

CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ÂNGELO**S****SERVENTE****13-1-2019**

Esta prova consta de 30 (trinta) questões, assim distribuídas:

- Português 5 questões
- Matemática 5 questões
- Conhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo..... 16 questões
- Legislação 4 questões

ATENÇÃO

1. Confira o total das questões. Qualquer irregularidade, comunique ao fiscal antes de iniciar a prova.
2. **O cartão contém duas partes:**
 1. **Uma é para assinalar as respostas**, devidamente desidentificada.
 2. **A outra com a identificação do candidato. Nesta parte**, confira seus dados (nº de inscrição, nome e cargo) e **assine no local indicado**.
3. As duas partes não podem ser destacadas uma da outra, as quais deverão ser entregues ao fiscal de sala.
4. Assinale apenas UMA resposta para cada questão objetiva.
5. Ao passar para o cartão-resposta, negrite a quadrícula na linha e coluna correspondentes à resposta correta. É vedada qualquer marca que não seja na quadrícula correspondente à resposta do candidato. Caso isso ocorra, o candidato estará automaticamente desclassificado.
6. A interpretação das questões é parte integrante da prova.
7. Questão rasurada será anulada.
8. A duração da prova é de 3h (três horas), incluindo o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

BOA PROVA!**Nº DE INSCRIÇÃO****NOME**

P ortuguês

(Texto adaptado)

Data lembra obrigatoriedade de estímulo aos hábitos saudáveis

Ministério da Educação

1 O Dia Nacional da Alimentação nas Escolas é comemorado em 21 de outubro. A data foi
2 escolhida para _____ a importância das ações voltadas para a educação alimentar e
3 nutricional dos estudantes de todas as etapas da educação básica. E é com ___ objetivo que o
4 Governo Federal investe no Programa Nacional de Alimentação Escolar (Pnae), que tem como
5 finalidade garantir o consumo de alimentos saudáveis no ambiente escolar, de modo ____ criar
6 bons hábitos nos estudantes para toda a vida.

7 Criado há 60 anos, o programa atende os alunos de toda a educação básica matriculados
8 em escolas públicas, filantrópicas e em entidades comunitárias conveniadas com o poder
9 público. O cardápio que é servido nas escolas deve ser elaborado por nutricionista, respeitando
10 os hábitos alimentares locais e culturais.

11 Para Karine Santos, coordenadora-geral do Pnae, é essencial que o programa se preocupe
12 com a introdução de hábitos alimentares mais saudáveis desde os primeiros anos de vida. Do
13 total de estudantes atendidos pelo programa, 3 milhões _____ entre 0 a 3 anos.

14 “A formação de hábitos alimentares mais saudáveis vai ter consequências em toda a vida
15 do indivíduo. Esse trabalho deve ser feito em parceria com professores, diretores de escola, e
16 os pais e a comunidade escolar devem participar”, completa.

17 A pequena Luiza de Araújo, de cinco anos, estuda no Jardim de Infância Dois, do Cruzeiro,
18 em Brasília, e já incorporou os bons hábitos. “O que eu mais gosto de comer na escola é
19 galinhada. Em casa eu gosto de arroz e feijão pra crescer forte e com saúde”, conta a
20 garotinha.

21 A nutricionista Kellen Pedrollo, diretora do Programa de Alimentação Escolar da Secretaria
22 de Educação do Distrito Federal, também defende a formação da consciência crítica do que
23 será ingerido pela criança ao longo da vida o quanto antes. Por isso, uma equipe técnica
24 composta por nutricionistas da Secretaria de Educação é responsável pela elaboração dos
25 cardápios da alimentação escolar.

26 “Nós verificamos o tempo de preparo desse alimento, o tempo do cozimento do produto e a
27 aceitação por parte do aluno. Todas essas variáveis são levadas em consideração para inserir
28 um cardápio, uma preparação ou mesmo um produto novo na alimentação das nossas
29 crianças”, detalha.

30 O Governo Federal _____ investido cada vez mais para garantir uma boa alimentação nas
31 escolas. Depois de sete anos sem aumento, em 2017, o orçamento do Programa Nacional de
32 Alimentação Escolar (Pnae) teve reajuste.

