



FUNDAÇÃO
DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO
UNICENTRO

**CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE
PIRAQUARA-PR - EDITAL 058/2016**

DATA DA PROVA: 08/05/2016

PERÍODO DA PROVA: MANHÃ

CARGO: AUXILIAR DE ENFERMAGEM

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE COMEÇAR A PROVA:

- Verifique se este caderno de questões corresponde ao cargo que você concorre e se ele contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha, com 5 alternativas (a,b,c,d,e) de resposta para cada uma, correspondentes à prova objetiva. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito ou apresente alguma divergência ao cargo que você concorre, solicite ao fiscal de sala que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido;
- No momento da identificação, verifique o cartão resposta, se as informações relativas a você estão corretas. Caso haja algum dado a ser retificado, peça ao fiscal de sala para corrigir em Ata;
- Você dispõe de 3 (três) horas para fazer a prova objetiva;
- Na duração da prova, está incluído o tempo destinado à entrega do material de prova e ao preenchimento do cartão resposta;
- Você deve deixar sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta azul ou preta;
- **NÃO É PERMITIDO DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA:** a) equipamentos eletrônicos como máquinas calculadoras, MP3, MP4, telefone celular, tablets, notebook, gravador, máquina fotográfica, controle de alarme de carro e/ou qualquer aparelho similar; b) livros, anotações, réguas de cálculo, dicionários, códigos e/ou legislação, impressos que não estejam expressamente permitidos ou qualquer outro material de consulta; c) relógio de qualquer espécie, óculos escuros ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc;
- É proibido fazer anotação de informações relativas às suas respostas no comprovante de inscrição e(ou)em qualquer outro meio, que não os permitidos;
- Não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização;
- Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá se retirar da sala de aplicação de prova;
- Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala, devolva-lhe o caderno de prova, o cartão resposta devidamente assinado e deixe o local de prova. Você poderá levar consigo o caderno de questões, desde que permaneça na sala até o final de período das 3 (três) horas;
- A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno de prova e no cartão resposta poderá implicar na anulação da sua prova;
- Tenha calma para não prejudicar seu desempenho e boa prova.

Destaque aqui

ANOTE AQUI SUAS RESPOSTAS E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA																														
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	

NÚMERO DA INSCRIÇÃO:

NOME COMPLETO:

(...) Consumidores

Para o Instituto Brasileiro de Defesa do Consumidor (Idec), as operadoras não apresentam justificativas técnicas para inclusões ou reduções de franquias de dados nos novos planos. “Ao adotarem essas medidas, as operadoras elevam seus preços sem justa causa, detém vantagem excessiva nos contratos, limitam a competição e geram aumento arbitrário de lucro,” disse o pesquisador em telecomunicações do instituto, Rafael Zanatta.

A entidade ingressou com uma ação civil pública contra as operadoras Claro, Net, Oi e Telefônica. O objetivo é impedir a suspensão do serviço de internet, que, segundo o Idec, é uma importante ferramenta de acesso à informação, reconhecido como direito fundamental e essencial para o exercício da democracia e da cidadania, “não devendo, portanto, prevalecer as alterações desejadas pelas operadoras”. (...).
Revista Exame

01) No fragmento: “Ao adotarem essas medidas, as operadoras elevam seus preços sem justa causa, detém vantagem excessiva nos contratos, limitam a competição e geram aumento arbitrário de lucro,” O pronome em destaque classifica-se como:

- (A) Possessivo.
- (B) Relativo.
- (C) Pessoal.
- (D) Demonstrativo.
- (E) Interrogativo.

02) A entidade ingressou com uma ação civil pública contra as operadoras (...). A palavra em destaque refere-se a:

- (A) Um artigo.
- (B) Um pronome.
- (C) Uma preposição.
- (D) Um adjetivo.
- (E) Um advérbio.

03) A palavra “segundo” no excerto: “segundo o Idec, é uma importante ferramenta de acesso à informação (...)”. A construção utilizando a conjunção adverbial conformativa tem por objetivo:

- (A) Fazer uma alerta.
- (B) Dar credibilidade ao que foi informado.
- (C) Eximir-se da responsabilidade das informações.
- (D) Exemplificar o que foi dito.

(E) Dar um conselho.

04) No fragmento: “não devendo, portanto, prevalecer as alterações desejadas pelas operadoras”. (...). A conjunção destacada expressa ideia de:

- (A) Adição.
- (B) Conclusão.
- (C) Explicação.
- (D) Adversidade.
- (E) Alternância.

05) O verbo em destaque na expressão: não devendo. Apresenta-se no:

- (A) Particípio.
- (B) Futuro.
- (C) Presente.
- (D) Gerúndio.
- (E) Pretérito perfeito.

