



PORTUGUÊS

Questão 1

O que é a felicidade?

A felicidade é um estado de espírito que todos buscam, mas poucos conseguem alcançar. É um sentimento que pode ser encontrado em coisas simples, como um sorriso, um abraço ou um momento de paz. No entanto, muitas pessoas acreditam que a felicidade está relacionada a bens materiais, como dinheiro, carros e casas.

A verdade é que a felicidade não pode ser comprada. Ela é um estado de espírito que vem de dentro. É preciso estar em paz consigo mesmo e com o mundo para ser feliz. Isso significa aceitar as coisas como elas são e não se preocupar com o que não pode ser mudado.

A felicidade também está relacionada a ter um propósito na vida. É preciso ter objetivos e trabalhar para alcançá-los. Isso dá um senso de realização e satisfação que contribui para a felicidade.

Por fim, a felicidade é um sentimento que deve ser compartilhado. É preciso estar aberto a novas experiências e a conhecer novas pessoas. Isso ajuda a criar laços e a construir relacionamentos que são fundamentais para a felicidade.

Com base no texto acima, qual das seguintes afirmações é verdadeira?

- A) A felicidade pode ser comprada com dinheiro.
- B) A felicidade é um estado de espírito que vem de dentro.
- C) A felicidade está relacionada a bens materiais.
- D) A felicidade não está relacionada a ter um propósito na vida.
- E) A felicidade é um sentimento que não deve ser compartilhado.

Questão 2

Qual das seguintes frases está correta em relação à concordância verbal?

- A) A maioria dos alunos gostam de estudar.
- B) A maioria dos alunos gosta de estudar.
- C) A maioria dos alunos gostam de estudarem.
- D) A maioria dos alunos gosta de estudarem.
- E) A maioria dos alunos gostam de estudando.



Questão 3

Leia o texto a seguir.

A triste verdade é que passei as férias no calçadão do Leblon, nos intervalos do

novo livro que venho penosamente perpetrando.

Estou ficando cobra em calçadão, embora deva confessar que o meu momento calçadônico mais alegre é quando, já no caminho de volta, vislumbro o letreiro do

hotel que marca a esquina da rua onde finalmente terminarei o programa-saúde do dia.

Sou, digamos, um caminhante resignado. Depois dos 50, a gente fica igual a carro

usado, todo dia tem uma coisa dando errado, é a suspensão, é a embreagem, é o

radiador, é o contraplano do rolabrequim, é o contrafarto do mesocárdio epidítico, a

falta de serotorpina folimolecular, é o que mecânicos e médicos disseram.

Aí, para conseguir ir segurando a barra, vou acatando os conselhos.

Andar é bom para mim, digo sem muita convicção a meus entediados botões, é bom para todos.

(João Ubaldo Ribeiro, O Estado de S. Paulo, 06/08/95)

No trecho em destaque, o adjunto adverbial **aí** será corretamente substituído, de

acordo com seu sentido no texto, por:

- a) Nesse lugar.
- b) Nesse instante.
- c) Contudo.
- d) Em consequência.
- e) Ao contrário.

Questão 4

Indique a opção que completa corretamente as lacunas:



___ promoção dada ___ funcionária foi ___ custa de muito esforço e dedicação ___ empresa e ___ quem sempre ___ apoiou.

- a) A, à, à, à, a, a
- b) A, à, a, à, à, a
- c) A, à, à, à, à, à
- d) A, a, a, à, a, à
- e) À, à, à, a, a, à

Questão 5

Leia o trecho da letra da música de Raul Seixas e responda o que se pede.

“E nas **IGREJAS** nem um sino a badalar
Pois sabiam que os fiéis também não tavam lá
E os fiéis não **SAÍRAM** pra rezar
Pois sabiam que o padre também não tava lá
E o aluno não saiu para estudar
Pois sabia o **PROFESSOR** também não tava lá
E o professor não saiu pra lecionar
Pois sabia que não **TINHA** mais nada pra ensinar
(...)”

As palavras em destaque nos versos são, respectivamente:

- A) Encontro consonantal, hiato, hiato
- B) Dígrafo, ditongo, dígrafo, dígrafo.
- C) Encontro consonantal, hiato, dígrafo, dígrafo.
- D) Ditongo, hiato, dígrafo, dígrafo.
- E) Nenhuma das alternativas.

