



**P.M. Álvares Florence**  
**Concurso Público 02/2011**

INSTITUIÇÃO  
**SOLER**  
DE ENSINO

**CARGO:**  
**ENCARREGADO DE DIVISÃO**

**INSCRIÇÃO Nº:** \_\_\_\_\_

**ASSINATURA DO CANDIDATO:**

\_\_\_\_\_



## Língua Portuguesa

“O homem, inventor de histórias”

Mito é uma narrativa sobre alguma coisa (origem dos astros, da Terra, dos homens, das plantas, dos animais, do fogo, da água, dos ventos, do bem e do mal, da saúde e da doença, da morte, dos instrumentos de trabalho, das raças, das guerras, do poder, etc.). Para os gregos, mito é um discurso pronunciado ou proferido para ouvintes que recebem como verdadeira a narrativa, porque confiam naquele que narra – o poeta-rapsodo –; é uma narrativa feita em público, baseada, portanto, na autoridade e confiabilidade da pessoa do narrador. E essa autoridade vem do fato de que o poeta-rapsodo é um escolhido dos deuses, que lhe permitem que veja a origem de todos os seres e de todas as coisas para que possa transmiti-las aos ouvintes.

(CHAUÍ, Marilena. Convite à Filosofia. São Paulo: Ática, 1995)

01. Segundo a autora, a autoridade do narrador:

- a) É baseada na narrativa;
- b) Vem do poeta-rapsodo ser um escolhido dos deuses;
- c) É um discurso para ouvintes que a recebem como verdadeira;
- d) Vem do fato do poeta-rapsodo transmiti-la aos ouvintes.

02. Para os gregos:

- a) Os ouvintes confiam no narrador;
- b) O mito é para ouvintes que recebem a narrativa como verdadeira;
- c) A narrativa é recebida como verdadeira porque eles confiam no narrador;
- d) O poeta-rapsodo é uma narrativa feita em público.

03. Os substantivos encontrados no texto são, na maioria:

- a) Abstratos
- b) Próprios
- c) Compostos
- d) Comuns

04. O substantivo composta encontrado no texto é:

- a) Marilena Chauí
- b) Poeta-rapsodo
- c) Terra
- d) Bem e mal

05. Confiabilidade e autoridade são exemplos de substantivos:

- a) Próprios
- b) Concretos
- c) Abstratos
- d) Coletivos

06. “... que lhe permitem que veja a origem de todos os seres e de todas as coisas para que possa transmiti-las aos ouvintes”. Em transmiti-las, las é pronome que substitui:

- a) As origens de todos os seres;
- b) Todas as coisas;
- c) Aos ouvintes;
- d) A origem de todos os seres e de todas as coisas.

07. Assinale a alternativa em que as palavras destacadas correspondem, pela ordem, a substantivo, adjetivo, advérbio.

- a) A preparação da juventude forja o amanhã de um país.
- b) O governo que acultura seu povo passa à história.
- c) Feliz a nação que emprega bastantes recursos na educação.
- d) Educação e cultura fazem forte um país bem promissor.

08. A pontuação correta encontra-se em:

- a) Encontrei a bordo um homem, que vinha do Pará, a quem meu pai me apresentou e recomendou.

b) A Guerra e a Fé, imperavam e ao crepitar do lume doméstico, outras histórias não se contavam, que as dos soldados e dos monges.

c) Dadas todas as explicações continuo a minha história.

d) Um pouco de sol, banhava aquelas colinas tristes e fatigadas por entre as quais caminhávamos.

09. Pertencem à mesma família de palavras ou família etimológica as palavras:

- a) Cinza e sinceridade
- b) Fumante e defumação
- c) Mar e oceano
- d) Casa e domicílio

10. Constitui um discurso indireto:

- a) “– Virão buscar você muito cedo? – perguntei.”
- b) “O guerreiro tabajara disse que Caubi tinha voltado.”
- c) “O major é um filósofo – disse ele com malícia”
- d) “Um dos vizinhos”, disse-a velha, cautelosamente.

11. Há transgressão no registro formal da língua, quanto à concordância verbal e nominal, em:

- a) É preciso que se busque o novo, haja vista o mercado de trabalho atual.
- b) Faz anos que procuramos descobrir porque você é tão preocupado com o futuro.
- c) Os cétricos discordam, mas pode haver sonhos passíveis de realizações.
- d) Não se tratam aqui de resguardar as mentiras e verdades de toda uma geração.

