



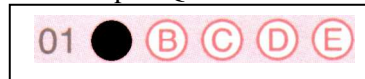
1ª FASE - PROVA OBJETIVA
AUXILIAR EM MANUTENÇÃO, CONSERVAÇÃO E TRANSPORTE – AJUDANTE GERAL

NOME: _____ Nº INSCR. _____

INSTRUÇÕES

- 1- Preencha com caneta e de maneira legível os dados de **IDENTIFICAÇÃO** solicitados no **Caderno de Prova** (Nome Completo e Número de Inscrição). No **Cartão Resposta** verifique se seus dados estão corretos e assine.
- 2- Verifique se a sequência da numeração das folhas do **Caderno de Prova** está correta (**08 páginas**). Após a orientação do fiscal sobre a conferência da prova, este não será substituído sob qualquer alegação.
- 3- A **PROVA OBJETIVA** contém **40 (quarenta)** questões objetivas, com **04 (quatro) alternativas** (**A, B, C e D**), valendo **1,0 ponto** cada, devendo o candidato obter no mínimo **60% de acerto para aprovação**.
- 4- No **Cartão Resposta**, as questões estão representadas pelos seus respectivos números. Preencha, **FORTEMENTE**, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), toda a opção de sua escolha, sem ultrapassar as bordas. Conforme modelo abaixo.

Exemplo: Questão 01 - A



- 5- O **Cartão de Resposta** será o **único documento válido para correção** e **NÃO** será substituído em hipótese alguma, salvo se detectado erro ocasionado pela coordenação do Concurso.
- 6- **NÃO RASURE** o Cartão de Resposta e **NÃO MARQUE MAIS DE UMA ALTERNATIVA**, caso contrário, o cartão ou a questão poderão ser **ANULADOS**. Evite deixar questões sem respostas.
- 7- Para o correto preenchimento do **Cartão Resposta** aguarde a orientação do fiscal.
- 8- Não faça perguntas aos fiscais sobre a **Prova Objetiva**, a interpretação das questões faz parte da mesma.
- 9- No decorrer da Prova não será permitida qualquer espécie de consulta, bem como qualquer comunicação entre os candidatos.
- 10- A Prova terá duração de **03 (três) horas** e ao terminá-la entregue ao fiscal o Caderno de Prova completo, juntamente com o Cartão de Resposta.
- 11- A saída de sala só poderá ocorrer depois de transcorrida **01 (uma) hora de início** da prova. A não observância desta exigência acarretará a exclusão do Concurso.
- 12- O candidato que permanecer na sala de prova **até 01 (uma) hora antes de seu término**, poderá levar consigo o **Caderno de Prova**. Este será disponibilizado no site www.bauru.sp.gov.br ->Concursos, a partir da data de publicação do gabarito.
- 13- O gabarito será publicado no dia **30/06/2015**, e o resultado da **PROVA OBJETIVA** a partir do dia **18/07/2015** no Diário Oficial de Bauru.

01		21	
02		22	
03		23	
04		24	
05		25	
06		26	
07		27	
08		28	
09		29	
10		30	
11		31	
12		32	
13		33	
14		34	
15		35	
16		36	
17		37	
18		38	
19		39	
20		40	

BOA PROVA!



PREFEITURA MUNICIPAL DE BAURU
Secretaria Municipal de Administração
Departamento de Recursos Humanos



Prefeitura Municipal de Bauru

1ª FASE – PROVA OBJETIVA
Auxiliar em Manutenção, Conservação e Transporte – AJUDANTE GERAL

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1) Em relação ao E.P.I (Equipamento de Proteção Individual), cabe ao empregado:

- A) Isentar-se da responsabilidade pela guarda e conservação do equipamento.
- B) Omitir a comunicação ao empregador sobre qualquer alteração que o torne impróprio para uso.
- C) Cumprir as determinações do empregador sobre o uso adequado do equipamento.
- D) Fazer uso do equipamento somente quando julgar necessário, independente das determinações pré-estabelecidas pelo empregador.

2) Ao início de cada turno de trabalho ou após nova preparação da máquina ou equipamento, o operador deve efetuar inspeção rotineira das condições de operacionalidade e segurança e, se constatadas anormalidades que afetem a segurança, as atividades devem:

- A) Ser interrompidas, com a comunicação ao superior hierárquico.
- B) Ser realizadas com maior cuidado, uma vez que apresenta risco.
- C) Ser realizada normalmente, pois tem prioridade de execução.
- D) Ser adiada sem o consentimento do superior hierárquico.

