



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

**SECRETÁRIO DE ESCOLA**

**DATA DE REALIZAÇÃO DA PROVA: 11/01/2018**

NOME DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_

NÚMERO DE INSCRIÇÃO: \_\_\_\_\_

**Procedimentos para aplicação da prova:**

1. Leia com atenção e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são partes integrantes da prova e das normas que regem este processo seletivo simplificado.
2. Durante a prova não será permitido ao candidato utilizar e/ou manusear qualquer aparelho eletrônico (BIP, telefone celular, calculadora, agenda eletrônica, MP3, tablets, etc).
3. Os celulares deverão estar desligados ou no modo “silencioso”.
4. Retire o cartão de respostas que se encontra no interior da prova e preencha com o nome completo, número de inscrição e assinatura. O mesmo faça com o canhoto da capa da prova.
5. Este caderno de prova contém 20 questões objetivas, de múltipla escolha, com 5 (CINCO) alternativas oferecidas apresentadas pelas letras A, B, C, D e E sendo sempre uma a correta.
6. Verifique se o caderno de provas está completo, caso contrário, solicite ao fiscal a entrega de novo material, para substituição.
7. Ao término da resolução das questões, transcreva as alternativas escolhidas para o cartão de respostas e tenha o máximo de cuidado ao preenchê-lo, visto que o mesmo **não será substituído** depois de iniciada a prova.
8. Iniciada a prova, finda o tempo para qualquer questionamento, não sendo permitidas perguntas aos fiscais aplicadores das provas. O entendimento das questões faz parte integrante da prova.
9. Ao término da prova o candidato deverá entregar ao fiscal o caderno de prova e o cartão de respostas devidamente preenchido, saindo do local da aplicação para não prejudicar os demais candidatos ainda presentes.
10. Os dois últimos candidatos permanecerão no local da prova até o término da prova de cada um.
11. **DURAÇÃO DA PROVA:** O tempo máximo de duração da prova será de **2 (duas) horas**, a contar do encerramento das instruções.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

---

**LEIA ATENTAMENTE E RESPONDA AS QUESTÕES DE ACORDO COM O ENUNCIADO**

**Feijões ou problemas?**

Reza a lenda que um monge, próximo de se aposentar, precisava encontrar um sucessor. Entre seus discípulos, dois já haviam dado mostras de que eram os mais aptos, mas apenas um o poderia. Para sanar as dúvidas, o mestre lançou um desafio, para pôr a sabedoria dos dois à prova: ambos receberiam alguns grãos de feijão, que deveriam colocar dentro dos sapatos, para então empreender a subida de uma grande montanha.

Dia e hora marcado, começa a prova. Nos primeiros quilômetros, um dos discípulos começou a mancar. No meio da subida, parou e tirou os sapatos. As bolhas em seus pés já sangravam, causando imensa dor. Ficou para trás, observando seu oponente sumir de vista.

Prova encerrada, todos de volta ao pé da montanha, para ouvir do monge o óbvio anúncio. Após o festejo, o derrotado aproxima-se do vencedor e pergunta como é que ele havia conseguido subir e descer com os feijões nos sapatos:

– Antes de colocá-los no sapato, eu os cozinhei.

Carregando feijões, ou problemas, há sempre um jeito mais fácil de levar a vida.

Problemas são inevitáveis. Já a duração do sofrimento, é você quem determina.

**01.** Nesse texto, o discípulo que venceu a prova

- A) Colocou o feijão em um sapato.
- B) Cozinhou o feijão.
- C) Desceu a montanha correndo.
- D) Sumiu da vista do oponente.
- E) Tirou seu sapato.

**02.** Qual é o conflito gerador desse enredo?

- A) A necessidade do monge em encontrar um sucessor.
- B) A solução encontrada pelo discípulo vencedor.
- C) A subida dos discípulos a uma grande montanha.
- D) O desafio proposto pelo mestre aos seus discípulos.
- E) O sofrimento do discípulo ao ver o oponente vencer.

