

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019

CADERNO DE PROVA
CARGO: MOTORISTA SOCORRISTA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES

A duração da prova será de 2:00 horas, compreendidas entre às 9:00hs até 11:00hs.

1. Para fazer a prova você usará:

- ✓ Este caderno de prova (*que pode ser utilizado como rascunho*).
- ✓ Rascunho de Gabarito (*para o candidato conferir suas respostas com o gabarito*).
- ✓ Uma caneta esferográfica transparente azul ou preta.
- ✓ Um cartão-resposta.

2. O caderno de prova conterá 20 questões de múltipla escolha com cinco alternativas (“a” a “e”), sendo:

- ✓ Questões de nº 01 a 05 - Língua Portuguesa
- ✓ Questões de nº 06 a 10 - Conhecimentos Gerais
- ✓ Questões de nº 11 a 15 - Matemática e Raciocínio Lógico
- ✓ Questões de nº 16 a 20 - Conhecimentos Específicos

3. **NO CARTÃO RESPOSTA VOCÊ DEVE:**

- ✓ Assinalar apenas uma alternativa por questão, conforme o **exemplo** abaixo:

QUESTÃO	ALTERNATIVA				
	A	B	C	D	E
XX	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

- ✓ Não deixar questões em branco, sem assinalar.
- ✓ Não assinalar mais de uma alternativa por questão.
- ✓ No cartão-resposta o candidato deve assinar seu nome e inscrição no campo específico.
- ✓ Um fiscal irá colher sua impressão digital após o término de sua prova.
- ✓ O CARTÃO RESPOSTA é insubstituível, *não* poderá ser rasurado, amassado, dobrado, ou manchado, sob pena de desclassificação do Certame.

4. Ao concluir a prova, o candidato deve entregar ao fiscal o CADERNO DE PROVA completo, juntamente com o CARTÃO-RESPOSTA.

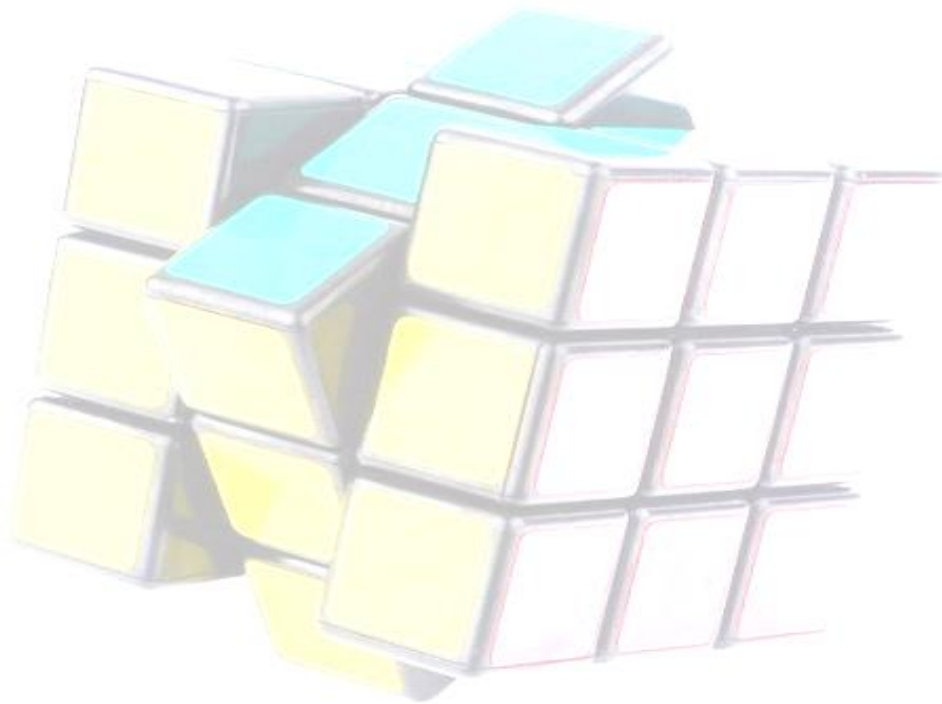
5. Destaque o Rascunho do Gabarito pois este o será o espaço destinado para o candidato anotar apenas suas repostas para sua própria conferência. Durante a prova, não se admite que o candidato se comunique com outros candidatos, efetue empréstimos ou pratique atos contra as normas ou a disciplina.

