

Tribunal de Justiça do Estado de Rondônia

Caderno de Questões

NÍVEL SUPERIOR - INFORMÁTICA

Data: 08/12/2019 - 08:15 às 12:15

Número de questões: 40 (quarenta)

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES E AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES**

1. Verifique se este Caderno de Questões corresponde com o curso que você está matriculado, caso não seja, solicite a substituição para o fiscal da sala.
2. Não haverá substituição da Folha de Respostas, em caso de rasura a resposta será anulada. Preencher a folha pintando toda a bolinha, conforme exemplo: 
3. Cada candidato receberá um Caderno de Questões e uma Folha de Resposta com seu nome e CPF para transcrever as respostas da prova. Confira se os dados estão corretos.
4. A Folha de Resposta não será substituída em qualquer hipótese, devendo o candidato tomar o devido cuidado no seu manuseio e preenchimento.
5. Na correção da Folha de Resposta, será atribuída nota 0 (zero) às questões não assinaladas ou que contiverem mais de uma alternativa marcada ou emenda ou rasura, ainda que legível. Não deverá ser feita nenhuma marca fora do campo reservado às respostas, pois qualquer marca poderá ser lida pelas leitoras ópticas, prejudicando o desempenho do candidato.
6. O tempo previsto para aplicação das provas será de 4h00 min, não havendo, por qualquer motivo, prorrogação em virtude de afastamento de candidato da sala.
7. O candidato somente poderá se ausentar do recinto das provas após **02 (duas) horas** contadas a partir do efetivo início, podendo levar consigo a prova.
8. As provas serão realizadas sem consulta a qualquer material, não sendo permitida, durante sua realização, a comunicação entre os candidatos ou a utilização de aparelhos eletrônicos (BIP, telefone celular, walkman, smartphones, tablets, iPod®, agenda eletrônica, palmtop, notebook, receptor, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio do tipo databank, gravador, pager etc.), livros, anotações ou qualquer tipo de objeto ou material semelhante.
9. Terá sua prova anulada e será automaticamente eliminado do processo o candidato que, durante a realização da prova:
  - \*Usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para a sua realização;
  - \*For surpreendido dando ou recebendo auxílio para a execução de quaisquer das provas;
  - \*Faltar com a devida cortesia para com qualquer um dos examinadores, seus auxiliares, autoridades presentes ou candidatos;
- \*Se recusar a entregar o material de provas ao término do tempo de provas;
- \*Afastar-se da sala, a qualquer tempo, sem o acompanhamento de fiscal;
- \*Perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido.
10. Os cadernos e gabaritos provisórios serão divulgados no sítio do CIEE no dia **09/12/2019**.
11. O prazo para interposição de recursos do gabarito provisório será nos dias **10/12/2019 e 11/12/2019**, por meio de requerimento totalmente preenchido e encaminhado para o e-mail: [processoseletivotjro@ciee.org.br](mailto:processoseletivotjro@ciee.org.br). O arquivo do requerimento está disponível para download no Portal do CIEE.
12. Se do exame dos recursos resultarem anulação de questão, a pontuação correspondente a essa questão será atribuída a todos os candidatos, independentemente de terem recorrido.
13. Serão elaboradas listas de classificação, divididas por comarca e curso, em ordem decrescente de pontos obtidos.
14. Não será fornecido ao estudante comprovante de classificação no processo seletivo, valendo, para esse fim, as listas de classificação divulgadas no sítio do CIEE na internet.
15. O resultado definitivo será divulgado no dia **04/02/2020**, para os estudantes de nível médio, nível superior, no sítio do CIEE na internet.
16. O processo seletivo terá validade de 01 ano, contado a partir da publicação do resultado final, podendo ser prorrogado uma única vez por um período de 06 (seis) meses a critério da TJRO.
17. É de inteira responsabilidade do candidato, acompanhar a publicação de todos os atos, Editais e comunicados referentes a este processo seletivo, os quais serão afixados no sítio do Centro de Integração Empresa Escola – CIEE [www.ciee.org.br](http://www.ciee.org.br), devendo manter atualizados seus dados cadastrais junto a esta instituição.
18. A participação no processo seletivo implica na concordância com todas as normas e condições contidas no Edital de Seleção.