33 Para este ano, serão R\$ 4,15 bilhões, dos quais mais de R\$ 3 bilhões já foram repassados.
34 Para os alunos dos ensinos fundamental e médio regular, o aumento ficou em 20%. Já para as
35 demais modalidades, como escolas de tempo integral e pré-escola, por exemplo, o aumento
36 médio é de 7%. O programa atende todos os alunos da educação básica. São mais de 50
37 milhões de refeições servidas por dia para 42 milhões de estudantes.

38 Os repasses são feitos em 10 parcelas mensais, entre fevereiro e novembro, para a
39 cobertura de 200 dias letivos, de acordo com o número de matriculados em cada rede de
40 ensino. Do valor total, no mínimo 30% deverão ser utilizados na aquisição de gêneros
41 alimentícios diretamente da agricultura familiar e do empreendedor familiar rural ou de suas
42 organizações. A prioridade é para os assentamentos da reforma agrária, as comunidades
43 tradicionais indígenas e comunidades quilombolas. A medida estimula, ainda, o
44 desenvolvimento econômico e sustentável das comunidades.

<http://portal.mec.gov.br/component/tags/tag/35407-educacao-alimentar>

1. Considere V para a(s) afirmativa(s) verdadeira(s) e F para a(s) afirmativa(s) falsa(s).
- () A escolha da data para o Dia Nacional da Alimentação nas Escolas, 21 de outubro, foi com a finalidade de salientar a importância da alimentação, bem como da nutrição de todos os estudantes da educação básica.
 - () Kellen Pedrollo salienta que é fundamental que o Pnae se preocupe com os hábitos alimentares saudáveis, principalmente para os estudantes que estão na escola a partir do primeiro ano do ensino fundamental.
 - () Karine Santos declara que ela e a equipe verificam não só o tempo de preparo como também o do cozimento dos alimentos para que haja maior aceitabilidade por parte do aluno.
 - () De acordo com o texto, o Programa Nacional de Alimentação Escolar (Pnae) teve, após sete anos, um reajuste orçamentário com o intuito de promover uma boa alimentação nas escolas.
 - () As escolas são obrigadas a adquirir, no mínimo, 30% de gêneros alimentícios ligados à agricultura familiar como uma forma de priorizar as comunidades indígenas, os assentamentos da reforma agrária e comunidades quilombolas.

Assinale a alternativa que apresenta, de baixo para cima, a sequência correta.

- A.() V – F – V – F – V
- B.() F – F – F – V – F
- C.() V – V – F – F – V
- D.() F – V – V – V – F

2. Marque a alternativa que completa, correta e respectivamente, os espaços em destaque no texto.
- A.() ressaltar – esse – a – têm – tem
 - B.() resçatar – este – à – tem – têm
 - C.() ressaltar – este – há – têm – têm
 - D.() reçaltar – esse – a – tem – tem

3. Leia as afirmativas.

- I O Programa Nacional de Alimentação Escolar, com seis décadas de existência, atende estudantes da educação básica não só de escolas públicas como também filantrópicas e entidades comunitárias que tenham convênio com o poder público.
- II No Distrito Federal, nutricionistas compõem uma equipe técnica a qual tem a responsabilidade de elaborar cardápios da alimentação escolar para os estudantes da educação básica.
- III De acordo com o texto, o Governo Federal paga às escolas públicas e privadas o repasse da verba para a alimentação escolar nos meses de fevereiro e novembro.
- IV O Pnae estipula a obrigatoriedade do cardápio, seja não só elaborado por nutricionista como também que respeite os hábitos alimentares dos estudantes conforme a região em que vivem.

Assinale a alternativa correta.

- A.() Somente as afirmativas I e III estão incorretas.
- B.() Somente as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- C.() Somente as afirmativas I e IV estão incorretas.
- D.() Somente as afirmativas I, II e IV estão corretas.

4. Marque a alternativa incorreta.

- A.() Na oração “O programa atende os alunos de toda a educação básica” o sujeito é mesmo do verbo preocupar-se, empregado no 3º parágrafo (linha 11)
- B.() A palavra “objetivo” (linha 3) pode ser substituída por “propósito” sem que ocorra alteração de sentido no contexto da frase.
- C.() O vocábulo “mais” (linha 18), por pertencer à classe das conjunções, está intensificando o sentido da palavra que o precede.
- D.() A palavra “feito” (linha 15) está flexionada na forma nominal denominada participípio.

