



LÍNGUA PORTUGUESA

TAREFA

Morder o fruto amargo e não cuspir
 Mas avisar aos outros quanto é amargo,
 Cumprir o trato injusto e não falhar
 Mas avisar aos outros quanto é injusto,
 Sofrer o esquema falso e não ceder
 Mas avisar aos outros quanto é falso;
 Dizer também que são coisas mutáveis...
 E quando em muitos a noção pulsar
 – do amargo e injusto e falso por mudar –
 Então confiar à gente exausta o plano
 De um mundo novo e muito mais humano.

Geir Campos

QUESTÃO 01

Podemos afirmar que o texto trata, **exceto**:

- Da tarefa do homem de viver sem reclamar da vida;
- Da tarefa do homem de tentar mudar o mundo;
- Da missão que todo homem tem de ser leal a seus semelhantes;
- Que o homem não pode fugir de seus problemas;
- Que o homem não pode ser feliz sozinho.

QUESTÃO 02

“Dizer também que são coisas mutáveis...” significa que:

- Tudo no mundo muda o tempo todo, é inevitável;
- As coisas podem ser diferentes, se as pessoas lutarem para mudá-las;
- Devemos correr atrás de nossos sonhos, eles podem acontecer;
- A vida pode ser melhor, basta a gente querer;
- O mundo não pode ser transformado, ele é assim desde que o mundo é mundo.

QUESTÃO 03

Das alternativas abaixo apenas uma apresenta **uso facultativo** de acento indicativo de crase. Assinale corretamente.

- Marta tomava o remédio gota a gota;
- Ele prefere andar a cavalo pela fazenda.
- Apesar das dificuldades vivo a cantar.
- Dei a revista a sua mãe porque ele me pediu.
- Ela usava sapatos a Luís XV.

QUESTÃO 04

Observe os pronomes em destaque e assinale a alternativa em que a colocação pronominal **segue rigidamente** as normas gramaticais vigentes.

- Nada posso **lhe** dizer;
- Se** conta que em breve o carnaval do Rio será visto pelo mundo;
- Quem pedoou-**te** a dívida?
- A festa de formatura **se** realizará no próximo final de semana.
- Ninguém **me** procurou para atualização do cadastro.

QUESTÃO 05

Baseando-se no conceito de palavras homônimas da questão anterior, podemos considerar que a única alternativa que apresenta palavras homônimas é:

- Ratificar e retificar;
- Cavaleiro e cavalheiro;
- Flagrante e fragante;
- Prever e prover;
- Concerto e conserto.

QUESTÃO 06

Na frase: **ele parecia preocupado ontem**. Podemos classificar o predicado da frase como:

- Nominal
- Verbal
- Verbal e nominal
- Nominal e verbal
- A frase não possui predicado.



QUESTÃO 07

A alternativa que apresenta apenas verbos regulares é:

- a) Pedir, trazer, ser;
- b) Dever, comprar, vender;
- c) Haver, pedir, ser,
- d) Ser, querer, comprar.
- e) Comprar, vender, ser.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que apresenta erro de concordância nominal ou verbal:

- a) Um sorriso ou uma lágrima o tirariam daquela apatia;
- b) Nem o amor, nem a amizade o fariam desistir de ir embora;
- c) Nenhum de nós sabia a resposta certa;
- d) As Minas Gerais produzem queijo e leite;
- e) Você ou seu irmão vencerão a disputa.

QUESTÃO 09

Assinale a frase que apresenta erro de regência nominal ou verbal.

- a) Estava ansioso por saber se podia viajar para o exterior;
- b) Chegamos em Brasília pela manhã;
- c) Assistiu ao filme sentado no chão;
- d) Ele não obedece a preceitos de seus antepassados;
- e) Respondeu a seu pai de forma grosseira.

