

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA
CLIMÁTICA DE CUNHA/SP

PROCESSO SELETIVO
01/2025

MÉDICO GINECOLOGISTA

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

• Além deste Caderno de Prova, contendo 50 (cinquenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

• 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

• 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

• **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

• As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

• Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

• Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

• O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

• Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

• Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

• Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 03.

Um apólogo

Era uma vez uma agulha, que disse a um novelo de linha:

— Por que está você com esse ar, toda cheia de si, toda enrolada, para fingir que vale alguma coisa neste mundo?

— Deixe-me, senhora.

— Que a deixe? Que a deixe, por quê? Porque lhe digo que está com um ar insuportável? Repito que sim, e falarei sempre que me der na cabeça.

— Que cabeça, senhora? A senhora não é alfinete, é agulha. Agulha não tem cabeça. Que lhe importa o meu ar? Cada qual tem o ar que Deus lhe deu. Importe-se com a sua vida e deixe a dos outros.

— Mas você é orgulhosa.

— Decerto que sou.

— Mas por quê?

— É boa! Porque coso. Então os vestidos e enfeites de nossa ama, quem é que os cose, senão eu?

— Você? Esta agora é melhor. Você é que os cose? Você ignora que quem os cose sou eu, e muito eu?

— Você fura o pano, nada mais; eu é que coso, prendo um pedaço ao outro, dou feição aos babados...

— Sim, mas que vale isso? Eu é que furo o pano, vou adiante, puxando por você, que vem atrás, obedecendo ao que eu faço e mando...

— Também os batedores vão adiante do imperador.

— Você é imperador?

— Não digo isso. Mas a verdade é que você faz um papel subalterno, indo adiante; vai só mostrando o caminho, vai fazendo o trabalho obscuro e ínfimo. Eu é que prendo, ligo, ajunto... (...)

Veio a noite do baile, e a baronesa vestiu-se. A costureira, que a ajudou a vestir-se, levava a agulha espetada no corpinho, para dar algum ponto necessário. E quando compunha o vestido da bela dama, e puxava a um lado ou outro, arregaçava daqui ou dali, alisando, abotoando, acolchetando, a linha, para mofar da agulha, perguntou-lhe:

— Ora agora, diga-me quem é que vai ao baile, no corpo da baronesa, fazendo parte do vestido e da elegância? Quem é que vai dançar com ministros e diplomatas, enquanto você volta para a caixinha da costureira, antes de ir para o balaio das mucamas? Vamos, diga lá. (...)

ASSIS, Machado de. Um apólogo. *Contos consagrados*. Disponível em <<https://www.biblio.com.br/conteudo/MachadodeAssis/umapologo.htm>>.

QUESTÃO 01

Assinale a alternativa cujas características se aplicam corretamente ao texto “Um apólogo”.

- (A) Presença de diálogo descrevendo as funções da costureira, sendo esta a personagem principal; emprego predominante do discurso direto.
- (B) Narrativa predominantemente dialogada, em discurso indireto, com a linha e a agulha como os personagens principais e presença de lição de moral.
- (C) Narrativa predominantemente dialogada, em discurso direto, com a linha e a agulha como os personagens principais e presença de lição de moral.
- (D) Presença de diálogo descrevendo as funções da costureira, sendo esta a personagem principal; emprego predominante do discurso indireto.
- (E) Diálogo entre a linha, como personagem principal, e a agulha, como personagem secundário; presença de discurso indireto e de lição de moral.

QUESTÃO 02

No texto “Um apólogo”, a atribuição de características humanas a personagens originalmente inanimados corresponde à seguinte figura de linguagem:

- (A) metonímia.
- (B) prosopopeia.
- (C) pleonasma.
- (D) hipérbole.
- (E) catacrese.

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa em que a expressão destacada no trecho do texto não possui nenhuma outra função a não ser a de realçar o sentido de uma parte da sentença.

- (A) “Mas a verdade **é que** você faz um papel subalterno, indo adiante”
- (B) “**Por que** está você com esse ar, toda cheia de si (...)?”
- (C) “Repito que sim, e falarei sempre que **me der** na cabeça.”
- (D) “eu **é que** coso, prendo um pedaço ao outro, dou feição aos babados...”
- (E) “A senhora não **é** alfinete, **é** agulha.”

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa em que a forma proposta entre parênteses substitui adequadamente o verbo destacado na frase, de acordo com as normas de concordância.

