

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

A Era dos Direitos

Para além das razões de método, pode-se aduzir à tolerância uma razão moral: o respeito à pessoa alheia. Também nesse caso, a tolerância não se baseia na renúncia à própria verdade, ou na indiferença a qualquer forma de verdade. Creio firmemente em minha verdade, mas penso que devo obedecer a um princípio moral absoluto: o respeito à pessoa alheia.

As boas razões da tolerância não nos devem fazer esquecer que também a intolerância pode ter suas boas razões. Todos nós já nos vimos, cotidianamente, explodir em exclamações do tipo "é intolerável que...", "como podemos tolerar que..." etc.

Nesse ponto, cabe esclarecer que o próprio termo "tolerância" tem dois significados, um positivo e outro negativo, e que, portanto, também tem dois significados, respectivamente, negativo e positivo, o termo oposto. Em sentido positivo, a tolerância se opõe à intolerância em sentido negativo; e vice-versa, ao sentido negativo de tolerância se contrapõe o sentido positivo de intolerância. Intolerância, em sentido positivo, é sinônimo de severidade, rigor, firmeza, qualidades que se incluem todas no âmbito das virtudes; tolerância em sentido negativo, ao contrário, é sinônimo de indulgência culposa, de condescendência com o mal, com o erro, por falta de princípios, por cegueira diante dos valores. É evidente que, quando fazemos o elogio da tolerância, reconhecendo nela um dos princípios fundamentais da vida livre e pacífica, pretendemos falar da tolerância em sentido positivo.

Tolerância em sentido negativo se opõe a firmeza nos princípios, ou seja, à justa ou devida exclusão de tudo o que pode causar dano aos indivíduos ou à sociedade. Se as sociedades despóticas de todos os tempos e de nosso tempo sofrem de falta de tolerância em sentido positivo, as nossas sociedades democráticas e permissivas sofrem de excesso de tolerância em sentido negativo, de tolerância no sentido de deixar as coisas como estão, de não interferir, de não se escandalizar, nem se indignar com mais nada.

Noberto Bobbio. (com adaptações)

01. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

A partir das ideias do texto I, julgue os itens seguintes e marque a resposta correta.

- Em sentido positivo, a tolerância não se opõe à intolerância em sentido negativo.
- Os significados do termo "tolerância" têm dois lados, um positivo e outro negativo, e que, portanto, também não tem mais significados.
- O sentido negativo de tolerância se mostra contrário a firmeza dos ideais, ou seja, tudo aquilo que provoca aos indivíduos ou à sociedade uma indiferença.
- Intolerância, em sentido positivo, é sinônimo de austeridade, rigor, firmeza, qualidades que se incluem todas no âmbito das virtudes.**

02. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

De acordo com o texto I, "as sociedades democráticas e permissivas sofrem de falta de tolerância" que é:

- estranho.
- comum.**
- aterrorizante.
- esquisito.

03. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

De acordo com seu domínio de ortografia, assinale a afirmativa grafada incorretamente:

- Escrever cartas é muito cansativo.
- As palavras expressam a minha vida.**
- A literatura germinou nos exercícios de redação.
- Os rapazes comentavam o assunto com franqueza.

04. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Assinale a alternativa que apresenta palavra em sentido figurado:

- A cada dia aumenta o número de crimes.
- Muitos defendem a pena de morte.
- É a educação que arreventa grades.**
- Vários pensadores falaram sobre educação.

05. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Os termos destacados nas assertivas abaixo, estabelecem, respectivamente, as seguintes relações de sentido:

- I - **Ou** você procura ser tolerante, **ou** você pode se complicar na vida.
 - II - O princípio básico da tolerância é o respeito ao próximo, **pois** nela o homem se faz.
 - III - Não teve a intenção de sair cedo: **logo** chegou atrasado ao grande encontro.
 - IV - A negatividade da tolerância se deve ao atraso de conceitos, **entretanto** chegaremos lá.
- a) alternância, explicação, adversidade, ressalva.
 - b) comparação, explicação, conclusão, adversidade.
 - c) adversidade, retificação, complementação, contraposição.
 - d) **alternância, explicação, conclusão, adversidade.**

06. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Observe a tirinha abaixo:



O efeito de humor foi um recurso utilizado pelo autor da tirinha para mostrar que o Linus:

- a) revelou desinteresse nas críticas utilizadas por Lucy.
- b) tentava entender porque as mulheres criticavam tanto.
- c) causou surpresa em Lucy por tentar entender porque ela tinha um talento especial para os defeitos.
- d) **demonstrou que não aceitava críticas de Lucy e a questionava sobre seus defeitos.**

07. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Na frase "Tenho um talento especial para ignorar todos eles...". A preposição "para" tem sentido de:

- a) lugar.
- b) assunto.
- c) origem.
- d) **finalidade.**

08. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Marque a alternativa em que a concordância nominal não está de acordo com a norma padrão.

- a) A garotinha conservou limpos a boca e o vestido.
- b) Aquele casal de negros e a garotinha eram um enigma para o escritor.
- c) Aurora comprou bastantes roupas e calçados no Shopping.
- d) **Eram alunas secundaristas bastantes simpáticas.**

09. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Pode-se substituir, sem prejuízo para a correção e o sentido das orações, o segmento sublinhado em:

- a) Grupo que abrange os sete países mais ricos por **onde se abarcam**.
- b) São carentes de propostas políticas por **imunes a**.
- c) Sob a direção de Capanna o movimento (...) foi declaradamente stalinista por **em cuja direção**.
- d) **E sobra-me uma raiva que deve valer a dos mais radicais movimentos por talvez equivalha à.**

10. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Assinale a alternativa em que a oração não apresenta sujeito:

- a) **Há desaparecidos de todas as idades e cores.**
- b) Bateu asas sem se despedir dos parentes?
- c) Que sabe o que lhes aconteceu?
- d) Isso é o que se deseja saber.

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 pessoa saiu de casa para o trabalho, decorridos $\frac{5}{18}$ de um dia e, retornou a sua casa $\frac{13}{16}$ do mesmo dia. Quanto tempo permaneceu fora de casa?

- a) 14 horas e 10 minutos
- b) 13 horas e 50 minutos
- c) 13 horas e trinta minutos
- d) **12 horas e 50 minutos**

12. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Dos 120 funcionários convidados para assistir uma palestra sobre doenças sexualmente transmissíveis, somente 70 compareceram, sendo que 20% dos que foram, saíram no início da palestra. Qual o percentual de funcionários convidados que assistiram a palestra, aproximadamente?

- a) 40%
- b) 43%
- c) 45%
- d) **47%**

13. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Um veículo percorre os $\frac{5}{8}$ de uma estrada em 4 horas à velocidade média de 75 km/h. Para percorrer o restante dessa estrada em 1 hora e 30 minutos, sua velocidade média deverá ser :

- a) 90 km/h
- b) 100 km/h
- c) 115 km/h
- d) 120 km/h

14. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Em uma agência bancária trabalham 40 homens e 25 mulheres. Se, do total de homens, 80% não são fumantes e, do total de mulheres, 12% são fumantes, então o número de funcionários fumantes são:

- a) 08
- b) 11
- c) 03
- d) 22

15. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

O sistema de equações lineares abaixo possui uma única solução x, y, z, w . Pode-se afirmar que a soma $x + y + z + w = ?$

$$2x + y + z + w = 1$$

$$x + 2y + z + w = 2$$

$$x + y + 2z + w = 3$$

$$x + y + z + 2w = 4$$

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

16. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Pedro aplicou R\$ 1 000,00 em um banco que paga taxa efetiva de 20% ao bimestre. A operação teria duração de 2 meses. Um mês antes do resgate desta aplicação, Pedro precisava pagar R\$ 1 500,00 a seu irmão Marcos. Pedro efetuou este pagamento através da transferência de aplicação para Marcos e mais uma parcela a vista em dinheiro. De quanto foi, essa parcela?

- a) R\$ 550,00
- b) R\$ 500,00
- c) R\$ 400,00
- d) R\$ 350,00

17. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Uma academia paga a seus professores a quantia de 15 reais por aula mais uma quantia fixa de 200 reais como abono mensal. Então a quantia y que o professor recebe por mês é dada em função do número x de aulas que ele dá durante esse mês sabendo-se que o professor recebeu R\$ 1.550,00. Quantas aulas ele ministrou?

