

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM DESPACHO / MG



CONCURSO PÚBLICO - EDITAL N.º 01/2014

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO

FISCAL MUNICIPAL – TÉCNICO AMBIENTAL

Leia atentamente as instruções abaixo:

- Esta prova contém 100 questões de múltipla escolha com 04 opções de resposta cada;
- Transcreva para a folha de respostas a alternativa que julgar correta;
- Assinale somente uma alternativa em cada questão;
- Sua resposta não será computada se houver marcação de duas ou mais alternativas ou contiver rasuras ou estiver sem marcação;
- Não rasure a folha de respostas, pois não será distribuída outra;
- O candidato, ao terminar a prova, entregará ao fiscal, juntamente com a folha de respostas, seu caderno de questões;
- O candidato poderá utilizar o verso da prova para cálculos, se necessário;
- O candidato poderá anotar suas respostas somente na folha de rascunho padrão, entregue pelo fiscal de sala para posterior conferência com o Gabarito Oficial;
- Leia com atenção cada questão da prova e não deixe nenhuma sem resposta;
- Duração desta prova: (04h00min) Quatro horas;
- A ausência do recinto de provas somente será permitida depois de decorridos 60 minutos do início das mesmas;
- O gabarito oficial e o caderno de questões serão divulgados no site www.reisaudidores.com.br e no quadro de avisos da Prefeitura Municipal de Bom Despacho a partir das 16 horas do dia 29/09/2014;
- **O candidato que não se recadastrou no site www.reisaudidores.com.br deverá preencher os dados complementares solicitados no verso desta capa;**

ATENÇÃO ao preencher a Folha de Respostas!

E não esqueça de assiná-la no campo apropriado!

A não assinatura na Folha de Respostas elimina o candidato!

A Folha de Respostas contém as necessárias instruções de seu preenchimento.

Faça a prova com calma e boa prova!

Inscrição nº:

Nome do candidato:



Reis & Reis Auditores Associados
www.reisaudidores.com.br

DADOS COMPLEMENTARES À INSCRIÇÃO – RECADASTRAMENTO

O preenchimento é obrigatório pra quem não se cadastrou no site da Reis & Reis

*NOME COMPLETO:		
*CPF:		*RG:
*NOME DA MÃE:		
*DATA DE NASCIMENTO: ____ / ____ / _____	*ESTADO CIVIL [] SOLTEIRO [] CASADO [] DIVORCIADO [] VIÚVO	
*SEXO: [] FEMININO [] MASCULINO		*ESCOLARIDADE:
*LOGRADOURO (RUA, AV. ETC):		
*NÚMERO:	COMPLEMENTO:	*BAIRRO:
*CIDADE:		*UF:
TELEFONE RESIDENCIAL:		TELEFONE CELULAR:
E-MAIL:		

*** PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO**



Reis & Reis Auditores Associados
www.reisaudidores.com.br

PROVA N° 101

PORTUGUÊS

A Carta da Terra e as promessas de transformação da sociedade.

A experiência ecológica da maior hidrelétrica do mundo.

Para termos em curso um tipo de grande transformação que nos devolva a sociedade com mercado e elimine a deletéria sociedade unicamente de mercado, precisamos fazer algumas travessias impostergáveis.

Importa passar do paradigma "império", vigente há séculos, para o paradigma "comunidade da Terra"; de uma sociedade industrializada, que depreda os bens naturais e tensiona as relações sociais, para uma sociedade de sustentação de toda a vida; da Terra tida como meio de produção e balcão de recursos sujeitos à venda e à exploração para a Terra como um ente vivo, chamado "Gaia", "Pacha Mama" ou "Mãe Terra"; da era tecnozoica, que devastou grande parte da biosfera, para a era ecozoica, pela qual todos os saberes e atividades se ecologizam e juntos cooperam na salvaguarda da vida; da lógica da competição, que se rege pelo ganha-perde e que opõe as pessoas, para a lógica da cooperação e do ganha-ganha, que congrega e fortalece a solidariedade entre todos; do capital material, sempre limitado e exaurível, para os capitais espiritual e humano ilimitados, feitos de amor,

solidariedade, respeito, compaixão e da confraternização com todos os seres da comunidade de vida; e de uma sociedade antropocêntrica, separada da natureza, para uma sociedade biocentrada, que se sente parte da natureza e busca ajustar seu comportamento à lógica do processo cosmogênico, que se caracteriza pela sinergia, pela interdependência de todos com todos e pela cooperação.

Se é perigosa a grande transformação da sociedade de mercado, mais promissora ainda é a grande transformação da consciência. Triunfa aquele conjunto de visões, valores e princípios que mais congregam pessoas e melhor projetam um horizonte de esperança para todos. Essa, seguramente, é a grande transformação das mentes e dos corações a que se refere a Carta da Terra. Esperamos que se consolide, ganhe mais e mais espaços de consciência com práticas alternativas até assumir a hegemonia da nossa história.

