



## PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE BELO DO SUL/RS CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2014

### AUXILIAR DE SERVIÇOS DE OBRAS ELETRICISTA MERENDEIRA/SERVENTE MOTORISTA OPERADOR DE MÁQUINAS

#### Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse Concurso ou Processo Seletivo.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão ser armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal. Somente devem permanecer em posse do candidato caneta esferográfica, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a imediata exclusão do candidato.
3. Verifique se o cargo constante na capa deste caderno é aquele para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os dois últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. Nenhuma informação sobre o conteúdo das questões será dada pelo fiscal.
8. No caderno de prova, o candidato poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados em data, horário e local descritos no Cronograma de Execução desse Concurso ou Processo Seletivo.
10. Certifique-se de que este caderno contém 40 (quarenta) questões. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala a sua substituição.

Boa prova!



Instrução: As questões de números 01 a 15 referem-se ao texto abaixo.

### Estudantes e autistas

01 O autismo é uma síndrome que afeta o desenvolvimento em três importantes  
02 áreas  $\Delta$  comunicação, socialização e comportamento. Dentro das Desordens do Espectro Autista  
03 (DEA), a síndrome pode se manifestar de forma leve a severa e, normalmente, as alterações  
04 comportamentais já podem ser notadas nos primeiros anos de vida (até os 3). Não há estatística  
05 oficial entre os brasileiros, mas especialistas acreditam que a proporção seja semelhante à  
06 encontrada em outros países: uma em cada 50 crianças tem o transtorno, segundo o Centro de  
07 Controle e Prevenção de Doenças (CDC), agência do Departamento de Saúde e Serviços Humanos  
08 dos Estados Unidos.

09 Os professores podem ficar atentos às mudanças comportamentais, como comprometimento  
10 na interação social e na comunicação, além de interesses restritos e repetitivos. Mas não é  
11 responsabilidade da escola fazer o diagnóstico. "Se o docente observar esses comportamentos,  
12 deve falar com a coordenação pedagógica e com a família para encaminhar a criança para  
13 avaliações profissionais, com exames genéticos, neurológicos, psicológicos, pedagógicos,  
14 fonoaudiólogos, entre outros", diz Isabela Barbosa do Rego Barros, pesquisadora na área de  
15 aquisição e desenvolvimento da linguagem, com ênfase em autismo.

16 O que cabe à escola é incluir a criança da melhor maneira possível. Na lei 12.764/2012, que  
17 instituiu a Política Nacional de Proteção dos Direitos da Pessoa com Transtorno do Espectro  
18 Autista, fica assegurado a ela o direito à Educação em todos os níveis de ensino. Garanti-lo não é  
19 tarefa simples: faltam profissionais habilitados, o número de alunos em sala é grande e ainda não  
20 há muitos conhecimentos consolidados sobre o tema. O que existe são bons exemplos de práticas  
21 pedagógicas que funcionaram em determinados contextos e podem ajudar a refletir sobre o  
22 processo de inclusão.

(FONTE: Adaptado da Revista Nova escola, ano 29, nº 278)

QUESTÃO 01 – Assinale a alternativa que apresenta outro título adequado para o texto.

- A) A Inclusão do Autista na Educação
- B) A Escola em Turno Integral
- C) Avaliações Profissionais
- D) Bons Exemplos na Educação
- E) Bons Alunos em Sala de Aula

QUESTÃO 02 – Com base no texto, é possível afirmar que

- A) deixar a criança autista no próprio mundo é uma forma de inclusão.
- B) a escola não precisa aceitar um aluno autista.
- C) a escola é um ambiente adequado à inclusão do aluno autista.
- D) todas as escolas têm profissionais preparados para incluir o aluno autista.
- E) o professor do aluno autista tem autonomia para encaminhá-lo para avaliações profissionais.

QUESTÃO 03 – Buscar meios que garantam a inclusão do aluno autista na escola é uma tarefa que envolve

- A) a Secretaria de Obras.
- B) as agências de viagem.
- C) o mecânico do bairro.
- D) neurologistas, padeiros e seminaristas.
- E) órgãos públicos, família, escola e comunidade.

QUESTÃO 04 – Assinale a alternativa em que todas as palavras retiradas do texto apresentam encontro consonantal.

