

1ª Parte – Português

TEXTO 1

Mais de um milhão de brasileiros são usuários de crack

O número de usuários de crack hoje no Brasil está em torno de 1,2 milhão e a idade média para início do uso da droga é 13 anos. Os dados foram apresentados hoje (5) pelo psiquiatra Pablo Roig, durante o lançamento da Frente Parlamentar Mista de Combate ao Crack, na Câmara dos Deputados. Roig é especialista no tratamento de dependentes do crack.

O número é uma estimativa feita com base em dados do censo do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatísticas (IBGE). Os especialistas presentes na audiência apontaram que os países gastam de 0,5% a 1,3% do PIB com o combate e tratamento ao uso de droga.

A pediatra e pesquisadora do Rio Grande do Sul Gabrielle Cunha desenvolve um trabalho no Hospital Materno Infantil Presidente Vargas com bebês cujas mães usaram crack durante a gravidez. Pesquisa desenvolvida por ela em 1999 aponta que 4,6% das gestantes usavam a substância. Segundo ela, o índice é muito superior ao verificado em outros países.

“Nós não temos estatísticas nacionais sobre isso. Mas imaginamos que atualmente seja no mínimo o dobro [desse percentual de 1999] tendo em vista o número de pacientes que chegam até nós”, apontou.

01. Segundo o texto:

- a) Especialistas provaram que os países desperdiçam muito dinheiro, inclusive parte do PIB em tratamentos pelo uso do crack.
- b) O deputado Roig luta pelos direitos de quem usa crack e apresentou projeto relativo a isso na Câmara dos Deputados.
- c) O IBGE lançou dados de pesquisas desatualizados, por isso a impossibilidade se asseverar o número exato de viciados em crack no país.
- d) Os pacientes tratados por uso de crack no Brasil são quase que totalmente, mulheres em idade de gestação.
- e) Apesar da inexistência de dados, acredita-se que o número de gestantes usuárias de crack vem aumentando.

02. “O número de usuários de crack hoje no Brasil está em torno de 1,2 milhão”

A expressão destacada pretende indicar:

- a) aproximação
- b) conjunção
- c) definição
- d) incerteza
- e) dúvida

03. Qual dos vocábulos abaixo tem seu plural formado da mesma forma que ‘gravidez’:

- a) paciente
- b) gestante
- c) país
- d) droga
- e) estatística

04. “4,6% das gestantes usavam a substância.” Qual das formas de reorganizar a frase abaixo fere as regras de concordância da língua padrão?

- a) Das gestantes, 4,6% usava a substância.
- b) De todas as gestantes, 4,6% usavam a substância.
- c) Usavam a substância, 4,6% das gestantes.
- d) Aquela pequena parte das gestantes é usuária de crack.
- e) Uma grande parte das gestantes são usuárias de crack.

05. “A pediatra e pesquisadora do Rio Grande do Sul Gabrielle Cunha desenvolve um trabalho no Hospital Materno Infantil Presidente Vargas”

A maneira como esse período pode ser escrito na voz passiva analítica corretamente é:

- a) O trabalho da pediatra Gabrielle Cunha, no Hospital Materno Infantil Presidente Vargas já se desenvolveu.
- b) No Hospital Materno Infantil Presidente Vargas, no Rio Grande do Sul, desenvolveu-se um trabalho.
- c) Foi desenvolvido um trabalho no Hospital Materno infantil Presidente Vargas pela pediatra e pesquisadora do Rio Grande do Sul, Gabrielle Cunha.
- d) Um trabalho da pediatra e pesquisadora do Rio Grande do Sul Gabrielle Cunha é desenvolvido no Hospital Materno Infantil Presidente Vargas.
- e) Um trabalho no Hospital Materno Infantil Presidente Vargas era desenvolvido pela pediatra e pesquisadora Gabrielle Cunha.

