



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO PIAUÍ - PI
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

AUXILIAR DE ENFERMAGEM

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
2. A prova consistirá de 40 questões com quatro alternativas (A, B, C e D) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
3. Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
4. Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
5. Esta prova terá duração de 3 horas, com início às 9h e término às 12h.



MAIS INFORMAÇÕES:

Internet:
www.institutomachadodeassis.com.br
 Telefone: (86) 9438-4081

NOME DO CANDIDATO:

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

TESTE SELETIVO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO PIAUÍ

RASCUNHO

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	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova



LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES DE 1 A 15

INSTRUÇÃO:

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

TEXTO I

ESPÉCIE DE PEIXE DA ÁSIA VOA MELHOR DO QUE ALGUMAS AVES, APONTA ESTUDO

- 1 A expressão "um peixe fora d'água" precisará ser revista. Em um inédito estudo sobre a anatomia desses animais, cientistas descobriram que uma espécie pode voar e planar tão bem quanto aves.
- 2 Testes com o *Cypselurushiraii* -- uma das muitas espécies popularmente conhecidas como "peixes-voadores"-- mostraram que ela pode ficar no ar por mais de 40 segundos, cobrindo distâncias superiores a 400 m, com velocidade de até 70 km/h.
- 3 As peripécias são possíveis graças ao formato das nadadeiras, que funcionam como asas, fazendo com que esses peixes planem na superfície da água.
- 4 Embora essa habilidade já fosse conhecida, ainda não havia nenhum estudo sobre a aerodinâmica dos bichos.
- 5 Interessados pela espécie, os engenheiros mecânicos HaecheonChoi e Hyungmin Park, da Universidade Nacional de Seul, investigaram o fenômeno em laboratório.
- 6 Para destrinchar o funcionamento do voo, os engenheiros usaram cinco exemplares, com aproximadamente o mesmo tamanho e peso, pescados no Japão.
- 7 O corpo dos peixes foi secado e depois preenchido com espuma de uretano, para manter as proporções.
- 8 Os cientistas colocaram os peixes em um túnel de vento, onde testaram a influência da angulação das nadadeiras em diversos voos simulados.
- 9 Nas análises, os peixes planaram de forma mais eficiente do que algumas aves marinhas e certos tipos de pato e gaviões. O resultado também foi melhor que o de vários insetos.
- 10 "Os peixes-voadores estão muito bem adaptados ao ar, sem prejudicar a capacidade na água", diz o trabalho, publicado na revista "Journal of Experimental Biology".
- 11 Entusiasmados com a aerodinâmica dos bichos, os pesquisadores pensam agora em construir um avião inspirado em suas propriedades aerodinâmicas.

Extraído de: <http://www1.folha.uol.com.br/ciencia/801140-especie-de-peixe-da-asia-voa-melhor-do-que-algumas-aves-aponta-estudo.shtml> (19/09/2010 - 11h04)

GIULIANA MIRANDA - DE SÃO PAULO

QUESTÃO 01

Analise as seguintes afirmações:

I – A expressão “um peixe fora d’água” precisará ser revista, de acordo com o texto, porque ao contrário do adágio, a pesquisa mostrou que dentre as espécies de peixes-voadores, há uma que se destaca em voo, muito melhor do que muitas aves e insetos, contrariando o dito.

II – A razão pela qual os peixes estudados demonstraram uma notável habilidade em planar deveu-se, possivelmente, à aerodinâmica de seu corpo.

III - Nenhum estudo havia anteriormente sido feito a respeito da aerodinâmica dos peixes-voadores porque a incipiência da estrutura laboratorial e dos adventos tecnológicos por parte da engenharia naval dificultou a aferição de fenômenos conclusivos sobre o assunto.

IV – De acordo com o trabalho, apesar de se adaptarem bem ao habitat aquático, no ar os peixes estudados sobressaem-se muito bem, tanto que acabam por superar insetos, aves marinhas e certos tipos de patos e gaviões.

