



Estado de Santa Catarina
Município de Bandeirante
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. Existem três grandes conjuntos de planícies no Brasil. Não é uma delas:

- A) **Planícies Anímicas.**
- B) Pantanal Mato-Grossense.
- C) Planície Amazônica.
- D) Planícies litorâneas.

02. Leia com atenção:

I – O Vaticano é um Estado Soberano, localizado dentro da cidade de Roma.

II - O Vaticano é reconhecido como um país e seu chefe de governo é o Papa.

Dos itens acima:

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

03. Dublin e Kingston são respectivamente capitais de:

- A) Kwait e Guiné.
- B) **Irlanda e Jamaica.**
- C) Iemem e Ioguslândia.
- D) Israel e Indonésia.

04. Apresenta as Eras do tempo geológico em ordem cronológica:

- A) Paleozóica – Mesozóica – Pré-Cambriana.
- B) Mesozóica – Pré-Cambriana – Paleozóica.
- C) Mesozóica – Paleozóica – Pré-Cambriana.
- D) **Pré-Cambriana – Paleozóica – Mesozóica.**

05. Não é uma subordem da Ordem Zonal:

- A) Solo de Zona Fria.
- B) Solo de Transição Floresta-Pradaria.

C) Solo Podzolizado de Cor Clara de Região de Mata.

D) Solo Regossolo.

06. Macapá e Bacabal são importantes municípios de:

A) Rondônia e Ceará.

B) Piauí e Roraima.

C) Amapá e Maranhão.

D) Bahia e Acre.

07. Não é um indicador de subdesenvolvimento:

A) Dependência de tecnologia externa.

B) Relações comerciais favoráveis.

C) Dependência de capitais.

D) Controle de grande parte do setor produtivo por multinacionais.

08. Apresenta os países em ordem do maior para o menor IDH:

A) Irlanda - Líbia - Bolívia.

B) Líbia - Irlanda - Bolívia.

C) Líbia - Bolívia - Irlanda.

D) Bolívia - Líbia - Irlanda.

09. Características:

I - Duas estações bem definidas: verão chuvoso e inverno seco;

II - Temperaturas médias entre 19°C e 28°C, pluviosidade média inferior a 2000mm/ano.

Os itens acima correspondem a:

A) Tropical úmido e subtropical, respectivamente.

B) Tropical de Altitude e Equatorial, respectivamente.

C) Tropical, ambos.

D) Equatorial, ambos.

10. Estendia-se ao longo do Planalto Atlântico, penetrando nos estados de São Paulo e Paraná:

A) Cerrado.

B) Mata Tropical.

- C) Floresta Híbrida.
- D) Caatinga.

11. Leia com atenção:

I – Encaixada entre o Planalto das Guianas ao norte e o planalto brasileiro ao sul é a maior área de terras baixas do país;

II – Ocupa a grande parte do estado do Amazonas e ainda trechos do Pará, Roraima e Amapá.

Os itens acima correspondem a:

- A) Planície amazônica, ambos.**
 - B) Planície Costeira e Planície do Pantanal, respectivamente.
 - C) Planície do Pantanal e Planalto das Guianas.
 - D) Planalto das Guianas, ambos.
12. Apresenta os países do mais populoso até o menos populoso:
- A) Mônaco – Japão – Indonésia.
 - B) Mônaco – Indonésia – Japão.
 - C) Japão – Mônaco – Indonésia.
 - D) Indonésia – Japão – Mônaco.**

QUESTÕES DE PORTUGUÊS

13. Não é sinônimo de galvanizar:

- A) Eletrizar.
- B) Desestimular.**
- C) Animar.
- D) Incentivar.

14. São os termos necessários para a formação das orações:

- A) Citações análogas.
- B) Termos acessórios da oração.
- C) Termos essenciais da oração.**
- D) Termos integrantes da oração.

15. Assinale a alternativa incorreta quanto à concordância:

- A) Faz dois meses que não chove.
- B) Há muitas pessoas participando da reunião.
- C) Ventava intensamente nos dias de chuva.
- D) Fazem dois meses que ela viajou.**

16. Deveriam ter sido escritas com S e não com Z as seguintes palavras:

- A) Cazaca – Ciozo.**
- B) Buzina – Desajuizar.
- C) Revezar – Hipnotizar.
- D) Fuzilar – Introduzir.

17. É um numeral multiplicativo:

- A) Três.
- B) Terceiro.
- C) Triplo.**
- D) Terço.

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

18. Para criar uma escultura, Joel utiliza placas de $0,5\text{m}^2$. Sabe-se que em sua nova escultura, Joel irá cobrir o perímetro de um quadrado perfeito que tem 25m^2 área por 1m de altura. Quantas placas ele irá usar?

- A) 40 placas**
- B) 20 placas
- C) 80 placas
- D) 35 placas

19. Uma fábrica de bolachas água e sal utiliza 100l de água para produzir 50kg de bolachas. Para se garantir a produção de 1 tonelada de bolachas durante um possível período de seca, essa empresa deve investir em um reservatório de: (considerar $1000\text{l}=1\text{m}^3$)

- A) 4m^3
- B) 3m^3
- C) 2m^3**
- D) 1m^3

20. Uma churrascaria analisou a rotina de seus clientes e viu que eles atendem em média 10 clientes por hora. O horário de funcionamento é das 11h às 22h, o preço do rodizio é R\$ 50,00 por pessoa e o custo da churrascaria é de 60%. Qual o lucro diário dessa churrascaria?

- A) R\$ 1.100,00
- B) R\$ 1.650,00
- C) **R\$ 2.200,00**
- D) R\$ 3.300,00