



CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA DOCE - SC

EDITAL N. 011/2015

CADERNO DE PROVAS
INSTRUTOR DE CANTO E CORAL

ASSINATURA DO CANDIDATO

Execução:





CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA DOCE - SC

CADERNO DE PROVAS DE CONHECIMENTOS GERAIS E ESPECÍFICOS

INSTRUTOR DE CANTO E CORAL - SUPERIOR

ORIENTAÇÕES GERAIS

LEIA COM ATENÇÃO AS ORIENTAÇÕES A SEGUIR:

- Você recebeu do fiscal de sala o material: caderno de provas e cartão-resposta.
- A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo de preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA.
- O prazo mínimo de permanência em sala é de 1 (uma) hora.
- Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém questões objetivas de conhecimentos específicos, conforme solicitado no ato da inscrição, e questões de conhecimentos gerais, matemática e língua portuguesa. Verifique se o material está em ordem, e se o seu nome, CPF e número de inscrição conferem com os que aparecem no CARTÃO-RESPOSTA. Caso contrário, comunique imediatamente o fiscal.
- Ao terminar a conferência do Caderno de Provas, caso esteja incompleto ou tenha defeito, solicite ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores nesse sentido. O candidato deverá verificar, ainda, se o cargo em que se inscreveu se encontra devidamente identificado no Caderno de Provas.
- Todas as questões da prova são de múltipla escolha. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas quatro alternativas (A, B, C, D) e somente uma delas corresponde à alternativa correta. Assinale UMA RESPOSTA; a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- No CARTÃO-RESPOSTA, a marcação das letras que correspondem às respostas corretas deve ser realizada com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de forma contínua e densa, cobrindo todo o espaço compreendido pelos círculos. A leitora óptica é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente. Exemplo: ●
- O preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA é de inteira responsabilidade do candidato. Em hipótese alguma haverá substituição dele por erro do candidato.
- Não serão computadas questões não respondidas nem questões que contenham mais de uma resposta (mesmo que uma delas esteja correta), emenda ou rasura, ainda que legível.
- CUIDADO COM O CARTÃO-RESPOSTA: não risque, não amasse, não dobre, não suje, pois ele é insubstituível.
- SERÁ ELIMINADO DO PROCESSO SELETIVO o candidato que, durante a realização das provas:
 - a) retirar-se do recinto da prova, durante sua realização, sem a devida autorização;
 - b) for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução de quaisquer questões/itens das provas;
 - c) usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para a sua realização;
 - d) utilizar-se de régua de cálculo, livros, calculadoras e/ou equipamento similar, dicionário, notas e/ou impressos que não forem expressamente permitidos, gravador, receptor e/ou *paggers*, e/ou se comunicar com outro candidato;
 - e) faltar com a devida cortesia para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, autoridades presentes e/ou outros candidatos;
 - f) fizer anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não o permitido neste Edital;
 - g) descumprir as instruções contidas no Caderno de Provas e no Cartão de Respostas;
 - h) recusar-se a entregar o Caderno de Provas e o Cartão de Respostas ao término do tempo destinado à sua realização;
 - i) ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando o Cartão de Respostas;
 - j) não permitir a coleta de sua assinatura ou não atender ao procedimento de coletar sua impressão digital;
 - k) perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido;
 - l) for surpreendido portando ou fazendo uso de aparelho celular e/ou quaisquer aparelhos eletrônicos durante a realização das provas, mesmo que o aparelho esteja desligado.
- Não será permitida, também, ao candidato, a utilização de telefone celular ao final das provas, enquanto estiver dentro da unidade de aplicação destas.
- Os fiscais não estarão autorizados a emitir opinião nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, exclusivamente, ao candidato interpretar o enunciado da questão e decidir a resposta.
- Ao terminar a prova, entregue ao fiscal de sala o CADERNO DE PROVA e o CARTÃO-RESPOSTA. Está permitido levar apenas o rascunho do gabarito que se encontra na última página do caderno de prova.
- Após a realização da prova o candidato deverá imediatamente sair das instalações físicas do local da prova, não lhe sendo mais permitido o ingresso aos sanitários.
- Os três últimos candidatos permanecem em sala, pois deverão entregar as provas simultaneamente.
- Se do exame de recursos resultar anulação de item integrante de prova, a pontuação correspondente a esse item será atribuída a todos os candidatos, independentemente de terem recorrido.
- O gabarito preliminar da prova estará disponível em 18/01/2016, a partir das 14h, na página da Prefeitura Municipal de Água Doce (<http://www.aguadoce.sc.gov.br>) e na página da Unoesc (<http://unoesc.edu.br/>).

