



**PREFEITURA MUNICIPAL DE TATUÍ
ESTADO DE SÃO PAULO**

CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019

MÉDICO PEDIATRA

**CADERNO DE
QUESTÕES**

ABRA SOMENTE QUANDO AUTORIZADO

Nome do Candidato: _____

Assinatura: _____

Concurso Realizado pela:



Planexcon
ASSESSORIA E CONSULTORIA PÚBLICA

Contato

concurso@planexcon.com.br

Tel.0xx15 3282.3542

INSTRUÇÕES

1. Este Caderno contém 08 páginas com questões de múltipla escolha, assim distribuídas:
 - **Língua Portuguesa**, com 10 questões, enumeradas de 01 a 10;
 - **Matemática**, com 10 questões, enumeradas de 11 a 20;
 - **Conhecimentos Específicos**, com 15 questões, enumeradas de 21 a 35;
 - **Conhecimentos Gerais**, com 05 questões, enumeradas de 36 a 40.
2. Cada questão contém 5 (cinco) alternativas (a, b, c, d, e), das quais somente uma atende às condições do enunciado.
3. Esta prova terá a duração de 3 (três) horas, incluído o tempo necessário para preenchimento do Gabarito de Resposta, sendo permitida a saída do candidato da sala de prova somente após 30 minutos do seu início.
4. Responda a todas as questões. Para cômputo da nota, serão considerados apenas os acertos.
5. Não será permitido ao candidato o destaque de qualquer página da prova.
6. Não é permitido, em hipótese alguma, o empréstimo de qualquer objeto.
7. Não se atenha às questões que julgar difíceis, volte a elas se lhe sobrar tempo.
8. Estando as questões respondidas neste caderno, você deverá transcrever todas as alternativas assinaladas para o Gabarito de Respostas, utilizando caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
9. Você receberá do Fiscal o Gabarito de Respostas. Verifique se estão em ordem e com todos os dados impressos corretamente. Caso contrário, notifique o Fiscal, imediatamente.
10. Após certificar-se de que a Gabarito de Respostas é seu, assine-o com caneta esferográfica de tinta preta ou azul no local em que há a indicação: "ASSINATURA DO (A) CANDIDATO (A)".
11. A folha de respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.
12. É de inteira responsabilidade do candidato qualquer prejuízo advindo de marcação incorreta efetuada no Gabarito de Respostas - Atenção: **O Gabarito de Respostas não será substituído em hipótese alguma.**
13. Serão nulas as respostas rasuradas ou múltiplas para uma mesma questão

Boa Prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder as
questões de números 01 a 04

Certas Coisas

Não existiria som
Se não houvesse o silêncio
Não haveria luz
Se não fosse a escuridão
A vida é mesmo assim,
Dia e noite, não e sim...

Cada voz que canta o amor não diz
Tudo o que quer dizer,
Tudo o que cala fala
Mais alto ao coração.
Silenciosamente eu te falo com paixão...

Eu te amo calado,
Como quem ouve uma sinfonia
De silêncios e de luz.
Nós somos medo e desejo,
Somos feitos de silêncio e sons,
Tem certas coisas que eu não sei dizer...

A vida é mesmo assim,
Dia e noite, não e sim...

Eu te amo calado,
Como quem ouve uma sinfonia
De silêncios e de luz,
Nós somos medo e desejo,
Somos feitos de silêncio e sons,
Tem certas coisas que eu não sei dizer..
E digo...

Compositor: Lulu Santos

QUESTÃO 01

A antítese figura de linguagem, ocorre em:

- a) Eu te amo calado.
- b) Como quem ouve uma sinfonia.
- c) Silenciosamente eu te falo com paixão.
- d) Somos feitos de silêncio e sons.
- e) Tem certas coisas que eu não sei dizer.

QUESTÃO 02

No verso: "Silenciosamente eu te falo com
paixão...", o vocábulo sublinhado pertence a
mesma classe gramatical que:

- a) Algum.

- b) Uma.
- c) Ainda.
- d) Nesse.
- e) Caso.

QUESTÃO 03

Em "Eu te amo calado", o substantivo "calado"
tem a função sintática de:

- a) Complemento nominal.
- b) Agente da passiva.
- c) Objeto indireto.
- d) Objeto direto.
- e) Predicativo do sujeito.