A Carta da Terra é fruto de uma vasta consulta aos mais distintos setores da sociedade mundial, desde os povos originários das tradições religiosas e espirituais até notáveis centros de pesquisa. Foi animada especialmente por Mikhail Gorbachev. Depois de oitos anos de intensos trabalhos e de encontros frequentes nos vários continentes, surgiu um documento pequeno, mas denso, que incorpora o melhor da nova visão nascida das ciências da Terra e da vida, especialmente da cosmologia

contemporânea. Áí se traçam princípios e se elaboram valores no arco de uma visão holística da ecologia que podem efetivamente apontar um caminho promissor para a humanidade presente e futura. Aprovado em 2001, foi assumido oficialmente em 2003 pela UNESCO como um dos materiais educativos mais inspiradores do novo milênio.

A hidrelétrica Itaipu Binacional, a maior do mundo, tomou a sério as propostas da Carta da Terra, e dois diretores seus, Jorge Samek e Nelton Friedrich, conseguiram envolver 29 municípios que bordejam o grande lago, onde vive, cerca de um milhão de pessoas. Deram início de fato a uma grande transformação. Lá se realiza efetivamente a sustentabilidade e se aplicam o cuidado e a responsabilidade coletiva, mostrando que, mesmo dentro da velha ordem, se pode gestar o novo, porque as pessoas vivem já agora o que querem para os outros.

Se concretizarmos o sonho da Terra, essa não será mais condenada a ser, para a maioria da humanidade, um vale de lágrimas e uma via-sacra de padecimentos. Ela pode ser transformada numa montanha de bem-aventuranças possíveis à nossa sofrida existência e uma pequena antecipação da transfiguração do Tabor.

Para que isso ocorra, não basta sonhar, mas importa praticar.

Autor: Leonardo Boff - Publicado: 08/08/2014 - Texto do Jornal O Tempo.

01) O texto faz reflexão atual da Terra, ao qual está em declínio no que se trata de recursos naturais. O que é sugerido à sociedade?

- a) Mudança de localidade;
- b) Grande transformação;
- c) Acentuação no consumismo;
- d) Busca de mercado a qualquer custo.

02) A devastação sofrida pela biosfera se deu em qual era?

- a) Pangeia;
- b) Paleozoica;
- c) Tecnozoica;
- d) Ecozoica.

03) Qual é a experiência ecologia da maior hidrelétrica do mundo.

- a) Abaixar a tarifa da conta nos 29 municípios que bordejam o grande lago;
- b) Conceder isenção de taxa de iluminação para os 29 municípios, assim os mesmos teriam recursos financeiros para a prática da sustentabilidade;
- c) Envolvimento de um milhão de pessoas e deram início a restruturação da hidrelétrica;
- d) Envolvimento de um milhão de pessoas dos 29 municípios e deram início a uma grande transformação de sustentabilidade aplicando o cuidado e a responsabilidade coletiva.

04) A **Carta da Terra** nasceu de um aglomerado de ideias, grupos e até de indivíduos, com o objetivo de salvar a Terra. Quem foi o principal idealizador:

- a) Unesco;
- b) Jorge Samek e Nelton Friedrich;
- c) Hidrelétrica de Itaipu;
- d) Mikhail Gorbachev.

05) Uma sociedade industrializada, que depreda os bens naturais e tensiona as relações sociais. O Texto denomina essa sociedade como:

- a) Império;
- b) Comunidade da Terra;
- c) Gaia;
- d) Econozoica.

06) O Texto mostra que o mercado atual está preocupado com:

- a) O consumo com base no desenvolvimento sustentável;
- b) Com o coletivo em busca de garantir recursos ao longo prazo;
- c) Sobrevivência da Terra.
- d) Maximização do mercado com utilização dos bens naturais.

07) A ênfase do autor é:

- a) Na salvação da terra;
- b) Na salvação dos homens;
- c) Na salvação da hidrelétrica;
- d) Na salvação dos municípios.

08) A era econozoica demonstra:

- a) O homem que busca o objetivo absoluto do mercado sem critérios básicos de sustentabilidade;
- b) O homem sensibilizado da gravidade da situação atual da Terra, focado na ecologia e cooperação da salvaguarda;
- c) A indústria depredando os recursos sem limites;
- d) Os órgãos e entidades focados em trazerem soluções para maximização da indústria;
- d) A Terra conformada em saber que o homem não mudará.

09) A Terra ao concretizar seu sonho, haverá?

- a) Um documento assinado pela Unesco;
- b) A transformação da mentalidade da sociedade;
- c) A continuidade das atitudes da indústria e mercado;
- d) A hidrelétrica oferecerá seu serviços a mais municípios.

10) De acordo o texto marque (V) para verdadeiro e (F) para falso:

- () A era econozoica que devastou grande parte da biosfera;
- () Nos devolva a sociedade unicamente de mercado;
- () A hidrelétrica Itaipu Nacional, a segunda maior do mundo;
- () A sustentabilidade se aplica a cuidados e responsabilidades coletivas.

Marque a opção correspondente:

- a) F, F, F, V;
- b) V, V, V, V;
- c) V, F, F, F;
- d) F, F, F, F.

11) Analise as alternativas e marque a que apresenta a concordância verbal correta:

I- 2% dos alunos _____ tratamento diferenciado;

II- Isto _____ questões muito confidenciais;

III- 1/4 dos habitantes _____ donativo.

IV- Estados Unidos _____.

- a) Receberam - São - Obteve - Falhou;
- b) Recebeu - É - Obteve - Falhou;
- c) Receberam - São - Obteve - Falharam;
- d) Recebeu - São- Obteve - Falhou.