5. Marque a alternativa correta.
- A.() Os números 21 (no primeiro parágrafo), 60 (no segundo parágrafo) e 10 (no último parágrafo) têm respectivamente sentidos de data, tempo e quantidade.
 - B.() As palavras “básica” (linha 3) e “públicas” (linha 8) pertencem à mesma classe gramatical, ou seja, substantivo.
 - C.() O verbo “verificar” (linha 26), no texto, está conjugado no pretérito imperfeito do indicativo por remeter a uma ação já realizada.
 - D.() Quanto ao número de sílabas, as palavras “básica” (linha 36) e “aquisição” (linha 40) são classificadas como polissílabas por terem o mesmo número de sílabas.

Matemática

6. Quanto deve ser pago por 280 centímetros de uma fita que custa R\$ 3,50 o metro?
- A.() R\$ 8,80
 - B.() R\$ 9,50
 - C.() R\$ 9,80
 - D.() R\$ 10,50
7. Um médico receitou a um paciente que tomasse diariamente 10 mililitros de um xarope durante 7 dias, 6 vezes ao dia. Esse xarope é vendido em frascos de 180 mililitros. Daniel comprará 2 frascos desse xarope. Quantos mililitros de xarope sobrarão após ele fazer esse tratamento?
- A.() 40 mililitros
 - B.() 60 mililitros
 - C.() 80 mililitros
 - D.() 100 mililitros
8. Em um restaurante, o cliente se serve, pesa o prato e paga por quilograma. Uma jovem foi almoçar nesse restaurante. Para seu prato de comida, a balança marcou 675 gramas. Se o prato vazio pesa 250 gramas e o quilograma de comida custa R\$ 34,00, quanto custou esse almoço?
- A.() R\$ 13,45
 - B.() R\$ 14,45
 - C.() R\$ 15,45
 - D.() R\$ 16,45
9. Um pedaço de tecido, após a lavagem, perdeu $\frac{1}{10}$ de seu comprimento e ficou medindo 27 metros. Nessas condições, o comprimento, em metros, do pedaço de tecido antes da lavagem era igual a:
- A.() 28
 - B.() 30
 - C.() 32
 - D.() 37
10. Uma senhora comprou um computador por R\$ 1.759,00. Ela deu R\$ 250,00 de entrada e o restante do valor será pago em 4 prestações iguais. Qual o valor de cada prestação?
- A.() R\$ 377,25
 - B.() R\$ 380,00
 - C.() R\$ 387,25
 - D.() R\$ 409,00

C onhecimentos Específicos e Atribuições do Cargo

11. Muitos micro-organismos habitam no corpo humano, sendo que uns são úteis para a saúde e outros são nocivos. É possível que alguns que são úteis passem a ser nocivos, dependendo das condições internas e externas do organismo humano.
Quanto aos cuidados que o profissional servente deve ter em relação às boas práticas de higiene, assinale a alternativa incorreta.
- A. () Usar sempre roupas limpas.
 - B. () Usar calçados adequados.
 - C. () Manter as mãos sempre limpas e as unhas pintadas com esmalte claro.
 - D. () Tomar banho diariamente.
12. De acordo com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, a implantação da coleta seletiva é obrigação dos municípios e as metas, referentes à coleta seletiva, fazem parte do conteúdo mínimo que deve constar nos planos de gestão integrada de resíduos sólidos dos municípios.
Na gestão de resíduos orgânicos, produzidos em uma escola, pode-se transformar a matéria orgânica em fertilizante (adubo) natural para o solo. Nesse caso, deve-se utilizar a técnica descrita na alternativa:
- A. () Decantação
 - B. () Compostagem
 - C. () Chorume
 - D. () Centrifugação
13. Os programas de coleta seletiva, criados e mantidos no âmbito de órgãos da administração pública federal, estadual e municipal, direta e indireta, e entidades paraestatais, devem seguir o padrão de cores estabelecido. Os resíduos orgânicos devem ser armazenados em lixeiras com sacos plásticos na cor:
- A. () Marrom
 - B. () Azul
 - C. () Amarela
 - D. () Preta
14. Na conservação de alimentos perecíveis podemos utilizar as técnicas de resfriamento e congelamento. Um alimento congelado deve ser mantido na temperatura de:
- A. () 8°C
 - B. () 10°C
 - C. () - 8°C
 - D. () - 18°C
15. A empresa ou instituição pública ou privada deve fornecer aos colaboradores, gratuitamente, Equipamentos de Proteção Individual adequados ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, nas seguintes circunstâncias:
- I. Sempre que as medidas de ordem geral ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes do trabalho ou de doenças profissionais e do trabalho.
 - II. Enquanto as medidas de proteção coletiva estiverem sendo implantadas.
 - III. Para atender a situações de emergência.
- É correto o que se afirma em:
- A. () I e II apenas.
 - B. () I e III apenas.
 - C. () II e III apenas.
 - D. () I, II e III.

