



**EXAME DE SELEÇÃO PARA MUDANÇA DE CURSO,
TRANSFERÊNCIA FACULTATIVA INTERNA,
TRANSFERÊNCIA FACULTATIVA EXTERNA E
INGRESSO DE GRADUADOS**

01 de junho de 2014
Início: 9 horas
Término: 12 horas

Copie em letra cursiva, no local indicado no seu cartão-resposta, a seguinte frase:

Ações edificantes permanecem.

ATENÇÃO!

Este caderno de Prova de Conhecimentos Gerais/Humanidades contém:

- Língua Portuguesa – 10 questões;
- Matemática – 10 questões;
- Geografia e História – 30 questões.

NÚMERO DO GABARITO

Marque, no local apropriado do seu cartão-resposta, o número 3, que é o número do gabarito desta prova e que se encontra indicado no rodapé de cada página.

Ao sair definitivamente da sala, o candidato deverá assinar a folha de presença e entregar ao fiscal de mesa:

- o CARTÃO-RESPOSTA preenchido e assinado;
- o CADERNO DE PROVA.

OUTRAS INFORMAÇÕES PARA A REALIZAÇÃO DESTA PROVA ENCONTRAM-SE NA FOLHA DE INSTRUÇÕES QUE VOCÊ RECEBEU AO INGRESSAR NA SALA DE PROVA.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto

A amizade

01 **Lembrei-me dele** e senti saudades...
02 Tanto tempo que **a gente não se vê!** Dei-me
03 conta, com uma intensidade incomum, da
04 coisa rara que é a amizade, no entanto é a
05 coisa mais alegre que a vida **nos dá**. A beleza
06 da poesia, da música, da natureza, as delícias
07 da boa comida e da bebida perdem o gosto e
08 ficam **meio** tristes, quando não temos um
09 amigo com quem compartilhá-las. Acho
10 mesmo que tudo o que fazemos na vida pode
11 se resumir nisso: a busca de um amigo, uma
12 luta contra a solidão.

13 **Lembrei-me de um trecho de Jean-**
14 **Christophe**, que li quando era jovem, e **do**
15 **qual nunca me esqueci**. Romain Rolland
16 **descreve** a primeira experiência com a
17 amizade do seu **herói** adolescente. Já
18 conhecera **muitas** pessoas nos curtos anos de
19 sua vida, mas o que experimentava naquele
20 momento era diferente de tudo o que já
21 sentira **antes**. O encontro acontecera de
22 repente, mas era como se já **tivessem** sido
23 amigos a vida inteira.

24 A experiência da amizade parece ter
25 suas raízes fora do tempo, na eternidade. Um
26 amigo é alguém com quem **estivemos** desde
27 sempre. Pela primeira vez, estando com
28 alguém, não sentia necessidade de falar.
29 Bastava a alegria de estarem juntos, um ao
30 lado do outro.

31 “Christophe voltou sozinho dentro da
32 noite. Seu coração cantava ‘Tenho um amigo,
33 tenho um amigo!’ Nada via. Nada ouvia. Não
34 pensava em mais nada. Estava morto de sono
35 e adormeceu assim que se deitou, mas
36 **durante a noite** foi acordado duas ou três
37 vezes, como que por uma ideia fixa. **Repetia**
38 **para si mesmo**: ‘Tenho um amigo’, e tornava
39 a adormecer.”

40 Jean-Christophe compreendera a
41 essência da amizade. Amiga é aquela pessoa
42 em cuja companhia não é preciso falar. Você
43 tem aqui um teste, para saber quantos amigos
44 você tem. Se o silêncio entre vocês dois lhe
45 causa ansiedade, se quando o assunto foge
46 você se põe a procurar palavras para encher o
47 vazio e **manter** a conversa animada, então a
48 pessoa com quem você está não é amiga,
49 porque um amigo é alguém cuja presença
50 procuramos não por causa daquilo que se vai
51 fazer juntos, seja bater papo, comer, jogar ou
52 transar. Até que tudo isso pode acontecer,
53 mas a diferença está em que, quando a
54 pessoa não é amiga, terminado o alegre e
55 animado programa, **vêm** o silêncio e o vazio –
56 que são insuportáveis. Nesse momento, o

57 outro se transforma num incômodo que
58 entulha o espaço e cuja despedida se espera
59 com ansiedade.

