



HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

RISOLETA TOLENTINO NEVES

CONCURSO PÚBLICO

CADASTRO DE RESERVAS EM
EMPREGOS

Edital nº 01/2013

ENGENHEIRO CLÍNICO

Código 212

LEIA COM ATENÇÃO AS SEGUINTE INSTRUÇÕES

- 1 - Este caderno contém as questões da **PROVA OBJETIVA**.
- 2 - Use, como rascunho, a **Folha de Respostas** reproduzida ao final deste caderno.
- 3 - Ao receber a **Folha de Respostas da PROVA OBJETIVA**:
 - confira seu nome, número de inscrição e o cargo;
 - assine, **A TINTA**, no espaço próprio indicado.

ATENÇÃO:

FOLHA DE RESPOSTA SEM ASSINATURA NÃO TEM VALIDADE.

- 4 - Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

01

A	B	C	D
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- use apenas caneta esferográfica azul ou preta;

02

A	B	C	D
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- preencha, sem forçar o papel, toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão;

03

A	B	C	D
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- assinale somente **uma** alternativa em cada questão. Sua resposta **NÃO** será computada se houver marcação de mais de uma alternativa, questões não assinaladas ou questões rasuradas.

04

A	B	C	D
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

A **Folha de Respostas da PROVA OBJETIVA** não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

CUIDE BEM DELA. ELA É A SUA PROVA.

ATENÇÃO - Não será permitido ao candidato se ausentar em definitivo da sala de provas antes de decorridas 2 (duas) horas do início das provas. (item 11.7.5) [...] somente poderá levar os Cadernos de Questões das Provas Objetiva ao deixar em definitivo a sala de realização das provas nos últimos 30 (trinta) minutos que antecedem o término das provas. (item 11.7.6) O tempo de duração das provas abrange a distribuição das provas, assinatura da **Folha de Respostas** e a transcrição das respostas do Caderno de Questões da Prova Objetiva para a **Folha de Respostas** [...]. Será proibido durante a realização das provas, **fazer uso** ou **portar**, mesmo que desligados relógios [...] **quaisquer equipamentos eletrônicos** [...] ou de **instrumentos de comunicação** interna ou externa, tais como **telefone celular** [...] entre **outros**. (item 11.7.22). "Poderá ainda ser eliminado o candidato que [...]: **portar arma(s)** no local de realização das provas [...]; deixar de entregar a Folha de Resposta da Prova Objetiva [...]" (subitem 11.7.32), alíneas "d", "e" e "i". Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato termine sua prova, devendo todos assinar a Ata de Sala. (item 11.7.34)

DURAÇÃO MÁXIMA DA PROVA: QUATRO HORAS

Data: ____/____/____



ATENÇÃO

Sr.(a) Candidato(a).

Antes de começar a fazer a prova, confira se este caderno contém, ao todo, **40 (quarenta) questões objetivas** — cada uma constituída de **4 (quatro) alternativas** — assim distribuídas: **10 (dez) questões de Português, 10 (dez) questões de Informática Intermediária, 5 (cinco) questões de Saúde Pública no Brasil e 20 (vinte) questões de Conhecimentos Específicos**, todas perfeitamente legíveis.

Havendo algum problema, informe ***imediatamente*** ao aplicador de provas para que ele tome as providências necessárias.

Caso V.Sa. não observe essa recomendação, ***não lhe caberá qualquer reclamação ou recurso posteriores.***

INSTRUÇÕES – As questões de 1 a 10 referem-se ao texto abaixo.

Leia-o com atenção antes de responder às questões.

Paixão, amor, casamento...

Você já se imaginou vivendo 10, 20 ou 50 anos com a mesma pessoa? Sentindo sempre o mesmo prazer em sua companhia, o mesmo conforto em seus braços? Se a perspectiva parece interessante, agradeça ao seu cérebro (e se não agrada, a culpa é dele, também). De certa forma, é curioso que laços afetivos fortes, como os amorosos, sejam tão importantes para nossa espécie. Tecnicamente, viver em sociedade, ou mesmo em pares, não é obrigatório para a sobrevivência de nenhum animal. Observem-se tantos mamíferos, aves e outros bichos que procuram um par somente para o acasalamento e, imediatamente depois, segue cada um o seu caminho.

