



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO DOMINGOS DO ARAGUAIA

CONCURSO PÚBLICO - PROVA OBJETIVA: 06 de setembro de 2015

NÍVEL MÉDIO

AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

Nome do Candidato: _____

Nº de Inscrição: _____

Assinatura

INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

1. Confira se a prova que você recebeu corresponde ao cargo/nível de escolaridade ao qual você está inscrito, conforme consta no seu cartão de inscrição e cartão-resposta. Caso contrário comunique imediatamente ao fiscal de sala.
2. Confira se, além deste BOLETIM DE QUESTÕES, você recebeu o CARTÃO-RESPOSTA, destinado à marcação das respostas das questões objetivas.
3. Este BOLETIM DE QUESTÕES contém a Prova Objetiva com 30 (trinte) questões, sendo 10 de Português, 05 de Matemática, 05 de Informática e 10 de Conhecimento Específico. Caso exista alguma falha de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala. Na prova há espaço reservado para rascunho. **Esta prova terá duração de 04 (quatro) horas, tendo seu início às 8:00h e término às 12:00h (horário de Belém).**
4. Cada questão objetiva apresenta 04 (quatro) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C) e (D). Apenas uma responde adequadamente à questão, considerando a numeração de 01 a 30.
5. Confira se seu nome, número de inscrição, cargo de opção e data de nascimento, consta na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu. Caso exista algum erro de impressão, comunique imediatamente ao fiscal de sala, a fim de que o fiscal registre na Ata de Sala a devida correção.
6. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, no local de realização da prova por, no mínimo, uma hora após o início da prova. A inobservância acarretará a eliminação do concurso.
7. É obrigatório que você assine a LISTA DE PRESENÇA e o CARTÃO-RESPOSTA do mesmo modo como está assinado no seu documento de identificação.
8. A marcação do CARTÃO-RESPOSTA deve ser feita somente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, pois lápis não será considerado.
9. A maneira correta de marcar as respostas no CARTÃO-RESPOSTA é cobrir totalmente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo constante no CARTÃO-RESPOSTA.
10. Em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO-RESPOSTA por erro do candidato. A substituição só será autorizada se for constatada falha de impressão.
11. O CARTÃO-RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas.
12. O candidato deverá devolver no final da prova, o BOLETIM DE QUESTÕES e o CARTÃO-RESPOSTA.
13. Será automaticamente eliminado do Concurso Público da Prefeitura de São Domingos do Araguaia o candidato que durante a realização da prova descumprir os procedimentos definidos no Edital nº 001/2015 do referido concurso.

Boa Prova.

PORTUGUÊS

Leia com atenção o texto abaixo para responder às questões de 1 a 9.

Os dois viajantes na macacolândia

Monteiro Lobato

1 Dois viajantes, transviados no sertão, depois de muito andar
2 alcançam o reino dos macacos.
3 Ai deles! Guardas surgem na fronteira, guardas ferozes que os
4 prendem, que os amarram e os levam à presença de S. Majestade
5 Simão III.
6 El-rei examina-os detidamente, com macacal curiosidade, e em
7 seguida os interroga:
8 — Que tal acham isto por aqui?
9 Um dos viajantes, diplomata de profissão, responde sem vacilar:
10 — Acho que este reino é a oitava maravilha do mundo. Sou
11 viajadíssimo, já andei por Seca e Meca, mas, palavra de honra! Nunca
12 vi gente mais formosa, corte mais brilhante, nem rei de mais nobre porte
13 do que Vossa Majestade.
14 Simão lambeu-se todo de contentamento e disse para os
15 guardas:
16 — Soltem-no e deem-lhe um palácio para morar e a mais gentil
17 donzela para esposa. E lavrem incontinentemente o decreto de sua nomeação
18 para cavaleiro da mui augusta Ordem da Banana de Ouro.
19 Assim se fez e, enquanto o faziam, El-rei Simão, risonho ainda,
20 dirigiu a palavra ao segundo viajante:
21 — E você? Que acha do meu reino?
22 Este segundo viajante era um homem neurastênico, azedo,
23 amigo da verdade a todo o transe.
24 Tão amigo da verdade que replicou sem demora:
25 — O que acho? É boa! Acho o que é!...
26 — E que é que é? — interpelou Simão, fechando o sobrececho.
27 — Não é nada. Uma macacalha... Macaco praqui, macaco prali,
28 macaco no trono, macaco no pau...
29 — Pau nele — berra furioso o rei, gesticulando como um
30 possesso. Pau de rachar nesse miserável caluniador...
31 E o viajante neurastênico, arrastado dali por cem munhecas,
32 entrou numa roda de lenha que o deixou moído por uma semana.