- a) 80.
- b) 85.
- c) 90.
- d) 95.

18. (Fundelta) (Valor da questão 1,0)

Um dardo é lançado da origem, segundo um referencial dado, e percorre a trajetória de uma parábola. A função que representa essa parábola é $y = -x^2 - 4x$. Quais são as coordenadas do ponto no qual esse dardo atinge sua altura máxima?

- a) (2, 3)
- b) (2, 4)
- c) (2, -4)
- d) (-2, 4)

19. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Dois terrenos retangulares são semelhantes e a razão entre seus lados é $\frac{2}{5}$. Se o terreno maior tem 50 metros

de frente e seu perímetro mede 400 metros, determine as dimensões do terreno menor:

- a) 20 m por 60 m
- b) 15 m por 50 m
- c) 25 m por 36 m
- d) 25 m por 50 m

20. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Numa PG de 4 termos, a razão é 5 e o último termo é 375. Calcule a soma dos termos dessa PG:

- a) 2343.
- b) 468.
- c) 781.
- d) 900.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO DE AUXILIAR ADMINISTRATIVO

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 0,5)

Com base no Manual de Redação da Presidência da República. Analise as assertivas abaixo:

- I- No ofício, além do nome e do cargo da pessoa a quem é dirigida a comunicação, deve-se incluir também o endereço.
- II- Todas as comunicações oficiais, incluindo as assinadas pelo Presidente da República, devem trazer o nome e o cargo da autoridade que as expede, abaixo do local da assinatura.
- III- No memorando, o destinatário deve ser mencionado pelo cargo que ocupa.

Está (ão) CORRETA(S) apenas a (s) afirmação (ões):

- a) I.
- b) II.
- c) I e II.
- d) I e III.

22. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Uma instituição optou pelo uso do scanner para converter seus documentos convencionais (papel) em imagens eletrônicas que terão um armazenamento magnético ou ótico codificadas. Assinale a alternativa que apresenta a técnica que a instituição optou por utilizar.

- a) Ordenação alfabética dos documentos.
- b) Ordenação cronológica dos documentos.
- c) Integralização dos documentos.
- d) Digitalização dos documentos.

23. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Alguns documentos, dependendo do assunto tratado neles, possuem restrição de acesso. Assinale a alternativa que não apresenta um tipo de documento que implique em restrição de acesso.

- a) Documento sigiloso.
- b) Documento secreto.
- c) Documento reservado.
- d) Documento ostensivo.

24. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

Considerando que o arquivamento de nomes obedece algumas regras, chamadas "regras de alfabetação", qual a ordem CORRETA para os nomes: André Alves Filipino, Henrique Viana Neto, Joaquim Vasconcelos Sobrinho e Pedro Rocha Jota, tendo em vista a localização das pastas suspensas, de documentos destes usuários, no arquivo de uma Instituição?

- a) Alves Filipino, André; Rocha Jota, Pedro; Vasconcelos Sobrinho, Joaquim; Viana Neto, Henrique;
- b) Filipino, André Alves; Jota, Pedro Rocha; Neto, Henrique Viana; Sobrinho, Joaquim Vasconcelos;
- c) Alves Filipino, André; Viana Neto, Henrique; Vasconcelos Sobrinho, Joaquim; Rocha Jota, Pedro;
- d) André Alves Filipino; Henrique Viana Neto; Joaquim Vasconcelos Sobrinho; Pedro Rocha Jota.

25. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

O documento emitido pelo agente público, com base em texto legal, que autoriza ou declara ficar assegurado a um particular o exercício de uma determinada atividade, em razão de despacho ou de resolução administrativa é:

- a) Ata.
- b) Apostila.
- c) Atestado.
- d) Alvará.

26. (Fundelta) (Valor da questão 0,5)

No processo de comunicação, existem algumas barreiras humanas que interferem. Segue abaixo alguns exemplos de barreiras:

- 1- Emoções e motivações.
- 2- Distância.
- 3- Espaço Físico.
- 4- Ruídos Ambientais.
- 5- Preocupações.