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa apresenta erro quanto a figura de linguagem:

- a) O vento assanhava os cabelos da morena; (onomatopéia)
- b) Já lhe disse isso um milhão de vezes; (hipérbole)
- c) Viva entre tapas e beijos com a esposa; (elipse)
- d) Ouviram do Ipiranga as margens plácidas (hipérbato);
- e) Eita, menino lindo! Parece o cão chupando manga. (ironia);

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 11

Conforme a Lei Federal nº 8080 de 19 de setembro de 1990, a definição “conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema”, corresponde ao conceito de:

- a) Integralidade de assistência;
- b) Universalidade de acesso;
- c) Descentralização político-administrativa, com direção única em cada esfera do governo;
- d) Igualdade da assistência à saúde, sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie;
- e) Autonomia das pessoas na defesa de sua integralidade física e moral.

QUESTÃO 12

A “assistência às pessoas por intermédio de ações de promoção, proteção e recuperação da saúde, com a realização integrada das ações assistenciais e das atividades preventivas”, inclui-se entre os objetivos:

- a) De legislação que beneficiam idosos e adolescentes
- b) De proteção a mulher
- c) De proteção a criança
- d) SUS
- e) FUNASA

QUESTÃO 13

Identifique a assertiva correta diante de um indivíduo vítima de parada cardiorrespiratória (PCR):

- a) No caso de fibrilação ventricular, a seqüência correta de choques é 200 – 300 e 360 joules.
- b) A administração de amiodarona durante a RCR, comprovadamente influi na alta hospitalar.
- c) Em PCR não presenciada a desfibrilação inicial aumenta a chance de sobrevivida.
- d) No atendimento do suporte básico de vida, a verificação do pulso carotídeo é o terceiro passo, essencial para a constatação da PCR.
- e) Na reanimação cardiorrespiratória (RCR), nos primeiros minutos após a PCR, a ventilação é menos importante que a compressão.

**QUESTÃO 14**

Identifique a afirmativa correta que trata da investigação de dor torácica aguda através de raio X de tórax.

- a) Confirma ou exclui o diagnóstico de aneurisma De aorta.
- b) Confirma ou exclui o diagnóstico de pneumotórax.
- c) Confirma ou exclui o diagnóstico de pericardite.
- d) Confirma ou afasta o diagnóstico de tromboembolismo Pulmonar.
- e) Confirma ou exclui o diagnóstico de infarto Agudo do miocárdio.

QUESTÃO 15

No setor de urgência hospitalar, um paciente jovem procura atendimento com queixa de gripe, cefaléia de instalação súbita e forte intensidade, sonolência e rigidez de nuca. Foi mencionado também ausência de patologia anterior diante dos sintomas atuais, o jovem médico adotaria como conduta correta:

- a) O adequado esquema terapêutico para meningite meningocócica implica antibioticoterapia intratecal.
- b) Angiografia cerebral de urgência sem fazer analgésico.
- c) Aplicar analgésico iv, observar o paciente e, se apresentar melhora, encaminhá-lo para tratamento ambulatorial com o neurologista.
- d) Aplicar analgésico iv, solicitar tc e, caso o resultado seja normal mesmo na persistência da rigidez de nuca, dar alta ao paciente para controle ambulatorial em 30 dias.
- e) Aplicar analgésico por via endovenosa (iv), solicitar tomografia de crânio (tc), se não for possível a imediata realização da tc, realizar punção lombar para a elucidação diagnóstica.

QUESTÃO 16

Com relação à **Erisipela**, afirma-se que:

- a) O agente etiológico mais comum é o Streptococcus Beta-Hemolítico do Grupo A.
- b) A penicilina, por ser um antibiótico potencialmente alergênico, não deve ser utilizada como droga de primeira escolha.
- c) É sempre uma infecção banal, sem necessidade de internação e sem risco de morte.
- d) Depois do primeiro episódio curado, confere imunidade e não ocorre recorrência.
- e) Ocorre exclusivamente nos membros inferiores, sendo a porta de entrada mais freqüente as dermatofitoses interdigitais.