Em relação ao texto, está correto SOMENTE o que se afirma em:

- a) III e IV.
- b) Apenas em IV
- c) I e II.
- d) apenas em III

QUESTÃO 02

“As **peripécias** são possíveis graças ao formato das **nadadeiras**” (parágrafo 3), a frase acima permanecerá formalmente correta caso se substitua o segmento destacado e fazendo-se as adequações necessárias, por:

- a) ocorrências previstas.
- b) acontecimentos inesperados.
- c) diabruras imprevistas.
- d) apreensões ilusórias.

QUESTÃO 03

No segmento “muitas espécies popularmente conhecidas como **“peixes-voadores”**, o termo destacado possui a mesma flexão de número, obedecendo a mesma regra, que:

- a) amores-perfeitos.
- b) peixes-espadas
- c) guarda-chuvas.
- d) belas-artes.

**QUESTÃO 04**

Os seres designados pelos substantivos coletivos **tertúlia**, **corja** e **réstia** são, respectivamente:

- acompanhantes; soldados; asnos.
- amigos; bêbados; alhos.
- alunos; assassinos; cebolas.
- médicos; malfeitores; recipientes.

TEXTO II**A inteligência jogada no lixo**

1 Barcelona está conseguindo tirar os caminhões de lixo de suas ruas. Isso porque já não existe mais lixo na rua. Tudo entra num sistema subterrâneo de tubo e é desembocado num centro de reciclagem. Esse é mais um exemplo da inteligência jogada no lixo.

2 A inteligência desenvolvida para lidar com o lixo é uma extraordinária fonte de inventividade humana provocada pelo temor de um colapso ambiental, capaz de colocar em risco a vida humana. Daí a importância do encontro nesta semana, em São Paulo, com os prefeitos das 40 maiores cidades para discutir sustentabilidade.

3 Aposta-se que os prefeitos -- e não os presidentes -- vão liderar as ações contra o aquecimento global, já que as cidades são as maiores responsáveis pelo desbalanceamento ecológico.

4 Estão surgindo interessantes modelos. Londres está virando a capita mundial do carro elétrico; Nova York distribui incentivos para a implantação de energia solar; Copenhague quer transformar a bicicleta em seu principal veículo de transporte e paga para seus moradores produzirem sua própria energia do vento.

5 Se há um jeito de admirar a inventividade humana, basta olhar as invenções que colocam a inteligência no lixo.

Extraído de:

<http://www1.folha.uol.com.br/colunas/gilbertodimenstein/922724-a-inteligencia-jogada-no-lixo.shtml>

QUESTÃO 05

Em relação ao título do texto podemos afirmar que:

- É totalmente inadequado ao tipo de texto produzido.
- Utiliza-se de um recurso comum da oratória.
- Trata-se de uma peça publicitária que utiliza recursos expressivos como a metonímia.
- Só conseguimos perceber o verdadeiro sentido intencionado pelo autor, após ler-se o texto.

QUESTÃO 06

Só não temos um sinônimo da palavra "**extraordinária**" (2º parágrafo), em:

- fantástica.
- excepcional.
- fabulosa.
- prevista.

QUESTÃO 07

A palavra destacada do 5º parágrafo, "*Se há um jeito de admirar a **inventividade** humana, basta olhar as invenções que colocam a inteligência no lixo*" pode ser adequadamente substituída, sem alteração do sentido do texto, por:

- periculosidade.
- irreverência.
- criatividade.
- combatividade.

QUESTÃO 08

A temática do texto foi perfeitamente sintetizado na opção:

- Pessoas criativas que utilizam sua inteligência e conhecimentos para criar e aperfeiçoar ideias que contribuem para um melhor aproveitamento do lixo e um consequente convívio sustentável com o planeta.
- Reunião de pessoas interessadas em obter lucros exorbitantes com o desenvolvimento de novas tecnologias para a transformação do lixo.
- O desenvolvimento de tecnologias para tratamento do lixo é o principal objetivo do encontro muito mais do que a criação de novas idéias ou aperfeiçoamento de tecnologias já existentes.
- Somente países desenvolvidos como os da Europa podem desenvolver tecnologias de ponta para tratamento adequado do lixo.