33 **Moral: Quem for amigo da verdade, use couraça ao lombo.**

Disponível em: <<http://contobrasileiro.com.br/?p=2709>>.

Acesso em: 19 Ago. 2015.

1. Monteiro Lobato dá a entender que
 - (A) a humanidade é avessa à bajulação.
 - (B) aqueles que mentem precisam ser castigados.
 - (C) as verdades nem sempre podem ser reveladas.
 - (D) é mais fácil ser amigo da verdade do que caluniador.
2. Monteiro Lobato tem o propósito de
 - (A) condenar a neurastenia e o azedume dos amigos da verdade.
 - (B) defender a ideia de que só a verdade traz bem-estar ao homem.
 - (C) construir uma argumentação em favor da importância da verdade.
 - (D) criticar a necessidade que têm as autoridades de serem aduladas.

3. A moral da história - *Quem for amigo da verdade, use couraça ao lombo* (linha 33) - diz respeito à ideia de que
- (A) os mentirosos devem ser sempre castigados.
 - (B) os amigos da verdade precisam se proteger.
 - (C) a sociedade premia os que dizem a verdade.
 - (D) é preciso usar disfarces para dizer a verdade.
4. O fragmento de texto que **NÃO** consiste em uma sequência narrativa é
- (A) “Dois viajantes, transviados no sertão, depois de muito andar alcançam o reino dos macacos.” (linhas 1 e 2).
 - (B) “Este segundo viajante era um homem neurastênico, azedo, amigo da verdade a todo o transe.” (linhas 22 e 23).
 - (C) “E o viajante neurastênico, arrastado dali por cem munhecas, entrou numa roda de lenha que o deixou moído por uma semana.” (31 e 32).
 - (D) “Ai deles! Guardas surgem na fronteira, guardas ferozes que os prendem, que os amarram e os levam à presença de S. Majestade Simão III.” (linhas 3 a 5).
5. Há uma ambiguidade na expressão “diplomata de profissão” (linha 9) porque é possível compreender, ao mesmo tempo, que o viajante
- (A) representa seu governo e prima pela elegância e simpatia.
 - (B) representa o serviço diplomático e mantém uma atitude prudente e reservada.
 - (C) tem por profissão a diplomacia e é alguém esperto e habilidoso para tratar as pessoas.
 - (D) exerce uma função secundária no serviço diplomático e é astucioso nas negociações.
6. Todos os verbos abaixo foram usados para introduzir a fala das personagens, **EXCETO** o verbo
- (A) “acha” (linha 21).
 - (B) “berra” (linha 29).
 - (C) “replicou” (linha 24).
 - (D) “interpelou” (linha 26).
7. Em “E lavrem incontinentemente o decreto de sua nomeação para cavaleiro da mui augusta Ordem da Banana de Ouro” (linhas 17 e 18), a palavra “incontinentemente” poderia ser substituída, sem prejuízo do sentido, por
- (A) “sem demora”.
 - (B) “gradualmente”.
 - (C) “sem moderação”.
 - (D) “incontroladamente”.
8. O vocábulo “os” **NÃO** substitui um nome no trecho
- (A) “e em seguida os interroga” (linhas 6 e 7).
 - (B) “disse para os guardas” (linhas 14 e 15).
 - (C) “El-rei examina-os detidamente” (linha 6).
 - (D) “guardas ferozes que os prendem” (linhas 3 e 4).