06) Os verbos: limitam e geram, apresentam-se no modo e tempo:

- (A) Indicativo presente.
- (B) Indicativo pretérito perfeito.
- (C) Subjuntivo presente.
- (D) Indicativo futuro.
- (E) Indicativo pretérito mais que perfeito.

07) Artur tem uma dívida de R\$ 5000,00 no cartão de crédito, fez a seguinte proposta ao banco, uma entrada de R\$ 1500,00 e o restante em 14 parcelas iguais. Se o banco aceitou a proposta, qual o valor a ser pago por cada parcela?

- (A) R\$ 300,00.
- (B) R\$ 280,00.
- (C) R\$ 275,00.
- (D) R\$ 250,00.
- (E) R\$ 235,00.

08) A cada 10 pizzas vendidas, quatro são de calabresa, se em um dia foram comercializadas 300 pizzas, quantas foram de calabresa?

- (A) 40.
- (B) 80.
- (C) 100.
- (D) 110.
- (E) 120.

09) Seis sétimos de toda a arrecadação da loja de Ulisses é destinado aos custos, se em um determinado mês teve receita de R\$ 35.000,00. Qual o valor que sobrou para ele após pagar todos os custos?

- (A) R\$ 3.000,00.
- (B) R\$ 5.000,00.
- (C) R\$ 5.500,00.
- (D) R\$ 6.000,00.
- (E) R\$ 6.500,00.

10) Em uma partida de Basquete, o placar marca 27x25, sabendo que até o momento ocorreram apenas 2 cestas que valerem 3 pontos, as demais foram todas de dois pontos, quantas bolas foram encestadas até este momento do jogo?

- (A) 23.
- (B) 24.
- (C) 25.
- (D) 26.
- (E) 27.

11) Dia em que é comemorado o aniversário do município de Piraquara:

- (A) 10 de janeiro.
- (B) 17 de janeiro.
- (C) 29 de janeiro.
- (D) 31 de outubro.
- (E) 15 de novembro.

12) A região hoje ocupada pelo município de Piraquara foi desmembrada de:

- (A) Curitiba.
- (B) São José dos Pinhais.
- (C) Pinhais.
- (D) Quatro Barras.
- (E) Araucária.

13) Dentre as alternativas abaixo, identifique qual o outro nome que o município de Piraquara já teve:

- (A) Guapira.
- (B) Pilar.
- (C) Fonseca.
- (D) Deodoro.
- (E) São Roque.

14) Em janeiro de 1890, O Decreto Estadual nº 18, nomeou uma comissão composta por seis cidadãos, os quais teriam por responsabilidade

a gestão legislativa e executiva do lugar que se tornaria o município de Piraquara. À época, estas pessoas eram conhecidas como:

- (A) Superintendentes.
- (B) Chefes.
- (C) Vereadores.
- (D) Classistas.
- (E) Vogais.

15) Assinale abaixo a alternativa correta:

As infecções hospitalares constituem um grave problema de saúde pública, tanto pela sua abrangência como pelos elevados custos sociais e econômicos. O conhecimento e a conscientização dos vários riscos de transmissão de infecções, das limitações dos processos de desinfecção e de esterilização e das dificuldades de processamento inerentes à natureza de cada artigo são imprescindíveis para que se possa tomar as devidas precauções. Os artigos destinados aos procedimentos invasivos em pele e mucosas adjacentes, nos tecidos subepiteliais e no sistema vascular, bem como todos os que estejam diretamente conectados com este sistema, são classificados em artigos críticos e esses artigos requerem:

- (A) Assepsia.
- (B) Desinfecção.
- (C) Esterilização.
- (D) Reutilização.
- (E) Utilização após o vencimento do artigo.

16) Assinale a alternativa correta sobre a doença em questão. A hipertensão arterial é definida pelo ministério da saúde como:

- (A) Uma pressão arterial sistólica maior ou igual a 120 mmHg e uma pressão arterial diastólica maior ou igual a 60 mmHg, em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva.
- (B) Uma pressão arterial sistólica menor ou igual a 120 mmHg e uma pressão arterial diastólica menor ou igual a 60 mmHg, em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva.
- (C) Uma pressão arterial sistólica menor ou igual a 140 mmHg e uma pressão arterial diastólica menor ou igual a 90 mmHg, em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva.
- (D) Uma pressão arterial sistólica maior ou igual a 160 mmHg e uma pressão arterial diastólica maior ou igual a 100 mmHg, em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva.
- (E) Uma pressão arterial sistólica maior ou igual

a 140 mmHg e uma pressão arterial diastólica maior ou igual a 90 mmHg, em indivíduos que não estão fazendo uso de medicação anti-hipertensiva.

