



Cargo: MÉDICO DO TRABALHO

PROVA OBJETIVA

ORIENTAÇÕES

- A Prova Objetiva possui 50 (cinquenta) questões, que deverão ser respondidas no período máximo de quatro horas.
- O tempo de duração das provas abrange a assinatura da Folha de Respostas e a transcrição das respostas do Caderno de Questões da Prova Objetiva para a Folha de Respostas.
- Não será permitido ao candidato ausentarse em definitivo da sala de provas antes de decorrida 1 (uma) hora do início das provas.
- O candidato somente poderá levar o seu Caderno de Questões da Prova Objetiva e deixar em definitivo a sala de realização das provas nos últimos 120 (cento e vinte) minutos que antecederem ao término das provas.
- Depois de identificado e instalado, o candidato somente poderá deixar a sala mediante consentimento prévio, acompanhado de um fiscal, ou sob a fiscalização da equipe de aplicação de provas.
- Será proibido, durante a realização das provas, fazer uso ou portar, mesmo que desligados, telefone celular, relógios, *pagers, beep, agenda eletrônica, calculadora, walkman, tablets, notebook, palmtop*, gravador, transmissor/receptor de mensagens de qualquer tipo ou qualquer outro equipamento eletrônico. A organização deste Concurso Público não se responsabilizará pela guarda destes e de outros equipamentos trazidos pelos candidatos.
- Durante o período de realização das provas, não será permitida qualquer espécie

de consulta ou comunicação entre os candidatos ou entre estes e pessoas estranhas, oralmente ou por escrito, assim como não será permitido o uso de livros, códigos, manuais, impressos, anotações ou quaisquer outros meios.

- Durante o período de realização das provas, não será permitido também o uso de óculos escuros, boné, chapéu, gorro ou similares, sendo o candidato comunicado a respeito e solicitada a retirada do objeto.
- Findo o horário limite para a realização das provas, o candidato deverá entregar as folhas de resposta da prova, devidamente preenchidas e assinadas, ao Fiscal de Sala.
- O candidato não poderá amassar, molhar, dobrar, rasgar ou, de qualquer modo, danificar sua Folha de Respostas, sob pena de arcar com os prejuízos advindos da impossibilidade de sua correção. Não haverá substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.
- Ao transferir as respostas para a Folha de Respostas, use apenas caneta esferográfica azul ou preta; preencha toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão (conforme exemplo a seguir); 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.

01 A B C D

1 Assinale a alternativa que não mantém a correção gramatical no que diz respeito ao uso do termo “mesmo” (incluindo variações de gênero e número).

- (A) O fato de esse contrato conter termos duvidosos foi a razão mesma de eu recusar-me a endossá-lo.
- (B) A atual gestão é irresponsável, mas os candidatos de oposição são o mesmo.
- (C) O departamento de contabilidade enviou as planilhas para as três fiscais de contrato, a fim de que as mesmas pudessem conferi-los.
- (D) Você vai mesmo contrariar as ordens superiores?

2 “Para nós, em última instância, adaptar-se é morrer. Estar adaptado significa estar acomodado, circunscrito a uma determinada situação, recluso em uma posição específica; adaptar-se é, sobretudo, conformar-se (acatar a forma), ou seja, submeter-se (...”).

CORTELLA, Mario Sergio. *A Escola e o Conhecimento*.
Cortez Editora: São Paulo, 1998. p. 39.

Por partilhar determinadas características, tais como a _____, o excerto assemelha-se ao gênero _____.

Assinale a alternativa que CORRETAMENTE preenche as lacunas:

- (A) linguagem descritiva, notícia.
- (B) confrontação de ideias, debate.
- (C) proximidade com o leitor, carta pessoal.
- (D) definição lexical, verbete de dicionário.

3 Leia o texto a seguir antes de analisar as afirmações:

Há 100 anos, Albert Einstein previu a existência de ondas gravitacionais como parte de sua Teoria Geral da Relatividade.

Durante décadas, os cientistas vinham tentando, sem êxito, detectar essas ondas – fundamentais para entender as leis que regem no Universo.

Isso até essa quinta-feira (11) - um dia que já vem sendo considerado histórico, já que um grupo de cientistas de vários países anunciou ter conseguido detectar pela primeira vez as chamadas ondas gravitacionais.

Essa comprovação é uma das maiores descobertas da ciência do nosso tempo porque, além de confirmar as ideias de Einstein, abre as portas para

as maneiras totalmente novas de se investigar o Universo. A partir de agora, a Astronomia e outras áreas da Ciência entram em uma nova era. (...)

Disponível em: <<http://g1.globo.com/ciencia-e-saude/noticia/2016/02/quatro-pontos-para-entender-descoberta-que-confirma-teoria-de-einstein-e-muda-modo-como-vemos-universo.html>> Acesso em 28 mar. 2016.