RASCUNHO

9. Julgue os itens abaixo com base nos fatos de língua.

- I A substituição do adjetivo “transviados” (linha 1) por “desregrados” manteria o sentido e a coerência textual.
- II O vocábulo “pau” (linhas 28 e 29) tem no texto duas acepções diferentes, pedaço de madeira e surra, respectivamente.
- III Em “Soltem-no e deem-lhe um palácio... E lavrem...” (linhas 16 e 17), os verbos são verbos modais e expressam obrigação.
- IV A relação lógico-semântica existente entre as orações, em “Tão amigo da verdade que replicou sem demora” (linha 24), é de causa e consequência.

Está **correto** o que se afirma em

- (A) I e IV.
- (B) II e III.
- (C) II e IV.
- (D) I, II e III.

10. Julgue as afirmativas abaixo com base nos preceitos da redação oficial.

- I Deve-se dar um tratamento impessoal aos assuntos abordados em documentos oficiais de modo a garantir a ausência de impressões individuais.
- II A necessidade de se empregar o registro coloquial em expedientes oficiais decorre do caráter público dessas comunicações e da necessidade de se imprimir um caráter informal nas comunicações.
- III Aviso e ofício são modalidades de comunicação oficial que cumprem funções semelhantes; a diferença entre eles reside no fato de o aviso ser expedido exclusivamente por Ministros de Estado a autoridades de mesma hierarquia, enquanto o ofício é utilizado em comunicações entre as demais autoridades.
- IV A procuração é o instrumento legal por meio do qual um signatário pede a uma autoridade pública algo que lhe parece justo ou legal. Como veículo de solicitação sob amparo da lei, deve ser dirigido a autoridade pública competente, capaz de apreciar e solucionar o caso.

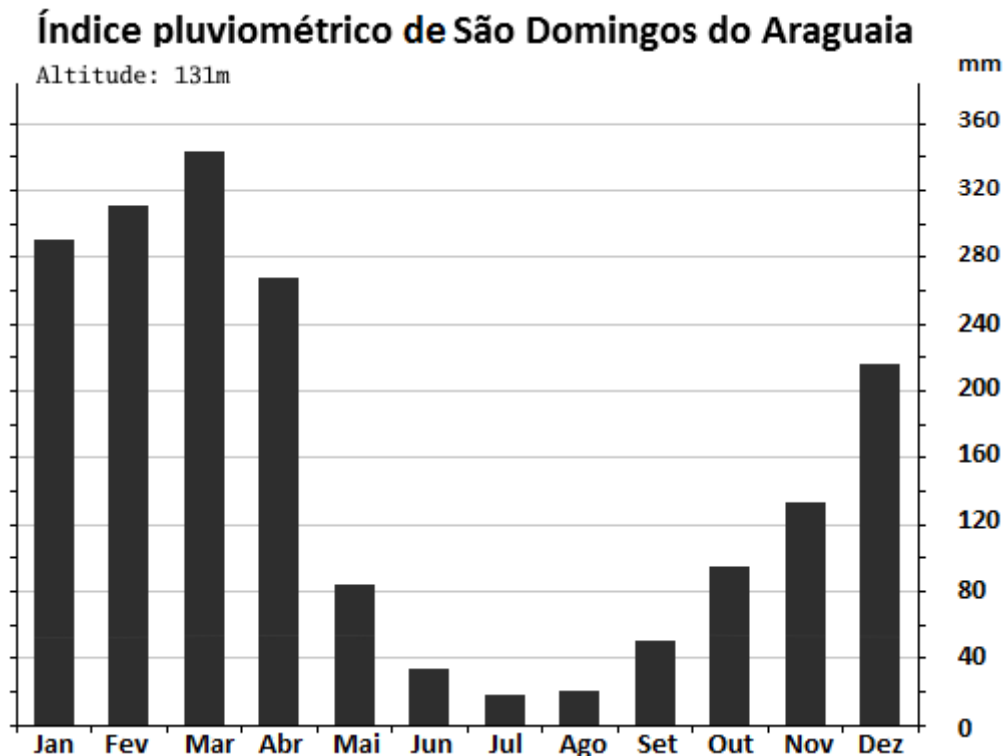
Está correto o que se afirma em

- (A) I e III.
- (B) I e IV.
- (C) II e III.
- (D) III e IV.