**03.** Na oração “Para sanar a dúvida, o mestre lançou um desafio, para pôr a sabedoria dos dois à prova”. Podemos afirmar:

- I - Conjuga-se o verbo pôr como repor, compor, dispor etc.
- II - Acentua-se “pôr”(verbo) para diferenciar de “por”(preposição).
- III - A frase “Se eu dispor de tempo, irei visitá-la”, está correta.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

---

- A) Todas as afirmativas estão corretas.
- B) Nenhuma afirmativa está correta.
- C) Somente a afirmativa I está correta.
- D) As afirmativas I e II estão corretas.
- E) As afirmativas II e III estão corretas.

**04.** Nas alternativas abaixo, há uma incorreta quanto à acentuação gráfica:

- A) Ideia
- B) Herói
- C) Tranquilo
- D) Abenço
- E) Heróico

**05.** Considerando a concordância verbal, somente uma alternativa está incorreta:

- A) Existem muitos pontos negativos no programa.
- B) Há vários alunos infrequentes naquela turma.
- C) Hoje fazem duas semanas que estou de férias.
- D) O grande problema são os telefonemas anônimos.
- E) Hoje sou eu quem paga.

**06.** Há uma alternativa incorreta no emprego da crase:

- A) Assisti à sessão inaugural.
- B) Peça papel à secretária.
- C) O cônsul enviou várias cartas às suas filhas.
- D) Você deve se vestir à caráter.
- E) Já me acostumei à vida da cidade.

**07.** Na frase: “Milhares de pessoas assistiram ao espetáculo”, podemos afirmar que o termo sublinhado é:

- A) Sujeito
- B) Objeto Direto
- C) Predicado
- D) Objeto Indireto
- E) Vocativo



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

---

**08.** Para o início do ano letivo na escola X é necessário arrumar 120 salas, sendo que 2 pessoas gastam 5 dias. Se precisarmos que as salas sejam arrumadas em um único dia, será necessário contratar mais pessoas que trabalhem no mesmo ritmo das duas iniciais. Quantas pessoas são necessárias para concluir a tarefa?

- A) 6
- B) 8
- C) 11
- D) 13
- E) 14

**09.** Na Secretaria da Escola há uma pilha de folhas de papel A4, utilizadas para impressão dos relatórios de avaliação dos alunos, com espessura 0,25mm. Se a altura da pilha é de 1,80m, o número de folhas empilhadas é:

- A) 72
- B) 450
- C) 720
- D) 4500
- E) 7200

**10.** Se 35% dos 40 alunos do 5º Ano do Ensino Fundamental de uma escola são meninos, quanto são as meninas?

- A) 36
- B) 30
- C) 26
- D) 25
- E) 15

**11.** Calcule a **média anual** de um aluno do 7º Ano, na disciplina de Matemática com base nas seguintes notas bimestrais e assinale a média anual do aluno:

$$1^{\circ}B = 6,0 \quad 2^{\circ}B = 9,0 \quad 3^{\circ}B = 7,0 \quad 4^{\circ}B = 5,0$$



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

---

- A) 6,80
- B) 7,25
- C) 8,10
- D) 6,75
- E) 7,15

**12.** Uma aluna fez uma prova de História e obteve nota 9,1 e um trabalho, com nota 8,7. Considerando que a prova tenha peso 6 e o trabalho peso 4. Assim, a média dessa aluna na disciplina de História será:

- A) 8,94
- B) 8,78
- C) 7,98
- D) 7,95
- E) 8,85

**13.** A Lei nº 8.069/90 - Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) é a Lei que explicita a implementação da proteção integral estabelecida no art. 227 da Constituição Federal. Segundo a Lei, considera-se criança a pessoa:

- A) Entre 0(zero) até doze anos de idade incompletos.
- B) Entre 0(zero) até doze anos de idade completos.
- C) Entre 0(zero) até Catorze anos.
- D) Entre 0(zero) até treze anos de idade incompletos.
- E) Todas as respostas estão incorretas.

