

**Prefeitura Municipal de Acrelândia - AC**

**S05 - ENFERMEIRO**

**Turno: TARDE**

Tipo de Prova
<b>1</b>

**Sr. Candidato, para ter a sua prova corrigida é obrigatório a marcação do tipo de prova no cartão de respostas. Caso não marque o tipo de prova, o cartão de respostas não será lido e estará automaticamente eliminado do Concurso Público.**

---

TRANSCREVA, NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE ABAIXO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO:

**“Imagine como seríamos mais felizes, o quão livres seríamos para sermos nós mesmos.”**

**(Chimamanda Ngozi Adichie)**

---

**ATENÇÃO**

Este caderno contém cinquenta questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E).

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do cartão de respostas.

**Duração da prova: 3 Horas**

---

**LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO**

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova.
- Somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova, o candidato poderá retirar-se levando o seu caderno de questões.
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu caderno de questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.

Sr. Candidato, ao terminar a prova é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o cartão de respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.

Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o cartão de respostas, devendo assinar a capa de sala.

O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

**BOA PROVA!**

---

## LÍNGUA PORTUGUESA

Texto.

### AFINIDADE

Afinidade é um dos poucos sentimentos que resistem a todo e qualquer tempo. A afinidade não é o mais brilhante, mas o mais sutil, delicado e penetrante dos sentimentos.

É o mais independente. Não importa o tempo, a ausência, os adiamentos, as distâncias, as impossibilidades.

Quando realmente há afinidade, qualquer reencontro retoma a relação no exato ponto em que foi interrompido. Retoma também o diálogo, a conversa, o afeto.

Afinidade é não haver tempo mediando a vida.

É uma vitória do adivinhado sobre o real. Do subjetivo para o objetivo. Do permanente sobre o passageiro. Do básico sobre o superficial.

É muito raro ter afinidade.

Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar.

Existia antes do conhecimento, irradia durante e permanece depois que as pessoas deixaram de estar juntas.

O que você tem dificuldade de expressar a um afim, sai simples e claro diante de alguém com quem você tem afinidade.

Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam. É ficar conversando sem trocar palavras.

Afinidade é jamais "sentir por".

Quem "sente por", confunde afinidade com masoquismo, mas quem "sente com", avalia sem se contaminar.

(...)

Compreende sem ocupar o lugar do outro.

Aceita para poder questionar.

Quem não tem afinidade, questiona por não aceitar.

Afinidade é ter perdas semelhantes e iguais esperanças.

É conversar no silêncio, tanto nas possibilidades exercidas quanto das impossibilidades vividas.

Afinidade é retornar à relação no ponto em que parou sem lamentar o tempo de separação.

Porque tempo e separação nunca existiram.

Foram apenas oportunidades dadas ou tiradas pela vida, para que a maturação comum pudesse se dar.

E para que cada pessoa pudesse e possa ser, cada vez mais a expressão do outro sob a forma ampliada do eu individual aprimorado.

Do livro: "Alguém que já não fui" Artur da Távola, pseudônimo de Paulo Alberto Moretzsohn Monteiro de Barros - Adaptado

Fonte:

<https://www.contandohistorias.com.br/cgi-bin/ch.cgi>

### Questão 1

“É muito raro ter afinidade.”

A oração destacada, sintaticamente, exerce função de:

- (A) sujeito da oração principal.
- (B) predicativo da oração principal.
- (C) objeto direto da oração principal.
- (D) complemento nominal da oração principal.
- (E) objeto indireto da oração principal.

### Questão 2

O acento grave indicativo de crase empregado no fragmento “Afinidade é retornar à relação no ponto em que parou sem lamentar o tempo de separação” deve ser classificado como:

- (A) correto, já que atende à regra da locução prepositiva com palavra feminina.
- (B) inadequado, na medida em que se trata de uso estilístico.
- (C) adequado, pois atende à regra geral de regência verbal diante de palavra feminina que exige artigo.
- (D) adequado, uma vez que seu uso é facultativo no contexto em que se insere.
- (E) inadequado, de acordo com as regras gramaticais.

### Questão 3

Quanto à colocação pronominal em: “Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar” pode-se afirmar que:

- (A) a próclise é facultativa, pois há uma expressão atrativa que antecede o verbo.
- (B) a ênclise seria obrigatória, pois uma expressão atrativa antecede o verbo (não).
- (C) o pronome está na posição enclítica, pois há palavra atrativa (quando).
- (D) o pronome está na posição proclítica, pois há palavra atrativa (não).
- (E) o pronome está na posição proclítica, pois há palavra atrativa (quando).