- A) severa – primeiros – autismo.
- B) alterações – manifestar – níveis.
- C) forma – oficial – social.
- D) escola – profissionais – grande.
- E) podem – ajudar – falar.

QUESTÃO 05 – A palavra psicológicos recebe acento pelo mesmo motivo de

- A) níveis.
- B) estatística.
- C) áreas.
- D) países.
- E) além.

QUESTÃO 06 – A palavra docente (l. 11), presente no texto, pode ser substituída, mantendo o mesmo sentido, por

- A) transtorno.
- B) família.
- C) criança.
- D) aluno.
- E) professor.

QUESTÃO 07 – Em "as alterações comportamentais já podem ser notadas nos primeiros anos de vida" (l. 03 e 04), se colocássemos a palavra alterações no singular, quantas OUTRAS palavras mudariam?

- A) Cinco.
- B) Quatro.
- C) Três.
- D) Duas.
- E) Uma.

QUESTÃO 08 – Considerando as regras de pontuação, assinale a alternativa que substitui corretamente a figura da linha 02.

- A) Dois pontos.
- B) Vírgula.
- C) Ponto final.
- D) Ponto e vírgula.
- E) Ponto de interrogação.

QUESTÃO 09 – A classe gramatical da palavra comprometimento (l. 09) é:

- A) Advérbio.
- B) Substantivo.
- C) Verbo.
- D) Artigo.
- E) Pronome.

QUESTÃO 10 – Em "... fica assegurado a ela o direito à Educação...", a classe gramatical da palavra ela é:

- A) Substantivo.
- B) Verbo.
- C) Artigo.
- D) Pronome.
- E) Advérbio.

QUESTÃO 11 – A palavra diagnóstico possui

- A) seis vogais e cinco consoantes.
- B) cinco vogais e cinco consoantes.
- C) seis vogais e seis consoantes.
- D) cinco vogais e quatro consoantes.
- E) cinco vogais e seis consoantes.

QUESTÃO 12 – A alternativa que apresenta o antônimo de semelhante é:

- A) Parecido.
- B) Conforme.
- C) Diferente.
- D) Símile.
- E) Análogo.

QUESTÃO 13 – A palavra aquisição possui

- A) nove letras e nove fonemas.
- B) oito letras e nove fonemas.
- C) oito letras e oito fonemas.
- D) nove letras e oito fonemas.
- E) nove letras e um fonema.

QUESTÃO 14 – As palavras professores, proporção e além classificam-se, respectivamente, quanto ao número de sílabas, em:

- A) Polissílaba – trissílaba – dissílaba.
- B) Trissílaba – trissílaba – dissílaba.
- C) Polissílaba – polissílaba – dissílaba.
- D) Polissílaba – trissílaba – monossílaba.
- E) Trissílaba – polissílaba – monossílaba.

QUESTÃO 15 – O trecho "O que cabe à escola é incluir a criança da melhor maneira possível." apresenta quantos verbos?

- A) Um.
- B) Dois.
- C) Três.
- D) Quatro.
- E) Cinco.

QUESTÃO 16 – A representação no sistema romano do número decimal 24 é:

- A) XXIV.
- B) XXVI.
- C) XXIIII.
- D) VVIX.
- E) VVXI.

QUESTÃO 17 – O valor da expressão numérica  $\frac{(5 \times 4 - 4)}{2}$  é:

- A) 0.
- B) 1.
- C) 2.
- D) 4.
- E) 8.

QUESTÃO 18 – Paulo tem 6 anos. Seu irmão Marcelo tem o triplo da sua idade. Assim, a soma das idades dos dois irmãos é:

- A) 9.
- B) 12.
- C) 18.
- D) 24.
- E) 30.

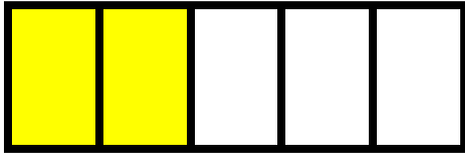
QUESTÃO 19 – Em relação aos números primos, analise as seguintes afirmações:

- I. 2 é número primo.
- II. 3 é número primo.
- III. 13 é número primo.
- IV. 33 é número primo.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas I e II.
- C) Apenas I, II e III.
- D) Apenas II, III e IV.
- E) I, II, III e IV.

