

**PROCESSO SELETIVO Nº 010/2023**

**“PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL  
DE EDUCAÇÃO DE SERRANIA/MG**

**CARGO: SECRETÁRIO (A) ESCOLAR**

**INFORMAÇÕES IMPORTANTES AOS CANDIDATOS**

**CADERNO DE PROVA**

**LEIA COM MUITA ATENÇÃO**

1. A prova terá a duração de 03(três) horas, iniciando às 08 horas e terminando às 11 horas. O candidato só poderá ausentar-se da sala de provas após 60 minutos de seu início.
2. Você está recebendo, juntamente com este caderno de provas, o cartão-resposta.
3. O cartão resposta apresenta um campo em que você deve assinar COM LETRA LEGÍVEL e informar o número da inscrição. NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.
4. Este caderno de provas contém 20 (vinte) questões, todas com 4 (quatro) opções (A, B, C e D) e apenas uma alternativa correta. Confira a sequência de questões.
5. Sua tarefa consiste em analisar o conteúdo de cada questão e assinalar a resposta que julgar correta.
6. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova, não sendo permitida a realização de perguntas ao fiscal de prova e a quem quer que seja.
7. A resposta julgada correta deve ser assinalada conforme instruções constantes no cartão resposta. A rasura implicará na anulação da resposta.
8. Sugerimos que você assinale, inicialmente, no próprio caderno de provas, todas as respostas que julgarem corretas. Depois, passe-as para o cartão-resposta.
9. Os 03(três) últimos candidatos a terminar as provas deverão retirar-se da sala simultaneamente.
10. O gabarito provisório será afixado no portão de entrada deste prédio, 30 (trinta) minutos após o encerramento das provas.

**NÃO ESQUEÇA:**

Ao sair, entregue o cartão-resposta preenchido e assinado, juntamente com o caderno de provas.

NOME LEGÍVEL: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_ DATA DE NASCIMENTO: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

ASSINATURA: \_\_\_\_\_

## CARTÃO RESPOSTA

Marque a opção correta com “X”

Questão 1	A	B	C	D
Questão 2	A	B	C	D
Questão 3	A	B	C	D
Questão 4	A	B	C	D
Questão 5	A	B	C	D
Questão 6	A	B	C	D
Questão 7	A	B	C	D
Questão 8	A	B	C	D
Questão 9	A	B	C	D
Questão 10	A	B	C	D
Questão 11	A	B	C	D
Questão 12	A	B	C	D
Questão 13	A	B	C	D
Questão 14	A	B	C	D
Questão 15	A	B	C	D
Questão 16	A	B	C	D
Questão 17	A	B	C	D
Questão 18	A	B	C	D
Questão 19	A	B	C	D
Questão 20	A	B	C	D

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1 – A pessoa responsável pelo manuseio e reprodução dos documentos arquivados será:

- ( A ) Secretário escolar
- ( B ) Arquivista
- ( C ) Diretor escolar
- ( D ) Auxiliar de secretaria

2 – Assinale a alternativa incorreta:

- ( A ) Formalizar um convite para reunião
- ( B ) Responder um requerimento
- ( C ) Formalizar um convite para festas pessoais.
- ( D ) Fazer encaminhamento de documentos.

3 – Sobre a placa-mãe de um computador de uso geral (também conhecido como PC), assinale a alternativa correta:

- ( A ) Pode ser considerada um componente periférico.
- ( B ) É também conhecida como CPU ou unidade de processamento central.
- ( C ) Possui como sua principal função executar operações aritméticas direcionadas à CPU.
- ( D ) Possui como uma de suas principais funções interligar/conectar os componentes internos do computador, a fim de prover um meio de comunicação entre eles.

4 – Para facilitar a pesquisa de documentos, antes de arquivar, todos os documentos devem ser devidamente organizados e classificados de acordo com:

- ( A ) A atividade ou o assunto de que tratam os documentos.
- ( B ) Os objetivos da instituição a que o arquivo pertence.
- ( C ) A organização definida pelos usuários.
- ( D ) O método negociado com a gerência da instituição.

5 – Assinale a alternativa que apresenta componentes considerados periféricos em um computador de uso geral, também conhecido como PC:

- ( A ) Teclado e CPU
- ( B ) Monitor e teclado.
- ( C ) CPU e memória RAM.
- ( D ) Mouse e memória RAM.

6 – No navegador GOOGLE CHROME, usa-se qual combinação de teclas para entrar em “Nova janela anônima”?

- ( A ) SHIFT + B
- ( B ) CTRL + SHIFT + N
- ( C ) CTRL + SHIFT + T
- ( D ) CTRL + SHIFT + F
- ( E ) ALT + F

7 – Faz parte da rotina de um secretário escolar, EXCETO:

- ( A ) Proceder às matrículas dos alunos.
- ( B ) Controlar e guardar os livros de registro dos alunos.
- ( C ) Elaborar e imprimir atividades pedagógicas para os professores.
- ( D ) Manter os registros atualizados nos livros de promoção, matrícula e transferências.

8 – De acordo com as qualidades exigidas para um secretário escolar, podemos destacar:

- ( A ) Desempenho de suas funções com sucesso; possuir habilidades de organização, comunicação, relacionamento interpessoal, iniciativa e disciplina.
- ( B ) Desempenho de suas funções com sucesso; possuir habilidades de falta de organização, comunicação, relacionamento interpessoal, iniciativa e disciplina.
- ( C ) Desempenho de suas funções sem sucesso; possuir habilidades de organização, comunicação, relacionamento interpessoal, iniciativa e disciplina.
- ( D ) Todas as alternativas estão corretas.