**Questão 4**

No trecho: “Quando realmente há afinidade, qualquer reencontro retoma a relação...”, a vírgula foi empregada para:

- (A) intercalar expressões explicativas.
- (B) separar a oração coordenada.
- (C) isolar o aposto.
- (D) isolar o vocativo.
- (E) separar a oração adverbial.

**Questão 5**

As normas de concordância verbal, considerado o padrão da norma culta, estão plenamente observadas no trecho “Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam”, assim como na alternativa:

- (A) vende-se carros de luxo.
- (B) Marcos ou Gustavo ganharão a faixa de Mister Universo.
- (C) precisa-se de calígrafos para os convites.
- (D) devem haver mais situações como essas.
- (E) os Emirados Árabes Unidos está situado no sudeste da península Arábica.

**Questão 6**

No trecho “Afinidade é um dos poucos sentimentos que resistem a todo e qualquer tempo”, a oração destacada é classificada sintaticamente como:

- (A) oração subordinada substantiva objetiva direta.
- (B) oração subordinada adjetiva restritiva.
- (C) oração subordinada substantiva objetiva indireta.
- (D) oração subordinada adjetiva explicativa.
- (E) oração subordinada adverbial temporal.

**Questão 7**

No período “Afinidade é ficar longe pensando parecido a respeito dos mesmos fatos que impressionam, comovem ou mobilizam”, a palavra QUE, no contexto em que foi empregada, é classificada como:

- (A) pronome relativo.
- (B) conjunção subordinativa integrante.
- (C) conjunção coordenativa explicativa.
- (D) Preposição.
- (E) conjunção adverbial consecutiva.

**Questão 8**

No trecho “...qualquer reencontro retoma a relação no exato ponto em que foi interrompido”, a forma verbal RETOMA é classificada, quanto à regência, como:

- (A) intransitivo.
- (B) bitransitivo.
- (C) transitivo direto.
- (D) transitivo indireto.
- (E) verbo de ligação.

**Questão 9**

A concordância das palavras no trecho “É conversar no silêncio, tanto nas possibilidades exercidas quanto das impossibilidades vividas”, está de acordo com as regras de concordância nominal, o que NÃO acontece em:

- (A) Corrida é bom para a saúde.
- (B) A paciência é necessário para a convivência.
- (C) Segue em anexo a solicitação da reunião.
- (D) Entregamos bastantes pedidos hoje.
- (E) Atrasado, tomou meio copo de cerveja e foi embora.

**Questão 10**

A forma verbal “expressar” em “Mas quando existe não se precisa de códigos verbais para se expressar” está relacionada ao substantivo expressão.

Portanto: expressar – expressão.

Considerando que as duas palavras estão corretas.

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra em desacordo com as regras oficiais de ortografia.

- (A) pretender = pretensão.
- (B) abster = abstenção.
- (C) distorcer = distorção.
- (D) percutir = percussão.
- (E) subverter = subversão.

## RACIOCÍNIO LÓGICO

### Questão 11

Um time de futebol joga 36 partidas por campeonato, marcando 2 gols nas 10 primeiras partidas, 1 gol da vigésima partida até a partida de número 34 e nenhum gol nas demais. Qual o valor da moda dos gols marcados por esse time em todas as partidas do campeonato?

- (A) 1
- (B) 6
- (C) 0
- (D) 2
- (E) 7

### Questão 12

Um ônibus possui 2 cadeiras preferenciais para cada 5 cadeiras não preferenciais. Sabendo que o ônibus possui 30 cadeiras no total, qual a probabilidade de, escolhendo ao acaso, obter uma cadeira preferencial?

- (A)  $\frac{1}{3}$
- (B)  $\frac{2}{3}$
- (C)  $\frac{2}{5}$
- (D)  $\frac{3}{5}$
- (E)  $\frac{1}{6}$

### Questão 13

Um condomínio possui um número X de vagas de estacionamento para veículos em suas dependências. Se somarmos 73 a X obtemos o quádruplo da diferença entre o dobro de X e 8. Qual é o número de vagas para veículos neste condomínio?