17) Assinale a alternativa correta sobre essa doença. O tratamento do Diabetes mellitus e Hipertensão arterial sistêmica inclui as seguintes estratégias: educação, modificações dos hábitos de vida e, se necessário, medicamentos. O tratamento concomitante de outros fatores de risco cardiovascular é essencial para a redução da mortalidade cardiovascular. O paciente deve ser continuamente estimulado a adotar hábitos saudáveis de vida como:

- (A) Atividade física, alto consumo de bebidas alcoólicas e fumo, alto consumo de açúcares.
- (B) Manutenção de peso adequado, prática regular de atividade física, manter o hábito de fumar e do consumo de gorduras e de bebidas alcoólicas
- (C) Manutenção de peso adequado, prática regular de atividade física, suspensão do hábito de fumar, baixo consumo de gorduras e de bebidas alcoólicas.
- (D) Ingestão exclusiva de produtos do tipo *diet*.
- (E) Homens raramente desenvolvem essas doenças em virtude dos altos níveis de hormônios.

18) Assinale a alternativa correta. Os objetivos da investigação laboratorial do portador de hipertensão arterial são: confirmar a elevação da pressão arterial; avaliar lesões em órgãos-alvo (LOA); identificar fatores de risco para doença cardiovascular e co-morbidades; diagnosticar a etiologia da hipertensão. Quando possível, a avaliação mínima do portador de Hipertensão arterial sistêmica deve constar dos seguintes exames:

- (A) Exame de urina (bioquímica e sedimento); Creatinina sérica; Potássio sérico; Análise do escarro.
- (B) Somente eletrocardiograma.
- (C) Somente exame de urina (bioquímica e sedimento) e Análise do escarro.
- (D) Exame de urina (bioquímica e sedimento); Creatinina sérica; Potássio sérico; Glicemia sérica; Colesterol total; Eletrocardiograma de repouso.
- (E) Avaliação do aumento de cálcio ósseo, exclusivamente.

19) Assinale a alternativa correta. A prevenção, estratégia básica para o controle da transmissão das doenças sexualmente transmissíveis e do HIV, dar-se-á por meio da

constante informação para a população geral e das atividades educativas que priorizem:

- (A) A percepção de risco, as mudanças no comportamento sexual e a promoção e adoção de medidas preventivas com ênfase na utilização adequada do preservativo.
- (B) A percepção de risco, as mudanças no comportamento sexual e o desincentivo a utilização adequada do preservativo.
- (C) Não existe orientação a ser dada a esses pacientes.
- (D) Não existe tratamento para essas doenças. Logo as orientações de prevenção não são úteis.
- (E) Hábitos sexuais e informação sobre doenças não possuem importância no contexto apresentado.

20) Assinale a alternativa correta. Infecção pelo papilomavírus humano (HPV) é conceituada como uma doença infecciosa, de transmissão frequentemente sexual, também conhecida como condiloma acuminado, verruga genital ou crista de galo. Tem como agente etiológico:

- (A) O mesmo vírus da hepatite P (HPV).
- (B) O Papilomavírus Humano (HPV) é uma bactéria não cultivável do grupo das sexualmente transmissíveis. Atualmente são conhecidos mais de 100 tipos, 20 dos quais podem infectar o trato genital.
- (C) O Papilomavírus Humano (HPV) é um DNA-vírus não cultivável do grupo papovavírus. Atualmente são conhecidos mais de 100 tipos, 20 dos quais podem infectar o trato genital.
- (D) A transmissão parenteral é a principal forma de transmissão da doença, via *Aedes aegypti*.
- (E) O vírus da gripe (vírus influenza) transmite-se facilmente de pessoa para pessoa através das gotículas emitidas com a tosse ou os espirros.

21) No pré-natal, a gestante é orientada a realizar exames para proteger sua saúde e prevenir a transmissão de doenças para seu bebê. E entre essas doenças estão a sífilis, o HIV, a Hepatite B e o HTLV. Sobre esse tema analise as alternativas abaixo e assinale a incorreta:

- (A) A transmissão do HIV de mãe para filho – transmissão vertical – pode se dar durante a gestação, durante o trabalho de parto e no parto, e pela amamentação.
- (B) O teste anti-HIV deve ser realizado com o consentimento da gestante, e ela tem direito ao sigilo quanto ao resultado.
- (C) O diagnóstico e tratamento adequado da

sífilis materna durante a gestação não previne a sífilis congênita.