12) Sobre a concordância nominal. Marque a opção correta:

- I- Analise os documentos anexos;
- II- Muito obrigado, disse ela;
- III- Elas mesmas passaram a administrar a firma;
- IV- As fotos estão inclusas no envelope;
- V- Estou quite com você;
- VI- Estamos quites.

- a) Todas alternativas estão incorretas exceto alternativas I e II;
- b) Todas alternativas estão corretas exceto alternativas I e II;
- c) Todas alternativas estão corretas exceto alternativa II;

- d) Todas alternativas estão corretas.

13) Qual das alternativas abaixo representa um ***Hiato***:

- a) Poesia;
- b) Série;
- c) Pai;
- d) Iguais.

14) São considerados dígrafos com vogais nasais:

- a) Chuva, passar, nascer;
- b) Ninho, guia, excelente;
- c) Aquele, terra, telha;
- d) bomba, onda, atum.

15) Marque a alternativa que apresenta o emprego de 'Z' ou 'S' incorreto:

- a) Avareza;
- b) Camponesa;
- c) Altivez;
- d) Vazo.

16) Analise a frase abaixo e responda corretamente:

Fique quieto _____ não consigo entender o que esta sendo explicado.

- a) Porquê;
- b) Por quê
- c) Por que;
- d) Porque.

17) São palavras oxítonas. Exceto:

- a) Juriti;
- b) Urutu;
- c) Rapidamente;
- d) Avô.

18) Analise as alternativas abaixo:

- I- O táxi chegou ____ esquina;
- II- O táxi começou ____ rodar;
- III- Volta ____ aulas;
- IV- Refiro-me ____ professora de inglês.

Marque a opção que apresenta a sequência correta:

- a) à, a, à, à;
- b) a, à, a, a;
- c) à, à, à, à;
- d) a, a, a, a.

19) De acordo com a oração subordinada substantiva abaixo, responda:

Desejamos **que você venha**.

- a) Subjetiva;
- b) Objetiva direta;
- c) Predicativa;
- d) Apositiva.

20) Complete a lacuna corretamente:

Orações coordenadas sindéticas _____ expressam uma adição, uma sequência de informações.

- a) Aditivas;
- b) Adversativas;
- c) Conclusivas;
- d) Continuativas.

21) Uso do Mas ou Mais:

- I- A noite estava fria, _____ João saiu sem jaqueta;
- II- Gostaria de ler bastante, _____ não tenho tempo;
- III- Peterson é um bom aluno, _____ não voltou à aula de piano;
- IV- Paulo tem _____ tempo de serviço que Douglas.

A sequência correta é:

- a) Mais, mais, mais, mais;
- b) Mas, mas, mas, mas;
- c) Mas, mas, mais, mais;
- d) Mas, mas, mas, mais.

22) A frase abaixo é uma:

Esperem um pouco **que** o professor já vem.

- a) Conjunção coordenativa aditiva;
- b) Conjunção subordinativa integrante;
- c) Conjunção coordenativa explicativa;
- d) Conjunção subordinativa causal.

23) Analise as orações a seguir:

- I- **Cuidado!** Saia da minha frente;
- II- **Droga!** Preste atenção em mim!
- III- **Ah!** Deve ser muito interessante.

São exemplos de:

- a) Conjunção;
- b) Interjeição;
- c) Suplemento;
- d) Prefixo.

24) É o emprego de uma expressão suave e polida no lugar de outra considerada grosseira ou pouco polida.

A definição acima refere-se a:

- a) Antítese;
- b) Gradação;
- c) Hipérbole;
- d) Eufemismo.

25) É um exemplo de **figura de estilo** da língua portuguesa 'Ironia':

- a) Se não casarmos, **meu amor**, até sou capaz de morrer;
- b) A **Veneza brasileira** amanheceu bela;
- c) Seu colega **faltou com a verdade**;
- d) Era a sua **escravidão**.

PROVA Nº 102 – MATEMÁTICA

26) Quais dos conjuntos a seguir são unitários?

- I- \emptyset ;
 - II- $\{0\}$;
 - III- $\{\emptyset\}$.
- a) I e II;
 - b) I, II e III;
 - c) II e III;
 - d) I e II.

27) Represente o intervalo na forma de conjuntos e marque a opção correta.

[-2, 3]

- a) $\{X \in \mathbb{R} \mid -2 \leq x \leq 3\}$;
- b) $\{X \in \mathbb{R} \mid 2 < x < 3\}$;
- c) $\{X \in \mathbb{R} \mid -2 > x > 3\}$;
- d) $\{X \in \mathbb{R} \mid -2 > x < 3\}$.

28) Qual posição do termo de valor 17 na sequência dada por $a_n = -3 + 5n$ ($n \in \mathbb{N}^*$)?

- a) O valor 17 é o quarto termo da sequência;
- b) O valor 17 é o terceiro termo da sequência;
- c) O valor 17 é o primeiro termo da sequência;
- d) O valor 17 é o quinto termo da sequência.

29) Determine o domínio e a imagem da função real e marque a resposta correta:

y = 17

- a) $D = 17$; $Im = \mathbb{R}$;
- b) $D = Im$; $R = \{17\}$;
- c) $D = R$; $Im = \{17\}$;
- d) $D = R$; $Im = \{17\}$.

