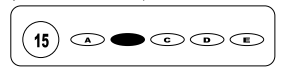


Cargo:Técnico em Enfermagem Plantonista

CONCURSO PÚBLICO 01/2010 PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA PRETA

- > 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

região abdominal. A pr prescrito, deve-se coloc			12%. Ao assistir a pacien	te, para realizar o procedimento							
a) Sims;b) Fowler;	c) d)	•	e)	Decúbio lateral esquerdo.							
2. Conforme as Normas Técnicas do Ministério da Saúde, um doente de tuberculose é considerado pulmonar positivo quando apresenta, diante das opções abaixo:											
 a) Uma baciloscopia direta negativa e imagem radiológica suspeita; b) Uma baciloscopia direta positiva e uma cultura negativa; c) Cultura negativa e imagem radiológica suspeita; d) Duas baciloscopias diretas positivas; e) Uma baciloscopia direta negativa e uma cultura positiva. 											
3. Relacione a 2ª coluna	a de acordo com a 1ª e e	em seguida marque	a ordem correta.								
a- via oral b- aplicação tópica c- inalação d- via parenteral e- instilação	I- a absorção ocorre II- a absorção ocorre III- a absorção se dá r IV- a absorção ocorre V- a absorção ocorre	em uma cavidade d na pele e mucosas pelo trato gastro-in	do organismo testinal								
a) a- IV, b- III , c- V, d- I b) a-I, b- V, c- III ,d- IV, c) a-III, b-V, c- IV, d- II,	e- II		d) a-II, b- IV, c-I, d-V, e- III e) a-V, b- III, c- II, d- I, e- I								
4. Quanto á Doença Hipertensiva Específica da Gravidez(DHEG), assinale a alternativa correta.											
 a) a DHEG aparece após a 5ª semana de gestação e é uma complicação potencialmente perigosa para a gestante e o feto. b) são sinais de DHEG: hipertensão arterial, proteinúria e edema de face e mãos. c) a verificação da altura uterina é um cuidado de enfermagem importante no controle dos sinais de DHEG. d) os cuidados de enfermagem envolvem a orientação quanto á necessidade de alimentos ricos em calorias: massa, refrigerantes e açúcar. e) a pré-eclâmpsia caracteriza-se pelo quadro convulsivo. 											
5. A prescrição diz: 60 mg de fenobarbital, duas vezes ao dia, V.O. 9:00 h e 21:00 h. O fenobarbital é encontrado em forma de comprimidos de 15 mg. Quantos comprimidos deverão ser dados ao paciente no caso prescrito?											
a) 2	b) 4	c) 5	d) 6	e) 8							
6. Segundo o Código de	é Ética Profissional, são	deveres do Técnico	de Enfermagem:								
 a) ser informado sobre o diagnóstico provisório ou definitivo de todos os clientes que estejam sob sua assistência e atualizar seus conhecimentos técnicos científicos. b) garantir a continuidade da assistência de enfermagem e respeitar o natural pudor, a privacidade e a intimidade do cliente. c) negar assistência de enfermagem em caso de urgência e prescrever medicamentos ou praticar atos cirúrgicos. d) ser conivente com crime e pleitear cargo, função ou emprego ocupado por colega. e) abandonar o cliente em meio a tratamento sem garantia de continuidade da assistência. 											
7. A dengue constitui um importante problema de saúde pública no Brasil e o combate ao vetor é o único fator possível de controle da doença. Sobre a dengue é CORRETO afirmar:											
 a) O cálculo do índice de infestação predial (IIP) é utilizado para monitorar o vetor <i>Aedes aegypti</i> nos locais onde ocorrem óbitos decorrentes da doença. b) É uma doença de notificação compulsória, apesar da investigação se tornar obrigatória somente quando se trata dos primeiros casos de dengue clássica diagnosticados em uma área, ou quando houver suspeita de dengue hemorrágica. c) Com a introdução do sorotipo 3 e a co-circulação dos sorotipos 1 e 2, o país sofreu a maior epidemia até o momento. d) Os vetores são os mosquitos e os cães que persistem na natureza mediante o ciclo de transmissão para o homem. e) Nenhuma das alternativas apresentadas 											
8. Não corresponde à intervenção de enfermagem ao paciente idoso:											
 a) usar luzes noturnas para orientação do paciente. b) usar grades laterais nas camas, à noite. c) distrair o paciente em vez de confrontar o comportamento inaceitável. d) criar recursos de memória conforme necessário: lembretes, listas, desenhos. e) alterar a rotina diária, sugerindo atividades de maior complexidade. 											

