



Estado de Santa Catarina
Município de Iporã do Oeste
Caderno de Provas
Edital de Processo Seletivo nº 002/2015



Prova: Conhecimento Especifico
 Português
 Matemática

Prova para provimento do cargo de:

PROFESSOR DE INFORMÁTICA

➤ **HABILITADO**

TIPO DE PROVA: 01 GABARITO

INSTRUÇÕES:

- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de material transparente.
- Preencha o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO**, com as informações solicitadas.
- Confira se sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém 20 questões, numeradas de 1 a 20. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala.
- Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- Para cada questão existe apenas **UMA** resposta certa.
- A resposta certa deve ser marcada no **CARTÃO DE RESPOSTA**.

VOCÊ DEVE:

- Verificar o **TIPO DE SUA PROVA**, descrito acima, e preencher o quadrado do **CARTÃO DE RESPOSTA** ao qual ela corresponder, conforme ao lado demonstrado.
- Verificar, no caderno de provas qual é a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu e preencher essa letra no **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- Forma correta de preencher o **Tipo de Prova** e o **Cartão de Resposta (Gabarito):** → 

CARTÃO RESPOSTA

Tipo de Prova: 1 2 3 4

ATENÇÃO:

- As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação de sua prova e/ou questões.
- É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A prova terá duração de **02h30min**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **CARTÃO DE RESPOSTA**.
- A saída da sala só poderá ocorrer depois de decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- Ao sair da sala, entregue o **CARTÃO DE RESPOSTA** e o **CARTÃO DE IDENTIFICAÇÃO** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

QUESTÕES DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO

01. Os discos rígidos, CD-ROM, USB estão identificados por arquivos referentes a estes dispositivos, no Linux, no diretório:

- A) /dev.
- B) /home.
- C) /root.
- D) /lib.

02. Qual a versão mais atual do Windows?

- A) Windows 7.
- B) Windows 8.
- C) Windows 9.
- D) Windows 10.**

03. Qual botão do MS-Word insere um clip-art no documento? **Correta: letra "b"**



04. Qual ferramenta no Libre Office se destina à criação de apresentações, cheia de efeitos e animações, permite trabalhar com gráficos 2 e 3D além de oferecer suporte à criação de Flash's (.swf) a partir de suas apresentações?

- A) Calc.
- B) Math.
- C) Impress.**
- D) Base.

05. Sobre o Writer é incorreto afirmar:

- A) Na impressão use um hífen para definir um intervalo de páginas.
- B) Na impressão use dois pontos para definir páginas independentes.**
- C) Comentário: Permite acrescentar comentário às modificações efetuadas.
- D) Mesclar documento: Caixa de diálogo que permite integrar as modificações efetuadas.

06. Toda fórmula no MS-Excel sempre começa com o sinal de _____ para que o programa entenda que é um cálculo e não um texto qualquer que está sendo digitando.

- A) Exclamação.
- B) Interrogação.
- C) Subtração.
- D) Igual.**

07. No MS-Word qual é a função para colorir o plano de fundo de trás do texto ou parágrafo selecionado?

- A) Alterar Estilos.
- B) Sobreamento.**
- C) Cor da Fonte.
- D) Formatar Pincel.

08. Qual alternativa abaixo não é um serviço da Internet?

- A) Correio Eletrônico.
- B) Scandisk.**
- C) FTP.
- D) Telnet.

09. Em qual Guia do MS-Word fica a ferramenta "Fonte"?

- A) Correspondências.
- B) Início.**
- C) Revisão.
- D) Inserir.

10. O Disco Rígido pode ser chamado também de.

- A) Winchester.**
- B) CPU.

- C) BIOS.
- D) Gabinete.

11. É a função do antivírus que simula um ambiente (como se fosse uma máquina virtual, emulando acesso ao registro e componentes) para avaliar o comportamento de alguns arquivos e executáveis.

Trata-se do (a):

- A) Sandbox.**
- B) Sntp.
- C) Quarentena.
- D) Inbox.

12. Qual a função do comando “cmp” no Linux?

- A) Comparar dois arquivos e mostrar a primeira diferença entre eles.**
- B) Criar links, simbólicos ou absolutos.
- C) Mover ou renomear arquivos.
- D) Atualizar as informações sobre as datas de último acesso e última modificação de um arquivo.

QUESTÕES DE PORTUGUÊS

13. Deveria ter sido escrito com X e não com CH:

- A) Chocalhada – Chocante.
- B) Chocar – Chocolate.
- C) Chofer – Chope.
- D) Enchofre – Enchotar.**

14. É o conjunto de duas ou mais palavras que equivalem a uma interjeição:

- A) Locução adverbial.
- B) Locução interjetiva.**
- C) Conjunção.
- D) Preposição.

15. Em qual das frases há ênclise?

- A) Isto me deixa confusa.

- B) Falar-me-ia de amor.
- C) Encontrei-o em casa.**
- D) Não o faça de tolo.

16. Não apresenta sinônimos:

- A) Pachorra – Revolta.**
- B) Ranço – Mofo.
- C) Ponderação – Reflexão.
- D) Saliência – Relevô.

17. Assinale a frase que não possui predicado nominal:

- A) Mamãe permanece naquela casa.**
- B) Mamãe permanece calma.
- C) O vaso está quebrado.
- D) Ele virou jornalista.

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

18. Em uma escola de dança, a turma das 19h tem uma razão homens/mulheres de $\frac{2}{3}$, já na turma das 21h essa razão é de $\frac{3}{1}$. Na festa de final de ano juntaram-se as duas turmas. Qual a razão de homens/mulheres nessa festa?

- A) $\frac{10}{3}$
- B) $\frac{12}{3}$
- C) $\frac{11}{3}$**
- D) $\frac{13}{3}$

19. Um famoso programa de lutas utiliza como ringue um octógono regular, ou seja, com todos os lados iguais. Sabe-se que uma ring girl ao apresentar o round que irá começar anda pelo perímetro desse octógono. Se ela andou 16m, qual a área aproximada desse ringue?

- A) $4,83\text{m}^2$
- B) $9,66\text{m}^2$
- C) $14,49\text{m}^2$
- D) $19,32\text{m}^2$**

20. Uma impressora 3D gasta 1g de material para fazer um ponto de 1cm^3 . Quanto custará para fazer um objeto com volume de 1m^3 , se o material custa R\$0,10/g

- A) R\$ 100,00
- B) R\$ 1.000,00
- C) R\$ 10.000,00
- D) **R\$ 100.000,00**