



CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 001/2013 PARA PROVIMENTO DE VAGAS PARA O CONCURSO PÚBLICO DO MUNICÍPIO DE PÉROLA - ESTADO DO PARANÁ

CARGO: MÉDICO
DATA: 29/09/2013
PERÍODO DE PROVA: MANHÃ

LEIA AS INSTRUÇÕES:

- ✓ Verifique se este caderno de questões corresponde ao cargo que você concorre e se ele contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha, com 4 alternativas (a,b,c,d) 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 o uso de aparelhos eletrônicos, tais como bip, telefone celular, walkman, agenda eletrônica, notebook, palmtop, pen drive, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro etc., bem como relógio de qualquer espécie, óculos escuros, protetor auricular ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc., consulta a livros, dicionários, apontamentos e apostilas;
- ✓ 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 e o cartão resposta devidamente assinado e deixe o local de provas;
- ✓ 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.

INSCRIÇÃO: _____

NOME COMPLETO: _____

Vem aí o "lixeiro" do espaço

Satélite suíço recolherá lixo espacial; ele terá tentáculos para recolher peças e pedaços de foguetes abandonados na órbita terrestre.

O lixo espacial é um problema sério. Estima-se que metade dos satélites na órbita terrestre estejam abandonados. Especialistas afirmam que a sujeira espacial já atingiu um nível 'insustentável'.

Agora, porém, o problema está mais perto de ser resolvido: um 'lixeiro espacial' recolherá os detritos e os lançará à atmosfera terrestre para serem queimados. Chamado CleanSpace One, o satélite suíço tem tentáculos capazes de recolher pedaços de foguetes e peças abandonadas. Uma vez capturadas, as peças são jogadas na atmosfera terrestre, onde entram em combustão.

O satélite foi anunciado no ano passado, mas agora já tem data para entrar em ação: 2018. A empresa Swiss Space Systems (S3) está desenvolvendo um novo método para colocar o 'lixeiro' em órbita. Para o lançamento, o CleanSpace One será colocado em cima de um avião Airbus A300. Quando o avião atingir ___ altitude de cruzeiro, um foguete partirá em direção ___ órbita terrestre carregando o satélite - ele começará ___ faxina quanto atingir 700 km de altitude.

Estima-se que existam 370 mil pedaços de lixo orbitando a Terra. O problema é grave porque coloca em risco qualquer operação espacial: os objetos lançados correm risco de colidirem com um pedaço de lixo.

A DARPA (Defense Advanced Research Projects Agency), agência dos EUA responsável pelas inovações tecnológico-militares do país, já tem um programa de reciclagem de lixo espacial.

<http://revistagalileu.globo.com/Revista/Common/0,,EMI342926-17770,00-VEM+AI+O+LIXEIRO+DO+ESPACO.html>

01 - Assinale a alternativa incorreta:

- a) O "lixeiro espacial" recolherá os detritos da órbita terrestre.
- b) O "lixeiro espacial" foi enviado para a órbita ano passado.
- c) O "lixeiro espacial" tem tentáculos que recolhem pedaços de foguetes.
- d) O "lixeiro espacial" será colocado em cima de um avião para ser lançado.

02 - A conjunção "quando" na frase: "Quando o avião atingir a altitude de cruzeiro [...]", poderia ser substituída por qual das alternativas abaixo, mantendo o mesmo sentido:

- a) em se tratando de.
- b) enquanto.
- c) todavia.
- d) no momento em que.

03 - Assinale a alternativa em que os verbos estão no presente:

- a) recolher – é – entram.
- b) está – começará – é.
- c) é – está – afirmam.
- d) estejam – é – afirmam.

04 - Complete as lacunas do texto corretamente:

- a) há – à – a.
- b) à – a – a.
- c) a – à – a.
- d) à – a – há.

05 - "Lixeiro" e "existam" se escrevem com "x". Assinale a alternativa em que as lacunas também são completadas por "x":

- a) e_ame – _ícara.
- b) _ícara – bola_a.
- c) en_uto – pista_e.
- d) pista_e – e_ame.

06 - "Suíço" e "direção" são escritos com "ç". Há palavras em que o significado é alterado quando escritas com "ç" ou "s". O sentido correto de "seção" é:

- a) ato de repartir.
- b) ceder.
- c) espaço de tempo de uma reunião.
- d) tempo de um espetáculo de cinema.