QUESTÃO 20 – Maria tem uma barra de chocolate que ela dividiu em 5 pedaços de igual tamanho, conforme a figura abaixo. A parte pintada da figura corresponde à fração:



- A)  $\frac{1}{5}$ .  
B)  $\frac{2}{5}$ .  
C)  $\frac{3}{5}$ .  
D)  $\frac{4}{5}$ .  
E)  $\frac{5}{5}$ .

QUESTÃO 21 – Camila preparou um lanche para seus dois filhos. Ela dividiu o bolo em 24 pedaços de igual tamanho. Seu filho mais velho, Mário, comeu  $\frac{2}{3}$  das fatias e seu outro filho, João, comeu  $\frac{1}{6}$  das fatias. Portanto, é correto dizer que:

- A) Mário comeu a metade das fatias do bolo.  
B) João comeu a metade das fatias do bolo.  
C) Juntos, Mário e João comeram a metade das fatias do bolo.  
D) João comeu a mesma quantidade de fatias de bolo que Mário.  
E) Mário comeu mais da metade das fatias do bolo.

QUESTÃO 22 – A fração  $\frac{2}{100}$  representa o decimal:

- A) 0,0002.  
B) 0,002.  
C) 0,02.  
D) 0,2.  
E) 2.

QUESTÃO 23 – O resultado da expressão numérica  $0,01 + 2(0,01 + 0,1)$  é:

- A) 0,13.  
B) 0,21.  
C) 0,23.  
D) 0,31.  
E) 0,32.

QUESTÃO 24 – Considerando os sistemas de medidas, assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas, as seguintes afirmações:

- ( ) O metro (m) é uma unidade de medida de comprimento.
- ( ) O metro quadrado ( $m^2$ ) é uma unidade de medida de capacidade.
- ( ) O segundo (s) é uma unidade de medida de tempo.
- ( ) O metro cúbico ( $m^3$ ) é uma unidade de medida de área.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) F – V – V – V.
- B) F – V – F – F.
- C) V – F – V – V.
- D) V – F – V – F.
- E) V – F – F – F.

QUESTÃO 25 – João tem o dobro de figurinhas que Pedro. Pedro tem a quarta parte da quantidade de figurinhas que Lucas. Se Lucas tem 24 figurinhas, então é verdadeiro dizer que:

- A) Pedro tem 6 figurinhas, e João tem 4 figurinhas.
- B) Pedro tem 4 figurinhas, e João tem 8 figurinhas.
- C) Pedro tem 12 figurinhas, e João tem 24 figurinhas.
- D) Pedro tem 12 figurinhas, e João tem 8 figurinhas.
- E) Pedro tem 6 figurinhas, e João tem 12 figurinhas.

QUESTÃO 26 – Maria Cristina tem 140 tampinhas de refrigerante nas cores branca, vermelha e azul. Maria Cristina contou as tampinhas na cor vermelha e verificou que, do total, 35 tampinhas são vermelhas. Assim, o percentual de tampinhas vermelhas que Maria Cristina possui é:

- A) 50%.
- B) 35%.
- C) 30%.
- D) 25%.
- E) 20%.

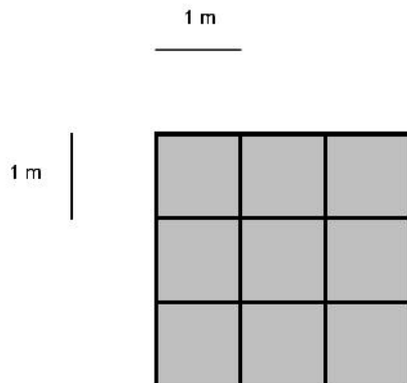
QUESTÃO 27 – Mario comprou um fogão cujo preço é R\$ 800,00. Pelo pagamento à vista, ele recebeu um desconto de 10%. O preço pago pelo fogão é:

- A) R\$ 702,00.
- B) R\$ 709,00.
- C) R\$ 710,00.
- D) R\$ 720,00.
- E) R\$ 790,00.

QUESTÃO 28 – O perímetro de um retângulo cujos lados medem 2m e 3m é:

- A) 5m.
- B) 10m.
- C) 12m.
- D) 16m.
- E) 100m.