QUESTÃO 04

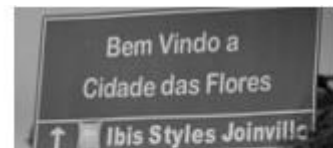
Leia os versos a seguir: "Eu te amo
calado/Como quem ouve uma sinfonia".

A oração destacada é classificada como:

- a) Subordinada substantiva objetiva direta.
- b) Subordinada adverbial comparativa.
- c) Coordenada sindética conclusiva.
- d) Coordenada assindética.
- e) Subordinada substantiva completiva
nominal.

QUESTÃO 05

Leia os textos abaixo:



A ninguém interessa o
nosso plano.

Assinale a alternativa cujos termos estão de
acordo com a norma-padrão:

- a) Bem-vindo à cidade das flores/ A ninguém
interessa o nosso plano.
- b) Bem vindo à cidade das flores/ À ninguém
interessa o nosso plano.
- c) Bem vindo a cidade das flores/ A ninguém
interessa o nosso plano.
- d) Bem-vindo a cidade das flores/ A ninguém
interessa o nosso plano.
- e) Bem-vindo à cidade das flores/ À ninguém
interessa o nosso plano.

QUESTÃO 06

O cidadão é o maior agente para melhorar o

planeta. Para a consolidação efetiva de um processo de desenvolvimento sustentável, faz-se necessária a participação coletiva, mas para atingir é preciso que tenha início no individual, ou seja, partir do particular para o geral. Nesse sentido, cada indivíduo deve avaliar seu conjunto de comportamentos e as possíveis consequências que eles provocam no meio ambiente e buscar seus interesses de modo que não haja grandes agressões a ele.

<https://brasilecola.uol.com.br/geografia/o-cidadao-no-desenvolvimento-sustentavel.htm>- (Acesso em 14/03/2019)

O texto traz algumas dicas para que o processo de desenvolvimento sustentável aconteça. Assinale a alternativa cujo vocábulo é sinônimo do termo “sustentável”:

- a) Defensável.
- b) Inoperacional.
- c) Padecido.
- d) Planetário.
- e) Térreo.

QUESTÃO 07

Das as alternativas abaixo, qual representa um parônimo do verbo deferir:

- a) Atender.
- b) Conceder.
- c) Diferir.
- d) Adiar.
- e) Prolongar.

Leia o texto abaixo para responder as questões de números 08 a 10



QUESTÃO 08

Susi! Me ajuda a bolar uns nomes científicos pros meus insetos **enquanto** a professora não está olhando. Assinale a alternativa em que a classificação morfológica do termo destacado do texto está *correta*:

- a) Pronome possessivo.
- b) Conjunção.
- c) Substantivo.
- d) Preposição.
- e) Advérbio.

QUESTÃO 09

A alternativa em que todas as palavras apresentadas são acentuadas em virtude da mesma regra que determina a acentuação da palavra “**agradável**” apresentada no texto, está em:

- a) Bíceps/ingênuo/córtex.
- b) Ímpar/córtex/caráter.
- c) Água/ fósfil/ ímpar.
- d) Série /nódoa /aéreo.
- e) Fácil/adorável/réptil.

QUESTÃO 10

No segmento “*Quem sabe, sentando lá na frente da turma, você pare de distrair o Calvin*” as vírgulas são empregadas para:

- a) Separar aposto e vocativo.
- b) Marcar a supressão do verbo em uma oração.
- c) Separar orações independentes.
- d) Separar adjunto adverbial deslocado.
- e) Indicar a elipse de um termo.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 11

No Condomínio Mar Azul, tem um reservatório de água em forma de cilindro cuja base é um círculo de raio de 10 metros e 6 metros de altura. Como o aspecto dele estava bastante embolorado, resolveu-se pintá-lo. O pintor contratado para executar o serviço, cobrou um valor de R\$ 8,00 o metro quadrado de pintura. Ao término do serviço o valor devido ao pintor foi de:

- a) R\$ 1.280,00.
- b) R\$ 2.048,00.
- c) R\$ 2.560,00.
- d) R\$ 4.800,00.
- e) R\$ 8.038,40.

Caderno de Questões
MÉDICO PEDIATRA

QUESTÃO 12

Um conservatório musical tem 320 alunos matriculados. Entre eles, 146 tocam violão, 84 tocam flauta e 38 tocam os dois instrumentos. Escolhendo ao acaso um dos alunos, qual a probabilidade de ele não tocar nenhum desses instrumentos:

- a) 42%.
- b) 41%.
- c) 40%.
- d) 38%.
- e) 35%.