60 Com o amigo é diferente. Não é preciso
61 falar. Basta a alegria de estarem juntos, um
62 ao lado do outro. Amigo é alguém cuja simples
63 presença traz alegria independentemente do
64 que se faça ou diga. A amizade anda por
65 caminhos que não passam pelos programas.

66 Uma estória oriental conta de uma
67 árvore **solitária que se via no alto da**
68 **montanha**. Não tinha sido sempre assim. Em
69 tempos passados, a montanha estivera
70 coberta de árvores maravilhosas, altas e
71 esguias, que os lenhadores cortaram e
72 venderam, mas aquela árvore era torta, não
73 podia ser transformada em tábuas. Inútil para
74 os seus propósitos, **os lenhadores a**
75 **deixaram lá**. Depois, vieram os caçadores de
76 essências em busca de madeiras perfumadas,
77 mas a árvore torta, **por não ter cheiro**
78 **algum**, foi desprezada e lá ficou. Por ser
79 inútil, sobreviveu. Hoje, **ela está sozinha na**
80 **montanha**. Os viajantes se assentam sob a
81 sua sombra e descansam.

82 Um amigo é como aquela árvore. Vive
83 de sua inutilidade. Pode até ser útil
84 eventualmente, mas não é isso que o torna
85 um amigo. Sua inútil e fiel presença silenciosa
86 torna a nossa solidão uma experiência de
87 comunhão. Diante do amigo, sabemos que
88 não estamos sós. Alegria maior não pode
89 existir.

(ALVES, Rubem. **O retorno e terno**. 26 ed.
Campinas, Papyrus, 1992.)

01. De acordo com o texto,

- A) a companhia deve ser sempre eterna, pois ela não se acaba.
- B) o verdadeiro amigo é aquele que nos faz acordar durante o sono.
- C) a amizade é a maior alegria da vida, porque ela é rara.
- D) a pessoa amiga é aquela que preenche a nossa vida.

02. É correto afirmar-se sobre Jean-Christophe e Romain Rolland que

- A) Jean-Christophe é escritor e Romain Rolland é uma personagem.
- B) Romain Rolland é escritor e Jean-Christophe é uma personagem.
- C) os dois são escritores.
- D) os dois são personagens de uma obra.

03. Está gramaticalmente certa a colocação pronominal na transformação da frase em:

- A) "**os lenhadores a deixaram lá**" (linhas 74-75) → os lenhadores deixaram-na lá.
- B) "**Lembrei-me dele**" (linha 01) → Me lembrei dele.
- C) "**do qual nunca me esqueci**" (linhas 14-15) → do qual nunca esqueci-me.
- D) "**que se via no alto da montanha**" (linhas 67-68) → que via-se no alto da montanha.

04. Está na voz reflexiva e revela ideia de reciprocidade o verbo da oração:

- A) "**Lembrei-me de um trecho de Jean-Christophe**" (linhas 13-14).
- B) "**Repetia para si mesmo**" (linhas 37-38).
- C) "**ela está sozinha na montanha**" (linhas 79-80).
- D) "**a gente não se vê**" (linha 02).

05. O sentido da frase permanece inalterado, se for retirada a palavra

- A) "**nos**" (linha 05).
- B) "**meio**" (linha 08).
- C) "**antes**" (linha 21).
- D) "**solitária**" (linha 67).

06. A forma de verbos extraídos do texto está corretamente escrita em

- A) "**manter**" (linha 47) → Os amigos sempre se **mantiveram** juntos.
- B) "**descreve**" (linha 16) → A amizade foi **descrevida** pela companheira de Jean.
- C) "**tivessem**" (linha 22) → Os amigos **teem** compromisso com a lealdade.
- D) "**estivemos**" (linha 26) → O amigo espera que o companheiro **esteje** ao seu lado.

07. Recebe acento gráfico pelo mesmo motivo que "**herói**" (linha 17) a palavra

- A) baú.
- B) indústria.
- C) troféu.
- D) veículo.

08. O vocábulo "**muitas**" (linha 18) está no feminino, à esquerda da palavra "**pessoas**" e concordando com ela, portanto ele está empregado como

- A) substantivo.
- B) adjetivo.
- C) advérbio.
- D) pronome.

