

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

CONCURSO PÚBLICO - CARGOS OPERACIONAIS - EDITAL Nº 005/2012

AGENTE OPERACIONAL (NUTRIÇÃO)

Nome do Candidato	-	Número de Inscrição									

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- I. Nesta prova, você encontrará 9 (nove) páginas numeradas sequencialmente, contendo 50 (cinquenta) questões correspondentes às seguintes disciplinas: Português (15 questões), Matemática (15 questões) e Conhecimentos Específicos (20 questões).
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- IV. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- V. Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- VI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova 2(duas) hora após seu início.
- VII. O candidato não poderá levar o caderno de questões. O caderno de questões será publicado no site do ibfc, no prazo recursal.
- VIII. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- IX. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- X. 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.
- XI. 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.
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, pager ou similares.

Ibfc
INSTITUTO BRASILEIRO DE FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO

Boa Prova!

DESTAQUE AQUI

GABARITO DO CANDIDATO (RASCUNHO)



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

IBFC 06 - AGENTE OPERACIONAL (NUTRICÃO)

						_						`	_	,					
Non	ne:												Inscri	ção:					
Portu	uguês 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
Mate	mática 17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
Conl 31	necime 32	ntos E	specífi 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
				Prefei	tura M	unicipa	al de					Оре	raciona	al (Nut	rição)				

RASCUNHO

PORTUGUÊS

Para as questões de 1 a 4, leia o texto abaixo

Os Moralistas

Luis Fernando Verissimo

- Você pensou bem no que vai fazer, Paulo?
- Pensei. Já estou decidido. Agora não volto atrás.
- Olhe lá, hein, rapaz...

Paulo está ao mesmo tempo comovido e surpreso com os três amigos. Assim que souberam do seu divórcio iminente, correram para visitá-lo no hotel. A solidariedade lhe faz bem. Mas não entende aquela insistência deles em dissuadi-lo. Afinal, todos sabiam que ele não se acertava com a mulher.

- Pense um pouco mais, Paulo. Reflita. Essas decisões súbitas...
- Mas que súbitas? Estamos praticamente separados há um ano!
- Dê outra chance ao seu casamento, Paulo.
- A Margarida é uma ótima mulher.
- Espera um pouquinho. Você mesmo deixou de frequentar nossa casa por causa da Margarida. Depois que ela chamou vocês de bêbados e expulsou todo mundo.
- E fez muito bem. Nós estávamos bêbados e tínhamos que ser expulsos.
- Outra coisa, Paulo. O divórcio. Sei lá.
- Eu não entendo mais nada. Você sempre defendeu o divórcio!
- É. Mas quando acontece com um amigo...
- Olha, Paulo. Eu não sou moralista. Mas acho a família uma coisa importantíssima. Acho que a família merece qualquer sacrifício.
- Pense nas crianças, Paulo. No trauma.
- Mas nós não temos filhos!
- Nos filhos dos outros, então. No mau exemplo.
- Mas isto é um absurdo! Vocês estão falando como se fosse o fim do mundo. Hoje, o divórcio é uma coisa comum. Não vai mudar nada.
- Como, não muda nada?
- Muda tudo!
- Você não sabe o que está dizendo, Paulo! Muda tudo.
- Muda o quê?
- Bom, pra começar, você não vai poder mais frequentar as nossas casas.
- As mulheres não vão tolerar.
- Você se transformará num pária social, Paulo.
- O quê?!
- Fora de brincadeira. Um reprobo.
- Puxa. Eu nunca pensei que vocês...
- Pense bem, Paulo. Dê tempo ao tempo.
- Deixe pra decidir depois. Passado o verão.
- Reflita, Paulo. É uma decisão seríssima. Deixe para mais tarde.
- Está bem. Se vocês insistem...

Na saída, os três amigos conversam:

- Será que ele se convenceu?
- Acho que sim. Pelo menos vai adiar.
- E no solteiros contra casados da praia, este ano, ainda teremos ele no gol.
- Também, a ideia dele. Largar o gol dos casados logo agora. Em cima da hora. Quando não dava mais para arranjar substituto.
- Os casados nunca terão um goleiro como ele.
- Se insistirmos bastante, ele desiste definitivamente do divórcio.
- Vai aguentar a Margarida pelo resto da vida.
- Pelo time dos casados, qualquer sacrifício serve.
- Me diz uma coisa. Como divorciado, ele podia jogar no time dos solteiros?
- Podia.
- Impensável.
- É.
- Outra coisa.
- O quê?
- Não é reprobo. É réprobo. Acento no "e".
- Mas funcionou, não funcionou?