Se gostamos de formar pares a ponto de investir boa parte de nossa energia, tempo e esforços cognitivos em convencer um belo exemplar do sexo interessante de que nós somos a pessoa mais sensacional e desejável na face da Terra, é porque o sistema cerebral humano, como o de outros animais sociais, é capaz de atribuir um valor positivo à companhia alheia. Isso é função do sistema de recompensa, conjunto de estruturas no centro do cérebro especializadas em detectar quando algo interessante acontece, premiar-nos com uma sensação física inconfundível de prazer e satisfação e ainda associar esse prazer com o que levou a ele – o que pode ser uma ação, uma situação, um objeto ou... alguém.

À medida que o prazer se repete na companhia dessa pessoa, o valor positivo que atribuímos a ela é reforçado, enquanto torcemos para que o mesmo aconteça no cérebro dela, associando um valor cada vez mais positivo à nossa própria companhia, claro. É o que fazemos no período de namoro, quando conversas interessantes, passeios agradáveis, boa música, boa comida e carinho oferecem prazeres que vão sendo associados à companhia do outro. Se “rolar” sexo, melhor ainda: o prazer do orgasmo funciona como uma cola extraordinária para o sistema de recompensa, que atribui (corretamente!) a satisfação incrível àquela pessoa específica (mas é verdade que isso não funciona tão bem em alguns cérebros...).

Com a repetição, o sistema de recompensa vai aprendendo a ficar ativado não apenas em resposta, mas também em antecipação à presença daquela pessoa. Esse prazer antecipado é a motivação, que nos dá forças para alterar compromissos, abrir espaço na agenda e ficar acordado madrugada adentro. Essa é a paixão, estado de motivação enorme em que se faz tudo em nome de mais tempo na presença do ser amado.

Quando vira amor? Essa questão é complicada, mas existe ao menos uma definição operacional curiosa: passado o ardor da paixão, descobre-se que se ama alguém quando o fato de pensar no que seria da vida sem a pessoa causa angústia sincera e profunda. O amor é esse laço que faz o cérebro achar que a felicidade está vinculada à presença e à felicidade do outro e que fazê-lo feliz dá novo sentido à vida. Nesse estado, desejar o casamento é apenas natural.

Se é para sempre? Depende de vários fatores, alguns deles fora de nosso alcance, como ser traído (e não apenas sexualmente). A boa notícia da neurociência sobre a

longevidade dos relacionamentos amorosos é que eles não estão necessariamente fadados ao esgotamento: é, sim, possível se sentir apaixonado décadas a fio pela mesma pessoa. E não é mero acaso de sorte: você pode fazer sua parte. É uma questão de continuar inventando e descobrindo novos prazeres a dois. Tudo para manter o sistema de recompensa do outro interessado em você...

(Herculano-Houzel, S., Scientific American - Cérebro e Mente, out/2010.

Questão 1

A definição do amor, segundo o texto, associa-se à ideia de que

- A) a felicidade do indivíduo requer a presença e a felicidade do ser amado.
- B) a felicidade é condicionada pelo processo de autoestima: o indivíduo, além de depender do outro, deve amar a si próprio.
- C) a felicidade prescinde da presença do outro e se sustenta no bem-estar do ser amado.
- D) a felicidade tem como pré-requisito absoluto a felicidade alheia, sobretudo dos entes que compõem o entorno do indivíduo.

Questão 2

Assinale a alternativa que contém uma afirmativa que **NÃO** pode ser confirmada pelo texto.

- A) Há relação entre o cérebro e a capacidade humana de estabelecer relações afetivas duráveis.
- B) Na perspectiva do cérebro e da postura humana, paixão e amor são sentimentos simultâneos e idênticos.
- C) No que se refere às relações afetivas, não existe, entre os seres vivos, um padrão único de comportamento.
- D) O cérebro é capaz de vincular momentos prazerosos com a pessoa e com a situação que, de alguma forma, propiciaram aquele momento ou dele participaram.