09. Não há sinal indicativo de crase no **a** da expressão "**durante a noite**" (linha 36) porque falta

- A) a preposição **a**.
- B) o artigo **a**.
- C) o pronome demonstrativo **a**.
- D) o **a** do pronome relativo.

10. A oração "**por não ter cheiro algum**" (linhas 77-78) expressa circunstância de

- A) causa.
- B) consequência.
- C) finalidade.
- D) proporção.

MATEMÁTICA

11. Sabendo-se que a soma de dois números naturais é 18 e o produto é o máximo possível, pode-se afirmar corretamente que esses números são

- A) 10 e 8.
- B) 9 e 9.
- C) 11 e 7.
- D) 9 e 10.

12. Uma loja cobra sobre débitos vencidos, além do valor principal da parcela, uma taxa de juros, ao dia, calculada em cima deste valor principal. Sabendo-se que o juro aplicado é simples e que uma parcela no valor de R\$ 100,00, após 20 dias de atraso, acrescida dos juros, passou a ser R\$ 105,00, é correto afirmar que a taxa aplicada pela loja é

- A) 0,20% a.d.
- B) 0,05% a.d.
- C) 0,25% a.d.
- D) 0,5% a.d.

13. Se A é a negação de B, B é a negação de C, C é a negação de D e D é verdade, então,

- A) B é verdade e C é falso.
- B) A é verdade e B é falso.
- C) A é falso e C é verdade.
- D) B é falso e C é verdade.

14. Para ser aprovada em um concurso, Marcela deveria acertar pelo menos 50% das questões da prova, que era composta por Matemática (10 questões), Língua Portuguesa (20 questões), Informática (10 questões) e Legislação Específica (20 questões). Sabendo-se que a candidata obteve em Matemática, 70% de acertos; em Língua Portuguesa, 50% de acertos; em Informática, 40% de acertos; e em Legislação Específica, 60% de acertos, pode-se afirmar corretamente que ela foi

- A) reprovada com 45% de acertos.
- B) reprovada com 49% de acertos.
- C) aprovada com 60% de acertos.
- D) aprovada com 55% de acertos.

15. O valor de k na função $f(x) = 8x + 2k$, sabendo-se que $f(3) = 28$, é

- A) 1.
- B) 3.
- C) 0.
- D) 2.

16. O resto da divisão de 21170312452 por 4 é

- A) 1.
- B) 0.
- C) 2.
- D) 3.

17. Um retângulo, com altura menor do que o comprimento, tem perímetro de 26 dm e área de 42 dm². A altura e o comprimento deste retângulo são, respectivamente,

- A) 6 m e 7 dm.
- B) 6 dm e 70 cm.
- C) 6 cm e 70 dm.
- D) 6 m e 7 m.

18. A cada copo de água retirado de um recipiente, a altura da água dentro desse recipiente diminui 0,4 cm. Quantos copos serão necessários para esvaziar esse recipiente quando a altura da água for 40 cm?

- A) 1000.
- B) 10.
- C) 100.
- D) 4000.

19. O número natural cujo dobro do quadrado é igual a esse número acrescido de 120 unidades é

- A) 8.
- B) 14.
- C) 12.
- D) 10.

20. Um tanque de forma cilíndrica de altura igual a 8 m, cuja base tem 10 m de diâmetro, está cheio de água. Sabendo-se que o tanque possui uma válvula que o esvazia a 1 m³ de água por minuto, quanto tempo levará para que o tanque, esvaziando-se pela válvula, fique totalmente vazio? (Dado $\pi = 3,14$)

- A) 3h e 33min.
- B) 10h e 28min.
- C) 6h e 28min.
- D) 4h e 2min.

GEOGRAFIA E HISTÓRIA

21. Quando há um acordo entre empresas, estabelecendo um preço comum e a divisão de mercados potenciais, de forma a impedir a livre concorrência em um determinado setor da economia, caracteriza-se um(a)

- A) empresa multinacional.
- B) bloco econômico.
- C) cartel.
- D) economia de mercado.

