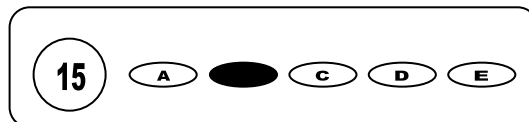




Cargo: Auxiliar de Enfermagem

CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE MESSIAS

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova;
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

BOA SORTE

1-Fazendo curativo simples, a antissepsia deve ser:

- a) com movimentos leves
b) com movimentos circulares
c) das bordas para o centro
d) em sentido horário
e) do centro para as bordas

2-O auxiliar de enfermagem precisa identificar e realizar os procedimentos de enfermagem. Acerca desse tema, analise as alternativas e marque a correta.

- a) O cateterismo simples ou de alívio tem a finalidade de esvaziar a bexiga e colher urina para exame, devendo a sonda permanecer por 6 horas para o procedimento ser completo.
b) A irrigação vesical é a introdução de uma solução estéril até a bexiga, prescrita a cada 6 horas, para evitar a dor e prevenir infecção do trato urinário.
c) A aplicação do calor úmido é feita por meio de compressas quentes e tem a finalidade de relaxar a musculatura, aumentar a circulação no local da aplicação e aliviar a dor.
d) A lavagem gástrica é a introdução de líquido na cavidade gástrica e, para que haja êxito, é necessário que o líquido permaneça por 4 horas no estômago.
e) A posição de SIMS é indicada para exames da formação óssea da coluna cervical e torácica.

3-Sobre o atendimento ao paciente politraumatizado, analise as alternativas e marque a opção correta.

- I- Politraumatismo é o termo utilizado sempre que mais de uma região do corpo sofre lesões.
II- No paciente com várias lesões, inicia-se o atendimento através da administração de medicamentos.
III- O cateterismo vesical só é indicado no caso de lesão da bexiga.

Está(ao) correta(s) :

- a) apenas a I
b) apenas a II
c) apenas a III
d) apenas I e II
e) I, II e III

4-Para realizar o procedimento de oxigenoterapia, o auxiliar de enfermagem precisa:

- a) Identificar o paciente eupnéico e realizar o procedimento, utilizando 100% de oxigênio puro.
b) Introduzir cateter na orofaringe, por volta de 15 cm, após lubrificação com vaselina, e administrar 8l/min. de oxigênio.
c) Utilizar em pacientes conscientes, cânula de Guedel, em substituição ao cateter tipo óculos ou orofaríngeo.
d) Identificar sintomas de respiração ruidosa, postura sentada no leito, sinais de tiragem e taquicardia, como indicadores para o uso de oxigenoterapia úmida.
e) Avaliar se o paciente apresenta sinais de hipóxia, e neste caso, administrar oxigênio seco.

5-A profilaxia do sarampo é realizada em crianças por vacina que deve ser administrada a partir dos:

- a) 2 meses
b) 6 meses
c) 12 meses
d) 4 meses
e) 9 meses

6-Relacione a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. puerpério imediato | () período do 11º ao 40º dia pós-parto |
| 2. puerpério mediano | () primeiras 24 horas pós-parto |
| 3. puerpério tardio | () período até o 10º dia pós-parto |

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- a) 2,3,1
b) 3,1,2
c) 1,2,3
d) 3,2,1
e) 2,1,3

7-São medidas de controle da tuberculose na comunidade, EXCETO:

- a) identificar suspeitos respiratórios
b) orientar a família e a comunidade sobre a doença
c) encaminhar os sintomáticos para tratamento
d) isolar os doentes
e) contactar os parceiros

8-Qual(s) sinal(s) clínico(s) é sugestivo de insuficiência cardíaca?

- a) dispnéia de esforço
b) palpitação
c) edema de pálpebras e membros inferiores
d) ortopnéia e faces de esforço
e) todas as alternativas estão corretas

9-Na administração medicamentosa por via subcutânea ou hipodérmica, os locais para injeção incluem, exceto:

- a) o abdômen, entre os rebordos costais e as cristas ilíacas.
b) a região anterior das coxas.
c) regiões inferiores internas dos braços.
d) região superior do dorso.
e) regiões superiores externas dos braços.