30) Dê o conjunto solução da inequação:

$$2x - 6 > 8$$

- a) $S = \{X \in \mathbb{R} \mid x > 8\}$;
- b) $S = \{X \in \mathbb{R} \mid x > 8\}$;
- c) $S = \{X \in \mathbb{R} \mid x > 7\}$;
- d) $S = \{X \in \mathbb{R} \mid x > 6\}$.

31) Retira-se 1 carta ao acaso de um baralho de 52 cartas. Determine a probabilidade de ser **uma dama**.

- a) $1/13$;
- b) $2/13$;
- c) $3/13$;
- d) $4/13$.

32) Em um avião viajam 40 brasileiros, 20 japoneses, 8 americanos e 3 árabes. Escolhendo ao acaso um passageiro, determine a probabilidade de ele **ser japonês ou americano**:

- a) 0;
- b) $71/71$;
- c) $23/71$;
- d) $28/71$.

33) Assinale com V (verdadeiro) as equações lineares e com F (falso) aquelas que não são lineares.

- () $2x + 3y = 2$;
- () $x^2 - 5xy + 3x = 0$;
- () $2xy + 3x = 7$;
- () $4x - y - z = -1$

Assinale a sequência correta:

- a) V, F, F, V;
- b) F, F, F, F;
- c) V, V, V, V;
- d) F, V, V, F.

34) Se $n(A \times B) = 10$ e $A = \{1,3\}$, quantos elementos tem B?

- a) 4;
- b) 0;
- c) 5;
- d) 1.

35) Determine o décimo termo da PA (4, 7, 10, ...).

- a) 31;
- b) 21;
- c) 41;
- d) 29.

36) Dados os conjuntos $A = \{1, 3, 2y\}$ e $B = \{1, 3, 4\}$ determine o valor de y para que $A = B$.

- a) $y=0$;
- b) $y=1$;
- c) $y=2$;
- d) $y=3$.

37) Determine na função o ponto correspondente ao vértice e indique se é ponto de máximo ou ponto de mínimo:

$$y = x^2$$

- a) $V=(0,0)$ ponto de mínimo;
- b) $V=(1,1)$ ponto de máximo;
- c) $V=(0,1)$ ponto de mínimo;
- d) $V=(1,0)$ ponto de máximo.

38) Classifique cada sentença a seguir como V (verdadeiro) ou com F (falsa):

- () Uma reta e um plano que tem um ponto comum são concorrentes;
- () Uma reta e um plano paralelos não têm ponto comum;
- () Uma reta que tem um ponto comum com um plano está contida nele;
- () Um plano e uma reta concorrentes têm um ponto comum.

- a) F, V, F, V;
- b) V, V, F, F;
- c) F, F, V, V;
- d) F, F, F, F.

39) Em uma loja encontrei 10 livros em oferta e podendo comprar apenas 3 deles, de quantos modos poderei fazê-lo?

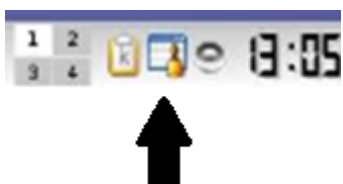
- a) 100;
- b) 120;
- c) 10;
- d) 12.

40) Quantos são os anagramas da palavra BATATA?

- a) 60;
- b) 30;
- c) 20;
- d) 10.

PROVA N° 103 – INFORMÁTICA

41) A seta está indicando qual ícone:

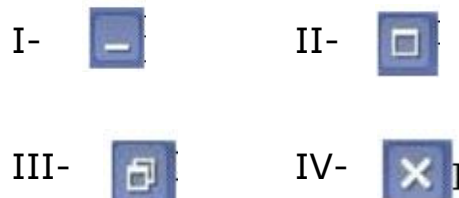


- a) Múltiplas áreas de trabalho;
- b) Link para o KOrganizer;
- c) Controle de áudio;
- d) Relógio.

42) Marque a alternativa que descreve o passo a passo de como executar o programa KEdit – Editor de Texto Simples.

- a) Dê um clique neste item para abri-lo > Direcione o ponteiro do mouse para o sub-menu Utilitários > Aponte para Editores > Localize o item de menu KEdit > Dê um clique sobre o menu principal;
- b) Direcione o ponteiro do mouse para o sub-menu Utilitários > Aponte para Editores > Localize o item de menu KEdit > Dê um clique sobre o menu principal > Dê um clique neste item para abri-lo;
- c) Dê um clique sobre o menu principal > Dê um clique neste item para abri-lo;
- d) Dê um clique sobre o menu principal > Direcione o ponteiro do mouse para o sub-menu Utilitários > Aponte para Editores > Localize o item de menu KEdit > Dê um clique neste item para abri-lo.

43) Correlacione as figuras com as suas respectivas funcionalidades:



- () Botão fechar;
- () Maximizar;
- () Minimizar;
- () Restaurar.

Marque a sequência correta:

- a) IV, II, I, III;
- b) I, II, III, IV;
- c) IV, III, II, I;
- d) I, III, IV, V.

44) Observe a figura abaixo e responda qual das opções apresentadas é utilizado para abrir programas, pastas ou documentos.



- a) Executar Comando;
- b) Trocar usuário;
- c) Menu Sistema;
- d) Configurações.

45) Analise os componentes abaixo e assinale V (verdadeiro) se faz parte de uma Janela ou F (falso) se não faz parte de uma Janela.

