

PREFEITURA DE UBERLÂNDIA MINAS GERAIS

CONCURSO PÚBLICO EDITAL N° 001/2011



AUXILIAR DE PALCO

TARDE

CARGO: AUXILIAR DE PALCO

Texto

Doces benefícios do chocolate amargo

Promessa de melhorar humor, equilibrar calorias e atenuar envelhecimento.

No fim do último mês de março, a divulgação de uma pesquisa realizada pela Universidade da Califórnia, em San Diego, fez a alegria dos chocólatras às vésperas da Páscoa: o estudo mostrava que pessoas que comem chocolate com frequência costumam ser mais magras. Por mais animadora que seja a informação, que reforça uma série de dados recentes sobre os benefícios do doce para a saúde, é importante ficar claro: não adianta devorar todos os ovos, bombons e barras que ganhar neste feriado achando que não vai engordar. Os especialistas avisam que o tipo amargo é o que mais reúne benefícios, se consumido com moderação.

Para o chocolate ser considerado amargo, tem que conter 55% ou mais de cacau puro, o ingrediente que reúne nutrientes capazes de ajudar a equilibrar calorias, combater o envelhecimento e melhorar o humor, entre outras coisas.

(Juliana Câmara, jornal O Globo, 08/04/2012)

01

De acordo com as ideias do texto, é correto afirmar que

- A) o chocolate amargo contém mais leite e açúcar.
- B) comer muito chocolate amargo não engorda.
- C) pessoas que comem chocolate com frequência são mais magras.
- D) comer chocolate é prejudicial à saúde.
- E) o chocolate tipo amargo contém excesso de calorias.

02

De acordo com o texto, são benefícios do chocolate amargo, EXCETO:

- A) Possuir nutrientes capazes de ajudar a equilibrar calorias.
- B) Combater o envelhecimento.
- C) Conter 55% ou mais de cacau puro.
- D) Melhorar o humor.
- E) Causar impacto no peso, pois não contém açúcar.

03

Em “... não adianta devorar todos os ovos, bombons e barras que ganhar neste feriado achando que não vai engordar.”, a palavra destacada significa

- A) consumir.
- B) pertencer.
- C) oferecer.
- D) declarar.
- E) reduzir.

04

“Fez a alegria dos chocólatras às vésperas da Páscoa: o estudo mostrava que pessoas que comem chocolate com frequência costumam ser mais magras.” No trecho anterior, os dois pontos (:) foram utilizados para

- A) expressar surpresa.
- B) esclarecer uma ideia anterior.
- C) realizar um questionamento.
- D) marcar o vocativo.
- E) finalizar o período.

05

Assinale a palavra que NÃO se apresenta no masculino.

- A) Doce.
- B) Feriado.
- C) Chocolate.
- D) Informação.
- E) Envelhecimento.

06

A palavra “último” é acentuada pela mesma razão que a seguinte palavra

- A) saúde.
- B) vésperas.
- C) Páscoa.
- D) reúne.
- E) série.

07

No texto, a palavra “animadora” (1º§) significa

- A) beneficiada.
- B) estimuladora.
- C) tentadora.
- D) limitada.
- E) rejeitada.

08

No texto, **chocolatra** é

- A) o fabricante ou o vendedor de chocolate. D) a pessoa que come chocolate com frequência.
B) o chocolate considerado amargo. E) o chocolate que contém cacau puro.
C) uma pasta de cacau.

09

Em “... o tipo **amargo** é o que mais reúne benefícios, se consumido com moderação.”, a palavra destacada apresenta como antônimo

- A) puro. D) doce.
B) rico em leite e açúcar. E) azedo.
C) feito de mel.

10

As palavras a seguir estão no feminino, EXCETO:

- A) Moderação. B) Alegria. C) Humor. D) Caloria. E) Divulgação.