**Boa Prova!**

**LÍNGUA PORTUGUESA**A tecnologia que poderia tornar a próxima geração mais saudável, feliz e inteligente

Imagine inovações tecnológicas que nos permitam gerar filhos livres de doenças genéticas — ou, pelo menos, com um risco bastante reduzido de tê-las. Imagine, ainda, que possamos nos assegurar de que as crianças do futuro sejam significativamente mais inteligentes, saudáveis e, no geral, mais capazes que as do passado. Deveríamos dar boas-vindas a esse futuro! No entanto, muitos veem com alarme a perspectiva de designer babies, ou bebês geneticamente modificados. Um artigo recente, publicado na prestigiosa MIT Technology Review, mostra algumas das razões para esse alarme — e por que tais reações negativas são problemáticas. Há uma forte tendência de julgar inovações tecnológicas de alto padrão, ao mesmo tempo que se relevam sérios problemas no *status quo*.

A autora do artigo, a jornalista científica Laura Hercher, não condena o uso de triagem genética para assegurar que bebês estejam livres de doenças. Sua preocupação é que isso criará desigualdades perigosas, porque nem todo mundo terá acesso às novas tecnologias, principalmente no começo. Segundo Hercher, alguns serão incapazes de se beneficiar delas, porque lhes faltam recursos ou instalações disponíveis em sua região geográfica. Outros se recusarão a utilizá-la porque a “tecnologia reprodutiva é menos aceita em grupos raciais, étnicos e religiosos nos quais ser visto como infértil carrega um estigma”. A menos que essas desigualdades sejam eliminadas, ela argumenta, bebês geneticamente modificados criarão disparidades perigosas.

[...]

O problema com essa crítica aos bebês geneticamente modificados é que ela ignora problemas muito mais graves no *status quo*. Já vivemos numa sociedade em que doenças genéticas só “acontecem com algumas pessoas”. Acontecem apenas com os azarados o suficiente para nascerem com os genes errados. Não há dúvidas de que aqueles nessa categoria — e suas famílias — “carregam um fardo maior de doença genética”. Quando eu estava no ensino médio, havia um garoto em minha rua que tinha

síndrome de Down. É bem óbvio que o fardo da doença genética está muito mais presente nele do que em mim.

Tampouco é verdade que os perigos de uma doença genética estejam distribuídos igualmente na sociedade, no sentido de que qualquer família tem mais ou menos o mesmo risco de passá-la para seus filhos. Nada é mais distante da verdade do que isso. Na maioria dos casos, os filhos têm mais chances de desenvolver uma doença genética se há um histórico dessa doença na família. Algumas atingem desproporcionalmente grupos raciais ou étnicos específicos. A doença de Tay-Sachs, por exemplo, está em grande parte confinada a judeus asquenazes e outros poucos grupos.

Ainda que a tecnologia de designer babies esteja disponível para algumas famílias, mas não para todas, ela poupará muitos pais do risco de repassarem doenças genéticas. Também reduzirá a desigualdade de modo geral, ao diminuir a porcentagem da população afetada por elas. A tecnologia pode ser valiosa para famílias e grupos étnicos com um histórico de doenças genéticas que, de outra maneira, teriam de fazer a dolorosa escolha entre privar-se de ter filhos — com exceção, talvez, de adoção — ou arriscar passar adiante uma condição debilitante.

Como com qualquer outro avanço tecnológico, a opção de bebês modificados provavelmente estará disponível para os mais abastados antes de se estender para o restante da população. Dados os precedentes, porém, é provável que ela se torne mais barata com o tempo e se estenda para ainda mais pessoas. Mesmo aquelas que não puderem aproveitar a nova tecnologia no início — ou aqueles que simplesmente não quiserem ou não necessitam — poderão se beneficiar de sua introdução. Elas também viverão melhor numa sociedade onde menos pessoas sofrerão perda de seu potencial por doenças genéticas; logo, mais pessoas poderão ter uma vida feliz e produtiva.