- () O símbolo que representa o programa;
- () O nome do documento aberto;
- () O nome o programa;
- () Os botões minimizar, maximizar/restaurar e fechar;
- () O botão Fechar Sessão.

Marque a sequência correta:

- a) F, F, F, F, V;
- b) V, F, V, F, V;
- c) V, V, V, V, F;
- d) V, V, F, V, F.

46) É o navegador padrão do KDE e tem também a função de gerenciador de arquivos e pode ser expandido com novas funções. Ele permite a visualização do conteúdo do computador através de pastas e arquivos. Dentre as principais aplicações permitidas estão: mover, copiar e excluir arquivos, criar, mover, copiar e excluir pastas, executar programas.

A definição acima refere-se a qual aplicativo?

- a) Mozilla;
 - b) WhatsApp;
 - c) Konqueror;
 - d) Media Play.
-

47) Dos ícones da barra de ferramentas, qual é a função do ícone a seguir:



- a) Um nível acima, sobe para a pasta acima;
- b) Volta para a última pasta exibida;
- c) Vai para a pasta Home do usuário;
- d) Recarrega a página (atualiza).

48) Permite criar uma réplica de um arquivo ou pasta para outro local.

- a) Copiar arquivo;
- b) Movendo arquivo;
- c) Deletando arquivo;
- d) Compactando arquivo.

49) Qual é o objetivo da compactação de arquivo com a extensão **.gz**.

- a) Aumentar o tamanho do arquivo;
- b) Diminuir o tamanho do arquivo;
- c) Excluir o arquivo;
- d) Maximizar o tamanho do arquivo.

50) Quais das opções abaixo não corresponde a lixeira:

- a) Restaurar arquivos e pastas;
- b) Deletando arquivos;
- c) Esvaziando a lixeira;
- d) Editando na lixeira.

PROVA N° 104

LEGISLAÇÃO

51) O Direito Constitucional Pertence ao ramo do Direito Público, distinguindo-se dos demais ramos do Direito Público pela natureza específica. É fonte imediata do direito constitucional:

- a) Constituição;
- b) Jurisprudência;
- c) Doutrina;
- d) Princípios gerais de direito.

52) A entidade é pessoa jurídica, pública ou privada; é elemento despersonalizado incumbido da realização das atividades da entidade a que pertence, através de seus agentes.

São pessoas jurídicas de Direito Público que integram a estrutura do constitucional do Estado e têm poderes políticos e administrativos, tais como a União, os Estados-Membros, os Municípios e o Distrito Federal.

De acordo a definição acima responda corretamente:

- a) Entidades Autárquicas;
- b) Entidades Fundacionais;
- c) Entidades Estatais;
- d) Entidades Empresariais.

53) São princípios básicos da Administração Pública. Exceto:

- a) Legalidade;
- b) Publicidade;
- c) Motivação;
- d) Acordabilidade.

54) A Administração Pública é dotada de poderes administrativos. Defina corretamente o **Poder Discretionário**:

- a) Direito concede à Administração, de modo explícito ou implícito, para a prática de atos administrativos com liberdade na escolha de sua conveniência, oportunidade e conteúdo;
- b) A lei - confere à Administração Pública para a prática de ato de sua competência, determinando os elementos e requisitos necessários à sua formalização;
- c) Dispõe o Executivo para distribuir e escalonar as funções de seus órgãos, ordenar e rever a atuação dos seus agentes, estabelecendo relação de subordinação entre os servidores do seu quadro de pessoal;
- d) Dentre os poderes administrativos figura, com especial destaque o chamado poder de polícia administrativa, que a Administração Pública exerce sobre todas as atividades e bens que afetam ou possam afetar a coletividade.

55) Complete a lacuna corretamente;

O _____ está constitucionalmente integrado na conduta do administrador público como elemento necessário à legitimidade de seus atos.

- a) Dever de Prestar Contas;
- b) Dever de Eficiência;
- c) Dever de Probidade;
- d) Dever de Agir.

56) Defina corretamente o que são Atos de Expediente?

- a) São todos aqueles que destinam a dar andamento aos processos e papéis que tramitam pelas repartições públicas, preparando-os para decisão de mérito a ser proferida pela autoridade competente;
- b) São aqueles em que a Administração pratica sem usar de sua supremacia sobre os destinatários;
- c) São todos aqueles que a Administração pratica usando de sua supremacia sobre os administrados ou servidores e lhes impõem obrigatório atendimento;
- d) São todos aqueles que alcançam os administrados, os contratantes e, em certos casos, os próprios servidores, provendo sobre os seus direitos, obrigações, negócios ou conduta perante a Administração.

57) A vacância de agente público decorrerá:

- I- da Exoneração;
- II- da Demissão;
- III- da Promoção;
- IV- da Transferência;
- V- do Acesso;
- VI- da Disponibilidade;
- VII- da Aposentadoria.

Assinale a opção correspondente:

- a) Todas as alternativas estão incorretas exceto alternativas II, III, V e VII;

- b) Todas as alternativas estão corretas exceto alternativas I, V e VI;
- c) Todas as alternativas estão corretas;
- d) Todas as alternativas estão incorretas.

58) No Art. 7º do Estatuto dos Servidores Públicos de Bom Despacho informa quais são os requisitos básicos para investidura em cargo público. São eles, exceto:

- a) Ser brasileiro ou naturalizado;
- b) Ter completado dezoito anos;
- c) Ter boa conduta;
- d) Gozar de boa saúde, comprovado em inspeção médica.