- (A) 25
- (B) 15
- (C) 35
- (D) 70
- (E) 105

### Questão 14

Dizemos que duas proposições são logicamente equivalentes (ou simplesmente que são equivalentes) quando são compostas pelas mesmas proposições simples e os resultados de suas tabelas-verdade são idênticos, ou seja, quando têm o mesmo valor de verdade. Logo, uma proposição equivalente a  $P \rightarrow Q$  é:

- (A)  $\sim Q \rightarrow P$
- (B)  $Q \rightarrow P$
- (C)  $P \leftrightarrow Q$
- (D)  $\sim Q \rightarrow \sim P$
- (E)  $Q \vee P$

### Questão 15

Uma placa retangular de comprimento X e largura X+1 será trocada por outra placa de formato trapezoidal e com igual finalidade. Sabe-se que ambas devem ter a mesma área e que a área do trapézio é igual a 12. Dessa forma, qual o valor da largura da placa anterior?

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

### Questão 16

Um homem leu a seguinte frase em um jornal "a persistência é o caminho do êxito". Supondo que queira calcular a quantidade de anagramas da palavra "persistência" qual valor encontraria?

- (A) 59.875.200
- (B) 56.890.000
- (C) 52.435.320
- (D) 58.000.250
- (E) 51.200.349

### Questão 17

A proposição  $(P \wedge Q) \leftrightarrow (\sim P \vee \sim Q)$  representa uma afirmativa que podemos chamar de:

- (A) contingência.
- (B) tautologia.
- (C) implica lógica.
- (D) contradição.
- (E) paradoxo.

**Questão 18**

Seja  $A = \log_4 x$ ,  $B = \log_{32} x - 5$  e  $C = \log_{16} x^4$ . Sabendo que  $A+B+C = 12$ , qual é o valor de  $X$ ?

- (A)  $2^{16}$
- (B)  $2^4$
- (C)  $2^{12}$
- (D)  $2^8$
- (E)  $2^{10}$

**Questão 19**

Três planetas A, B e C irão se alinhar em certo dia específico. A fim de observar esse alinhamento uma pessoa decidiu projetar as coordenadas de cada planeta em um plano cartesiano. Contudo, uma das coordenadas de um dos pontos não pôde ser obtida com tal método. Dessa forma, qual é a soma dos possíveis valores de  $w$  para que  $A(w,3)$ ,  $B(2, w)$  e  $C(14, -3)$  estejam alinhados?

- (A) 3 ou 4
- (B) 5 ou 6
- (C) 7 ou 8
- (D) 9 ou 12
- (E) 12 ou 15

**Questão 20**

Duas cidades A e B, distantes entre si  $X$  metros, estão localizadas em coordenadas  $(c, 5)$  e  $(3, c)$ . Sabendo que há um posto de gasolina no ponto médio entre as duas cidades localizado no ponto  $M(2, 3)$ , qual é o valor de  $X$ ?

- (A)  $\sqrt{20}$
- (B)  $\sqrt{35}$
- (C)  $\sqrt{7}$
- (D)  $\sqrt{32}$
- (E)  $\sqrt{40}$

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA****Questão 21**

O sistema operacional Linux possui diversos componentes importantes para seu funcionamento, como por exemplo o Shell, que é responsável por:

- (A) gerenciar todos os recursos do sistema e controle dos dispositivos.
- (B) interpretar todos os comandos realizados entre o usuário e o sistema.
- (C) permitir que os aplicativos de usuário sejam executados.
- (D) carregar o sistema operacional de um computador na memória.
- (E) ativar a placa de vídeo, o mouse e o teclado.

**Questão 22**

Analise as características abaixo e responda.

- I- Monolítico.
- II- Multitarefa.
- III- Código fonte aberto.
- IV- Gratuito.
- V- Licenciado por Copyright.

Assinale a alternativa que indique as características do sistema operacional Windows.

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

**Questão 23**

Para que o usuário consiga inserir uma tabela no LibreOffice Writer, é preciso que ele vá ao Menu:

- (A) Inserir.
- (B) Estilos.
- (C) Formatar.
- (D) Tabela.
- (E) Ferramentas.

**Questão 24**

No LibreOffice Writer, o atalho "Alt + F4" é utilizado para realizar qual ação?

- (A) Copiar.
- (B) Selecionar tudo.
- (C) Alinhar à esquerda.
- (D) Verificar ortografia.
- (E) Sair do programa.

**Questão 25**

Analise e responda.

- I- Adobe Flash.
- II- Arquivos MPEG.
- III- Arquivos WAV.
- IV- Arquivos JPG.

As assertivas acima são exemplos de:

- (A) antivírus.
- (B) plug-ins.
- (C) navegadores.
- (D) vírus.
- (E) protocolos de internet.