- (A) Qual de nós **será** o escolhido para o monitoramento? (seremos)
- (B) Eu e você **iremos** juntos na viagem. (irão)
- (C) A indústria de artefatos caseiros **está** recebendo currículos. (estão)
- (D) **Couberam** na mala todas as roupas e acessórios. (coube)
- (E) A maioria dos problemas **apresenta** fácil solução. (apresentam)

QUESTÃO 05

“Um amigo é aquele que nos faz fazer aquilo que podemos fazer.” (Ralph W. Emerson)

Em relação à estrutura do período acima, é correto afirmar que:

- (A) Os termos “aquele” e “aquilo”, de natureza demonstrativa, são seguidos de orações adjetivas, que os qualificam.
- (B) O termo “Um amigo” completa o sentido de uma das formas do verbo “fazer”, funcionando como um objeto direto.
- (C) A forma verbal “é” funciona como um verbo intransitivo, uma vez que não é acompanhada de nenhum complemento.
- (D) A expressão “faz fazer” refere-se a uma única ação de um único sujeito, correspondendo então a uma única oração.
- (E) A expressão “podemos fazer” refere-se a duas ações distintas, com dois sujeitos diferentes, correspondendo então a duas orações.

QUESTÃO 06

Assinale o número de frases abaixo que se apresentam corretas em relação à ocorrência ou não de crase nas palavras destacadas, de acordo com a norma-padrão.

- Nós demoramos muito à chegar ontem.
- Ele é muito chegado à pessoas ilustres.
- Segundo a lei, devemos fazer silêncio em certos lugares.
- Você chegou à casa dos quarenta anos muito bem conservado.
- O medicamento deve ser bem ministrado, gota à gota, para fazer o efeito desejado.

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) 5

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa cujas formas verbais preenchem corretamente as lacunas nas frases abaixo, na mesma ordem:

- Quando você _____ aqui, _____-me e eu atenderei imediatamente.
- Se você _____ o desentendimento entre eles, será gratificado.
- Isso somente acontecerá se eu não me _____ a vocês e se eu não _____ aquilo que já havia sido mencionado antes.

- (A) vir – avisa – desfazer – opuser – contradisser
- (B) vier – avisa – desfazer – opor – contradisser
- (C) vier – avise – desfizer – opuser – contradisser
- (D) vier – avise – desfazer – opor – contradizer
- (E) vir – avisa – desfazer – opor – contradizer

QUESTÃO 08



Disponível em <<https://educador.com.br/cartaz-sobre-o-meio-ambiente-para-imprimir/>>.

É correto afirmar, em relação à grafia oficial das palavras relacionadas ao cartaz acima, que:

- (A) mantendo o tom imperativo, a forma verbal “proteja”, referindo-se a “nós”, seria escrita como “protegemos”.
- (B) mantendo o tom imperativo, a forma verbal “proteja”, referindo-se a “vocês”, seria escrita como “protegem”.
- (C) a forma verbal “possam” refere-se a uma situação no tempo presente do modo indicativo.
- (D) a expressão “para que” pode ser substituída adequadamente por “afim de que”.
- (E) a expressão “para que” pode ser substituída adequadamente por “a fim de que”.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa cuja frase se encontra totalmente correta em relação ao emprego das palavras de acordo com a redação técnica oficial.

- (A) Gostaria de salientar que Vossa Excelência não deu continuidade ao planejamento apresentado pelos seus assessores, conforme os autos do processo judicial.
- (B) Quero alertar para que Vossa Senhoria, juntamente com os vossos colaboradores, não sejam contraditórios nas falas elaboradas por vós próprios.
- (C) Nós, abaixo-assinados, requeremos que Suas Excelências atendais aos desejos elencados neste documento com a máxima brevidade possível.
- (D) Senhor Presidente da Câmara Municipal, espero que sejais digno de ouvir o apelo dos vossos concidadãos.
- (E) Envio anexo as cópias dos relatórios solicitadas por Vossa Senhoria no e-mail anterior.

QUESTÃO 10

Em relação à documentação técnica oficial, preencha os parênteses com C ou E conforme a afirmativa correspondente esteja respectivamente certa ou errada. A seguir, assinale a sequência correta obtida.