Questão 3

O texto pretende trazer uma abordagem

- A) fictícia, especulativa e emocional.
- B) deliberadamente romântica e etérea.
- C) predominantemente etnológica e sociológica
- D) informativa com características aparentemente científicas

Questão 4

“[...] passado o ardor da paixão, descobre-se que se ama alguém quando o fato de pensar no que seria da vida sem a pessoa causa angústia sincera e profunda.”

Mantém-se o sentido básico do trecho, se o fragmento destacado for substituído por

- A) conquanto passe o ardor da paixão.
- B) contanto que passe o ardor da paixão.
- C) depois que passa o ardor da paixão.
- D) já que passou o ardor da paixão.

Questão 5

“Tecnicamente, viver em sociedade, ou mesmo em pares, não é obrigatório para a sobrevivência de nenhum animal.”

Assinale a alternativa em que a nova redação está gramaticalmente **CORRETA**.

- A) A vida em sociedade – ou até mesmo em pares – não é, tecnicamente, obrigatória para a sobrevivência de animal algum.
- B) Não é tecnicamente obrigatória que viva-se em sociedade, ou mesmo em pares, para a sobrevivência de qualquer animal.
- C) Para que um animal sobreviva, não são obrigatórios, tecnicamente, a vida em sociedade nem tampouco a vida em pares.
- D) Viver em sociedade ou viver em pares não são tecnicamente obrigatórias para que algum animal sobreviva.

Questão 6

“Se é para sempre? Depende de vários fatores, alguns deles fora de nosso alcance, como ser traído (e não apenas sexualmente).”

Desconsideradas as alterações de sentido, assinale a alternativa que contém uma nova redação gramaticalmente **CORRETA** do fragmento acima.

- A) Depende, para que seja para sempre, de vários fatores, alguns dos quais estão fora do alcance do indivíduo, como ser traído, não apenas sexualmente, mas também de outras formas.
- B) De vários fatores depende, para ser para sempre, cujos alguns deles estão fora de nosso alcance, como, por exemplo, a possibilidade de ser traído, seja sexualmente, seja por outro modo.
- C) Para que seja considerado eterno, dependem de vários fatores, onde alguns deles estão fora de nosso alcance, como acontece com a possibilidade de traição, inclusive - mas não somente - a sexual.
- D) Se é para sempre, isso depende de vários fatores, nos quais parte deles estão fora de nosso controle, como as possibilidades de traição, que podem ou não ser sexual.

Questão 7

Assinale a alternativa em que o verbo destacado **NÃO** está na forma de infinitivo.

- A) “[...] a felicidade está vinculada à presença e à felicidade do outro e que **fazê-lo** feliz dá novo sentido à vida.”
- B) “[...] quando algo interessante acontece, **premiar-nos** com uma sensação física inconfundível de prazer e satisfação [...].”
- C) “Se ‘**rolar**’ sexo, melhor ainda: o prazer do orgasmo funciona como uma cola extraordinária para o sistema de recompensa [...].”
- D) “Tudo para **manter** o sistema de recompensa do outro interessado em você...”

Questão 8

Assinale a alternativa em que o termo entre parênteses **NÃO** corresponde à expressão destacada.

- A) “A boa notícia da neurociência sobre a longevidade dos relacionamentos amorosos é que **eles** não estão necessariamente fadados ao esgotamento [...]” (relacionamentos amorosos).
- B) “À medida que o prazer se repete na companhia dessa pessoa, o valor positivo que atribuímos a **ela** é reforçado [...]” (companhia).
- C) “O amor é esse laço que faz o cérebro achar que a felicidade está vinculada à presença e à felicidade do outro e que fazê-**lo** feliz dá novo sentido à vida.” (o outro).
- D) “Se a perspectiva parece interessante, agradeça ao seu cérebro (e se não agrada, a culpa é **dele**, também).” (do cérebro).