I – O verbo “previu” no primeiro parágrafo do texto está empregado, no pretérito perfeito do indicativo, em conformidade com a norma culta da Língua Portuguesa;

II – No segundo e no terceiro parágrafos, respectivamente, os termos “vinham tentando” e “vem sendo considerado” são locuções verbais que exprimem o aspecto cursivo ou durativo da ação;

III – No último parágrafo, o verbo “entram”, na frase: “A partir de agora, a astronomia e outras áreas da ciência entram em uma nova era” está empregado em desacordo com a norma culta da Língua.

Está CORRETO o que se afirma em:

- (A) Apenas em I.
- (B) Apenas em I e II.
- (C) As três afirmações estão corretas.
- (D) Nenhuma afirmação está correta.

4 Assinale a alternativa que apresenta falha de paralelismo sintático:

- (A) Trata-se de questões extremamente complexas, para as quais necessito de ajuda na resolução.
- (B) Às vezes, não me importo em fazer as vezes de coordenador e organizar o serviço em meu departamento.
- (C) Admiro-o imensamente; é um homem por cujo respeito faço questão de zelar.
- (D) Gostei e concordo com todas as propostas que o candidato apresentou sobre a área de educação.

5 Assinale a alternativa cujo termo entre parênteses completa adequadamente a lacuna.

- (A) _____ eu seja um servidor dedicado, devo confessar que às vezes o cansaço me afeta. (conquanto)
- (B) _____ a ordem foi sendo restabelecida, o clima no setor melhorou. (conquanto)
- (C) Ele correu para o trabalho, _____ estava atrasado. (conquanto)
- (D) Se você, _____, vir o responsável pelo setor de RH, diga-lhe que já enviei os documentos que estavam pendentes. (conquanto)

6

SONETO DE FIDELIDADE

De tudo, ao meu amor serei atento
Antes, e com tal zelo, e sempre, e tanto
Que mesmo em face do maior encanto
Dele se encante mais meu pensamento.

Quero vivê-lo em cada vão momento
E em seu louvor hei de espalhar meu canto
E rir meu riso e derramar meu pranto
Ao seu pesar ou seu contentamento.

E assim, quando mais tarde me procure
Quem sabe a morte, angústia de quem vive
Quem sabe a solidão, fim de quem ama

Eu possa me dizer do amor (que tive):
Que não seja imortal, posto que é chama
Mas que seja infinito enquanto dure.

Estoril, outubro de 1939

(Vinicius de Moraes. Poema presente no livro Poemas, Sonetos e Baladas, 1946)

Considere as afirmações a seguir:

I – No último terceto do soneto, composto por decaílabos, para conseguir efeito poético, Vinicius de Moraes faz uso da figura de linguagem conhecida como “paradoxo”;

da como “paradoxo”;

II – “Dedicar-me a meu amor será, para mim, mais importante do que qualquer outra coisa. Esse cuidado será eterno, e se dará com tamanha intensidade e com tanto carinho que, mesmo que eu encontre possibilidades mais atraentes, o fascínio por meu amor continuará sendo maior” é uma paráfrase possível para o primeiro quarteto do poema;

III – Nos versos “Que não seja imortal, posto que é chama/Mas que seja infinito enquanto dure”, Vinicius de Moraes contraria a norma-padrão da Língua Portuguesa ao usar “posto que” com valor explicativo ou causal: as gramáticas tradicionais atribuem à expressão “posto que” valor exclusivamente concessivo. Esse tipo de licença poética aponta para uma valorização, por parte de Vinicius, da língua viva em detrimento da estrita verificação da gramática normativa;

IV – Pode ser afirmado que a ideia central do poema consiste na defesa do caráter imperecível do amor, que deve ser cultivado e mantido ainda que pareça estar prestes a apagar-se, como uma “chama”.

Estão CORRETAS apenas as assertivas:

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



BROWNE, DIK. HAGAR. Disponível em: <http://www1.folha.uol.com.br/ilustrada/cartum/cartunsdiarios/#20/3/2016>.

Acesso em: 22/03/2016.

7 A ironia mencionada no segundo quadrinho reside na:

- (A) distância percorrida pela mensagem.
- (B) inclusão do mensageiro na receita.
- (C) ignorância do destinatário sobre a receita.
- (D) fragilidade do suporte escolhido pelo remetente.