- () O contrato é um acordo estabelecido entre partes, podendo tratar de compra, venda, prestação de serviços e outros.
 - () A declaração é um documento que não pode ser nem elaborado e nem assinado por pessoa física.
 - () A ata é o registro formal de acontecimentos e decisões de uma reunião, assembleia ou sessão.
 - () O requerimento é um documento específico para realizar solicitações de diversas naturezas.
 - () O ofício é o documento exclusivo para uma pessoa física ou jurídica outorgar poderes para terceiros.
- (A) E – C – E – C – E
 (B) C – C – E – E – E
 (C) C – E – E – E – C
 (D) C – E – C – C – E
 (E) E – C – E – E – C

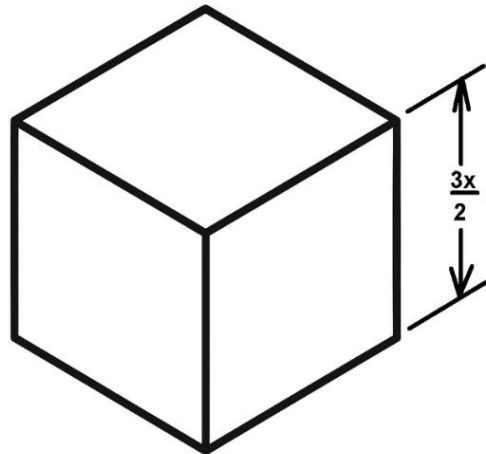
MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO
QUESTÃO 11

Dona Rosane fabrica pacotes de biscoitos mineiros e vende cada unidade por R\$ 4,00. O custo de produção de cada pacote é de R\$ 2,50. Se a empresa vendeu 1.200 pacotes em um mês, qual é a razão entre o lucro total obtido e o custo total de produção?

- (A) 1:2
- (B) 3:5
- (C) 6:5
- (D) 7:6
- (E) 9:10

QUESTÃO 12

Considere o seguinte cubo:



Calcule e assinale a alternativa que apresenta a expressão correta do volume do cubo.

- (A) $V = \frac{9}{6} \cdot x^3$
- (B) $V = \frac{9}{2} \cdot x^3$
- (C) $V = \frac{8}{27} \cdot x^3$
- (D) $V = \frac{27}{8} \cdot x^3$
- (E) $V = \frac{27}{6} \cdot x^3$

QUESTÃO 13

Com relação a operações com números reais, considere a seguinte operação:

$$\sqrt{1.048.576} = x^n$$

Analise a operação acima e assinale a alternativa correta:

- (A) O expoente n é igual a três, quando x for exatamente igual a 10,07 para que o resultado seja igual a $\sqrt{1.048.576}$.
- (B) 32 é a raiz quadrada de 1024 e o quadrado de 1.048.576.
- (C) A expressão acima, tem como $x = 32$ e o expoente $n = 2$, que é exatamente igual a $\sqrt{1.048.576}$.
- (D) 1024 é a raiz quadrada de 1.048.576 e o quadrado de 32.
- (E) 1024 é o resultado de $\sqrt{1.048.576}$ e o quadrado de 32 elevado a 3 é igual a $\sqrt{1.048.576}$.

QUESTÃO 14

Analise os itens a seguir sobre o tema mínimo múltiplo comum e máximo divisor comum, e assinale a alternativa correta:

I. O mínimo múltiplo comum entre dois números naturais é sempre igual ao menor deles.

II. O máximo divisor comum entre dois números naturais é o maior número que divide ambos sem deixar resto.

(A) A asserção I é uma proposição falsa e a II é uma proposição verdadeira.

(B) A asserção I é uma proposição verdadeira e a II é uma proposição falsa.

(C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.

(D) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.

(E) As asserções I e II são proposições falsas.

QUESTÃO 15

Se em São Paulo a variação de temperatura foi de 12 °C em 5 dias, e em Curitiba foi de 7,2 °C em 3 dias, qual seria a variação esperada em Florianópolis em 6 dias, considerando que a variação é diretamente proporcional ao número de dias e inversamente proporcional à estabilidade climática da cidade?

Considere que Florianópolis tem estabilidade climática 3, São Paulo tem estabilidade 1, e Curitiba tem estabilidade 2,6. Quanto maior o número de estabilidade, mais estável é o clima — ou seja, menos variação de temperatura. Resumindo, tem-se:

Cidade	Dias observado	Variação temperatura (°C)	Estabilidade Climática
São Paulo	5	12	1
Curitiba	3	7,2	2,6
Florianópolis	6	??	3

Assinale a alternativa correta:

(A) 4,8 °C

(B) 43,2 °C

(C) 0,4 °C

(D) 3,3 °C

(E) 14,4 °C

QUESTÃO 16

Durante o ano de 2024, a empresa Tabajara S.A, registrou o número de atendimentos mensais realizados por sua equipe de suporte técnico. Os dados, em ordem de janeiro a dezembro, foram:

120, 135, 128, 142, 150, 160, 164, 148, 140, 130, 125, 138

Com base nesses dados, assinale a alternativa que apresenta corretamente a média mensal de atendimentos realizados pela equipe ao longo do ano:

(A) 138

(B) 140

(C) 135

(D) 145

(E) 132

QUESTÃO 17

Na última pesquisa realizada em 2025 para apurar as maiores torcidas de futebol no Brasil, um determinado instituto de pesquisa apurou:

- O percentual de torcedores do time A é 21,4%;
- O percentual de torcedores do time B é 14,3%.
- O percentual de torcedores do time C é 10,0%.
- O percentual de torcedores que torcem para outros times, além dos times A, B e C é de 22,3%.
- O percentual de torcedores que não torcem para nenhum time é 32,0%.