22. Dentre as consequências da elevação da taxa de juros para tentar conter a inflação, encontra(m)-se

- A) o aumento do consumo de bens duráveis e o estímulo aos financiamentos imobiliários.
- B) o estímulo à produção de máquinas agrícolas e caminhões.
- C) o aumento das contratações temporárias no setor de serviços.
- D) a redução da demanda por consumo e financiamentos.

23. A bacia sedimentar que se encontra na região sul do Ceará e que se estende pelos estados de Pernambuco e Piauí é a bacia

- A) do Araripe.
- B) Rio do Peixe.
- C) Potiguar.
- D) do Parnaíba.

24. A economia da região Nordeste teve um crescimento expressivo nos últimos anos. Algumas das principais áreas industriais responsáveis por esse crescimento são

- A) o Complexo Industrial de Suape e o Distrito Industrial de Ilhéus.
- B) o Porto digital de Recife e o Distrito Industrial de Alvorada-Viamão.
- C) o Distrito Industrial de Cachoeirinha e o Complexo portuário de Cabedelo.
- D) o Complexo industrial do Pecém e o Portuário de Tubarão.

25. O paralelo situado ao norte da Linha do Equador e que delimita a zona tropical norte é conhecido como

- A) Meridiano de Greenwich.
- B) Trópico de Capricórnio.
- C) Trópico de Câncer.
- D) Círculo Polar Ártico.

26. O sistema de coordenadas geográficas baseadas no plano X, Y, e que usa o metro como unidade de medida é conhecido como

- A) universal transversa de Mercator.
- B) projeção cônica.
- C) projeção de Robinson.
- D) projeção de Hölzel.

27. Sobre as estações climáticas do ano, analise as afirmações abaixo.

- I. O inverno inicia-se, no hemisfério sul, entre os dias 19 e 21 de março, quando se inicia a estação chuvosa.
- II. O inverno inicia-se, no hemisfério norte, logo após a primavera, aproximadamente em 21 de dezembro.
- III. No verão, as temperaturas permanecem mais elevadas e os dias são mais longos.

Está correto o que se afirma apenas em

- A) I e II.
- B) III.
- C) II e III.
- D) I.

28. A duração completa de um ano é de aproximadamente 365 dias + 6 horas, por isso, a cada 4 anos, o ano é dito bissexto e tem 366 dias. Se não houvesse o ano bissexto em 360 anos, o início das estações do ano

- A) estaria adiantado 365 dias.
- B) permaneceria inalterado.
- C) estaria atrasado 1 dia.
- D) estaria atrasado 90 dias.

29. As regiões polares são as mais frias e mais desabitadas de todo o planeta. Sobre essas regiões, analise as afirmações abaixo.

- I. Em ambos os polos, geralmente a temperatura não ultrapassa os 10 °C nos períodos mais quentes.
- II. Ambas as regiões são importantes para a regulação do clima do planeta.
- III. O Ártico localiza-se no extremo sul do planeta e tem uma área de aproximadamente 20 milhões de km².

Está correto o que se afirma somente em

- A) I.
- B) II.
- C) II e III.
- D) I e II.

30. Os 8 países mais ricos e influentes do mundo, compõem um seletivo grupo conhecido como G8, do qual fazem parte:

- A) Estados Unidos, Japão e Alemanha.
- B) Canadá, França e Índia.
- C) Itália, Reino Unido e Espanha.
- D) Brasil, China e Inglaterra.

31. Analise as afirmações sobre o semiárido brasileiro e marque (V) para as verdadeiras e (F) para as falsas.

- () As precipitações pluviométricas apresentam grande irregularidade temporal e espacial ao longo do ano.
- () O principal sistema produtor de chuvas nesta região são os vórtices ciclônicos de ar superior.
- () Existem processos de desertificação em áreas dos estados do Ceará, Piauí e Pernambuco.
- () No semiárido, as constantes queimadas prejudicam a fertilidade dos solos e podem contribuir para o agravamento da desertificação.

A sequência correta, de cima para baixo, é:

- A) V, F, V, V.
- B) V, V, F, V.
- C) F, F, V, F.
- D) F, V, F, V.