12. A crase é obrigatória na alternativa:

- a) Aguardo desde as 15h.
- b) Os móveis eram a Luis XV.
- c) Fomos os dois a pé.
- d) Andava a cavalo para eliminar a fadiga mental.

## Matemática

13. Uma aplicação financeira de R\$ 3.000,00 a juros simples gerou, em oito meses, um montante de R\$ 3.720,00. Qual a taxa anual da aplicação?

- a) 3,00%
- b) 9,00%
- c) 18,00%
- d) 36,00%

14. Qual é o montante gerado por uma aplicação de R\$ 280.000,00 a juros simples, durante nove dias, à taxa de 4% ao mês?

- a) R\$ 280.336,00
- b) R\$ 380.800,00
- c) R\$ 313.600,00
- d) R\$ 283.360,00

15. Durante quanto tempo um capital de R\$ 28.000,00 deve ser aplicado a juros simples e à taxa de 5% ao mês para se obter um montante de R\$ 65.800,00?

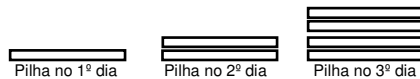
- a) 27 meses
- b) 25 meses
- c) 21 meses
- d) 33 meses

16. Dirceu contratou um advogado para conseguir receber, na justiça, uma dívida cujo valor era R\$ 18.500,00. Por meio de um acordo com o devedor, o advogado conseguiu receber 96% do total da dívida. Supondo que Dirceu pagou 12% do valor recebido ao advogado, quando dinheiro lhe sobrou?

- a) R\$ 16.368,80
- b) R\$ 15.628,80
- c) R\$ 15.368,80
- d) R\$ 16.628,80

Considere o seguinte problema para responder as questões de número 17 e 18

Várias tábuas iguais estão em uma madeireira. A espessura de cada tábua é  $1,2\text{ cm}$ . O dono dessa madeireira, ao empilhar as tábuas, empilha no primeiro dia uma tábua e, nos dias seguintes, tantas tábuas quantas já houveram sido empilhadas anteriormente, conforme demonstração abaixo.



17. Quantas tábuas terá a pilha após doze dias?

- a) 2.048
- b) 2.266
- c) 2.126
- d) 2.084

18. Qual será a altura, em metros, dessa pilha de tábuas no final do 12º dia, sabendo-se que a tábua de cima estará "grudada" na tábua de baixo?

- a) 27,192 m
- b) 24,576 m
- c) 25,512 m
- d) 25,008 m

19. Atualmente, três irmãos tem idades que formam uma P. A. de razão 6. Daqui dois anos, suas idades formarão:

- a) Uma P. A. de razão 6
- b) Uma P. A. de razão 8
- c) Uma P. A. de razão 4
- d) Uma P. G. de razão 2

20. Qual é o determinante da matriz  $A$ , tal que  $A = (a_{ij})_{2 \times 2}$  e

$$a_{ij} = \frac{j}{i}?$$

- a) 0
- b) 2
- c) -1
- d) 1

21. Sabe-se que um partido político pretende gastar R\$ 90.000,00 entre propaganda e pesquisa, de modo que a razão entre as quantias gastas seja  $\frac{7}{5}$ . Sabendo disso, quais serão os valores gastos com propaganda e pesquisa respectivamente?

- a) R\$ 52.500,00 e R\$ 37.500,00
- b) R\$ 28.000,00 e R\$ 62.000,00
- c) R\$ 37.500,00 e R\$ 52.500,00
- d) R\$ 53.000,00 e R\$ 37.000,00

22. Tem-se três números inteiros e consecutivos. Sabe-se que o triplo do maior excede em 20 unidades um terço do triplo da soma dos dois menores. Quais são esses números?

- a) 16, 17 e 18
- b) 15, 16 e 17
- c) 17, 18 e 19
- d) 14, 15 e 16

23. O Fundo Social de um determinado município quer distribuir 1.276 laranjas, 704 bananas, 132 morangos e 748 melancias para as crianças carentes de um bairro. A regra estabelecida para a distribuição é simples: cada criança deverá receber o mesmo número de frutas e esse número deve ser o menor possível para que o máximo de crianças possam ser ajudadas. Sendo assim, qual a quantidade de frutas que cada criança receberá?