MATEMÁTICA

11

André queria comprar um celular. Pesquisou em 5 lojas diferentes as possibilidades de pagamento a prazo, pois só poderia dar de entrada, no máximo, a quantia de R\$80,00. Em qual loja André comprou o celular?

- A) Loja A Preço total: R\$ 306,00 Entrada 1/3 do total D) Loja D Preço total: R\$324,00 Entrada 1/3 do total
B) Loja B Preço total: R\$312,00 Entrada 1/4 do total E) Loja E Preço total: R\$328,00 Entrada 1/4 do total
C) Loja C Preço total: R\$300,00 Entrada 1/2 do total

12

A melancia, na fazenda do Paulo, só é colhida quando pesa, aproximadamente, 15 kg. Quantas melancias são necessárias para formar uma tonelada? (Dado: 1 tonelada = 1000 kg. Despreze a parte decimal)

- A) 62 B) 64 C) 66 D) 63 E) 65

13

Laura resolveu fazer um churrasco. Foi ao açougue e escolheu três peças de picanha. O vendedor foi colocando uma peça após a outra na balança. Ao colocar a primeira peça, a balança marcou 2,75 kg. Ainda com a primeira na balança, ele colocou a segunda peça e a balança passou a marcar 5,4 kg. Ao colocar a terceira peça, marcou 8,75 kg. Quanto pesa a 2ª peça de picanha colocada na balança?

- A) 1,65 kg B) 1,75 kg C) 2,75 kg D) 2,65 kg E) 3,35 kg

14

José, que mora numa fazenda, acorda às 5 horas e 30 minutos todos os dias. Após 4 horas e 45 minutos é servido o almoço e depois de 4 horas e 30 minutos é servido o lanche. Assinale a alternativa que apresenta, correta e sequencialmente, os horários em que são servidos o almoço e o lanche.

- A) 10h15min / 15h35min D) 10h25min / 14h35min
B) 10h25min / 14h45min E) 10h15min / 14h45min
C) 10h25min / 14h55min

15

Assinale a alternativa que apresenta uma fração maior que 1.

- A) 1/2 B) 7/10 C) 5/5 D) 9/7 E) 3/4

16

Na aula de educação física, o professor pediu aos alunos que contornassem a quadra de basquete 6 vezes como aquecimento para aula. Se o comprimento da quadra é de 28 metros e a largura é de 15 metros, quantos metros a turma correu?

- A) 2.520 m B) 2.420 m C) 2.500 m D) 2.400 m E) 2.600 m

17

Acerca das figuras espaciais, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () Cone – sólido geométrico parecido com um chapéu de festa infantil.
 () Cubo – sólido geométrico parecido com um dado.
 () Esfera – sólido geométrico parecido com uma bola de futebol.

A sequência está correta em

- A) V, V, V B) V, V, F C) V, F, V D) F, V, V E) V, F, F

18

A cidade X tem 35.728 habitantes. A cidade Y tem 17.647 habitantes a mais que a cidade X. Quantos habitantes têm, no total, as cidades X e Y?

- A) 53.375 B) 89.193 C) 89.195 D) 53.475 E) 89.103

19

Assinale a alternativa INCORRETA.

- A) $\frac{5}{8} + \frac{1}{8} + \frac{3}{8} = \frac{9}{8}$ D) $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} + \frac{6}{5} = \frac{9}{5}$
 B) $\frac{6}{10} + \frac{3}{10} = \frac{9}{10}$ E) $\frac{4}{9} + \frac{1}{9} = \frac{5}{9}$
 C) $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} = \frac{6}{7}$

20

Marília está lendo um livro de 102 páginas. Sabendo-se que ela já leu a terça parte do livro, então já foram lidas

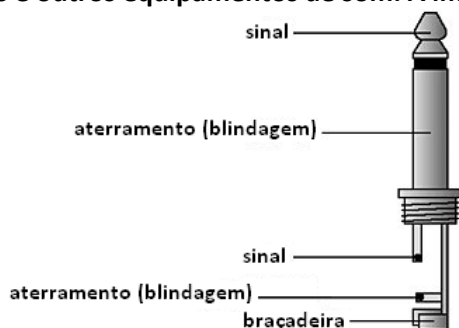
- A) 24 páginas. B) 34 páginas. C) 44 páginas. D) 51 páginas. E) 68 páginas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21