9. Um paciente portador de diabetes melito em uso de insulina NPH corre risco de apresentar alterações no seu nível de glicose

Hipotensão, vômitos e diarréia;

Sudorese, visão turva e cefaléia.

no sangue. Diante dessa possibilidade, o reconhecimento dos sinais e sintomas de hipoglicemia quando apresentar:

1. Dona Graça, 80 anos, há 7 dias não evacua e nos últimos 3 dias começou a sentir mal-estar, náuseas, dores nas pernas e na

Polaciúria, polidipsia, visão turva e cefaléia;

Anorexia, náuseas, vômitos e dor abdominal;

Sudorese, euforia e visão turva;

b)

- 10. A hepatite B é uma doença potencialmente grave, que apresenta uma prevalência alta na população e pode ser transmitida:
- a) pela via sexual e sanguínea
- c) somente pela via sanguínea
- e) pela via hídrica

b) pelas fezes

- d) pela urina
- 11. Para uma melhora do quadro clínico de um paciente com DPOC, é importante que:
- a) o paciente seja confinado a local onde não haja corrente de ar.
- b) seja realizado exercício respiratório passivo e ativo após orientação prévia.
- c) que o paciente seja orientado em relação ao risco de se contaminar.
- d) seja fornecida oxigenioterapia a 100% 12 litros por minuto.
- e) haja restrição hídrica, pois o excesso de líquido pode encharcar o paciente piorando o quadro respiratório
- 12. A sonda de tree way (irrigação contínua) deve ser usada após a RTU de próstata com o intuito de prevenir:

a) acúmulo de cristais de urato na bexiga.

d) estenose de uretra.

b) deposito de cristais de cálcio na urina.

e) estenose de ureter.

- c) depósito de coágulos sanguíneos na urina.
- 13. Acerca das vias de administração de medicamentos, assinale a única alternativa incorreta.
- a) na via respiratória por inalação, as drogas devem ser voláteis e tem-se a vantagem da absorção ser imediata.
- b) a via subcutânea é indicada quando não se quer uma absorção muito rápida, sendo que as drogas podem ser irritantes aos tecidos.
- c) a via oral é usualmente a mais segura, além de ser considerada a mais econômica e adequada para a administração de medicamentos.
- d) na via endovenosa ou intravenosa os medicamentos devem ser aplicados bem diluídos e lentamente, produzindo assim, efeitos mais rápidos.
- e) a via intramuscular é utilizada quando a substância é muito irritante à mucosa gástrica e de fácil absorção.
- 14. O paciente que apresenta crise convulsiva pode ter a seguinte complicação devido a vômitos, por isso sua cabeça deve ser lateralizada durante a crise:

a) broncoaspiração.

c) fratura de crânio.

e) ferimento em couro cabeludo.

b) ferimento labial.

- d) febre.
- 15. Deu entrada ao serviço de emergência uma gestante apresentando prolapso de cordão umbilical. A equipe de enfermagem deve estar atenta para os seguintes cuidados:
- a) posicionamento da paciente em decúbito dorsal.
- b) posicionamento em decúbito lateral esquerdo e preparo para o parto normal.
- c) posição supina e preparação para o parto normal.
- d) posição supina e preparação para o parto cesárea.
- e) posição genupeitoral e preparação para cesárea.

Leia o texto abaixo e responda às questões:

ONU destaca retorno financeiro em reutilização da água

O tratamento de esgoto **para** a reutilização em processos de irrigação agrícola **pode se tornar** uma fonte de recursos e, ao mesmo tempo, beneficiar a agricultura, o meio ambiente e a saúde humana. **Essa** é a aposta dos autores do relatório Água Doente, do Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (Pnuma), lançado ontem no Rio de Janeiro e em Nairóbi, no Quênia, durante a celebração do Dia Mundial da Água.

"Esse estudo é uma **compilação** de dados de diversos órgãos das Nações Unidas. A novidade é a maneira como cruzamos as informações para formular um projeto de gestão de resíduos", disse o organizador Christian Nellemann, do Pnuma. **Segundo** os autores, **se** fossem destinados ao reúso de água apenas 25% dos recursos investidos em tratamento, o abastecimento das cidades poderia aumentar dez vezes.

A ideia é **que** os 2 milhões de toneladas de resíduos sólidos produzidos todos os dias passem por tratamento para serem reutilizados na fertilização e irrigação de culturas agrícolas. Esses resíduos, despejados diretamente em rios, lagos e mares, formam uma massa de 2 bilhões de toneladas de água poluída.

Um documento recente da ONU analisa que cada dólar investido em programas desse tipo pode ter retorno financeiro de até US\$ 34, dependendo da região e da tecnologia **empregada**. "A poluição das fontes de água requer **que as cidades gastem hoje muito mais dinheiro** em etapas adicionais no tratamento **para** garantir **a qualidade**", reforça **Anna Tibajuka**, **diretora executiva do Programa das Nações Unidas para Habitação**. As informações são do jornal O Estado de S. Paulo.

23/03/2010 - http://portalexame.abril.com.br/meio-ambiente-e-energia/noticias/

- 16. Analise as assertivas, segundo o primeiro parágrafo do texto:
- I A expressão "**pode se tornar**" pressupõe uma hipótese e não uma certeza. A confirmação dessa afirmação está no período sequinte: "essa é a aposta..."
- II Em "essa é a aposta dos autores do relatório", temos no termo destacado um elemento de coesão referencial anafórico que retoma o período posterior a ele.
- III "O tratamento de esgoto para a reutilização". O conectivo destacado estabelece uma relação de finalidade.