- a) 48
- b) 130
- c) 65
- d) 82

24. Em um orçamento de mão de obra, ficou estipulado que para se construir uma cozinha são necessários doze pedreiros e oitenta horas de trabalho. Com o intuito de agilizar a construção, o dono da casa determinou que a construção fosse realizada em 3.600 minutos. Para que isso seja possível, quantos pedreiros serão necessários?

- a) 16
- b) 17
- c) 15
- d) 18

### Conhecimentos Gerais

25. No dia 11 de dezembro de 2011 ocorreu no Pará o plebiscito no qual os eleitores de todo o estado votaram expressando sua opinião sobre:

- a) A divisão do estado em três unidades federativas: Carajás, Tapajós e Santarém.
- b) A criação de dois novos estados no território paraense: Tapajós e Carajás.
- c) A construção da usina hidrelétrica de Belo Monte.
- d) A desapropriação de terras indígenas para a reforma agrária.

26. A construção da usina hidrelétrica de Belo Monte tem gerado inúmeras discussões e virou assunto de debate inclusive na internet, através de vídeos postados na rede por artistas e estudantes universitários (Revista Veja, edição nº 49, publicada em 07/12/2011). Sobre a construção da hidrelétrica é correto afirmar que ela está sendo erguida no:

- a) Rio Xingu, no interior do Pará.
- b) Rio Paraná, no interior de São Paulo.
- c) Rio Xingu, no interior do Mato Grosso.
- d) Rio Negro, no interior do Amazonas.

27. Considere as seguintes afirmações:

I- Usinas hidrelétricas produzem energia limpa e são atualmente a fonte mais explorada para atender a demanda do Brasil por energia.

II- A energia solar já vem sendo utilizada como fonte alternativa de energia em algumas regiões do país e possui baixo custo de investimento para produzir a mesma quantidade de energia produzida pelas usinas hidrelétricas.

III- Uma fonte alternativa de energia capaz de substituir as hidrelétricas e que independe de condições climáticas ou geográficas favoráveis é a energia eólica.

Assinale a alternativa correta:

- a) Todas as afirmações estão corretas.
- b) Apenas as afirmações I e II estão corretas.
- c) Apenas a afirmação I está correta.
- d) Todas as afirmações estão incorretas.

28. Em agosto de 2010, o então presidente Luís Inácio da Silva sancionou a lei que instituiu a Política Nacional de Resíduos Sólidos, que estabelece a distinção entre resíduo e rejeito, classifica os tipos de detrito, determina os tratamentos adequados para cada tipo de lixo, e entre outras cláusulas, proíbe a importação de todo tipo de detrito, prática que recentemente foi exposta com a:

- a) Apreensão de remédios com prazos de validade vencidos, importados dos Estados Unidos.
- b) Apreensão de lençóis e outros descartes hospitalares desembarcados em Pernambuco.
- c) Exportação de tecidos contaminados e descartados para utilização em indústrias fabris nos Estados Unidos.
- d) Apreensão de materiais hospitalares utilizados por fábricas paulistas de confecções.

29. Do ponto de vista da segurança no emprego, 2011 foi um ano insólito no Planalto. A presidente da República foi obrigada a demitir alguns de seus ministros, a maioria por suspeitas de corrupção e malversação de verbas públicas reveladas pela imprensa. (Revista Veja, edição nº 52, publicada em

28/12/2011). Quantos ministros no total foram demitidos em 2011, no governo Dilma?

- a) 5 ministros.
- b) 6 ministros.
- c) 7 ministros.
- d) 8 ministros.

30. De acordo com o parágrafo 1º do art. 39 da Constituição Federal, “a fixação dos padrões de vencimento e dos demais componentes do sistema remuneratório observará”:

I– A natureza, o grau de responsabilidade e a complexidade dos cargos componentes de cada carreira;

II– Os requisitos para a investidura;

III– As peculiaridades dos cargos.

Das alternativas apresentadas é correto afirmar que estão corretas:

- a) Apenas I.
- b) Apenas II e III.
- c) Apenas I e III.
- d) Todas as alternativas estão corretas.

31. São requisitos para a criação de Distritos:

- a) População e eleitorado mínimo de um quarto da população do Município ao qual fará parte o Distrito.
- b) E população, eleitorado e arrecadação inferiores à quinta parte exigida para a criação do Município.
- c) Existência, na povoação-sede, de pelo menos 50 moradias, escola pública, posto de saúde e posto policial.
- d) Existência, na povoação-sede, de pelo menos 50 moradias, escola pública, posto de saúde, posto policial e um pequeno comércio.