A correta conexão de cabos e caixas é de extrema importância para o bom funcionamento de um sistema de som. Os conectores (ou *plugs*) são dispositivos fixados nas pontas dos cabos que fazem as conexões entre caixas, mesas, instrumentos e outros equipamentos de som. A imagem a seguir é de um *plug* tipo conector

- A) XLR Canon.
 B) stereo.
 C) P2.
 D) P10 mono.
 E) RCA.



22

O equipamento que permite equalizar, controlar e misturar os diversos instrumentos, microfones e sinais de áudio em um sistema de som ao vivo denomina-se

- A) crossover. D) compressor.
 B) processador de efeitos. E) distribuidor.
 C) mesa de mixagem.

23

“Equipamentos com a função de trazer retorno, isto é, fazer com que os músicos, em uma apresentação ao vivo, escutem o que estão cantando ou tocando, devem ser muito bem regulados e posicionados, para não causar microfônias e vazamento de sons para o público.” Estes equipamentos são

- A) caixas de P. A. D) fontes de áudio.
B) monitores de palco. E) instrumentos de percussão.
C) sistemas de cabos.

24

Para a realização de uma boa iluminação de palco em *shows*, apresentações teatrais, ou mesmo em estúdio, é necessário conhecer os equipamentos que serão utilizados e a sua função, assim como a forma e a quantidade de luz emitida por eles. São equipamentos utilizados em iluminação, EXCETO:

- A) Lâmpadas par. D) *Moving head*.
B) Canhão seguidor. E) *Direct Box*.
C) Refletores.

25

As medidas elétricas são representadas por unidades, como por exemplo, a “tensão elétrica”, que tem o volt como unidade de grandeza. Qual a unidade de grandeza da potência?

- A) *Ohm* (Ω) B) *Joule* (J) C) *Watt* (W) D) *Hertz* (Hz) E) *Coulomb* (C)

26

O acidente no trabalho ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa ou pelo exercício do trabalho dos segurados previdenciários, provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause morte, perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho. NÃO é considerado como acidente no trabalho

- A) doença degenerativa, como diabetes, hipertensão e mal de *Alzheimer*.
B) doença proveniente de contaminação acidental do empregado no exercício de sua atividade.
C) acidente sofrido pelo segurado em viagem a serviço da empresa.
D) ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiro ou companheiro de trabalho.
E) acidente sofrido pelo segurado no local e no horário do trabalho, em consequência de desabamento, inundação e incêndio.

27

A tensão elétrica nas tomadas de energia pode ser de 110 ou 220, variando de região para região. É de extrema importância a verificação desta tensão ao ligar um sistema de sonorização ou iluminação. O aparelho utilizado para tal verificação é o

- A) amperímetro. D) osciloscópio.
B) terrômetro. E) voltímetro.
C) decibelímetro.

28

De acordo com a Legislação de Medicina e Segurança no Trabalho, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.

- () As empresas não são obrigadas a fornecer aos seus empregados equipamentos de proteção individual, destinados a proteger a saúde e a integridade física do trabalhador.
() Todo equipamento de proteção individual deve ter o CA – Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego.
() Todas as empresas devem possuir proteção contra incêndio; saídas para retirada de pessoal em serviço e/ou público; pessoal treinado e equipamentos.
() São atividades perigosas aquelas ligadas a explosivos, inflamáveis e energia elétrica.

A sequência está correta em

- A) F, F, V, V B) F, V, V, V C) V, F, V, V D) V, V, F, F E) F, V, V, F

29

O fenômeno eletroacústico que ocorre quando as ondas sonoras emitidas por um alto-falante são captadas e reamplificadas pelo microfone que as originou, causando um som desagradável aos ouvidos, denomina-se

- A) reverberação.
- B) microfonação.
- C) amplitude.
- D) microfonia.
- E) compressão.

