

**EDITAL DE DIVULGAÇÃO DA PROVA OBJETIVA E DO GABARITO.**

A Comissão Especial do Processo Seletivo Simplificado de Provas e Títulos da Diretoria de Ensino-Região Andradina, constituída pela Portaria da Dirigente Regional de Ensino, publicada no DOE. de 26-02-2025, torna pública a prova objetiva e o gabarito, conforme segue:

**GABARITO**

01-A	02-C	03-D	04-B	05-A
06-D	07-C	08-B	09-A	10-C
11-B	12-D	13-D	14-B	15-D
16-D	17-A	18-C	19-C	20-A
21-B	22-B	23-D	24-C	25-B
26-C	27-D	28-A	29-C	30-A

Os candidatos poderão elaborar Recurso contra o gabarito, no período de: das 09h de 09/04 às 17h de 11-04-2025 (horário de Brasília), através do link disponível no site da Diretoria de Ensino-Região de Andradina: <https://forms.gle/UxVKxpQvTU545Nh58>

E, para que chegue ao conhecimento de todos, é expedido o presente Edital.

Andradina/SP., 07/04/2025.

# Processo Seletivo Simplificado Regional para contratação de Agente de Organização Escolar 2025



## PROVA PREAMBULAR - AGENTE DE ORGANIZAÇÃO ESCOLAR

### INSTRUÇÕES

- Você recebeu seu cartão de respostas e este caderno contendo 30 questões objetivas.
- Verifique se este caderno de prova contém 30 questões numeradas de 01 a 30, cada 1 com 4 alternativas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para Cada questão existe apenas UMA alternativa correta.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolha a resposta que você considera correta.
- Essa resposta deve ser marcada na folha resposta (Cartão resposta) que você recebeu.
- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
- Marque apenas uma letra para cada questão, mais de uma letra assinalada implicará na anulação da questão.
- Responda todas as questões.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Você terá 3 horas para responder todas as questões e preencher a folha de respostas (Cartão resposta)
- Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorrida 1 hora do início da prova.
- Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas (Cartão resposta) e este caderno de prova, podendo levar apenas o rascunho de gabarito (folha entregue pelo fiscal), para futura conferência.
- Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

### AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato \_\_\_\_\_

RG \_\_\_\_\_

Celular \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

### GABARITO

<b>1</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>16</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>2</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>17</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>3</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>18</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>4</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>19</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>5</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>20</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>6</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>21</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>7</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>22</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>8</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>23</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>9</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>24</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>10</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>25</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>11</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>26</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>12</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>27</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>13</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>28</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>14</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>29</b>	(A) (B) (C) (D)
<b>15</b>	(A) (B) (C) (D)	<b>30</b>	(A) (B) (C) (D)

## LÍNGUA PORTUGUESA

### • Questão 01

Leia a tirinha para responder à questão.



(Maurício de Sousa. Os Sousa: Uma família do barulho. Porto Alegre, L&PM, 2018)

Na trecho da fala do primeiro quadrinho – **Cheguei** atrasado porque meu despertador **quebrou!** –, os dois verbos destacados estão no tempo passado. Passando-os para o tempo futuro, tem-se:

- a) **Chegarei** atrasado porque meu despertador **quebrará!**
- b) **Chego** atrasado porque meu despertador **quebra!**
- c) **Cheguei** atrasado porque meu despertador **quebraria!**
- d) **Chegaria** atrasado porque meu despertador **quebrava!**

### • Questão 02

Assinale a alternativa que preenche, **corretamente** e na ordem em que se apresentam, as lacunas da frase a seguir, de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa.

Fomos convidados \_\_\_\_\_ 20 horas na porta do restaurante, \_\_\_\_\_ choveu muito e não conseguimos chegar a tempo.

- a) a encontrar-lhes ... as ... logo
- b) de encontrá-los ... às ... portanto
- c) a encontrá-los ... às ... mas
- d) em encontrar-lhes ... às ... entretanto

### • Questão 03

Leia os quadrinhos a seguir.