PROIBIDO A COLOCAÇÃO DE PLACAS, FAIXAS E CARTAZES NA FAIXA DE DOMÍNIO

Disponível em: <www.amigosdemaua.net>

- 8** Considerando a norma culta da Língua Portuguesa contemporânea, analise as seguintes afirmações:
- I. Há um erro na frase porque antes da palavra “colocação” existe o determinante “a”, portanto, o participio passado do verbo proibir deveria ser “proibida”;
 - II. A supressão do artigo “a” deixaria a frase de acordo com a norma culta da Língua Portuguesa contemporânea;
 - III. Não há erro, pois, o verbo proibir deve ficar no masculino mesmo quando após ele houver um artigo ou preposição;
 - IV. “Proibido colocar placas, faixas e cartazes na faixa de domínio” é uma opção de reescrita correta.

São CORRETAS as afirmações:

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

- 9** “O conceito de Computação nas Nuvens está associado à ideia de se utilizarem as mais variadas aplicações, por meio da internet, em qualquer lugar, e usando qualquer plataforma, com a mesma facilidade de tê-las residindo no próprio computador.”

(Velloso, Fernando de Castro, *Informática: Conceitos básicos*. 8a Edição. Editora Campus, 2011.)

Associe as modalidades de computação nas nuvens com suas respectivas definições:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| IaaS (Infraestrutura como Serviço) | () Utiliza-se uma plataforma como banco de dados ou <i>web service</i> . |
| PaaS (Plataforma como Serviço) | () Uso de uma solução de comunicação unificada. |
| DaaS (Desenvolvimento como Serviço) | () Uso de um <i>software</i> em regime de utilização web, <i>Google Docs</i> por exemplo. |
| SaaS (Software como Serviço) | () Oferece ferramentas compartilhadas para desenvolvimento. |
| CaaS (Comunicação como Serviço) | () Utiliza-se a porcentagem de um servidor. |

- (A) CaaS, SaaS, PaaS, DaaS e IaaS
- (B) IaaS, PaaS, CaaS, SaaS e DaaS
- (C) PaaS, CaaS, SaaS, DaaS e IaaS
- (D) SaaS, PaaS, CaaS, DaaS e IaaS

- 10** Aprovada pelo Conselho Superior em 06 de maio de 2014, por meio da resolução n. 38 a Política de Segurança da Informação – PSI – do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo foi criada com o objetivo de estabelecer procedimentos e recomendações com o fim de prevenir e responder a incidentes de segurança. Sobre os principais aplicativos utilizados para garantir a segurança da informação nos sistemas operacionais e as principais ameaças à segurança da informação é INCORRETO afirmar:

- (A) O *firewall* é um *software* que possui como principal função a filtragem das conexões de rede, impedindo que conexões não autorizadas tenham acesso à rede interna da organização e vice-versa.
- (B) O antivírus é um *software* que tem como principal função proteger o computador dos vírus — os antivírus mais atuais também protegem contra *worms* e cavalos de Troia.
- (C) O *worm* é um *software* escrito com o fim de danificar o computador através da criação de várias cópias de si mesmo distribuindo-se pelo sistema operacional, ou seja, ele não necessita “hospedar-se” em outros arquivos e/ou aplicativos para se difundir pelo computador ou por uma rede de computadores.
- (D) O vírus é um *software* malicioso que age de modo independente, ou seja, ele não necessita hospedar-se em outros arquivos ou aplicativos para se replicar e infectar outros computadores.

- 11** Um documento muito importante foi protegido por senha, e a senha foi esquecida. O conteúdo é RECUPERÁVEL ou IRRECUPERÁVEL, e por quais razões?

- (A) IRRECUPERÁVEL. Sem lembrar a senha, é impossível o acesso ao conteúdo.
- (B) RECUPERÁVEL, através do método de força bruta computacional, no qual todas as senhas possíveis são testadas. O tempo necessário para recuperar o conteúdo do arquivo vai depender do nível de segurança utilizado, da senha escolhida e do poder computacional disponível para recuperação por força bruta, podendo levar horas, dias, meses ou até anos.

- (C) RECUPERÁVEL, usando uma senha padrão que recupera todos os documentos, fornecida pelo fabricante do *software* que instaurou a proteção por senha.
- (D) IRRECUPERÁVEL, nem mesmo o fabricante do *software* que instaurou a proteção por senha é capaz de recuperar o conteúdo do documento.

12 Com a expansão da internet as redes de computadores tornaram-se cada vez mais comuns no cotidiano do cidadão comum. Sobre os conceitos e equipamentos básicos utilizados em redes de computadores, assinale a afirmativa INCORRETA:

- (A) A topologia em barramento possui um meio compartilhado (conhecido como barramento) ao qual os computadores são conectados. A principal vantagem da utilização desta topologia é que possui implementação e manutenção simples, já como desvantagem se houver algum problema com o barramento pode ocorrer a interrupção do funcionamento de toda a rede.
- (B) A topologia em estrela utiliza um equipamento que centraliza todas as conexões com os diversos dispositivos numa rede. Como principal vantagem possui a facilidade de expansão, visto que para acrescentar um novo dispositivo basta conectar a uma entrada do equipamento que centraliza as conexões.
- (C) O *switch*, assim como o *hub*, atua na camada de enlace do modelo OSI, onde realiza as conexões entre dispositivos por meio de uma matriz de comutação que utiliza os endereços *MAC* dos dispositivos conectados.
- (D) A principal desvantagem da topologia estrela é que em caso de falha do dispositivo que concentra as conexões a rede para de funcionar.

