

LÍNGUA PORTUGUESA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 01 à questão 04	0,5	2,0	1,0
Da questão 05 à questão 08	1,0	2,0	2,0
Da questão 09 à questão 10	2,0	2,0	4,0

Texto I

Começa o outono em todo o país

Estação traz temperaturas amenas e diminuição da chuva no Brasil.

'Estação é de transição, com frentes frias regulares', diz meteorologista.

O outono começou às 2h14 desta terça-feira (20), segundo meteorologias do Centro de Previsão do Tempo e Estudos Climáticos (Cptec) do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe).

De acordo com o meteorologista do Cptec José Felipe Farias, a estação começa com maiores incursões de massas de ar frio sobre o continente. "É uma estação de transição entre o verão e o inverno, com frentes frias mais regulares e as temperaturas começando a diminuir", aponta.

O outono terá mudanças rápidas nas condições de tempo, maior frequência de nevoeiros e registros de geadas em locais serranos das regiões Sudeste e Sul. Haverá diminuição das chuvas em grande parte do país, com o registro dos maiores totais de chuva, superiores a 700 milímetros, no extremo norte das regiões Norte e Nordeste e no leste do Nordeste, onde se inicia o período mais chuvoso.

A previsão é de que haja mais chuvas no norte de Amazonas, Pará, Acre e no Nordeste do país.

Nas regiões Sul, Sudeste e parte da região Centro-Oeste do Brasil, as temperaturas tornam-se mais amenas devido à entrada de massas de ar frio, com temperaturas mínimas que variam entre 12°C a 18°C, chegando a marcas abaixo de 10°C nas regiões serranas.

No Norte e Nordeste, as temperaturas são mais homogêneas, com mínimas variando em 22°C e máximas de 30°C a 32°C.

(<http://g1.globo.com/brasil/noticia/2012/03/comeca-o-outono.html>)

01. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Podemos afirmar que o fato apresentado no texto acima infere a:

- Uma reportagem sobre uma estação do ano que apresenta forte frequência de nevoeiros e chuvas superiores a 700 milímetros.
- Uma nota sobre a chegada do outono que irá apresentar uma maior frequência de chuvas, geadas e nevoeiros.
- Um infográfico sobre a estação de transição entre o inverno e o verão em que as temperaturas são mais homogêneas.
- Uma notícia sobre a estação de transição entre o verão e o inverno em que o tempo irá apresentar uma maior frequência de nevoeiro.

02. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Indique o item em que todas as palavras devem ser preenchidas com X:

- _adrez / cai_a / pran_a.
- _u_u / pi_ar / bai_o.
- mo_ila / pei_e / _utar.
- me_érica / en_ame / bru_a.

03. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Dadas as palavras:

I – me-teo-ro-lo-gi-a.

II – in-cur-são.

III – ne-vo-ei-ro.

IV – mas-sas.

Constamos que a separação silábica está correta:

- I, apenas.
- I e II.
- I, II e III.
- II e III e IV.

04. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

No texto a palavra "frequência" é acentuada graficamente porque é uma palavra:

- oxítona.
- paroxítona terminada em ditongo crescente.
- paroxítona terminada em A.
- proparoxítona.

05. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Em "as temperaturas tornam-se mais amenas devido à entrada de massas de ar frio..." está observada a necessidade do sinal de crase. Também está CORRETO o uso desse acento indicativo de crase na frase:

- Começou à chover repentinamente na cidade.
- Não me refiro à atividades desonestas.
- O número de reprovados chegou à vinte.
- Nessa medida, à noite, todos ficaram inseguros.

**06. (Fundelta)** (Valor da questão 1,0)

“É uma estação de transição entre o verão e o inverno, com frentes frias mais regulares e as temperaturas começando a diminuir”, aponta. O uso das aspas se dá na mesma função em qual frase abaixo:

- a) Segundo Mattoso Câmara Jr., “estilo literário e gíria são, em verdade, dois pólos da Estilística...”
- b) Após a copa do Mundo, tudo parece voltar ao “normal” no Brasil.
- c) A televisão brasileira cria os viciados em “reality shows”.
- d) Sabe, “bicho”, você tem que “entrar nesta onda”.

07. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Em “Berlim, capital da Alemanha, é uma bela cidade”. As vírgulas (,) foram utilizadas para:

- a) Indicar a omissão de um termo.
- b) Separar diversos itens de uma enumeração.
- c) Indicar enumeração explicativa.
- d) Isolar apostro.

08. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Observe as palavras abaixo e marque a opção correta:

- I – alemão – alemões.
 - II – balão – balões.
 - III – cidadão – cidadãos.
 - IV – escrivão – escrivães.
- a) I, apenas.
 - b) I e II.
 - c) II e III.
 - d) II e IV.

09. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

De acordo com a norma padrão da língua, a frase que se apresenta correta quanto à grafia e à flexão está na opção:

- a) Nos anos 70, começou uma corrida contra as mudanças climáticas à procura de uma solução limpa e barata de que o mundo precisava, com aplausos.
- b) Alguns países, por enquanto, mantiveram seus planos sobre a construção de novas usinas elétricas.
- c) Se outros países não se disporem a examinar bem o caso das usinas elétricas, poderão se arrepender mais tarde.
- d) Os argumentos não caberem no projeto dos dirigentes que são a favor da construção das usinas nucleares, só resta conviver com o medo.

10. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Assinale a alternativa correta, quanto à concordância.

- a) Fazem anos que cheguei do encontro de ambientalista na Suíça.
- b) Roberta saiu meia cansada do consultório em que trabalha.
- c) Pagas às despesas, estudo, trabalho, diversão, tudo vale a pena.
- d) Com uma carta explicativa, segue anexos o material para exame.

MATEMÁTICA

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 11 à questão 14	0,5	2,0	1,0
Da questão 15 à questão 18	1,0	2,0	2,0
Da questão 19 à questão 20	2,0	2,0	4,0

11. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Uma torneira pingando 150 gotas de água por hora durante um mês de trinta dias, terá desperdiçado qual volume de água em litros. Considerando gotas de um cm³ de volume?

- a) 1080L
- b) 10,8L
- c) 108L
- d) 30L

12. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Em uma fábrica são produzidos 120 sacos de argamassa por hora. Quantos sacos de argamassa serão produzidos em 4 semanas, sabendo-se que a produção só ocorre de 2^a à 6^a feira, nos horários de 08h às 12h e das 13h às 17h?

- a) 19200.
- b) 1920.
- c) 192.
- d) 192000.

13. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Em um restaurante self-service, o quilo de alimentos custa R\$ 15,00. Um grupo de seis pessoas consumiu alimentos na seguinte proporção: duas pessoas consumiram meio quilo cada uma; 03 pessoas consumiram 800 gramas cada e uma pessoa consumiu 400 gramas. Qual o valor total da conta?

- a) R\$ 40,00
- b) R\$ 400,00
- c) R\$ 45,00
- d) R\$ 39,00

14. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Uma residência deverá ser construída em cem dias por um grupo de seis operários. Se o proprietário contratar mais nove operários, considerando o mesmo ritmo de trabalho, em quantos dias a casa será construída?

- a) 40 dias, sendo que as grandezas envolvidas são diretamente proporcionais.
- b) 120 dias, sendo que as grandezas envolvidas são diretamente proporcionais.
- c) 120 dias, sendo que as grandezas envolvidas são inversamente proporcionais.
- d) 40 dias, sendo que as grandezas envolvidas são inversamente proporcionais.

15. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Um reservatório de água com capacidade de 30 m³ se encontrava completamente vazio. Uma bomba com vazão constante de 12.000 litros por hora é ligada às 16 horas. Em qual momento o reservatório estará completamente cheio?

- a) 17h:30min.
- b) 18h:30min.
- c) 18h:00min.
- d) 17h:00min.

16. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Qual é o percentual de admissão do reservatório citado na questão anterior (15ª questão) para cada hora de alimentação?

- a) 40% por hora
- b) 30% por hora
- c) 20% por hora
- d) 10% por hora

17. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Corinha é vendedora em uma loja de eletrodomésticos. Ela recebe uma comissão sobre o valor de suas vendas. No mês de março sua comissão lhe rendeu o valor de R\$ 2.845,00. Se o valor da comissão é de 5%. Quanto a Corinha vendeu?

- a) R\$ 60.000,00.
- b) R\$ 56.900,00.
- c) R\$ 56.000,00.
- d) R\$ 60.500,00.

18. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Em uma escola 70% dos alunos se encontram na faixa etária de 14 a 18 anos de idade, sabendo-se que 40% dos alunos compreendidos nesta faixa etária são do sexo feminino. Que percentual dos alunos têm entre 14 e 18 anos e são do sexo masculino?

- a) 50%
- b) 48%
- c) 46%
- d) 42%

19. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

O lucro mensal de uma fábrica de queijo é dado pela fórmula: $Y = 20X/3$. Sendo y o lucro em reais e x o número de queijos produzidos por mês. Qual o lucro mensal dessa fábrica quando ela produz 150 queijos?