Questão 9

Desconsideradas as alterações de sentido, assinale a alternativa em que a nova redação **NÃO apresenta ERRO** de concordância verbal,

- A) “A boa notícia da neurociência sobre a longevidade dos relacionamentos amorosos é que eles não estão necessariamente fadados ao esgotamento [...].”
A boa notícia da neurociência sobre a longevidade dos relacionamentos amorosos são que eles não estão necessariamente fadados ao esgotamento [...].
- B) “De certa forma, é curioso que laços afetivos fortes, como os amorosos, sejam tão importantes para nossa espécie.”
De certa forma, são curiosos que laços afetivos fortes, como os amorosos, seja tão importante para nossa espécie.
- C) “É o que fazemos no período de namoro, quando conversas interessantes, passeios agradáveis, boa música, boa comida e carinho oferecem prazeres que vão sendo associados à companhia do outro.”
É o que fazemos no período de namoro, quando coisas como conversas interessantes, passeios agradáveis, boa música, boa comida e carinho oferece um tipo de prazer que vai sendo associado à companhia do outro.
- D) “Observem-se tantos mamíferos, aves e outros bichos que procuram um par somente para o acasalamento e, imediatamente depois, segue cada um o seu caminho.”
Observe-se como existem mamíferos, aves e outros bichos que procuram um par somente para o acasalamento e que, imediatamente depois, seguem o seu próprio caminho.

Questão 10

Em qual das alternativas abaixo o uso do acento grave indicativo de crase é facultativo?

- A) “À medida que o prazer se repete na companhia dessa pessoa, o valor positivo que atribuímos a ela é reforçado [...].
- B) “[...] associando um valor cada vez mais positivo à nossa própria companhia, claro.”
- C) “[...] e que fazê-lo feliz dá novo sentido à vida”.
- D) “O amor é esse laço que faz o cérebro achar que a felicidade está vinculada à presença e à felicidade do outro [...].”

Informática Intermediária

Questão 11

Relacione os requisitos básicos de segurança às suas características

COLUNA I

1. Autenticação.
2. Autorização.
3. Integridade.

COLUNA II

- () Determinar as ações que a entidade pode executar.
- () Verificar se a entidade é realmente quem ela diz ser.
- () Proteger a informação contra alteração não autorizada.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

- A) 1 3 2.
- B) 2 1 3.
- C) 3 1 2.
- D) 3 2 1.

Questão 12

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o protocolo utilizado para sistemas de informação de hipermídia, distribuído e colaborativo que é a base para a comunicação de dados da WWW.

- A) HTML.
- B) PPP.
- C) TCP.
- D) HTTP.

Questão 13

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o método disponível no *MS Excel* que é usado para localizar e trabalhar, fácil e rapidamente, um subconjunto de dados em um intervalo de células ou de tabela.

- A) Filtragem dos dados.
- B) Classificação dos dados.
- C) Organização dos dados.
- D) Formatação dos dados.

Questão 14

Analise o seguinte texto redigido no MS Word:

Lista de compras: ~~produto 1~~, produto 2 e produto 3

Assinale a alternativa que apresenta o estilo da fonte utilizado para destacar o produto 1.

- A) Itálico.
- B) Sublinhado.
- C) Tachado.
- D) Negrito.

Questão 15

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** o aplicativo do *Windows 7* que permite configurar as opções de segurança.

- A) Desfragmentador de disco.
- B) *Firewall* do *Windows*.
- C) *Paint*.
- D) Monitor de recursos.

Saúde Pública no Brasil

Questão 16

O conselho nacional de seguros privados tem como integrantes os seguintes membros, **EXCETO**:

- A) Ministro da saúde ou seu representante legal.
- B) Ministro do trabalho ou seu representante legal.
- C) Presidente do banco central do Brasil ou seu representante legal.
- D) Ministro da justiça ou seu representante legal.

Questão 17

É vedado em todas as esferas da gestão do SUS, **EXCETO**:

- A) O pagamento de procedimento clínico de uso não autorizado pela ANVISA.
- B) O ressarcimento ou reembolso de cirurgia experimental de uso não autorizado pela ANVISA.
- C) O reembolso de produto importado, mesmo sendo registrado na ANVISA.
- D) Dispensação de medicamento importado não registrado na ANVISA.

Questão 18

A epidemiologia é frequentemente utilizada para descrever o estado de saúde de grupos populacionais. O conhecimento da carga de doenças que subsiste na população é essencial para as autoridades em saúde já que permite melhor utilização de recursos por meio da identificação de programas curativos e preventivos prioritários à população. Várias medidas da ocorrência de doenças são baseadas nos conceitos fundamentais de incidência e prevalência.