(SOMIN, Ilya. *A tecnologia que poderia tornar a próxima geração mais saudável, feliz e inteligente*. Trad. Mariana Nântua. Texto adaptado.

Disponível em: <https://epoca.globo.com/opiniao-tecnologia-que-poderia-tornar-proxima-geracao-mais-saudavel-feliz-inteligente-23362332>. Acesso em: 24/10/2019.)

1. Em “Segundo Hercher, alguns serão incapazes de se beneficiar delas, porque lhes faltam recursos ou instalações disponíveis em sua região geográfica.” (2º§), o pronome destacado é classificado como:
- (A) Relativo.  
(B) Indefinido.  
(C) Pessoal do caso reto.  
(D) **Pessoal do caso oblíquo.**
- 
2. É correto afirmar que as vírgulas em “A autora do artigo, a jornalista científica Laura Hercher, não condena o uso de triagem genética para assegurar que bebês estejam livres de doenças.” (2º§) foram utilizadas para separar um:
- (A) **Aposto.**  
(B) Vocativo.  
(C) Predicado nominal.  
(D) Advérbio deslocado.
- 
3. A oração “(...) alguns serão incapazes de se beneficiar delas, porque lhes faltam recursos ou instalações disponíveis em sua região geográfica.” (2º§) é considerada:
- (A) **Coordenada sindética explicativa.**  
(B) Coordenada sindética conclusiva.  
(C) Coordenada assindética explicativa.  
(D) Coordenada assindética conclusiva.
- 
4. Observe a palavra destacada em “Um artigo recente, publicado na prestigiosa MIT Technology Review, mostra algumas das razões para esse alarme — e por que tais reações negativas são problemáticas.” (1º§). Considerando o uso dos “porquês”, assinale a alternativa escrita corretamente.
- (A) **Dormi muito ontem. Sabe por quê?**  
(B) Ela não sabe o porque escolheu ficar aqui.  
(C) Vou à farmácia por que esqueci o meu remédio.  
(D) Estes são os candidatos porque estamos torcendo.
- 
5. O substantivo feminino plural “boas-vindas” apresentado no 1º§, é formado por um processo de:
- (A) Derivação prefixal.  
(B) Derivação regressiva.  
(C) Composição por aglutinação.  
(D) **Composição por justaposição.**
- 
6. Na oração “(...) bebês geneticamente modificados criarão disparidades perigosas.” (2º§), o verbo é:
- (A) De ligação.  
(B) Intransitivo.  
(C) **Transitivo direto.**  
(D) Transitivo indireto.
- 
7. A palavra destacada em “Acontecem apenas com os azarados o suficiente para nascerem com os genes errados.” (3º§) é classificada como:
- (A) Adjetivo.  
(B) **Advérbio.**  
(C) Pronome.  
(D) Preposição.
- 
8. Na oração “(...) que bebês estejam livres de doenças.” (2º§), é correto afirmar que o verbo está no:
- (A) Futuro do subjuntivo.  
(B) Presente do indicativo.  
(C) **Presente do subjuntivo.**  
(D) Pretérito perfeito do indicativo.
- 
9. As palavras “feliz” e “produtiva”, empregadas em “(...) logo, mais pessoas poderão ter uma vida feliz e produtiva.” (6º§), exercem a função de:
- (A) Vocativo.  
(B) Predicativo.  
(C) Adjunto adverbial.  
(D) **Adjunto adnominal.**
- 
10. Em “Deveríamos dar boas-vindas a esse futuro!” (1º§), podemos afirmar que ocorre um caso de:
- (A) Sujeito simples.  
(B) Oração sem sujeito.  
(C) **Sujeito subentendido.**  
(D) Sujeito indeterminado.

**GEOGRAFIA E HISTÓRIA DE RONDÔNIA**

11. Grandioso em todos os sentidos – 3.380 quilômetros de comprimento –, o rio Madeira é o mais importante de Rondônia. Por cortar a capital Porto Velho, cidade que completou 105 anos, serve de fonte de renda, morada e lazer ao município. São os rios que formam o rio Madeira, EXCETO:

- (A) Beni.
- (B) Tapajós.**
- (C) Mamoré.
- (D) Guaporé.