3) Para a montagem de estruturas como palanques, arquibancadas e placas de sinalização, devem ser observadas algumas informações contidas na NR (Norma Regulamentadora) 35. Dessa forma podemos afirmar que se

considera trabalho em altura toda atividade executada:

- A) Abaixo de 2 metros do nível inferior, onde haja risco de queda.
- B) Acima de 2 metros do nível inferior, onde haja risco de queda.
- C) Acima de 2 metros do nível inferior, onde não haja risco de queda.
- D) Abaixo de 2 metros do nível inferior, onde não haja risco de queda.

4) Observando os requisitos específicos de Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos, pode-se chegar à conclusão que o porte de ferramentas manuais em bolsos ou locais não apropriados a essa finalidade é:

- A) Permitido, desde que autorizado pelo superior hierárquico.
- B) Permitido sempre que o trabalhador entenda que não haja risco de acidentes.
- C) Permitido, mesmo que haja risco eminente de acidentes.
- D) Proibido.

5) “Qualquer área ou ambiente não projetado para ocupação humana contínua, que possua meios limitados de entrada e saída, cuja ventilação existente é insuficiente para remover contaminantes ou onde possa existir a deficiência ou enriquecimento de oxigênio”, a frase refere-se à definição de:

- A) Máquinas e Equipamentos.
- B) E.P.I (Equipamentos de Proteção Individual).
- C) Espaço Confinado.
- D) Substâncias Químicas.



6) O E.P.I (Equipamento de Proteção Individual) utilizado para proteção dos olhos e face contra impactos de partículas volantes, radiação ultravioleta, radiação infravermelha e luminosidade intensa é:

- A) Protetor Auditivo.
- B) Máscara de Solda.
- C) Protetor Facial.
- D) Vestimentas.

7) Na construção de cercas e abertura de aceiros é comum a utilização do E.P.I (Equipamento de Proteção Individual) tipo “Perneira”. Esse equipamento tem por finalidade a:

- A) Proteção dos dedos contra agentes abrasivos e escoriantes.
- B) Proteção dos pés contra agentes cortantes e perfurantes.
- C) Proteção dos pés contra baixas temperaturas.
- D) Proteção da perna contra agentes cortantes e perfurantes.

8) Recentemente, o uso de preparação alcoólica para as mãos (sob as formas gel, solução e outras) tem sido estimulado nos serviços de saúde, pois o álcool reduz a carga microbiana das mãos. Dessa forma podemos afirmar que a utilização de preparação alcoólica apropriada para as mãos:

- A) Nunca deve substituir higienização com água e sabão, mesmo quando as mãos estiverem visivelmente limpas.
- B) Somente pode substituir a higienização com água e sabão quando as mãos estiverem visivelmente sujas de graxa.
- C) É proibida em qualquer situação de limpeza das mãos.
- D) Pode substituir a higienização com água e sabão, quando as mãos não estiverem visivelmente sujas.

9) “Resíduo resultante de atividades exercidas por estabelecimento gerador que, por suas características, necessitam de processos diferenciados no manejo, exigindo ou não o tratamento prévio para a disposição final”. A frase em questão se refere à definição de:

- A) Lixo residencial.
- B) Resíduo de serviço de saúde.
- C) Resíduos orgânicos dos animais do zoológico.
- D) Resíduos orgânicos resultantes da poda de árvores.

10) O Auxiliar em manutenção, conservação e transporte – Ajudante Geral, precisa conhecer alguns princípios básicos para a limpeza e desinfecção de superfícies em serviços de saúde, para que durante a realização do seu trabalho nas Unidades Básicas de Saúde, Pronto Socorro e Unidades de Pronto Atendimento possa colocá-las em prática. Assinale a alternativa que está em desacordo com esses princípios:

- A) Não utilizar adornos (anéis, pulseiras, colares, brincos, relógios) durante o horário de trabalho.
- B) Todos os equipamentos deverão ser limpos após a jornada de trabalho.
- C) É permitido o uso de sandálias, desde que o solado seja de borracha para dar maior aderência.
- D) Manter unhas limpas e aparadas, cabelos presos e arrumados e não utilizar esmaltes.