Considerando uma população de 210 milhões de pessoas, assinale a alternativa INCORRETA a respeito dos dados:

(A) 30 milhões torcem para o time B.

(B) 21 milhões torcem para o time C.

(C) 45 milhões torcem para o time A.

(D) 60 milhões não torcem para nenhum time.

(E) A diferença de torcedores do time A e do time B é de 15 milhões.

QUESTÃO 18

Dona Joaquina fez uma horta em seu quintal, que mede 7 metros por 15 metros, e algum tempo depois, decidiu aumentar o comprimento de forma que a área aumenta para:

$$A = 7 \cdot (15 + x)$$

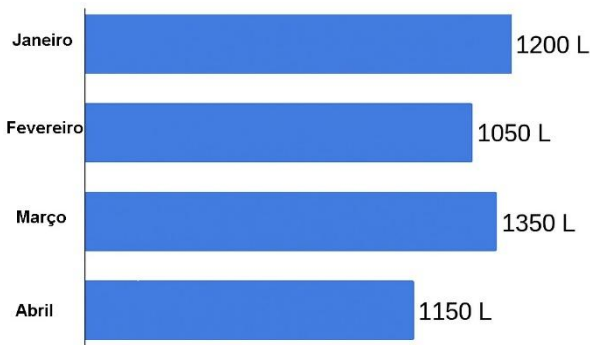
Considerando a expressão acima, analise e assinale qual alternativa representa a área da nova horta de Dona Joaquina:

- (A) $x = 1$ metro e $A = 115\text{m}^2$.
- (B) $x = 2$ metros e $A = 120\text{m}^2$.
- (C) $x = 3$ metros e $A = 125\text{m}^2$.
- (D) $x = 5$ metros e $A = 140\text{m}^2$.
- (E) $x = 4$ metros e $A = 132\text{m}^2$.

QUESTÃO 19

O gráfico abaixo mostra a quantidade de água utilizada por uma família, em litros, durante os quatro primeiros meses do ano.

Consumo mensal de água
(em litros)

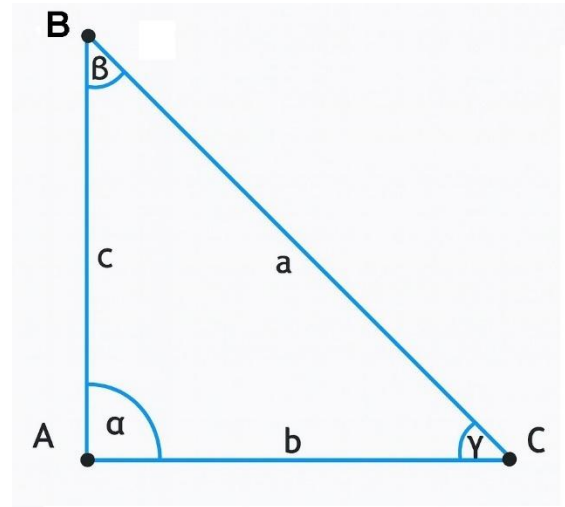


Sabendo que 1 metro cúbico (m^3) equivale a 1.000 litros, assinale a alternativa CORRETA sobre o consumo total da família nesse período:

- (A) O consumo total foi de $4,75 \text{ m}^3$.
- (B) O consumo total foi de $47,5 \text{ m}^3$.
- (C) O mês de menor consumo foi abril.
- (D) O consumo médio mensal foi de 1.200 litros.
- (E) O consumo total foi inferior a 4 m^3 .