MATEMÁTICA

Questão 6

Um número N, quando dividido por 7, deixa resto 2. Um número M, menor que N, quando dividido por 7, deixa resto 5.



Se $N - M$ for dividido por 7, o resto da divisão será

- A) 5
- B) 4
- C) 3
- D) 2
- E) 0

Questão 7

Um maquinário em uma indústria consome 1,5 KW de potência para funcionar. Se ele operar durante 8 horas por dia, quantos quilowatt hora (kWh) de energia serão consumidos em um mês de 30 dias?

- A) O consumido em um mês de 30 dias será de 360 kWh.
- B) O consumido em um mês de 30 dias será de 720 kWh
- C) O consumido em um mês de 30 dias será de 1.080 kWh
- D) O consumido em um mês de 30 dias será de 1.440 kWh
- E) O consumido em um mês de 30 dias será de 1.052 kWh

Questão 8

Analise as informações a seguir:

- I. A média aritmética de 5 números naturais é 6,2. A esta sequência de 5 números, adicionamos dois números: o 6,0 e o 6,4. Podemos afirmar que a média aritmética da sequência, agora com 7 números, continua 6,2.
- II. Uma sequência é composta por 6 números 5, 5 números 6, 4 números 3 e 3 números 4. Ao calcularmos a média aritmética desta sequência, encontramos como resultado um número compreendido entre 4 e 5.

Marque a alternativa **CORRETA**:

- A) As duas afirmativas são verdadeiras.
- B) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
- C) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
- D) As duas afirmativas são falsas.
- E) Todas as opções acima.



Questão 9

Analise as informações a seguir:

- I. Podemos afirmar que o número representado pelo resultado de $2^{23} \times 3^{32}$ é , com certeza, um número primo.
II. Havendo 13 pessoas reunidas em uma sala, podemos afirmar seguramente que, pelo menos duas delas, nasceram no mesmo mês.

Marque a alternativa CORRETA:

- A) As duas afirmativas são verdadeiras.
B) A afirmativa I é verdadeira, e a II é falsa.
C) A afirmativa II é verdadeira, e a I é falsa.
D) As duas afirmativas são falsas.
E) Todas as opções acima.

Questão 10

Em uma fábrica, uma máquina engarrafadora recebe garrafas vazias e realiza 4 etapas sucessivas: lava, enche, coloca rótulo e prensa a tampinha. Os tempos gastos em cada etapa são:

- Lavar: 3,4 minutos;
- Encher: 2,5 minutos;
- Colocar rótulo: 1,3 minuto;
- Prensar tampinha: 30 segundos.

O tempo total gasto para a realização das 4 tarefas é de:

- A) 6 minutos e 50 segundos.
B) 7 minutos e 40 segundos.
C) 7 minutos e 42 segundos.
D) 7 minutos e 50 segundos.
E) Nenhuma das alternativas acima

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 11

Um dos critérios laboratoriais para diagnóstico de DM2 e pré-diabetes é através da hemoglobina glicada. A partir de qual valor de referência do



presente exame deve ser considerado estabelecer o diagnóstico de diabetes?

- a) > 6,5%
- b) > 7,0%
- c) 5,7 a < 6,4%
- d) \geq 6,5%
- e) < 7,0%

Questão 12

São fatores de risco identificáveis para retinopatia diabética, exceto:

- a) doença renal crônica
- b) hipertensão arterial sistêmica
- c) hipoglicemia
- d) idade \geq 65 anos
- e) dislipidemia

Questão 13

Os bloqueadores dos canais de cálcio são medicamentos amplamente usados no tratamento da hipertensão arterial. Seus efeitos adversos costumam ser dose dependentes e resultar em uma resistência ao tratamento. Qual é o efeito colateral mais registrado nessa classe farmacológica?

- a) edema maleolar
- b) dermatite ocre
- c) hipertrofia gengival
- d) fadiga
- e) tontura

Questão 14

A prevenção primária representa a principal estratégia no controle das doenças crônicas. Quais fatores devem ser considerados quando um paciente hipertenso é atendido em uma consulta de rotina?