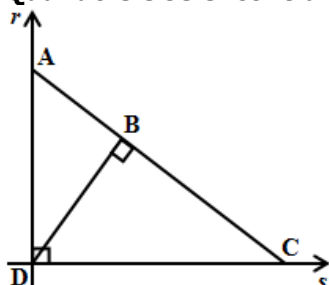
07 - Seis pessoas estão jogando baralho em uma mesa circular. Carlos está sentado imediatamente à esquerda de Marcos, que por sua vez, está sentado de frente a Bruno. Victor está sentado imediatamente à direita de Tiago, que está sentado de frente a Antônio. Se Victor está sentado de frente a Carlos, então está sentado imediatamente à sua direita:

- a) Antônio.
- b) Bruno.
- c) Marcos.
- d) Tiago.

08 - Tande havia marcado consulta médica para a próxima terça-feira. Porém, a secretária do médico ligou e remarcou a consulta de Tande para 200 dias após a data original. A nova data da consulta de Tande cairá em uma:

- a) sexta-feira.
- b) quinta-feira.
- c) quarta-feira.
- d) terça-feira.

09 - No esquema abaixo, o segmento de reta \overline{AC} representa a trajetória de um ciclista. O ponto "k", ponto de intersecção entre as semirretas r e s , perpendiculares entre si, representa sua residência. Quando o ciclista se encontra no ponto A, a menor distância entre ele e sua residência é 600 m. Quando ele se encontra no ponto B, a menor distância entre ele e sua residência é 480 m:



Quando o ciclista estiver no ponto C, a menor distância entre ele e sua residência será:

- a) 1000 m.
- b) 900 m.
- c) 800 m.
- d) 700 m.

10 - Considere um quadrado de lado medindo 40 cm. Unindo-se os pontos médios de seus lados, obtém-se um segundo quadrado e, assim, sucessivamente. Dessa forma, a soma do perímetro dos 10 primeiros quadrados construídos é igual a:

- a) $25(2 + \sqrt{2})$ cm.
- b) $75(2 + \sqrt{2})$ cm.
- c) $125(2 + \sqrt{2})$ cm.
- d) $155(2 + \sqrt{2})$ cm.

11 - De acordo com o IBGE, a densidade demográfica do município de Pérola é de aproximadamente:

- a) 42 moradores por km^2 .
- b) 52 moradores por km^2 .
- c) 62 moradores por km^2 .
- d) 72 moradores por km^2 .

12 - O município de Pérola está localizado na divisa com:

- a) Umuarama e Guaíra.
- b) Esperança Nova e Guaíra.
- c) Xambê e Guaíra.
- d) Nenhuma das alternativas anteriores.

13 - O Plano Real foi implantado em meados de 1.994, quando o Presidente da República era:

- a) Fernando Collor.
- b) Fernando Henrique Cardoso.
- c) Itamar Franco.
- d) José Sarney.

14 - Sobre o Ministro Joaquim Barbosa é INCORRETO afirmar:

- a) É natural de Paracatu / Minas Gerais.
- b) É o atual Presidente do Superior Tribunal de Justiça.
- c) Foi eleito pela Revista Time (EUA) como uma das 100 pessoas mais influentes do mundo.
- d) Foi o relator da ação penal 470 (Processo do Mensalão).

15 - Um paciente que apresenta um grau de hipotermia severa, menor que 28° C, tem efeitos no sistema cardiovascular que são:

- a) Aumento da pressão arterial, da frequência cardíaca, débito cardíaco.
- b) Bradicardia seguida de taquicardia.
- c) Progressiva diminuição da pressão arterial, da frequência cardíaca e débito cardíaco com evolução para assistolia.
- d) Vasodilatação, com diminuição do débito cardíaco.

16 - Um indivíduo diabético que apresenta pulso rápido e cheio, pele fria e pegajosa e tremores, provavelmente apresenta:

- a) Coma diabético.
- b) Choque insulínico.
- c) Coma insulínico.
- d) Choque diabético.

17 - O idoso, na pneumonia, tem ausente um dos sintomas clássicos, que é:

- a) Agitação.
- b) Confusão.
- c) Febre.
- d) Hipertensão.

18 - A sondagem vesical é realizada no paciente traumatizado com o objetivo de:

- a) Evitar infecção.
- b) Evitar que o paciente fique urinado.
- c) Evitar que o paciente vá ao banheiro.
- d) Monitorizar a reposição volêmica.

19 - O hemotórax se caracteriza por:

- a) Ferimento no pulmão.
- b) Ar nos pulmões.
- c) Sangue dentro dos pulmões.
- d) Ar na pleura.

20 - O DBPOC (Doença Bronco-Pulmonar Obstrutiva Crônica) é o conjunto das seguintes doenças:

- a) Asma, bronquiolite e edema agudo.
- b) Asma, edema agudo e bronquite crônica.
- c) Asma, enfisema e edema agudo de pulmão.
- d) Bronquite crônica, enfisema e asma brônquica.