QUESTÃO 09

Em uma das opções abaixo um par de vocábulos não admite dupla pronúncia, assinale-o:

- réptil – reptil
- projétil - projetil
- acrobata - acrobata.
- fúnil - funil.

QUESTÃO 10

Em relação ao vocábulo "**também**" assinale a opção correta:

- Trata-se de uma palavra cuja sílaba forte é a antepenúltima.
- Trata-se de um vocábulo proparoxítono, por isso é acentuado.
- Trata-se de uma palavra oxítona.
- É uma vocábulo de dupla prosódia.

**QUESTÃO 11**

A única palavra que não pertence ao campo semântico das *fases da vida* é:

- a) decrepitude
- b) juventude
- c) puberdade
- d) velhice

QUESTÃO 12

A frase em que o artigo indefinido indica uma aproximação numérica é:

- a) Morei no Pará uns oito anos.
- b) Ele é um bom jogador, mas não é um Pelé.
- c) **Uns** gostam de pagode outros de rock.
- d) Conheci umas meninas muito legais.

QUESTÃO 13

O pronome demonstrativo foi empregado indicando uma relação espacial na opção:

- a) Isso é o que mais desejamos agora: sua vitória.
- b) Esta tarde irei ao shopping fazer compras.
- c) Este relógio de bolso que estou usando pertenceu a meu pai.
- d) Naquele tempo os filhos respeitavam os pais.

QUESTÃO 14

Assinale a opção abaixo em que o pronome indefinido “**todo**” tem o sentido de *qualquer* ou *todos*:

- a) Toda a cidade vibrou com a conquista da copa do mundo.
- b) Todo aluno deve prestar o exame do ENEM.
- c) Toda a colheita foi perdida com a estiagem.
- d) Todo o Brasil lamentou a derrota na copa de 1998.

QUESTÃO 15

Atente para a seguinte frase: “**Sede tolerante com os outros**” passando-a para o modo imperativo negativo, obtemos:

- a) Sedes tolerantes não com os outros.
- b) Não sedias tolerantes com os outros.
- c) Não sejais tolerante com os outros.
- d) Não sejas tolerante com os outros.

CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES

QUESTÕES DE 16 A 20

QUESTÃO 16

O ministro Gilmar Mendes, do STF (Supremo Tribunal Federal), apresentou queixa-crime contra um ator brasileiro por comentários que o mesmo voltou a fazer contra ele no Twitter. Em dezembro, do ano passado o ator afirmou que o magistrado contratara um araponga condenado a 19 anos de prisão. O problema é que a informação de que Mendes contratara um araponga, publicada em jornal de grande circulação, é falsa e já tinha sido desmentida. O ator, que em 2012 chegou a se retratar na Justiça por ter chamado Mendes de "corrupto", diz que agora levará o processo adiante. "Da outra vez eu estava errado e pedi desculpas. Desta vez quero discutir a liberdade de expressão." O ator a que o texto se refere é:

- a) José de Abreu
- b) José Mayer
- c) José Wilker
- d) José Dumont

QUESTÃO 17

Após quatro meses de espera o estudante Eduardo Meneghel Barcellos da Costa, 15, e apaixonado pela ciência e pelos bichos, ganhou na Justiça o direito de se matricular no Ifes (Instituto Federal do Espírito Santo). Após fazer o curso preparatório para a instituição e obter 170 pontos no processo seletivo, ele não conseguiu garantir a vaga pelo processo seletivo regular para o curso técnico de agropecuária integral. O instituto não tem reserva de vagas para pessoas com deficiência. O estudante é:

- a) Surdo
- b) Autista
- c) Mudo
- d) Amputado

QUESTÃO 18

Por unanimidade, a Câmara dos Deputados aprovou nesta quarta-feira (16) um projeto que reduz os limites do tempo de contribuição à Previdência Social e de idade para trabalhadores com deficiência se aposentarem. O texto segue para sanção da presidente Dilma Rousseff. Atualmente, a legislação previdenciária não estabelece diferenciação nos critérios de aposentadoria para esse grupo de segurados. Sobre esse projeto assinale a alternativa **INCORRETA**.