**14.** De acordo com a Lei 9.394/96 - Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, alterada pela Lei nº 12.796, de 4 de abril de 2013, a obrigatoriedade dos pais matriculem os filhos na Educação Básica a partir dos:

- A) Dois anos de idade completos até 31 de março do ano em curso.
- B) Seis anos de idade completos até 31 de março do ano em curso.
- C) Cinco anos de idade completos até 31 de março do ano em curso.
- D) Quatro anos de idade completos até 31 de março do ano em curso.
- E) Todas as respostas estão incorretas até 31 de março do ano em curso.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

15. Segundo a LDB 9.394/96, Art. 24. A educação básica, no nível fundamental, será organizada de acordo com as seguintes regras comuns:

A) A carga horária mínima anual será de novecentas horas, distribuídas por um mínimo de duzentos e doze dias de efetivo trabalho escolar, excluído o tempo reservado aos exames finais, quando houver.

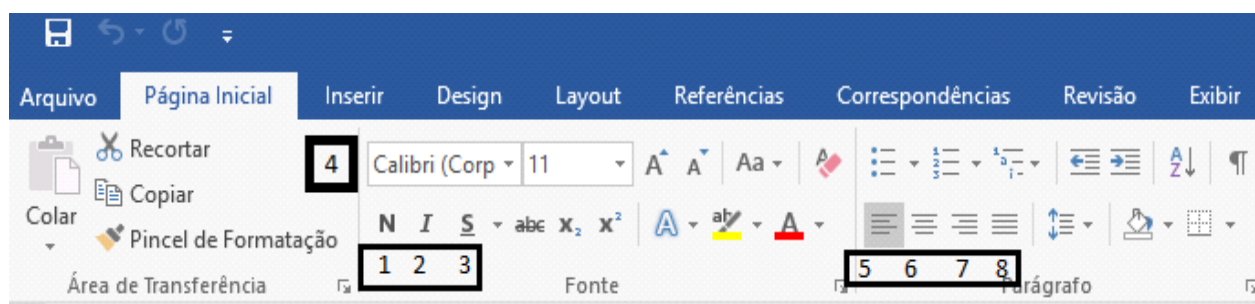
B) A carga horária mínima anual será de oitocentas e quarenta horas, distribuídas por um mínimo de duzentos e quatro dias de efetivo trabalho escolar, excluído o tempo reservado aos exames finais, quando houver.

C) A carga horária mínima anual será de mil horas, distribuídas por um mínimo de duzentos e dez dias de efetivo trabalho escolar, excluído o tempo reservado aos exames finais, quando houver.

D) A carga horária mínima anual será de oitocentas horas, distribuídas por um mínimo de duzentos dias de efetivo trabalho escolar, excluído o tempo reservado aos exames finais, quando houver.

E) Todas as respostas estão incorretas.

A barra de ferramentas abaixo é de um editor de textos. Alguns botões estão numerados de 1 a 8. Observando esses botões, responda as questões 16 a 18:







16. O botão de número 4 

- A) É utilizado para alterar a fonte de um texto selecionado.
- B) É utilizado para alterar o tamanho da fonte.
- C) É utilizado para negritar uma palavra.
- D) É utilizado para alterar a fonte de um texto que não está selecionado.
- E) Nenhuma resposta acima está correta.