LÍNGUA PORTUGUESA**QUESTÃO 1**

Assinale a alternativa correta quanto à concordância nominal:

- (A) É necessária a tua presença.
- (B) Os arquivos estão anexo.
- (C) A professora ficou meia nervosa.
- (D) Temos que gastar menos água.

QUESTÃO 2

Assinale a alternativa correta quanto à concordância verbal:

- (A) Não faltará pessoas para te julgar.
- (B) A multidão protestavam na praça.
- (C) Vende-se casas.
- (D) A esposa e o marido seguem unidos.

QUESTÃO 3

Assinale a alternativa com ERRO na colocação pronominal:

- (A) José comprometer-se-á com a empresa.
- (B) Nada se compara a um dia ensolarado!
- (C) Eu me agarrei ao parapeito da janela.
- (D) Me disseram para entrar.

QUESTÃO 4

Assinale a alternativa que preenche corretamente a frase: "Fiquei ____ vontade durante o evento; cumprimentei ____ todos e, em seguida, ouviram o que eu tinha ____ dizer.

- (A) a - à - à.
- (B) a - a - à.
- (C) à - à - a.
- (D) à - a - a.

QUESTÃO 5

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão ortograficamente corretas:

- (A) Acréscimo - necessário - tenso - censura.
- (B) Exceção - vicissitude - remorso - opressão.
- (C) Farsa - anoitecer - ascensão - obsessão.
- (D) Seiscentos - escasez - expressão - excursão.

QUESTÃO 6

Os plurais das palavras: réptil, cidadão, botão, capitão e abajur são, respectivamente:

- (A) réptils - cidadãos - botões - capitãos - abajurs.
- (B) répteis - cidadãos - botões - capitães - abajurs.
- (C) répteis - cidadãos - botões - capitães - abajures.
- (D) réptils - cidadãos - botões - capitãos - abajures.

QUESTÃO 7

Assinale a frase corretamente pontuada:

- (A) Jogadores de todas as cidades, farão parte da competição.
- (B) Os alunos, os professores e os coordenadores foram bem recepcionados.
- (C) Carlos pediu ao recepcionista, que trouxesse a correspondência.
- (D) Os turistas traziam, os documentos, escondidos sob a roupa.

QUESTÃO 8

Na frase "Realizamos o trabalho como nos foi determinado", a conjunção como exprime:

- (A) conformidade.
- (B) causa.
- (C) comparação.
- (D) consequência.

QUESTÃO 9

Isoladamente, as preposições são palavras vazias de sentido. Na frase, porém, exprimem as mais diversas relações. Na frase "Viajei de trem", a preposição de exprime relação de:

- (A) causa.
- (B) direção.
- (C) meio.
- (D) origem.

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa que contém uma oração coordenada sindética adversativa:

- (A) O teste era fácil, contudo não tive tempo para responder todas as questões.
 (B) O rapaz não trabalhava nem estudava.
 (C) Pague à vista ou não terá desconto.
 (D) Sempre chega atrasado, portanto merece uma advertência.

MATEMÁTICA**QUESTÃO 11**

Observe a imagem a seguir. Cilindros de madeiras com 8 cm de altura e 4 mm de diâmetro foram utilizados para enfeitar a mesa decorativa da casa de Patrícia. Então, qual quantidade de madeira, em m², foi necessária para fabricar as 49 peças utilizadas na ornamentação dessa mesa?