06. O texto, ao levantar o problema, demonstra que esse problema é:

- a) insolúvel
- b) crescente
- c) protelável
- d) médico
- e) simples

07. Qual das características abaixo NÃO pertence ao tipo de texto 1 retratado?

- a) Informa sobre um tema específico.
- b) Não pode ser caracterizado como gênero discursivo por conter um relato impessoal.
- c) Caracteriza uma situação a partir de uma observação direta dos fatos.
- d) É o produto da atividade de um repórter.
- e) Apresenta uma informação sobre um tema específico.

TEXTO 2



08. Considere as afirmações abaixo sobre o texto 2:

- I. Um mesmo termo vem acrescido de significados diversos.
- II. O efeito cômico se deu pela interpretação denotativa dos termos.
- III. Como usuário da língua o leitor deve ser capaz de perceber o uso da conotação com a intenção de criar um implícito.

Está(ao) correta(s):

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

TEXTO 3

CATAR FEIJÃO

1.

Catar feijão se limita com escrever: joga-se os grãos na água do alguidar e as palavras na da folha de papel; e depois, joga-se fora o que boiar. Certo, toda palavra boiará no papel, água congelada, por chumbo seu verbo: pois para catar feijão, soprar nele, e jogar fora o leve e oco, palha e eco.

2.

Ora, nesse catar feijão, entra um risco: o de entre os grãos pesados entre um grão qualquer, pedra ou indigesto, um grão imastigável, de quebrar dente. Certo não, quanto ao catar palavras: a pedra dá à frase seu grão mais vivo: obstrui a leitura fluviente, flutua, açula a atenção, isca-a com o risco.

João Cabral de Melo Neto.

09. Qual trecho do poema revela o desejo que o eu lírico revela que a clareza é o fim a ser atingido pelo seu trabalho?

- a) Pois para catar feijão, soprar nele, e jogar fora o leve e oco, palha e eco.
- b) Ora, nesse catar feijão, entra um risco: o de entre os grãos pesados entre um grão qualquer, pedra ou indigesto, um grão imastigável, de quebrar dente.
- c) Certo, toda palavra boiará no papel, água congelada, por chumbo seu verbo: pois para catar feijão, soprar nele, e jogar fora o leve e oco, palha e eco.
- d) Obstrui a leitura fluviente, flutua, açula a atenção, isca-a com o risco.
- e) Catar feijão se limita com escrever: joga-se os grãos na água do alguidar e as palavras na da folha de papel; e depois, joga-se fora o que boiar.

10. 'joga-se' fora o que boiar'

O termo sublinhado na frase abaixo:

- a) Associou-se a um verbo transitivo na formação da voz passiva sintética.
- b) Indica reciprocidade da ação verbal.
- c) Liga a oração principal à subordinada.
- d) Associa-se a um verbo que antecede outro sendo seu sujeito.
- e) Associa-se a um verbo intransitivo.

2ª Parte – Informática

Utilize a Planilha Abaixo para responder as questões de 11 a 15, esta planilha foi criada utilizando o Microsoft Excel, em português, com sua configuração padrão.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Matricula	Nome	Nota 1	Nota 2	Media	Avaliação	Titulos	Média Final
2	123456	José Carlos	9,4	6,5	7,95	Aprovado	0,25	8,2
3	123457	Maria José	3,5	5,5	4,5	Reprovado	0,45	4,5
4	123458	Charles Gomes	4,7	6,3	5,5	Reprovado	1,2	5,5
5	123459	Fernando Tavares	5,8	8,4	7,1	Aprovado	2,6	9,7

11. Dentre as Opções seguinte, que formula pode ser utilizada para Calcular a Média que encontra-se na Célula E2, cujo valor é a média aritmética de nota1 e nota 2 .

- a) =C2+D2/2
- b) =(C2+D2)/3
- c) =MEDIA(C2;D2)
- d) =MEDIA(C2+D2)
- e) =MEDIA(C2;D2)

12. A coluna F contém a avaliação do aluno levando em consideração os preceitos de que o aluno com nota maior e ou igual a 7,0 será aprovado e o aluno com nota menor que 7,0 será reprovado. Na Célula F2 que formula permite resolver esta questão.