- a) R\$ 1.500,00
- b) R\$ 1.300,00
- c) R\$ 1.100,00
- d) R\$ 1.000,00

20. **(Fundelta)** (Valor da questão 2,0)
Um time de futebol ganhou oito jogos mais do que perdeu e empatou três jogos menos do que ganhou em 31 partidas de futebol. Quantas perdeu?
- Seis.
 - Cinco.
 - Quatro.
 - Três.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO DE AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Valor por questão:

Questão	V. Questão	Peso	V. Ponderado
Da questão 21 à questão 28	0,5	3,0	1,5
Da questão 29 à questão 36	1,0	3,0	3,0
Da questão 37 à questão 40	2,0	3,0	6,0

21. **(Fundelta)** (Valor da questão 0)
É função do Auxiliar de Serviços Gerais:
- Efetuar a limpeza e conservação de utensílios.
 - Reabastecer os banheiros com papel higiênico, toalhas e sabonetes.
 - Executar trabalhos de limpeza e conservação em geral nas dependências internas e externas.
- Estão corretos:
- Apenas I.
 - Apenas II.
 - Apenas III.
 - I, II e III.
22. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
São características que o Auxiliar de Serviços Gerais deve ter no ambiente de trabalho, exceto:
- Agilidade e flexibilidade.
 - Tratar bem os colegas de trabalho.
 - Ter responsabilidade no trabalho.
 - Não prestar ajuda aos colegas.
23. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
Sobre a utilização de produtos de limpeza, assinale a alternativa incorreta:
- Não há problemas em utilizar produtos de limpeza fora do prazo de validade.
 - É importante utilizar luvas para manipular produtos que podem agredir a pele.
 - É recomendado ler as instruções no rótulo do produto ao utilizar o mesmo pela primeira vez.
 - Jamais se deve misturar produtos de limpeza, pois diminui a eficiência dos mesmos.

24. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
Sobre a limpeza de banheiros, assinale a alternativa correta:
- O vaso sanitário deve ser lavado somente com água.
 - É importante sempre usar luvas.
 - Deve ser limpo semanalmente.
 - É opcional fazer a limpeza calçado.
25. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
Define-se como o processo de eliminação de bactérias patogênicas realizada em superfícies inertes mediante a aplicação de meios físicos ou químicos:
- Varredura.
 - Lavagem.
 - Enxágue.
 - Desinfecção.
26. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
São princípios básicos de limpeza, exceto:
- Não utilizar anéis, pulseiras e demais adornos durante o desempenho das atividades de trabalho.
 - Preparar previamente todo o material necessário aos procedimentos de limpeza e desinfecção a serem executados.
 - Antes de iniciar a limpeza, remover do recinto os sacos plásticos contendo os resíduos (lixo), devidamente amarrados.
 - Lavar as mãos antes e após os procedimentos, somente quando realizados sem a utilização de luvas.
27. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
São condutas de higiene pessoal a serem seguidas pelo Auxiliar de Serviços Gerais:
- Manter-se adequadamente higienizado, com banho diário, cabelos limpos e presos, unhas aparadas e limpas.
 - Lavar as mãos com água e sabão após tossir ou espirrar.
 - Usar avental limpo.
 - Comer ou fumar quando executar tarefas de limpeza.
- Estão corretos:
- I e II.
 - III e IV.
 - I, II e III.
 - II, III e IV.

28. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F) sobre as tarefas rotineiras a serem executadas pelo Auxiliar de Serviços Gerais:

- () Os materiais, como carrinhos, baldes e recipientes plásticos devem ser lavados com água e sabão ao final de cada turno de trabalho e postos para secar.
- () As paredes das salas devem ser lavadas diariamente com água e sabão em pó.
- () Os produtos químicos devem ser guardados em local arejado, protegidos do calor e da luz solar.
- () A copa deve ser mantida limpa e organizada, com todos os recipientes higienizados.
- () O lixo deve ser recolhido diariamente e sempre que atingir sua capacidade máxima.

A sequência correta é:

- a) **V F V V V.**
- b) V F V F V.
- c) V F V F F.
- d) F V F V F.

29. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Assinale a alternativa incorreta sobre a higienização de ambientes:

- a) A higienização das superfícies verticais deve seguir a técnica de cima para baixo (do mais alto para o mais baixo).
- b) **Todas as superfícies devem ser higienizadas da área mais suja para a mais limpa, sempre em movimentos de vaivém ou zigue-zague.**
- c) A higienização das superfícies horizontais deve seguir a técnica do mais longe para o mais perto.
- d) Higienizar, diariamente, os dispensadores de sabão e álcool, suporte para papel toalha e repor os materiais de higiene (papel toalha, papel higiênico, sabão).

30. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Numere a coluna abaixo de 1 a 5 de acordo com a sequência correta para efetuar o processo de higienização em um ambiente:

- () Enxágue com água corrente.
- () Remoção dos resíduos com uma vassoura.
- () Secagem com pano e rodo.
- () Aplicação de solução desinfetante.
- () Lavagem com sabão.

A sequência correta é:

- a) 1-2-3-4-5.
- b) 2-4-5-1-3.
- c) **3-1-5-4-2.**
- d) 2-1-3-5-4.

31. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Sobre a utilização e manuseio de eletrodomésticos, julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F):

- () Não é necessário ler o manual de liquidificadores devido a sua facilidade de uso.
- () Ao utilizar um eletrodoméstico pela primeira vez deve-se observar a voltagem do mesmo.
- () Não é recomendado utilizar eletrodomésticos com os pés descalços.

A sequência correta é:

- a) V V V.
- b) V F V.
- c) V F F.
- d) **F V V.**

32. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Ao armazenar alimentos não perecíveis, o mais recomendado é organizá-los na prateleira através da:

- a) **Data de validade.**
- b) Marca do produto.
- c) Preço de compra.
- d) Data da compra.

33. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Julgue os itens abaixo em verdadeiro (V) ou falso (F) sobre a estocagem de alimentos:

- () Deve-se abrir a porta de refrigeradores o mínimo de vezes possível.
- () Em refrigerador ou freezer, os alimentos prontos para consumo devem ficar na parte mais baixa.
- () Após abertos, os produtos alimentícios deverão ser transferidos de suas embalagens originais para recipientes adequados de armazenagem.

A sequência correta é:

- a) V V V.
- b) **V F V.**
- c) V F F.
- d) F V V.

34. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Sobre conservação e validade dos alimentos, assinale a alternativa incorreta:

- a) Os produtos alimentícios devem ser guardados separadamente dos produtos de limpeza, de higienização e dos descartáveis.
- b) Em nenhuma hipótese é recomendado consumir alimentos fora do prazo de validade ou que estejam com as latas estufadas.
- c) **Os alimentos após cozidos devem ser mantidos em temperatura ambiente por um longo período de tempo.**
- d) Uma das técnicas de conservação de alimentos é a desidratação na qual é feita a remoção da quantidade de água no alimento.



FUNDELTA

35. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

São cuidados que devem ser seguidos para manter a segurança no trabalho, exceto:

- a) Utilizar sempre equipamentos de proteção individual.
- b) Seguir as recomendações do fabricante ao manusear produtos perigosos.
- c) Utilizar sempre ferramentas em bom estado de conservação.
- d) **Tentar consertar equipamentos mesmo não possuindo habilidades.**

36. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

O Auxiliar de Serviços Gerais no atendimento ao público deve:

- a) Criticar as pessoas com as quais não se identifica.
- b) **Atender a todos de forma igual e atenciosa.**
- c) Julgar o público pela aparência.
- d) Tratar as pessoas com indiferença.

37. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

No dia 27 de março de 2012 morreu um dos maiores jornalistas e desenhistas do Brasil, vítima de falência múltipla dos órgãos e parada cardíaca. Um dos fundadores do jornal "O Pasquim", colaborou com diversos jornais escrevendo artigos e crônicas. O texto fala de:

- a) Chico Anysio.
- b) Rodolfo Fernandes.
- c) **Millôr Fernandes.**
- d) Carlos Drummond.

38. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Entre os dias 21 e 25 de maio de 2011, a erupção do vulcão Grimsvötn na Islândia lançou toneladas de cinzas na região. O acontecimento provocou:

- a) **O fechamento temporário do espaço aéreo na região.**
- b) O surgimento de diversos conflitos políticos na região afetada.
- c) Uma crise econômica no país da Islândia.
- d) O aparecimento de doenças respiratórias na população.

39. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

As redes sociais, páginas da Internet que buscam conectar pessoas de qualquer lugar facilitando a interação entre membros, tiveram grande repercussão no Brasil e conseguiram um grande número de usuários. Atualmente, a rede social mais utilizada pelos brasileiros é:

- a) Orkut.
- b) **Facebook.**
- c) Google+.
- d) Twitter.

40. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

No dia 27 de setembro de 2011, inúmeros manifestantes foram até o Congresso Nacional protestar contra a corrupção. O objetivo do protesto era que parlamentares promovessem "a faxina da corrupção". Qual dos objetos abaixo foi utilizado pelos manifestantes durante o protesto?

- a) Baldes.
- b) Pás.
- c) Mangueiras.
- d) **Vassouras.**