Fonte: <<http://www.archiproducts.com/it/prodot-ti/158336/sofia-comodino-in-legno-massello-con-cassetti-sofia-comodino-mg12.html>>.

- (A) 0,16072π
 (B) 0,0016072π
 (C) 0,016072π
 (D) 0,00016072π

QUESTÃO 12

Os determinantes das matrizes A, B e C correspondem, respectivamente, aos termos a, b e c de uma equação de 2º grau. Assim, os valores da equação $ax^2 + bx + c = 0$ correspondem a:

$$A = \begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \quad B = \begin{bmatrix} 2 & \frac{10}{4} \\ 7 & \frac{-3}{4} \end{bmatrix} \quad \text{e } C = \begin{bmatrix} \log_3 27 & \log 10 \\ \log_2 32 & \log_5 125 \end{bmatrix}$$

- (A) 2 e -2.
 (B) 6 e -4.
 (C) 2 e 2.
 (D) -4 e 6.

QUESTÃO 13

Determine o valor de x dada a função exponencial $7^{x+3} + 7^{x+1} = 120050$.

- (A) 3.
 (B) 4.
 (C) 5.
 (D) 6.

QUESTÃO 14

Uma progressão geométrica é uma sequência numérica em que cada termo, a partir do segundo, é igual ao produto do termo anterior por uma constante, chamada de razão da progressão geométrica.

OBSERVE AS SEQUÊNCIAS:

$$\begin{array}{cccc} 2 & 4 & 8 & 16 \dots \\ -2 & -6 & -18 & \dots \\ & & -72 & 24 & -8 \dots \\ & & & 5 & 5 & 5 & 5 \dots \end{array}$$

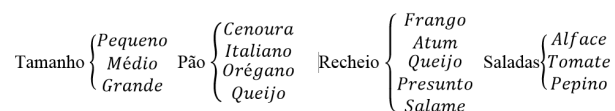
Fonte: <<http://slideplayer.com.br/slide/1705718/>>.

Qual é o 25º termo da terceira sequência apresentada nessa imagem?

- (A) $-239/3$.
 (B) $95/3$.
 (C) $239/3$.
 (D) $-95/3$.

QUESTÃO 15

Uma padaria do centro da cidade resolveu fazer sanduíches diferenciados para atender a sua clientela. Observe as opções:



Durante quantos dias um indivíduo poderá comer um sanduíche diferente nessa padaria, sabendo-se que poderá usar somente um item de cada opção descrita para cada sanduíche?

- (A) 120.
- (B) 180.
- (C) 60.
- (D) 15.

QUESTÃO 16

Quatro candidatos se inscreveram para um seletivo da prefeitura da cidade onde moram. Foram realizadas várias provas com esses candidatos: Paulo, Rodrigo, Pedro e Matheus. A tabela a seguir mostra os desempenhos desses candidatos nas provas a que se submeteram:

Provas	Paulo	Rodrigo	Pedro	Matheus
Português	8,5	9,5	9,0	10,0
Matemática	9,5	8,0	10,0	9,5
Informática	8,0	8,5	7,5	7,0
Inglês	7,5	8,0	7,5	8,0
Atualidades	7,0	6,0	6,5	5,0

O candidato que ocupará a vaga na prefeitura será aquele que obtiver o melhor desvio médio. Então, a vaga foi preenchida por:

- (A) Rodrigo.
- (B) Pedro.
- (C) Matheus.
- (D) Paulo.

QUESTÃO 17

Encontre o valor de x, y e z no sistema linear a seguir:

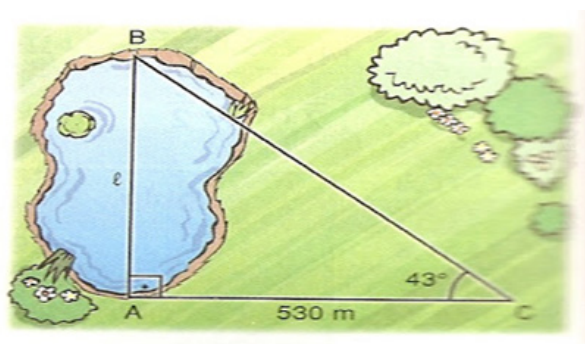
$$\begin{cases} x + y + z = 6 \\ 3x + 2y - z = 4 \\ 5x - 4y + 3z = 6 \end{cases}$$

Assim, o valor de $(x - y)^2 + z$ é igual a:

- (A) 8.
- (B) 12.
- (C) 4.
- (D) 16.