- a) =SE(E2>7;"Aprovado";"Reprovado")
- b) =SE(E2>=7;"Aprovado";"Reprovado")
- c) =SE(E2>=7;Aprovado;Reprovado)
- d) =SE(E2<=7;"Aprovado";"Reprovado")
- e) =SE(E2<=7;Aprovado;Reprovado)

13. A Coluna H contém um fator utilizando para a classificação, Média Final do aluno, este é obtido segundo os seguintes critérios:

- I. Se a Média for maior e ou igual a 7,0 o valor da Média Final, será a Média adicionado do valor em Títulos;
- II. Se a Média for menor que 7,0 o valor da Média Final será igual a Média;

Que Formula foi usada em H2 para Exibir o valor 8,2 e Respeitar os critérios descritos anteriormente:

- a) =SE(E2>7;E2+G2;G2)
- b) =SE(E2>=7;G2;E2)
- c) =SE(E2>=7;E2;G2)
- d) =SE(E2>=7;E2+G2;E2)
- e) =SE(E2>7;E2+G2;E2)

14. A coluna I será utilizada para calcular um índice de avaliação que respeita os critérios a seguir:

- I. Se a média for maior que 9,0 o índice será o valor máximo de todas as notas da planilha (Notas 1 e Notas 2);
- II. Se a média for maior e ou igual a 5,0 o índice será a média das notas da planilha (Notas 1 e Notas 2);
- III. Se o valor da média não estiver entre o que descreve os itens I e II o valor do Índice será o menor valor encontrado entre as Notas 1 e Notas 2;

Que formula calcula o índice respeitando os critérios descritos acima:

- a) =SE(E2>9;MAXIMO(\$C\$2:\$D\$5);SE(E2>=4;MEDIA(\$C\$2:\$D\$5);MINIMO(\$C\$2:\$D\$5)))
- b) =SE(E2>9;MAXIMO(\$C\$2:\$D\$5);SE(E2>5;MEDIA(\$C\$2:\$D\$5);MINIMO(\$C\$2:\$D\$5)))
- c) =SE(E2>8;MAXIMO(\$C\$2:\$D\$5);SE(E2>=5;MEDIA(\$C\$2:\$D\$5);MINIMO(\$C\$2:\$D\$5)))
- d) =SE(E2<9;MAXIMO(\$C\$2:\$D\$5);SE(E2>=5;MEDIA(\$C\$2:\$D\$5);MINIMO(\$C\$2:\$D\$5)))
- e) =SE(E2>9;MAXIMO(\$C\$2:\$D\$5);SE(E2>=5;MEDIA(\$C\$2:\$D\$5);MINIMO(\$C\$2:\$D\$5)))

15. A Célula F6 deve conter o número de alunos aprovados, que função do Microsoft Excel pode retornar este valor, levando em consideração que a lista de Avaliação esta na Coluna F, que vai de F2 a F5.

- a) =CONT.SE(F2:F5;"Aprovado")
- b) =CONT.SE(F2:F5;"Aprovado")
- c) =CONT.SE(F2:F5;"Aprovado")
- d) =CONT.SE(F2:F5;"Reprovado")
- e) =CONT.SE(F2:F5;"Reprovado")

16. No Microsoft Excel em sua versão em Português, com sua configuração padrão, que função retorna o resto da divisão entre as celular A1 e B1:

- a) =MOD(A1;B1)
- b) =SE(A1;B1)
- c) =RESTO(A1;B1)
- d) =MOD(A1-B1)
- e) =ARRED(A1;B1)

17. Que função do Microsoft Excel retorna um valor arredondado com 3 casas decimais o valor em uma célula X10.

- a) =ARRED(X10-3)
- b) =ARRED(X10;3)
- c) =ARRED(X10;-3)
- d) =MOD(X10;3)
- e) =MOD(X10-3)

18. Que função do Microsoft Excel pode ser utilizada para Multiplicar os valores presentes em um intervalo de células que estão entre C2 e D5 (Células C2, D2,C3,D3,C4,D4,C5,D5).