11) Sempre que o trabalhador estiver desenvolvendo seu trabalho é preciso observar alguns aspectos como: postura incorreta, levantamento e transporte manual de cargas, ritmo de trabalho e carga excessivos, que podem resultar em transtornos músculo-articulares diversos. Esses aspectos fazem parte da prevenção do:



- A) Risco Biológico.
- B) Risco Químico.
- C) Risco Mecânico.
- D) Risco Ergonômico.

12) “Preparar o ambiente para suas atividades, mantendo a ordem e conservando equipamentos e instalações, evitando principalmente a disseminação de microrganismos responsáveis pelas infecções relacionadas à assistência à saúde” é a principal finalidade do:

- A) Serviço de limpeza de banheiros e parques públicos.
- B) Serviço de limpeza e dedetização da SUCEN (Superintendência de Controle de Endemias).
- C) Serviço de limpeza de almoxarifado.
- D) Serviço de limpeza e desinfecção de superfícies.

13) Durante a abertura e fechamento de valas e escavações em geral, quando o local for classificado como “Espaço Confinado” deve-se observar algumas orientações quanto à prevenção de acidentes. Dessa forma é possível afirmar que:

- A) É vedada a realização de qualquer trabalho de forma individual ou isolada.
- B) É permitida a realização de qualquer trabalho de forma individual ou isolada.
- C) Não existe regra que define a quantidade mínima necessária de pessoas para a execução do serviço.
- D) É vedada a realização de qualquer trabalho de forma individual ou isolada apenas no período noturno.

14) A avaliação inicial dos riscos potenciais, suas causas, consequências e medidas de controle fazem parte da:

- A) Análise Posterior de Risco.
- B) Análise de Condições Insalubres.
- C) Análise Preliminar de Risco.
- D) Avaliação de Acidentes de Trabalho.

15) Durante a realização de atividades como troca de lâmpadas e pequenos reparos elétricos onde se caracteriza como “Trabalho em Altura”, é necessário o uso de E.P.I (Equipamento de Proteção Individual) e a utilização de um ponto destinado a suportar carga de pessoas para a conexão de dispositivos de segurança, tais como: cordas, cabos de aço e trava-queda. Esse ponto é chamado:

- A) Ponto de Equilíbrio.
- B) Ponto de Ancoragem.
- C) Ponto de Ligação.
- D) Ponto de Visão.

LÍNGUA PORTUGUESA

A turma

Eu também já tive turma, ou melhor, fiz parte de turma e sei como é importante em certa idade essa entidade, a turma.

A gente é um ser racional, menos quando em turma. Existe, por exemplo, alguma razão para um grupo de pessoas sentar todo dia numa escadaria ou meio-fio e passar horas conversando?

Você pode falar a um filho, por exemplo, que refrigerantes engordam e chocolates dão mais espinhas em quem já está na idade das espinhas. Ele nem ouvirá. Mas, se um dia a turma resolver, ele passará a tomar só água com limão e pegará nojo de chocolate.

Você pode falar que cabelo tão comprido é incômodo, calorento, atrapalha, mas que nada, ele te pedirá dinheiro para comprar mais xampu. Agora, se a turma resolver cortar careca,



ele aparecerá de repente careca no café da manhã e nem quererá falar no assunto – qual o problema em cortar careca?

Você pode dizer que bossa nova é bom, e mostrar jornais e revistas, provar que só “Garota de Ipanema” já recebeu centenas de gravações em todo o mundo, mas ele aumentará o volume do rock pauleira ou da tecno-bost. Até o dia em que alguém da turma aparece com um CD de bossa nova e ele troca Axel Rose por Tom Jobim de um dia para o outro.

A turma tem modas, como quando resolvem todos arregaçar as barras das calças, que usavam arrastando pelo chão.

A turma tem traumas, como quando o namoradinho de uma se apaixona pela namoradinha de outro e ...

A turma tem linguagem própria, uma variante local de um ramal regional da vertente adolescente da língua.

A turma adora sentar na calçada e na praça e falar sobre o que viram em casa na televisão.

A turma tem duplas de amigos e amigas mais chegados, e trios, e quartetos, que num grande minueto anarquista se misturam nas festas de aniversário.

Ninguém da turma dança até que alguém da turma começa a dançar, aí dançam todos trocando de par até acabarem dançando todos juntos como turma que são.

Um da turma se tatua, todos da turma querem se tatuar. Um bota uma argola no nariz, os outros, para variar, botam no lábio, na sobrancelha e na orelha e ...