QUESTÃO 20

Considere o triângulo retângulo com ângulo reto em A abaixo:



Analise as afirmativas a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

- I. No triângulo, o lado \overline{BC} , que é oposto ao ângulo reto, é chamado de hipotenusa. E se $\gamma = 32,5^\circ$, então, $\beta = 57,5^\circ$.
- II. Os lados \overline{AB} e \overline{AC} , adjacentes ao ângulo reto, são chamados de catetos. E considerando que a hipotenusa for igual a 15 ($\overline{BC} = 15$) e o cateto adjacente ao ângulo β for igual a 7, então, pelo teorema de Pitágoras o cateto oposto ao ângulo β será igual a 12.
- III. Se os catetos adjacentes ao ângulo reto α , forem iguais a $\overline{AB} = 3$ e $\overline{AC} = 4$, então, a hipotenusa $\overline{BC} = 5$.
- IV. Se os catetos adjacentes ao ângulo reto α , forem iguais a $\overline{AB} = 5$ e $\overline{AC} = 4$, então, a hipotenusa $\overline{BC} = 3$.

- (A) I, II, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas I, II e III estão corretas.
- (C) Apenas II e III estão corretas.
- (D) Apenas I e III estão corretas.
- (E) Apenas I e IV estão corretas.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 21

Em atividades do dia a dia, profissionais de diversas áreas podem precisar usar o computador para acessar ordens de serviço, consultar arquivos ou ajustar informações. No sistema Windows 11, a área de trabalho é considerada o ponto inicial para essas ações.

Com base nessas informações, é CORRETO afirmar que:

- (A) A área de trabalho do Windows 11 não pode ser alterada, pois mantém sempre a mesma imagem de fundo.
- (B) O papel de parede é a imagem ou cor que aparece ao fundo da área de trabalho e pode ser modificado nas configurações.
- (C) A área de trabalho do Windows 11 é usada exclusivamente para armazenar documentos e não permite acessar programas.
- (D) O papel de parede é um recurso que não faz parte da área de trabalho do Windows 11.
- (E) O Windows 11 não possui área de trabalho, apenas pastas para acesso direto a arquivos.

QUESTÃO 22

Podemos utilizar o computador para acessar ferramentas como calculadora ou bloco de notas, a fim de calcular orçamentos ou anotar medidas. Para isso, é necessário saber como abrir programas no Windows.

Sobre as formas de acessar um programa, analise os itens abaixo:

- I. É possível abrir um programa pelo Menu Iniciar, clicando no ícone correspondente e localizando o aplicativo desejado.
- II. Outra forma de abrir um programa é pela Barra de Pesquisa, digitando o nome do aplicativo e clicando no resultado exibido.
- III. A única maneira de abrir um programa no Windows é utilizando atalhos criados na área de trabalho.

Está(ão) CORRETO(S):

- (A) Somente o item I.
- (B) Somente o item II.
- (C) Somente os itens I e II.
- (D) Somente os itens I e III.
- (E) Todos os itens.

QUESTÃO 23

Durante atividades profissionais é possível utilizar o computador para elaborar relatórios simples ou fazer anotações de serviços no Microsoft Word. Nesse programa, o Menu “Fonte” oferece recursos importantes de edição de textos.

Considerando essas informações, é CORRETO afirmar que:

- (A) O Menu “Fonte” serve apenas para alterar o alinhamento do texto, como centralizar ou justificar.
- (B) O Menu “Fonte” permite ajustar tamanho, tipo e cor das letras, além de aplicar estilos como Negrito e Itálico.
- (C) O Menu “Fonte” é utilizado somente para inserir imagens e tabelas em documentos.
- (D) O Menu “Fonte” possibilita alterar margens e espaçamentos da página.
- (E) O Menu “Fonte” permite salvar o arquivo diretamente em pastas do computador.

QUESTÃO 24

Em algumas atividades, como o controle de materiais utilizados em obras, é comum que profissionais utilizem planilhas eletrônicas para organizar cálculos e informações. O Microsoft Excel é um programa desse tipo, oferecendo recursos variados, como fórmulas e atualização automática de resultados.

Considerando essas informações, é CORRETO afirmar que no Microsoft Excel:

- (A) As linhas de uma planilha são representadas por letras e se movimentam com as setas direita e esquerda.
- (B) As linhas de uma planilha indicam o local exato onde se inserem as fórmulas, sendo sempre fixas.
- (C) As linhas de uma planilha são responsáveis apenas pela criação de gráficos em 3D.
- (D) As linhas de uma planilha correspondem ao conjunto de células na posição horizontal, identificadas por números.
- (E) As linhas de uma planilha permitem apenas a inserção de imagens, não possuindo relação com cálculos.

QUESTÃO 25

Muitas vezes é necessário consultar informações técnicas ou acompanhar projetos pela Internet. Cada página disponível nesse ambiente possui um endereço específico.