- a) =MULT(C2;D5)
- b) =MULT(C2-D5)
- c) =MULT(C2:D5)
- d) =MULT(D2:D5)
- e) =MULT(C2:C5)

19. No Microsoft Word em Português, em sua configuração padrão, um documento com 100 páginas, precisa ser impresso apenas as páginas 10,11,12,13 e a página 15, Ao acessar o menu imprimir e na janela de impressão o usuário deve digitar na caixa de texto referente as pagina a serem impressa o seguinte intervalo de paginas:

- a) 09-16;
- b) 10-15;
- c) 10-13; 15;
- d) 10-11; 11- 12; 12-13; 13-15;
- e) 10-16;

20. No Microsoft Windows XP, em português e em sua configuração padrão, o processo de formatação pode ser utilizado para limpar unidades removíveis tais como disquetes e pen driver's, esta formatação pode ser obtida:

- a) Clica na Opção Formatar no Menu Exibir do Internet Explorer;
- b) Clicar com o botão de atalho do Mouse, e Clicar no menu Formatar;
- c) Clicar em Iniciar, depois em painel de controle em formatar;
- d) Clicar em Iniciar, depois em Formatar Unidade de Disco;
- e) Clica no menu Ferramentas Opções do Internet Explorer;

### 3ª Parte – Conhecimentos Específicos

21. São fatores de risco para a amebíase e ascaridíase, EXCETO:

- a) Água não tratada.
- b) Falta de saneamento básico.
- c) Habitações impróprias com frestas e sem higiene
- d) Falta de higiene pessoal.
- e) Limpeza inadequada de frutas verduras e alimentos ingeridos crus.

22. São problemas que pode proporcionar a esquistossomose, EXCETO:

- a) Instalação sanitária inadequada.
- b) Desemboca de dejetos no rio.
- c) Banhos no rio.
- d) Condição socioeconômica.
- e) Falta de políticas públicas para aplicação de inseticidas.

23. São agentes da fase da Pré-patogênese, EXCETO:

- a) Agentes físicos e químicos.
- b) Biopatógenos.
- c) Agentes nutricionais.
- d) Agentes genéticos.
- e) Interação agente-sujeito.

24. Na História Natural da Doença, são fatores sociopolíticos, EXCETO:

- a) Preconceitos e hábitos culturais, crenças, comportamentos e valores.
- b) Decisão política.
- c) Participação consentida e valorização da cidadania.
- d) Participação comunitária efetivamente exercida.
- e) Transparência das ações e acesso à informação.

25. Em locais onde o saneamento básico é inadequado, são doenças que podem ser adquiridas pelo contato da pele com a água contaminada:

- a) Leptospirose e a esquistossomose.
- b) Disenteria e a cólera.
- c) Leptospirose e ascaridíase.
- d) Leptospirose e cólera.
- e) Esquistossomose e cólera.

26. Sobre a raiva é INCORRETO afirmar:

- a) A raiva é uma zoonose infecciosa crônica de etiologia viral, caracterizada por um quadro neurológico, que geralmente evolui para óbito em poucos dias.
- b) Apresenta dois ciclos básicos de transmissão: o urbano, cujos principais reservatórios são os cães e gatos, e o silvestre, que ocorre principalmente entre morcegos, macacos e raposas.
- c) A transmissão se dá pela penetração do vírus contido na saliva do animal infectado, principalmente pela mordedura e, mais raramente, pela arranhadura e lambadura de mucosas.
- d) Essa doença é de extrema importância para saúde pública, devido: Letalidade de aproximadamente 100% e ser passível de eliminação no seu ciclo urbano (transmitido por cão e gato);
- e) Apresentar medidas eficientes de prevenção em relação ao ser humano e a fonte de infecção, como vacinação humana e animal, disponibilização de soro anti-rábico de qualidade para o homem, bloqueios de foco, recolhimento de animais de rua, entre outros.