13 Seja o seguinte trecho de uma planilha *MS Excel*:

	A	B
1	JAN	5
2	FEV	10
3	MAR	15
4	ABR	20
5	MAI	25
6	JUN	30
7	JUL	35
8	AGO	40
9	SET	45
10	OUT	50
11	NOV	55
12	DEZ	60
13		
14		

Se inserirmos na célula B14 exatamente o seguinte conteúdo:

SOMA(B1:B4:B7)

Qual será o resultado?

- (A) 115
- (B) um outro valor numérico menor que 115
- (C) um outro valor numérico maior que 115
- (D) nenhuma das anteriores

14 O objetivo da Gestão de Segurança de Informação é manter a qualidade das informações. Relacione a primeira coluna com a segunda a respeito de conceitos sobre Gestão de Segurança da Informação.

Confidencialidade (1)	() propriedade de proteger a exatidão de ativos.
Integridade (2)	() causa potencial de um incidente indesejado, o que pode resultar em danos para um sistema ou entidade.
Gestão de risco (3)	() propriedade que garante que a informação não está disponível ou revelada a indivíduos não autorizados, entidades ou processos.
Ameaça (4)	() atividades coordenadas para dirigir e controlar uma organização em relação a um determinado risco.

A sequência CORRETA da segunda coluna é:

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

15 Em um editor de textos o que significa inserir uma quebra de página?

- (A) Significa formatar a página para que ela tenha margens menores.
- (B) Significa formatar a página para que ela tenha margens maiores.
- (C) Significa inserir uma linha separando o texto da página, quebrando sua continuidade.
- (D) Significa inserir um marcador que informa ao editor de texto que o conteúdo da página atual termina neste marcador e o texto que segue é conteúdo da próxima página.

- 16** Considere as proposições a seguir:
I- Todo estudante de Línguas é aplicado;
II- Nenhum estudante de Matemática estuda Línguas;
III- Alguns estudantes de Línguas estudam Matemática;
IV- Todos os estudantes de Matemática estudam Línguas;
V- Ao menos um estudante de Matemática estuda Línguas.

A negação da proposição II é a proposição:

- (A) I
(B) III
(C) IV
(D) V

17 Antônio não quis comemorar seu aniversário sozinho. Para tanto, convidou os 13 melhores amigos que tinha para comemorar data tão especial. Admitindo-se que ninguém recusou o convite de Antônio, entre as afirmações a seguir, assinale a única que é necessariamente verdadeira.

- (A) Pelo menos três das pessoas reunidas nasceram em agosto.
(B) Pelo menos duas das pessoas reunidas fazem aniversário no mesmo mês.
(C) Pelo menos sete das pessoas reunidas nasceram em dias pares.
(D) Pelo menos duas das pessoas reunidas nasceram em dias ímpares.

18 Sejam p e q proposições simples. Sejam ainda $\sim p$ a negação de p e $\sim q$ a negação de q . Pode-se afirmar que a proposição composta $\sim(p \Leftrightarrow q)$ é equivalente a:

- (A) $(p \wedge \sim q) \wedge (\sim p \wedge q)$
(B) $(p \wedge \sim q) \vee (\sim p \wedge q)$
(C) $(p \vee \sim q) \vee (\sim p \vee q)$
(D) $(p \vee \sim q) \vee (p \wedge q)$

19 Ao remarcar os valores de seus produtos, um lojista concedeu um desconto de 20% em todos os seus produtos. Porém, percebeu que teria prejuízo em um deles e resolveu que, para este, não haveria desconto. Então, para que este produto volte ao preço antigo, o que o lojista deve fazer?

- (A) Aumentar 20% do valor atual do produto.
(B) Diminuir 20% do valor atual do produto.
(C) Aumentar 25% do valor atual do produto.
(D) Diminuir 25% do valor atual do produto.

20 Um estudo feito em um grupo de 200 pacientes constatou que: 30% desses pacientes foram contaminados pelo vírus da Dengue, 20% pelo vírus Zika e 15% pelos vírus da Dengue e da Zika, simultaneamente. Um paciente deste estudo é escolhido aleatoriamente. Com base nesse estudo, analise os itens abaixo:

- I: a probabilidade de o paciente escolhido ter sido contaminado pelo vírus da Dengue é de 30%;
II: a probabilidade de o paciente escolhido ter sido contaminado somente pelo vírus Zika é de 5%;
III: a probabilidade de o paciente não ter sido contaminado por nenhum desses vírus é de 45%.