16. Assinale a alternativa correta quanto às responsabilidades do servidor em relação aos Equipamentos de Proteção Individual (EPI):
- A.() Higienizar de forma correta, para que um mesmo EPI possa ser utilizado para diferentes finalidades e por diferentes servidores, podendo a higienização ser feita a cada três meses.
 - B.() Ser responsável pela guarda e conservação do EPI.
 - C.() Comunicar ao empregado responsável pelo EPI qualquer alteração que o torne impróprio para uso, para que o equipamento seja reparado, mesmo que não corresponda ao padrão estabelecido.
 - D.() Cumprir as determinações para uso inadequado do EPI, mesmo que de forma inadequada.
17. Quando o servente for manipular agentes químicos para limpeza de pisos e paredes, deve proteger suas mãos, utilizando luvas. As luvas devem corresponder à descrição da alternativa:
- A.() Luvas para proteção das mãos contra agentes químicos.
 - B.() Luvas descartáveis de propila etileno.
 - C.() Luvas de silicone de propila etileno.
 - D.() Luvas antiperferentes.
18. O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional deve incluir, entre outros, a realização obrigatória dos seguintes exames médicos:
- A.() Admissional; mensal; de retorno ao trabalho; de mudança de função e demissional.
 - B.() Admissional; bimestral; de retorno ao trabalho na gestação; de mudança de função.
 - C.() Admissional; trimestral; de retorno ao trabalho por acidente; de mudança de função num mesmo setor e demissional.
 - D.() Admissional; periódico; de retorno ao trabalho; de mudança de função e demissional.
19. Quando no setor de armazenamento ou almoxarifado são guardados gêneros alimentícios e material de limpeza, os produtos de limpeza devem ser guardados de acordo com a alternativa:
- A.() Em um mesmo armário, porém em prateleiras diferentes encapadas, a fim de evitar contaminação dos alimentos por agentes químicos dos produtos de limpeza.
 - B.() Em áreas separadas ou distantes ou área física isolada, a fim de evitar contaminação dos alimentos por agentes químicos dos produtos de limpeza.
 - C.() Em caixas de papelão num mesmo armário, porém em prateleiras de madeira, a fim de evitar contaminação dos alimentos por agentes químicos dos produtos de limpeza.
 - D.() Em sacolas plásticas num mesmo armário, porém em prateleiras diferentes encapadas, a fim de evitar contaminação dos alimentos por agentes químicos dos produtos de limpeza.
20. Para evitar a contaminação cruzada é correto o que se afirma na alternativa:
- A.() Os manipuladores de alimentos devem higienizar as mãos a cada ida ao banheiro com sabonete ou sabão à base de hipoclorito neutro.
 - B.() Os funcionários que fazem a limpeza das bancadas e facas devem higienizar os equipamentos e utensílios com água sanitária.
 - C.() Os funcionários que manipulam alimentos crus devem realizar a lavagem e a antissepsia das mãos antes de manusear alimentos preparados.
 - D.() Os manipuladores de alimentos devem higienizar os alimentos crus com clorito sódico potássico, de acordo com a orientação do fornecedor do produto.
21. Para aquecer uma preparação que foi resfriada, respeitando o tempo e a temperatura adequada, a temperatura mínima em todas as parte desta preparação deve ser de:
- A.() 60°C
 - B.() 65°C
 - C.() 70°C
 - D.() 75°C