**• QUESTÃO ANULADA**

12. Quanto aos aspectos históricos, geográficos e econômicos do estado de Rondônia, está INCORRETO o que se afirma em:

- (A) No início, o território denominava-se Guaporé.**
- (B) A economia do estado é considerada a maior da região Norte.**
- (C) O estado situa-se na Amazônia Ocidental, fazendo divisa com os estados do Amazonas (ao norte), Mato Grosso (a leste e ao sul), Acre (a noroeste) e com a República da Bolívia (a oeste e ao sul).**
- (D) Rondônia enfrenta problemas como o garimpo informal e a devastação da floresta Amazônica. Estimativa da Secretaria do Desenvolvimento Ambiental do Estado revela que a área total desmatada da região atinge mais de 5.000.000 de ha.**

13. Em 2018, Rondônia, Mato Grosso, Piauí e Acre foram os estados que apresentaram os maiores resultados no PIB na região Norte. Um dos principais fatores responsáveis pelo crescimento do PIB de Rondônia foi a força da:

- (A) Indústria.
- (B) Mineração.
- (C) Agropecuária.**
- (D) Meio ambiente.

14. O crescimento acelerado em Rondônia ocorreu, de fato, a partir das décadas de 60 e 70. A política de incentivos fiscais e os intensos investimentos do governo federal, como os projetos de colonização dirigida,

estimulam a migração, em grande parte, originária do Centro-Sul. O acesso fácil à terra boa e barata atrai grandes empresários interessados em investir na agropecuária e na indústria madeireira, além da descoberta de:

- (A) Ouro.**
- (B) Cobre.
- (C) Alumínio.
- (D) Diamante.

15. A cidade de Porto Velho, situada na margem a leste do rio Madeira, na região Norte do Brasil, foi fundada pela empresa americana Madeira Mamoré *Railway Company*, em 4 de julho de 1907, durante a construção da Estrada de Ferro Madeira-Mamoré. Em 2 de outubro de 1914, foi legalmente criada como um município do:

- (A) Acre.
- (B) Pará.
- (C) Amazonas.**
- (D) Mato Grosso.

**MATEMÁTICA**

16. Considerando que  $12Y$  é um número primo, composto por três algarismos, qual das alternativas poderá ser o algarismo  $Y$ ?

- (A) 1
- (B) 3
- (C) 7**
- (D) 9

17. Charles está cursando o último período da faculdade e faltam duas provas para que ele cumpra os requisitos para se formar. Sabe-se que ele deve obter um aproveitamento total de 70% nas provas, cada uma contendo 80 questões. Considerando que Charles obteve um aproveitamento de 65% na primeira prova, quantas questões ele deverá acertar na segunda prova para conseguir ser aprovado?

- (A) 60**
- (B) 65
- (C) 70
- (D) 75

18. Sejam os conjuntos  $P = \{17, 25, 36, 44\}$  e  $Q = \{17, 25, 37, 50\}$ . Qual das alternativas a seguir apresenta corretamente o conjunto  $P - Q$ ?

- (A) {36, 44}
- (B) {37, 50}
- (C) {0, 0, 1, 6}
- (D) {36, 37, 44, 50}

19 Jonas mora no interior e gasta 3 litros de gasolina para ir até a cidade, que fica a uma distância de 23 km. Quantos litros de gasolina Jonas gastará em um ano, se for a cidade 23 vezes por mês?

- (A) 814 litros.
- (B) 824 litros.
- (C) 828 litros.
- (D) 842 litros.

20. Uma pizzeria recentemente aberta vendeu um total de 466 pizzas em suas 3 primeiras semanas de funcionamento. Considerando que na primeira semana foi vendida uma unidade a menos do que na segunda e, na terceira, o quantitativo de pizzas vendidas foi igual ao total vendido nas duas primeiras semanas, qual foi o número de pizzas vendidas na terceira semana dessa pizzeria?