QUESTÃO 13

Três costureiras produziram 250 lençóis em 5 dias. Se a oficina contratar mais duas costureiras por 3 dias, quantos lençóis serão produzidos pelas 5 costureiras:

- a) 500.
- b) 520.
- c) 680.
- d) 700.
- e) 710.

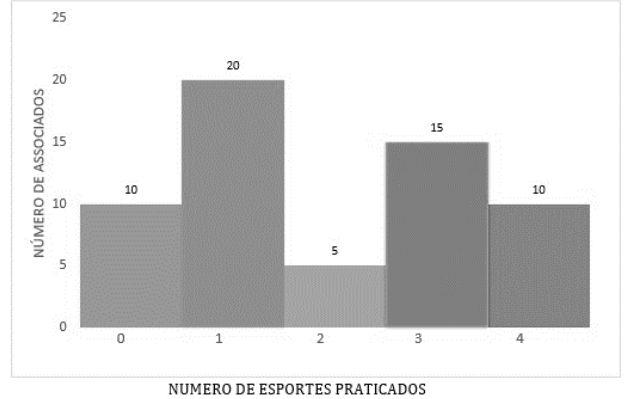
QUESTÃO 14

Se Willian é ator, então Gisele não é atleta. Se Odilon é atleta, então Sérgio é caricaturista. Assim sendo, podemos verificar que: Gisele e Odilon são atletas. Logo, se conclui que:

- a) Willian é ator e Sérgio é caricaturista.
- b) Willian é ator se, e somente se, Sérgio é caricaturista.
- c) Willian não é ator e Sérgio não é caricaturista.
- d) Willian não é ator e Sérgio é caricaturista.
- e) Willian não é ator se, e somente se, Sérgio não é caricaturista.

QUESTÃO 15

Observe o gráfico abaixo:



Certa tarde, no clube de campo “Céu Azul,” foi realizada uma pesquisa entre os associados que se encontravam na lanchonete, com a finalidade de saber o número de esportes que cada entrevistado pratica semanalmente. De acordo com o gráfico, e considerando o total de associados pesquisados, a porcentagem de associados que pratica semanalmente 2 ou 4 esportes é de:

- a) 5%.
- b) 10%.
- c) 15%.
- d) 20%.
- e) 25%.

QUESTÃO 16

Maria foi pagar a prestação de seu carro referente ao mês de março, com 6 dias de atraso. O valor da prestação era de R\$ 650,00, porém teve que pagar 0,4% de juro simples a.d. (ao dia). O valor total pago por Maria pela prestação do mês de março foi de:

- a) R\$676,00.
- b) R\$675,60.
- c) R\$665,60.
- d) R\$663,00.
- e) R\$660,40.

QUESTÃO 17

Na academia de ginástica, no período noturno, o número de alunos que estão frequentando diariamente, possuem as idades abaixo elencadas:

17, 19, 15, 29, 19, 17, 31, 21, 15, 16, 23, 21, 19, 16, 18, 21, 23, 25, 19, 17, 24, 23, 19, 31, 27, 28, 30, 23, 19.

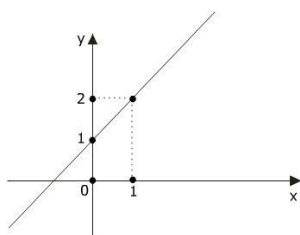
Logo, o correto referente a esses dados, consta na alternativa:

Caderno de Questões
MÉDICO PEDIATRA

- a) A mediana é 19 e a média é 21,55.
- b) Moda e mediana, ambas são iguais a 19.
- c) A moda e a média das idades são iguais a 21.
- d) A moda é 19 e a mediana é 21.
- e) A mediana das idades é 19 e a média é 29.

QUESTÃO 18

Observe o gráfico abaixo:



Ele representa uma função:

- a) Afim.
- b) Modular.
- c) Quadrática.
- d) Exponencial.
- e) Linear.

QUESTÃO 19

Juju comprou cinco camisetas, três bermudas e duas sandálias para levar em sua viagem de férias. De quantas maneiras diferentes Juju poderá vestir-se:

- a) 10.
- b) 13.
- c) 17.
- d) 27.
- e) 30.