30

Ética profissional é o conjunto de normas morais pelas quais um indivíduo deve orientar seu comportamento profissional. A ética é importante em todas as profissões, e para todo ser humano, para que possa viver bem no ambiente de trabalho e na sociedade em que está inserido. Sobre a ética, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A instituição necessita desenvolver-se de tal forma, que a ética, a conduta ética, os valores e convicções primárias da organização tornem-se parte da cultura desta organização.
- B) A ética da virtude ensina que o exercício contínuo dos bons hábitos conduz à aquisição da virtude, mesmo que seja árduo o caminho para conquistá-la. Da mesma forma que um atleta necessita treinar inúmeras vezes, e por um longo tempo, antes de alcançar seu intento.
- C) A ética no comportamento dos diretores e superiores é fundamental, pois são exemplos para os demais membros de uma organização. Sua conduta e estilo tendem a ser copiados, servindo de referência e solidificando a cultura desta organização.
- D) Mesmo sabendo que a ética é fundamental num ambiente de trabalho e essencial para o sucesso de uma organização, sabe-se também, que ela não traz benefícios pessoais e nem vantagens para os membros desta organização.
- E) A virtude ética diz respeito ao caráter. Assim, à medida que cresce o hábito de praticar boas ações, o caráter da pessoa torna-se mais enriquecido, e ela, mais virtuosa.

CONHECIMENTOS GERAIS

31

O navio que naufragou, no início de janeiro deste ano, ao chocar com um rochedo perto da ilha de Giglio, na Itália, cujo comandante abandonou os tripulantes e passageiros, é o

- A) Costa Concórdia.
- B) Costa Azul.
- C) Costa Cruzeiros.
- D) Costa do Sauipe.
- E) Costa Rica.

32

O comandante do navio, citado na questão anterior, que se encontra em prisão domiciliar, chama-se

- A) Gregório Schitino.
- B) Francesco de Falco.
- C) Francesco Schettino.
- D) Francesco Gregore.
- E) Gregorio de Falco.

33

O Programa Nacional de Alimentação Escolar (PNAE) NÃO prevê a transferência de recursos financeiros para garantir, de forma suplementar, a alimentação escolar dos alunos

- A) da educação infantil (creches e pré-escola).
- B) do ensino fundamental.
- C) das escolas indígenas.
- D) das escolas particulares.
- E) das escolas públicas e filantrópicas.

34

São programas do governo na área do Ministério dos Esportes, EXCETO:

- A) Esporte e Lazer na Cidade.
- B) Terceiro Tempo.
- C) Bolsa-Atleta.
- D) Segundo Tempo.
- E) Projetos Esportivos Sociais.

35

O senador que se desfilou do Partido dos Democratas, após ser acusado de tráfico de influência em favor do empresário Carlos Augusto Ramos, o Carlinhos Cachoeira, é o

- A) José Agripino. D) Sandes Júnior.
B) José Roberto Arruda. E) Demóstenes Torres.
C) Gilberto Kassab.

36

O candidato que abandonou a disputa eleitoral presidencial, pelo Partido Republicano, nos Estados Unidos, é o

- A) Mitt Romney. D) Newt Gingrich.
B) Rick Santorum. E) Ron Paul.
C) Barack Obama.

37

O(A) atual presidente do Senado Federal é o(a)

- A) Marta Suplicy. D) Renan Calheiros.
B) Waldemir Moka. E) Cícero Lucena.
C) José Sarney.

38

Relacione corretamente as colunas a seguir.

1. Ministério da Educação () Guido Mantega.
2. Ministério da Justiça () José Eduardo Cardozo.
3. Ministério da Fazenda. () Aloizio Mercadante.