1)	Considere as afirmações abaixo. I. Os amigos não queriam a separação de Paulo. II. Paulo acaba repensando sua decisão de se divorciar. De acordo com o texto, está correto o que se afirma em a) somente I b) somente II c) I e II
	d) nenhuma
2)	Considere as afirmações abaixo. I. Os amigos estavam, na verdade, preocupados em manter Paulo no seu time de futebol. II. Os amigos de Paulo eram solteiros. De acordo com o texto, está correto o que se afirma em a) somente I b) somente II c) I e II d) nenhuma
3)	Sobre a palavra "réprobo", considere as afirmações abaixo. I. Trata-se de uma proparoxítona. II. Seu sentido sugere uma característica positiva da pessoa. Está correto o que se afirma em a) somente I b) somente II c) I e II d) nenhuma
4)	A palavra "súbitas" poderia ser substituída, sem alteração de sentido, por a) demoradas b) repentinas c) irracionais d) incertas
5)	Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas, os amigos aqui amanhã. a) Concerteza – virão b) Concerteza – viram c) Com certeza – viram d) Com certeza – virão
6)	Considere as orações abaixo. I. Achei bonito sua casa. II. Faltou dois funcionários ontem. A concordância está correta em a) somente I b) somente II c) I e II d) nenhuma
7)	Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna. A diretora está humorada hoje. a) má b) mal c) mau d) más
2	Prefeitura Municipal do Operacional (Nutrição)

8) Assinale a alternativa em que a palavra está empregada em sentido figurado. a) A barra de ferro entortou. b) Comeu uma barra de cereal. c) Fez a barra da calça. d) A mãe do garoto problemático já segurou muitas barras para ele.

- 9) Considere as orações abaixo.
 - I. Espero que ele esteje bem.
 - II. Até ontem a encomenda não tinha chegado.

O verbo está corretamente empregado em

- a) somente l
- b) somente II
- c) lell
- d) nenhuma

10) Assinale a alternativa em que o termo destacado está corretamente substituído pelo pronome.

Perguntei ao funcionário a hora da reunião.

- a) Perguntei-o a hora da reunião.
- b) Perguntei-a a hora da reunião.
- c) Perguntei-lhe a hora da reunião.
- d) Perguntei-se a hora da reunião.

11) Assinale a alternativa em que o pronome está empregado corretamente.

- a) Ele pediu para mim fazer o trabalho.
- b) Vi ele no pátio.
- c) O diretor forneceu as informações para eu redigir o relatório.
- d) Ele não mim conhece bem.

12) Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna.

Ele queria trabalhar, _____ não encontrava emprego.

- a) mais
- b) mas
- c) portanto
- d) então

13) Assinale a alternativa em que o substantivo deve ser acentuado.

- a) Urubu
- b) Abacaxi
- c) Abobora
- d) Melancia

14) Considere as orações abaixo.

- I. Agradeci à ela pelo apoio.
- II. Vamos sair às 10h.

O uso do acento indicativo de crase está correto em

- a) somente l
- b) somente II
- c) lell
- d) nenhuma

15) Considere a oração e as afirmações abaixo.

Amanhã meus amigos iram no shopping.

- I. Há um erro ortográfico, o correto é "irão".
- II. Há um erro de regência, o correto é "ao shopping".