59) A Constituição Federal exige a destinação de vagas para PCD's (Pessoas com Deficiência). Qual a porcentagem de vagas destinadas aos PCD's?

- a) 20% por cento das vagas;
- b) Mínimo de 05% e máxima de 20%;
- c) 10% por cento das vagas;
- d) Não estipula quantidade.

60) O controle externo da Administração Pública é realizada pelos órgãos abaixo. Exceto:

- a) TCE (Tribunal de Contas do Estado);
- b) Controle Parlamentar direto;
- c) Controle Jurisdicional;
- d) Pelo Prefeito.

61) Responda corretamente:

É o período de 03 (três) anos a que fica sujeito o servidor nomeado por concurso público, com o objetivo de apurar os requisitos necessários à confirmação no cargo para o qual foi nomeado. A avaliação individual e periódica de desempenho é exigida como requisito para a estabilidade, a fim de contribuir para a melhoria da eficiência do serviço público e da qualidade dos serviços prestados aos cidadãos.

- a) Estágio Supervisionado Parcial;
- b) Estágio Probatório;
- c) Estágio Acadêmico;
- d) Estágio sem vínculos com Administração Pública.

62) Considera-se infração disciplinar o ato praticado pelo servidor, com violação dos deveres e das proibições decorrentes do cargo ou da função que exerce e desta lei. As penas disciplinares são. Exceto:

- a) Advertência verbal;
- b) Repreensão;
- c) Demissão;
- d) Transferência.

63) O Município poderá retomar, sem indenização, os serviços permitidos ou concedidos desde que:

I- Sejam executados com contrato, ou se revelem suficientes para o atendimento dos usuários;
II- Haja ocorrência de paralisação unilateral dos serviços parte dos concessionários ou permissionários;

III- Seja estabelecida a prestação direta do serviço pelo Município.

Assinale a opção correspondente:

- a) Todas as alternativas estão corretas, exceto a alternativa I;
- b) Todas as alternativas estão incorretas, exceto a alternativa I;
- c) Todas as alternativas estão corretas;
- d) Todas as alternativas estão incorretas.

64) A aposentadoria compulsória do Servidor Público é a partir de:

- a) 65 anos;
- b) 60 anos;
- c) 70 anos;
- d) 45 anos.

65) O Poder Legislativo é exercido pela Câmara Municipal e é composta:

- a) de Vereadores eleitos pelo voto direto e secreto;
- b) de Organizações compostas por cidadãos;
- c) de Servidores aposentados;
- d) de Indicação da Administração Pública.

66) Compete privativamente ao Prefeito:

- a) Eleger a Mesa Diretora e constituir comissões;
- b) Prover e extinguir os cargos públicos do Poder executivo;
- c) Dispor sobre sua organização, funcionamento e política;
- d) Elaborar o Regimento Interno;

67) A Lei Orgânica **não** pode ser emendada mediante proposta de:

- a) No mínimo, um terço dos membros da Câmara;
- b) Prefeito;
- c) No mínimo, cinco por cento do eleitorado do Município;
- d) Deputados e Senadores.

68) Deve-se licitar. Exceto:

- a) Para comprar de bens;
- b) Execução de obras;
- c) Alienação e locações;
- d) Pagamento de dívidas.

69) No processo licitatório o prazo para interposição de recurso na modalidade convite é:

- a) 03 (três) dias;
- b) 05 (cinco) dias;
- c) 02 (dois) dias;
- d) 96 (noventa e seis) horas.

70) Qual é o prazo para impugnação do ato convocatório por irregularidade à legislação vigente.

- a) 01 (um) dia da abertura dos envelopes de habilitação;
- b) 02 (dois) dias da abertura dos envelopes de habilitação;
- c) 04 (quatro) dias da abertura dos envelopes de habilitação;
- d) 05 (cinco) dias da abertura dos envelopes de habilitação.

71) A impugnação do ato convocatório por irregularidade na aplicação da legislação vigente pode ser por:

- a) Somente a Comissão constituída na Administração pública;
- b) Qualquer cidadão;
- c) Somente pelos licitantes;
- d) Somente Órgão Regulamentadores.

72) Qual é a modalidade em que a licitação é exceção?

- a) Convite;
- b) Tomada de Preços;
- c) Concorrência;
- d) Inexigibilidade.

73) Qual é a modalidade de licitação realizada entre interessados do ramo de que trata o objeto da licitação, escolhidos e convidados em número mínimo de três pela Administração:

- a) Convite;
- b) Tomada de Preços;
- c) Concorrência;
- d) Inexigibilidade.

74) É o imposto de competência do Município.

- a) ICMS;
- b) IPTU;
- c) PIS/COFINS;
- d) IPVA.

75) Qual é a validade do concurso público após a homologação de acordo com o Art. 37 da CF88?

- a) 04 (quatro) anos podendo ser prorrogado uma vez por igual período;
- b) 02 (dois) anos podendo ser prorrogado uma vez por igual período;
- c) 05 (cinco) anos podendo ser prorrogado uma vez por igual período;
- d) 01 (um) ano podendo ser prorrogado uma vez por igual período.