10-Analise as assertivas seguintes:

I - O vírus da influenza é um vírus RNA da família dos ortomixovírus e subdivide-se em tipos A,B e C.

II- O vírus da influenza é um vírus altamente transmissível e epidemias de influenza propagam-se com velocidade espantosa.

III- Os vírus do grupo A não são considerados como os maiores causadores das pandemias

Está correto o que diz em:

- a) I, II e III b) Apenas I e II c) Apenas II e III d) apenas I e) apenas II

11-A alimentação por gavagem é feita por:

- a) escalpe b) via retal c) via intramuscular d) sonda nasogástrica e) via endovenosa

12-A senhora Vilma chegou à emergência com hemorragia proveniente dos pulmões. A esta hemorragia denomina-se corretamente:

- a) hematúria b) hemoptise c) hematêmese d) metrorragia e) enterorragia

13 - A causa que pode levar ao choque hipovolêmico em paciente politraumatizado, vítima de atropelamento é:

- a) infecção c) hemorragia e) hipertermia
b) reação alérgica d) pneumotórax hipertensivo

14 - Diz a prescrição: 4000 UI de heparina. Porém, no setor só havia frascos de 5000 UI/ml. Qual a quantidade a ser corretamente administrada?

- a) 0,8 ml b) 0,6 ml c) 5,0 ml d) 3,5 ml e) 0,5 ml

15-A nebulização é um tipo de inalação que atende à necessidade de:

- a) melhorar a capacidade pulmonar. d) administrar oxigênio ao paciente.
b) melhorar o aporte ventilatório. e) alimentar o paciente incapacitado de deglutir.
c) fluidificar as secreções pulmonares.

Crianças que bebem leite integral são mais magras, afirma estudo

Crianças de até oito anos que bebem leite integral todos os dias têm índice de massa corporal menor e podem pesar até nove quilos a menos do que aquelas consomem a versão de baixo teor de gordura - o desnatado. A conclusão é de um estudo da Universidade de Gotemburgo, na Suécia, publicado nesta quinta-feira pelo jornal britânico *Telegraph*.

Conforme os pesquisadores, os pequenos que não tomam leite integral tendem a substituir a bebida por outras mais gordurosas e açucaradas, como refrigerantes. "Essas crianças também tendem a comer outras coisas que afetam seu peso", destaca a nutricionista e autora do estudo, Susanne Eriksson, referindo-se ao consumo de gorduras saturadas, por exemplo.

Susanne Eriksson e sua equipe examinaram a nutrição e a composição corporal e óssea de 120 crianças saudáveis de oito anos. Os pacientes informavam o que tinham comido no dia anterior e com que frequência consumiam determinados alimentos. Então, eram tiradas amostras de sangue.

"Muitas dessas crianças tinham sido examinadas aos quatro anos, e descobrimos que os seus hábitos alimentares foram praticamente inalterados quatro anos depois. Parece ser o caso de que estes hábitos são estabelecidos desde cedo", observou a nutricionista.

www.abril.com.br/noticias/ciencia-saude

16. Segundo o texto:

I – Todas as crianças de oito anos pesam nove quilos a menos por beber leite todos os dias.

II – Apenas as crianças de oito anos que bebem leite integral todos os dias pesam nove quilos a mais.

III – Somente podem pesar menos aquelas crianças de até oito anos que bebem leite integral diariamente.

Está (ão) correta (s):

- a) Apenas I c) I e III apenas e) I e II apenas
b) Apenas II d) Apenas III

17. A palavra **ATÉ**, no primeiro período do texto:

- a) limita e restringe d) ampara os argumentos
b) estabelece distâncias e) estabelece possibilidades
c) amplia o significado

18. O travessão utilizado no primeiro parágrafo separa:

- a) vocativo d) explicação
b) enumeração e) outra voz no texto
c) termos da mesma função sintática

19. “**Conforme** os pesquisadores....” O conectivo destacado expressa relação semântica de:

- a) tempo
b) finalidade
c) conformidade
d) proporção
e) comparação

Trecho para as questões de 20

"Muitas dessas crianças tinham sido examinadas aos quatro anos, e descobrimos que os seus hábitos alimentares foram praticamente inalterados quatro anos depois. Parece ser o caso de que estes hábitos são estabelecidos desde cedo", observou a nutricionista.