QUESTÃO 17

Paciente de 4 anos recebe transfusão sanguínea pelo menos uma vez por mês. Apresenta talassemia major, com crises de fraqueza e falta de fôlego. A transfusão é necessária para regularizar suas taxas de hemoglobina. Sua esperança de cura é o transplante de medula óssea que ocorrerá logo depois do nascimento de sua irmã, a fim de que as células-tronco extraídas do seu cordão umbilical recomponham a produção de hemoglobina da paciente. A compatibilidade das duas irmãs foi esclarecida devido à tecnologia genética que permite selecionar um embrião saudável, analisando um pedaço de dna, o cromossomo 6, em que estão localizados os principais genes associados à compatibilidade e à rejeição. A partir destas informações, é correto afirmar que:

- a) A talassemia apresenta esses sintomas de fraqueza e falta de fôlego devido à deficiência no cromossomo 6 que impede a produção normal de hemoglobina.
- b) As células tronco retiradas do embrião de sua irmã vão salvar a vida da paciente, portanto irão permitir a nova produção de hemoglobina na sua medula.
- c) Devido à compatibilidade entre as irmãs, o glicocálice que reveste externamente suas células possui glicídios diferentes.
- d) No braço curto do cromossomo 6 existem informações gênicas para codificar uma série de anticorpos presentes no plasma que são totalmente semelhante nas irmãs.
- e) As transfusões sanguíneas tomadas pela paciente regularizam as taxas e a ação da proteína hemoglobina devido ao transporte de o₂ que ajuda na maior produção de energia.

**QUESTÃO 18**

De acordo com a organização mundial de saúde (OMS), no mundo, 13% a 18% das mulheres e 3% a 6% dos homens, acima de 50 anos, sofrem com a osteoporose. No Brasil, o número de pessoas que possui a doença chega a 10 milhões, e os gastos com o tratamento e a assistência no sistema único de saúde (SUS) são altos”. Considerando a proposição acima, assinale a alternativa correta.

- a) Fazer uso apenas de vegetais de cor vermelha, peixes e alimentos oleaginosos, como castanhas e nozes.
- b) Evitar a exposição ao sol é um hábito importante para a prevenção da osteoporose, já que a luz do sol é um potente inibidor da ação da vitamina D.
- c) Fazer o uso de vacina para evitar osteoporose e frequentes sessões de fisioterapia ao longo da vida.
- d) Consumir leite e derivados, que possuem alto índice de cálcio e diminuir o consumo de refrigerantes desde a infância.
- e) Praticar exercícios físicos regulares e evitar a ingestão de laticínios e derivados na fase adulta.

QUESTÃO 19

Aos pacientes com câncer de mama estrogênio positivo, após cirurgia e tratamento quimioterápico é recomendável o uso de:

- a) Letrozol
- b) Cortisol
- c) Propanolol
- d) Butazona
- e) Nenhuma das proposições anterior

QUESTÃO 20

Pacientes com histórico de câncer de mama devem fazer uso de medicamento para captura de cálcio no osso. A alternativa que traz o medicamento que se refere a informação acima é:

- a) Letrozol
- b) Ácido fólico
- c) Ácido zoledrônico
- d) Cortisol
- e) Nenhuma das proposições acima

QUESTÃO 21

Doença infecciosa provocada por uma bactéria em forma de vírgula ou bastonete que se multiplica rapidamente no intestino humano produzindo uma potente toxina que provoca diarreia intensa.

- a) Dengue
- b) Hepatite A
- c) Cólera
- d) HIV
- e) Nenhuma das anteriores

QUESTÃO 22

Considerando os sintomas da cólera, identifique o que for correto:

- a) Diarreia volumosa e aquosa, tipo água de arroz, sempre sem sangue ou muco (se contiver estes elementos trata-se de disenteria). Dores abdominais tipo cólica
- b) Náuseas e vômitos. Hipotensão com risco de choque Hipovolêmico (perda de volume sanguíneo) é a principal causa de morte na cólera.
- c) Taquicardia: aceleração do coração para responder às necessidades dos tecidos, com menos volume sanguíneo. Anúria: micção inferior a 100 ml/dia, devido à perda de líquido.
- d) Hipotermia: a água é um bom isolante térmico e a sua perda leva a maiores flutuações perigosas da temperatura corporal.
- e) Todas acima são corretas