**Questão 26**

Com relação às topologias de rede, analise a imagem abaixo e responda corretamente.



A topologia representada na imagem acima é a:

- (A) barramento.
- (B) mista.
- (C) malha.
- (D) árvore.
- (E) estrela.

**Questão 27**

Assinale a alternativa que NÃO pode ser considerada uma opção de cliente de correio eletrônico.

- (A) Kmail.
- (B) Lotus Notes.
- (C) Gmail.
- (D) Mozilla Thunderbird.
- (E) PostFix.

**Questão 28**

No Google Chrome, para que o usuário possa reabrir a última guia que foi fechada, qual comando deve ser utilizado?

- (A) Ctrl + Shift + T.
- (B) Alt + Home.
- (C) Ctrl + Shift.
- (D) Backspace + Seta para esquerda.
- (E) F4 + Alt.

**Questão 29**

A segurança da informação se baseia em cinco pilares fundamentais, que funcionam como guia para orientar as ações que têm como foco proteger os dados de uma empresa, por exemplo. Sobre o princípio da legalidade, assinale a alternativa correta.

- (A) Trata da preservação dos dados. O objetivo é evitar que eles sejam alterados, danificados ou corrompidos, gerando prejuízos para a empresa.
- (B) É capaz de assegurar que as informações sejam acessadas apenas por pessoas autorizadas.
- (C) Garante que os usuários autorizados consigam acessar as informações sempre que desejarem, a qualquer hora do dia.
- (D) Assegura que não vai haver falsificação de registro, além de rastrear todos os usuários.
- (E) Garante que os dados protegidos atendam a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais, ou seja, que a empresa atue dentro do que é previsto nessa lei.

**Questão 30**

Backup é uma ação de segurança para proteção de informações. Através dele, cópias de arquivos e pastas existentes em um computador são feitas. Sendo assim, analise e responda.

- I- Dropbox.
- II- PureSync.
- III- Avast.
- IV- McAfee.
- V- OneDrive.

São consideradas ferramentas de backup:

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

## HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO ACRE

### Questão 31

As Forças Armadas da China estão realizando manobras militares perto de Taiwan — essa é a maior demonstração de força chinesa perto da ilha na história.

Fonte: Agência de Notícias G1, 09 de agosto de 2022, adaptado.

Com base em seus conhecimentos sobre o tema, Taiwan:

- (A) é um território reivindicado pela China.
- (B) é uma área que pertence ao Japão.
- (C) é alvo de um possível conflito entre a China e a Rússia.
- (D) após a Segunda Guerra mundial passou a pertencer aos Estados Unidos.
- (E) desde 2005, é reconhecida pela China como território independente.

### Questão 32

Com o tratado de Petrópolis, assinado em 1903, o território do Acre foi anexado ao território brasileiro. Entretanto, o Acre tornou-se oficialmente um estado em 1962, durante o governo:

- (A) Juscelino Kubitschek.
- (B) Jânio Quadros.
- (C) João Goulart.
- (D) Getúlio Vargas.
- (E) Washington Luís.

### Questão 33

Segundo pesquisas, o nome Acre surgiu da palavra “Aquiri” – termo da língua nativa dos índios Apurinãs - considerados os habitantes originais da região, que significa:

- (A) Rio dos Jacarés.
- (B) Rio do Acre.
- (C) Rio Branco.
- (D) Rio do Javari.
- (E) Rio Estrela.

### Questão 34

O Acre é considerado como o estado mais ocidental do Brasil, onde no município de Mâncio Lima, tem-se o ponto extremo ocidental do país - o rio Moa, localizado:

- (A) na planície amazônica.
- (B) na fronteira com a Bolívia.
- (C) na Serra do Divisor.
- (D) no encontro da Amazônia boliviana e brasileira.
- (E) na fronteira com o estado de Rondônia.

