



**CONCURSO PÚBLICO  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO  
DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E  
DO PARNAÍBA – CODEVASF  
EDITAL N.º. 01/2008**



CONSULPLAN  
[www.consulplan.net](http://www.consulplan.net)  
[atendimento@consulplan.com](mailto:atendimento@consulplan.com)

**PROVA I (MANHÃ) - PRETA**

**INSTRUÇÕES**

- 01 - Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado com etiqueta.
- 02 - Não é permitido consulta, utilização de livros, códigos, dicionários, apontamentos, apostilas, calculadoras e etc. Não é permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento com respectiva identificação de telefone celular, bip e outros aparelhos eletrônicos.
- 03 - Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
- 04 - A duração da prova é de 03 (TRÊS) horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Questões e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO). Ainda, para os candidatos dos cargos/área de formação Direito – AJ e Jornalismo – TC será acrescido 01 (uma) hora para a realização da prova discursiva.
- 05 - Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, **podendo** antes e depois da entrada sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
- 06 - O Caderno de Questões consta de 40 (QUARENTA) questões objetivas de múltipla escolha. Ainda, apenas para os cargos/áreas de formação de Direito – AJ e Jornalismo – TC, além das questões objetivas de múltipla, o caderno constará de 01 (uma) peça processual/parecer (para a área de formação de Direito – AJ) e 02 (duas) questões discursivas (para a área de formação de Jornalismo – TC). Leia-o atentamente.
- 07 - As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com cinco opções (A a E) e uma única resposta correta.**
- 08 - Deve-se marcar na FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) apenas uma opção em cada questão, com caneta azul ou preta, SEM RASURÁ-LA, SEM AMASSÁ-LA, SEM PERFURÁ-LA. Caso contrário, a questão será anulada.
- 09 - Ao terminar a conferência do Caderno de Questões, caso o mesmo esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, o candidato deverá solicitar ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores neste sentido. Inclusive, o candidato **deve verificar** se o cargo em que se inscreveu encontra-se devidamente identificado no Caderno de Questões na parte superior esquerda da folha nº 02.
- 10 - Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, única e exclusivamente ao candidato, interpretar e decidir.
- 11 - O candidato somente poderá retirar-se do local de realização das provas **após 90 (noventa) minutos** de seu início e só poderá levar o Caderno de Questões no decurso dos últimos **60 (sessenta) minutos** anteriores ao horário previsto para o seu término.
- 12 - É proibida a reprodução total ou parcial deste material, por qualquer meio ou processo, sem autorização expressa da **Consulplan**. Em nenhuma hipótese a **Consulplan** informará o resultado por telefone.
- 13 - A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar na anulação da prova do candidato.
- 14 - O candidato deverá assinalar obrigatoriamente o campo da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) correspondente à cor de sua prova, caso contrário, o mesmo será EXCLUÍDO do CERTAME.

**RESULTADOS E RECURSOS**

- Os gabaritos oficiais preliminares das provas escritas objetivas de múltipla escolha serão divulgados na Internet, no site [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), às 16h00min do dia subsequente ao da realização da prova escrita.
- Os recursos deverão ser apresentados conforme determinado no **item 07** do Edital nº01/2008, não esquecendo principalmente dos seguintes aspectos:
- a) Caberá recurso contra questões das provas e contra erros ou omissões no gabarito, até **48(quarenta e oito) horas** ininterruptas, iniciando-se às **16:00 horas do dia 24 de Novembro de 2008, encerrando-se às 16:00 horas do dia 26 de Novembro de 2008.**
- b) A decisão proferida pela Banca Examinadora tem caráter irrecorrível na esfera administrativa, razão pela qual caberão recursos adicionais.
- c) A interposição de recursos poderá ser feita **somente via Internet**, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos, com acesso pelo candidato com o fornecimento de dados referentes a sua inscrição, apenas no prazo recursal à Consulplan, conforme disposições contidas no site [www.consulplan.net](http://www.consulplan.net), no link correspondente ao Concurso Público.
- d) Serão rejeitados os recursos não fundamentados, enviados via postal, via fac-símile (fax) e os que não contiverem dados necessários à identificação do candidato.

CADERNO DE QUESTÕES

**CARGO: (AODR) / AUXILIAR OPERACIONAL****TEXTO:****A gralha azul e os pinheiros**

Os pinhais do Paraná são muito valiosos, porque formam, às vezes, grandes florestas só de pinheiros, como se tivessem sido plantados pelo homem. Isso facilita o seu aproveitamento industrial.

Durante muito tempo, não se soube explicar como os pinheiros apareciam em grupos, em pontos afastados, sem que ninguém os plantasse. Hoje, se sabe que este misterioso reflorestamento é obra de um pássaro – a gralha azul. Essa ave, que é encontrada nos planaltos paranaenses, alimenta-se de pinhões, sementes do pinheiro. Para isso, descasca-os e come-lhes a polpa gostosa e nutritiva.

Mas a gralha azul é uma ave esperta e previdente. Por isso, depois de saciar sua fome, enterra, em diversos lugares, uma certa quantidade de pinhões, para serem comidos mais tarde, quando terminada a safra das pinhas, frutos do pinheiro.

Nem todos os pinhões enterrados são comidos. Algumas galhas morrem, outras esquecem onde enterraram os pinhões. Essas sementes esquecidas germinam e produzem grandes pinheiros, que, mais tarde, fornecem madeira para as indústrias.

Uma particularidade interessante é que a gralha azul enterra o pinhão com a extremidade mais fina para cima para favorecer o desenvolvimento do broto. Além disso, tira a cabeça do pinhão, porque ela apodrece ao contato com a terra e arrasta à podridão o fruto todo.