Segundo Beaglehole, R.; Bonita, R.; Kjellstrom, T. epidemiologia básica são características das medidas de prevalência, **EXCETO**:

- A) Numerador-número de casos existentes (novos e velhos) de uma doença em um ponto do tempo.
- B) Denominador-população em risco.
- C) Utilização-expressa o risco de tornar-se doente, é a principal medida para doenças ou condições agudas, mas pode, também, ser utilizada para doenças crônicas, mais útil em estudos de causalidade.
- D) Foco-presença ou ausência de doença, o período de tempo é arbitrário, pode ser um curto espaço de tempo.

Questão 19

São características do Pacto pela Vida, de acordo com a portaria n. 399/GM de 22 de fevereiro de 2006, que divulga o Pacto pela Saúde 2006 – Consolidação do SUS e aprova as diretrizes operacionais do referido pacto, **EXCETO**:

- A) É o compromisso entre os gestores do SUS em torno de prioridades que apresentam impacto sobre a situação de saúde da população brasileira.
- B) A definição de prioridades deve ser estabelecida através de metas nacionais, estaduais, regionais ou municipais. Prioridades estaduais ou regionais podem ser agregadas às prioridades nacionais, conforme pactuação local.
- C) Os estados/região/município devem pactuar as ações necessárias para o alcance das metas e dos objetivos propostos.
- D) São cinco as prioridades pactuadas (saúde do idoso; controle do câncer de colo de útero e de mama; redução da mortalidade infantil e materna; fortalecimento da capacidade de respostas às doenças emergentes e endemias, com ênfase na dengue, hanseníase, tuberculose, malária, influenza e promoção da saúde).

Questão 20

A portaria nº 2.488, de 21 de outubro de 2011, define a organização de Redes de Atenção à Saúde (RAS) como estratégia para um cuidado integral e direcionado às necessidades de saúde da população. As RAS constituem-se em arranjos organizativos formados por ações e serviços de saúde com diferentes configurações tecnológicas e missões assistenciais, articulados de forma complementar e com base territorial, e têm diversos atributos, entre eles destaca-se: a atenção básica estruturada como primeiro ponto de atenção e principal porta de entrada do sistema, constituída de equipe multidisciplinar que cobre toda a população, integrando, coordenando o cuidado, e atendendo às suas necessidades de saúde.

Nesse sentido, a atenção básica deve cumprir algumas funções para contribuir com o funcionamento das redes de atenção à saúde, são elas, **EXCETO**:

- A) Ser base: ser a modalidade de atenção e de serviço de saúde com o mais elevado grau de centralização, cuja participação no cuidado se faz sempre necessário.
- B) Ser resolutiva: identificar riscos, necessidades e demandas de saúde, utilizando e articulando diferentes tecnologias de cuidado individual e coletivo, por meio de uma clínica ampliada capaz de construir vínculos positivos e intervenções clínica e sanitariamente efetivas, na perspectiva de ampliação dos graus de autonomia dos indivíduos e grupos sociais.
- C) Coordenar o cuidado: elaborar, acompanhar e gerir projetos terapêuticos singulares, bem como acompanhar e organizar o fluxo dos usuários entre os pontos de atenção das RAS. Atuando como o centro de comunicação entre os diversos pontos de atenção responsabilizando-se pelo cuidado dos usuários em qualquer desses pontos através de uma relação horizontal, contínua e integrada com o objetivo de produzir a gestão compartilhada da atenção integral.
- D) Ordenar as redes: reconhecer as necessidades de saúde da população sob sua responsabilidade, organizando as necessidades dessa população em relação aos outros pontos de atenção à saúde, contribuindo para que a programação dos serviços de saúde parta das necessidades de saúde dos usuários.

Conhecimentos Específicos

Questão 21

O instrumento de avaliação é composto de seções com seus fundamentos. A lógica é que as seções interagem entre si, permitindo que a organização de saúde seja avaliada com uma consistência sistêmica, **EXCETO**:

- A) Liderança e administração, serviços profissionais e organização de assistência.
- B) Serviços de apoio ao diagnóstico, serviços de apoio técnico e abastecimento.
- C) Ensino e pesquisa, serviços de apoio técnico e científico.
- D) Serviços de atenção ao paciente/cliente, serviço de apoio administrativo e infraestrutura.