QUESTÃO 20

Rodrigo possui a idade de 15 anos, enquanto que seu pai tem 45 anos. Levando em consideração a mesma razão entre as idades deles, assinale a alternativa que indica a idade de Rodrigo caso seu pai tivesse 60 anos de idade:

- a) 30 anos.
- b) 12 anos.
- c) 18 anos.
- d) 25 anos.
- e) 20 anos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Mulher, 65 anos, diabética, hipertensa de longa data, em tratamento com hidroclorotiazida 25mg pela manhã:

- Queixou-se de dispneia aos esforços, com início há três meses.
- Dormia com dois travesseiros e negou dispneia paroxística noturna.
- Referiu edema vespertino de membros inferiores e negou dor torácica.
- Ao exame físico, pressão arterial 150x90mmHg, frequência cardíaca 80bpm.
- Estase jugular a 45°.
- Ausculta pulmonar com murmúrio vesicular positivo com raros estertores crepitantes em bases.
- Bulhas rítmicas, normofonéticas e sem sopros.
- Abdome sem alterações.
- Edema de membros inferiores 1+/4+.
- O eletrocardiograma mostrou ritmo sinusal, padrão de sobrecarga ventricular esquerda.
- O ecocardiograma mostrou fração de ejeção do ventrículo esquerdo 52% e o BNP 480pg/mL.

Com base nesses achados, é CORRETO afirmar, com relação ao diagnóstico e melhor opção terapêutica para esta paciente, que há/deve-se:

- a) Insuficiência cardíaca com fração de ejeção preservada/ introduzir digoxina.
- b) Insuficiência cardíaca com fração de ejeção preservada/ controlar a hipertensão arterial.
- c) Insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida/ associar betabloqueador ao tratamento atual.
- d) Insuficiência cardíaca com fração de ejeção reduzida/ introduzir digoxina.
- e) Insuficiência cardíaca fração de ejeção reduzida/aumentar a dose de diuréticos.

QUESTÃO 22

A síndrome coronariana aguda com supra de ST é uma emergência médica que requer a aplicação simultânea de múltiplas terapias. Sobre este tema assinale a única assertiva correta:

- a) O tratamento deve levar em consideração o sexo do paciente porque mulheres e homens são tratados de forma distinta.

Caderno de Questões
MÉDICO PEDIATRA

- b) O uso de nitratos deve ser iniciado o mais brevemente possível pois apresenta impacto na redução de mortalidade neste cenário.
- c) Os pacientes devem ser tratados com fibrinólise se a angioplastia primária não for possível dentro dos primeiros 120 minutos do contato médico.
- d) Para pacientes elegíveis para angioplastia primária, a bivalirudina é preferível à heparina não fracionada.
- e) Fondaparinux é o anticoagulante preferível nos pacientes que apresentam clearance de creatinina < 30 ml/min.

QUESTÃO 23

L.S, idade 16 anos, procura o Pronto-Socorro com história de febre, tosse e dor em hemitórax direito há 4 dias. No momento do exame se encontrava febril 38,6Cº, taquicárdico e taquipneico com broncofonia e pectoriloquia afônica e frêmito toracovocal aumentado. O diagnóstico para o caso baseado nos dados semiológicos é:

- a) Tuberculose pleural.
- b) Pneumonia necrotizante com derrame pleural.
- c) Pneumonia alveolar.
- d) Pneumonia intersticial com derrame pleural.
- e) Pneumonia alveolar com derrame pleural.

QUESTÃO 24

Qual é o local extrapulmonar mais frequentemente acometido na tuberculose:

- a) Articulações.
- b) Meninges.
- c) Trato geniturinário.
- d) Linfonodos.
- e) Pleura.

QUESTÃO 25

A prescrição dietética e alguns medicamentos são importantes medidas para prevenção e controle da litíase urinária de várias causas. Todas as opções abaixo são importantes em pacientes com litíase urinária, EXCETO:

- a) Na presença de hiperuricosúria deve-se orientar a restrição de purinas na dieta.
- b) Na hipercalciúria deve-se reduzir a ingestão de sal e de cálcio da alimentação.
- c) Na hiperoxalúria deve-se orientar a

restrição de oxalato na dieta e pode-se até necessitar de suplementação de carbonato de cálcio.

- d) Na hipercalciúria os diuréticos tiazídicos podem ser úteis.
- e) Para os cálculos de ácido úrico a alcalinização urinária é importante.