21 - Quanto à interpretação da Escala de Coma de Glasgow (ECG), no que se refere ao trauma crânio-encefálico, o parâmetro que indica TCE moderado é:

- a) ECG entre 13 e 15.
- b) ECG entre 6 e 12.
- c) ECG entre 9 e 12.
- d) ECG menor ou igual a 8.

22 - Ao se avaliar um paciente com trauma crânio-encefálico, verifica-se que ele apresenta "Rigidez de Decorticação", que significa:

- a) Flexão com adução de membros superiores, extensão com rotação interna de membros inferiores e flexão plantar.
- b) Extensão e adução dos membros superiores e extensão com flexão plantar de membros inferiores.
- c) Flexão com adução de membros superiores, flexão com rotação externa de membros inferiores e flexão plantar.
- d) Extensão e adução dos membros superiores e flexão plantar de membros inferiores.

23 - A Síndrome séptica é um quadro de sepse com evidências de hipoperfusão dos órgãos-alvo e pode-se encontrar todos os sinais abaixo, MENOS:

- a) Hipóxia.
- b) Hipertensão.
- c) Acidose.
- d) Oligúria.

24 - Todas as afirmativas apresentam sinais e sintomas da parada cardíaca, EXCETO:

- a) Apnéia.
- b) Ausência de bulhas cardíacas.
- c) Ausência de pulsos carotídeos e femurais.
- d) Miose.

25 - Entre os fatores estritamente relacionados à epidemiologia do câncer cérvico-uterino, destaca-se:

- a) a multiplicidade de parceiros de ambos os sexos.
- b) o hábito de fumar.
- c) o início da atividade sexual em idade tardia.
- d) o nível socioeconômico alto.

26 - Uma fratura é classificada como exposta, quando:

- a) é acompanhada de lesão de nervos e vasos.
- b) é muito intensa a dor que ela provoca.
- c) há lesão de vários ossos ao mesmo tempo.
- d) provoca lesão óssea e de pele.

27 - Na pneumonia, os sinais e sintomas mais comuns são:

- a) febre, calafrios, tosse e dores musculares.
- b) tosse, calafrios, mal estar geral e cefaleia.
- c) tosse dispneia, palidez e dor.
- d) tosse, cefaleia, rubor e, às vezes cianose.

28 - Para o desenvolvimento de complicações crônicas nos diabetes tipo 2, os principais fatores de risco são:

- a) a hiperglicemia, a hipertensão arterial e a gravidez.
- b) a hiperglicemia, as viroses e o hábito de fumar.
- c) a hipertensão arterial, as viroses e o hábito de fumar.
- d) a hiperglicemia, a hipertensão arterial e a obesidade.

29 - Sobre a Síndrome da Imunodeficiência adquirida, é incorreto afirmar que:

- a) As possibilidades de as mulheres infectadas pelo HIV transmitirem a infecção ao recém-nascido são maiores no parto por cesariana que no parto normal.
- b) O agente etiológico da infecção é um retrovírus - o HIV -, com dois tipos conhecidos - o HIV- 1e o HIV-2.
- c) O HIV pode ser transmitido durante todas as fases da infecção, inclusive na chamada janela imunológica.
- d) O período de seis a doze semanas que vai da infecção inicial até a detecção de anticorpos circulantes é chamado "janela imunológica".

30 - Analise estas afirmativas relacionadas a medicamentos e hipertensão e assinale com (V) as verdadeiras e (F) as falsas:

- () Os diuréticos (tiazídicos) podem ser usados no tratamento anti-hipertensivo, porque inibem a reabsorção de sódio e água nos túbulos distais e promovem a secreção do potássio.
- () O nitroprussiato de sódio é um medicamento de primeira escolha nas emergências hipertensivas.
- () Os inibidores da enzima conversora da angiotensina podem ser benéficos no tratamento da hipertensão arterial, porque seu mecanismo básico de ação é a vasodilatação arterial.
- () Os vasodilatadores são utilizados no tratamento anti-hipertensivo, porque causam dilatação arteriolar e atuam diretamente sobre a musculatura lisa vascular, reduzindo a resistência vascular periférica.
- () Os agentes betabloqueadores beta-adrenérgicos podem ser benéficos no tratamento anti-hipertensivo, porque bloqueiam os receptores dos vasos periféricos, reduzindo o débito cardíaco com redução concomitante da resistência periférica.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de cima para baixo:

- a) F, V, F, V, F.
- b) F, V, V, F, F.
- c) V, F, F, F, V.
- d) V, F, V, F, F.

DESTAQUE AQUI

PREENCHA AQUI SUAS RESPOSTAS

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