Questão 22

O escopo da Norma Nacional – ABNT NBR 16001/2012 estabelece os requisitos mínimos relativos a um sistema de gestão de responsabilidade social, permitindo que a organização formule e implemente uma política e objetivos que levem em conta seus compromissos.

Considerando essa premissa referente aos compromissos, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A) É um compromisso, segundo essa norma, o comportamento ético.
- B) É um compromisso, segundo essa norma, o respeito pelos interesses das partes interessadas.
- C) É um compromisso, segundo essa norma, o respeito às normas nacionais de comportamento.
- D) É um compromisso, segundo essa norma, o atendimento aos requisitos legais e outros requisitos subscritos pela organização.

Questão 23

Assinale a alternativa que apresenta **CORRETAMENTE** os documentos que devem instruir o processo para emissão do alvará de funcionamento inicial de serviços de requisitos operacionais para o licenciamento de equipamento radiodiagnóstico.

- A) Requerimento, conforme modelo próprio da autoridade sanitária local, assinado pelo responsável legal do estabelecimento.
- B) Memorial descritivo de proteção radiológica assinado pelo responsável legal do estabelecimento e pela vigilância sanitária.
- C) Termos de responsabilidade, conforme modelo próprio da autoridade sanitária.
- D) Ficha cadastral devidamente preenchida e assinada.

Questão 24

As normas para projetos físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde na atribuição 9 referem-se à prestação de serviços de apoio logístico.

Numere a **COLUNA II** de acordo com a **COLUNA I** fazendo a relação da modalidade com o seu respectivo conceito conforme descrito nos projetos físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde.

COLUNA I

COLUNA II

- | | |
|--|---|
| 1. Executar serviços de armazenagem de materiais e equipamentos. | () Distribuir os materiais e equipamentos. |
| | () Alienar bens inservíveis. |
| 2. Executar a manutenção do estabelecimento. | () Guardar e distribuir os equipamentos, mobiliário e utensílios. |
| | () Recepcionar, inspecionar e registrar os materiais e equipamentos. |

Assinale a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**.

- A) 2 1 2 1.
- B) 2 2 1 1.
- C) 1 2 2 1.
- D) 1 1 2 2.

Questão 25

A Lei nº 8.666/1993 regulamenta o Art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal e institui normas para licitações e contratos da administração pública e dá outras providências. O capítulo III dos contratos, seção I disponibilidades preliminares em seu Artigo. 55 dispõe que são cláusulas necessárias em todo contrato as que estabeleçam

- I. o objeto e seus elementos característicos.
- II. o regime de execução ou a forma de fornecimento.
- III. as garantias oferecidas para assegurar sua plena execução, quando exigidas.
- IV. os direitos e as responsabilidades das partes, as penalidades cabíveis e os valores das multas.

Estão **CORRETAS** as afirmativas.

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

Questão 26

Cada fabricante deverá estabelecer e manter procedimentos para assegurar que os registros históricos dos produtos sejam mantidos; para cada lote ou série, para demonstrar que os produtos foram fabricados de acordo com o registro mestre do produto e com os requisitos deste regulamento técnico. O registro histórico do produto deverá incluir ou fazer referência às seguintes informações:

- I. Data de validação.
- II. Quantidade liberada para distribuição.
- III. Parâmetros de processos especiais.
- IV. Rotulagem.
- V. Resultados e inspeções e testes.

Estão **CORRETAS** as afirmativas

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

Questão 27

A resistência determina a relação entre a causa e o efeito por meio de uma lei fundamental da eletricidade: a Lei de Ohm. Chamando de V a tensão, de I a corrente e de R a resistência, podemos escrever: $R = V/I$. A partir dessa fórmula, podemos deduzir duas outras de grande importância para a eletrônica: $V = R \times I$ (1) $I = V/R$ (2). Calcule a queda de tensão em um circuito se, em uma lâmpada cuja resistência apresentada pelo seu filamento é 10, circula uma corrente de 0,5?

- A) 2 V.
- B) 5 V.
- C) 10 V.
- D) 20 V.