Não será permitido o uso de calculadoras ou quaisquer outros aparelhos eletrônicos. A fraude, indisciplina, e o desrespeito aos fiscais são faltas que eliminam o candidato.

É de inteira responsabilidade do candidato cumprir com o Edital e com as orientações dos fiscais.

Boa prova!

**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019**



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019

QUESTÕES – Língua Portuguesa

Menina com Down vence concurso de beleza infantil, e mãe busca conscientizar população sobre a síndrome

Tatiane da Silveira dos Santos, mãe de Maria Vitoria, dois anos e sete meses, quer angariar recursos para que a filha possa participar da etapa nacional da competição

Tatiane da Silveira dos Santos, 34 anos, está trilhando em nome da filha, e ao lado dela, uma jornada contra o preconceito. A vendedora de roupas é mãe de Maria Vitoria dos Santos Mostardeiro, dois anos e sete meses, que tem síndrome de Down e conquistou o título de Miss Baby Destaque RS, em um concurso de beleza realizado em Blumenau (SC), no mês passado. Crianças e adultos de diferentes idades, em sua maior parte sem deficiência, disputaram as faixas.

A credencial permite que a pequena participe do Miss Baby Brasil, programado para o próximo mês de setembro, em São Paulo. Moradora de Cidreira, no Litoral Norte, Tatiane afirma não ter recursos para custear a viagem que fará com a caçula de seus dois filhos.

— Vou falar com o prefeito, vou correr atrás — planeja.

A mãe acredita que as conquistas da filha podem ajudar a esclarecer a população.

— Quero mostrar que as crianças com síndrome de Down também têm capacidade para realizar sonhos. Os pais têm que ter força de vontade para estimulá-las. Elas podem se desenvolver bem, podem fazer tudo que uma criança normal faz — afirma.

A vendedora está engajada em uma mobilização, junto da prefeitura de Cidreira, para tentar abrir uma unidade da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (Apae) na cidade. Um bingo beneficente, com a distribuição de bicicleta, roupas e brinquedos, está previsto para breve.

Para o futuro, Tatiane não almeja, especificamente, que a filha siga a carreira de modelo:

— Desejo tudo de bom para ela. Meu sonho é que ela seja reconhecida. Como sofri muito preconceito na gravidez, quero mostrar para as pessoas que não aconteceu nada do que elas falavam que aconteceria. Minha filha foi um presente de Deus.

<https://gauchazh.clicrbs.com.br/comportamento/noticia/2019/04/menina-com-down-vence-concurso-de-beleza-infantil-e-mae-busca-conscientizar-populacao-sobre-a-sindrome-cjurlsrv9022201p5hrqe9lhf.html>, acesso em 21/04/2019.

Questão 1. A partir da leitura e interpretação do texto, identifique a alternativa incorreta:

- a) O gênero textual é notícia.
- b) Predomina a linguagem denotativa.
- c) Os travessões marcam a presença de discurso direto.
- d) O concurso de que a menina participou é “Miss Baby Brasil”
- e) Cidreira é uma cidade localizada no litoral norte do Rio Grande do sul.

Questão 2. Observe o período abaixo, identifique a classificação incorreta:

“Tatiane da Silveira dos Santos, mãe de Maria Vitoria, dois anos e sete meses, quer angariar recursos para que a filha possa participar da etapa nacional da competição”.

- a) O sujeito da frase é Tatiane da Silva dos Santos - sujeito simples.
- b) ...mãe de Maria Vitoria, na frase é um vocativo
- c) ... dois anos e sete meses é a idade de Maria Vitoria.
- d) a locução conjuntiva para que indica finalidade.
- e) O predicado é verbal.

Questão 3. Observe as palavras em destaque, no excerto abaixo, e assinale a alternativa que não corresponde respectivamente a classificação morfológica:

— Desejo tudo de bom para ela. Meu sonho é que ela seja reconhecida. Como sofri muito preconceito na gravidez, quero mostrar para as pessoas que não aconteceu nada do que elas falavam que aconteceria. Minha filha foi um presente de Deus.