### Questão 35

Sobre o relevo do estado do Acre pode-se afirmar:

- (A) é predominantemente alto, antigo e profundamente desgastado.
- (B) a principal depressão é a Contamana.
- (C) as terras baixas do Acre são predominantemente depressões e planícies.
- (D) não possui planaltos.
- (E) é relativamente baixo, com predominância de planaltos.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### Questão 36

De acordo com o Código de Ética da Enfermagem, das relações com as organizações da categoria é proibido ao profissional da enfermagem:

- (A) comunicar ao Conselho Regional de Enfermagem fatos que firam preceitos do presente Código e da legislação do exercício profissional.
- (B) comunicar formalmente ao Conselho Regional de Enfermagem fatos que envolvam recusa ou demissão de cargo, função ou emprego, motivado pela necessidade do profissional em cumprir o presente Código e a legislação do exercício profissional.
- (C) aceitar cargo, função ou emprego vago em decorrência de fatos que envolvam recusa ou demissão de cargo, função ou emprego motivado pela necessidade do profissional em cumprir o presente código e a legislação do exercício profissional.
- (D) apor o número e categoria de inscrição no Conselho Regional de Enfermagem em assinatura, quando no exercício profissional.
- (E) requerer, ao Conselho Regional de Enfermagem, medidas cabíveis para obtenção de desagravo público em decorrência de ofensa sofrida no exercício profissional.

### Questão 37

Para todo imunobiológico, considera-se como contraindicação:

- (A) história de hipersensibilidade a qualquer componente dos imunobiológicos.
- (B) a ocorrência de febre acima de 38,5°C.
- (C) histórico de reação alérgica de parentes de primeiro grau.
- (D) pacientes imunossuprimidos.
- (E) crianças com peso abaixo de 2.500g.

### Questão 38

O diagnóstico de diabetes, além dos cuidados essenciais, insere uma nova rotina na vida de pacientes com a doença. Ao realizar a orientação de auto aplicação da insulina é preciso orientar que a agulha deve ser introduzida num ângulo adequado. Agulhas de tamanho 8 mm, ou maiores devem ser introduzidas em ângulo de:

- (A) 15º
- (B) 10º
- (C) 25º
- (D) 90º
- (E) 45º

### Questão 39

A administração de medicamentos é uma das tarefas essenciais realizadas diariamente por toda a enfermagem. As prescrições, quanto ao tipo, classificam-se de diversas maneiras, a prescrição padrão é:

- (A) aquela que indica a necessidade do início imediato de tratamento.
- (B) aquela que inicia um tratamento até que o prescritor a interrompa.
- (C) aquela que indica o início e fim do tratamento, sendo amplamente usada para prescrição de antimicrobianos em meio ambulatorial.
- (D) aquela que é preestabelecida com critérios de início do uso, decurso e conclusão, sendo muito comum em quimioterapia antineoplásica.
- (E) aquela que quando o tratamento prescrito, deve ser administrado de acordo com uma necessidade específica do paciente, considerando-se o tempo mínimo entre as administrações e a dose máxima.

### Questão 40

“Posicione-se por trás e enlace a vítima com os braços ao redor do abdome, caso ela esteja consciente, uma das mãos permanece fechada sobre a região epigástrica e a outra mão comprime a primeira, ao mesmo tempo em que empurra essa região para dentro e para cima, como se quisesse levantar a vítima do chão. Faça movimentos de compressão para dentro e para cima (como uma letra “J”), até que a vítima elimine o corpo estranho.” A técnica descrita refere-se a uma ação muito usado em urgências em caso de engasgo de paciente e é denominada:

- (A) manobra de valsava.
- (B) manobra de epley.
- (C) manobra de kristeller.
- (D) manobra de heimlich.
- (E) manobra de ortolani.

### Questão 41

Por meio do SIAB- Sistema de Informação da Atenção Básica obtém-se os seguintes dados, EXCETO:

- (A) cadastros de famílias.
- (B) condições de moradia.
- (C) dados de internação hospitalar.
- (D) produção da equipe de saúde da família.
- (E) composição da equipe de saúde da família.



**Questão 42**

Na avaliação de pacientes com hanseníase a classificação com base no número de lesões é suficiente para a escolha adequada do esquema terapêutico, porém, o reconhecimento das formas clínicas é de grande valor para as equipes de saúde. Na hanseníase tuberculoide:

- (A) com a evolução da doença não tratada surgem múltiplas pápulas e nódulos cutâneos, assintomáticos e de consistência firme, geralmente com coloração acastanhada ou ferruginosa.
- (B) as lesões da pele são placas com bordas nítidas, elevadas, geralmente eritematosas e micropapulosa, que surgem como lesões únicas ou em pequeno número.
- (C) quando o predomínio é da resposta humoral, as lesões surgem em grande número, podendo haver hansenomas e infiltração assimétrica dos pavilhões auriculares, destacando-se as lesões infiltradas de limites imprecisos.
- (D) as suas manifestações clínicas não se relacionam à resposta imune específica, caracterizando-se por manchas na pele, em pequeno número, mais claras que a pele ao redor (hipocrômicas), sem qualquer alteração de relevo nem da textura da pele.
- (E) o comprometimento dos nervos periféricos geralmente é múltiplo e assimétrico, muitas vezes com espessamento, dor e choque à palpação, associados à diminuição de força muscular e hipoestesia no território correspondente.