QUESTÃO 18

O perímetro do triângulo retângulo a seguir é de, aproximadamente:



Fonte: <<http://desdobrandoamatemtica.blogspot.com.br/>>.

Use:

Sen 47° = 0,73

Cos 47° = 0,68

Tan 47° = 1,07

- (A) 1.568 m.
- (B) 1.877 m.
- (C) 1.418 m.
- (D) 1.268 m.

QUESTÃO 19

Pedro aplicou um capital de R\$ 6.000,00, à taxa composta de 3% ao mês durante três anos. Ao final desse período, gastou desse montante na pintura da casa e, do restante, investiu 20% de entrada na compra de uma moto. A quantia ainda restante no banco para Pedro é de:

Obs: $1,03^{12} = 1,42$

$1,03^{24} = 2,03$

$1,03^{36} = 2,89$

- (A) R\$ 9.248,00.
- (B) R\$ 8.526,00.
- (C) R\$ 7.986,00.
- (D) R\$ 7.012,00.

QUESTÃO 20

O ponto A (1, -4) corresponde a um dos vértices de um triângulo equilátero ABC, cujo lado BC está sobre a reta de equação $x + 3y - 4 = 0$. A medida h da altura desse triângulo corresponde a:

- (A) $3\sqrt{10}$.
- (B) $\frac{2\sqrt{10}}{3}$.
- (C) $2\sqrt{10}$.
- (D) $\frac{3\sqrt{10}}{2}$.

CONHECIMENTOS GERAIS**QUESTÃO 21**

Segundo a Constituição, é INCORRETO afirmar que:

- (A) há previsão de inviolabilidade dos Vereadores por suas opiniões, palavras e votos no exercício do mandato e na circunscrição do Município.
- (B) é assegurado o julgamento do Prefeito perante o Tribunal de Justiça.
- (C) o total da despesa com a remuneração dos vereadores não poderá ultrapassar o montante de 10% da receita do Município.
- (D) há previsão de iniciativa popular de projetos de lei de interesse específico do Município, da cidade ou de bairros, por meio de manifestação de, pelo menos, cinco por cento do eleitorado.

QUESTÃO 22

Conforme o Regime Jurídico dos servidores municipais de Água Doce, o prazo de concurso público é de:

- (A) um ano, podendo ser prorrogado por igual período.
- (B) um ano, podendo ser prorrogado quantas vezes for conveniente.
- (C) dois anos, podendo ser prorrogado por igual período.
- (D) dois anos, não admitindo prorrogação.

QUESTÃO 23

Segundo o Regime Jurídico dos servidores municipais de Água Doce, reversão é:

- (A) o retorno à atividade do servidor aposentado por invalidez, quando forem declarados insubsistentes os motivos da aposentadoria, por junta médica designada pelo Município.
- (B) a investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, conforme declarado por junta médica.
- (C) o retorno do servidor ao cargo anteriormente ocupado decorrente de reintegração judicial.
- (D) a reinvestidura do cargo por decisão judicial.

QUESTÃO 24

De acordo com o Regime Jurídico dos servidores municipais de Água Doce, é possível, além dos vencimentos, a percepção de:

- (A) indenizações, gratificações e adicionais.
- (B) indenizações, comissões e adicionais.
- (C) indenizações, gratificações e participação nos resultados.
- (D) indenizações, gratificações, adicionais e lucros.

QUESTÃO 25

Segundo o Regime Jurídico dos servidores municipais de Água Doce, são deveres do servidor, EXCETO:

- (A) ser assíduo e pontual ao serviço.
- (B) cumprir as ordens superiores, independentemente da análise de legalidade.
- (C) guardar sigilo sobre os assuntos da repartição.
- (D) tratar as pessoas com urbanidade.