- a) O projeto estabelece que para os casos de deficiência grave, o limite de tempo de contribuição para aposentadoria integral de homens passa dos 35 para 25 anos; e de mulheres, de 30 para 20 anos.
- b) Quando a deficiência for moderada, as novas condições para aposentadoria por tempo de contribuição passam a ser de 29 anos para homens e de 24 para mulheres. Caso a deficiência seja leve, esse tempo será de 33 anos para homens e 28 para mulheres.
- c) O grau de deficiência será atestado, em cada caso, por médico do Programa Saúde da Família e não é obrigatório passar por perícia própria do Instituto Nacional do Seguro Social.
- d) Independente do grau de deficiência, a aposentadoria por idade passa de 65 para 60 anos, no caso dos homens, e de 60 para 55 anos, no caso das mulheres. É exigido, porém, o cumprimento de um tempo mínimo de 15 anos de contribuição e comprovada a deficiência por igual período.

QUESTÃO 19

Um terremoto de 6,6 graus de magnitude que sacudiu nestes sábado 20 de abril deste ano a província de Sichuan, deixou 72 mortos e 600 feridos, informou o canal de televisão CCTV News. Segundo Xu Mengjia, secretário municipal do Partido Comunista de Ya'an, cidade mais próxima do epicentro, o tremor destruiu centenas de prédios e provocou deslizamentos de terra na região. O terremoto surpreendeu a população por volta das 08H00 local (21H00 Brasília) e muita gente fugiu para as ruas de pijama. Esse terremoto ocorreu no sudoeste da:

- a) China
- b) Coreia do Norte
- c) Tailândia
- d) Indonésia

QUESTÃO 20

O jornal paraguaio "ABC Color" publicou recentemente um editorial em que chama o chanceler brasileiro, de "canalha intelectual" por ter reconhecido a vitória de Nicolás Maduro na Venezuela. Segundo o jornal, "parece mentira que quem se expressa de modo tão condescendente sobre o neodespotismo bolivariano seja o mesmo sujeito que encabeçou uma patota de chanceleres da Unasul (...) para impedir o julgamento político [que destituiu o presidente Fernando Lugo]". O chanceler brasileiro o qual se refere o jornal paraguaio é:

- a) Celso Amorim
- b) Luis Felipe Lampreia
- c) Antonio Aguiar Patriota
- d) Celso Lafer

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
QUESTÕES DE 21 A 40

QUESTÃO 21

Dengue é a enfermidade causada pelo vírus da dengue, um arbovírus da família Flaviviridae, gênero flavivírus que inclui mais de dois tipos. Em relação à dengue, assinale a alternativa **CORRETA**.

- a) O homem infectado continua sendo a única fonte de infecção para o mosquito.
- b) No Brasil esta doença não é mais um grave problema de saúde pública.
- c) Existem apenas três sorotipos sorológicos distintos do vírus: DEN-1, DEN-2, DEN-3.
- d) Não devemos repor líquido por via oral, mesmo se bem tolerado em casos de febre alta, anorexia e vômitos.

QUESTÃO 22

Vacina é uma substância produzida com bactérias ou vírus (ou partes deles) mortos ou enfraquecidos. A que tipos de doenças a vacina MMR confere proteção?

- a) Sarampo, caxumba e rubéola.
- b) Difteria, tétano e coqueluche.
- c) Hepatite B, tétano e influenza.
- d) Difteria, coqueluche e sarampo.