**QUESTÃO 23**

O surto de gripe suína de 2009 em humanos, oficialmente denominado como Gripe A (H1N1) ou influenza a (H1N1) e inicialmente conhecido como **gripe mexicana, gripe norte-americana, influenza norte-americana** ou **nova gripe**, deveu-se a uma nova estirpe de influenzavírus a subtipo H1N1 que continha genes relacionados de modo muito próximo à gripe suína. A origem desta nova estirpe é desconhecida. No entanto, a organização mundial de saúde animal (OIE) anunciou que esta estirpe não foi isolada em porcos. Esta estirpe transmite-se de humano para humano, e causa os sintomas habituais da gripe. Considerando o texto acima, o Vírus H1N1 é transmitido:

- Por via aérea.
- Contato direto com o infectado.
- Indireto (através das mãos) com objetos contaminados.
- Pelo consumo de carne de porco.
- Vírus possivelmente mutante.

QUESTÃO 24

Gênero de bactérias gram-positivas, com forma de cocos que podem causar doenças no ser humano, sendo um dos mais comuns patogênicos do homem.

- Streptococcus
- Vibrião colérico
- Stafilococcus
- Bacilos
- Nenhuma das anteriores

QUESTÃO 25

Esta enzima coagula o sangue ao transformar o fibrinogênio em fibrina, da mesma forma que a trombina humana. A formação de coágulos à volta das bactérias dificulta o seu reconhecimento e fagocitose pelas células do sistema imunitário. Diferencial para Staphylococcus Aureus.

- Catalase
- Coagulase
- Desidrogenase
- Alfa-desidrogenase
- Destroses

QUESTÃO 26

Com relação a **Hepatite C** foram feitas as seguintes afirmações:

- O tratamento é feito à base de medicamentos e a doença tem cura, mesmo quando apresenta fases mais crônicas.*

- Não é transmitida para o filho de uma mãe infectada com o vírus, pois ele não atravessa a barreira placentária.*
- O diagnóstico da Hepatite C pode ser feito através de testes diretos ou indiretos, um deles é o teste sorológico para o vírus.*
- A transmissão pode ocorrer pelo compartilhamento de objetos cortantes, escovas de dente, transfusões de sangue e contato com cortes e ferimentos de pessoas infectadas.*

Assinale, se estiver(em) correta(s):

- Apenas I.
- Apenas II e III.
- Apenas III e IV.
- Apenas I, III e IV.
- I, II, III e IV.

QUESTÃO 27

Os diferentes órgãos que compõem o sistema nervoso central trabalham de forma integrada e harmônica. Entretanto, algumas situações do dia-a-dia, como o estresse e a angústia, podem levar a um mau funcionamento destes órgãos, o que imediatamente se traduz no surgimento de um distúrbio fisiológico.

Em relação aos componentes do sistema nervoso central, assinale a opção que apresenta informações **incorretas**:

- O mesencéfalo participa de algumas atividades do bulbo. Além de ser um centro de retransmissão de impulsos para o cerebelo, ele serve como passagem para as fibras nervosas que ligam o cérebro à medula.
- O hipotálamo, que faz parte do diencéfalo, recebe informações de vários órgãos do corpo, controlando algumas funções automáticas. Além disso, ele atua em alguns reflexos como a salivação, a tosse, o espirro e o ato de engolir.
- O cerebelo trabalha em conjunto com o cérebro, coordenando os movimentos do corpo. Ele é responsável pela manutenção do tônus muscular e faz o ajuste e a sincronia motora das mensagens que partem do cérebro para os músculos esqueléticos.
- O tálamo trabalha recebendo as informações dos órgãos dos sentidos, com exceção do olfato, e retransmitindo-as para as regiões específicas e apropriadas do cérebro.
- Bulbo recebe informações de vários órgãos internos no corpo e é responsável pelos mecanismos de vida vegetativa. Atua no batimento cardíaco, na respiração e na pressão do sangue, por exemplo.

