



PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAR  
ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇAO  
Praça Nove de julho, 28 – Centro – CEP 14.580-000  
Fone: (16) 3831-9844 / 9856 – Fax (16) 3831-3033  
[secretaria.educacao@guara.sp.gov.br](mailto:secretaria.educacao@guara.sp.gov.br)

Nome do candidato	RG	Não de inscriao

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA O CARGO DE CUIDADOR DE ALUNO COM DEFICIENCIA**

**24/02/2019**

*“A acessibilidade  um direito, não um privilégio”, William Loughborough*

**PROVA OBJETIVA**

- I- Este caderno contm 20 questoes e, caso apresente defeito de impressao ou falta de questoes, solicite, ao fiscal, outro caderno.
- II- As questoes da prova possuem 04 (quatro) alternativas (de **a** a **d**), de multipla escolha, onde o candidato deverá assinalar apenas uma alternativa como resposta.
- III- O candidato deverá verificar se os dados do Cartão de Respostas estão corretos.
- IV- O candidato deverá marcar as respostas com caneta esferográfica azul ou preta e pintar, completamente, o espaço correspondente  alternativa analisada como resposta.
- V- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- VI- O candidato deverá marcar as respostas, primeiro na prova, depois na FOLHA DE RESPOSTAS e, em seguida, no gabarito auxiliar.
- VII- Não poderá haver rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS, pois não será entregue outra.
- VIII- O tempo de duraao das provas será de 3 (três) horas, já incluso o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS.
- IX- O candidato s poderá deixar a sala após 1 hora e meia do início das provas.
- X- O candidato não poderá levar este caderno, o qual deverá ser entregue ao fiscal junto com o CARTÃO DE RESPOSTAS, no término da prova.
- XI- Caso seja necessária a utilizaçao do sanitário, o candidato deverá solicitar permissão ao fiscal de sala, que designará um fiscal volante para acompanhá-lo no deslocamento, devendo manter-se em silêncio durante o percurso.
- XII- Se for detectado que o candidato está portando qualquer tipo de equipamento eletrnico, será eliminado automaticamente do Processo Seletivo.
- XII- O candidato, ao terminar a prova, deverá retirar-se imediatamente do estabelecimento de ensino, não podendo permanecer nas dependências deste, bem como, não poderá utilizar os sanitários.
- XIII- Os três últimos candidatos de cada sala deverão permanecer no recinto, a fim de acompanhar os fiscais para o lacre dos envelopes, quando, depois de assinarem, poderão retirar-se do local.

Espaço reservado para anotaao das respostas - O candidato poderá destacar e levar para conferência.

Nome		Não de Inscriao							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

O gabarito da Prova Objetiva estará disponível no Site da Prefeitura Municipal de Guar a partir do dia 25 de fevereiro de 2019.

## PORTUGUÊS

Leia o trecho de Quincas Borba, de Machado de Assis e responda às questões 1 e 2:

*E enquanto uma chora, outra ri; é a lei do mundo, meu rico senhor; é a perfeição universal. Tudo chorando seria monótono, tudo rindo cansativo; mas uma boa distribuição de lágrimas e polcas<sup>1</sup>, soluços e sarabandas<sup>2</sup>, acaba por trazer à alma do mundo a variedade necessária, e faz-se o equilíbrio da vida.*

(Quincas Borba, 1992)

<sup>1</sup> polca: tipo de dança
2 sarabanda: tipo de dança

- 1- De acordo com o narrador,
  - a) os erros do passado não afetam o presente.
  - b) a existência é marcada por antagonismos.
  - c) a sabedoria está em perseguir a felicidade.
  - d) os momentos felizes são mais raros que os tristes.
- 2- Os exemplos de antônimos, retirados do texto, são:
  - a) chora/ ri
  - b) lágrimas/ soluços
  - c) polcas/ sarabandas
  - d) mundo/ vida

Leia o texto: “Como definir “acessibilidade”? e responda às questões 3 a 7:

### **Como definir “acessibilidade”?**

O dicionário nos diz que “acessibilidade” é um substantivo que denota a qualidade de ser acessível; “acessível”, por sua vez, é um adjetivo que indica aquilo a que se pode chegar facilmente; que fica ao alcance. Na área da Deficiência, quando este termo começou a ser utilizado, estava restrito ao ambiente construído e designava a eliminação de barreiras arquitetônicas. Na verdade, a expressão mais frequentemente usada era “eliminação de barreiras”, pois ficava subentendido que a pessoa se referia às barreiras arquitetônicas.

A sensação que as pessoas tinham (tanto as pessoas com deficiência quanto familiares, amigos e profissionais) era muito negativa: a cidade era vista como um lugar perigoso, cheio de armadilhas e obstáculos a serem enfrentados, que requeriam disposição e paciência, todo dia. Nada era fácil, nada era possível. A ilustração de Ricardo Ferraz traduz brilhantemente a percepção e o sentimento dessa época.