(Dik Browne. O melhor de Hagar – o Horrível. Adaptado) Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, a fala da personagem dos quadrinhos.

- a) secou ... limpa
- b) secava ... limpei
- c) secará ... limparia
- d) seca ... limpo

### • Questão 04

Leia a tirinha a seguir para responder a questão.



(Maurício de Sousa. Bidu: diversão em dobro! Porto Alegre: L&PM, 2016)

Na fala do cachorro Bidu – Estão **distribuindo** saquinhos nos pedágios das estradas... –, a palavra “distribuindo” tem sentido contrário de

- a) entregando.
- b) juntando.
- c) doando.
- d) dividindo.

### • Questão 05

Assinale a alternativa cuja frase apresenta uma expressão em sentido figurado.

- a) Depois de bem lavadas, as frutas ficam sorridentes na fruteira.
- b) Na feira, os legumes são sempre mais frescos e bonitos.
- c) No mercado, há várias opções de verduras hidropônicas.
- d) Quanto mais fina for a casca da laranja, mais

suculenta ela será.

• **Questão 06**

Assinale a alternativa em que a pontuação está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa.

- a) Fábio o motorista, da empresa, informou ao chefe que por motivos pessoais, não virá trabalhar amanhã.
- b) Fábio o motorista da empresa informou, ao chefe: que, por motivos pessoais, não virá trabalhar amanhã.
- c) Fábio, o motorista da empresa, informou ao chefe que por motivos, pessoais, não virá: trabalhar amanhã.
- d) Fábio, o motorista da empresa, informou ao chefe que, por motivos pessoais, não virá trabalhar amanhã.

• **Questão 07**

Leia a tirinha:



(O melhor de Hagar, o Horrível – v. 7. Dik Browne. Porto Alegre, RS: L&PM, 2016. Adaptado)

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas dos quadrinhos.

- a) Às ... à ... a
- b) As ... à ... a
- c) Às ... a ... a
- d) Às ... a ... à

• **Questão 08**

Leia o texto para responder à questão.

**Árvore vira escola no interior do Ceará**

Os moradores da Floresta Nacional do Araripe, em Barbalha (CE), usaram a criatividade **para suprir a falta de escolas**. Desde o início do ano, a sombra de um pequizeiro (árvore típica da região) serve de abrigo para três salas de aula. (Folha de S.Paulo, 31.03.1992.)

Assinale a alternativa em que o trecho destacado está reescrito de forma a manter o sentido original do texto.

- a) ... embora suprissem a falta de escolas.
- b) ... a fim de suprirem a falta de escolas.
- c) ... porém supriram a falta de escolas.
- d) ... mesmo que tenham suprido a falta de escolas.

• **Questão 09**

Leia a tirinha:



(Jim Davis. Garfield numa boa. Porto Alegre: E&PM, 2007)

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas dos quadrinhos.

- a) escravos ... serão ... tem
- b) escravo ... será ... temos
- c) escravos ... serão ... terão
- d) escravo ... serão ... tem

• **Questão 10**

Leia o quadrinho a seguir.



(Dik Browne. O melhor de Hagar – o Horrível. Adaptado)

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, a fala do personagem do quadrinho.

- a) ela ... seu
- b) ele ... nosso
- c) você ... meu
- d) vocês ... seus

**MATEMÁTICA**

• **Questão 11**

Um lote com certa quantidade de livros será dividido em caixas, cada caixa com o mesmo número de livros. É possível colocar 16 livros em cada caixa, mas também é possível colocar 18

livros em cada caixa, e de todo modo não sobrar  livros fora das caixas.

Sabendo que esse lote possui menos de 150 livros, o número de livros desse lote é

- a) 148.
- b) 144.
- c) 128.
- d) 126.

• **Questão 12**

Ernesto colocou sobre uma balança um faqueiro completo e a balança acusou 4 860 g. Ao retirar 6 colheres iguais desse faqueiro, a balança acusou 4 704 g. Ernesto concluiu corretamente que cada colher retirada tem:

- a) 18 g.
- b) 20 g.
- c) 22 g.
- d) 26 g.