RASCUNHO

MATEMÁTICA

Utilize nas próximas duas questões o gráfico abaixo, que apresenta índices pluviométricos (quantidade de chuva por metro quadrado, em milímetros), nos doze meses de certo ano em São Domingos do Araguaia.



11. No mês de dezembro choveu, aproximadamente,
(A) 40% a mais do que no mês de abril.
(B) 50% a menos do que no mês de outubro.
(C) 60% a menos do que no mês de maio.
(D) 70% a mais do que no mês de novembro.
12. É correto afirmar que a quantidade de chuva
(A) de fevereiro e março supera a de todo o segundo semestre do ano.
(B) de janeiro é igual à de abril.
(C) nos meses do primeiro semestre é sempre crescente.
(D) nos meses do segundo semestre é sempre decrescente.
13. Em uma Secretaria da Prefeitura há 5 servidores de nível médio para cada 9 de nível fundamental. Com o ingresso de mais quatro servidores de nível fundamental, essa razão passou a ser de 1 para 2. O número de servidores de nível médio é igual a
(A) 36.
(B) 28.
(C) 20.
(D) 18.
14. Em uma praça que tem forma retangular, o comprimento mede 20m a mais do que a largura. Se a área da praça mede 4.800m^2 , seu perímetro medirá
(A) 240m.
(B) 260m.
(C) 280m.
(D) 300m.

15. Para cobrir uma sala retangular, que mede 4 metros de largura e 8 metros de comprimento, com lajotas quadradas que possuem 40 centímetros de lado, são necessárias

- (A) 180 lajotas.
- (B) 200 lajotas.
- (C) 210 lajotas.
- (D) 240 lajotas.

RASCUNHO

INFORMÁTICA

16. Para ativar o programa “Gerenciador de Tarefas do Windows” no Windows 7 (instalação padrão), o usuário precisa pressionar as teclas <Ctrl> +

- (A) <Esc>.
- (B) <Shift> + <Esc>.
- (C) <Alt> + <G>.
- (D) <F5>.

17. Um texto decorativo pode ser inserido num documento do Microsoft Office Word 2010, selecionando-se a opção _____ do grupo “Texto”, na guia “Inserir”.

- A opção que preenche corretamente a lacuna acima é

- (A) “WordArt”.
- (B) “SmartArt”
- (C) “TextArt”.
- (D) “LineArt”.

18. Os envios e recebimentos de mensagens eletrônicas são feitas através de um sistema de correio eletrônico. Os itens abaixo indicam os requisitos mínimos que um usuário precisa cumprir para utilizar um serviço de e-mail:

Item	Requisitos Mínimos
(1)	Possuir uma conta de e-mail.
(2)	Estar conectado à Internet.
(3)	Ter uma conta de acesso no Internet Explorer.

Estão corretos os itens

- (A) (2) e (3).
- (B) (1) e (2).
- (C) (1) e (3).
- (D) (1), (2) e (3).

19. Os *sites* nos quais é possível publicar críticas, notícias, opiniões, elogios, etc. são denominados blogs (weblog). As características essenciais encontradas nos blogs são:

Item	Características de um blog
(1)	Possui estrutura de texto formada por pequenos parágrafos.
(2)	Os parágrafos são dispostos cronologicamente.
(3)	Pode apresentar a ideia de um grupo de pessoas ou de um único autor.

Estão corretos os itens

- (A) (1) e (2).
- (B) (1) e (3).
- (C) (2) e (3).
- (D) (1), (2) e (3).

20. Quando o usuário, no Windows Explorer do Windows 7 (instalação padrão), tenta copiar um arquivo para uma pasta na qual já existe um outro arquivo com o mesmo nome, abre-se uma caixa de diálogo que adverte o usuário sobre a cópia de arquivos existentes. Uma das opções que pode ser selecionada nesta caixa de diálogo é

- (A) Mover Arquivo.
- (B) Deletar e Mover.
- (C) Copiar e Substituir.
- (D) Copiar e Mover Destino.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