32. Analise as afirmações, a seguir, que tratam sobre as usinas de açúcar e etanol no Brasil.

- I. Em 2013, as termelétricas que utilizam bagaço de cana geraram 35% menos energia do que o previsto para o setor elétrico.
- II. As empresas de açúcar e etanol, juntas, ainda têm um irrisório potencial para geração de energia elétrica no Brasil.
- III. Aproximadamente 85% das usinas de açúcar e etanol estão no centro-sul, onde se consome 60% da energia do País.

Está correto o que se afirma somente em

- A) I e II.
- B) I e III.
- C) II.
- D) II e III.

33. A parte do território brasileiro que se estende desde o Rio Grande do Norte até aproximadamente o sul da Bahia, e que apresenta clima tropical úmido e onde grande parte dos solos tem boa fertilidade, fato que favorece o cultivo da cana de açúcar é o(a)

- A) cerrado.
- B) sertão.
- C) meio-norte.
- D) zona da mata.

34. Vários poços do semiárido estão localizados em aquíferos fraturados ou fissurais que são formados por rochas

- A) sedimentares.
- B) areníticas.
- C) cristalinas.
- D) biogênicas.

35. Dentre as escalas apresentadas, a mais adequada para a realização de um levantamento regional dos recursos naturais é

- A) 1:750.000.
- B) 1:1000.
- C) 1:2500.
- D) 1:9500.

36. Os ideais políticos da Revolução de 1930 foram impulsionados pelos interesses

- A) da burguesia cafeicultora de São Paulo.
- B) dos partidos de direita de inspiração fascista.
- C) das organizações operárias.
- D) da burguesia industrial mineira.

37. Getúlio Vargas, ao ser empossado em 3 de novembro de 1930, deu início ao governo provisório (1930-1934). Na tentativa de terminar com a instabilidade política, assumiu o compromisso de

- A) organizar a Revolução Constitucionalista de 1932.
- B) dar amplos poderes ao Movimento Tenentista.
- C) autorizar o voto feminino nas eleições gerais.
- D) convocar uma Assembleia Constituinte.

38. O governo brasileiro, contrariando a vontade de norte-americanos e ingleses, enviou a Força Expedicionária Brasileira (FEB) para combater na Segunda Guerra Mundial. A participação do Brasil na Segunda Guerra se deu ao lado das forças

- A) integralistas.
- B) comunistas.
- C) americanistas.
- D) antifascistas.

39. O Ato Institucional nº 4, conhecido também como AI-4, editado em 7 de dezembro de 1966, buscou oficializar e assegurar incorporações dos Atos Institucionais, decretos e leis que estavam em vigor desde 1964. Por meio deste Ato Institucional, o governo convocou todo o Congresso Nacional em sessão extraordinária para votar, discutir e promulgar

- A) a Constituição de 1967 que legalizou o regime de exceção.
- B) a institucionalização e a oficialização do Ato Institucional nº 5.
- C) uma nova Carta Magna que só foi finalizada em 1988.
- D) a oficialização e a posse do presidente eleito Costa e Silva.

40. “A constituição brasileira possivelmente bate todos os recordes: é do tamanho de uma lista telefônica, com 245 artigos mais 200 itens transicionais. É uma constituição repleta não apenas de detalhes triviais mas também com disposições quase suicidas e promessas impagáveis.”

(MELO, M. A. Mudança constitucional no Brasil, dos debates sobre regras de emendamento na constituinte à "megapolítica", in: **Novos Estudos CEBRAP**, nº 97, São Paulo, nov.2013, p.188).

Sobre a atual Constituição Brasileira, é correto afirmar que foi

- A) outorgada ao final do debate Constituinte em 1988.
- B) possível, graças ao esforço dos militares pela abertura política.
- C) a sétima constituição do Brasil desde a Independência.
- D) fruto de uma política econômica paternalista e sindicalista.

41. “Aquele dia 31 de março de 1964 era uma terça-feira. Voltei para casa, depois de um dia de trabalho na Companhia Siderúrgica Mannesmann, no Barreiro de Baixo, periferia de Belo Horizonte. O clima político andava nervoso, conflitos constantes. Havia comentários de todo o tipo na rua; “provocações” de pessoas estranhas, assim como gente que torcia para as reformas políticas prometidas darem certo.”

(TELES, M.A.A. Uma ferida que sangra sempre in: **Carta Capital**, São Paulo, 10/03/2014, edição 793.