32. “O servidor público estável só perderá o cargo”:

I– Em virtude de sentença judicial transitada em julgado;

II– Mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa;

III– Mediante procedimento de avaliação periódica de desempenho, na forma de lei complementar, assegurada ampla defesa.

É correto afirmar que estão corretas as alternativas:

- a) I e II;
- b) II e III;
- c) Todas as alternativas estão corretas;
- d) Nenhuma alternativa está correta: o servidor público desde que estável, não perderá o cargo em qualquer hipótese.

33. Compete ao Município legislar e prover sobre tudo quanto respeite ao interesse local cabendo-lhe, privativamente, entre outras as seguintes atribuições:

I– Elaborar o orçamento estimando a receita e a despesa;

II– Aceitar legados e doações;

III– Adquirir bens, inclusive através de desapropriação por necessidade, utilidade pública ou por interesse social;

IV– Dispor sobre a criação de animais na zona urbana.

Sobre as alternativas apresentadas é correto afirmar que é atribuição ao Município:

- a) Todas as alternativas.
- b) Somente I.
- c) I, II e IV.
- d) I, II e III.

34. Sobre as vantagens de qualquer natureza aos servidores públicos:

- a) Só poderão ser instituídas por lei e quando atendam efetivamente ao interesse público e às exigências do serviço.
- b) Poderão ser instituídas desde que atendam aos interesses dos servidores públicos e às exigências do serviço.
- c) Serão instituídas através de eleições e representação pelo órgão defensor da classe.
- d) São inconstitucionais e representam crime contra a ordem pública.

35. Os servidores abrangidos pelo regime de previdência de que trata o artigo 126 da Constituição Estadual serão aposentados:

- a) Por tempo de serviço, desde que tenha cumprido tempo mínimo de vinte anos de efetivo exercício no serviço público.
- b) Por invalidez permanente, sendo os proventos proporcionais ao tempo de contribuição, exceto se decorrente de acidente em serviço, moléstia profissional ou doença grave, na forma da lei.
- c) Compulsoriamente, aos setenta e cinco anos de idade, com proventos proporcionais ao tempo de contribuição.
- d) Voluntariamente, desde que cumprido tempo mínimo de dez anos de efetivo exercício no serviço público e dez anos no cargo efetivo em que se dará a aposentadoria.

36. Os servidores serão aposentados voluntariamente, de acordo com o artigo 126 da Constituição Estadual, observadas as seguintes condições:

- a) Sessenta anos de idade e trinta de contribuição, se homem.
- b) Cinquenta e cinco anos de idade e vinte e cinco de contribuição, se mulher.
- c) Sessenta e cinco anos de idade, se homem; e cinquenta e cinco anos de idade, se mulher – ambos com proventos proporcionais ao tempo de contribuição.
- d) Sessenta anos de idade e trinta e cinco de contribuição, se homem; e cinquenta e cinco anos de idade e trinta de contribuição, se mulher.

37. São objetivos fundamentais do Município de Álvares Florence:

I – garantir, no âmbito de sua competência, efetividade dos direitos fundamentais da pessoa humana;

II – colaborar com os municípios vizinhos na constituição de uma sociedade livre, justa e solidária;

III – promover o bem-estar e o desenvolvimento da sua comunidade;

IV – a criação, organização e supressão de distritos.

São corretas as afirmativas:

- a) I e III.
- b) Somente IV.
- c) Somente III.
- d) I, II e III.

38. Geograficamente, são municípios limítrofes ao município de Álvares Florence:

- a) Votuporanga, Cardoso e Mira Estrela.
- b) Cosmorama, Américo de Campos e Pedranópolis.
- c) Pontes Gestal, Parisi e São João de Iracema.
- d) Cardoso, Macedônia e Pedranópolis.

39. A Câmara Municipal é composta dos seguintes órgãos, exceto:

- a) Mesa Diretora.
- b) Comissões.
- c) Plenário.
- d) Regimento Interno.

40. O Conselho Municipal de Política de Administração e Remuneração de Pessoal, instituído por lei municipal e integrado por servidores dos poderes locais, atenderá ao disposto na:

- a) Lei Orgânica do Município.
- b) Lei Complementar às Diretrizes Orçamentárias do Município.
- c) Constituição Estadual.
- d) Constituição Federal.