21. A tuberculose é uma doença infecciosa causada pelo *Mycobacterium tuberculosis*, que afeta, principalmente, os pulmões. Contudo, pode acometer outros órgãos e sistemas do corpo. É a terceira causa de morte no Brasil e no Pará e atinge cerca 3.500 pessoas por ano, conforme dados do Programa Estadual de Combate à Tuberculose. É correto afirmar, sobre a transmissão dessa doença, que

- (A) bacilos que se depositam em roupas, lençóis, copos e outros objetos também exercem importante função na transmissão.
- (B) os casos de baciloscopia positiva e negativa de escarro são os principais responsáveis pela transmissão.
- (C) somente pessoas com tuberculose ativa transmitem a doença, sendo as vias aéreas consideradas as principais vias de transmissão.
- (D) a redução da transmissão costuma acontecer após 60 dias do início do esquema terapêutico adequado.

22. A hanseníase é uma doença infectocontagiosa que acomete a pele, mucosas e nervos periféricos e apesar de ser considerada uma das mais antigas doenças que afeta o homem ainda continua com altos índices de prevalência no Brasil e especialmente no Estado do Pará. Dentre as medidas preventivas e de controle da hanseníase, se encontram:

- (A) Realizar, prioritariamente, avaliação dermatoneurológica dos contatos de pacientes com a forma multibacilar.
- (B) Encaminhar todos os casos índices da doença a realizarem uma dose da vacina BCG, independente do tempo de tratamento.
- (C) Recomendar o isolamento dos pacientes com baciloscopia positiva até a tomada da 2ª dose supervisionada da PQT.
- (D) Realizar a investigação epidemiológica de contatos, definidos como toda e qualquer pessoa que resida ou tenha residido com o doente de hanseníase nos últimos 5 anos.

23. A dengue é uma doença febril que pode se manifestar de forma leve e grave em determinados pacientes e considerada hiperendêmica no Brasil. Em Belém foram registrados 306 casos da doença até abril deste ano, sendo necessário intensificar as medidas de controle e de prevenção contra essa doença. Com relação ao combate dos agentes transmissores da dengue, em períodos não epidêmicos, pode-se afirmar que

- (A) uma vez identificados os criadouros do vetor, as atividades de rotina voltam-se para a redução destes depósitos, empregando-se preferencialmente métodos mecânicos.
- (B) as atividades de vigilância entomológica devem ser executadas somente nos períodos endêmicos em toda a área urbana do município.
- (C) em todos os recipientes com identificação de larvas devem ser empregados os larvicidas para que não haja a reprodução do vetor.
- (D) após detecção do aumento no número de casos, deve-se iniciar a intensificação do combate ao *Aedes* com aplicações de inseticida a ultrabaixo volume (UBV).

24. A leptospirose é causada por bactérias e a infecção humana resulta da exposição direta ou indireta à urina de animais infectados, sendo mais prevalente nos meses de chuvas e de enchentes. Constitui(em) medida(s) de prevenção e controle dessa doença, relativas às fontes de infecção,

- (A) ações rotineiras de controle de roedores, com ciclos contínuos de desratização nas áreas de maior risco para contrair a doença.
- (B) a intensificação das ações de educação em saúde nas áreas de maior risco para contrair a doença, com ênfase nas medidas de antirratização.
- (C) a fiscalização periódica e a proteção das bocas de lobo localizadas nas áreas de transmissão de leptospirose.
- (D) a vacinação em massa dos animais sadios e o tratamento dos acometidos pela doença.

25. Sr. Jorge é agente comunitário de saúde. Em visita domiciliar, procurou a família de D. Sônia para dar orientações sobre os cuidados com o recém-nascido. Inspeccionou a carteira de vacinação da criança e, após constatar que estava em dia com as vacinas, informou quais as vacinas e as doses que a criança deveria receber com dois meses:

- (A) Meningocócica C – 1ª dose; VOP – 1ª dose; Hepatite B – 2ª dose.
- (B) Hepatite B – 2ª dose; BCG – 2ª dose; Rotavírus Humano – 1ª dose; VOP – 1ª dose.
- (C) Penta – 1ª dose; VIP – 1ª dose; Pneumocócica 10V – 1ª dose; Rotavírus Humano – 1ª dose.
- (D) Febre amarela – dose única; Penta – 1ª dose; VIP – 1ª dose e Hepatite B - 2ª dose.