A respeito desse tema, marque C para as afirmativas corretas, E para as erradas e, em seguida, assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Cada página da Internet é identificada por um endereço denominado URL.
 () A Internet é formada pela conexão de várias redes de diferentes portes.
 () O URL é o nome dado a computadores que não estão conectados à Internet.
 (A) C – C – C
 (B) E – C – C
 (C) C – E – E
 (D) E – E – C
 (E) C – C – E

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 26

A Resolução SS nº88/2024, traz a lista de doenças de notificação compulsória do Estado de São Paulo. São tipos de toxoplasmose que devem ser notificadas, pela Resolução, exceto:

- (A) Adquirida.
 (B) Congênita.
 (C) Ocular.
 (D) Gestacional.
 (E) Neurotoxoplasmose.

QUESTÃO 27

A Estomatite vesicular devida a enterovírus com exantema é, pela Resolução SS nº88/2024, doença de notificação compulsória de interesse estadual em São Paulo. A patologia também é descrita como:

- (A) Síndrome de Stevens-Johnson.
 (B) Herpangina.
 (C) Doença Mão-Pé-Boca.
 (D) Eritema infeccioso.
 (E) Varicela.

QUESTÃO 28

Conforme o art. 7º, inciso II da Lei 8.080/90, integralidade de assistência é entendida como:

- (A) Conjunto articulado e contínuo das ações e serviços preventivos e curativos, individuais e coletivos, exigidos para cada caso em todos os níveis de complexidade do sistema.
 (B) Atendimento integral aos usuários do SUS, garantindo acesso universal e igualitário às ações de promoção, proteção e recuperação da saúde.
 (C) Organização de serviços de saúde em redes regionalizadas e hierarquizadas, assegurando continuidade do cuidado em todos os níveis de atenção.
 (D) Conjunto de ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como de saúde do trabalhador, abrangendo assistência terapêutica integral.
 (E) Atendimento sem preconceitos ou privilégios de qualquer espécie, priorizando ações preventivas sem prejuízo dos serviços assistenciais.

QUESTÃO 29

Segundo o art. 14 da Lei 8.080/90, cada uma das Comissões Permanentes de integração entre os serviços de saúde e as instituições de ensino profissional e superior terá por finalidade:

- (A) Estabelecer diretrizes curriculares para os cursos de graduação e pós-graduação em saúde, garantindo adequação às necessidades epidemiológicas regionais.
 (B) Propor prioridades, métodos e estratégias para a formação e educação continuada dos recursos humanos do Sistema Único de Saúde (SUS), na esfera correspondente, assim como em relação à pesquisa e à cooperação técnica entre essas instituições.
 (C) Coordenar programas de residência médica e multiprofissional, assegurando distribuição equitativa de vagas conforme demandas locais.
 (D) Fiscalizar o cumprimento de convênios celebrados entre instituições de ensino e serviços de saúde para atividades práticas supervisionadas.
 (E) Promover intercâmbio científico e tecnológico entre universidades nacionais e internacionais voltado ao desenvolvimento de pesquisas em saúde coletiva.

QUESTÃO 30

Conforme o art. 1º, § 5º da Lei 8.142/90, as Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde terão sua organização e normas de funcionamento:

- (A) Estabelecidas por decreto do chefe do Poder Executivo da respectiva esfera de governo, ouvidos os representantes dos segmentos participantes.
- (B) Regulamentadas por portaria do Ministério da Saúde, com adaptações conforme especificidades regionais e locais.
- (C) Padronizadas conforme diretrizes nacionais emanadas do Conselho Nacional de Saúde e homologadas pelos gestores competentes.
- (D) Definidas em regimento próprio, aprovadas pelo respectivo conselho.
- (E) Determinadas por resolução conjunta entre os órgãos de controle social e as secretarias de saúde correspondentes.

QUESTÃO 31

Segundo o art. 7º do Decreto 7.508/2011, as Redes de Atenção à Saúde estarão compreendidas:

- (A) No âmbito de uma única Região de Saúde, conforme definição dos gestores municipais e estaduais competentes.
- (B) No território de abrangência das Secretarias Estaduais de Saúde, seguindo critérios epidemiológicos e demográficos estabelecidos.
- (C) No âmbito de uma Região de Saúde, ou de várias delas, em consonância com diretrizes pactuadas nas Comissões Intergestores.
- (D) Na área de influência dos Consórcios Intermunicipais de Saúde, respeitando limites geográficos e administrativos regionais.
- (E) No território das microrregiões de saúde, organizadas conforme densidade populacional e complexidade assistencial requerida.