**PROVA Nº 106 –
FM – TÉCNICO AMBIENTAL**

76) Todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem de uso comum do povo e essencial à sadia qualidade de vida, impondo-se ao Poder Público e à coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações.

Para assegurar a efetividade desse direito, incumbe ao Poder Público:

- I- Preservar e restaurar os processos ecológicos essenciais e prover o manejo ecológico das espécies ecossistemas;
- II- Preservar a diversidade e a integridade do patrimônio genético do País e fiscalizar as entidades dedicadas à pesquisa e manipulação de material genético;
- III- Definir, em todas as unidades da Federação, espaços territoriais e seus componentes a serem especialmente protegidos, sendo a alteração e a supressão permitidas somente através de lei, vedada qualquer utilização que comprometa a integridade dos atributos que justifiquem sua proteção;
- IV- Exigir, na forma da lei, para instalação de obra ou atividade potencialmente causadora de significativa degradação do meio ambiente, estudo prévio de impacto ambiental, a que se dará publicidade;
- V- Controlar a produção, a comercialização e o emprego de técnicas, métodos e substâncias que comportem risco para a vida,

qualidade de vida e o meio ambiente;

Sobre o dever do Poder Público, marque a opção correspondente:

- a) Todas as alternativas estão corretas;
- b) Todas as alternativas estão incorretas;
- c) Todas as alternativas estão corretas exceto a alternativa IV;
- d) Todas as alternativas estão corretas exceto a alternativa V.

77) É o conjunto de condições, leis, influências e interações de ordem física, química e biológica, que permite, abriga e rege a vida em todas as suas formas.

Responda de acordo com o texto acima:

- a) Resíduos Sólidos;
- b) Meio Ambiente;
- c) Engenharia Ambiental;
- d) Equilíbrio Ecológico.

78) Cabe a quem o exercício do Poder de Polícia Ambiental?

- a) Ao Executivo;
- b) Ao Legislativo;
- c) Ao Judiciário;
- d) A Imprensa.

79) São áreas especialmente protegidas destinadas primordialmente à conservação da natureza e ao uso sustentável dos recursos naturais.

Marque a opção que define o texto acima:

- a) Áreas destinadas ao uso moderado de extração;
- b) Áreas cedidas do Poder Público ao Setor Privado;
- c) Unidade de Conservação;
- d) Unidades de devastação.

80) São métodos utilizados para avaliação da efetividade da gestão de unidades de conservação. Exceto:

- a) Visão, metas e objetivos;
- b) Insumos;
- c) Produtos de gestão;
- d) Controle de uso.

81) É analisada por meio dos elementos planejamento, insumos, processos e resultados, organizados em diferentes módulos ou temas.

O método definido acima é:

- a) Análise de contexto;
- b) Análise de efetividade de gestão;
- c) Análise do sistema de unidades de conservação;
- d) Análise de Resultados.

82) Complete a lacuna corretamente:

_____ envolve o conjunto de ações técnicas e socioeconômicas, entendidas fundamentalmente como de saúde pública, tendo por objetivo alcançar níveis crescentes de salubridade ambiental, e tendo por finalidade promover e melhorar condições de vida urbana e rural.

- a) Saneamento Básico;
- b) Saneamento Ambiental;
- c) Programa de ajustamento ecológico;
- d) PAC.

83) Quem é o responsável constitucional pela execução do saneamento?

- a) União;
- b) Ministério Público;
- c) Estados;
- d) Municípios.

84) É o escoamento de forma eficiente através de obras de infraestrutura urbana (bocas de lobo, grelhas, canaletas, canais e etc.) das águas oriundas da chuva, compreendendo sua coleta e destinação final.

A definição acima refere-se ao:

- a) Manejo de resíduos sólidos;
- b) Manejo de águas pluviais;
- c) Manejo de esgoto;
- d) Manejo de águas fluviais.

85) O aterro é geralmente a opção mais viável para destinação final do lixo na maioria dos municípios brasileiros, principalmente nos municípios de pequeno e médio porte.

"Consiste no tratamento térmico dos resíduos sólidos a altas temperaturas, convertendo-o em material inerte, que deve ser aterrado. Esta alternativa, intensiva em investimento e custo operacional, necessita de um pequeno aterro de inertes. A ocupação de área é menor em relação aos demais processos, do ponto de vista tanto da instalação quanto da deposição do rejeito, pois apresenta uma elevada taxa volumétrica."

Qual é o tipo de tratamento do resíduo sólido citado acima?

- a) Compostagem;
- b) Incineração;
- c) Filtragem;
- d) Protocolagem.

86) Marque a opção que define corretamente:

Consiste na segregação do material reciclável (papel, papelão, lata, plástico e vidros) do lixo orgânico.

- a) Compostagem;
- b) Disseminar;
- c) Filtragem;
- d) Reciclagem.

87) São dificuldades para construção de uma política de saneamento ambiental sustentável. Exceto:

- a) Lixões a céu aberto que poluem os escassos recursos hídricos;
- b) Baixa consciência ambiental da população;
- c) Conflito na utilização dos recursos hídricos;
- d) Extensa área de unidades de conservação.

88) É o estado de rigidez em que vive a população urbana e rural, tanto no que se refere a sua capacidade de inibir, prevenir ou impedir a ocorrência de endemias ou epidemias veiculadas pelo meio ambiente, como no tocante ao seu potencial de promover o aperfeiçoamento de condições mesológicas favoráveis ao pleno gozo de saúde e bem-estar.