Está correto o que se afirma em

- a) somente l
- b) somente II
- c) lell
- d) nenhuma

MATEMÁTICA

- 16) Paulo tem 58 balas, seu irmão Carlos tem a metade mais 3 balas, se sua irmã Ana tem o triplo de balas de Carlos e der para sua prima 45 balas, então Ana ficará com:
 - a) 38 balas
 - b) 53 balas
 - c) 51 balas
 - d) 45 balas
- 17) Marcos recebe mensalmente um salário de R\$ 950,00, mas desse valor devem ser descontados 6% de INSS, 8% de vale transporte e 6% de vale alimentação. O valor que resta para Marcos receber é de:
 - a) R\$ 660,00
 - b) R\$ 740,00
 - c) R\$ 720,00
 - d) R\$ 760,00
- 18) Se o litro de álcool custa R\$ 1,40 e um veículo percorre 16 km com dois litros, então o valor a ser gasto em álcool para que esse veículo percorra 280 km é:
 - a) R\$ 49,00
 - b) R\$ 98,00
 - c) R\$ 116,00
 - d) R\$ 75,00
- 19) Ao abrir uma empresa, José investiu um capital de R\$ 4.800,00 e Antônio investiu R\$ 3.200,00, o lucro do mês foi de R\$ 1.600,00. Em proporção direta, o valor do lucro que cabe a Antônio é de:
 - a) R\$ 960,00
 - b) R\$ 640,00
 - c) R\$ 600,00
 - d) R\$ 720,00
- 20) Sendo A = $\frac{1}{3}$ e B = $\frac{2}{5}$, a alternativa cuja operação entre A e B, nessa ordem, resulta no maior número é:
 - a) Multiplicação
 - b) Divisão
 - c) Adição
 - d) Subtração
- 21) Observe as afirmações:
 - I. Se um conjunto A está contido num conjunto B, então A é um subconjunto de B.
 - II. Se um conjunto A contém um conjunto B, então B é um subconjunto de A.
 - III. Se um conjunto A com 4 elementos e um conjunto B com 3 elementos são disjuntos, então todos os elementos de B pertencem ao conjunto A.

Pode-se dizer que são incorretas

- a) I e II, somente
- b) I e III, somente
- c) Somente III
- d) Nenhuma

22) O senhor Manuel comprou um saco de batatas com 40 kg e um saco de cenoura com 30 kg. Ele quer vender os dois produtos em sacos de menor capacidade, de modo que utilize o mínimo possível de embalagens, sem misturar batatas e cenouras e que não haja sobra. O total de embalagens que o senhor Manuel terá que utilizar é:
a) 7
b) 5
c) 14
d) 8
23) Resolvendo as três operações abaixo, em quantas delas o resultado é um número maior que (-5).
I. $(3) \cdot (-2) - (-2) - (-1)$
II. (-8): (+2) + (-2) -(-1)
III. $(-2)^3 - (-2) + (-3)^0$

- a) 0 b) 3 c) 2 d) 1
- 24) João comprou 7 quilos de maçãs e pagou um total R\$ 16,10. Se tivesse comprado 2 quilos e meio a menos, teria pago:
 - a) R\$ 11,50
 - b) R\$ 10,35
 - c) R\$ 12,65
 - d) R\$ 10,65
- 25) Uma piscina em forma de paralelepípedo tem largura medindo 2 metros, comprimento medindo 300 cm e altura medindo a metade do comprimento. Se o volume é dado pelo produto entre as três dimensões da piscina, a capacidade total, em litros, dessa piscina é de:
 - a) 900 litros
 - b) 6000 litros
 - c) 9000 litros
 - d) 90000 litros
- 26) Considerando $\pi = 3,14$, a área de um círculo cujo diâmetro tem a mesma medida que o lado de um triângulo equilátero, cujo perímetro é 24 cm, equivale a:
 - a) 12,56 cm
 - b) 18,84 cm
 - c) 25,12 cm
 - d) 50,24 cm
- 27) A área de um losango cuja diagonal maior mede 16 cm é 96 cm². A soma entre o triplo da diagonal menor do losango e o quádruplo da metade da diagonal maior desse losango é de:
 - a) 68 cm
 - b) 100 cm
 - c) 50 cm
 - d) 76 cm

28) O oitavo termo da sequência 3, 7, 15, 31 , é:	
a) 255	
b) 511	
c) 1023	
d) 768	
29) Maria decide juntar, em cada dia da semana, um único valor, em rea na semana seguinte: 2,1,16,64,8,4,32. Se começar a depositar na terça-feira R\$ 2,00, o dia da semana e	
a) Segunda-feira	
b) Quarta-feira	
c) Quinta-feira	
d) Sexta-feira	
30) Pode-se dizer com certeza que a terça parte da metade do triplo	de um número x é:
a) A metade de x.	
b) O dobro da terça parte de x.	
c) A terça parte de oito vezes x.	
d) x multiplicado por $\frac{3}{2}$.	
2	
6 Prefeitura Municipal de	Operacional (Nutrição)

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Leia o texto abaixo e responda às próximas cinco questões.

"Os alimentos não perecíveis, ou seja, que duram muito tempo, não precisam de refrigeração e podem ser armazenados à temperatura ambiente. O local da armazenagem deve ser arejado, limpo e livre de umidade. A temperatura ideal é de 25°C (temperatura ambiente).