QUESTÃO 23

Doença infecciosa viral e contagiosa, também conhecida como hepatite de incubação curta, constitui-se como a principal via de contágio à exposição fecal-oral. Este enunciado define:

- a) Hepatite C.
- b) Hepatite A.
- c) Hepatite E.
- d) Hepatite D.

QUESTÃO 24

A hanseníase, conhecida oficialmente por este nome desde 1976, é uma das doenças mais antigas na história da medicina. Sobre ela, analise a alternativa **INCORRETA**.

- a) Reações hansênicas são surtos de agudização da doença, podendo ser de dois tipos: reação tipo I e reação tipo II.
- b) Na forma clínica indeterminada, a baciloscopia é negativa, não havendo comprometimento de troncos nervosos.
- c) A paralisia do nervo ciático poplíteo externo está associada à mão em garra.
- d) Os nervos periféricos mais acometidos são cubital, radial, mediano, ramo auricular do plexo cervical, facial, ciático poplíteo externo e tibial posterior.

**QUESTÃO 25**

Pré-eclâmpsia é um distúrbio que afeta cerca de 5% das mulheres grávidas. O diagnóstico dela é normalmente feito no pré-natal, portanto NÃO faz parte dos fatores de risco para pré-eclâmpsia, na gestação:

- a) Hipotensão arterial.
- b) Gestação gemelar.
- c) Hidropisia fetal.
- d) Gestação molar.

QUESTÃO 26

O processo físico ou químico de redução da carga microbiana com eficácia para as formas esporuladas, quando o procedimento é realizado com aldeídos e ácido peracético e com duração entre 5 e 30 minutos, é denominado desinfecção de;

- a) Nível intermediário
- b) Alto nível
- c) Baixo nível
- d) Nível extremo

QUESTÃO 27

A administração de medicamentos é um dos procedimentos mais cruciais para a enfermagem. Tão importante como ter conhecimento sobre os efeitos e reações que o medicamento pode causar, é necessário ter competência e habilidade para administrar tais medicações, passando assim para o paciente confiança e segurança, minimizando a ansiedade e aumentando assim a eficácia da medicação. É importante saber que as vias mais comuns para a administração de medicamentos por via parenteral são a intramuscular, a subcutânea, a endovenosa e a intradérmica. As regiões para aplicação intramuscular são:

- a) Dorsoglútea, deltoidiana, ventroglútea e face ântero-lateral da coxa.
- b) Fossa antecubital e face posterior da perna.
- c) Face posterior da perna e antecubital do braço.
- d) Face póstero-lateral do antebraço e coxa.

QUESTÃO 28

Qual a via de administração da vacina DTP?

- a) Via oral;
- b) Intramuscular;
- c) Subcutânea;
- d) Intradérmica;

QUESTÃO 29

Esterilização de materiais é a total eliminação da vida microbiológica destes materiais. É diferente de limpeza e diferente de assepsia. Com relação aos métodos de esterilização, assinale a opção correta.

- a) Os métodos físicos privilegiam os materiais que não podem sofrer altas temperaturas e/ou altas pressões.
- b) A presença de matéria orgânica no material a ser esterilizado inviabiliza a esterilidade ao final do processo.
- c) Os métodos químicos têm como principal desvantagem a necessidade de reutilização da solução desinfetante devido ao seu alto custo.
- d) A autoclave de barreira é obrigatória, de acordo com normatização da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA).

QUESTÃO 30

Para evitar a Síndrome Hemorrágica de recém-nascido é necessária a administração de uma vitamina nas primeiras horas de vida. Qual vitamina seria:

- a) K
- b) C
- c) E
- d) A

QUESTÃO 31

Durantes os primeiros dias após o parto, as mamas secretam pequenas quantidades e líquidos, chamados:

- a) Lóquios;
- b) Ovulação;
- c) Colostro;
- d) Mecônio.