QUESTÃO 26

Conforme a Lei Orgânica do Município de Água Doce, são impostos municipais:

- (A) IPTU, IPVA e ISS.
- (B) IPTU, ICMS e ISS.
- (C) IPTU, ISS e transmissão causa mortis.
- (D) IPTU, ISS e transmissão inter vivos.

QUESTÃO 27

Segundo a Lei Orgânica do Município de Água Doce, cabe ao Prefeito definir por decreto:

- (A) lotação e relotação nos quadros de pessoal.
- (B) criação de comissões e designação de seus membros.
- (C) criação ou extinção de gratificações, quando autorizadas em lei.
- (D) instituição e dissolução de grupos de trabalho.

QUESTÃO 28

O Município de Água Doce pertence à microrregião:

- (A) Planalto central catarinense.
- (B) Meio-Oeste catarinense.
- (C) Oeste catarinense.
- (D) Norte catarinense.

QUESTÃO 29

É distrito de Água Doce:

- (A) Herciliópolis.
- (B) Campina Redonda.
- (C) Vila Kenedy.
- (D) São Roque.

QUESTÃO 30

Entre outros, fazem divisa com o Município de Água Doce:

- (A) Joaçaba, Herval d'Oeste e Luzerna.
- (B) Vargem, Joaçaba, Catanduvas e Luzerna.
- (C) Luzerna, Joaçaba, Irani e Catanduvas.
- (D) Catanduvas, Joaçaba, Treze Tílias e Vargem Bonita.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

O nome das notas musicais foi dado por um monge chamado:

- (A) Antonio Vivaldi.
- (B) Giuseppe Verdi.
- (C) Guido D'Arezzo.
- (D) Pietro Antonio Puccini.

QUESTÃO 32

As notas de 4 tempos, 2 tempos, 1/2 tempo e 1/8 de tempo têm, respectivamente, as seguintes denominações:

- (A) semibreve, semínima, colcheia e fusa.
- (B) semibreve, mínima, colcheia e fusa.
- (C) semibreve, mínima, semínima e colcheia.
- (D) semibreve, semínima, semicolcheia e semifusa.

QUESTÃO 33

Na clave de sol, a nota Lá três se encontra:

- (A) sobre a terceira linha.
- (B) entre a segunda e a terceira linhas.
- (C) sobre a segunda linha.
- (D) entre a terceira e a quarta linhas.

QUESTÃO 34

Na tonalidade Ré Menor encontramos na armadura:

- (A) um bemol: si.
- (B) dois bemóis: si e mi.
- (C) um bemol: mi.
- (D) dois sustenidos: fá e dó.

QUESTÃO 35

O compasso 6/8 é:

- (A) um compasso simples com número maior de notas.
- (B) um compasso alternativo para o ternário.
- (C) um compasso composto.
- (D) um compasso simples.

QUESTÃO 36

A diferença entre a voz humana e a das aves é:

- (A) a altura.
- (B) a ressonância.
- (C) a imitação.
- (D) o timbre.

QUESTÃO 37

Na tonalidade Mi Maior encontramos quatro sustenidos, os quais, na ordem, estão assim distribuídos na armadura:

- (A) dó, ré, fá, sol.
- (B) sol, fá, ré, dó.
- (C) não existe regra para distribuição dos sustenidos.
- (D) fá, dó, sol, ré.

QUESTÃO 38

No acorde de Fá menor temos as seguintes notas:

- (A) fá, sol bemol e dó.
- (B) fá, sol sustenido e dó.
- (C) fá, sol e ré.
- (D) fá, sol e dó sustenido.

QUESTÃO 39

Assinale a alternativa que contém as claves:

- (A) sol, fá e ré.
- (B) sol, fá e dó.
- (C) fá, sol e lá.
- (D) si, lá, sol.

QUESTÃO 40

Como se chama a associação da letra à melodia?

- (A) Falseamento.
- (B) Parafraseado musical.
- (C) Prosódia.
- (D) Letramento.