Questão 28

Para reforçar sua cultura organizacional, as organizações enfatizam certos valores que precisam ser considerados no comportamento de seus integrantes. Os valores organizacionais comumente encontrados quanto aos processos são:

- I. abertura e confiança nos relacionamentos.
- II. encorajamento à criatividade, inovação e assunção de riscos.
- III. trabalho de equipe em toda a organização.
- IV. igualdade de oportunidades.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

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

Questão 29

Uma organização dispõe de sistema de segurança geral, abrangendo segurança predial e para equipamentos, prevenção de riscos de violência e incêndios. Dispõe de sistema de guarda e armazenamento de gases e combustíveis.

Examine os componentes de um sistema de segurança.

- I. Saídas de emergência claramente sinalizadas e de fácil compreensão.
- II. Sistema de segurança social, predial e tecnológica da instituição e para os clientes interno e externo.
- III. Pessoal treinado para orientação e controle do acesso à instituição nas 24 horas.
- IV. Situação dos extintores de incêndio quanto à localização adequada, a validade de suas cargas e manutenção.

Estão **CORRETAS** as afirmativas.

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

Questão 30

No manual brasileiro de acreditação hospitalar referente à segurança e à saúde ocupacional no nível 3, o serviço dispõe de sistema de aferição da satisfação dos clientes (internos e externos); integra o programa institucional da _____ e _____ com evidências de ciclos de melhoria; dispõe de sistemas de informação da organização com dados, taxas e indicadores que permitem a avaliação do serviço e a comparação com referenciais adequados.

Assinale a alternativa que possibilita completar **CORRETAMENTE** o enunciado.

- A) qualidade, produtividade.
- B) qualidade, melhoria.
- C) produção, produtividade.
- D) organização, melhoria.

Questão 31

Grande parte do conhecimento e muitas das ferramentas e técnicas usadas para gerenciar projetos são exclusivas do gerenciamento de projetos, como estruturas analíticas do projeto, análise do caminho crítico e gerenciamento de valor agregado. No entanto, o entendimento e a aplicação do conhecimento, das habilidades, das ferramentas e das técnicas amplamente reconhecidas como boa prática não é suficiente isoladamente para um gerenciamento eficaz de projetos. Um gerenciamento de projetos eficaz exige que a equipe de gerenciamento de projetos entenda e use o conhecimento e as habilidades de algumas áreas de especialização.

Assinale a alternativa que **NÃO** é considerada como um conhecimento ou habilidade necessários ao gerenciamento de projetos.

- A) O conjunto de conhecimentos em gerenciamento de projetos.
- B) Conhecimento, normas e regulamentos da área de aplicação.
- C) Entendimento do ambiente do projeto.
- D) Habilidades pessoais.

Questão 32

Assinale a alternativa **INCORRETA**.

A Norma NR-12, no item 12.2.1, dispõe que as máquinas e os equipamentos devem ter dispositivos de acionamento e parada localizados de modo que

- A) sejam acionados e desligados pelo operador na sua posição de trabalho.
- B) sejam acionados ou desligados em caso de emergência, por outra pessoa que não seja o operador.
- C) possam ser acionados ou desligados, involuntariamente, pelo operador, ou de qualquer outra forma.
- D) não se localizem na zona perigosa da máquina ou de equipamento.

Questão 33

As cartas de controle devem ser adotadas no monitoramento _____ do processo, principalmente quando o processo estiver sob controle, ou seja, estável, de tal maneira que seja possível calcular os limites de controle.

Assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** o enunciado.

- A) dos resultados.
- B) do andamento.
- C) das atividades.
- D) das etapas.

Questão 34

A RDC n. 16/2013 estabelece que, para o controle de processos e _____, o fabricante deverá assegurar procedimentos que possibilitem o controle do processo produtivo, adequando a planta produtiva e assegurando um controle _____ em toda a empresa. Além disso, é importante o controle sobre a embalagem, a rotulagem e principalmente a instrução de uso.

Assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** o enunciado.

- A) processos, produtivo.
- B) produção, ambiental.
- C) controle, ambiental.
- D) serviços, produtivo.