Está CORRETO:

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

21 O dono de um restaurante resolveu fazer uma pesquisa com 400 de seus clientes para definir a elaboração do novo cardápio do seu estabelecimento. Ao final da pesquisa, ele registrou as seguintes informações:

- 155 clientes comem carne de peixe;
- 185 clientes comem carne bovina;
- 185 clientes comem carne de frango;
- 50 comem carne de peixe e bovina;
- 65 comem carne de peixe e de frango;
- 75 comem carne bovina e de frango;
- 40 comem carne bovina, de frango e de peixe;
- Alguns clientes são vegetarianos.

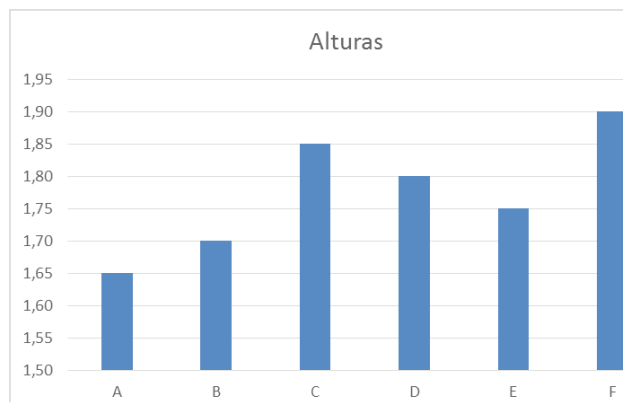
Com base nessas informações analise as seguintes afirmativas:

- I) O número de clientes entrevistados que são vegetarianos é 25;
II) O número de clientes que não comem carne de peixe é 185;
III) O número de clientes que comem pelo menos dois tipos de carne é 70;
IV) O número de clientes que não comem carne bovina, mas comem carne de frango é 110.

Assim, estão CORRETAS somente:

- (A) I e IV
(B) I e II
(C) II e III
(D) III e IV

22 O gráfico a seguir mostra as alturas A, B, C, D, E e F de seis amigos: Jonas, Caio, Bruno, Hamilton, Paulo e Rodrigo não necessariamente nessa ordem.



Com relação ao gráfico são dadas as seguintes informações:

- Caio tem 1,65 m de altura;
- Hamilton tem 20 centímetros a mais de altura que Caio e 5 centímetros a mais de altura que Rodrigo;
- Jonas tem 5 centímetros a mais de altura que Paulo e 15 centímetros a menos de altura que Bruno.

De acordo com as informações apresentadas no gráfico e com os dados informados identifique a alternativa que associa CORRETAMENTE cada um dos seis amigos com cada uma das alturas (A, B, C, D, E e F) representadas no gráfico:

- (A) A – Caio; B – Bruno; C – Paulo; D – Rodrigo; E – Jonas; F – Hamilton.
- (B) A – Caio; B – Paulo; C – Jonas; D – Hamilton; E – Rodrigo; F – Bruno.
- (C) A – Caio; B – Jonas; C – Bruno; D – Rodrigo; E – Hamilton; F – Paulo.
- (D) A – Caio; B – Paulo; C – Hamilton; D – Rodrigo; E – Jonas; F – Bruno.

23 O Decreto n. 5.824, de 29 de junho de 2006 estabelece os procedimentos para a concessão do Incentivo à Qualificação e para a efetivação do enquadramento por nível de capacitação dos servidores integrantes do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação.

Sobre o Incentivo à Qualificação, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) O Incentivo à Qualificação será concedido apenas aos servidores ativos.

(B) O Incentivo à Qualificação será devido ao servidor após a publicação do ato de concessão, com efeitos financeiros a partir da data de entrada do requerimento na IFE - Instituição Federal de Ensino.

(C) Em duas hipóteses poderá haver redução do percentual de Incentivo à Qualificação percebido pelo servidor: aposentadoria e aos instituidores de pensão.

(D) Os percentuais para a concessão do Incentivo à Qualificação são: 1% para cada 12 meses de contribuição.

24 Uma servidora pública federal solicitou e conseguiu mudança do local de trabalho para acompanhar seu cônjuge, também servidor público federal, que foi deslocado no interesse da Administração. Nesse caso, foi utilizado o seguinte procedimento previsto na Lei n. 8.112, de 1990:

- (A) Redistribuição a pedido, independentemente do interesse da Administração.
- (B) Redistribuição de ofício, no interesse da Administração.
- (C) Remoção a pedido, independentemente do interesse da Administração.
- (D) Remoção de ofício, no interesse da Administração.