QUESTÃO 32

Identifique a correta interação hormonal e celular segundo a teoria das duas células para a biossíntese do estrogênio:

- (A) O FSH estimula as células da teca a converter colesterol em androgênios, que são aromatizados em estradiol nas células da granulosa sob estímulo do LH.
- (B) O LH estimula as células da granulosa a produzir androgênios, enquanto o FSH estimula as células da teca a convertê-los em estradiol.
- (C) O LH estimula as células da teca a converter colesterol em androstenediona e testosterona, que são convertidos em estradiol nas células da granulosa sob estímulo do FSH.
- (D) O FSH estimula tanto as células da teca quanto as da granulosa a produzirem, de forma independente, o estradiol a partir do colesterol.
- (E) O LH atua nas células da granulosa para produzir progesterona, que é convertida em estradiol nas células da teca sob influência do FSH.

QUESTÃO 33

Assinale a sequência e o intervalo de tempo corretos dos picos hormonais que precedem a ovulação:

- (A) O pico de progesterona ocorre de 10 a 12 horas antes da ovulação, seguido por um pico de estradiol de 24 a 36 horas antes.
- (B) O pico de LH ocorre de 24 a 36 horas antes da ovulação, desencadeado por um feedback negativo do pico de estrogênio.
- (C) O pico de FSH ocorre de 10 a 12 horas antes da ovulação, sendo o principal gatilho para a liberação do oócito.
- (D) O pico de estradiol ocorre de 24 a 36 horas antes da ovulação, gerando por feedback positivo um pico de LH que acontece de 10 a 12 horas antes da ovulação.
- (E) O pico de LH e o pico de estradiol ocorrem simultaneamente, cerca de 48 horas antes da ovulação, para garantir a maturação folicular.

QUESTÃO 34

Defina a idade limite para o diagnóstico de puberdade precoce em meninas:

- (A) O início da telarca antes dos 9 anos de idade.
- (B) O aparecimento de caracteres sexuais secundários antes dos 8 anos de idade.
- (C) A ocorrência da menarca antes dos 10 anos de idade.
- (D) O desenvolvimento de pelos pubianos antes dos 7 anos de idade.
- (E) A aceleração do crescimento estatural antes dos 6 anos de idade.

QUESTÃO 35

Indique o critério de idade para investigar amenorreia primária em meninas com caracteres sexuais secundários presentes:

- (A) Aos 13 anos.
- (B) Aos 14 anos.
- (C) Aos 15 anos.
- (D) Aos 16 anos.
- (E) Aos 18 anos.

QUESTÃO 36

Aponte o critério ultrassonográfico atualizado para o diagnóstico de ovários policísticos:

- (A) Presença de 12 ou mais folículos medindo 2 a 9 mm e/ou volume ovariano maior que 12 cm³.
- (B) Presença de cisto único maior que 10 cm³ com múltiplos septos finos.
- (C) Presença de 15 ou mais folículos medindo até 5 mm e/ou volume ovariano maior que 9 cm³.
- (D) Presença de 20 ou mais folículos de 2 a 9 mm e/ou volume ovariano maior ou igual a 10 cm³.
- (E) Presença de estroma ovariano hiperecogênico ocupando mais de 50% do volume total do órgão.

QUESTÃO 37

Descreva o principal mecanismo fisiopatológico da dismenorreia primária:

- (A) Aumento de prostaglandinas, resultando em contrações miométriais, isquemia e hipóxia tecidual.
- (B) Redução dos níveis de progesterona, causando descamação irregular do endométrio.
- (C) Infecção subclínica crônica do endométrio, levando à liberação de citocinas inflamatórias.
- (D) Estimulação excessiva de receptores estrogênicos no miométrio, gerando hipertonia muscular.
- (E) Obstrução anatômica do canal cervical, dificultando a drenagem do fluxo menstrual.

QUESTÃO 38

Identifique a causa de sangramento uterino anormal (SUA) classificada como não estrutural (COEIN):

- (A) Coagulopatia.
- (B) Leiomioma.
- (C) Pólipo.
- (D) Adenomiose.
- (E) Malignidade.

QUESTÃO 39

Determine o critério diagnóstico para menopausa:

- (A) Presença de sintomas vasomotores moderados a intensos.
- (B) Níveis séricos de FSH superiores a 25 mUI/mL em duas dosagens.
- (C) Ausência de menstruação por um período de 6 meses consecutivos.
- (D) Idade superior a 50 anos com irregularidade menstrual.
- (E) Ausência de menstruação por 12 meses consecutivos.

QUESTÃO 40

Indique a pontuação mínima na escala de Ferriman-Gallwey que caracteriza o hirsutismo:

- (A) Escore maior ou igual a 4.
- (B) Escore maior ou igual a 6.
- (C) Escore maior ou igual a 8.
- (D) Escore maior ou igual a 10.
- (E) Escore maior ou igual a 12.