QUESTÃO 26

A nefrolitíase por ácido úrico vem aumentando em frequência nos últimos anos, principalmente em pacientes obesos, portadores de síndrome metabólica e diabéticos. Nesses pacientes a anormalidade metabólica mais comumente observada é:

- a) Urina com pH constantemente ácido.
- b) Hiperuricemia.
- c) Hiperuricosúria (maior que 750 mg/dia de ácido úrico).
- d) Volume urinário acima de 2 litros ao dia.
- e) Hiperossalúria (maior que 45 mg/dia de oxalato).

QUESTÃO 27

Mulher de 35 anos procura endocrinologista para avaliação tireoidiana, pois se queixa de queda de cabelo e indisposição; nega familiares com tireoidopatias. Ao exame tireoide indolor, consistência firme e sem nódulos palpáveis. Exames complementares: TSH 1,2 (VN 0,4 a 4,2), T4 livre normal, anti TPO 345 (VN até 09) e USG tireoide mostrou parênquima heterogêneo com 1 nódulo no lobo direito medindo 1,6 x 0,8x 1,0 cm, sólido, hipoecogênico e com vascularização periférica pelo doppler. Qual a conduta recomendada para essa paciente:

- a) Acompanhamento anual com função tireoidiana e USG da tireoide.
- b) Iniciar levotiroxina e solicitar PAAF (punção aspirativa com agulha fina) do nódulo.
- c) Solicitar cintilografia tireoidiana com radioiodo.
- d) Solicitar PAAF (punção aspirativa com agulha fina) do nódulo e não iniciar levotiroxina.
- e) Iniciar levotiroxina e acompanhamento anual do nódulo com USG da tireoide.

QUESTÃO 28

Sobre o tratamento da Osteoporose, marque a

alternativa correta:

- a) Todos os bisfosfonatos apresentam eficácia na redução do risco de fraturas não-vertebrais em mulheres na pós-menopausa.
- b) A terapia com estrógenos pode ser considerada para o tratamento da osteoporose pós-menopáusicas, especialmente nas mulheres sem sintomas climatéricos, antes dos 60 anos.
- c) O uso de testosterona está relacionado com a redução do risco de fraturas por fragilidade óssea.
- d) Dentre os bisfosfonatos, somente o alendronato, risedronato e ácido zoledrônico demonstraram eficácia na redução do risco de fraturas não-vertebrais e de quadril em mulheres na pós-menopausa.
- e) Terapia hormonal com estrogênios não previne osteoporose.

QUESTÃO 29

Um bebê de um mês de idade é levado ao pronto-socorro porque teve um ataque de tosse enquanto se alimentava e ficou azul. A mãe diz que a cor azul desapareceu quando ela pegou o bebê e levou os joelhos ao peito. O médico solicita uma radiografia de tórax que mostra um coração em forma de bota e ele diz à mãe que o bebê tem uma condição que é causada por um deslocamento anterossuperior do septo infundibular. Quais são as 4 características da condição cardíaca do bebê:

- a) Estenose pulmonar, hipertrofia ventricular esquerda, comunicação interventricular, aorta primordia.
- b) Regurgitação pulmonar, hipertrofia ventricular esquerda, comunicação interventricular, aorta primordia.
- c) Regurgitação pulmonar, hipertrofia ventricular direita, comunicação interatrial, aorta primordia.
- d) Estenose pulmonar, hipertrofia ventricular direita, comunicação interatrial, artéria pulmonar primordia.
- e) Estenose pulmonar, hipertrofia ventricular direita, comunicação interventricular, aorta primordia.

QUESTÃO 30

Um menino de 4 anos é levado ao pediatra

pela mãe para uma consulta de rotina. Eles não têm reclamações ou preocupações no momento. O menino nasceu com 37 semanas de gestação por cesariana, e logo após o nascimento observou-se uma onfalocele e macrosomia. Desde cedo ele tem dificuldade para respirar e comer devido a uma língua aumentada. O crescimento e o desenvolvimento eram relativamente normais, com leve crescimento desigual de seu corpo. Ele tem um tio que tinha sintomas semelhantes e está vivo e bem. A criança está em dia com todas as vacinas e está atingindo as metas de desenvolvimento, gosta da escola e de brincar com seus amigos. Sua frequência cardíaca de é 90/min, frequência respiratória de 22/min, pressão arterial de 110/65 mmHg e temperatura de 36,9° C. Em geral, a criança parece saudável. Os achados do exame físico incluem hemi-hipertrofia do lado direito, juntamente com uma língua levemente aumentada. Este paciente está em maior risco de desenvolver qual dos seguintes:

- a) Escoliose.
- b) Doença de Alzheimer.
- c) Diabetes Mellitus.
- d) Tumor de Wilms.
- e) Síndrome da morte súbita do lactente.