26. De acordo com o Ministério da Saúde, os agentes etiológicos HIV-1 e HIV-2, causadores da AIDS, necessitam de uma enzima para multiplicar-se, a qual é denominada transcriptase reversa, responsável pela transcrição do RNA (ácidos ribonucleicos) viral para uma cópia do DNA (ácidos desoxirribonucleicos), que pode então integrar-se ao genoma do hospedeiro. Esses vírus são bastante lábeis no meio externo, sendo inativados por uma variedade de agentes físicos (calor) e químicos (hipoclorito de sódio, glutaraldeído). Após evidência de condições experimentais controladas, descobriu-se que as partículas virais que estão dentro das células podem sobreviver fora delas, ou seja, no meio externo por até, no máximo,

- (A) 6 horas.
- (B) 12 horas.
- (C) 48 horas.
- (D) 24 horas.

27. O vírus HIV é um dos agentes causadores das doenças mais temidas pela população, já que pode ser transmitido por via sexual (esperma e secreção vaginal), pelo sangue (via parenteral e vertical) e pelo leite materno. Sabe-se que, desde o momento em que se adquire a infecção, o portador do HIV passa a ser agente transmissor, entretanto, os indivíduos com infecção muito recente (infecção aguda) ou imunossupressão avançada têm maior concentração do HIV no sangue (carga viral) e nas secreções sexuais, transmitindo com maior facilidade o vírus. Entre os diversos fatores de risco associados aos mecanismos de transmissão do HIV está(ão)

- (A) a transfusão de sangue ou seus derivados, mesmo que testados ou tratados adequadamente.
- (B) acidente ocupacional durante a manipulação de instrumentos perfuro-cortantes, contaminados com sangue e secreções de pacientes.
- (C) o compartilhamento de talheres e copos com pacientes portadores de HIV.
- (D) alimentos contaminados pela falta de higiene das mãos, especialmente em feiras.

28. A Leptospirose, também conhecida como Doença de Weil, síndrome de Weil, febre dos pântanos, febre dos arrozais, febre outonal, entre outras, é uma doença que apresenta uma fase precoce da doença que se apresenta pela instalação abrupta de febre, comumente acompanhada de cefaleia e mialgia e, frequentemente, não pode ser diferenciada de outras causas de doenças febris agudas. Na cadeia de transmissão dessa doença, o Homem se comporta como:

- (A) Hospedeiro acidental.
- (B) Reservatórios essenciais.
- (C) Reservatório temporário.
- (D) Agente etiológico.

29. O agente comunitário de saúde é um profissional que está em contato diário com a comunidade, e dessa forma passa a conhecer os diversos fatores de risco para a aquisição de infecções por esquistossomose. Dessa forma, constitui(em) medida(s) de controle dos portadores e estratégia(s) de prevenção dessa doença

- (A) a limpeza e a remoção da vegetação marginal e flutuante e o abastecimento de água para consumo humano.
- (B) a identificação e o tratamento dos portadores de *S. mansoni*, por meio de inquéritos coproscópicos e da demanda dos serviços de saúde.
- (C) a pesquisa de coleções hídricas para determinação do seu potencial de transmissão.
- (D) o aterro, a drenagem ou retificação de coleções hídricas, o revestimento e a canalização de cursos d'água.

30. De acordo com o Ministério da Saúde, a lesão cariosa, ou cárie, é considerada como manifestação clínica de uma infecção bacteriana, em que microrganismos provocam um contínuo processo de desmineralização e remineralização do tecido dentário. O desequilíbrio nesse processo pode causar uma progressão da desmineralização do dente com conseqüente formação da lesão de cárie. Entre os principais fatores de risco para o desenvolvimento de cáries podemos considerar

- (A) fatores culturais, socioeconômicos e religiosos.
- (B) falta de acesso ao flúor e sabor amargo na água fluorificada.
- (C) deficiente controle mecânico da placa bacteriana.
- (D) consumo excessivo e frequente de carboidratos, proteínas e açúcar.

RASCUNHO