**QUESTÃO 28**

A miocardite é uma doença inflamatória do miocárdio que é o músculo do coração. Esta pode estar relacionada com diversas causas, dentre elas:

- a) Infecções, perturbações metabólicas ou ingestão de substâncias tóxicas.
- b) Síndrome viral.
- c) Alguns vírus implicados em miocardite incluem gripe, Echovirus, Herpes simples, Varicela, Hepatite, Epstein-barr e Citomegalovírus .
- d) a, b e c estão corretas.
- e) Nenhuma das proposições acima é correta.

QUESTÃO 29

É o tipo de AVC mais comum, presente em cerca de 80% dos casos. Ocorre pela falta de fluxo sanguíneo cerebral, levando ao sofrimento e enfarte do parênquima do sistema nervoso. Essa queda no fluxo sanguíneo pode ser decorrente de:

- a) Queda na pressão de perfusão sanguínea, como nos estados de choque.
- b) Diabetes
- c) Edema pulmonar
- d) Choque anafilático
- e) Nenhuma é correta

QUESTÃO 30

O Sistema Único de Saúde foi criado pela constituição Federal de 1988, com o intuito de que toda a população brasileira tivesse acesso ao atendimento público de saúde. Anteriormente, a assistência médica estava a cargo:

- a) FIOCRUZ
- b) Vigilância Sanitária Federal
- c) Instituto Vital Brasil
- d) FUNASA
- e) INAMPS

CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES**QUESTÃO 31**

Sobre Desenvolvimento Sustentável, analise os itens abaixo:

- I- Procura rever padrões insustentáveis de consumo e minorar as desigualdades sociais.
 - II- Sugere que se reaproveitem embalagens, plásticos e vidros.
 - III- Cuida para que os eventuais resíduos provoquem degradação ao meio ambiente.
- a) Apenas o item I está correto
 - b) Apenas os itens I e II estão corretos
 - c) Apenas os itens I e III estão corretos
 - d) Apenas os itens II e III estão corretos
 - e) Todos os itens estão corretos

QUESTÃO 32

A cerca das discussões sobre a camada Pré- Sal, no Brasil, pode se afirmar que o Regime de Exploração por Concessão apresenta a (s) seguinte (s) característica (s):

- a) Geralmente é utilizado em contexto de alto risco
- b) Recompensa à etapa de exploração
- c) Conta com a presença de uma Empresa Nacional de Petróleo (NOC), não mandatória
- d) Proporciona Benefícios para o governo através de *royalties*, licenças e impostos
- e) Todas as alternativas estão corretas

QUESTÃO 33

O Código de Trânsito Brasileiro tem se configurado como um conteúdo de grande discussão na atualidade, principalmente, pela grande incidência de acidentes com vítimas fatais. Sobre a Prática do homicídio culposo na direção de veículo automotor analise os itens abaixo:

- I- As penas podem ser; detenção, de dois a quatro anos, e suspensão ou proibição de se obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor.



CONHECIMENTOS LOCAIS

QUESTÃO 36

O Instituto de Colonização e Reforma Agrária – INCRA, está implantando 02 (dois) projetos de Assentamentos de Reforma Agrária no município de Nova Colinas – MA, sendo o P. A. Gleba Serra I e o P. A. Gleba Serra II, nos mesmos estão sendo organizados as moradias em 03(três) núcleos habitacionais, nas seguintes localidades:

- a) Coko, Jurubeba e Barras;
- b) Jurubeba, Samambaia e Macaúba;
- c) Samambaia, Baixão e Macaúba;
- d) Jurubeba, São Joaquim e Catarina;
- e) Barra Verde, São Bento e Samambaia.

QUESTÃO 37

A hidrografia do município de Nova Colinas é constituída de vários rios, ribeirão, córregos e riachos perenes, dentre estes, os de nome popularmente conhecido, Riacho Fundo, Riacho Capote e Riacho Vamos Vê. Das localidades abaixo relacionadas respectivamente, quais delas são banhadas pelos Riachos e córregos acima mencionados?

- a) Jurubeba, Barra Verde e Porteiras;
- b) Baixão, São Bento e Vagem;
- c) Puçá, Barra Verde e São Bento;
- d) São Bento, São Joaquim e Brejão;
- e) Picos, Puçá e Coko dos Neves.