São barreiras humanas, apenas:

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

27. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
Assinale a alternativa que representa a correta denominação do documento que resume o escrito dos fatos e das ocorrências, resoluções e decisões de uma assembleia, sessão ou reunião.
a) Despacho.
b) Edital.
c) Mensagem.
d) **Ata.**
28. **(Fundelta)** (Valor da questão 0,5)
A correta denominação para a forma de correspondência oficial trocada, geralmente, entre chefes ou dirigentes de hierarquia equivalente, ou superior a do signatário, tratando sempre de assunto oficial da competência de quem a emite é:
a) Ata.
b) **Ofício.**
c) Carta.
d) Papeleta.
29. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Sabendo dos cuidados durante a elaboração de uma Ata, assinale a alternativa correta:
a) A ata é um documento de valor jurídico. Por essa razão, deve ser lavrada de tal maneira que não se possa introduzir modificações posteriores.
b) Na ata, não são feitos parágrafos ou alíneas.
c) Na ata, não são admitidas rasuras.
d) **Todas as alternativas acima estão corretas.**
30. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Assinale a alternativa que caracteriza o tipo de documento que dá autorização para o exercício de um direito, para a prática de um ato, ou serve como instrumento de licença ou para a realização de uma atividade dependente do procedimento administrativo.
a) Contrato.
b) Atestado.
c) **Alvará.**
d) Certidão.
31. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Uma qualidade básica e indispensável para que a Redação Oficial cumpra seu principal objetivo, o da comunicação, é:
a) Subjetividade.
b) **Clareza.**
c) Informalidade.
d) Imprecisão.
32. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
O vocativo correto utilizado em uma correspondência oficial destinada ao Vice-Presidente da República é:
a) **Senhor Vice-Presidente.**
b) Eminentíssimo Vice-Presidente.
c) Meritíssimo Vice-Presidente.
d) Magnífico Vice-Presidente.
33. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Dentre as alternativas abaixo, assinale a alternativa que contém a invocação correta, entre aspas, de uma correspondência oficial.
a) **"Senhor Diretor:".**
b) "Prezado Diretor,".
c) "Sr. Diretor.".
d) "Distinto Diretor!".
34. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Assinale a alternativa que representa o pronome de tratamento utilizado numa Correspondência Oficial, para referir-se a Prefeitos Municipais.
a) Vossa Eminência.
b) Vossa Senhoria.
c) Vossa Reverência.
d) **Vossa Excelência.**
35. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Assinale a alternativa que representa a denominação da modalidade de comunicação, que se utiliza de maneira eminentemente interna e entre unidades administrativas de um mesmo órgão.
a) Ata.
b) **Memorando.**
c) Ofício.
d) Requerimento.
36. **(Fundelta)** (Valor da questão 1,0)
Assinale, dentre as alternativas abaixo, aquela que não representa um dever do servidor público.
a) **De se sindicalizar.**
b) Agir em conformidade com o interesse público.
c) De probidade.
d) De prestar contas quando a situação exigir.

37. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

A relação harmoniosa com os colegas de trabalho é de suma importância no ambiente em que se trabalha. É fundamental que o servidor público, ao relacionar-se com os demais colegas de trabalho, seja:

- a) Atencioso apenas com os colegas mais engraçados.
- b) Divertido e coloque codinomes pejorativos nos colegas.
- c) **Atencioso e educado, e quando puder, colaborar com seus colegas de trabalho.**
- d) Solitário e evitar sempre fazer tarefas em grupo.

38. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Na edição de uma planilha, na configuração padrão do programa Microsoft Excel 2003, o nome dado à intersecção entre uma coluna e uma linha é:

- a) Painel.
- b) **Célula.**
- c) Linhas.
- d) Figura.

39. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

Ao clicar duas vezes com o botão esquerdo do mouse sobre uma palavra do texto, no editor de texto Microsoft Word 2003, em sua configuração padrão. A palavra será:

- a) **Selecionada.**
- b) Negritada.
- c) Deletada.
- d) Copiada.

40. (Fundelta) (Valor da questão 2,0)

O Microsoft Word, um dos programas da plataforma Microsoft Office, é um editor de texto e apresenta diversas funções. Assinale alternativa que não representa uma das funções do Word:

- a) Copiar, colar e selecionar textos.
- b) Formatar Fonte.
- c) Inserir Figuras.
- d) **Exibir Slides.**