- a) Ela - pronome pessoal do caso reto
- b) é - verbo ser, conjugado no presente do indicativo
- c) muito - advérbio de intensidade
- d) minha - pronome possessivo
- e) Deus - substantivo próprio e abstrato

Questão 4. Há erro de classificação em:

- a) TRILHANDO - possui um encontro consonantal e um dígrafo.
- b) PROGRAMADO - possui dois encontros consonantais.
- c) PREFEITURA - possui um encontro consonantal e um ditongo.
- d) PRECONCEITO - possui um encontro consonantal, um dígrafo e um ditongo.
- e) DEFICIÊNCIA - possui um dígrafo e um ditongo.

Questão 5. Se a palavra vendedora fosse passada para o plural, quantas outras palavras deveriam ser pluralizadas para manter a correção gramatical e o sentido original do texto:

“A vendedora está engajada em uma mobilização, junto da prefeitura de Cidreira, para tentar abrir uma unidade da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (Apae) na cidade.”

- a) onze palavras
- b) nove palavras
- c) quatro palavras
- d) cinco palavras
- e) três palavras

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019

QUESTÕES – Conhecimentos Gerais

Questão 6. A economia do estado catarinense é bastante diversificada e está organizada em vários polos distribuídos por diferentes regiões do Estado. Dentro dessa diversificação, é correto afirmar:

- a) O Planalto Serrano de Santa Catarina, destaca-se pelos segmentos da pesca e plantação de cerejeira.
- b) No Vale do Itajaí de Santa Catarina, encontra-se os setores criação de aves e suínos.
- c) No Sul de Santa Catarina, predominam a indústria têxtil e do vestuário, beleza e de tecnologia.
- d) No Oeste de Santa Catarina, se concentra atividades de produção alimentar e de móveis.
- e) No Norte de Santa Catarina, tem a indústria de papel, celulose e da plantação cupuaçu.

Questão 7. A reciclagem é um ato de extrema importância nos dias atuais, pois além de ajudar na preservação do meio ambiente, gera renda para milhares de pessoas. Porém, por questões técnicas, nem todos os materiais descartados por pessoas ou indústrias podem passar pelo processo de reciclagem estes, após passarem por processos industriais, não podem ser reutilizados e tem como destino o lixo comum. Nos itens listados abaixo, assinale (1) para materiais recicláveis e (2) para não-recicláveis:

COLUNA I	COLUNA II
(1) materiais recicláveis (2) não-recicláveis	<input type="checkbox"/> Pilhas
	<input type="checkbox"/> Garrafas PET
	<input type="checkbox"/> Lâmpadas
	<input type="checkbox"/> Fotos
	<input type="checkbox"/> Livros

Assinale a alternativa com a sequência correta de cima para baixo:

- a) (1); (2); (1); (1); (2)
- b) (2); (2); (2); (1); (2)
- c) (2); (1); (2); (2); (1)
- d) (1); (1); (1); (2); (2)
- e) (2); (1); (2); (1); (1)

Questão 8. Em relação aos feriados nacionais, assinale a alternativa incorreta:

- a) 19 de abril: Corpus Christi
- b) 21 de abril: Tiradentes
- c) 1º de maio: Dia Mundial do Trabalho
- d) 7 de setembro: Independência do Brasil
- e) 15 de novembro: Proclamação da República

Questão 9. “Disponibilizados pelo Ministério da Mulher, da Família e dos Direitos Humanos (MMFDH), o Disque 100 (____) e o Ligue 180 (____) também podem ser acionados pela internet, por meio do aplicativo Proteja Brasil. O usuário só precisa ir à loja de aplicativos do celular e fazer o download gratuito da ferramenta disponível para iOS e Android.”
<http://www.brasil.gov.br/noticias/cidadania-e-inclusao/2019/05/internet-disque-100-e-ligue-180-recebem-denuncias-por-aplicativo>

Assinale a alternativa que preenche as lacunas acima:

- a) 100 (Disque Direitos Humanos) e o Ligue 180 (Central de Atendimento à Mulher)
- b) 100 (Disque SAMU) e o Ligue 180 (Polícia Militar)
- c) 100 (Comunicação para portadores de necessidades especiais) e o Ligue 180 (Defesa Civil)
- d) 100 (Ibama) e o Ligue 180 (Justiça Eleitoral)
- e) 100 (Polícia Federal) e o Ligue 180 (Ofertas de emprego (Sine))