(Retirado de <http://apnendenovaodessa.blogspot.com.br/2011/05/como-definir-acessibilidade.html>)

3- De acordo com o texto, acessibilidade significa:

- a) Adjetivo que representa a capacidade de pessoas com deficiência poderem ter acesso a lugares em que pessoas sem deficiência também podem ir
- b) Adjetivo que representa a qualidade de ser acessível
- c) Substantivo que representa a capacidade de pessoas com deficiência poderem ter acesso a lugares em que pessoas sem deficiência também podem ir
- d) Substantivo que representa a qualidade de ser acessível

4- O dicionário Aulete define arquitetura como sendo “Arte e técnica de projetar espaços e edificações adequados a vivências e atividades humanas”. Assim sendo, eliminação de “barreiras arquitetônicas” pode significar:

- a) A construção de barreiras
- b) A diminuição de barreiras
- c) A edificação de barreiras
- d) O aumento de barreiras

5- Na construção de sentido do texto, os parênteses utilizados pelo autor, têm a função de:

- a) Explicar o que foi dito anteriormente
- b) Justificar a razão da sensação negativa que algumas pessoas têm
- c) Expor uma situação que não se limita a uma parcela da sociedade
- d) Todas as alternativas estão corretas

6- O advérbio “NÃO”, na ilustração, está escrito bem grande. Além de negar, o que mais ele representa:

- a) Uma passagem livre para o cadeirante
- b) Uma barreira de acesso ao cadeirante
- c) Acesso livre, proporcional ao seu tamanho
- d) Todas as alternativas estão corretas

7- No segundo parágrafo foram retiradas algumas palavras e, dentre elas, alguns verbos. Qual a alternativa em que TODAS as palavras são verbos?

- a) pessoas – tinham – negativa
- b) cidade – era – lugar
- c) serem – requeriam – traduz
- d) amigos – profissionais – armadilhas

Leia a tirinha abaixo e responda às questões 8 a 10:



8- De acordo com a tirinha acima, o personagem Armandinho conversa com seu pai sobre o preconceito, que o compara à:

- a) Um sofrimento
- b) Uma doença
- c) Uma lesma
- d) Um desvio de caráter

9- Nas palavras do pai de Armandinho, como o preconceito pode ser transmitido?

- a) Pelos inimigos
- b) Pelos pais, amigos da escola e até pela TV
- c) Por uma bactéria

d) Por um vírus

10- A cura do preconceito, segundo o pai de Armandinho, pode ser tratado com:

- a) Educação
- b) Atividade física
- c) Alimentação
- d) Remédios

### MATEMÁTICA

11- A soma das idades de dois irmãos é igual a 16 anos. Qual será a soma das idades daqui a 5 anos?

- a) 20 anos
- b) 22 anos
- c) 24 anos
- d) 26 anos

12- Numa cidade, a temperatura mais quente do ano foi de  $35^{\circ}\text{C}$  e a temperatura mais fria foi de  $-5^{\circ}\text{C}$ . Qual foi a diferença entre a temperatura mais quente e temperatura mais fria?

- a)  $5^{\circ}\text{C}$
- b)  $15^{\circ}\text{C}$
- c)  $30^{\circ}\text{C}$
- d)  $40^{\circ}\text{C}$

13- Numa carpintaria, empilham-se 32 tábuas de 2 cm e outras 18 tábuas de 5 cm de espessura. A altura da pilha é de:

- a) 124 cm
- b) 144 cm
- c) 154 cm
- d) 164 cm

14- Uma árvore de 4,2 metros de altura projeta uma sombra de 3,6 metros. No mesmo instante, outra árvore ao lado da primeira projeta uma sombra de 2,8 metros. Qual é a altura da segunda árvore, aproximadamente?

- a) 1,63 metros
- b) 2,0 metros
  
- c) 2,5 metros
- d) 3,27 metros

15- Um livro, com média de 50 linhas por página, tem 200 páginas. Na próxima edição desse livro, pretende-se reduzir a média de linhas por páginas para 40. Com quantas páginas ficará a nova edição?

- a) 250 páginas
- b) 160 páginas
- c) 140 páginas
- d) 120 páginas

16- Observe o quadro abaixo:

<b>Produto</b>	<b>Preço Por Kg</b>
Queijo	R\$ 5,80
Carne	R\$ 15,90
Feijão	R\$ 11,90

Uma pessoa comprou 1 quilo de queijo, 3 quilos de carne e 2 quilos de feijão. A quantia total gasta corresponde a:

- a) R\$ 77,95
- b) R\$ 77,90
- c) R\$ 77,80
- d) R\$ 77,30

17- João recebeu um aumento de 10% e com isso seu salário chegou a R\$1.320,00. O salário de João antes do aumento era igual a?

- a) R\$ 1.188,00
- b) R\$ 1.200,00
- c) R\$ 1.220,00
- d) R\$ 1.310,00

18- Sabe-se que 15 funcionários conseguem arquivar 450 processos por dia. Vinte e cinco funcionários, com a mesma capacidade dos anteriores, arquivariam por dia

uma quantidade de processo igual a:

- a) 450
- b) 750
- c) 425
- d) 585

19- Numa escola de 900 alunos, 42% são rapazes. Calcule o número de moças:

- a) 378
- b) 400
- c) 500
- d) 522

20- Considere que os termos da sequência seguinte foram sucessivamente obtidos segundo determinado padrão:

(3, 7, 15, 31, 63, 127, 255, ....)

O décimo termo dessa sequência é:

- a) 1537
- b) 1929
- c) 1945
- d) 2047

**BOA PROVA!!!!**