20. O primeiro período é formado por:

- a) verbos na voz ativa
b) locução verbal na voz ativa
c) locução verbal na voz reflexiva
d) locução verbal na voz passiva
e) verbos na voz reflexiva

21. Numa fábrica foram produzidos num mês 63 transportes, entre bicicletas e triciclos. Um operário contou 144 rodas. Indique abaixo a alternativa que corresponde à diferença total entre bicicletas e triciclos:

- a) 37
b) 45
c) 27
d) 17
e) 23

22. Um mecânico de automóveis observou que ao misturar 4,8 litros de água com 27,2 litros de álcool, encontraria um percentual igual a:

- a) 25% de água
b) 35% de álcool
c) 15% de água
d) 75,5% de álcool
e) 12,5% de água

23. Numa classe de 35 alunos na prova de Matemática obtiveram: 5 notas 10; 4 notas 9; 6 notas 8; 1 nota 7; 9 notas 6; 7 notas 5 e 3 notas 4. Nessa situação podemos garantir que a média das notas dessa prova é aproximadamente:

- a) 6,9
b) 6,2
c) 8,1
d) 8,4
e) 6,0

24. Quantos divisores positivos comuns possui um número inteiro “**N**” positivo, cuja decomposição em fatores primos é dada por $N = p^2 \cdot q^3 \cdot r^3$?

- a) 22 divisores
b) 24 divisores
c) 36 divisores
d) 48 divisores
e) 54 divisores

25. A média aritmética de 5 números inteiros e consecutivos é 20. A diferença do número maior pelo menor é igual a:

- a) 4
b) 5
c) 6
d) 7
e) 7,5

26. O Maior Planeta do Sistema Solar, e o quinto a partir do sol é:

- a) Terra
b) Vênus
c) Mercúrio
d) Júpiter
e) Netuno

27. Dos estados abaixo descritos, apenas um deles está localizado na Região Norte do Brasil, assinale-o:

- a) Maranhão
b) Piauí
c) Tocantins
d) Ceará
e) Rio Grande do Norte

28. Dentre os Países abaixo relacionados que compõem a América do Sul, apenas um deles não faz fronteira com o Brasil, assinale-o:

- a) Chile
b) Argentina
c) Paraguai
d) Colômbia
e) Uruguai

29. Das alternativas abaixo apenas uma delas está relacionada com a independência do Brasil, assinale-a:

- a) Fim do domínio Português
b) Abdicação de D.Pedro I
c) Golpe da Maioridade
d) Fim do Período Regencial
e) Início do Período Republicano

30. O Período Regencial Brasileiro estendeu-se desde a abdicação de D. Pedro I, em 1831, até o juramento de D. Pedro II, perante a assembléia do império, em 1840. sobre este período, analise as assertivas abaixo, classificando-as como verdadeiras ou falsas.

I - Simultaneamente, neste período ocorreram várias rebeliões populares orientadas aos ideais democráticos de descentralização do poder. Estas rebeliões foram a Cabanagem (1834-1840), a Sabinada (1837-1838), a Balaiada (1838-1841) e a Guerra dos Farrapos (1835- 1845).

II - O Período Regencial é dividido em três regências. Pelo ato adicional de 1834 substituíam-se a Regência Una por uma Regência Trina, tirava-se a autonomia das províncias e criava-se o conselho de estado.

III - Pode-se dizer que o Período Regencial é marcado pelas primeiras experiências republicanas no Brasil, onde os membros do poder executivo eram eleitos.

Sendo assim, podemos afirmar que:

- a) Apenas I e II estão corretas.
b) Apenas II e III estão corretas.
c) Apenas I e III estão corretas.
d) Todas estão corretas.
e) Todas estão incorretas.