De acordo o conceito responda corretamente:

- a) Meio ambiente;
- b) Saneamento básico;
- c) Saneamento ambiental;
- d) Salubridade ambiental.

89) São exemplos de utilização correta da água. Exceto:

- a) Irrigação de grandes lavouras;
- b) Abastecimentos de reservatórios da zona rural;
- c) Limpeza de veículos;
- d) Consumo diário.

90) Os processos da poluição da água são divididos em estágios.

"Neste estágio é o da poluição insidiosa, causada pelo contínuo uso da água. O consumo da água aumenta em função do aumento da população e da produção industrial. Cada dia é maior a quantidade da população e da produção industrial. Cada dia é maior a quantidade de água retirada dos rios e maior e mais diversa a poluição nela descarregada."

Qual tipo de poluição foi definido acima:

- a) Poluição química;
- b) Poluição total;
- c) Poluição patogênica;
- d) Poluição espacial.

91) São os principais processos poluidores da água. Exceto:

- a) Contaminação;
- b) Assoreamento;
- c) Eutrofização;
- d) Deslizamento.

92) Atividades que poluem o ar:

- I- Combustão de petróleo, gás, carvão mineral e vegetal;
- II- Emissão de gases pelas indústrias;
- III- Queimadas para o desmatamento dos campos e florestas;
- IV- Fermentação de produtos agrícolas.

As causas acima estão classificadas como:

- a) De origem natural;
- b) Resultante das atividades humanas;
- c) Fenômenos de combustão;
- d) Resultante das atividades animais.

93) A poluição do solo é a alteração prejudicial de suas características naturais, com eventuais mudanças na estrutura física, resultado de fenômenos naturais.

São causas naturais de poluição do solo. Exceto:

- a) Alteração do relevo;
- b) Riscos às obras civis;
- c) Inundações e alterações dos cursos d'água;
- d) Desmatamento.

94) De acordo a Resolução nº1/1986, no seu artigo 1 define:

"Qualquer alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente, causada por qualquer forma de matéria ou energia resultante das

atividades humanas que, direta ou indiretamente, afetam."

A resolução define:

- a) O impacto ambiental;
- b) Saneamento ambiental;
- c) Ciclo hidrográfico;
- d) Poluição do solo.

95) Qual é a lei de crime ambiental?

- a) Lei Federal nº9.605/1998;
- b) Lei Federal nº8.880/1998;
- c) Lei Federal nº5.000/1998;
- d) Resolução nº6.000/1998.

96) Procedimento administrativo pelo qual o órgão ambiental competente licencia a localização, instalação, ampliação e a operação de empreendimentos e atividades utilizadoras de recursos ambientais , consideradas efetiva ou potencialmente poluidoras ou daquelas que, sob qualquer forma, possam causar degradação ambiental, considerando as disposições legais e regulamentares e as normas técnicas aplicáveis ao caso.

Marque a opção correta de acordo com a Resolução nº237.

- a) Licenciamento Ambiental;
- b) Licença Ambiental;
- c) Estudos Ambientais;
- d) Impacto Ambiental.

97) Associe de acordo a concessão de licenças pelo Poder Público.

- I- Licença Prévia (LP);
- II- Licença de Instalação (LI);
- III- Licença de Operação (LO).

(LP) Concedida na fase preliminar do planejamento do empreendimento ou atividade aprovando sua localização e concepção, atestando a viabilidade ambiental e estabelecendo os requisitos básicos e condicionantes a serem atendidos nas próximas fases de sua implementação;

(LI) Autoriza a instalação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes, da qual constituem motivo determinante;

(LO) Autoriza a operação da atividade ou empreendimento, após a verificação do efetivo cumprimento do que consta das licenças anteriores, com as medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação.

Marque a sequência correta:

- a) LP, LI, LO;
- b) LO, LI, PD;
- c) LO, LI, LP;
- d) LI, LP, LO.

98) O fenômeno causado pelo excesso de poluição da atmosfera, quando existe na atmosfera um número muito grande de enxofre (SO_2) e óxidos

de nitrogênio (NO , NO_2 , N_2O_5) que, quando em contato com o hidrogênio em forma de vapor, formam ácidos como o ácido nítrico (HNO_3), ou o ácido sulfúrico (H_2SO_4). Pode acarretar muitos problemas para as plantas, animais, solo, água, construções e também às pessoas.

- a) Chuva ácida;
- b) Poluição do solo;
- c) El niño;
- d) Poluição do ar.

99) A causa do aquecimento global é um fenômeno provocado pelo aumento de gases de efeito estufa como por exemplo, o dióxido de carbono (CO_2). O principal fator no Brasil para emissão do CO_2 é?

- a) Uso de sprays a base de H_2O ;
- b) Desmatamento;
- c) Criação de aves;
- d) Veículos movidos a biodiesel.

100) O efeito estufa pode ser definido como um fenômeno ocasionado pela concentração de gases e clorofluorcarbonos na atmosfera.

São gases que contribuem para o efeito estufa. Exceto:

- a) Cl - Cloro;
 - b) CH_4 - Metano;
 - c) CO_2 - Dióxido de carbono – CO_2
 - d) O_3 - Ozônio.
-