27. Em ambientes de manutenção de alimentos, tem periodicidade de limpeza diária, EXCETO:

- a) Pisos
- b) Rodapés e ralos
- c) Equipamentos
- d) Utensílios
- e) Paredes

28. Sobre cólera é INCORRETO afirmar:

- a) É uma doença bacteriana aguda extremamente contagiosa causada pelo vibrião colérico (*Vibrio Cholerae*), caracterizada pela presença de diarreia aquosa intensa, de cor avermelhada, que surge repentinamente e em frequência elevadíssima.
- b) Manifesta-se também vômitos, cólicas intestinais, mialgias, câibras e olhar parado. A febre, quando ocorre, costuma ser baixa.
- c) O resultado final do quadro clínico é a desidratação, que surge em decorrência da elevada perda corporal de água e sais minerais, que em alguns casos chega a representar 10% do peso corporal em um período de dez horas após o início do quadro. Dessa forma, o óbito pode sobrevir de 4 a 48 horas para os casos em que não houve atendimento adequado.
- d) O período de incubação pode variar de duas a três horas até quatro ou cinco dias após o contágio, quando então surgem abruptamente os sintomas.
- e) A cólera é uma doença de transmissão hídrica, ocorrendo primariamente por meio da ingestão de água contaminada e, secundariamente, pela ingestão de alimentos preparados com água contaminada o diretamente infectados pelas fezes ou vômitos da pessoa infectada e ainda assintomática.

29. Referente aos fatores ambientais na história natural da doença é INCORRETO afirmar:

- a) Para efeito de análise epidemiológica, por ambiente deve ser entendido o conjunto de todos os fatores que mantém relações interativas com os agentes etiológicos e o suscetível, incluindo-os, sem se confundir com os mesmos.
- b) Agressores ambientais são agentes que, de forma imediata, sem mais intermediações, podem pôr-se em contato indireto com o suscetível.
- c) São componentes do ambiente físico: situação geográfica, solo, clima, recursos hídricos e topografias, agentes químicos e agentes físicos.
- d) O ambiente físico que envolve o homem moderno condiciona o aparecimento de doenças cuja incidência tornou-se crescente a partir da urbanização e da industrialização.
- e) As doenças cardiovasculares, as alterações mentais e o câncer de pulmão estão também associados a fatores do ambiente físico.

30. Uma epidemia com baixa velocidade de progressão deve ser considerada do tipo?

- a) Lenta
- b) Progressiva
- c) Fonte comum
- d) Fonte pontual
- e) Fonte persistente

31. São os casos de doença que tiveram origem dentro dos limites do lugar em referência ou sob investigação. Este texto denomina-se?

- a) Casos autóctones.
- b) Casos alóctones.
- c) Fatores inerentes ao lugar.
- d) Casos agregados.
- e) Casos estabelecidos.

32. O combate ao vetor da dengue é feito através de, EXCETO:

- a) Educação da população para eliminação de possíveis reservatórios de água limpa, que servem como criadouros para o mosquito e não tem utilidade.
- b) Aplicação de larvicida em depósitos de água que possam servir de locais para a proliferação do vetor; o controle biológico através de “peixamento” de reservatórios está sendo, também, utilizado.
- c) Em caso de epidemia, a dispersão aérea ou nebulização de inseticidas apropriadas para a eliminação do mosquito adulto.
- d) Podem ainda ser utilizadas medidas individuais como o uso de repelentes, mosquiteiros e roupas que protejam de picada de mosquito, que tem atividade noturna.
- e) A notificação de casos suspeitos, por médicos, outros profissionais de saúde ou pela população, constitui-se num dos principais instrumentos para a mobilização de esforços para o controle de epidemias.