Questão 10. A presidência do Senado Federal é uma estrutura organizacional que tem como atribuição principal o assessoramento ao presidente da Instituição em suas funções legislativa, política e administrativa. Assinale a alternativa correta sobre o atual Presidente do Senado Federal:

- a) Davi Alcolumbre - Amapá
- b) Rodrigo Maia - Rio de Janeiro
- c) Eunício Oliveira - Ceará
- d) Renan Calheiros - Alagoas
- e) Waldir Maranhão - Maranhão

QUESTÕES - Matemática e Raciocínio Lógico

Questão 11. Assinale a multiplicação incorreta:

- a) $42 \times 2 = 84$
- b) $314 \times 5 = 1570$
- c) $812 \times 7 = 5684$
- d) $917 \times 6 = 5502$
- e) $789 \times 9 = 7091$

Questão 12. Assinale a divisão incorreta:

- a) $8602 \div 11 = 782$
- b) $36075 \div 481 = 75$
- c) $220500 \div 6300 = 35$
- d) $67377 \div 67 = 921$
- e) $558 \div 6 = 93$

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019

Questão 13. Gabriel fez um levantamento de seus Discos de Vinil e CD's que mais gostava. Concluiu com a seguinte informação: o dobro da quantidade de discos somado ao triplo da quantidade de CD's é igual a 26, e a quantidade de discos subtraído do dobro de CD's é igual a 6. Com estas informações qual a quantidade de arquivos de áudio que Gabriel mais gosta?

- a) 10
- b) 2
- c) 12
- d) 8
- e) 16

Questão 14. Na cidade de Belo Horizonte, em Minas Gerais, haverá um grande show de mágica, com artistas diversos. O espaço do evento possui assentos em três regiões, e o público poderá escolher na hora da compra do ingresso. A região 1 fica na lateral direita do palco e possui 210 assentos, a região 2 fica no centro, de frente para o palco, e possui 240 assentos e a região 3 à esquerda do palco possui 200 assentos. Sabendo que o número de assentos por fileira será o mesmo nos três espaços e sendo o maior número possível, quantas fileiras haverá em cada zona respectivamente?

- a) 200, 240, 210
- b) 10, 10, 10
- c) 20, 21, 22
- d) 20, 24, 21
- e) 21, 24, 20

Questão 15. Sobre a tabuada de multiplicação analise as afirmativas e assinale a alternativa correta:

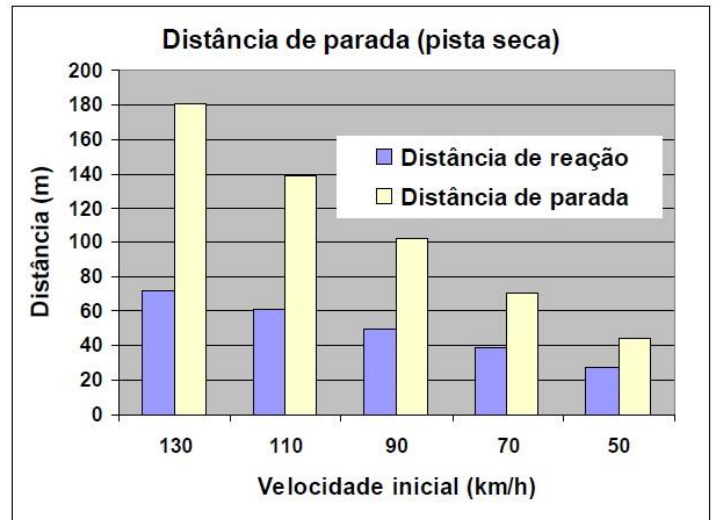
- I. Se queremos saber quanto vale 9×5 podemos chegar ao resultado através da adição. Ou seja, $9 + 9 + 9 + 9 + 9 = 45$.
- II. O resultado da multiplicação 9×6 é 63.
- III. É uma tabela usada para definir uma operação de multiplicação de um sistema algébrico.
- IV. O resultado da multiplicação 8×9 é 74.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas uma afirmativa esta correta.
- b) Apenas duas afirmativas estão corretas.
- c) Apenas três afirmativas estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.
- e) Todas as afirmativas estão incorretas.

