

PREFEITURA MUNICIPAL DE MINISTRO ANDREAZZA/RO

Respostas aos recursos contra o gabarito preliminar oficial da Prova Objetiva

Página 1 de 2

Cargo: C02 - Braçal/Serviços Gerais

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
22 - X	<p>A questão tem por objetivo avaliar o conhecimento do candidato acerca das medidas para higiene e conservação de panos e mops utilizados na limpeza manual úmida.</p> <p>O gabarito oficial apresenta a letra A como alternativa correta, mesmo tendo a palavra guardá-los grafada com a repetição do artigo “os”(guarda-los os), visto que essa repetição do artigo NÃO prejudica a compreensão do candidato. Além disso as demais alternativas apresentam erros de procedimento, tais como:</p> <p>B- erro na guarda ainda úmido, C-úmido; D -soda cáustica é corrosiva; E- a água limpa não garante eliminação de bactérias, de nada servindo manter de molho sem uma solução antibactericida.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
33 - X	<p>O item IV está errado</p> <p>IV - Os fusíveis abertos por envelhecimento, condições anormais de temperatura ou curto-circuito provocado acidentalmente, podem ser substituídos diretamente por outros. Os que “queimaram” como consequência de um curto-circuito só devem ser trocados após a identificação da causa que os queimou; material.</p> <p>RESPOSTA CERTA POR EXTENSO I, II e III.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
34 - X	<p>O objetivo da questão é avaliar o conhecimento do candidato acerca do conceito e aplicação da ‘manutenção’, e o enunciado já introduz a escolha pela manutenção preventiva .</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO

	<p>RESPOSTA CERTA</p> <p>A) preventiva.</p> <p>A manutenção preventiva e corretiva são duas formas recorrentes dentro das empresas para manter o equipamento elétrico em um bom estado, sempre funcional e eficiente. Contudo, a manutenção preventiva é a mais ideal e recomendada.</p> <p>Manutenção Preventiva</p> <p>A manutenção periódica, aliada a manutenção preventiva, cria um sólido sistema de proteção aos equipamentos elétricos, de modo a mantê-los em pleno funcionamento por mais tempo.</p> <p>A manutenção preventiva é a mais recomendada devido aos benefícios que ela oferece. Por exemplo, através dela, é possível detectar falhas ou defeitos que, se não tiverem a devida atenção, podem agravar-se e gerar sérios prejuízos às empresas. Por isso, deve-se optar sempre pela manutenção preventiva.</p>		
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--