• **Questão 13**

Renato almoça em um restaurante com a seguinte tabela de preços:

**Restaurante Bom Sabor – Valores**

<b>Dia da Semana</b>	<b>Prato Feito</b>	<b>Peso (Kg)</b>
Segunda � sexta	R\$ 25,00	R\$ 47,00
Sábado	R\$ 29,00	R\$ 57,00

Na semana passada, Renato comeu o prato feito, de segunda até sexta-feira, e, no sábado, optou pelo prato por peso, sendo que a balança indicou a pesagem de 400 gramas.

Renato gastou com comida no almoço, na semana passada, o total de

- a) R\$ 174,00.
- b) R\$ 167,80.
- c) R\$ 150,00.
- d) R\$ 147,80.

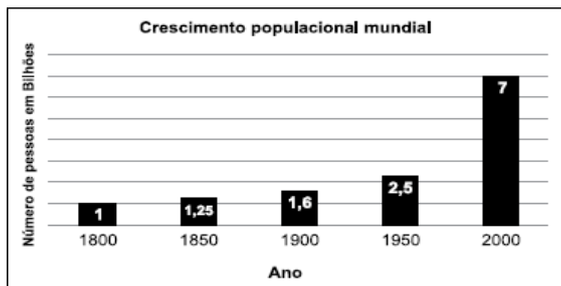
• **Questão 14**

Um surfista com 1,70 metro de altura chegou perto de bater o recorde ao surfar uma onda gigante de 25,50 metros de altura. O número de vezes que essa onda é mais alta que o surfista é igual a

- a) 12.
- b) 15.
- c) 18.
- d) 21.

• **Questão 15**

O gráfico a seguir mostra o crescimento populacional mundial de 1800 até o ano 2000.



(Banco Mundial)

Analisando o gráfico, do ano de 1850 a 1950, o crescimento populacional mundial foi de:

- a) 12,5%.
- b) 25%.
- c) 37,5%.
- d) 100%.

• **Questão 16**

O gráfico a seguir mostra o número de carros que foram lavados durante uma semana em um lava rápido.



O número de carros lavados na sexta-feira representa do total de carros lavados na semana uma fração igual a:

- a)  $\frac{1}{9}$
- b)  $\frac{1}{8}$
- c)  $\frac{1}{7}$
- d)  $\frac{1}{6}$

• **Questão 17**

Num determinado concurso, cada questão respondida **corretamente** valia 4 pontos. A tabela a seguir mostra o número de acertos de três candidatos em cada componente.

Candidatos	Matemática	Língua Portuguesa	Conhecimentos Específicos
Augusto	6	7	8
Walter	7	5	8
Darcy	5	8	6

Analisando a tabela, conclui-se **corretamente** que:

- a) Augusto fez 84 pontos.
- b) Walter fez mais pontos dos três.
- c) Darcy fez menos de 60 pontos.
- d) Augusto fez 4 pontos a mais do que Darcy.

• **Questão 18**

Em uma concessionária, para cada 5 veículos vendidos na cor prata, são vendidos 2 veículos de outras cores. Mantida sempre essa proporção, e sabendo que em determinado dia foram vendidos 20 veículos na cor prata, o número total de veículos, tanto na cor prata como de outras cores, vendidos nesse dia foi:

- a) 22.
- b) 24.
- c) 28.
- d) 25.

• **Questão 19**

Com 3 ovos Ana prepara 450 gramas de massa para torta. Seguindo a mesma proporção, a quantidade de massa para torta que Ana irá preparar com 8 ovos é de

- a) 1,0 kg.
- b) 1,1 kg.
- c) 1,2 kg.
- d) 1,3 kg.

• **Questão 20**

No ano de 2024, o número de alunos matriculados em uma escola aumentou 10% em relação ao número de alunos matriculados em 2023. Se, em 2023, a escola tinha 3 050 alunos matriculados, então é correto afirmar que o número de alunos matriculados em 2024 é igual a

- a) 3 355.
- b) 3 340.
- c) 3 345.
- d) 3 350.

## CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

• **Questão 21**

No MS-Windows 7, na sua configuração padrão, a pasta onde se localiza o aplicativo “Calculadora” chama-se:

- a) Aplicativos.
- b) Acessórios.
- c) Geral.
- d) Complementos.

• **Questão 22**

O programa que integra os Assessorios do MS-Windows 7, em sua configuração padrão, e que é utilizado para a visualização e organização de arquivos e pastas do disco rígido é o

- a) Portal de Arquivos.
- b) Windows Explorer.
- c) Central de Controle.
- d) WordPad.

• **Questão 23**

A imagem a seguir apresenta parte de um documento sendo editado por meio do MS-Word 2010, em sua configuração padrão. O mesmo tamanho de Fonte foi aplicado em todo o texto.

**Prefeitura Municipal de Buritizal.**

As palavras “Prefeitura” e “de” estão formatadas, respectivamente, como

- a) sublinhado e negrito.
- b) tachado e sobrescrito.
- c) sublinhado e itálico.
- d) tachado e subscrito.

• **Questão 24**

Assinale a alternativa que apresenta apenas aplicativos do tipo navegador de internet.

- a) Outlook e Internet Explorer.
- b) Firefox e Thunderbird.
- c) Chrome e Firefox.
- d) Thunderbird e Outlook.

• **Questão 25**

Maria enviou um e-mail para Bete e Cida. Na mensagem recebida por Bete, Cida estava entre os destinatários, mas na mensagem recebida por Cida, Bete não estava entre os destinatários.

Considerando que todos os e-mails foram enviados e recebidos com sucesso por meio do Gmail.com, em sua configuração padrão, é correto afirmar que Bete, na mensagem enviada por Maria, foi adicionada como destinatário no campo

- a) Cc.
- b) Cco.
- c) Para.
- d) Assinatura.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

• **Questão 26**

A Constituição do Estado de São Paulo preconiza em seu artigo 284, a comemoração de um importante evento da história nacional. Qual evento é esse?

- a) Guerra dos Farrapos
- b) Guerra da Inglaterra
- c) Revolução Constitucionalista de 1932
- d) Guerra do Vietnã

• **Questão 27**

O Agente de Organização Escolar possui uma jornada de trabalho de quantas horas semanais:

- a) 10 horas semanais
- b) 20 horas semanais
- c) 30 horas semanais
- d) 40 horas semanais

• **Questão 28**

De acordo com a Lei Complementar 1.114 de 11 de junho de 2011, são atribuições do Agente de Organização Escolar:

- a) Desenvolver atividades no âmbito da organização escolar, relacionadas com a execução de ações envolvendo a secretaria escolar e o atendimento a alunos e à comunidade escolar em geral, de acordo com as necessidades da unidade escolar.
- b) Desenvolver atividades relacionadas à gestão escolar.
- c) Desenvolver atividades de chefia, assessoramento e liderança.
- d) Cumprir rigorosamente seu horário de trabalho.

• **Questão 29**

Nos termos da Constituição do Estado de São Paulo, assegura(m)-se, na forma da lei, aos portadores de deficiências e aos idosos:

- a) ingresso gratuito em parques de diversão, cinemas, teatros e demais estabelecimentos de lazer e cultura.
- b) plano de saúde mantido pelo poder público.
- c) acesso adequado aos logradouros e edifícios de uso público, bem como aos veículos de transporte coletivo urbano.
- d) direito a desconto em restaurantes.

• **Questão 30**

A educação, ministrada com base nos princípios estabelecidos no artigo 205 e seguintes da Constituição Federal e inspirada nos princípios de liberdade e solidariedade humana, tem por fim:

- a) a condenação a qualquer tratamento desigual por motivo de convicção filosófica, política ou religiosa, bem como a quaisquer preconceitos de classe, raça ou sexo.
- b) o direito a matrícula nas universidades.
- c) o direito de estudar na escola mais próxima de sua residência.
- d) a reprovação dos alunos que não vão bem nas provas.