



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 GEOGRAFIA


➤ ***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. Vilhena e Dourados são importantes municípios respectivamente de:

- A) Amapá e Minas Gerais.
- B) Rondônia e Mato Grosso do Sul.**
- C) Acre e Mato Grosso.
- D) Roraima e Alagoas.

02. Leia com atenção:

I - Adaptada a ambientes climáticos secos com baixos índices pluviométricos, como as cactáceas dos desertos e a caatinga do sertão do nordeste brasileiro;

II - Convive com duas variações de umidade anual bem pronunciadas, uma estação muito chuvosa e outra bastante seca, como as espécies do cerrado brasileiro.

As vegetações acima correspondem respectivamente a:

- A) Hidrófila – Higrófila.
- B) Mesófila – Halófila.
- C) Xerófila – Tropófila.**
- D) Mesófila – Higrófila.

03. Não pertence à ordem zonal:

- A) Solo de zona fria.
- B) Solo levemente colorido de região árida.
- C) Solo escuro, de pradaria semi-árida, sub-úmida e úmida.
- D) Solo halomórfico, imperfeitamente drenado, de regiões e depósitos litorâneos.**

04. É incorreto afirmar sobre o relevo brasileiro:

- A) Existe uma mistura de Planaltos e Planícies.
- B) Os planaltos ocupam as maiores áreas.
- C) No cone sul é onde se localizam altas cadeias de montanhas.**
- D) Somente um ponto do país tem mais de 3 mil metros de altitude.

05. Situa-se no centro-oeste do país (nas fronteiras com a Bolívia e o Paraguai). É uma região muito sedimentada pelo rio Paraguai e seus afluentes e lagos:

- A) **Pantanal Mato-Grossense.**
- B) Planície Amazônica.
- C) Planície Costeira.
- D) Planície Animiótica.

06. Assinale a alternativa que apresenta a capital incorreta do país:

- A) Hungria – Budapeste.
- B) **Guiana – Tegucigalpa.**
- C) Irlanda – Dublin.
- D) Iraque – Bagdá.

07. Sobre as Placas Tectônicas:

I – Placa Sul-Pacífica: abrange parte do Atlântico Norte e quase toda a América do norte;

II – Placa Norte-Pacífica: inclui a América do Sul e parte do Atlântico sul.

- A) Apenas I está correto.
- B) Apenas II está correto.
- C) Ambos estão corretos.
- D) **Ambos estão incorretos.**

08. Não é o título de uma obra de Jean Piaget:

- A) A Epistemologia genética.
- B) A Psicologia da Criança.
- C) Memória e Inteligência.
- D) **Pedagogia do Oprimido.**

09. É considerada uma pedagogia progressista:

- A) **Libertadora.**
- B) Renovadora progressista.
- C) Renovadora não-diretiva.
- D) Tecnicista.

10. Não é elemento da ação didática:

- A) Professor.
- B) O aluno.
- C) A admoestação verbal.**
- D) A disciplina.

11. Sobre o processo Ensino – Aprendizagem é incorreto afirmar:

- A) Não existe ensino sem aprendizagem.
- B) Educar alguém é um processo dialógico.
- C) Educar alguém é um intercâmbio constante.
- D) Numa relação ideal, o educador e o educando não trocam de papéis.**

12. É incorreto afirmar sobre avaliação:

- A) Deve ser usado como instrumento para rotular os alunos entre os bons, os que dão trabalho e os que não têm jeito.**
- B) Observar, aplicar provas, solicitar redações e anotar o desempenho dos alunos durante um seminário são apenas alguns dos jeitos de avaliar.
- C) Muitos meios podem ser usados em sala de aula, conforme a intenção do trabalho. Os especialistas, aliás, dizem que o ideal é mesclá-los, adaptando-os não apenas aos objetivos do educador, mas também às necessidades de cada turma.
- D) Deve ser encarada como reorientação para uma aprendizagem melhor e para a melhoria do sistema de ensino.

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 – Relevo.

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 $2/3$, já na turma das 21h essa razão é de $3/1$. Na festa de final de ano juntaram-se as duas turmas. Qual a razão de homens/mulheres nessa festa?

A) $10/3$

B) $12/3$

C) $11/3$

D) $13/3$

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**