- (A) 116
- (B) 117
- (C) 232
- (D) 233

## INFORMÁTICA

21. Ao utilizar o Microsoft Powerpoint 2013, Configuração Local, Idioma Português-Brasil, um usuário acionou a tecla <SHIFT> + Clique, executando, assim, uma ação: assinale-a.

- (A) Maximizar a janela do documento.
- (B) Selecionar todos os objetos do slide.
- (C) Selecionar, aos poucos, um grupo de objetos.
- (D) Restaurar o tamanho da janela do documento.

22. Ao ajustar um texto ao redor de um objeto inserido, no Microsoft Word 2013,

Configuração Local, Idioma Português-Brasil, uma barra de ferramentas é ativada, quando se clica no objeto (imagem/desenho). Trata-se da Barra de Ferramentas:

- (A) Padrão.
- (B) De Imagem.
- (C) De Desenho.
- (D) Para Objetos.

23. Uma filtragem por cores dentro de uma planilha, utilizando o Microsoft Excel 2013, Configuração Local, Idioma Português-Brasil, poderá ser realizada através do comando Botão Filtro, do Grupo Classificar e Filtrar. Assinale a Guia onde se localiza o botão Filtro.

- (A) Dados.
- (B) Revisão.
- (C) Fórmulas.
- (D) Layout da Página.

24. Ao acionar o botão Liga/Desliga, no Menu Iniciar do Microsoft Windows 10, Configuração Local, Idioma Português-Brasil, três opções são apresentadas. Assinale a INCORRETA.

- (A) Desligar.
- (B) Reiniciar.
- (C) Bloquear.
- (D) Suspende.

25. "Pequena fração de memória estática localizada dentro do processador; em alguns tipos de processador pode ser dividida em dois níveis." Trata-se de:

- (A) Cache.
- (B) ROM (*Read-Only Memory*).
- (C) RAM (*Random Access Memory*).
- (D) EPROM (*Erasable Programmable Read-Only Memory*).

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. Na plataforma GSuíte temos o Google Documentos, que permite a criação e edição de documentos de texto diretamente no navegador sem o uso de software dedicado, sendo possível:

(A) Importar documentos do Microsoft Word para torná-los editáveis, sendo possível exportar documentos em diversos formatos (.docx, .odt, .rtf, .txt ou .html), exceto .pdf.

**(B) Trabalhar em um único documento, de forma compartilhada, em equipes, visualizando edições à medida que outras pessoas forem digitando e comunicando-se por meio do bate-papo integrado.**

(C) Desfazer alterações feitas em seus documentos, controlando as alterações, lembrando sempre que as versões anteriores do documento são mantidas por apenas 48 horas.

(D) Escolher quem tem acesso a cada documento ou pasta, concedendo aos indivíduos ou grupos o direito de editar e visualizar documentos, não sendo possível conceder o direito de adicionar comentários.

27. Uma das vantagens das ferramentas de Webmail como o Gmail é a possibilidade de:

(A) Armazenar todas as mensagens no computador pessoal do usuário da ferramenta, garantindo a segurança das informações.

(B) Exigir que o usuário utilize sempre o mesmo computador para ler e enviar suas mensagens.

**(C) Permitir que o usuário, uma vez conectado à Internet, utilize o seu navegador para acessar a ferramenta e, então, enviar e receber mensagens.**

(D) Dispensar o uso de senha para utilizar a ferramenta, solicitando ao usuário somente o seu login.

**Gabarito alterado de B para C**

28. No Gmail, as mensagens provenientes da internet são armazenadas num recurso conhecido como Caixa de:

(A) Mensagens.

(B) Enviados.

**(C) Entrada.**

(D) Saída.

29. Ao receber um e-mail na sua conta do TJRO (utilizando os serviços do Gmail), Renata quer facilmente reenviar a mensagem para o colega de trabalho cujo e-mail é henrique@tjro.jus.br. Como Renata deve proceder?

(A) Abrir a mensagem, clicar no link Arquivar, adicionar no campo Para o destinatário henrique@tjro.jus.br e clicar em Enviar.