25 Considerando os atos de improbidade administrativa, segundo a Lei n. 8.429 de 1992:

- I - permitir ou facilitar a aquisição, permuta ou locação de bem ou serviço por preço superior ao de mercado;
- II - ordenar ou permitir a realização de despesas não autorizadas em lei ou regulamento;
- III - deixar de prestar contas quando esteja obrigado a fazê-lo;
- IV - perceber vantagem econômica, direta ou indireta, para facilitar a alienação, permuta ou locação de bem público ou o fornecimento de serviço por ente estatal por preço inferior ao valor de mercado.

A única alternativa que contém ato (s) de improbidade administrativa importando em enriquecimento ilícito é:

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

26 Para todos os efeitos da Lei n. 11.091, de 12 de janeiro de 2005, que dispõe sobre a estruturação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação, no âmbito das Instituições Federais de Ensino vinculadas ao Ministério da Educação, aplicam-se os seguintes conceitos, EXCETO:

- (A) Nível de classificação: conjunto de cargos de mesma hierarquia, classificados a partir do requisito de escolaridade, nível de responsabilidade, conhecimentos, habilidades específicas, formação especializada, experiência, risco e esforço físico para o desempenho de suas atribuições.
- (B) Usuários: pessoas ou coletividades internas ou externas à Instituição Federal de Ensino que usufruem apenas indiretamente dos serviços por ela prestados.
- (C) Padrão de vencimento: posição do servidor na escala de vencimento da carreira em função do nível de capacitação, cargo e nível de classificação.
- (D) Cargo: conjunto de atribuições e responsabilidades previstas na estrutura organizacional que são cometidas a um servidor.

27 De acordo com a Lei n. 11.091, de 12 de janeiro de 2005, é possível afirmar que:

- (A) A liberação do servidor para a realização de cursos de Mestrado e Doutorado não está condicionada ao resultado favorável na avaliação de desempenho, já que é seu direito aprimorar seus conhecimentos.
- (B) Será instituído Incentivo à Qualificação ao servidor que possuir educação formal igual ou superior à exigida para o cargo de que é titular.
- (C) O desenvolvimento do servidor na carreira dar-se-á, exclusivamente, pela mudança de nível de capacitação e de padrão de vencimento mediante, respectivamente, Progressão por Capacitação Profissional ou Progressão por Mérito Profissional.
- (D) A lei em análise cria a Comissão Regional de Supervisão do Plano de Carreira, vinculada ao Ministério da Educação, com a finalidade de acompanhar, assessorar e avaliar a implementação do Plano de Carreira.

28 Sobre a estrutura organizacional dos Institutos Federais, constante na Lei n. 11892/2008, considere as afirmativas:

- I. Os Institutos Federais terão como órgão executivo a Reitoria, composta por 1 (um) Reitor e 5 (cinco) Pró-Reitores;
- II. Poderão ser nomeados Pró-Reitores os servidores ocupantes de cargo efetivo da Carreira docente ou de cargo efetivo de qualquer nível da Carreira dos Técnico-Administrativos do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação;
- III. Os câmpus serão dirigidos por Diretores-Gerais, nomeados pelo Reitor para mandato de 4 (quatro) anos, permitida uma recondução, após processo de consulta à comunidade do respectivo câmpus, atribuindo-se o peso de 1/2 (um meio) para a manifestação do corpo docente, de 1/4 (um quarto) para a manifestação dos servidores técnico-administrativos e de 1/4 (um quarto) para a manifestação do corpo discente;
- IV. A administração dos Institutos Federais terá como órgãos superiores o Colégio de Dirigentes e o Conselho Superior.

Estão CORRETAS as afirmativas:

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

29 O Código de Ética Profissional do Servidor Público Civil do Poder Executivo Federal, instituído pelo Decreto n. 11.071 de 22/06/94, enumera um rol de Regras Deontológicas. O termo deontologia foi criado no ano de 1834, pelo filósofo inglês Jeremy Benthan, para referir-se ao ramo da ética, cujo objeto de estudo são os fundamentos do dever e as normas morais. Com base na referida legislação, indique a alternativa que apresenta CORRETAMENTE uma das regras deontológicas elencadas no respectivo decreto.

- (A) A dignidade, o decoro, o zelo, a eficácia e a consciência dos princípios morais são primados menores que devem nortear o servidor público, seja no exercício do cargo ou função, ou fora dele, já que refletirá o exercício da vocação do próprio poder estatal.
- (B) A função pública deve ser tida como exercício profissional e, portanto, não se integra na vida particular de cada servidor público. Assim, os fatos e atos verificados na conduta do dia a dia em sua vida privada não poderão crescer ou diminuir o seu bom conceito na vida funcional.
- (C) O trabalho desenvolvido pelo servidor público perante a comunidade deve ser entendido

como acréscimo ao seu próprio bem-estar, já que, como cidadão, integrante da sociedade, o êxito desse trabalho pode ser considerado como seu maior patrimônio.

