aranhas é importante vedar soleiras de porta e janelas
- b) Inspeccionar sapatos e sacudir as roupas antes de vesti-los contribui para a redução do número de acidentes
- c) Para que o uso de mosquiteiros seja eficiente na prevenção de acidentes com aranhas é necessário que o mosquiteiro ultrapasse a altura do berço, encostando no piso
- d) Preservar os inimigos naturais é uma forma eficiente de prevenir possíveis acidentes

38) Sobre os problemas e riscos sanitários, analise as afirmativas abaixo e dê valores Verdadeiro (V) ou Falso (F).

- () Cabe aos estados e municípios avaliar quaisquer produtos que envolvam a possibilidade de risco à saúde, obtidos por engenharia genética, por outro procedimento ou ainda submetidos a fontes de radiação.
- () Medicamentos de uso humano devem ser controlados por órgãos e agências federais.
- () Saneantes destinados à higienização, desinfecção ou desinfestação em ambientes domiciliares, hospitalares e coletivos, devem ser fiscalizados pelos estados e municípios.
- () O controle sanitário de portos e aeroportos cabe a Agência Nacional de Vigilância Sanitária.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo.

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

39) A Dengue é, principalmente, uma doença dos trópicos e os vírus que a causam são mantidos em um ciclo que envolve humanos e o *Aedes aegypti*. Sobre a dengue, assinale a alternativa incorreta.

- a) O mosquito *Aedes aegypti* mede menos de um centímetro, tem aparência inofensiva, cor café ou preta e listras brancas no corpo e nas pernas, com um uma boca alongada como uma agulha
- b) As picadas do mosquito transmissor costumam se concentrar nas horas mais quentes do dia, sendo que o mosquito possui atividade diurna
- c) Uma pessoa pode ao longo de sua vida sofrer a Dengue quatro vezes, pois cada sorotipo produz imunidade específica
- d) Na Dengue hemorrágica, o quadro clínico se agrava rapidamente, apresentando sinais de insuficiência circulatória e choque, podendo levar a pessoa à morte em até 24 horas

40) O aumento de ocorrência da Dengue tem se constituído em um crescente objeto de preocupação para a sociedade e, em especial, para as autoridades de saúde. Sobre a dengue, assinale a alternativa correta.

- a) O ciclo de transmissão da dengue tem início quando o mosquito *Aedes aegypti*, fêmea ou macho, pica uma pessoa com dengue
- b) Após a picada do mosquito, a doença demora no máximo 48 horas para se manifestar
- c) Depois de adulto, o mosquito *Aedes aegypti* vive em média de 30 a 35 dias
- d) O ciclo de vida do mosquito apresenta três fases: ovo, pupa e adulto