Está (ão) correta (s):

a) Apenas I

c) Apenas I e III

e) I, II e III

b) I e II apenas

d) Apenas II

17.	A palavra "compilaç	ão",	no texto acima,	tem	uma re	elação de sinor	nímia con	nap	oalavra:			
a)	ampliação	b)	problematizaçã	ĕο	c)	coletânea		d)	apresenta	ıção	e)	comparação
18.	"A ideia é <u>que</u> os doi	s mill	hões de tonelad	as	." O ter	mo destacado	exerce, r	ness	e trecho, fu	ınção de:		
a) b)	Conjunção integrante Conjunção causal	e		c) d)		me relativo nção final			e)	Pronome i	inter	rogativo
	19. "A poluição das fontes de água requer <u>que as cidades gastem hoje muito mais dinheiro</u> " essa oração destacada exerce a função de:											
a) b)	sujeito objeto direto			c) d)		indireto emento nomina	al		e)	aposto		
	Observe o trecho: " .			is <u>p</u>	oara ga	rantir a qualida	ade". O c	one	ctivo desta	cado estabe	elece	a mesma relação
	Se a qualidade estive A qualidade está gar Tudo foi feito, a fim o Mesmo que garanta Cada um preserve a	antid de ga a qu	a <u>; portanto</u> ning rantir a qualidad alidade, outros p	guér de. prob	m deve olemas	se preocupar. surgirão.	a não bri	nca	em serviço			
21.	No último parágrafo a	а ехр	ressão " diretor	а ех	ecutiv	a do Program	a das Na	ıçõe	s Unidas _I	oara Habita	ção	' funciona como:
a) b)	aposto vocativo			c) d)	adjunt sujeito	o adverbial			e)	compleme	ento	verbal
22.	No trecho " Segundo	os a	autores" temo	s un	na rela	ção de:						
a)	causa	b)	comparação		c)	consequência	a	d)	conformid	ade	e)	concessão
23. "se fossem destinados ao reuso de água apenas 25% dos recursos investidos em tratamento, o abastecimento das cidades poderia aumentar dez vezes." Essas orações estão unidas pela relação semântica de:												
a)	concessão	b)	tempo		c)	finalidade		d)	causa		e)	condição
24.	Analise as assertivas	s, con	siderando o últi	mo	parágra	afo do texto:						
 I – "garantir a qualidade" . O termo destacado é complemento verbal (objeto direto). II – "reforça Ana Tibajuka" O termo destacado é sujeito do verbo reforçar. III – "dependendo da região e da tecnologia empregada" O termo destacado é adjetivo e caracteriza a palavra "região" e "tecnologia". 												
Esta	á (ão) correta (s):											
a)	Apenas I	b)	I e II apenas		c)	Apenas III		d)	Apenas II		e)	I, II e III
25.	Assinale a alternativa	a cuja	a pontuação não	ар	resenta	erros:						
polu	Esses resíduos – de uída.											_
b) polu	Esses resíduos des uída.	pejac	dos diretamente	, en	n rios, i	agos e mares,	formam	uma	a massa d	e 2 bilhoes	de t	oneladas de agua
	Esses resíduos (des uída.	pejad	dos diretamente	: en	n rios, I	lagos e mares)	formam	um	a massa d	e 2 bilhões	de t	oneladas de água
d)	Esses resíduos desp	ejad	os diretamente,	em	rios, la	agos e mares,	formam	uma	massa, d	e 2 bilhões	de t	oneladas de água
e)	uída. Esses resíduos desp uída.	oejad	os diretamente	em	rios; la	agos, e mares;	formam	uma	a massa d	e 2 bilhões	de t	oneladas de água
	A herança de Alberto o e o restante, no valo											
a) b)	200.000,00 300.000,00			c) d)	400.00 500.00	•			e)	600.000,0	0	
Qua	Um recipiente contén al é a quantidade de ural?											
a) b)				c)	100 150				e)	200		

28. Uma cidade possui duas agencias bancarias. Uma pesquisa, realizada com toda a população, apresentou o seguinte resultado: 30% da população possui conta corrente no Banco A, 34% possui conta corrente no Banco B e 14% possui conta em ambos os Bancos. Sabendo que a cidade tem 25.500 correntistas, logo o numero de habitantes é:

a) 32.692

c) 41.500

e) 51.230

b) 39.844

d) 51.000

29. Aplicando um determinado valor à taxa simples de 4% a.m., um investidor resgatou a quantia correspondente ao dobro do principal. Indique o prazo desta aplicação:

a) 20 meses

c) 35 meses

e) 50 meses

b) 25 meses

d) 45 meses

30. Um cidadão viajou 240 km com velocidade de 80 km por hora. Na volta, fez 3/4 do caminho a 80 km/h e, o restante, a 100 km/h. O tempo gasto na ida e na volta foi de:

a) 5 horas e 51 minutos

c) 5 horas e 0.5 minutos

e) 5 horas e 25 minutos

b) 5 horas e 10 minutos

d) 5 horas e 0.25 minutos