- (D) Toda ausência justificada do servidor de seu local de trabalho é fator de desmoralização do serviço público, o que quase sempre conduz à desordem nas relações humanas.

30 Em se tratando das disposições estabelecidas no Regime Jurídico dos Servidores Públicos Civis da União (Lei n. 8.112/90) considere as seguintes afirmações:

- I- Ao servidor é permitido recusar fé a documentos públicos;
II- Manter sob sua chefia imediata, em cargo ou função de confiança, cônjuge, companheiro ou parente até o segundo grau civil;
III- O servidor responde civil, penal e administrativamente pelo exercício regular de suas atribuições;
IV- Entende-se por inassiduidade habitual a falta ao serviço, sem causa justificada, por sessenta dias, interpoladamente, durante o período de doze meses;
V- O prazo de prescrição começa a correr da data em que o fato se tornou conhecido;
VI- A abertura de Sindicância ou a instauração de Processo Disciplinar não interrompe a prescrição, até a decisão final proferida por autoridade competente.

Assim, das alternativas propostas,

- (A) Estão corretas a I, a II e a IV.
(B) Estão corretas a III, a IV e a VI.
(C) Estão corretas a II, a IV e a V.
(D) Estão corretas a IV, a V e VI.

31 Respectivamente, quais normas regulamentadoras estabelecem a obrigatoriedade da elaboração e implementação do programa de controle médico de saúde ocupacional e de atividades e operações insalubres?

- (A) NR 7; NR 16
(B) NR 7; NR15
(C) NR 9; NR 15
(D) NR 7; NR 9

32 Não é considerado pessoa da família para efeito de concessão de Licença por Motivo de Doença em Pessoa da Família, estabelecido no

art. 83 da Lei n. 8.112/1990 e Decreto n. 7.003 de 09/11/2009 e ON SRH/MP n. 03, de 23/02/2010, republicada em 18/03/2010:

- (A) Enteado
(B) Padrasto ou madrasta
(C) Irmão
(D) Dependente que viva às suas expensas e conste de seu assentamento funcional

33 No enquadramento dos estados avançados do Mal de Paget para fins de aposentadoria, quais dos exames subsidiários abaixo são considerados elucidativos e indispensáveis?

- (A) Exame radiológico
(B) Dosagem de fosfatase alcalina
(C) Dosagem de hidroxiprolina urinária nas 24 horas
(D) Todas as anteriores

34 Priscila, 21 anos, vida sexual ativa, Técnica em Laboratório, procura o serviço médico do Instituto Federal com queixa de amenorreia há mais ou menos 14 dias. Manuseia sais de Lítio em sua atividade diária. Qual a conduta do Médico do Trabalho?

- (A) Pedir o teste de gravidez e mantê-la no laboratório até o resultado do exame.
(B) Afastá-la do trabalho e solicitar hemograma com contagem de plaquetas.
(C) Pedir teste de gravidez e afastá-la do laboratório até o resultado do exame.
(D) Mantê-la no laboratório e dosar Lítio na urina.

35 As altas temperaturas são nocivas à saúde dos trabalhadores, assim a exposição ao calor deve ser avaliada através do:

- (A) Termômetro de Mercúrio
(B) Dosímetro
(C) Dosímetro gravimétrico
(D) Índice de Bulbo Úmido

36 O IBMP, Índice Biológico Máximo Permitido é o valor máximo do indicador biológico para o qual se supõe que a maioria das pessoas ocupacionalmente expostas não corre risco de dano à saúde. No quadro I da NR 7, qual o IBMP para o agente químico Tetracloroetileno?

- (A) 2,5 mg/l
(B) 3,5 mg/l
(C) 0,25 mg/l
(D) 0,35mg/l

- 37** João trabalha há 20 anos em uma indústria têxtil. Há aproximadamente 1 ano, vem apresentando intolerância à ingestão de álcool, além de fadiga. Esse trabalhador, sofre exposição crônica a:
(A) Dimetilformamida
(B) Tolueno
(C) Metanol
(D) Benzeno

- 38** Conceitua-se como cardiopatia grave, no âmbito médico-pericial, toda enfermidade que, em caráter permanente, reduz a capacidade funcional do coração a ponto de acarretar alto risco de morte prematura ou impedir o indivíduo de exercer definitivamente suas atividades não obstante tratamento médico e/ou cirúrgico em curso. Em relação à classificação das Cardiopatias, de acordo com a capacidade funcional do coração, a qual classe corresponde a seguinte definição:

“Pacientes portadores de doença cardíaca que acentua limitação da atividade física. Esses se sentem bem em repouso, porém, pequenos esforços provocam fadiga, palpitação, dispneia ou angina de peito”.