II- A pena é aumentada de um terço à metade, se o agente praticá-lo em faixa de pedestres ou na calçada.

III- A pena é aumentada de um terço à metade, se o agente praticá-lo sem possuir Permissão para Dirigir ou Carteira de Habilitação.

- a) Apenas o item I está correto
- b) Apenas os itens I e II estão corretos
- c) Apenas os itens I e III estão corretos
- d) Apenas os itens II e III estão corretos
- e) Todos os itens estão corretos

QUESTÃO 34

Sobre Aquecimento Global analise os itens abaixo e assinale a alternativa correta:

- I. O Aquecimento Global está ocorrendo em função do aumento da emissão de gases poluentes, principalmente, derivados da queima de combustíveis fósseis (gasolina, diesel, etc), na atmosfera.
 - II. Os gases formam uma camada de poluentes, de fácil dispersão, causando o famoso Efeito Estufa.
 - III. Embora este fenômeno ocorra de forma mais evidente nas grandes cidades, já se verifica suas conseqüências em nível global.
- a) Apenas o item I está correto
 - b) Apenas os itens I e II estão corretos
 - c) Apenas os itens I e III estão corretos
 - d) Apenas os itens II e III estão corretos
 - e) Todos os itens estão corretos

QUESTÃO 35

Significa uma visão empreendedora que se preocupa com a necessidade de geração de lucro sem colocá-lo como um fim em si mesmo, buscando assim, um meio para se atingir um desenvolvimento sustentável, com mais qualidade de vida:

- a) Seguridade Social
- b) Altruísmo
- c) Garantia Social
- d) Responsabilidade Social
- e) Organização Sustentável

**QUESTÃO 38**

O município de Nova Colinas, limita-se com os municípios de Balsas, Riachão e Fortaleza dos Nogueiras, em alguns trechos dos referidos limites os mesmos tem limites naturais com o município de Nova Colinas, sendo Rios, Ribeirão, Riachos e Córregos; Assim sendo, podemos afirmar que em relação aos limites com Nova Colinas, a alternativa correta abaixo é:

- a) O Riacho Picos e o Riacho Mosquito são limites naturais com o município de Fortaleza dos Nogueiras.
- b) O Riacho Picos e o Ribeirão Cocal são limites naturais com o município de Balsas.
- c) O Riacho Mosquito e o Rio Cachoeira são limites naturais com Fortaleza dos Nogueiras.
- d) Ribeirão Cocal e o Rio Macapá são limites naturais com o município de Riachão.
- e) Ribeirão Cocal e o Riacho Picos são limites naturais com o município de Riachão.

QUESTÃO 39

A Câmara municipal de vereadores de Nova Colinas é composta de 09 (nove) vereadores, dentre os nomes dos vereadores abaixo relacionados, quais os que estão exercendo mandatos eletivos desde a 1ª (primeira) legislatura.

- a) Eliezer Pinheiro, Adelson Ribeiro dos Santos e Antonio Alves da Costa.
- b) José de Ribamar R. Ribeiro, Maria Aparecida S. Costa e James Dean C. Coelho.
- c) Antonio Alves da Costa, James Dean C. Coelho e Eliezer Pinheiro.
- d) Adelson Ribeiro dos Santos, James Dean C. Coelho e Jose de Ribamar R. Ribeiro.
- e) James Dean C. Coelho, Maria Aparecida S. Costa e Antonio Alves da Costa.

QUESTÃO 40

Após a emancipação do município de Nova Colinas, muitas obras foram construídas, visando a melhorar a qualidade de vida de seus habitantes, dentre estas, podemos citar a pavimentação da estrada (rodovia) que liga Nova Colinas a Fortaleza dos Nogueiras, a qual tem a denominação e extensão respectivamente de:

- a) MA-006 / 18 Km
- b) MA-138 / 21 Km
- c) MA-135 / 19 Km
- d) MA-132 / 20 Km
- e) MA-136 / 22 Km