**Questão 43**

As metas ambiciosas dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável, relacionadas ao fim da tuberculose como problema de saúde pública, têm exigido dos programas de controle uma nova forma de enfrentar a doença. A vacina BCG (Bacilo Calmette-Guérin) é utilizada desde a década de 1920 como medida preventiva complementar no controle da tuberculose. Sobre as indicações da vacina BCG é INCORRETO afirmar que:

- (A) para crianças expostas ao HIV é indicada a revacinação.
- (B) recém-nascidos com peso  $\geq 2$  kg devem ser vacinados o mais precocemente possível, de preferência na maternidade, logo após o nascimento.
- (C) crianças de até 4 anos, 11 meses e 29 dias que chegam ao serviço, ainda não vacinadas, poderão receber BCG se assintomáticas e sem sinais de imunodepressão.
- (D) a partir dos 5 (cinco) anos de idade, crianças vivendo com HIV não devem ser vacinadas, mesmo que assintomáticas e sem sinais de imunodeficiência.
- (E) para crianças expostas ao HIV administrar ao nascimento ou o mais precocemente possível.

**Questão 44**

A vacina do HPV está disponível na rede pública para adolescentes meninas de 9 a 14 anos e meninos de 11 a 14 anos de idade no seguinte esquema:

- (A) Dose única.
- (B) Duas doses, com intervalo de 30 dias.
- (C) Três doses, com intervalo de 0, 30 e 45 dias.
- (D) três doses, com intervalor 0, 6 e 60 meses.
- (E) quatro doses, com intervalo 0, 30, 45 e 60 dias.

**Questão 45**

A bactéria Gram-negativa, do grupo das espiroquetas, de alta patogenicidade causadora da Sífilis Congênita é:

- (A) *Treponema pallidum*.
- (B) *Streptococcus pyogenes*.
- (C) *Mycobacterium tuberculosis*.
- (D) *Acinetobacter baumannii*.
- (E) *Burkholderia cepacia*.

**Questão 46**

É doença infecciosa febril aguda, imunoprevenível, de evolução abrupta e gravidade variável, com elevada letalidade nas suas formas graves, sendo seu agente etiológico transmitido por artrópodes, da família *Culicidae*:

- (A) cólera.
- (B) febre maculosa.
- (C) febre amarela.
- (D) hanseníase.
- (E) tuberculose.

**Questão 47**

É uma antroponose de elevada prevalência e expressiva morbimortalidade, apresenta curso clínico bifásico, composto por uma fase aguda e uma fase crônica, que pode se manifestar nas formas: indeterminada, cardíaca, digestiva ou cardiodigestiva:

- (A) febre tifoide.
- (B) doença de chagas.
- (C) febre do nilo ocidental.
- (D) malária.
- (E) leishmaniose visceral.

**Questão 48**

É um indicador de saúde demográfico:

- (A) Taxa de analfabetismo.
- (B) Taxa específica de fecundidade.
- (C) Taxa de trabalho infantil.
- (D) Taxa de mortalidade neonatal tardia.
- (E) Taxa de incidência de aids.

**Questão 49**

Notificar é comunicar a ocorrência de eventos, problemas ou situações associadas a produtos e serviços. Podem ser notificados para a Anvisa eventos adversos e queixas técnicas sobre produtos e serviços relacionados à vigilância sanitária. A notificação pode ser feita online através do sistema:

- (A) e-SUS.
- (B) Intranet.
- (C) Notifica.
- (D) Plataforma Brasil.
- (E) Notivisa.

**Questão 50**

A partir do momento em que a pessoa é infectada, ela tem a capacidade de transmitir o HIV. Durante o período de infecção recente, ou durante o estágio mais avançado da infecção com carga viral alta, existe um aumento da transmissibilidade do vírus. A replicação viral ativa e a livre circulação do vírus na corrente sanguínea causam a formação de um pico de viremia por volta de:

- (A) 03 a 05 dias após a exposição ao HIV.
- (B) 05 a 07 dias após a exposição ao HIV.
- (C) 07 a 15 dias após a exposição ao HIV.
- (D) 10 a 20 dias após a exposição ao HIV.
- (E) 21 a 28 dias após a exposição ao HIV.