QUESTÃO 32

A METFORMINA trata-se de um medicamento tradicionalmente utilizado no tratamento do (a):

- a) Hipertensão Arterial;
- b) Diabetes Mellitus;
- c) Infarto Agudo do Miocárdio;
- d) Diarreia.

QUESTÃO 33

A técnica de verificação da pressão arterial é composta por um conjunto de procedimentos. Um dos procedimentos que assegura a obtenção de valores fidedignos no paciente é:

- a) Auscultar e, após, proceder ao método palpatório.
- b) Insuflar o manguito do aparelho, lentamente, até 200 mmHg e desinsuflar rapidamente.
- c) Proceder à aferição imediatamente após a realização de atividade física intensa.
- d) Registrar como pressão diastólica o valor indicado no manômetro quando ocorrer o abafamento do som ou seu desaparecimento.

**QUESTÃO 34**

É admitido no Pronto Socorro um paciente inconsciente, com fratura exposta no membro inferior esquerdo, hemorragia externa intensa na região torácica, e abrasões nos braços e pernas. Das condutas abaixo especificadas, aquela considerada **PRIORITÁRIA** é:

- a) Preparar o paciente para drenagem torácica.
- b) Adotar medidas para controlar a hemorragia.
- c) Imobilizar o membro inferior esquerdo, previamente à redução cirúrgica da fratura.
- d) Aplicar compressas frias nos braços, pernas, regiões axilares e inguinais.

QUESTÃO 35

A administração de medicamentos é um dos deveres de responsabilidade da equipe de enfermagem. Requer conhecimentos de farmacologia e terapêutica médica no que diz respeito à ação, dose, efeitos colaterais, métodos e precauções na administração de drogas. Sendo assim, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- a) Nunca administrar medicamento sem o rótulo.
- b) Manter controle rigoroso sobre medicamentos indisponíveis.
- c) Alguns medicamentos como antibióticos, vitaminas e sulfas, precisam ser guardados corretamente, pois se alteram na presença da luz, do ar ou do calor.
- d) Só cancelar a medicação após administrá-la, rubricando ao lado.

QUESTÃO 36

Para prevenir o aparecimento de complicações pulmonares no pós-operatório, são importantes alguns cuidados como:

- I. Movimentar o paciente no leito.
- II. Realizar compressa de éter em região torácica.
- III. Estimulá-lo a tossir.
- IV. Ensiná-lo a realizar exercícios respiratórios.
- V. Estimular deambulação.

Após análise das afirmações acima podemos dizer que estão corretas somente em:

- a) I, II e V
- b) I, II, III e V
- c) I, II, IV e V
- d) I, III, IV e V

QUESTÃO 37

No primeiro mês de vida o bebê requer cuidados de enfermagem muito especiais. Dentre os descritos abaixo assinale a alternativa **INCORRETA**

- a) Ao manipular a criança, falar com voz calma.
- b) Não vacinar a criança contra a Hepatite B
- c) Não deixar panos ou objetos pequenos em volta da criança, pois podem sufocá-la.
- d) Fazer a criança dormir em locais tranquilos, limpos e arejados.

QUESTÃO 38

O ato de friccionar o algodão com álcool a 70% na pele, antes de realizar uma punção venosa é conhecida por:

- a) Anticontaminação;
- b) Esterilização;
- c) Antissepsia;
- d) Desinfecção.

QUESTÃO 39

Uma das vantagens do exame do líquido amniótico na gestante é:

- a) Calcular crescimento fetal;
- b) Determinar localização da placenta;
- c) Determinar maturidade fetal;
- d) Identificar insuficiência uterina.

QUESTÃO 40

Na administração de medicação intramuscular em recém-natos (RN), o local mais apropriado é a região da face anterolateral da coxa. Qual o volume máximo recomendado para essa via, em RN com peso maior de 1.000g?

- a) 1,0 ml;
- b) 0,85ml;
- c) 0,5ml;
- d) 0,25ml;