Os alimentos que não precisam de refrigeração são os cereais (arroz, milho, aveia etc), grãos (feijão, lentilha, ervilha), farinhas, biscoitos, produtos defumados e desidratados, enlatados e embalados em vidro, óleos, açúcares, leite em pó, além de produtos em embalagens do tipo "longa vida" (papelão esterilizado).

O prazo de validade dos produtos deve ser observado com cuidado.

Para evitar prejuízos, quanto mais perto do prazo de validade estiver o produto, mais rápido ele deverá ser usado."

- 31) As raízes, frutas e tubérculos que não estiverem maduros devem ser guardados _____
 - a) em locais secos e livres de insetos.
 - b) em freezer.
 - c) em local exposto ao sol.
 - d) em locais bem úmidos.
- 32) Os produtos que precisam de refrigeração são aqueles que estragam mais facilmente e não podem ficar armazenados por muito tempo. Assinale abaixo a alternativa que <u>não</u> é um exemplo de alimento que deve ser guardado na geladeira:
 - a) Ovos.
 - b) Leite.
 - c) Enlatados fechados.
 - d) Embutidos.
- 33) Assinale a alternativa incorreta quanto à conservação do valor nutritivo dos alimentos.
 - a) Frutas e verduras devem ser consumidas quando estiverem bem frescas. Com o amadurecimento e o tempo de armazenamento, os nutrientes vão se perdendo.
 - b) Ao cozinhar as verduras, mantenha a tampa da panela fechada. O melhor é prepará-las no vapor.
 - c) O ideal é que frutas e verduras sejam consumidas inteiras ou em pedaços. Quando frutas e verduras são batidas no liquidificador, algumas vitaminas, como a vitamina C, são perdidas.
 - d) Cozinhe bastante os alimentos, principalmente os vegetais.
- 34) Para que os alimentos sejam conservados da melhor maneira e não estraguem, é preciso prestar atenção nas condições de ______, _____ e _____, entre outros fatores.
 - a) Quantidade / qualidade / umidade.
 - b) Temperatura / umidade / local de armazenamento.
 - c) Textura / quantidade / temperatura.
 - d) Local de armazenamento / claridade / textura.
- 35) Observar a data de validade do produto é essencial. Os produtos devem ser armazenados de forma que
 - a) O primeiro que foi comprado seja o primeiro a ser usado.
 - b) O primeiro a vencer seja o primeiro a ser utilizado.
 - c) O último a ser comprado seja o primeiro a ser usado.
 - d) O último a vencer seja o primeiro a ser utilizado.
- 36) Alimentos que podem trazer benefícios médicos ou de saúde específicos, incluindo a prevenção e os tratamentos de doenças, denominam-se:
 - a) Alimentos funcionais.
 - b) Alimentos integrais.
 - c) Alimentos saudáveis.
 - d) Alimentos transgênicos.

•	7) Características ou propriedades das substancias que são percebidas pelos sen	tidos denominam-se:
,	a) Características sensitivas.	
b)	b) Características caloríficas.	
c)	c) Características organolépticas.	
d)	d) Características nutricionais.	
	8) Macronutrientes são os nutrientes que o organismo requer em grandes qua macronutrientes os relacionados abaixo, <u>exceto</u> :	ntidades. São exemplos de
a)	a) Carboidratos.	
b)	b) Proteínas.	
c)	c) Gorduras.	
d)	d) Vitaminas.	
39)_		, relacionados à quantidade
	e qualidade.	
a)	a) Valor nutritivo.	
b)	b) Suplemento.	
c)	c) Saciedade.	
d)	d) Recomendação nutricional.	
40)_	0)são grãos que dão em vagens, das quais os feijões são d	os principais representantes.
a)	a) Hortaliças.	
b)	b) Glicídeos.	
c)	c) Leguminosas.	
d)	d) Fibras.	
•		
41)_	1) é a ciência que tem como objetivo preservar a saúde e preveni de limpeza ou higienização.	r doenças através de práticas
•	a) Nutrição.	
•	b) Higiene.	
,	c) Manutenção.	
a)	d) Alimentação.	
42)_		s, mas a maioria é invisível a
	olho nu e só pode ser vista com um aparelho especial, o microscópio.	
,	a) Invertebrados.	
,	b) Insetos.	
,	c) Roedores.	
d)	d) Microrganismos.	
é,	3) Os cuidados de higiene pessoal devem ser tomados especialmente pelos mani é, pelos indivíduos que trabalham com o preparo de alimentos. São recomendo relacionadas abaixo, exceto:	
a)	a) Tomar banho todos os dias e manter-se limpo.	
b)	b) Manter as unhas limpas e cortadas.	
c)	c) Escovar os dentes após as refeições.	
	d) Lavar as mãos somente depois de comer qualquer alimento.	
•		
-	4) Sobre o uso de luvas, é <u>incorreto</u> afirmar que:	
•	a) Devem ser usadas por funcionário que prepara alimentos servidos crus.	
b)	b) Devem ser usadas quando o funcionário está em contato próximo com alimentos j	á preparados.
c)	c) O uso de luvas dispensa a adequada higienização das mãos.	
d)	d) Devem ser colocadas quando as mãos estiverem limpas.	
}	Prefeitura Municipal d ^c Operacional (Nu	ıtrição)