A turma é isso aí, cara, uma reunião diária de espinhas e inquietações, habilidades e temperamentos, o baralho das personalidades se misturando, o jogo das informações e dos sentimentos rolando nas conversas sem fim, nas

andanças sem cansaço, nas músicas compartilhadas, no refri com três canudos e uma empadinha pra quatro.

Na turma pouco dá pra todos, todo mundo divide, cada um contribui, a turma se une partilhando e repartindo.

A turma ri como só na turma se ri.

A turma julga quando erramos.

A turma castiga com silêncios e ironias.

A turma te chama, te reprime, te liberta, te revela, te rebela, te maltrata, te orgulha, te ama e te envolve, te afasta e te atrai, mas a turma é assim porque a turma é a turma.

Até o dia em que – disse a todos meus filhos – cansamos de ter turma e passamos a ser gente. E todos me disseram que sou um chato, mas o primogênito hoje já concorda: o tempo da turma passa.

Mas, aqui entre nós, como dá saudade!

(Domingos Pellegrini Ladrão que rouba ladrão e outras crônicas. São Paulo: Ática, 2002.)

16) Tendo em vista que o texto tem como tema a turma. Assinale a alternativa que evidencie qual aspecto relacionado ao tema é abordado de modo especial.

A) As atitudes familiares em relação ao grupo de adolescentes.

B) A influência familiar e social no comportamento adolescente.

C) A influência que cada adolescente sofre por parte de seu grupo.

D) Às pressões sofridas pelo adolescente em relação aos grupos sociais, bem como seu sentimento de revolta.

17) Leia o fragmento extraído do texto “A turma”.



A turma julga quando erramos.
A turma castiga com silêncios e ironias.
A turma te chama, te reprime, te liberta, te revela, te rebela, te maltrata, te orgulha, te ama e te envolve, te afasta e te atrai, mas a turma é assim porque a turma é a turma.

A partir da leitura do fragmento acima, pode-se afirmar que a turma possui um comportamento regular em relação aos seus membros?

- A) Não, pois, de acordo com o fragmento, a turma não tem parâmetros para julgar.
- B) Sim, há regularidade, pois a turma julga a todos a partir de sentimentos lineares.
- C) Não, pois a turma tem sentimentos contraditórios, conforme sugerem os pares de vocábulos revela/rebela; afasta/atrai.
- D) Sim, pois é natural na fase da adolescência ter de observar o outro para criar seus parâmetros.

18) Leia: “A turma adora sentar na calçada e na praça e falar sobre o que viram em casa na televisão.”

No fragmento acima, podemos dizer que o sujeito do verbo VER é:

- A) A turma.
- B) A calçada e a praça.
- C) A televisão.
- D) A casa e a televisão.

19) De acordo com a norma culta da gramática, o uso dos “porquês” encontra-se **CORRETO** na alternativa.

- A) Porque a turma é tão eclética?
- B) Gostaria de saber porquê ele não irá com a turma jogar bola.
- C) Aqueles meninos tinham um porquê para andarem em turma.

D) Diga-me, sair da turma por que?

20) Há um **ADVÉRBIO DE TEMPO** no trecho:

- A) “A turma adora sentar na calçada e na praça e falar sobre o que viram em casa na televisão”.
- B) “...mas o primogênito hoje já concorda...”
- C) “Ninguém da turma dança até que alguém da turma começa a dançar, aí dançam todos trocando de par até acabarem dançando...”
- D) “Mas, aqui entre nós, como dá saudade!”

21) O uso do “ONDE” e “AONDE”, encontra-se _____ grafado **CORRETAMENTE** na alternativa:

- A) Aonde você mora?
- B) Cadê o Alberto? Onde ele vai agora?
- C) Aonde você vai, Luísa?
- D) Onde chegará ele com essa velocidade?

22) O uso da palavra **SENÃO** ou **SE NÃO** encontra-se em conformidade com a norma culta na alternativa:

- A) Manuel é pobre, senão paupérrimo.
- B) Não grite, senão você apanha!
- C) Ela jamais amou outra pessoa, se não a mim.
- D) Senão vierem todos, a reunião será cancelada.

23) O verbo está empregado no **FUTURO DO PRESENTE DO MODO INDICATIVO**, na alternativa:

- A) A taxa de desemprego aumentará assustadoramente.
- B) Ele transformaria água em ouro, se pudesse.
- C) Assim suas chances aumentavam assustadoramente.