QUESTÃO 31

Um menino de 8 anos de idade é transferido para a enfermaria pós-cirúrgica após cirurgia no pescoço. O cirurgião restringiu sua ingestão oral nas próximas 24 horas. Ele não tem diarreia, vômito ou desidratação. Sua necessidade calculada de fluido é de 1500 mL / dia. No entanto, ele recebe 2000 mL de fluidos isotônicos intravenosos durante 24 horas. Qual dos seguintes parâmetros fisiológicos no sistema circulatório do menino deve ter aumentado:

- a) Permeabilidade da parede capilar.
- b) Pressão hidrostática capilar.
- c) Pressão hidrostática intersticial.
- d) Pressão oncótica capilar.
- e) Pressão oncótica intersticial.

QUESTÃO 32

Um menino de 14 anos é trazido ao seu

consultório pelos pais adotivos porque recentemente foi pego batendo em um gato em um beco perto de sua casa. Ele tem um registro policial que inclui vandalismo, furtos e fugas em duas ocasiões. Também recebeu várias detenções e ameaças de expulsão da escola devido ao bullying e é muito agressivo com os alunos mais jovens. A história médica pregressa é significativa para uma história de TDAH previamente tratada com metilfenidato, mas no momento ele não está fazendo uso de qualquer medicação. Sua família biológica colocou ele e sua irmã no sistema de assistência social. Seus pais adotivos tentam dar apoio e nutrir a vida em casa, mas o paciente é muito resistente e, muitas vezes, age de maneira agressiva e malcriada. Qual é o diagnóstico mais provável para este paciente:

- a) Transtorno de personalidade antissocial.
- b) Transtorno do déficit de atenção e hiperatividade.
- c) Distúrbio de conduta.
- d) Transtorno desafiador de oposição.
- e) Transtorno da personalidade esquizoide.

QUESTÃO 33

Das vacinas abaixo, não deve ser aplicada em menores de 5 anos:

- a) BCG.
- b) Tétano.
- c) Varíola.
- d) Hepatite B.
- e) HPV.

QUESTÃO 34

Uma criança com 3 anos de idade é levada à consulta na Unidade Básica de Saúde. A mãe queixa-se que o filho não está crescendo, tem apresentado perda do apetite e parece não enxergar bem, principalmente, no período da noite. Ao exame físico, o médico observou que o peso da criança se situa entre (-2) e (-3) escore z da curva da Organização Mundial da Saúde, além de xerodermia e xeroftalmia. O quadro clínico, apresentado pela criança é de

- a) Hipovitaminose A.
- b) Hipovitaminose D.
- c) Hipovitaminose C.
- d) Hipovitaminose B.
- e) Hipovitaminose E.

QUESTÃO 35

Uma criança com 3 anos de idade, sexo feminino, é atendida em consulta de puericultura, com queixa de dor abdominal associada a episódios de diarreia com evolução de aproximadamente 3 meses. A mãe da paciente relata que a família reside em bairro sem pavimentação e sem rede de esgoto. A criança não frequenta creche, brinca muito na rua com os irmãos de 5 e 7 anos, não bebe água filtrada e anda descalça. Após orientar corretamente a mãe acerca das condutas de higiene e prevenção das parasitoses, o pediatra solicita exame parasitológico de fezes. O resultado do exame parasitológico indica infestação por *Ascaris lumbricoides*, *Giardia lamblia* e *Necator americanus*. Nessa situação, o tratamento adequado deve ser feito com:

- a) Mebendazol.
- b) Metronidazol.
- c) Tiabendazol e albendazol.
- d) Metronidazol e mebendazol.
- e) Tiabendazol e metronidazol.

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 36

A Mangueira é a grande escola campeã do carnaval 2019 do Rio de Janeiro. Para conquistar o seu 20º título, a Mangueira apresentou o seguinte enredo:

- a) "História pra ninar gente grande".
- b) "Cada macaco no seu galho. Ó, meu pai, me dê o pão que eu não morro de fome".
- c) "Quem nunca...? Que atire a primeira pedra!".
- d) "Quem não viu vai ver...As fábulas do Beija-flor".
- e) "Me dá um dinheiro aí".

