



Estado de Santa Catarina
Município de Mondaí
Caderno de Provas
Edital de Processo Seletivo nº 006/2015



Prova: Conhecimento Especifico
 Português
 Matemática

Prova para provimento do cargo de
PROFESSOR DE HISTÓRIA
 ↗ **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. Leia com atenção:

I – Che Guevara é capturado e executado na Bolívia;

II – Martin Luther King recebe o Nobel da Paz;

III – Davi II é capturado e aprisionado na torre de Londres.

Os eventos acima obedecem a seguinte ordem cronológica:

A) III – II – I.

B) I – II – III.

C) I – III – II.

D) II – III – I.

02. Importante político brasileiro, foi o autor da primeira lei que condena a discriminação racial no país, de 1951:

A) Euzébio de Queiróz.

B) Roberto Campos.

C) Afonso Arinos de Melo Franco.

D) Gustavo Capanema.

03. Não está entre as principais razões da Revolução Francesa:

A) Privilégios feudais.

B) A democratização dos Bourbons.

C) A grave crise financeira.

D) O mercantilismo.

04. Diogo Álvares Correia entrou para a nossa história com o cognome de:

A) Águia de Haia.

B) O Almirante Negro.

C) O Cavaleiro da Esperança.

D) Caramuru.

05. Descobriu o Oceano Pacífico:

- A) João Elias de Solis.
- B) Vicente Yanez Pinzón.
- C) **Vasco Nunes Balboa.**
- D) Sebastião Del Cano.

06. Assinale a alternativa correta tendo em vista as navegações:

- A) **Com as Grandes navegações, o eixo econômico deslocou-se do Mediterrâneo para o Atlântico.**
- B) A Espanha somente iniciou as navegações depois de derrotar Portugal.
- C) Colombo ao chegar à Ilha de Guanaani, imediatamente percebeu que se tratava de um novo continente.
- D) A primeira viagem de circum-navegação foi completada por Fernão de Magalhães.

07. Leia com atenção:

I – Caso Dreyfus.

II – Conferência de Berlim.

III – Tríplice Aliança entre Alemanha, Áustria e Itália.

Os itens acima obedecem a seguinte ordem cronológica:

- A) II – III – I.
- B) II – I – III.
- C) **III – II – I.**
- D) I – II – III.

08. Sobre o Renascimento ou o Absolutismo é correto afirmar:

- A) **A cultura Renascentista pode ser classificada como uma cultura burguesa.**
- B) Uma das características do Renascimento foi o pessimismo.
- C) O Renascimento colocou Deus como centro do universo.
- D) Mandrágora, obra de Maquiavel, é uma das fontes teóricas do regime absolutista.

09. Assinale a alternativa incorreta. Os povos pré-colombianos podem ser assim distribuídos:

- A) América do Norte: Apaches.
- B) México: Astecas.

- C) América Central: Sioux.**
D) América do Sul: Incas.
10. A Lei Saraiva Cotegipe também pode ser chamada de:
A) Lei Euzébio de Queiróz.
B) Lei do Ventre Livre.
C) Lei do Sexagenário.
D) Lei Áurea.
11. O Quilombo dos Palmares se situava:
A) Em São Paulo.
B) No Pará.
C) No Maranhão.
D) Em Alagoas.
12. Na Revolução Industrial foram os inventores do tear mecânico e do navio a vapor:
A) Eli Whitney e Samuel Crampton.
B) Edmund Cartwright e Robert Fulton.
C) James Watt e Samuel Crampton.
D) James Watt e Eli Whitney.

QUESTÕES DE PORTUGUÊS

13. Qual das frases apresenta erro de concordância ou grafia?
A) Temos objetivos afins.
B) O prefeito está na eminência de viajar.
C) Quando avistei minha mãe fui correndo ao encontro dela.
D) Suas ideias sempre vieram de encontro às minhas. Somos mesmo diferentes.

14. Não é uma das classificações do advérbio:

- A) Dúvida.
- B) Tempo.
- C) Modo.
- D) Relacionamento.**

15. Não são sinônimos:

- A) Aditivo – Suplementar.
- B) Contrapartida – Compensação.
- C) Fustigar – Desestimular.**
- D) Fundiário – Agrário.

16. Em qual das alternativas a frase está corretamente escrita?

- A) Sentia ojeriza a risoto quando servido naquela baixela.**
- B) Sentia ogerisa a rizoto quando servido naquela baixela.
- C) Sentia hogeriza a risoto quando servido naquela baichela.
- D) Sentia hojerisa a rizoto quando servido naquela baichela.

17. Assinale a alternativa que possui predicado nominal:

- A) O vaso está quebrado.**
- B) Mamãe permanece naquela casa.
- C) O vaso está no sofá.
- D) A criança virou a mesa.

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

18. Uma bomba tem vazão de 1000l/min. Uma caixa de 90m^3 é enchida por essa bomba. Quanto tempo demora para essa caixa ser cheia? (Considerar 1m^3 como 1000l).

- A) 1h30min**
- B) 1h15min
- C) 1h10min
- D) 1h20min

19. Um semáforo permanece 3 minutos em verde e 0,5 minutos em amarelo e 1,5 minutos em vermelho. Sabendo que o fluxo de carros, quando em movimento, é de 10 carros por minuto, quantos carros passam por esse semáforo em 1 hora?

- A) **360 carros**
- B) 180 carros
- C) 720 carros
- D) 540 carros

20. Um aquecedor de água tem como características os valores 4400W/220V. Se esse aquecedor fosse ligado a uma tomada de 110V, para quanto cairia a potência (W) gerada se o valor de sua resistência interna se mantém o mesmo? (Utilizar a formula $P(W) = \frac{V^2(V)}{R(\Omega)}$).

- A) 2200W
- B) **1100W**
- C) 550W
- D) 4400W