D) Então, fizera do dia a noite em seu viver.

MATEMÁTICA

24) Joaquim comprou uma bicicleta por R\$ 1200,00 e a vendeu por R\$ 1300,00. Arrependeu-se e voltou a comprá-la por R\$ 1400,00 e a vendeu novamente por R\$ 1500,00. Qual foi seu lucro (ou prejuízo) ao fim das transações?

- A) lucro de R\$100,00.
- B) lucro de R\$200,00.
- C) prejuízo de R\$ 100,00.
- D) prejuízo de R\$ 200,00.

25) Fui visitar o “Asilo San Paolo” e distribuí bombons para os idosos. Sei que dei 12 bombons para cada um dos 23 idosos e ainda sobraram 15 bombons. Ao final da visita precisei prestar contas à Diretoria. Qual a quantidade de bombons eu tinha levado?

- A) 300 bombons.
- B) 276 bombons.
- C) 291 bombons.
- D) 305 bombons.

26) Anderson tinha 5 caminhos para ir da cidade A até a cidade B. E para ir da cidade B até a C mais 2 caminhos. Para Anderson ir da cidade A até a cidade C, deverá passar pela cidade B. De quantas maneiras ele poderá utilizar as estradas disponíveis?

- A) 7 maneiras.
- B) 5 maneiras.
- C) 2 maneiras.
- D) 10 maneiras.

27) Para realizar a pintura de um prédio público, Célio verificou que gasta 0,4 litros de tinta para pintar $\frac{3}{4}$ de uma

parede. Que fração da parede, Célio pintaria com uma lata de 0,5 litros?

- A) $\frac{15}{40}$.
- B) $\frac{10}{4}$.
- C) $\frac{15}{40}$.
- D) $\frac{15}{16}$.

28) Leonardo resolveu dividir a sua tarefa em dois dias. No 1º dia fez $\frac{3}{4}$ de uma tarefa e $\frac{2}{3}$ do restante no 2º dia. Que fração da tarefa ainda falta para terminar a tarefa toda?

- A) $\frac{1}{3}$.
- B) $\frac{1}{4}$.
- C) $\frac{1}{6}$.
- D) $\frac{1}{12}$.

29) A cesta básica, oferecida pela empresa “Top Master” é composta de vários produtos. Suponhamos que a farinha, o arroz e o feijão equivalham a $\frac{2}{3}$ do “peso” da cesta e os 8 kg restantes sejam dos demais produtos. Quantos kg teria a cesta toda?

- A) 12 kg.
- B) 16 kg.
- C) 24 kg.
- D) 32 kg.

30) Para fazer a fiação elétrica de uma residência, o proprietário pretende dividir 3 fios de medidas 18 m, 12 m, 30 m em partes iguais de maior comprimento possível. Quanto medirá cada fio?

- A) 6 m.
- B) 12 m.
- C) 18 m.
- D) 21 m.

31) Pensando em facilitar o controle dos ônibus na estação rodoviária da cidade de “Pigmeus”, o proprietário fez a seguinte análise:



- O ônibus A retorna à estação rodoviária a cada 25 minutos.
- O ônibus B retorna à estação rodoviária a cada 20 minutos.
- O ônibus C retorna à estação rodoviária a cada 12 minutos.

Depois de quantos minutos, desde a saída, eles sairão novamente juntos?

- A) 275 minutos.
- B) 300 minutos.
- C) 280 minutos.
- D) 288 minutos.

LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

32) Nos termos do inciso IV do art. 112 da Lei nº 4.830, de 17 de maio de 2002, quando o direito ao salário família cessa automaticamente?

- A) Quando o segurado completar 14 anos de idade.
- B) Pela exoneração ou demissão do servidor.
- C) Pela nomeação do segurado para exercer cargo em comissão ou função de confiança.
- D) Quando do divórcio ou separação consensual dos cônjuges.

33) De acordo com o art. 97, §3º, inciso II da Lei nº 4.830, de 17 de maio de 2002, quando o auxílio-doença será pago?

- A) A contar da data de entrada do requerimento, quando requerido após o 30º (trigésimo) dia do afastamento da atividade.
- B) Após o 15º (décimo quinto) dia de afastamento do segurado.
- C) A partir do 1º (primeiro) dia de afastamento do segurado.
- D) A contar da data em que for comprovada a sua inaptidão ao trabalho.