33. Quanto à fiscalização sanitária é INCORRETO afirmar:

- a) A fiscalização sanitária é um dos momentos de concreção do exercício do poder que detém o Estado para aceitar ou recusar produtos ou serviços sob o controle da Saúde Pública e para intervir em situações de risco à saúde.
- b) A fiscalização verifica o cumprimento das normas estabelecidas para garantir a proteção à saúde.
- c) A atividade de fiscalização deve ser permanente e exige um cuidado escrupuloso dos profissionais ao lidar com os fiscalizadores, sejam privados ou públicos.
- d) A inspeção sanitária é uma prática de observação não-sistemática, orientada por conhecimento técnico-científico, destinada a examinar as condições sanitárias de estabelecimentos, processos, produtos, meios de transporte e ambientes e sua conformidade com padrões e requisitos de saúde pública que visam proteger a saúde coletiva.
- e) A inspeção, quando bem realizada, constitui importantes fonte de informação; é um instrumento relevante para elucidar aspectos críticos em casos que requerem investigação.

34. O esgoto (também chamado de águas servidas) pode ser de vários tipos, sobre estes é INCORRETO afirmar:

- a) Sanitário (água usada para fins higiênicos e industriais).
- b) Sépticos (em fase de putrefação).
- c) Pluviais (águas pluviais).
- d) Combinado (sanitário + pluvial).
- e) Cru (recente, ainda com oxigênio livre).

35. É obrigatório, por motivo de interesse da Defesa Sanitária Animal ou da Saúde Pública, o sacrifício de todos os animais atacados das seguintes zoonoses, EXCETO:

- a) Mormo
- b) Raiva e pseudorraiva
- c) Tuberculose
- d) Salmonela pulorum
- e) Câncer de pulmão

36. O Programa Nacional de Imunização do Ministério da Saúde não recomenda a vacinação contra \_\_\_\_\_, considerando que as vacinas disponíveis apresentam baixa eficácia e curta duração da imunidade.

- a) Cólera
- b) Dengue
- c) Sarampo
- d) Rubéola
- e) AIDS

37. É uma droga narcótica:

- a) Morfina
- b) Barbitúricos
- c) Cafeína
- d) Anfetaminas
- e) Tabaco

38. Referente a instalações e higiene de ambientes de alimentação é INCORRETO afirmar:

- a) Instalações para lavagem das mãos nas áreas de produção: Deve existir lavatório convenientemente localizado para a lavagem e secagem das mãos sempre que a natureza da operação assim exija. Devem estar à disposição do usuário: sabonete líquido, toalha de papel e lixeira acionada por pedal.
- b) Instalações sanitárias: devem existir banheiros separados para cada sexo, em bom estado de conservação, constituídos de vaso sanitário com tampa, pia, papel higiênico, lixeira com tampa acionada por pedal, sabão anti-séptico, toalha de papel de cor clara e podendo ser reciclado ou não.
- c) Higiene pessoal – estética e asseio: banho diário, cabelos protegidos, barba feita, unhas curtas, limpas, sem esmalte ou base, uso de desodorante inodoro, não utilização de adornos (colares, amuletos, pulseiras, brincos, anéis).
- d) Uniformes: completos, de cor clara, conservados, limpos e trocados diariamente, toucas ou redinhas para o cabelo. Não utilizar panos ou sacos plásticos para proteção do uniforme.
- e) Higiene ambiental: remover o lixo diariamente; seguir controle integrado de praga.

**39.** Primeira legislação de obrigatoriedade da vacina no Brasil foi em:

- a) 1872
- b) 1864
- c) 1832
- d) 1894
- e) 1965

**40.** A peste bubônica pode ser transmitida ao homem por que animal?

- a) Galinha
- b) Porco
- c) Mosquito
- d) Pulga
- e) Barbeiro

**FIM DO CADERNO**