22. A ergonomia no trabalho objetiva estabelecer parâmetros que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente. Para trabalho manual sentado ou que tenha que ser feito em pé, as bancadas, mesas, escrivaninhas e os painéis devem proporcionar ao trabalhador condições de boa postura, visualização e operação e devem atender aos seguintes requisitos mínimos:
- Ter altura e características da superfície de trabalho compatíveis com o tipo de atividade, com a distância requerida dos olhos ao campo de trabalho e com a altura do assento.
 - Ter área de trabalho de fácil alcance e visualização pelo trabalhador.
 - Ter características dimensionais que possibilitem posicionamento e movimentação adequados dos segmentos corporais.
- É correto o que se afirma em:
- I apenas.
 - I e II apenas.
 - II e III apenas.
 - I, II e III.
23. A área física, equipamentos e utensílios de uma área de produção de alimentos (cozinha de uma escola, por exemplo) devem ser higienizados de acordo as recomendações específicas. Nesse sentido, assinale a alternativa incorreta.
- Não varrer a seco os ambientes onde ocorre manipulação de alimentos, nem áreas próximas.
 - Estrados, interruptores, tomadas, paredes, portas e janelas devem ser higienizados semestralmente com pano e vassoura a seco.
 - Luminárias, telas milimétricas e teto devem ser higienizados mensalmente.
 - As bancadas, paredes próximas ao fogão e aos lavatórios, os lavatórios (pias e cubas) e as maçanetas e puxadores dos equipamentos devem ser higienizadas diariamente.
24. Para a segurança do trabalho são fixadas cores que devem ser usadas nos locais de trabalho para prevenção de acidentes, identificando os equipamentos de segurança, delimitando áreas, e advertindo contra riscos. Para a localização de Equipamentos de Proteção Individual (EPI), caixas contendo EPI e fontes lavadoras de olhos em caso de contato com algum produto de limpeza devem ser identificadas com a cor:
- Verde
 - Vermelha
 - Azul
 - Amarela
25. Assinale a alternativa que corresponde a um dos produtos utilizados como antisséptico na higienização correta das mãos.
- Água sanitária diluída.
 - Álcool 70%.
 - Sabonete líquido.
 - Hipoclorito de sódio.
26. Para garantir a qualidade da água armazenada em caixas de água deve ser realizada a higienização a cada:
- 6 meses
 - 7 meses
 - 8 meses
 - 12 meses

Legislação

27. Assinale a alternativa incorreta acerca da proposição a seguir:
O artigo 6º da Lei Orgânica de Santo Ângelo diz que constituem objetivos fundamentais do município contribuir para:
- A.() Constituir uma sociedade livre, justa, democrática e solidária.
 - B.() Promover o desenvolvimento do município e o bem comum de todos os munícipes.
 - C.() Desestimular a participação direta da população na solução dos problemas do município.
 - D.() Erradicar o analfabetismo, a pobreza, a marginalização e combater a desigualdade social.
28. Compete ao município de Santo Ângelo, segundo a Lei Orgânica, criar impostos sobre:
- A.() Circulação de mercadorias e serviços (ICMS).
 - B.() Propriedade predial e territorial urbana (IPTU).
 - C.() Veículos automotores (IPVA).
 - D.() Renda da pessoa física e jurídica (IR).
29. O Regime Jurídico dos Servidores Públicos de Santo Ângelo dispõe que são requisitos básicos, para o ingresso na carreira pública, ter idade mínima de:
- A.() 18 anos.
 - B.() 20 anos.
 - C.() 21 anos.
 - D.() 22 anos.
30. Sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos, considere as afirmativas abaixo, colocando V para as verdadeiras e F para as consideradas falsas.
- () O servidor que prestar trabalho noturno fará jus a um adicional de vinte por cento (20%) sobre o salário.
 - () São deveres do servidor, entre outros, o cumprimento às ordens superiores, mesmo que sejam claramente ilegais.
 - () É proibido ao servidor ausentar-se do serviço durante o expediente, sem prévia autorização do chefe imediato.
 - () O provento (salário) de aposentadoria será revisto na mesma data e proporção, sempre que se modificar a remuneração dos servidores em atividade.
- Está correta a sequência das letras, de cima para baixo, na alternativa:
- A.() V, V, F, F.
 - B.() V, F, V, V.
 - C.() F, F, V, F.
 - D.() F, V, F, V.