34) Nos termos do art. 60 da Lei nº 4.830, de 17 de maio de 2002, o que é considerado como condição essencial à obtenção de qualquer benefício previdenciário?

- A) A inscrição do segurado junto ao regime de previdência de que trata esta lei.
- B) É pertencer ao quadro de servidores efetivos da Fundação de Previdência dos Servidores Públicos Municipais de Bauru.
- C) A inscrição do dependente junto ao regime de previdência social de que trata esta lei.
- D) É pertencer ao quadro de servidores efetivos da Prefeitura Municipal de Bauru.

35) Nos termos do art. 172, §2º, inciso I da Lei nº 1.574, de 7 de maio de 1971, o funcionário poderá obter licença por motivo de doença do cônjuge, filhos e pais, ou de parentes até o segundo grau, com descontos de 1/3 (um terço) de seus vencimentos. Qual o período desta licença?

- A) Quando exceder a 6 (seis) meses e até 12 (doze) meses.
- B) Quando exceder a 15 (quinze) dias e até 30 (trinta) dias.
- C) Quando exceder a 1 (um) ano e até 2 (dois) anos.
- D) Quando exceder a 1 (um) mês e até 6 (seis) meses.

36) De acordo com art. 175 da Lei nº 1.574, de 7 de maio de 1971, o funcionário poderá obter licença, sem vencimento, para tratar de interesses particulares, pelo prazo máximo de 2 (dois) anos. Esta licença poderá ser concedida depois de quantos anos de exercício?

- A) Depois de 4 (quatro) anos de exercício.



- B) Depois de 3 (três) anos de exercício.
- C) Depois de 2 (dois) anos de exercício.
- D) Depois de 1 (um) ano de exercício.

37) Nos termos do art. 145 da Lei nº 1.574, de 7 de maio de 1971, com quantos anos de efetivo exercício, o funcionário receberá um prêmio em dinheiro igual a 12 (doze) vezes o seu vencimento ou a sua remuneração?

- A) 50 (cinquenta) anos de efetivo exercício.
- B) 35 (trinta e cinco) anos de efetivo exercício.
- C) 30 (trinta) anos de efetivo exercício.
- D) 20 (vinte) anos de efetivo exercício.

38) De acordo com o art. 14, inciso I da Lei nº 3.781, de 21 de outubro de 1994, o que são considerados deveres do servidor?

- A) Cumprir as determinações de seus superiores hierárquicos.
- B) Cumprir as determinações da repartição pública.
- C) Estar em dia com suas obrigações funcionais.
- D) Exercer com zelo e dedicação as atribuições do cargo.

39) Assinale abaixo a alternativa **CORRETA** relacionada aos incisos I, IX e X do art. 15 da Lei nº 3.781, de 21 de outubro de 1994, referente às proibições ao servidor.

- A) I - ausentar-se do serviço durante o expediente, sem prévia autorização do chefe imediato; IX - entreter-se, durante as horas de trabalho, em conversas, leituras ou outras atividades estranhas ao serviço e X - valer-se do cargo para lograr proveito pessoal ou de outrem, em detrimento da dignidade da função pública.

B) I - praticar atos de sabotagem contra o serviço público; IX - receber propina, comissão, presente ou vantagem de qualquer espécie, em razão de suas atribuições e X - aceitar comissão, emprego ou pensão de Estado estrangeiro.

C) I - apresentar-se embriagado ao serviço ou ali embriagar-se; IX - deixar de comparecer ao serviço sem causa justificada e X - tratar de interesses particulares na repartição.

D) I - proceder de forma desidiosa; IX - utilizar pessoal ou recursos materiais da repartição em serviços ou atividades particulares e X - exercer quaisquer atividades que sejam incompatíveis com o exercício do cargo ou função e com o horário de trabalho.

40) O art. 15 da Lei nº 5.975, de 01 de outubro de 2010, estabelece que a progressão por mérito profissional (PMP) dar-se-á de forma horizontal, mediante avaliação de desempenho e desenvolvimento, a cada três anos de efetivo exercício no cargo. Esta progressão corresponde ao acréscimo de quantos níveis de vencimentos?

- A) De 15 (quinze) níveis de vencimentos.
- B) De 10 (dez) níveis de vencimentos.
- C) De 05 (cinco) níveis de vencimentos.
- D) De 01 (um) nível de vencimento.