(D) As gestantes que não realizaram o pré-natal, ou que apesar de terem realizado não tenham sido testadas para o HIV, ou que embora testadas para o HIV não tenham recebido o resultado sobre sua condição sorológica, deverão ter ao final da gestação (3o trimestre) ou na hora do parto a oportunidade de realizar esse diagnóstico com testes rápidos anti-HIV.

(E) A realização do pré-natal, com oferecimento da testagem para o HIV e do aconselhamento pré e pós-teste, amplia as chances da gestante ter um bebê saudável, por possibilitar diagnóstico precoce e tratamento adequado da gestante soropositiva para o HIV e de seu recém-nascido.

22) Para uma paciente internado foi prescrito 12.000 UI de heparina por via intravenosa. Ao verificar que na unidade de saúde a heparina disponível é de 5.000 UI/mL em ampola de 5 mL, o auxiliar de enfermagem, para atender a prescrição médica, deve aspirar da ampola, em mililitros:

- (A) 0,24.
- (B) 2,4.
- (C) 3,2.
- (D) 6,0.
- (E) 4,8.

23) Qual das seguintes doenças não é transmitida por vetores?

- (A) Dengue.
- (B) Zika.
- (C) Doença de Chagas.
- (D) Mal de Hansen.
- (E) Leishmaniose.

24) Assinale a alternativa correta. Grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia e associadas a complicações, disfunções e insuficiência de vários órgãos, especialmente olhos, rins, nervos, cérebro, coração e vasos sanguíneos. Pode resultar de defeitos de secreção e/ou ação da insulina envolvendo processos patogênicos específicos, por exemplo, destruição das células beta do pâncreas (produtoras de insulina), resistência à ação da insulina, distúrbios da secreção da insulina, entre outros. O texto acima refere-se a:

- (A) Insuficiência Renal Aguda (IRA).
- (B) Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS).
- (C) Diabetes Mellito (DM).

- (D) Infarto Agudo do Miocárdio (IAM).
- (E) Doença de Graves (DG).

25) Para uma criança de 3 anos de idade foi prescrito 0,4 mL de dipirona injetável (IM). Sabendo-se que a solução injetável desse fármaco tem concentração de 500mg/mL, qual foi a dose em miligramas do fármaco prescrita?

- (A) 150 mg.
- (B) 200 mg.
- (C) 1250 mg.
- (D) 250 mg.
- (E) 500 mg.

26) *Ascaris lumbricoides*, ou lombriga. Provoca uma doença parasitária do homem, habitualmente, não causa sintomatologia, mas pode manifestar-se por dor abdominal, diarreia, náuseas e anorexia. Quanto ao modo de transmissão da doença assinale a alternativa correta:

- (A) A transmissão ocorre por ingestão dos ovos infectantes do parasita, procedentes do solo, água ou alimentos contaminados com fezes humanas.
- (B) A transmissão ocorre por inoculação de ovos por via parenteral.
- (C) A transmissão ocorre através do mosquito *Aedes sp.*
- (D) A transmissão ocorre por via respiratória.
- (E) A transmissão ocorre por ingestão ovos presentes em carne de porco mal assada.

27) São doenças que tem transmissão por via sexual, exceto:

- (A) Hepatite B.
- (B) HIV.
- (C) Sífilis.
- (D) Febre amarela.
- (E) Gonorreia.

28) Assinale a alternativa correta. O principal mosquito transmissor do Zika vírus é o:

- (A) *Aedes aegypti*.
- (B) *Culex quinquefasciatus*.
- (C) *Culex pipiens*.
- (D) *Culex fatigans*.
- (E) *Anopheles aegypti*.

29) A tuberculose continua a merecer especial atenção dos profissionais de saúde e da sociedade como um todo. Ainda obedece a todos os critérios de priorização de um agravo em saúde pública, ou seja, de grande magnitude, transcendência e vulnerabilidade. Assinale a alternativa que corresponda ao agente causador dessa doença:

- (A) *Aedes aegypti*.
- (B) *Leishmania donovani*.
- (C) *Streptococcus pneumoniae*.
- (D) *Solanum tuberosum*.
- (E) *Mycobacterium tuberculosis*.

30) Sinais e sintomas da infecção aguda das vias aéreas pelo vírus Influenza cursa com quadro febril (temperatura $\geq 37,8^{\circ}\text{C}$), com a curva térmica usualmente declinando após dois ou três dias e normalizando em torno do sexto dia de evolução. A febre geralmente é mais acentuada em crianças. São sinais e sintomas habitualmente observados nessa doença, exceto:

- (A) Rinorreia.
- (B) Hiperglicemia.
- (C) Tosse seca.
- (D) Dor de garganta.
- (E) Artralgia.