Tudo isso fez nascer a lenda de que a gralha azul é um animal maravilhoso, criado para proteger os pinhais. E, por isso, as espingardas dos caçadores negam fogo ou explodem, sem atirar, quando eles as apontam para as galhas azuis.

(SANTOS, Theobaldo M. *A gralha azul e os pinheiros. In: Lendas e mitos do Brasil. São Paulo, Nacional, 1974. P. 108-9*)

**01) A gralha azul é uma ave previdente porque:**

- A) Descasca os pinhões para comê-los.
- B) Enterra os pinhões em vários lugares.
- C) Armazena os pinhões para comê-los após a safra.
- D) Esquece onde enterrou os pinhões.
- E) Alimenta-se de pinhões, que são sementes do pinheiro.

**02) Os caçadores não conseguem caçar a gralha azul porque:**

- A) Elas já estão quase extintas.
- B) São pássaros minúsculos, difíceis de se fazer mira.
- C) São pássaros encantados.
- D) Reconhecem a sua utilidade.
- E) Na realidade acredita-se que tenham uma proteção lendária.

**03) “Uma particularidade interessante...” Nessa frase, o termo “particularidade” significa, EXCETO:**

- A) Detalhe.
- B) Característica.
- C) Peculiaridade.
- D) Generalidade.
- E) Pormenor.

**04) A frase abaixo cujo verbo expressa uma ação no passado é:**

- A) “Isso facilita o seu aproveitamento industrial”.
- B) “... não se soube explicar como os pinheiros...”
- C) “Essa ave [...] alimenta-se de pinhões...”
- D) “Essas sementes esquecidas germinam...”
- E) “... a gralha azul enterra o pinhão com a extremidade mais fina...”

**05) A palavra sublinhada no trecho abaixo que exprime qualidade é:**

- A) “Os pinhais do Paraná são muito valiosos...”
- B) “... sem que ninguém os plantasse...”
- C) “Mas a gralha azul é uma ave esperta e previdente.”
- D) “Algumas galhas morrem...”

E) “Além disso, tira a cabeça do pinhão...”

**06) Dadas as palavras:**

1. pi – nhei – ros      2. pá – ssa – ro      3. cria – do

**Constatamos que a separação silábica está correta apenas em:**

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 1, 2 e 3      E) 2 e 3

**07) “... como os pinheiros apareciam em grupos, em pontos afastados, sem que ninguém os plantasse”. Pertence à mesma regra de acentuação gráfica de “ninguém”, a palavra:**

- A) Música.
- B) Médico.
- C) Idéia.
- D) Parabéns.
- E) Adorável.

**08) “Além disso, tira a cabeça do pinhão, porque ela apodrece ao contato com a terra...” (5º§) A oração sublinhada na frase anterior exprime:**

- A) Tempo.
- B) Finalidade.
- C) Conformidade.
- D) Condição.
- E) Explicação.

**09) “Hoje, se sabe que este misterioso reflorestamento é obra de um pássaro – a gralha azul”. O coletivo correspondente à palavra sublinhada anteriormente é:**

- A) Ninhada.
- B) Revoada.
- C) Nuvem.
- D) Enxame.
- E) Plantel.

**10) Assinale a frase em que o vocábulo destacado tem seu antônimo corretamente indicado:**

- A) “Os pinhais do Paraná são muito valiosos...” – caros
- B) “... e come-lhes a polpa gostosa e nutritiva” – alimentícia
- C) “... depois de saciar sua fome...” – satisfazer
- D) “Essas sementes esquecidas germinam e produzem grandes pinheiros...” – exibem
- E) “... a gralha azul enterra o pinhão com a extremidade mais fina para cima...” – baixo

**MATEMÁTICA**

**11) Considere dois conjuntos A e B. O conjunto  $A \cup B$  possui 117 elementos e  $A \cap B$  possui 38 elementos. Se A possui 23 elementos a mais do que B, então é correto afirmar que:**

- A) O conjunto B possui 51 elementos.
- B) O conjunto A possui 66 elementos.
- C) O conjunto B possui 28 elementos.
- D) O conjunto B possui 43 elementos.
- E) O conjunto A possui 89 elementos.

**12) “Os catetos de um triângulo retângulo medem 20cm e 25cm. Então, o perímetro do triângulo cujos vértices são os pontos médios dos lados do primeiro triângulo é de, aproximadamente \_\_\_\_\_ cm.”**

- A) 23,8      B) 38,5      C) 45,3      D) 52,3      E) 77,2

**13) “A área de um retângulo em  $\text{cm}^2$  é  $5x^2 + 45x + 100$  e a área de um triângulo em  $\text{cm}^2$  é  $x^2 + 5x$ . Sabendo-se que a razão da área do retângulo para a área do triângulo é igual a 7, a área do triângulo será de \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ .”**

- A) 150      B) 240      C) 345      D) 450      E) 550

**14) “No sistema de juros simples, certo capital rende juros de R\$6.000,00 quando aplicado à taxa de 9% ao mês, durante 90 dias. O tempo necessário para que o mesmo capital renda R\$8.000,00 quando aplicado a uma taxa de 6% ao mês é de \_\_\_\_\_ meses.”**

- A) 4      B) 5      C) 6      D) 7      E) 8

**15) Assinale o menor n° inteiro que satisfaz o conjunto solução do sistema de inequações:**

- A) 1      D) -2
  - B) 2      E) -1
  - C) 3
- $$\begin{cases} \frac{1+7x}{5} > x - \frac{2}{3} \\ \frac{2x}{5} - 1 \leq \frac{x}{10} + \frac{3x}{5} \end{cases}$$