**(B) Abrir a mensagem, clicar no link Encaminhar, adicionar no campo Para o destinatário henrique@tjro.jus.br e clicar em Enviar.**

(C) Abrir a mensagem, clicar no link Responder, adicionar no corpo da mensagem o destinatário henrique@tjro.jus.br e clicar em Enviar.

(D) Abrir a mensagem, clicar no link Responder a todos, adicionar no corpo da mensagem o campo Para e digitar o email do destinatário henrique@tjro.jus.br e clicar em Enviar.

30. O Processo de Gerenciamento de Demandas de TIC é responsável por:

**(A) Direcionar o atendimento de qualquer pedido feito à equipe de tecnologia do PJRO, estabelecendo os processos e procedimentos que deverão ser utilizados para o atendimento da demanda de TIC.**

(B) Direcionar o atendimento de requisições de serviço feito à equipe de tecnologia do PJRO, estabelecendo os processos e procedimentos que deverão ser utilizados para o atendimento da demanda de TIC.

(C) Direcionar o atendimento de requisições de acesso feito à equipe de tecnologia do PJRO, estabelecendo os processos e procedimentos que deverão ser utilizados para o atendimento da demanda de TIC.

(D) Direcionar o atendimento de problemas feito à equipe de tecnologia do PJRO, estabelecendo os processos e procedimentos que deverão ser utilizados para o atendimento da demanda de TIC.

31. É atribuição do Processo de Gerenciamento de Demandas de TIC compreender e antecipar a demanda dos usuários para os serviços ofertados pela STIC, para que a capacidade do serviço seja \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_, em busca de suprir as necessidades dos clientes.

(A) identificada e adequada

(B) identificada e corrigida

(C) corrigida e adequada

(D) registrada e medida

32. Quanto aos objetivos o Processo de Gerenciamento de Demandas de TIC, busca:

- I. Assegurar que processos, métodos e procedimentos padronizados sejam utilizados para atuar de forma rápida e eficiente no atendimento dos pedidos;
- II. Garantir transparência aos usuários da STIC sobre o registro e processamento do pedido.

Qual(is) objetivo(s) acima está(ão) correto(s):

(A) I e II

(B) somente o I

(C) somente o II

(D) todos os objetivos estão errados

33. O Processo de Gerenciamento de Incidentes de Segurança da Informação é responsável por estabelecer responsabilidades e descrever as atividades para o tratamento e resposta de Incidentes de Segurança da Informação no Poder Judiciário do Estado de Rondônia. Quanto aos objetivos o processo busca:

- I. Estabelecer responsabilidades e descrever as atividades do processo de gerenciamento de incidente de segurança da informação no Poder Judiciário do Estado de Rondônia;
- II. Garantir que incidentes de segurança da informação são identificados, avaliados e respondidos de maneira mais adequada possível;
- III. Minimizar os efeitos adversos de incidentes de segurança da informação, tratando-os o mais brevemente possível;
- IV. Reportar as vulnerabilidades de segurança da informação, além de tratá-las adequadamente;
- V. Ajudar a prevenir futuras ocorrências, através da manutenção de uma base de lições aprendidas.

Quais objetivos acima estão corretos:

(A) II, III e IV

(B) I, II, e V

(C) III, IV e V

(D) todos os objetivos estão corretos

34. Com base nas definições contidas no Processo de Gerenciamento de Incidente, pode definir Incidente como:

(A) Tipo de demanda de TIC referente a uma interrupção não planejada ou uma redução da qualidade de um serviço de TIC.

(B) Tipo de demanda de TIC referente a uma interrupção planejada ou uma redução da qualidade de um serviço de TIC.

(C) Tipo de falha de TIC referente a uma ação não planejada com redução da qualidade de um serviço de TIC.

(D) Tipo de atividade de TIC referente a uma interrupção planejada sem redução da qualidade de um serviço de TIC.

35. Um dos mecanismos de segurança para o acesso à internet por meio da rede sem fio existente é o VPN-SSL cuja vantagem é

(A) Utilizar apenas a criptografia de chave privada de maior desempenho.

(B) Ser imune a malwares do tipo vírus.

(C) Utilizar IPSec em conjunto com o SSH o que favorece a segurança de vários protocolos.