QUESTÃO 29 – A figura representa o piso de uma sala no formato de quadrado que foi pavimentada com uma cerâmica também no formato de quadrado de 1m de lado. A área do piso da sala é:



- A)  $3\text{m}^2$ .
- B)  $6\text{m}^2$ .
- C)  $9\text{m}^2$ .
- D)  $10\text{m}^2$ .
- E)  $12\text{m}^2$ .

QUESTÃO 30 – Um retângulo tem a medida de um dos lados igual ao dobro da medida do outro lado. Se a área do retângulo é de  $72\text{ m}^2$ , então a medida dos lados desse retângulo é:

- A) 40m e 32m.
- B) 3m e 6m.
- C) 12m e 24m.
- D) 6m e 12m.
- E) 36m e 18m.

## CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 31 – A quem corresponde o Poder Executivo de uma cidade?

- A) Vereadores.
- B) Prefeito.
- C) Secretários.
- D) Juízes.
- E) Assessores.

QUESTÃO 32 – De 1964 a 1985, o Brasil passou por um período em que foi governado por militares. Esse período recebeu o nome de:

- A) Ditadura Militar.
- B) Republicano.
- C) Tenentismo.
- D) Democrático.
- E) Social Democracia.

QUESTÃO 33 – O município de Monte Belo do Sul, além de ser uma grande atração para turistas devido a suas belezas naturais, destaca-se também por ser o berço, nas serras gaúchas, da produção de

- A) conhaque.
- B) whisky.
- C) licores.
- D) ponches.
- E) vinhos.

QUESTÃO 34 – Ao tomar posse do cargo no primeiro dia do ano de 2015, a presidenta Dilma Rousseff, em seu discurso, anunciou o lema de seu segundo mandato, qual seja:

- A) Brasil, um país de todos.
- B) Brasil, para todos.
- C) Brasil, pátria educadora.
- D) Brasil, união de todos.
- E) Avança, Brasil.

QUESTÃO 35 – São dizeres da bandeira nacional:

- A) Ordem e Progresso.
- B) Liberdade, Igualdade e Humanidade.
- C) Trabalha e Confia.
- D) Poder, Prosperidade e Altruísmo.
- E) Nação de Todos.

QUESTÃO 36 – A cidade de Monte Belo do Sul, até sua emancipação em 1992, recebeu vários nomes. Nesse sentido, assinale a alternativa que apresenta um nome que NÃO faz parte de sua história.

- A) Montebello.
- B) Treviso.
- C) Caturetã.
- D) Monte Belo.
- E) Zamith.

QUESTÃO 37 – No ano que passou, o Brasil sediou a Copa do Mundo de Futebol, acontecimento muito esperado pelos brasileiros. Em 2016, o Brasil também sediará um grande evento esportivo, qual seja:

- A) Copa do Mundo de Futsal.
- B) Mundial de Voleibol Feminino.
- C) Jogos Pan-Americanos.
- D) Olimpíadas.
- E) Volvo Ocean Race.

QUESTÃO 38 – Nos dias atuais, discute-se o que fazer com o lixo produzido, para que isso não se torne um problema maior do que é. Nesse sentido, assinale a alternativa INCORRETA em relação à forma de descarte de lixo.

- A) Reciclar quando possível.
- B) Fazer coleta seletiva.
- C) Colocar o lixo em sacos.
- D) Separar os lixos orgânicos dos inorgânicos.
- E) Jogar o lixo em terrenos baldios.

QUESTÃO 39 – Monte Belo do Sul é cercado por vales e montanhas, e uma de suas atrações naturais é o rio

- A) Marrecão.
- B) das Antas.
- C) Carreiro.
- D) Jacaré.
- E) Pedrinho.

QUESTÃO 40 – São Municípios limítrofes de Monte Belo do Sul:

- A) Cotiporã, São Valentim do Sul e Anta Gorda.
- B) Garibaldi, Imigrante e Farroupilha.
- C) Bento Gonçalves, Cotiporã e Santa Tereza.
- D) Muçum, Santa Tereza e Boa Vista do Sul.
- E) Bento Gonçalves, São Valentim do Sul e Imigrante.