45) Sobre as condições adequadas de higiene do ambiente, é incorreto afirmar:

- a) Limpar equipamentos e utensílios somente no final do dia e se estiver muito sujo.
- b) Limpar as superfícies usadas no preparo dos alimentos e o piso depois de preparar cada refeição.
- c) Manter as áreas da cozinha livres de restos de alimentos.
- d) Não deixar que entrem na cozinha pessoas que não tenham cumprido o ritual de higienização pessoal.

Leia o texto abaixo e responda às próximas cinco questões.

"A higiene dos alimentos depende de muitos fatores, tais como higiene pessoal e do ambiente; características dos alimentos; condições de conservação e de preparo, entre outros. As pessoas que trabalham com o preparo de alimentos, isto é, os manipuladores de alimentos, estão diariamente em contato com outras pessoas que podem apresentar microrganismos causadores de doenças. Podem ser doenças de forma aparente, como a gripe, ou de forma inaparente, como em portadores de febre tifoide. Por isso mesmo, os manipuladores precisam se proteger mantendo ativa a resistência normal de seu organismo através de medidas preventivas e hábitos higiênicos. Os microrganismos causadores de doenças aproveitam as situações de falhas sanitárias no manuseio de alimentos para determinarem doença no homem."

46) Sobre higiene dos alimentos, é incorreto afirmar:

- a) Tocar nos alimentos apenas antes de cozinhá-los ou na hora de lavá-los (e com as mãos bem limpas).
- b) Fazer a comida muito antes de servi-la e deixá-la em local aberto.
- c) Beber somente água filtrada ou fervida.
- d) Lavar muito bem as verduras, legumes e frutas, usando sabão, gotas de água sanitária ou vinagre e água corrente, se possível filtrada ou fervida.

47) Assinale a alternativa correta.

- I. Cozinhar bem os alimentos. Carnes, aves e peixes devem ser cozidos em temperatura superior a 70 graus, para eliminar a maior parte das contaminações.
- II. Os alimentos que estiverem congelados devem ser muito bem descongelados antes de serem preparados e cozidos.
- a) Somente I está correta.
- b) Somente II está correta.
- c) Todas estão corretas.
- d) Nenhuma está correta.

48) Assinale a alternativa correta.

- Fazer a quantia certa para evitar sobras. Quando a comida esfria à temperatura ambiente, os microrganismos começam a proliferar e a comida pode estragar.
- II) Aquecer bem os alimentos que foram refrigerados. O ideal é mexer, misturar para aquecer por igual, juntando água, se possível, para permitir a fervura que mata os micróbios.
- a) Todas estão corretas.
- b) Nenhuma está correta.
- c) Somente I está correta.
- d) Somente II está correta.

49) Sobre higiene com os alimentos, é incorreto afirmar:

- a) Não falar, tossir ou espirrar em cima dos alimentos.
- b) Não comer alimentos com aparência, textura ou cheiro estranhos.
- c) Conservar em local apropriado.
- d) Ler com atenção no rótulo do alimento somente o que diz respeito à validade.

50) Alimento que contém microrganismos prejudiciais à saúde, mas continua com cheiro, gosto e aparência normais. Pode causar problemas como diarreia, vômitos e até a morte. Denomina-se:

- a) Alimento nutracêutico.
- b) Alimento contaminado.
- c) Alimento funcional.
- d) Alimento disfuncional.