Sobre a data mencionada por Teles, um marco da história atual brasileira, é correto afirmar que se refere ao dia

- A) do golpe militar no Brasil.
- B) da organização sindical em Belo Horizonte.
- C) do trabalho, na indústria siderúrgica em Minas Gerais.
- D) da comemoração dos cinquenta anos das primeiras reformas políticas brasileiras.

42. A Constituição Federal de 1988 reconheceu o Brasil como um país pluriétnico, ao garantir as diversidades identitária, territorial e linguística como

- A) projeto de construção de um país.
- B) direitos constitucionais inalienáveis.
- C) promoção de diálogo democrático.
- D) prioridade política indigenista.

43. O episódio conhecido como “escândalo do mensalão” desencadeou a cassação de alguns deputados e nomes do primeiro escalão do partido governista (PT), acusados de vários crimes, inclusive por formação de quadrilha. Apesar do desgaste para o governo, o presidente Lula não perdeu seu mandato, como ocorreu com Fernando Collor em 1992, por vários fatores, especialmente devido

- A) à base de apoio e aliança de partidos de centro-esquerda e outros de centro-direita.
- B) a antigos representantes da esquerda brasileira que defenderam o presidente.
- C) ao pacto firmado entre governo, empresariado e a classe média brasileiras.
- D) ao rompimento com o FMI e à imposição do imperialismo econômico.

44. O Movimento dos Trabalhadores Rurais sem Terra é um movimento social que envolve milhares de pessoas. Sobre o Movimento dos Trabalhadores Rurais sem Terra, é correto afirmar que defende

- A) os produtores e trabalhadores nordestinos em detrimento do sul do país.
- B) a pequena propriedade e o desenvolvimento de uma política de cooperativas agrárias.
- C) abertamente o acesso à terra por meio da luta armada e da ação radical violenta.
- D) a luta pelo acesso aos latifúndios e a luta contra o desemprego no sudeste brasileiro.

45. A década de 1930 foi palco de uma crise política, social e cultural, associada a vários movimentos, entre eles, o tenentismo, que pode ser definido como uma

- A) revolução agrária causada pela revolta das populações rurais incitadas pela Coluna Prestes.
- B) expressão de descontentamento de uma parcela do exército representada pelos oficiais mais jovens.
- C) associação entre a classe média urbana e as oligarquias cafeeiras para restabelecer a ordem.
- D) manifestação das oligarquias dominantes, pelos controles econômico, político e eleitoral.

46. O movimento messiânico, conhecido como Caldeirão de Santa Cruz do Deserto, concentrou-se na região do Cariri no Ceará, e foi liderado pelo beato de nome

- A) Padre Cícero.
- B) Antônio Conselheiro.
- C) Delmiro Gouveia.
- D) Jose Lourenço.

47. No século XVIII, a Província do Ceará separou-se da Província de Pernambuco e nomeou como seu primeiro governador

- A) Manuel Inácio de Sampaio.
- B) Silva Paulet.
- C) Bernardo Manuel de Vasconcelos.
- D) Costa Barros.

48. O governo cearense, na gestão entre 1995 e 1998, implantou conselhos regionais de participação, buscando alternativas ao desenvolvimento sustentável de sub-regiões do estado, e a descentralização administrativa e de gestão. Nesse período, o Estado do Ceará era governado por

- A) Tasso Jereissati.
- B) Maria Luiza Fontenelle.
- C) Ciro Gomes.
- D) Lúcio Alcântara.

49. O Ceará, no período colonial, diferenciou-se economicamente de Pernambuco e da Bahia, não produzindo açúcar. O produto economicamente predominante no Ceará colonial foi o(a)

- A) algodão.
- B) pesca.
- C) borracha.
- D) pecuária.

50. O fenômeno brasileiro conhecido como coronelismo, típico de áreas rurais, foi decorrente da concentração de grandes extensões de terras nas mãos de poucos fazendeiros que exerciam a chefia política local desde o regime monárquico. Assinale a alternativa que corresponde a uma característica do coronelismo.

- A) Facilidade de urbanização e educação rural.
- B) Melhor acesso às políticas federais.
- C) Controle sobre o voto da população.
- D) Distanciamento do mandonismo e de apadrinhamento.