A sequência está correta em

- A) 1, 2, 3 B) 2, 1, 3 C) 2, 3, 1 D) 3, 1, 2 E) 3, 2, 1

39

Analise as afirmativas.

- Tem como finalidade conceder bolsas de estudo integrais e parciais em cursos de graduação em instituições privadas de educação superior.
- Criado pelo Governo Federal em 2004, isenta as instituições de ensino, que aderem ao Programa, de alguns tributos.
- Os candidatos são selecionados pelas notas obtidas no Exame Nacional do Ensino Médio.

As afirmativas anteriores se referem à (ao)

- A) SiSU. B) Encceja. C) Enade. D) ProUni. E) Reuni.

40

“O deputado federal do Partido da República com a maior votação nas eleições de 2010, desistiu de se candidatar a prefeito de São Paulo.”

(g1.globo.com – Adaptado)

Trata-se do

- A) Francisco Everardo Oliveira Silva (Tiririca). D) Fernando Haddad.
B) Netinho de Paula. E) Bruno Covas.
C) José Serra.

INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado com etiqueta.
2. Não é permitido consulta, utilização de livros, códigos, dicionários, apontamentos, apostilas, calculadoras e etc. Não é permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem a respectiva identificação e o devido recolhimento de telefone celular, bip e outros aparelhos eletrônicos.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
4. A duração da prova é de quatro horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Provas e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento do Cartão de Respostas (Gabarito) e Folha de Respostas (Prova Discursiva).
5. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo, antes e depois da entrada, sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala, no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
6. O Caderno de Provas consta de quarenta questões de múltipla escolha. Serão aplicadas provas escritas discursivas para os cargos de Advogado, Arquivista, Assistente Administrativo, Assistente Social, Bibliotecário, Contador, Especialista da Educação – Orientador Educacional, Especialista da Educação – Supervisor Escolar, Especialista de Educação – Inspetor Escolar, Fiscal de Defesa do Consumidor, Fiscal de Obras, Fiscal de Patrimônio, Fiscal de Posturas, Fiscal do Meio Ambiente, Geógrafo, Professor de Ciências, Professor de Educação Artística, Professor de Educação Física, Professor de Ensino Religioso, Professor de Geografia, Professor de Inglês, Professor de Matemática, Professor de Português, Professor de Pré ao 5º ano, Psicólogo Clínico, Psicólogo Social, Redator, Secretário Escolar, Técnico de Restauração, Técnico em Assuntos Culturais – Artes Visuais, Técnico em Assuntos Culturais – Audiovisual, Técnico em Assuntos Culturais – Dança, Técnico em Assuntos Culturais – História, Técnico em Assuntos Culturais – Letras e Técnico em Assuntos Culturais – Teatro, de caráter eliminatório e classificatório, constituída de uma redação.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com cinco opções (A a E) e uma única resposta correta.**
8. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) e Folha de Respostas (Prova Discursiva), que lhe foram fornecidos, estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao fiscal.
9. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
10. O candidato poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos noventa minutos após o início de sua realização, contudo não poderá levar consigo o Caderno de Provas, somente sendo permitida essa conduta no decurso dos últimos trinta minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os três últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação da prova, deverá assinar um termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado o Termo de Ocorrência, testemunhado pelos dois outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo coordenador da unidade.

RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no site www.consulplan.net, a partir das 16h00min do dia subsequente ao da realização das provas.

- Os recursos deverão ser apresentados, conforme determinado no **item 8 do Edital de Concurso Público nº 001/2011**, sendo observados os seguintes aspectos:

- a) O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de **dois dias úteis**, a partir do dia subsequente ao da divulgação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Concurso Público no *site* www.consulplan.net.
- b) A interposição de recursos poderá ser feita **somente via Internet, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos**, acessível ao candidato com o fornecimento de dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, à **Consulplan**, conforme disposições contidas no *site* www.consulplan.net, no *link* correspondente ao Concurso Público.