9 – De acordo com as teclas de atalho, podemos dizer que:

I – CTRL + A = serve para selecionar todo o texto

II – CTRL + P= serve para abrir a caixa de impressão

III – CTRL + C= serve para copiar a área selecionada

IV – CTRL + V= serve para colar a área copiada.

De acordo com as afirmações acima, podemos dizer que:

( A ) Todas as afirmações estão corretas.

( B ) Somente as afirmações I e II estão corretas.

( C ) Somente as afirmações III e IV estão corretas.

( D ) Nenhuma das afirmações estão corretas.

10 – No editor de texto Microsoft Word, é possível começar a escrever numa nova página sem que a página atual tenha chegado ao final. Assinale a alternativa que o recurso que possibilita tal ação é:

( A ) Quebra de página

( B ) Quebra de linha

( C ) Começo de página

( D ) Salto de parágrafo

## LINGUA PORTUGUESA

11- Leia o texto:



A última fala da tirinha causa um estranhamento, porque assinala a ausência de um elemento fundamental para a instalação de um tribunal: a ausência de alguém que esteja sendo acusado.

Essa fala sugere o seguinte ponto de vista do autor em relação aos usuários da internet:

- ( A ) Proferem vereditos fictícios sem que haja legitimidade do processo.
- ( B ) Configuram julgamentos vazios ainda que existam crimes comprovados.
- ( C ) Emitem juízos sobre os outros mas não se veem na posição de acusados.
- ( D ) Apressam-se em opiniões superficiais mesmo que possuam dados concretos.

12 – Qual o grupo em que todas as palavras foram escritas corretamente:

- ( A ) Asterístico, beneficiante, meteorologia, entertido.
- ( B ) Asterisco, beneficente, meteorologia, entretido.
- ( C ) Asterístico, beneficiante, metereologia, entretido.
- ( D ) Asterisco, beneficiante, metereologia, entretido.

13 – Indique a única oração em que a vírgula foi usada corretamente:

- ( A ) O cliente novo que, não paga as dívidas, vive reclamando.
- ( B ) O entregador que trouxe o bolo, não tem troco.
- ( C ) Naquela sala, os palestrantes costumam descansar.
- ( D ) O diretor e o professor, entraram às pressas.

14 - “Todo abacate é verde. O Incrível Hulk é verde. O Incrível Hulk é um abacate.”

Todo argumento pode se tornar um sofisma: um raciocínio errado ou inadequado que nos leva a conclusões falsas ou im procedentes.

O trecho acima é um exemplo de sofisma, considerando que, da constatação de que todo abacate é verde, não se pode deduzir que só os abacates têm cor verde.

Esse é o tipo de sofisma que adota o seguinte procedimento:

- ( A ) enumeração incorreta.
- ( B ) Generalização indevida.
- ( C ) Representação imprecisa.
- ( D ) Exemplificação inconsistente.

15 – Indique a única alternativa que apresenta erro de concordância verbal e nominal:

( A ) Alunos e eu falamos sobre a importância do estudo e da organização rigorosa.

( B ) Alunos e eu falaram sobre a importância do estudo e da organização rigoroso.

( C ) Alunos e eu falamos sobre a importância da organização e do estudo rigoroso.

( D ) Alunos e eu falamos sobre a importância da organização e do estudo rigorosos.

### **MATEMÁTICA**

16 – Certo técnico de suporte em informática começou a resolver um problema em um computador às 14h e 40 min. se ele levou 75 minutos para solucionar o problema, a que horas ele terminou esse serviço?

( A ) 16 h e 05 min.

( B ) 15h e 55 min.

( C ) 15h e 45 min.

( D ) 15h e 35 min.

17 – A prateleira de uma estante suporta, no máximo, 8 kg. Um assistente administrativo deseja arquivar algumas pastas. Quantas pastas ele poderá colocar nessa prateleira sem ultrapassar sua capacidade máxima, se cada pasta pesa 350 gramas?

( A ) 21 pastas.

( B ) 20 pastas.

( C ) 23 pastas.

( D ) 22 pastas.

18 – Em 2021, o preço da passagem dos ônibus urbanos de uma certa capital brasileira foi reajustado em 12,5% para baixo, ou seja, ficou mais barato, passando a custar R\$3,50. Antes desse reajuste, o valor da passagem estava:

- ( A ) acima de R\$4,02
- ( B ) entre R\$3,98 e R\$4,02
- ( C ) entre R\$3,94 e R\$3,98
- ( D ) entre R\$3,90 e R\$3,94

19 – No dia 1º de março, Duílio tinha R\$1.50 e resolveu juntar dinheiro até ter o suficiente para comprar um brinquedo que custava R\$39,00. Duílio convenceu seu pai a ajuda-lo da seguinte forma: no dia 2 de março, o pai daria R\$1,75 e, nos dias subsequentes, R\$0,25 a mais do que no dia anterior, até que o acumulado atingisse a quantia desejada. Se Duílio só recebeu dinheiro de seu pai e guardou tudo o que dele recebeu, conclui-se que atingiu seu objetivo no dia:

- ( A ) 12 de março
- ( B ) 13 de março
- ( C ) 14 de março
- ( D ) 29 de julho

20 – Uma costureira comprou 5 pacotes de botões. Se cada pacote continha uma dúzia, quantos botões essa costureira comprou?

- ( A ) 50
- ( B ) 60
- ( C ) 30
- ( D ) 70