Questão 35

O serviço hospitalar possui estrutura básica e equipe de manutenção com capacitação específica para o suprimento das demandas da organização, sistema para o gerenciamento dos resíduos e potabilidade da água.

- I. Rede de esgoto ou fossa séptica com tratamento adequado.
- II. Controle de medicamentos e correlatos quanto ao armazenamento, estoques satélites e distribuição para as unidades de internação.
- III. Reservatórios de água com capacidade suficiente para atender à demanda do estabelecimento, cobertos permanentemente e com acesso restrito.
- IV. Condições específicas de armazenamento de acordo com as características físico-químicas dos medicamentos e correlatos.

Estão **CORRETAS** as alternativas.

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

Questão 36

O licenciamento de um serviço de radiodiagnóstico segue o seguinte processo.

- I. Aprovação, sob os aspectos de proteção radiológica, do projeto básico de construção das instalações.
- II. Termos de responsabilidade, conforme modelo próprio da autoridade sanitária.
- III. Emissão do alvará de funcionamento.
- IV. Programa de treinamento periódico e atualização de toda a equipe.

Estão **CORRETAS** as alternativas.

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

Questão 37

Adota modelo PDCA. Tendo em vista o êxito do modelo PDCA (*plan, do, check, act* – planejar, fazer, avaliar e agir), utilizado anteriormente pelas normas ISO _____ e ISO _____, foi decidido que a base do sistema dessa norma seria a mesma, facilitando a integração com os sistemas de gestão já existentes, evitando-se, assim, a criação de sistemas e departamentos isolados.

Assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** o enunciado.

- A) 9000, 14001.
- B) 9001, 18001.
- C) 9001, 14001.
- D) 14001, 18001.

Questão 38

Os corredores de circulação horizontal de pacientes ambulantes ou em cadeiras de rodas, macas ou camas devem ter a largura mínima de _____ m, não podendo ser utilizados como áreas de espera.

Assinale a alternativa que completa **CORRETAMENTE** o enunciado.

- A) 1,80.
- B) 2,00.
- C) 2,20.
- D) 2,40.

Questão 39

A organização apresenta um sistema de acesso, fluxo e circulação com evidências de vários ciclos de melhoria, de modo a atender aos resultados definidos em pesquisas de satisfação dos clientes (internos e externos) e atualização normativa.

- I. Sistema de planejamento e melhoria contínua em termos de estrutura, novas tecnologias, atualização técnico-profissional e procedimentos correspondentes.
- II. Grau de integração do setor responsável pelo programa institucional de qualidade e produtividade e os indicadores utilizados.
- III. Precauções-padrão e rotinas de controle de infecção.
- IV. Ciclos de melhoria com impacto sistêmico.

Estão **CORRETAS** as alternativas.

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

Questão 40

A resistência determina a relação entre a causa e o efeito por meio de uma lei fundamental da eletricidade a Lei de Ohm. Chamando de V a tensão, de I a corrente e de R a resistência podemos escrever: $R = V/I$. A partir dessa fórmula, podemos deduzir duas outras de grande importância para a eletrônica: $V = R \times I$ (1) $I = V/R$ (2). Para uma lâmpada de 20, em que aplicamos 12 V, temos uma corrente dada por?

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) 0,2 A.
- B) 0,6 A.
- C) 1,2 A.
- D) 2,0 A.

FOLHA DE RESPOSTAS (RASCUNHO)

01 A B C D

02 A B C D

03 A B C D

04 A B C D

05 A B C D

06 A B C D

07 A B C D

08 A B C D

09 A B C D

10 A B C D

11 A B C D

12 A B C D

13 A B C D

14 A B C D

15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D

18 A B C D

19 A B C D

20 A B C D

21 A B C D

22 A B C D

23 A B C D

24 A B C D

25 A B C D

26 A B C D

27 A B C D

28 A B C D

29 A B C D

30 A B C D

31 A B C D

32 A B C D

33 A B C D

34 A B C D

35 A B C D

36 A B C D

37 A B C D

38 A B C D

39 A B C D

40 A B C D

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS, OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.

**ATENÇÃO:
AGUARDE AUTORIZAÇÃO
PARA VIRAR O CADERNO DE PROVA.**