QUESTÕES – Conhecimentos Específicos

Questão 16. Considerando o gráfico abaixo, um veículo comum a 110km/h, percorrerá uma distância de frenagem de:



- a) 60 m
- b) 80 m
- c) 100 m
- d) 120 m
- e) 200 m

Questão 17. O condutor de um veículo automotor será penalizado por uma multa no valor de R\$ 293,47 (duzentos e noventa e três reais e quarenta e sete centavos), se:

- a) Executar operação de retorno em locais proibidos pela sinalização.
- b) Transitar com o veículo produzindo fumaça, gases ou partículas em níveis superiores aos fixados pelo CONTRAN.
- c) Deixar de sinalizar a via, de forma a prevenir os demais condutores e, à noite, não manter acesas as luzes externas ou omitir-se quanto a providências necessárias para tornar visível o local, quando tiver de remover o veículo da pista de rolamento ou permanecer no acostamento.
- d) Transitar com o farol desregulado ou com o fecho de luz alta de forma a perturbar a visão de outro condutor.
- e) Transitar com o veículo com suas dimensões ou de sua carga superiores aos limites estabelecidos legalmente ou pela sinalização, sem autorização.

ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019

Questão 18. Julgue se as afirmações abaixo são verdadeiras e em seguida assinale a alternativa correta:

I. A má manutenção do sistema de admissão, filtro de ar e óleo lubrificante, causará o desgaste que prejudica o processo de combustão, ocasionando a perda de potência do motor. Válvulas com muita folga e semiabertas permitem a expulsão do ar admitido nos cilindros ou na saída dos gases queimados. Se há pouca folga, as válvulas abrem-se com atraso e antecipam o seu fechamento. A folga incorreta das válvulas reduz o desempenho do motor e aumenta os índices de emissões gasosas.

II. O excesso de temperatura pode causar danos ao motor, perda de desempenho e conseqüentemente o aumento das emissões gasosas. Geralmente é causada pelo uso de líquido de arrefecimento inadequado, vazamentos, a falta de limpeza externa do radiador, regulagens incorretas do motor, excesso de carga, dentre outros. Quando o motor trabalha em altas temperaturas, o motor expele mais poluentes na atmosfera e é normalmente causada por falhas da válvula termostática.

III. A resistência ao deslocamento são forças que tendem a frear o veículo naturalmente e que se opõem ao movimento, devendo ser superadas da melhor forma possível. A resistência do ar é originada pelas forças que o ar exerce no veículo e na carga, e ela deve ser considerada somente em velocidades superiores a 55 km/h.

- a) Somente a afirmação I é verdadeira
- b) Somente a afirmação II é verdadeira
- c) Somente a afirmação III é verdadeira.
- d) Somente as afirmações II e III são verdadeiras.
- e) As afirmações I, II e III são verdadeiras.

Questão 19. Os Primeiros Socorros são as primeiras providências tomadas no local do acidente, ou seja, o atendimento inicial e temporário, até a chegada de um socorro profissional. Manter a calma é a primeira atitude que você deve tomar no caso de um acidente, e de acordo com a seqüência de ações indicadas para o socorro, a próxima é:

- a) Pedir socorro.
 - b) Verificar a situação das vítimas.
 - c) Controlar a situação.
 - d) Realizar algumas ações com as vítimas.
 - e) Garantir a segurança.
-

Questão 20. Que tipo de sistema de lubrificação de um motor de ciclo diesel, o óleo é contido num reservatório independente, onde uma bomba leva o óleo do reservatório ao motor, introduzindo-o sob pressão nos elementos a lubrificar, e uma segunda bomba, chamada bomba de retorno, aspira o óleo que tende a acumular-se no fundo do cárter e remetendo-o ao reservatório?

- a) Lubrificação por projeção.
- b) Lubrificação por mistura.
- c) Lubrificação por cárter seco.
- d) Lubrificação por salpico.
- e) Lubrificação por inércia.

**ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MELEIRO
EDITAL DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO 01/2019**