QUESTÃO 37

"O comitê organizador dos jogos de Tóquio de 2020 apresentou na quarta-feira (20 de março) a tocha olímpica."

<https://is.gd/JRKKZc> Acesso em 23 de Março de 2019-
Adaptado

Assinale a alternativa *incorreta* a respeito do trecho acima:

- a) Com design moderno, 71 centímetros e 1,2 kg, a tocha tem tons em dourado e rosa e

Caderno de Questões
MÉDICO PEDIATRA

- formato de uma flor de cerejeira estilizada.
- b) A tocha é trabalho do designer Tokujin Yoshioka.
- c) O comitê nomeou a cor sakura e ouro - sakura significa flor de cerejeira em japonês.
- d) A árvore cerejeira é símbolo mundial e floresce em distintos períodos do ano, sendo mais de 200 tipos.
- e) A tocha olímpica é feita de alumínio, com 30% de material reciclado de resíduos de construção de habitações temporárias de Iwate, Miyagi e Fukushima, destinadas a pessoas que perderam suas casas no terremoto e tsunami em 2011.

QUESTÃO 38

O ex-presidente Michel Temer foi preso em São Paulo na manhã de quinta-feira (21/03/19) pela força-tarefa da Lava Jato do Rio de Janeiro. Os agentes também prenderam o ex-ministro Moreira Franco no Rio. A prisão de Temer é preventiva, ou seja, sem prazo determinado.

Temer é um dos alvos da Lava Jato do Rio. A prisão teve como base a delação de _____, dono da Engevix. O empresário disse à Polícia Federal que pagou _____, a pedido do coronel João Baptista Lima Filho (amigo de Temer), do ex-ministro Moreira Franco e com o conhecimento do presidente Michel Temer.

<https://is.gd/HTNFZq> Acesso em 23 de Março de 2019- Adaptado

A Engevix fechou um contrato em um projeto da usina de Angra 3:

- a) Joesley Batista/cem mil em propina.
- b) José Antunes Sobrinho/um milhão em propina.
- c) Vanderlei de Natale/duzentos mil em propina.
- d) Brian Prado/cento e cinquenta mil em propina.
- e) Wellington Moreira Franco/duzentos e vinte mil em propina.

QUESTÃO 39

O naufrágio de uma balsa superlotada deixou dezenas mortos no rio Tigre, em Mossul, no norte do Iraque, na quinta-feira (21/03/19). Ela transportava passageiros da margem do

rio para uma pequena ilha turística chamada Um al Rabein. Segundo o Ministério do Interior iraquiano, 94 pessoas morreram.

A maioria das vítimas são mulheres e crianças que não sabiam nadar; disse o chefe da Defesa Civil de Mossul, Husam Khalil. Cerca de 250 pessoas estavam a bordo, cinco vezes mais que a capacidade da balsa, informou.

<https://is.gd/nzhfQt> Acesso em 23 de Março de 2019- Adaptado

As causas do naufrágio continuam desconhecidas, porém:

1. Oficiais iraquianos disseram à AP que houve um problema técnico.
2. Fontes disseram que não havia barcos na área o suficiente para resgatar as vítimas.
3. Suspeita-se também de que a abertura das barragens pode ter causado aumento no nível de água, o que pode ter desestabilizado a embarcação.

Está (ão) correta (s) a (s) alternativa(s):

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

QUESTÃO 40

O comitê organizador da Olimpíada de 2020, em Tóquio, anunciou na madrugada de 22/7/18 o nome dos mascotes da Olimpíada e Paraolimpíada. Suas figuras já eram conhecidas, mas o batismo aconteceu em cerimônia transmitida ao vivo nas redes sociais. Assim sendo, o mascote dos Jogos Olímpicos foi chamado de _____, que na escrita japonesa é a junção das palavras 未来 (futuro) e 永遠 (eternidade). Já o mascote paraolímpico foi batizado de _____.

<https://is.gd/EfgMdo> Acesso em 23 de Março de 2019- Adaptado

Na língua portuguesa significa "tão poderoso".

- a) Shitennoji/ Someity.
- b) Mie Ken/ Miraitowa.
- c) Keio/ Odakyu.
- d) Shinjuku/ Mie Ken.
- e) Miraitowa/ Someity.