- a) Dieta e atividade física
- b) Controle de peso



- c) Consumo de álcool e tabaco
- d) Fatores psicossociais
- e) Todas as afirmativas anteriores

Questão 15

A respeito do Código de Ética Médica, é vedado ao médico:

- a) Recusar-se a exercer sua profissão em instituição pública ou privada onde as condições de trabalho não sejam dignas ou possam prejudicar a própria saúde ou a do paciente, bem como a dos demais profissionais. Nesse caso, comunicará com justificativa e maior brevidade sua decisão ao diretor técnico, ao Conselho Regional de Medicina de sua jurisdição e à Comissão de Ética da instituição, quando houver.
- b) Internar e assistir seus pacientes em hospitais privados e públicos com caráter filantrópico ou não, ainda que não faça parte do seu corpo clínico, respeitadas as normas técnicas aprovadas pelo Conselho Regional de Medicina da pertinente jurisdição.
- c) Fazer referência a casos clínicos identificáveis, exibir pacientes ou imagens que os tornem reconhecíveis em anúncios profissionais ou na divulgação de assuntos médicos em meios de comunicação em geral, mesmo com autorização do paciente.
- d) Suspender suas atividades, individualmente ou coletivamente, quando a instituição pública ou privada para a qual trabalhe não oferecer condições adequadas para o exercício profissional ou não o remunerar digna e justamente, ressalvadas as situações de urgência e emergência, devendo comunicar imediatamente sua decisão ao Conselho Regional de Medicina.
- e) Recusar-se a realizar atos médicos que, embora permitidos por lei, sejam contrários aos ditames de sua consciência.

Questão 16

Ainda sobre o Código de ética médica, é direito do médico:



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE BELO
ESTADO DE MINAS GERAIS
CNPJ – 18.668,376/0001-34

- a) Deixar de assumir a responsabilidade de qualquer ato profissional que tenha praticado ou indicado, ainda que solicitado ou consentido pelo paciente ou por seu representante legal.
- b) Deixar de atender paciente que procure seus cuidados profissionais em casos de urgência ou emergência quando não houver outro médico ou serviço médico em condições de fazê-lo.
- c) Participar direta ou indiretamente da comercialização de órgãos ou de tecidos humanos.
- d) Deixar de encaminhar o paciente que lhe foi enviado para procedimento especializado de volta ao médico assistente e, na ocasião, fornecer-lhe as devidas informações sobre o ocorrido no período em que por ele se responsabilizou.
- e) Apontar falhas em normas, contratos e práticas internas das instituições em que trabalhe quando as julgar indignas do exercício da profissão ou prejudiciais a si mesmo, ao paciente ou a terceiros, devendo comunicá-las ao Conselho Regional de Medicina de sua jurisdição e à Comissão de Ética da instituição, quando houver

Questão 17

Parasitose intestinal, causada por um helminto, tem como agente etiológico *enterobius vermiculares*, pode ser assintomática ou cursar com vômito, dor abdominal, tenesmo e principal característica prurido anal. A descrição se refere a qual verminose?

- a) Ancilostomíase
- b) Oxiuríase
- c) Teníase
- d) Giardíase
- e) Ascaridíase

Questão 18

Assinale a alternativa incorreta a respeito dos casos de Prevalência.



- a) Seu conceito é baseado no número de novos casos de doença durante um período específico de tempo
- b) Essa taxa é influenciada pela severidade da doença (se muitas pessoas que desenvolvem a doença morrem, esse diminui)
- c) É calculada levando em consideração o número de pessoas com a doença e a população em risco
- d) A duração da doença influencia na quantidade final de casos (se uma doença é de curta duração, essa taxa é menor do que a de uma doença com longa duração)
- e) O número de novos casos altera a taxa de prevalência (se muitas pessoas contraírem a doença, essa taxa será maior do que se poucas pessoas a contraírem a doença)

Questão 19

A dengue é uma arbovirose altamente prevalente no Brasil. O Ministério da Saúde indica alguns sinais/sintomas que são descritos como “de alarme”. Marque a alternativa que não faz parte desse grupo.

- a) Sangramento de mucosa
- b) Hipotensão postural e/ou lipotímia
- c) Aumento progressivo do hematócrito
- d) Febre alta > 38°C
- e) Dor abdominal intensa (referida ou à palpação) e contínua

Questão 20

A respeito da síndrome gripal, **não** é considerado um sinal de gravidade:

- a) Dispneia
- b) Febre alta
- c) Desconforto respiratório
- d) Exacerbação de doença preexistente
- e) Saturação O₂ < 95%



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE BELO
ESTADO DE MINAS GERAIS
CNPJ – 18.668,376/0001-34