

Em resposta ao recurso interposto em relação à publicação do gabarito das provas objetivas, informamos abaixo o parecer da Banca Examinadora:

Questão 16: Não procede. Para fazer a impressão é necessário desempilhar a pilha, conseqüentemente os elementos são removidos da pilha para a sua demonstração, caso não haja a inclusão novamente do elemento, a pilha se torna vazia até as próximas operações.

Questão 17: Não procede. Uma vez retirados os elementos da fila, se os mesmos não entrarem novamente na fila, eles não integram mais a mesma.

Questão 19: Questão anulada, portanto, será atribuído ponto a todos os candidatos.

Questão 20: Questão anulada, portanto, será atribuído ponto a todos os candidatos.

Questão 23: Não procede. O código está escrito em Delphi que não é case sensitive, logo não faz diferença a variável estar em minúsculo e a sua utilização em maiúsculo. Se o programa estivesse escrito em Java ou C, o recurso do candidato seria procedente.

Questão 25: Não procede. Tela Master/Detail possui o conceito justamente de um dado mestre e um ou mais dados detalhe. Desconsiderando o uso de tipos complexos (que não fazem parte dos requisitos do edital) para se armazenar dados mestre e dados detalhe são necessárias pelo menos duas tabelas. Esse protótipo (master/detail) diverge de telas onde há demonstração de abas para melhor distribuição dos componentes na tela.

Questão 26: Questão anulada, portanto, será atribuído ponto a todos os candidatos.

Questão 40: Não procede. O Delphi é uma linguagem orientada a objeto, sendo abrangido por classes, heranças e outros elementos existentes apenas na orientação a objeto.