QUESTÃO 41

Especifique a combinação mínima de critérios para o diagnóstico clínico de Moléstia Inflamatória Pélvica (MIPA):

- (A) Três critérios maiores associados a um critério menor.
- (B) Dois critérios maiores associados a dois critérios menores.
- (C) Um critério maior associado a três critérios menores.
- (D) Apenas a presença de um critério elaborado, sem necessidade dos demais.
- (E) Apenas a presença de três critérios menores.

QUESTÃO 42

Indique a principal característica da macroprolactinemia:

- (A) Níveis de prolactina sempre superiores a 500 mcg/L.
- (B) Predomínio de uma forma dimérica da prolactina, que é biologicamente inativa.
- (C) Associação obrigatória com microadenomas hipofisários.
- (D) Presença de uma forma monomérica da prolactina, que é biologicamente hiperativa.
- (E) Quadro clínico sempre sintomático com galactorreia abundante.

QUESTÃO 43

Aponte um dos critérios legais para a realização de esterilização cirúrgica voluntária, conforme a Lei nº 9.263/1996 é:

- (A) Ter no mínimo 18 anos de idade e consentimento do cônjuge.
- (B) Ter no mínimo 21 anos de idade, independentemente do número de filhos.
- (C) Apresentar qualquer condição médica que contraindique a gestação.
- (D) Ter pelo menos um filho vivo e idade superior a 30 anos.
- (E) Ter no mínimo 25 anos de idade ou, pelo menos, dois filhos vivos.

QUESTÃO 44

Aponte um sinal de certeza de gravidez:

- (A) Atraso menstrual superior a 15 dias.
- (B) Amolecimento da cérvix uterina ao toque vaginal.
- (C) Ausculta dos batimentos cardíacos fetais.
- (D) Aumento do volume abdominal.
- (E) Coloração violácea da mucosa vaginal.

QUESTÃO 45

Defina a situação fetal no exame obstétrico:

- (A) A relação entre o maior eixo uterino e o maior eixo fetal.
- (B) A região fetal que ocupa a área do estreito superior da bacia.
- (C) O lado do dorso fetal em relação ao lado direito ou esquerdo materno.
- (D) A relação das diversas partes fetais entre si no termo da gestação.
- (E) O grau de penetração do polo fetal na bacia materna.

QUESTÃO 46

Utilize a Regra de Nägele para determinar a Data Provável do Parto (DPP) de uma multigesta com Data da Última Menstruação (DUM) em 10/02/2025:

- (A) 17/10/2025.
- (B) 20/11/2025.
- (C) 17/11/2025.
- (D) 10/11/2025.
- (E) 20/10/2025.

QUESTÃO 47

Indique o intervalo de normalidade para a frequência dos batimentos cardíacos fetais (BCF) em uma gestação de termo:

- (A) Entre 100 e 140 bpm.
- (B) Entre 110 e 160 bpm.
- (C) Entre 120 e 180 bpm.
- (D) Entre 90 e 120 bpm.
- (E) Entre 140 e 190 bpm.

QUESTÃO 48

Identifique a idade gestacional em que o fundo uterino se encontra, como regra, no nível da cicatriz umbilical:

- (A) 12 semanas.
- (B) 16 semanas.
- (C) 20 semanas.
- (D) 24 semanas.
- (E) 28 semanas.

QUESTÃO 49

Localize o foco de máxima ausculta dos batimentos cardíacos fetais na apresentação cefálica fletida anterior:

- (A) Acima da cicatriz umbilical, à direita.
- (B) No quadrante inferior esquerdo, próximo à crista ilíaca.
- (C) Exatamente sobre a sínfise púbica.
- (D) No ponto médio da linha de Ribemont-Dessaigues.
- (E) Próximo ao fundo uterino, na linha média.

QUESTÃO 50

Indique o que deve ser registrado no eixo Diagnóstico Obstétrico Patológico Progresso (DOPP):

- (A) Parâmetros de normalidade da gestação atual, como idade gestacional e apresentação fetal.
- (B) Doenças ginecológicas vigentes, como miomatose uterina ou endometriose
- (C) Condições patológicas atuais que são estritamente dependentes da gestação em curso, como pré-eclâmpsia.
- (D) Morbidades clínicas prévias da paciente que não dependem da gravidez, como hipertensão arterial crônica.
- (E) Condições patológicas e procedimentos ocorridos em gestações e puerpérios anteriores.