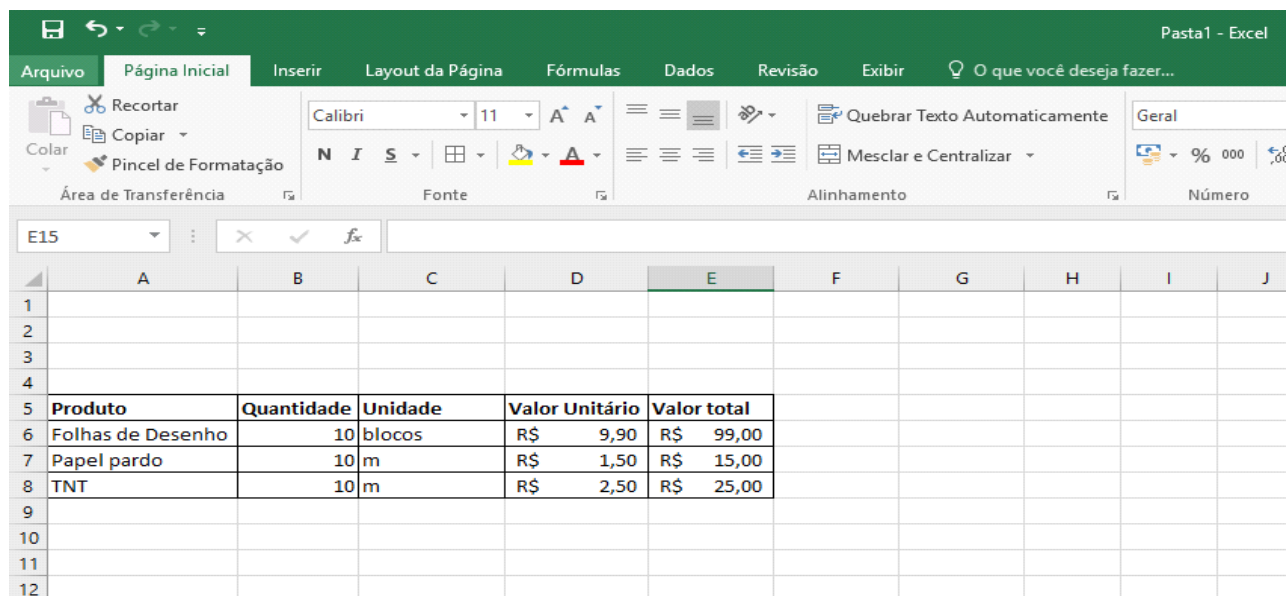


ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

17. A alternativa correta é:

- A) O botão 5  é usado para alinhar um parágrafo à direita.
- B) O botão 6  é usado para justificar um parágrafo.
- C) O botão 7  é usado para alinhar um parágrafo à esquerda.
- D) O botão  é usado para justificar um parágrafo.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

18. Abaixo o print da tela do Excel. Observando a tabela, conclui-se que:



Produto	Quantidade	Unidade	Valor Unitário	Valor total
Folhas de Desenho	10	blocos	R\$ 9,90	R\$ 99,00
Papel pardo	10	m	R\$ 1,50	R\$ 15,00
TNT	10	m	R\$ 2,50	R\$ 25,00

- A) A fórmula correta para calcular o valor total das folhas de desenho é =D6\*B6.
- B) Se a coluna quantidade fosse excluída, os demais valores continuariam inalterados.
- C) A fórmula correta para calcular o valor total do papel pardo é D7xB7.
- D) Se a coluna A fosse excluída, os valores da coluna E seriam alterados.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.

19. Anexar um arquivo ao e-mail significa:

- A) Copiar os dados do arquivo no corpo do e-mail.
- B) Selecionar um arquivo que será enviado como complementação ao corpo do e-mail.
- C) Copiar no e-mail um link (endereço).
- D) Colocar um arquivo no campo assunto do e-mail.
- E) Nenhuma das alternativas anteriores.



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAJEADO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

---

20. A função dos botões 1, 2 e 3 **N I S**

A) O botão 1 = “**N**” aplica o efeito Negrito, o botão 2 = “*I*” aplica o efeito *Inferior* e o botão 3 = “S” aplica o efeito de substituir palavras.

B) O botão 1 = “**N**” aplica o efeito Negrito, o botão 2 = “*I*” aplica o efeito Itálico e o botão 3 = “S” aplica o efeito Sublinhado.

C) O botão 1 = “**N**” aplica o efeito Colorido, o botão 2 = “*I*” aplica o efeito *Inferior* e o botão 3 = “S” aplica o efeito de substituir palavras.

D) O botão 1 = “**N**” serve para numerar, o botão 2 = “*I*” informa e o botão 3 = “S” aplica o efeito de substituir palavras.

E) Nenhuma das alternativas anteriores.

\*\*\*\*\* FIM \*\*\*\*\*