(D) Não necessitar de software especializado no computador do usuário final.

36. A Política de Segurança da Informação (PSI) do Poder Judiciário do Estado de Rondônia (PJRO), tem como princípios básicos:

I – a proteção do direito individual e coletivo das pessoas à inviolabilidade da sua intimidade e ao sigilo da correspondência e das comunicações, nos termos previstos na Constituição Federal;

II – a proteção de informações relacionadas a assuntos que mereçam tratamento especial;

III – a criação, desenvolvimento e manutenção de cultura relacionada à segurança da informação, alinhada às diretrizes nacionais de segurança da informação.

Quais princípios acima não estão corretos:

(A) I, II e III

(B) I e II

(C) II e III

(D) Nenhum dos princípios

37. São objetivos da Política de Segurança da Informação (PSI) do Poder Judiciário do Estado de Rondônia (PJRO):

I – dotar as unidades do PJRO de instrumentos jurídicos, normativos e organizacionais que as capacitem a assegurar a confidencialidade, a integridade, a autenticidade e a disponibilidade das informações produzidas e armazenadas;

II – estabelecer diretrizes e normas gerais para a efetiva implementação da segurança da informação;

III – subsidiar a promoção das ações necessárias à implementação e à manutenção dos processos de gestão de riscos, gestão de incidentes de segurança da informação, gestão da continuidade de serviços essenciais e gestão do uso dos recursos de Tecnologia da Informação e Comunicação; e

IV – promover o intercâmbio científico-tecnológico entre o TJRO, os órgãos e entidades do Poder Judiciário e as instituições públicas e privadas sobre as atividades de segurança da informação.

Quais objetivos acima estão corretos:

(A) I, II e III

(B) I e II

(C) II e IV

(D) I, II, III e IV

38. Sobre Segurança da Informação, podemos dizer que:

I. A utilização de VPN tem, entre outros, o objetivo de interligar redes remotas de forma segura, a exemplo do que ocorre na interligação entre filiais e matrizes de uma empresa.

II. Uma SSL VPN provê acesso de rede virtual privada por meio das funções de criptografia SSL embutidas em navegadores *web* padrão, não exigindo a instalação de *software* cliente específico na estação de trabalho do usuário final.

III. VPN (*Virtual Private Network*) é uma rede de comunicações privada construída sobre uma rede de comunicações pública. Dos protocolos utilizados na VPN, fazem parte o IPSec, HTTP e o SSL.

Quais alternativas acima estão corretos:

- (A) I, II e III
- (B) I e II
- (C) apenas I
- (D) apenas II**

39. No que tange aos princípios básicos da segurança da informação, a aplicação de um controle para proteger a informação de ameaças involuntárias e (ou) intencionais, para que a informação não seja modificada, refere-se a qual princípio da segurança da informação?

- (A) Integridade**
- (B) Confidencialidade
- (C) Disponibilidade
- (D) Autenticidade

40. Com base nas definições contidas no Processo de Requisições de Serviço de TIC, podemos definir Central de Serviço como:

- (A) O ponto de contato entre o provedor de serviço e os usuários. Uma central de serviço gerencia incidentes, requisições de serviço e a comunicação com os usuários.
- (B) O ponto único de contato entre o provedor de serviço e os usuários. Uma central de serviço típica gerencia incidentes de segurança e requisições de acesso. No PJRO, a Central de Serviço é representada pela Seção de Atendimento - 1º nível - Help Desk (SEHD).

**(C) O ponto único de contato entre o provedor de serviço e os usuários. Uma central de serviço típica gerencia incidentes, requisições de serviço e**

**também a comunicação com os usuários. No PJRO, a Central de Serviço é representada pela Seção de Atendimento - 1º nível - Help Desk (SEHD).**

(D) O ponto de contato entre o provedor de serviço e os usuários. Uma central de serviço apenas distribui incidentes e requisições de serviço para atendimento em outras unidades. No PJRO, a Central de Serviço é representada pela Seção de Atendimento - 1º nível - Help Desk (SEHD).

**Boa prova!**