- (A) Classe I
(B) Classe II
(C) Classe III
(D) Classe IV

- 39** Na identificação das dermatoses ocupacionais, a elaiocoíose é mais frequente em quais atividades profissionais?
(A) Indústria metalúrgica.
(B) Indústria gastronômica e do setor de limpeza pessoal.
(C) Indústria da construção.
(D) Área da saúde.

- 40** Em relação a NR-17, a organização do trabalho deve levar em consideração no mínimo:
I – as normas de produção e o modo operatório;
II – a exigência de tempo;
III – a determinação do conteúdo de tempo;
IV – o ritmo de trabalho e o conteúdo das tarefas.

- (A) Estão corretas somente o item I e II
(B) Estão corretas somente o item II e IV
(C) Estão corretas somente o item I, II e III
(D) Todas estão corretas

- 41** O servidor acometido por doenças especificadas no parágrafo 1º do art. 186 da Lei n. 8.112/1990 tem direito à concessão de alguns benefícios, como isenção de imposto de renda. Qual das doenças especificadas abaixo não fazem parte dessa relação:
(A) Hanseníase
(B) Síndrome da imunodeficiência adquirida
(C) Cegueira congênita
(D) Doença de Parkinson

- 42** Em relação à estrutura nos laboratórios de microbiologia, suas paredes devem ser:
(A) Azulejadas
(B) De mármore
(C) Lisas, laváveis e impermeáveis
(D) Porosas

- 43** Na definição do nexo causal em relação às doenças chamadas LER/DORTs é muito importante:
(A) Anamnese ocupacional
(B) Exames de imagem
(C) Dosagem do colesterol
(D) Dosagem de amilase pancreática

- 44** Um trabalhador no Instituto Federal, responsável pela manutenção do gerador, sofre acidente com eletricidade de alta voltagem. No exame físico, primeiramente, devemos observar:
(A) Edema tecidual no local da queimadura.
(B) Presença de líquido no espaço extravascular.
(C) Raios-X de tórax.
(D) Presença de arritmia cardíaca e distúrbios respiratórios.

- 45** Ao elaborar o mapa de riscos, identificamos o risco químico pela cor:
(A) Amarelo
(B) Vermelho
(C) Verde
(D) Azul

- 46** O anexo 5 da NR-15 estabelece normas do trabalho para:
(A) Condições hiperbáricas
(B) Radiações ionizantes
(C) Agentes biológicos
(D) Agentes químicos

47 O diagnóstico de dermatose ocupacional baseia-se na história da doença no exame dermatológico e quando necessário em exames complementares. O mais importante para a identificação das dermatites de contato é:

- (A) Exame histopatológico.
- (B) Dosagem de IgE específica.
- (C) Testes cutâneos de sensibilidade.
- (D) *Patch* teste.

48 Ao se fazer o levantamento dos riscos ambientais, observa-se uma predileção pelos EPI's, no entanto, a junção com os EPCs gera maior segurança ambiental. O(s) EPC(s) mais importante(s) em laboratórios de microbiologia:

- (A) É o chuveiro cana-olhos.
- (B) São os biotérios.
- (C) É a capela de fluxo laminar.
- (D) É o banheiro.

49 Em relação ao Anexo 14 da NR 15, em quais das atividades abaixo, a insalubridade não é caracterizada por grau máximo?

- (A) Trabalho em hospitais, enfermarias e serviços de emergência.
- (B) Trabalhos com lixo urbano (coleta e industrialização).
- (C) Trabalho com carnes, glândulas vísceras.
- (D) Todas as opções acima.

50 Uma servidora foi submetida a uma quadrantectomia na mama esquerda, devido a uma neoplasia e, tendo feito tratamento quimioterápico posterior, não mais apresentou evidência da doença. Desde então, a servidora tem isenção de imposto de renda. Após 5 anos, retorna para perícia para prorrogação do benefício, com todos os exames e relatórios, que não evidenciam doença ativa. É CORRETO afirmar:

- I- Essa servidora já está aposentada;
- II- Essa servidora pode estar ou não aposentada;
- III- Por se tratar de doença especificada em lei, persiste o direito à isenção do Imposto de Renda por tempo indeterminado;
- IV- Após 5 anos sem evidência de doença ativa, a servidora é considerada não portadora de neoplasia maligna.

- (A) Os itens I e III estão corretos.
- (B) Os itens I e IV estão corretos.
- (C) Os itens II e III estão corretos.
- (D) Os itens II e IV estão corretos.