

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA UFF – RJ – EDITAL N° 216/ 2018

RESPOSTAS AOS RECURSOS

Disciplina: Parte III - Técnico de Tecnologia da Informação

Nível: Médio

N° da Questão	Opção de Resposta por extenso	Parecer da Banca	Deferido ou Indeferido	Questão anulada ou Opção de Resposta correta
31	B - projeções	A questão está clara e objetiva e atende ao item Linguagem SQL PADRÃO: Conceitos do programa do edital do concurso. Segundo o autor MORELLI, E. , no livro Oracle DBA Essencial, p.49. Ed. Brasport, 2009, as tabelas normalmente possuem dezenas de atributos, portanto ocorre amiúde a necessidade de mostrar apenas algumas colunas de uma tabela, em vez de todas. A este filtro por atributo dá-se o nome de projeção.". Não foi perguntado o comando SQL e sim o conceito. O select é o comando SQL pelo qual se executa um filtro por meio de uma projeção. Portanto a resposta correta é projeções.	Indeferido	

39	B - COBOL e SQL	A questão está clara e objetiva e atende ao item Linguagem de Programação: Linguagens de 1ª, 2ª, 3ª e 4ª gerações do edital do concurso. Segundo o autor MARÇULA, M.; FILHO, P. , no livro Informática conceitos e aplicações, p.172-173. ED. Érica, 3ª edição, 2012, são exemplos de linguagens de segunda geração: FORTRAN, COBOL, BASIC E ALGOL. Já entre as linguagens de quarta geração estariam as linguagens de consulta (SQL), os geradores de programa (Rational Rose, System Architect e ERWin). Portanto, a única resposta que apresenta uma linguagem de segunda geração e uma linguagem de quarta geração nesta ordem é COBOL e SQL	Indeferido	
43	E - presença de retardo na comunicação	A questão está clara e objetiva e atende ao item Redes de Computadores: técnicas e meios de transmissão e comunicação de dados do edital do concurso. Segundo o autor MARÇULA, M.; FILHO, P., no livro Informática conceitos e aplicações, p.255 e 258. ED. Érica, 3ª edição, 2012, as fibras óticas apresentam como vantagem as altas taxas de transmissão de dados, perdas de transmissão baixas, imunes a interferências eletromagnéticas, ausência de tráfego de corrente elétrica, dimensões reduzidas, e transmissão de forma segura. O próprio candidato menciona uma referência bibliográfica que destaca que “uma rede local pode ter um atraso de 10 microssegundos, o que é desprezível.”. Conseqüentemente, a presença de retardo na comunicação não é condizente com a transmissão de dados por fibra ótica. Portanto, a resposta correta é presença de retardo na comunicação.	Indeferido	
53	C - 1, 2, 4 e 3	A questão está clara e objetiva e atende ao item Redes de Computadores: técnicas e meios de transmissão e comunicação de dados do edital do concurso. Segundo o autor FARIAS, P. , no livro	Indeferido	

		<p>Curso essencial de redes, p. 55-56. Ed. Digerati Books, 2006 menciona que “o infravermelho precisa ser muito forte por causa da interferência.”. Em relação ao Laser o autor diz que “deve haver uma linha de visada direta entre os dispositivos para que haja comunicação.”. Com relação a banda estreita o autor menciona que “o transmissor e o receptor são ajustados para operar na mesma frequência.”. E com relação ao espalhamento de espectro o autor ressalta que “o sinal é enviado por uma faixa de frequências.”. Portanto a ÚNICA resposta que oferece a CORRETA CORRESPONDÊNCIA é 1, 2, 4 e 3.</p>		
--	--	---	--	--